

注3

大学番号：070

[平成28年度設置]

計画の区分：学科の設置

注1

愛媛大学 農学部 食料生産学科

愛媛大学 農学部 生命機能学科

愛媛大学 農学部 生物環境学科

注2

事前伺い

## 【事前伺い】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人 愛媛大学  
平成30年5月1日現在

作成担当者

担当部局（課）名 総務部経営企画課

職名・氏名 経営企画課長 コウノ 河野 タカシ 太志

電話番号 089-927-9012

（夜間） 089-927-9012

F A X 089-927-9025

e-mail hyouka@stu.ehime-u.ac.jp

(注) 1 「計画の区分」は設置時の基本計画書「計画の区分」と同様に記載してください。

2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院・・・」と記入してください。

設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には設置時の旧名称を記載し、その下欄に

( ) 書きにて、現在の名称を記載してください。

例) 〇〇大学 △△学部 □□学科

(◇◇学部(平成◇◇年度より学科名称変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

・学部の設置の場合：「〇〇大学 △△学部」

・学部の学科の設置の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科」

・短期大学の学科の設置の場合：「〇〇短期大学 △△学科」

・大学院の研究科の設置の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科」

・通信教育課程の開設の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」

3 大学番号の欄については、平成29年3月31日付事務連絡「大学等の設置に係る設置計画履行状況報告書等の提出について(依頼)」の別紙に記載のある大学番号を記載してください。

# 目次

## 農学部

<食料生産学科>	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	1
2. 授業科目の概要	5
3. 施設・設備の整備状況、経費	21
4. AC対象学部等を含む大学等の状況	22
5. 教員組織の状況	25
6. 留意事項等に対する履行状況等	75
7. その他全般的事項	76

<生命機能学科>	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	80
2. 授業科目の概要	84
3. 施設・設備の整備状況、経費	99
4. AC対象学部等を含む大学等の状況	100
5. 教員組織の状況	103
6. 留意事項等に対する履行状況等	149
7. その他全般的事項	150

<生物環境学科>	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	154
2. 授業科目の概要	158
3. 施設・設備の整備状況、経費	175
4. AC対象学部等を含む大学等の状況	176
5. 教員組織の状況	179
6. 留意事項等に対する履行状況等	233
7. その他全般的事項	234

# 1 調査対象大学等の概要等

## (1) 設置者

国立大学法人 愛媛大学

## (2) 大学名

愛媛大学

## (3) 大学の位置

〒790-8566

愛媛県松山市樽味3丁目5番7号

(〒790-8577

愛媛県松山市道後樋又10番13号)

- (注) ・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を( )書きで記入してください。  
・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には、複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

## (4) 管理運営組織

職名	設置時	変更状況	備考
学長	(オオハシ ユウイチ) 大橋 裕一 (平成27年4月)		
理事	(ユゲ トシヒロ) 弓削 俊洋 (平成27年4月)		
学部長	<del>(スギモリ マサトシ)</del> 杉森 正敏 <del>(平成28年2月)</del>	(ヤマウチ サトシ) 山内 聡 (平成30年4月)	前任者異動のため交替
学科長	(ハトウ ケンジ) 羽藤 堅治 (平成28年4月)		

- (注) ・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を( )書きで記入してください。

(例) 平成29年度に報告済の内容 → (29)

平成30年度に報告する内容 → (30)

- ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正)するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
- ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
- ・大学独自の職名を設けていて当該職位がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。

(5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください(入試区分ごとではありません)。  
 ・ なお, 課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は, 法令上規定されている最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」でも記載してください。その場合適宜各項目の表を追加してください)。  
 ・ 様式は, 平成27年度開設の4年制の学科の場合(平成30年度までの4年間)ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(5) - ① 調査対象学部等の名称等

調査対象学部等の名称(学位)	学位又は学科の分野	設置時の計画				備考
		修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
農学部 食料生産学科 学士(農学)	農学関係	4年	70人	5 <sup>3年次</sup> 人	290人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を( )書きで記入してください。  
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。  
 ・ 「学位又は学科の分野」には, 「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号(その2の1))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		平均入学定員 超過率	備考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		
A 入学定員	( ) [ ]	( ) [ ]	70 ( 5 ) [ - ]	( ) [ ]	70 ( - ) [ - ]	( ) [ ]	70 ( - ) [ - ]	( ) [ ]	1.07倍	
志願者数	( ) [ ]	( ) [ ]	163 ( 29 ) [ 1 ]	( - ) [ - ]	217 ( 11 ) [ 8 ]	( - ) [ - ]	150 ( - ) [ 7 ]	( - ) [ - ]		
受験者数	( ) [ ]	( ) [ ]	122 ( 23 ) [ 0 ]	( - ) [ - ]	168 ( 9 ) [ 6 ]	( - ) [ - ]	113 ( - ) [ 4 ]	( - ) [ - ]		
合格者数	( ) [ ]	( ) [ ]	79 ( 7 ) [ 0 ]	( - ) [ - ]	76 ( 1 ) [ 3 ]	( - ) [ - ]	78 ( - ) [ 2 ]	( - ) [ - ]		
B 入学者数	( ) [ ]	( ) [ ]	76 ( 5 ) [ 0 ]	( - ) [ - ]	75 ( 1 ) [ 2 ]	( - ) [ - ]	75 ( - ) [ 2 ]	( - ) [ - ]		
入学定員超過率 B/A			1.08		1.07		1.07			

- (注) ・ 数字は, 平成30年5月1日現在の数字を記入してください。  
 ・ ( ) 内には, 編入学の状況について**外数**で記入してください。なお, 編入学を複数年次で行っている場合には, (( ))書きとするなどし, その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「-」を記入してください。  
 ・ [ ]内には, 留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。  
 ・ 留学生については, 「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により, 我が国の大学(大学院を含む), 短期大学, 高等専門学校, 専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。  
 ・ 短期交換留学生など, 定員内に含めていない学生については記入しないでください。  
 ・ 転入学生は記入しないでください。  
 ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は, 春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は, その他の学期欄は「-」を記入してください。また, その他の学期に入学定員を設けている場合は, 備考欄にその人数を記入してください。  
 ・ 「入学定員超過率」については, **各年度の春季入学とその他を合計した入学定員, 入学者数で算出**してください。なお, 計算の際は小数点以下第3位を切り捨て, 小数点以下第2位まで記入してください。  
 ・ 「平均入学定員超過率」には, 開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお, 計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

学 年	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[ ] ( )	[ ] ( )	76 [ - ] ( - )	[ ] ( )	75 [ 2 ] ( )	[ ] ( )	75 [ 2 ] ( )	[ ] ( )	平成29年度、転学科により 2年次転出2人、転入1人 平成30年度、転学科により 2年次転出1人、2年次編入 学で1人入学 3年次編入学で5人入学、3年 次1人退学
2年次	/		[ ] ( )	[ ] ( )	75 [ - ] ( - )	[ ] ( )	75 [ 2 ] ( )	[ ] ( )	
3年次	/		/		[ ] ( )	[ ] ( )	79 [ - ] ( - )	[ ] ( )	
4年次	/		/		/		[ ] ( )	[ ] ( )	
計	[ ] ( )	[ ] ( )	76 [ - ] ( - )	[ ] ( )	150 [ 2 ] ( - )	[ ] ( )	229 [ 4 ] ( - )	[ ] ( )	

- (注) ・ 数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ [ ]内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
  - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
  - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
  - ・ 編入学生や転入学生も含めて記入してください。その際、備考欄に人数の内訳を記入してください。
  - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
  - ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数**を記入してください。
  - ・ ( )内には、留年者の状況について、内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。

(5) - ④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	在学者数(b)	退学者数(a)	内訳			主な退学理由
			入学した年度	退学者数	退学者数のうち留学生数	
平成27年度	人	人	平成27年度	人	人	
平成28年度	76人	0人	平成27年度	人	人	
			平成28年度	人	人	
平成29年度	150人	1人	平成27年度	人	人	
			平成28年度	1人	0人	他大学への入学1人
			平成29年度	人	人	
平成30年度	229人	0人	平成27年度	人	人	
			平成28年度	人	人	
			平成29年度	人	人	
			平成30年度	人	人	
合計	455人	1人				

(注)・数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。

- 各年度の在学者数については、該当年度に在学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)
- 内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
- 在学者数や退学者数には編入学生や転入学生も含めて記入してください。
- 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
- 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
- 「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(○人)」というように、その人数も含めて記入してください。  
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学  
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) - ⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

【平成27年度】

$$\frac{\text{平成27年度の退学者数(a)}}{\text{平成27年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{\#DIV/0!} \%$$

【平成28年度】

$$\frac{\text{平成28年度の退学者数(a)}}{\text{平成28年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{76} = \boxed{0} \%$$

【平成29年度】

$$\frac{\text{平成29年度の退学者数(a)}}{\text{平成29年度の在学者数(b)}} = \frac{1}{150} = \boxed{0.66} \%$$

【平成30年度】

$$\frac{\text{平成30年度の退学者数(a)}}{\text{平成30年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{229} = \boxed{0} \%$$

(注)・小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

## 2 授業科目の概要

<農学部 食料生産学科>

(1) -① 授業科目表

【認可時又は届出時】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
初年次科目	新生セミナーA	1①	2								1
	新生セミナーB	1②	2			4					7
	こころと健康	1①②	2								9
	スポーツ	1①②	1								16
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1								10
	英語Ⅱ	1②	1								11
	英語Ⅲ	1③	1								11
	英語Ⅳ	1④	1								9
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1								12
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1								12
	社会力入門	1④	1								3
	日本語リテラシー入門	1②	1								9
	解析学入門	1①②	2								3
	愛媛学	1②	1								5
共通教育科目	環境を考える	1③④・2①②	1			1	2		1		13
	倫理と思想を考える	1③④・2①②	1								4
	歴史を考える	1③④・2①②	1								6
	ことばの世界	1③④・2①②	1								8
	芸術の世界	1③④・2①②	1								8
	地域と世界	1③④・2①②	1								5
	社会のしくみを考える	1③④・2①②	1								10
	現代社会の諸問題	1③④・2①②	1			1					25
	現代と科学技術	1③④・2①②	1			1	1				14
	自然のしくみ	1③④・2①②	1				2				9
教養科目	生命の不思議	1③④・2①②	1			3	2				7
	環境学入門	1①②③④・2①②	1								2
	人間科学入門	1①②③④・2①②	1								1
	生活科学入門	1①②③④・2①②	1								3
	哲学入門	1①②③④・2①②	1								3
	文学入門	1①②③④・2①②	1								3
	言語学入門	1①②③④・2①②	1								3
	歴史学入門	1①②③④・2①②	1								3
	考古学入門	1①②③④・2①②	1								3
	地理学入門	1①②③④・2①②	1								3

【平成30年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
初年次科目	新生セミナーA	1①	2								1
	新生セミナーB	1②	2								1
	こころと健康	1①②	2				1		1		12
	スポーツ	1①②	1								5
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1								6
	英語Ⅱ	1②	1								6
	英語Ⅲ	1③	1								6
	英語Ⅳ	1④	1								6
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1								2
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1								1
	社会力入門	1④	1								3
	日本語リテラシー入門	1③	1								2
	解析学入門	1①②	2								3
	愛媛学	1②	1								2
共通教育科目	環境を考える	1③④・2①②	1								5
	倫理と思想を考える(未開講)	1③④・2①②	1								4
	歴史を考える	1③④・2①②	1								3
	ことばの世界	1①②③④・2①②	1								7
	芸術の世界	1③④・2①②	1								3
	地域と世界	1①②③④	1								6
	社会のしくみを考える	1①②③④・2①②	1								4
	現代社会の諸問題	1①②③④・2①②	1								8
	現代と科学技術	1③④・2①②	1								7
	自然のしくみ	1③④・2①②	1								2
教養科目	生命の不思議	1③④・2①②	1								5
	環境学入門	1①③④・2①②	1								5
	人間科学入門	1①②③④・2①②	1								1
	生活科学入門	1①②③④・2①②	1								3
	哲学入門	1③④	1								1
	文学入門	1③④	1								3
	言語学入門	1③④	1								1
	歴史学入門	1③④・2①②	1								2
	考古学入門	1③④	1								1
	地理学入門	1③④	1								1

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・ 兼担	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
社会科学分野	法学入門	1①2③ 4・2① ②	1								3	
	政策科学入門	1①2③ 4・2① ②	1								3	
	経済学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1	
	社会学入門	1①2③ 4・2① ②	1								3	
	心理学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1	
	日本国憲法	1③④	2								4	
	自然科学分野	数学入門	1①2③ 4・2① ②	1								4
		物理学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1
		化学入門	1①2③ 4・2① ②	1								2
		生物学入門	1①2③ 4・2① ②	1			1					2
地学入門		1①2③ 4・2① ②	1								2	
工学入門		1①2③ 4・2① ②	1								1	
農学入門		1①2③ 4・2① ②	1			1					11	
初修外国語	初級ドイツ語 I	1①			1						4	
	初級ドイツ語 II	1②			1						4	
	初級ドイツ語 III	1③			1						4	
	初級ドイツ語 IV	1④			1						4	
	初級フランス語 I	1①			1						5	
	初級フランス語 II	1②			1						5	
	初級フランス語 III	1③			1						4	
	初級フランス語 IV	1④			1						4	
	初級中国語 I	1①			1						6	
	初級中国語 II	1②			1						6	
	初級中国語 III	1③			1						6	
	初級中国語 IV	1④			1						6	
	初級朝鮮語 I	1①			1						3	
	初級朝鮮語 II	1②			1						3	
	初級朝鮮語 III	1③			1						3	
	初級朝鮮語 IV	1④			1						3	
初級フィリピン語 I	1①			1						1		
初級フィリピン語 II	1②			1						1		
初級フィリピン語 III	1③			1						1		
初級フィリピン語 IV	1④			1						1		
教養科目 高年次	文系主題科目	2③④	2								5	
	理系主題科目	2③④	2								3	
発展科目 養成コースに関する科目	Oral Communication	2①②		2							1	
	Speaking & Reading Strategies	2①②		2							1	
	Effective Presentations	2①②		2							1	
	Writing Workshop	2①②		2							1	
	Academic Reading	2①②		2							1	
	Writing Strategies	2③④		2							1	
	Discussion Skills	2③④		2							1	
	English For Academic Research	2①②		2							1	
	Business English	2③④		2							1	
	Introducing Japanese Culture in English	2①②		2							1	
	Oral Performance	2③④		2							1	
	Introductory Interpretation	2①②		2							1	
	Studying English Abroad I	1①②		2							1	
Studying English Abroad II	1③④		2							1		

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・ 兼担	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
社会科学分野	法学入門	1③④	1								2	
	政策科学入門	1①2③ 4・2① ②	1								4	
	経済学入門	1①2③ ③④	1				1				2	
	社会学入門	1③④	1								1	
	心理学入門(未開講)	1①2③ 4・2① ②	1								1	
	日本国憲法	1③④	2								1	
	自然科学分野	数学入門	1①	1								2
		物理学入門	1①2③ ③④	1								3
		化学入門	1①2③ ③④	1								3
		生物学入門	1①2③ 2①②	1				1				3
地学入門(未開講)		1③2③ 4・2①②	1								2	
工学入門		1①2③ ④	1								3	
初修外国語		初級ドイツ語 I	1①			1						4
	初級ドイツ語 II	1②			1						4	
	初級ドイツ語 III	1③			1						3	
	初級ドイツ語 IV	1④			1						3	
	初級フランス語 I	1①			1						4	
	初級フランス語 II	1②			1						4	
	初級フランス語 III	1③			1						2	
	初級フランス語 IV	1④			1						2	
	初級中国語 I	1①			1						2	
	初級中国語 II	1②			1						2	
	初級中国語 III	1③			1						2	
	初級中国語 IV	1④			1						2	
	初級朝鮮語 I	1①			1						3	
	初級朝鮮語 II	1②			1						3	
	初級朝鮮語 III	1③			1						2	
	初級朝鮮語 IV	1④			1						2	
初級フィリピン語 I	1①			1						1		
初級フィリピン語 II	1②			1						1		
初級フィリピン語 III	1③			1						1		
初級フィリピン語 IV	1④			1						1		
教養科目 高年次	文系主題科目	2①2③ ③④	2								24	
	理系主題科目	2③④	2				3				23	
発展科目 養成コースに関する科目	Oral Communication	2①2③ ③④		2							1	
	Speaking & Reading Strategies	2①2③ ③④		2							1	
	Effective Presentations	2①2③ ③④		2							1	
	Writing Workshop	2①2③ ③④		2							1	
	Academic Reading	2①②		2							1	
	Writing Strategies	2①②		2							1	
	Discussion Skills	2③④		2							1	
	English For Academic Research	2③④		2							1	
	Business English	2③④		2							1	
	Introducing Japanese Culture in English	2①②		2							1	
	Oral Performance	2③④		2							1	
	Introductory Interpretation	2①②		2							1	
	Studying English Abroad I	1①②		2							1	
Studying English Abroad II	1③④		2							1		



科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
発展科目	愛媛大学リーダーズ・スクールに関する科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②		2							3
		グローバル・リーダーシップ I	1③④		1							1
		グローバル・リーダーシップ II	1③④		1							1
	サーバント・リーダー養成に関する科目	地域未来創成入門	1①②		1							3
		カルチャーシェアリング	1①②		1							3
		ベーシック国内サービスマーケティング	1①②		4							3
		アドバンスド国内サービスマーケティング	1①②		4							3
		ベーシック海外サービスマーケティング	1③④		4							3
		アドバンスド海外サービスマーケティング	1③④		4							3
	環境ESD指導者養成に関する科目	持続可能な社会づくり(ESD)	1①②		2							1
		環境ESD指導者養成講座 I	1③④		4							1
		環境ESD指導者養成講座 II	2①②		4							1
		環境ESD指導者養成演習 I	2③④		2							1
		環境ESD指導者養成演習 II	2③④		2							1
		スキルアップ科目	英語S1	1①②		2						
	英語S2		1③④		2							1
	英語S3		2①②		2							7
	ライフスポーツ		2①②		1							2
	共通教育科目	食育に関する科目	食育入門	1③④		1						1
食育総論			2①②		2	2	1				3	
防災に関する科目		環境防災学	1①②		2						1	
教員免許に関する科目	スポーツと教育	1③④		1							9	
自律学習プログラムに関する科目	知の最前線に学ぶ	2③④		1							3	
	プロジェクト学習	2③④		2							3	
留学生対象科目	日本語科目	アカデミックジャパニーズ1	1①		1							1
		アカデミックジャパニーズ2	1②		1							1
		アカデミックジャパニーズ3	1③		1							2
		アカデミックジャパニーズ4	1④		1							2
		日本語A1	1①②		2							2
		日本語A2	1③④		2							2
		日本語B1	1①②		2							2
		日本語B2	1③④		2							2
		日本語口頭表現C1	1①②		1							1
		日本語口頭表現C2	1③④		1							1
		日本語読解作文C1	1①②		1							1
		日本語読解作文C2	1③④		1							1
日本語口頭表現D1	1①②		1							1		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
発展科目	愛媛大学リーダーズ・スクールに関する科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②		2							2
		ファシリテーションとリーダーシップ	1③④		2							2
		グローバル・リーダーシップ I	1①②		1							2
		グローバル・リーダーシップ II	1③④		1							2
	サーバント・リーダー養成に関する科目	地域未来創成入門	1①②③④		1							2
		カルチャーシェアリング	1①②		1							4
		ベーシック国内サービスマーケティング	1①②		4							4
		アドバンスド国内サービスマーケティング	2①②		4							4
		ベーシック海外サービスマーケティング	1③④		4							3
		アドバンスド海外サービスマーケティング	2③④		4							3
	環境ESD指導者養成に関する科目	持続可能な社会づくり(ESD)	1①②		2							1
		環境ESD指導者養成講座 I	1③④		4							4
		環境ESD指導者養成講座 II	2①②		4							3
		環境ESD指導者養成演習 I	2③④		2							1
		環境ESD指導者養成演習 II	2③④		2							1
		スキルアップ科目	英語S1	1①②		2						
	英語S2		1③④		2							1
	英語S3		2①②		2							8
	ドイツ語S1		※※※※		2							1
ドイツ語S2	※※※※ ※※※※		2							1		
ライフスポーツ(未開講)	2①②		1							2		
共通教育科目	食育に関する科目	食育入門										
		食育総論										
	防災に関する科目	環境防災学	1①②		2							2
教員免許に関する科目	スポーツと教育	1③④		1							4	
自律学習プログラムに関する科目	知の最前線に学ぶ											
留学生対象科目	日本語科目	アカデミックジャパニーズ1	1①		1							1
		アカデミックジャパニーズ2	1②		1							1
		アカデミックジャパニーズ3	1③		1							1
		アカデミックジャパニーズ4	1④		1							1
		日本語A1	1①②		2							2
		日本語A2	1③④		2							2
		日本語B1	1①②		2							2
		日本語B2	1③④		2							2
		日本語口頭表現C1	1①②		1							1
		日本語口頭表現C2	1③④		1							1
		日本語読解作文C1	1①②		1							1
		日本語読解作文C2	1③④		1							1
日本語口頭表現D1	1①②		1							1		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
留學生対象科目 共通教育科目	日本語口頭表現D2	1③④			1						1	
	日本語読解作文D1	1①②			1						1	
	日本語読解作文D2	1③④			1						1	
	日本語口頭表現E1	1①②			1						1	
	日本語口頭表現E2	1③④			1						1	
	日本語読解作文E1	1①②			1						1	
	日本語読解作文E2	1③④			1						1	
	日本語総合E1	1①②			1						1	
	日本語総合E2	1③④			1						1	
	日本語漢字A1	1①②			2						1	
	日本語漢字A2	1③④			2						1	
	日本語漢字表記B1	1①②			1						1	
	日本語漢字表記B2	1③④			1						1	
	日本語漢字語彙B1	1①②			1						1	
	日本語漢字語彙B2	1③④			1						1	
関する科目に	日本事情A1	1①②			2						1	
	日本事情A2	1③④			2						1	
	日本事情B1	1①②			2						2	
	日本事情B2	1③④			2						1	
学部共通科目	現代農業論	1前	2			3	3					9
	農学実習 I A	1前	0.5			13	10			7		
	農学実習 I B	1後	0.5			13	10			7		
	統計学入門	1後	2									2
	技術者の初歩	2前	2									1
	農学先端研究	2~4		1								1
	地域プロジェクト	1~4		2								1
	キャリアデザイン	3~4		2								1
	現代応用生物科学	2後		1			1					1
	植物工場システム学	3前		2		5	1			2		6
専任教員科目 食料生産学科	農業生産学概論	1後	2			4	7			3		
	植物工場システム学概論	1後	2			5	1			3		
	食料生産経営学概論	1後	2			4	2			1		
	物理学	1前		2		1				2		
	化学	1後		2								1
	生物学	1後		2		3				3		
	地学	1前		2								1
	生物統計学	2前		2			1					
	植物生理学	2前		2		1	2					
	基礎農業経営経済学	2前		2		3						
	植物形態学	2前		2						1		
	栽培土壌学	2前		2		1				1		
	コンピュータ演習	2前		1		1				2		
	基礎環境学・システム情報学	2前		2		3	1				3	
	農業簿記	2前		2		1						
	農業分子遺伝学	2前		2			1					
	養液栽培システム学	2後		2		3	1				1	
	植物育種学	2後		2		1						
	農業経済学	2後		2		1						
	農業経営学	2後		2		1						
	特別講義	3~4		4								3
専攻セミナー I	3~4		2		10	10			7			
インターンシップ I	3~4		1		10	10			7			
インターンシップ II	3~4		1		10	10			7			
職業指導	3後		2								1	
専任教員科目 農業生産学コース	外書講読・セミナー	3	2			3	7			3		
	植物生理学実験	3	1			1	2			1		
	植物形態・生態学実験	3	1			1	2			1		
	作物保護学実験	3	1			2	2				1	
	動物生産学実験	3	1				1				1	
	農場実習 I	3	3			2	5			2		
	農場実習 II	3	3			2	5			2		
	動物栄養生理学	2前		2			1					1
	作物学総論	2後		2						1		
	作物学各論	3前		2			1					
	果樹園芸学 I	2後		2		1				1		
	果樹園芸学 II	3前		2		1				1		
	畜産学 I	2後		2			1				1	
	畜産学 II	3前		2			1				1	
	蔬菜学	2後		2			1				1	
花卉学	3前		2								1	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
留學生対象科目 共通教育科目	日本語口頭表現D2	1③④			1							1	
	日本語読解作文D1	1①②			1							1	
	日本語読解作文D2	1③④			1							1	
	日本語口頭表現E1	1①②			1							1	
	日本語口頭表現E2	1③④			1							1	
	日本語読解作文E1	1①②			1							1	
	日本語読解作文E2	1③④			1							1	
	日本語総合E1	1①②			1							1	
	日本語総合E2	1③④			1							1	
	日本語漢字A1	1①②			2							1	
	日本語漢字A2	1③④			2							2	
	日本語漢字表記B1	1①②			1							1	
	日本語漢字表記B2	1③④			1							1	
	日本語漢字語彙B1	1①②			1							1	
	日本語漢字語彙B2	1③④			1							1	
関する科目に	日本事情A1	1①②			2							2	
	日本事情A2	1③④			2							2	
	日本事情B1	1①②			2							1	
	日本事情B2	1③④			2							1	
学部共通科目	現代農業論	1前	2						5	1			10
	農学実習 I A	1前	0.5						16	10			
	農学実習 I B	1後	0.5						16	10			
	統計学入門	1後	2										3
	技術者の初歩	2前	2						1				2
	農学先端研究	2~4		1					1				
	地域プロジェクト	1~4		2					1				
	キャリアデザイン	3~4		2					1				1
	キャリア形成セミナー	2後		1					1				
	現代応用生物科学	2後		1			1						1
植物工場システム学	2前		2		5	1				2		6	
専任教員科目 食料生産学科	農業生産学概論	1後	2						6	6		2	
	植物工場システム学概論	1後	2						5	1		3	
	食料生産経営学概論	1後	2						6	4			
	物理学	1前		2					1			2	
	化学	1後		2									1
	生物学	1後		2					1				
	地学	1前		2									1
	生物統計学	2前		2					2			2	
	植物生理学	2前		2						3			
	基礎農業経営経済学	2前		2					3				
	植物形態学	2前		2								1	
	栽培土壌学	2前		2					1			1	
	コンピュータ演習	2前		1						1		2	
	基礎環境学・システム情報学	2前		2					3				
	農業簿記	2前		2						1			
	農業分子遺伝学	2前		2						1			
	養液栽培システム学	2後		2					2			1	
	植物育種学	2後		2						1			
	農業経済学	2後		2						1			
	農業経営学	2後		2						1			
	特別講義	3~4		4									3
専攻セミナー I	3~4		2					16	10		1	6	
インターンシップ I	3~4		1					16	10		1	6	
インターンシップ II	3~4		1					16	10		1	6	
職業指導	3後		2									1	
専任教員科目 農業生産学コース	外書講読・セミナー	3	2						3	7		3	
	植物生理学実験	3	1						2	2			
	植物形態・生態学実験	3	1						3			1	
	作物保護学実験	3	1						1	1		1	
	動物生産学実験	3	1							1		1	
	農場実習 I	3	3						4	4		2	
	農場実習 II	3	3						4	4		2	
	動物栄養生理学	2前		2						1			1
	作物学総論	2後		2					1				
	作物学各論	3前		2					1				
	果樹園芸学 I	2後		2						1		1	
	果樹園芸学 II	3前		2						1		1	
	畜産学 I	2後		2								1	
	畜産学 II	3前		2								1	
	蔬菜学	2後		2					1				
花卉学	3前		2									1	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
食料生産学コース	植物病理学概論	2後	2			1						
	植物病理学各論	3後	2			1						
	植物保護学	3前	2			1	1					
	昆虫学総論	2前	2			1						
	昆虫学各論	3後	2			1						
	害虫防除論	2後	2			1	1					
	分子生物資源学Ⅰ	2後	2			1						
	分子生物資源学Ⅱ	3前	2			1						
	植物栄養学	2後	2			1				1		
	農場実習Ⅲ	4	1			1						
	生物英語Ⅰ	2前	2			1						
	生物英語Ⅱ	2後	2			1						
	植物工場システム学実験・実習	2後・3前	2			5	1			3		
	環境情報制御学入門	2後	2			1						
	緑化環境工学	2後	2			1						
	農産物プロセシング工学	2後	2	2		1						
	農業機械制御工学	2前	2			1						
	植物診断計測工学	2後	2			1						
	植物工場・種苗工場論	3前	2			1						
栽培システム制御学	3前	2			1							
環境植物学Ⅰ	2後	2			1							
環境植物学Ⅱ	3前	2			1							
材料力学	3前	2			1							
熱と流れの力学	3前	2			1				1			
感性工学およびグリーンアミニティ	3後	2			1							
コンピュータプログラミング	2後	2			1							
質量分析入門	3後	2			1							
植物水分生理学	2前	2			1							
電気・電子工学入門	2前	2			2	1						
農業画像処理	3前	2			1							
画像診断学	3または4	2								1		
作物生体計測学	3または4	2								1		
農業機械設計	3後	2			1							
緑化環境工学演習	3後	1			1	1				1		
環境植物学演習	3後	1			1							
環境植物生理学実験・実習	3後	1			1							
植物工場実験・実習	3	1			4	1			2		3	
専攻セミナーⅡ	3・4	2			4	1			3			
食料生産経営学コース	農業政策と法律	2後	2			1						
	社会調査論	2前	2			1						
	国際農業論	2後	2			1						
	水産社会論	2後	2									1
	森林政策学	2後	2			1						
	海域社会経済論	3前	2			1						
	資源・環境管理論	3前	2			1				1		
	食料消費流通論	2後	2			1						
	協同組合論	3前	2			1						
	食料生産経営調査セミナー	2前	1			4	2			1		
	食料生産経営討論セミナー	3前	1			4	2			1		
	食料生産経営立案セミナー	3後	1			4	2			1		
	計量経済学	3前	2			1						
	地域政策論	3後	2			1						
	地域女性政策論	2後	2			1						
	政策学概論	2前	2			1	2					
	アグリビジネス論	3後	2			1						
農業情報化論	3または4	2									1	
農業史	3または4	2									1	
環境保全型農業論	3または4	2									1	
専攻セミナーⅢ	3・4	1			3	2			1			
知的食料生産科学特別コース	知的食料生産学概論	2前	2			1						
	知的食料生産学演習	2後	1			1						
	知的食料生産学実験・実習	2後・3前	2			1						
卒業論文	3後・4又は3・4前	6			10	10			7			

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
食料生産学コース	植物病理学概論	2後	2							1		
	植物病理学各論	3後	2							1		
	植物保護学	3前	2							1		
	昆虫学総論	2前	2						1			
	昆虫学各論	3後	2						1			
	害虫防除論	2後	2						1	1		
	分子生物資源学Ⅰ	2後	2						1			
	分子生物資源学Ⅱ	3前	2						1			
	植物栄養学	2後	2						1			1
	農場実習Ⅲ	4	1						1			
	生物英語Ⅰ	2前	2						1			
	生物英語Ⅱ	2後	2						1			
	植物工場システム学実験・実習	2後・3前	2						5	2		3
	環境情報制御学入門	2後	2						1			
	緑化環境工学	2後	2						1			
	農産物プロセシング工学	2後	2	2					1			
	農業機械制御工学	2前	2						1			
	植物診断計測工学	2後	2						1			
	植物工場・種苗工場論	3前	2						1			
栽培システム制御学	3前	2						1				
環境植物学Ⅰ	2後	2						1				
環境植物学Ⅱ	3前	2						1				
材料力学	3前	2						1				
熱と流れの力学	3前	2						1			1	
感性工学およびグリーンアミニティ	3後	2						1				
コンピュータプログラミング	2後	2						1				
質量分析入門	3後	2						1				
植物水分生理学	2前	2						1				
電気・電子工学入門	2前	2						3				
農業画像処理	3前	2						1				
画像診断学	3または4	2						2			1	
作物生体計測学	3または4	2						2			1	
農業機械設計	3後	2						1				
緑化環境工学演習	3後	1						2			1	
環境植物学演習	3後	1						1				
環境植物生理学実験・実習	3後	1						1				
植物工場実験・実習	3	1						3			2	
専攻セミナーⅡ	3・4	2						5	1		3	
食料生産経営学コース	農業政策と法律	2後	2							1		
	社会調査論	2前	2							1		
	国際農業論	2後	2							1		
	水産社会論	2後	2									1
	森林政策学	2後	2							1		
	海域社会経済論	3前	2							1		
	資源・環境管理論	3前	2							1		
	食料消費流通論	2後	2							1		
	協同組合論	3前	2							1		
	食料生産経営調査セミナー	2前	1							5	1	
	食料生産経営討論セミナー	3前	1							5	1	
	食料生産経営立案セミナー	3後	1							5	1	
	計量経済学	3前	2							1		
	地域政策論	3後	2							1		
	地域女性政策論	2後	2									1
	政策学概論	2前	2							2	1	
	アグリビジネス論	3後	2							1		
農業情報化論	3または4	2									1	
農業史	3または4	2									1	
環境保全型農業論	3または4	2									1	
専攻セミナーⅢ	3・4	1							4	2	1	
知的食料生産科学特別コース	知的食料生産学概論	2前	2							1		
	知的食料生産学演習	2後	1							1		
	知的食料生産学実験・実習	3前	2							1		
卒業論文	3後・4又は3・4前	6							16	10	1	5

【平成28年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
初年次科目	新生セミナーA	1①	2								1
	新生セミナーB	1②	2			4					1
	こころと健康	1①②	2			1		1			18
	スポーツ	1①②	1								5
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1								6
	英語Ⅱ	1②	1								6
	英語Ⅲ	1③	1								6
	英語Ⅳ	1④	1								6
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1								2
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1								1
	社会力入門	1④	1								6
	日本語リテラシー入門	1③	1								2
	解析学入門	1①②	2								3
	愛媛学	1②	1								2
共通教育科目	環境を考える	1③④・2①②	1								5
	倫理と思想を考える	1③④・2③④	1								2
	歴史を考える	1③④・2①②③④	1								9
	ことばの世界	1③④・2①②	1								4
	芸術の世界	1③④・2①②	1								4
	地域と世界	1③④・2①②③④	1								11
	社会のしくみを考える	1③④・2①②③④	1								6
	現代社会の諸問題	1③④・2①②③④	1								16
	現代と科学技術	1③④・2③④	1								5
	自然のしくみ	1③④	1								2
生命の不思議	1③④	1								12	
総合分野	環境学入門	1①②③④	1								4
	人間科学入門	1①②③④	1								3
	生活科学入門	1①②③④	1								2
人文学分野	哲学入門	1③④	1								2
	文学入門	1③④	1								3
	言語学入門	1③④	1								1
	歴史学入門	1③④	1								2
	考古学入門	1③④	1								2
	地理学入門	1③④	1								1
	法学入門	1①②③④	1								3
政策科学入門	1③④	1								1	
社会科学分野	経済学入門	1①②③④	1								6
	社会学入門	1③④	1								2
	心理学入門(未開講)	1①②③④・2①②	1								1
	日本国憲法	1③④	2								1

【平成29年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
初年次科目	新生セミナーA	1①	2			1					
	新生セミナーB	1②	2			1					
	こころと健康	1①②	2			1		1			18
	スポーツ	1①②	1								5
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1								6
	英語Ⅱ	1②	1								6
	英語Ⅲ	1③	1								6
	英語Ⅳ	1④	1								6
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1								2
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1								1
	社会力入門	1④	1								4
	日本語リテラシー入門	1③	1								2
	解析学入門	1①②	2								3
	愛媛学	1②	1								3
共通教育科目	環境を考える	1③④・2①②	1								5
	倫理と思想を考える	1③④	1								1
	歴史を考える	1③④・2①②	1								3
	ことばの世界	1①②③④・2①②	1								6
	芸術の世界	1③④・2①②	1								3
	地域と世界	1①②③④・2①②	1								6
	社会のしくみを考える	1①②③④・2①②	1								4
	現代社会の諸問題	1①②③④・2①②③④	1								8
	現代と科学技術	1③④・2①②	1								5
	自然のしくみ	1③④・2①②	1								3
生命の不思議	1③④・2①②	1			1					6	
総合分野	環境学入門	1①②③④・2①②	1								5
	人間科学入門	1①②③④	1								2
	生活科学入門	1①②③④・2①②	1								3
人文学分野	哲学入門	1③④	1								1
	文学入門	1③④	1								3
	言語学入門	1③④	1								1
	歴史学入門	1①③④	1								2
	考古学入門	1③④	1								2
	地理学入門(未開講)	1①②③④・2①②	1								3
	法学入門	1①②③④・2①②	1								4
政策科学入門	1③④	1								1	
社会科学分野	経済学入門	1①②③④・2①②	1								3
	社会学入門	1③④	1								1
	心理学入門(未開講)	1①②③④・2①②	1								1
	日本国憲法	1③④	2								1

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学問分野別科目	数学入門	10②		1							2
	物理学入門	10② ③④		1							3
	化学入門	10② ③④		1							4
	生物学入門	10②		1							2
	地学入門	10②		1							2
	工学入門	10③ ④		1							2
	教養科目	初級ドイツ語 I	1①			1					
初級ドイツ語 II		1②			1						5
初級ドイツ語 III		1③			1						5
初級ドイツ語 IV		1④			1						5
初級フランス語 I		1①			1						3
初級フランス語 II		1②			1						3
初級フランス語 III		1③			1						2
初級フランス語 IV		1④			1						2
初級中国語 I		1①			1						2
初級中国語 II		1②			1						2
初級中国語 III		1③			1						5
初級中国語 IV		1④			1						5
初級朝鮮語 I		1①			1						4
初級朝鮮語 II		1②			1						4
初級朝鮮語 III		1③			1						3
初級朝鮮語 IV		1④			1						3
初級フィリピン語 I		1①			1						1
初級フィリピン語 II		1②			1						1
初級フィリピン語 III		1③			1						1
初級フィリピン語 IV		1④			1						1
教養科目	文系主題科目	2③④		2							5
	理系主題科目	2③④		2							3
共通教育科目	Oral Communication	2①② ③④			2						1
	Speaking & Reading Strategies	2①② ③④			2						1
	Effective Presentations	2①② ③④			2						1
	Writing Workshop	2①② ③④			2						1
	Academic Reading	2①②			2						1
	Writing Strategies	2③④			2						1
	Discussion Skills	2③④			2						1
	English For Academic Research	2①②			2						1
	Business English	2③④			2						1
	Introducing Japanese Culture in English	2①②			2						1
	Oral Performance	2③④			2						1
	Introductory Interpretation	2①②			2						1
	Studying English Abroad I	1①②			2						1
	Studying English Abroad II	1③④			2						1
発展科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	10② ③④			2						2
	グローバル・リーダーシップ I	1③④			1						2
	グローバル・リーダーシップ II	1③④			1						2
	地域未来創成入門	10② ③④			1						2
	カルチャーシェアリング	1①②			1						4
養成に 関する 科目	ベーシック国内サービスラーニング	1①②			4						4
	アドバンスド国内サービスラーニング	2①②			4						4
	ベーシック海外サービスラーニング	1③④			4						3
	アドバンスド海外サービスラーニング	2③④			4						2

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学問分野別科目	数学入門	10②		1							2
	物理学入門	10②③ ④・2① ②		1							4
	化学入門	10② ③④		1							3
	生物学入門	10②・ 2①②		1							3
	地学入門 (未開講)	10②③ ④・2①②		1							2
	工学入門	10③ ④		1							2
	教養科目	初級ドイツ語 I	1①			1					
初級ドイツ語 II		1②			1						5
初級ドイツ語 III		1③			1						5
初級ドイツ語 IV		1④			1						5
初級フランス語 I		1①			1						4
初級フランス語 II		1②			1						4
初級フランス語 III		1③			1						2
初級フランス語 IV		1④			1						2
初級中国語 I		1①			1						2
初級中国語 II		1②			1						2
初級中国語 III		1③			1						2
初級中国語 IV		1④			1						2
初級朝鮮語 I		1①			1						4
初級朝鮮語 II		1②			1						4
初級朝鮮語 III		1③			1						3
初級朝鮮語 IV		1④			1						3
初級フィリピン語 I		1①			1						1
初級フィリピン語 II		1②			1						1
初級フィリピン語 III		1③			1						1
初級フィリピン語 IV		1④			1						1
教養科目	文系主題科目	2①② ③④		2							19
	理系主題科目	2③④		2							21
共通教育科目	Oral Communication	2①② ③④			2						1
	Speaking & Reading Strategies	2①② ③④			2						1
	Effective Presentations	2①② ③④			2						1
	Writing Workshop	2①② ③④			2						1
	Academic Reading	2①②			2						1
	Writing Strategies	2①②			2						1
	Discussion Skills	2③④			2						1
	English For Academic Research	2③④			2						1
	Business English	2③④			2						1
	Introducing Japanese Culture in English	2①②			2						1
	Oral Performance	2③④			2						1
	Introductory Interpretation	2①②			2						1
	Studying English Abroad I	1①②			2						1
	Studying English Abroad II	1③④			2						1
発展科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②			2						2
	ファンリテーションとリーダーシップ	1③④			2						1
	グローバル・リーダーシップ I	1①②			1						2
	グローバル・リーダーシップ II	1③④			1						2
	地域未来創成入門	10② ③④			1						2
養成に 関する 科目	カルチャーシェアリング	1①②			1						4
	ベーシック国内サービスラーニング	1①②			4						4
	アドバンスド国内サービスラーニング	2①②			4						4
	ベーシック海外サービスラーニング	1③④			4						3
	アドバンスド海外サービスラーニング	2③④			4						3

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
発展科目	環境ESD指導者養成講座 I	1①②			2						1
	環境ESD指導者養成講座 II	1③④			4						1
	環境ESD指導者養成演習 I	2①②			4						1
	環境ESD指導者養成演習 II	2③④			2						1
	環境ESD指導者養成演習 II	2③④			2						1
	英語S1	1①②			2						1
	英語S2	1③④			2						1
	英語S3	2①②			2						7
	ドイツ語S1	2③④			2						1
	ドイツ語S2	2③④			2						1
ライフスポーツ	2①②			1						2	
食育士プログラムに関する科目	食育入門	1③④			1	2		1			
	食育総論	2①②			2	3	2	1			2
防災エキスパートに関する科目	環境防災学	1①②			2						1
	スポーツと教育	1③④			1						4
自律学習プログラムに関する科目	知の最前線に学ぶ	2③④			1						3
	プロジェクト学習	2③④			2						3
留学生対象科目	アカデミックジャパニーズ1	1①			1						1
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1						1
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1						1
	アカデミックジャパニーズ4	1④			1						1
	日本語A1	1①②			2						2
	日本語A2	1③④			2						2
	日本語B1	1①②			2						2
	日本語B2	1③④			2						2
	日本語口頭表現C1	1①②			1						1
	日本語口頭表現C2	1③④			1						1
	日本語読解作文C1	1①②			1						1
	日本語読解作文C2	1③④			1						1
	日本語口頭表現D1	1①②			1						1
	日本語口頭表現D2	1③④			1						1
	日本語読解作文D1	1①②			1						1
	日本語読解作文D2	1③④			1						1
	日本語口頭表現E1	1①②			1						1
	日本語口頭表現E2	1③④			1						1
	日本語読解作文E1	1①②			1						1
	日本語読解作文E2	1③④			1						1
日本語総合E1	1①②			1						1	
日本語総合E2	1③④			1						1	
日本語漢字A1	1①②			2						2	
日本語漢字A2	1③④			2						2	
日本語漢字表記B1	1①②			1						1	
日本語漢字表記B2	1③④			1						1	
日本語漢字語彙B1	1①②			1						1	
日本語漢字語彙B2	1③④			1						1	
日本事情に関する科目	日本事情A1	1①②			2						1
	日本事情A2	1③④			2						1
	日本事情B1	1①②			2						2
	日本事情B2	1③④			2						1

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
発展科目	環境ESD指導者養成講座 I	1①②			2						1
	環境ESD指導者養成講座 II	1③④			4						4
	環境ESD指導者養成演習 I	2①②			4						4
	環境ESD指導者養成演習 II	2③④			2						1
	環境ESD指導者養成演習 II	2③④			2						1
	英語S1	1①②			2						1
	英語S2	1③④			2						1
	英語S3	2①②			2						7
	ドイツ語S1	2③④			2						1
	ドイツ語S2	2③④			2						1
ライフスポーツ	2①②			1						2	
食育士プログラムに関する科目	食育総論	2①②			2	3	2	1			2
	環境防災学	1①②			2						3
スポーツと教育	1③④			1						4	
自律学習プログラムに関する科目	プロジェクト学習	2③④			2						3
留学生対象科目	アカデミックジャパニーズ1	1①			1						1
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1						1
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1						2
	アカデミックジャパニーズ4	1④			1						2
	日本語A1	1①②			2						2
	日本語A2	1③④			2						2
	日本語B1	1①②			2						2
	日本語B2	1③④			2						2
	日本語口頭表現C1	1①②			1						1
	日本語口頭表現C2	1③④			1						1
	日本語読解作文C1	1①②			1						1
	日本語読解作文C2	1③④			1						1
	日本語口頭表現D1	1①②			1						1
	日本語口頭表現D2	1③④			1						1
	日本語読解作文D1	1①②			1						1
	日本語読解作文D2	1③④			1						1
	日本語口頭表現E1	1①②			1						1
	日本語口頭表現E2	1③④			1						1
	日本語読解作文E1	1①②			1						1
	日本語読解作文E2	1③④			1						1
日本語総合E1	1①②			1						1	
日本語総合E2	1③④			1						1	
日本語漢字A1	1①②			2						2	
日本語漢字A2	1③④			2						2	
日本語漢字表記B1	1①②			1						1	
日本語漢字表記B2	1③④			1						1	
日本語漢字語彙B1	1①②			1						1	
日本語漢字語彙B2	1③④			1						1	
日本事情に関する科目	日本事情A1	1①②			2						1
	日本事情A2	1③④			2						1
	日本事情B1	1①②			2						2
	日本事情B2	1③④			2						1

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学部共通科目	現代農業論	1前	2			5	3		1		11
	農学実習 I A	1前	0.5			15	9	1	5		
	農学実習 I B	1後	0.5			15	9	1	5		
	統計学入門	1後	2								2
	技術者の初歩	2前	2								1
	農学先端研究	2~4	1								1
	地域プロジェクト	1~4	2								1
	キャリアデザイン	3・4	2								1
	現代応用生物科学	2後	1				1				1
植物工場システム学	3前	2			5	1		2		6	
学科共通科目	農業生産学概論	1後	2			5	7		2		
	植物工場システム学概論	1後	2			5	2		3		
	食料生産経営学概論	1後	2			6	1				
	物理学	1前	2			1			2		
	化学	1後	2								1
	生物学	1後	2			3			3		
	地学	1前	2								1
	生物統計学	2前	2				1				
	植物生理学	2前	2			1	2				
	基礎農業経営経済学	2前	2			3					
	植物形態学	2前	2						1		
	栽培土壌学	2前	2			1			1		
	コンピュータ演習	2前	1				1		2		
	基礎環境学・システム情報学	2前	2			3	1				
	農業簿記	2前	2			1					
	農業分子遺伝学	2前	2				1				
	養液栽培システム学	2後	2			3	1		1		
	植物育種学	2後	2			1					
	農業経済学	2後	2			1					
	農業経営学	2後	2			1					
特別講義	3・4	4								3	
専攻セミナー I	3・4	2			15	9	1	5			
インターンシップ I	3・4	1			15	9	1	5			
インターンシップ II	3・4	1			15	9	1	5			
職業指導	3後	2								1	
食料生産学科	外書講読・セミナー	3	2			3	7		3		
	植物生理学実験	3	1			1	2		1		
	植物形態・生態学実験	3	1			1	2		1		
	作物保護学実験	3	1			2	2				
	動物生産学実験	3	1				1				
	農場実習 I	3	3			2	6		1		
	農場実習 II	3	3			2	6		1		
	動物栄養生理学	2前	2				1				
	作物学総論	2後	2				1				
	作物学各論	3前	2				1				
	果樹園芸学 I	2後	2			1	1				
	果樹園芸学 II	3前	2			1	1				
	畜産学 I	2後	2				1				
	畜産学 II	3前	2				1				
	蔬菜学	2後	2				1				
	花卉学	3前	2								1
	植物病理学概論	2後	2			1					
	植物病理学各論	3後	2				1				
	植物保護学	3前	2			1	1				
	昆虫学総論	2前	2			1					
	昆虫学各論	3後	2				1				
	害虫防除論	2後	2			1	1				
	分子生物資源学 I	2後	2			1					
	分子生物資源学 II	3前	2			1					
	植物栄養学	2後	2			1					1
	農場実習 III	4	1			1					
	生物英語 I	2前	2			1					
生物英語 II	2後	2			1						

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学部共通科目	現代農業論	1前	2			5	3				10
	農学実習 I A	1前	0.5			15	12	1	6		
	農学実習 I B	1後	0.5			15	12	1	6		
	統計学入門	1後	2								3
	技術者の初歩	2前	2						1		2
	農学先端研究	2~4	1				1				
	地域プロジェクト	1~4	2				1				
	キャリア形成セミナー	2後	2				1				
	キャリアデザイン	3・4	2								1
現代応用生物科学	2後	1				1				1	
植物工場システム学	2前	2			5	1		2		6	
学科共通科目	農業生産学概論	1後	2			5	7		2		
	植物工場システム学概論	1後	2			5	2		3		
	食料生産経営学概論	1後	2			6	4				
	物理学	1前	2			1			2		
	化学	1後	2								1
	生物学	1後	2			1			1	2	
	地学	1前	2								1
	生物統計学	2前	2				1			2	
	植物生理学	2前	2				3				
	基礎農業経営経済学	2前	2			3					
	植物形態学	2前	2							1	
	栽培土壌学	2前	2			1				1	
	コンピュータ演習	2前	1				1			2	
	基礎環境学・システム情報学	2前	2			3	1				
	農業簿記	2前	2			1					
	農業分子遺伝学	2前	2				1				
	養液栽培システム学	2後	2			3	1		1		
	植物育種学	2後	2			1					
	農業経済学	2後	2			1					
	農業経営学	2後	2			1					
特別講義	3・4	4								3	
専攻セミナー I	3・4	2			15	12	1	6			
インターンシップ I	3・4	1			15	12	1	6			
インターンシップ II	3・4	1			15	12	1	6			
職業指導	3後	2								1	
食料生産学科	外書講読・セミナー	3	2			3	7		3		
	植物生理学実験	3	1			1	2		1		
	植物形態・生態学実験	3	1			1	2		1		
	作物保護学実験	3	1			2	2				
	動物生産学実験	3	1				1				
	農場実習 I	3	3			2	6		2	2	
	農場実習 II	3	3			2	6		2	2	
	動物栄養生理学	2前	2				1			1	
	作物学総論	2後	2				1				
	作物学各論	3前	2				1				
	果樹園芸学 I	2後	2			1	1				
	果樹園芸学 II	3前	2			1	1				
	畜産学 I	2後	2				1				
	畜産学 II	3前	2				1				
	蔬菜学	2後	2				1				
	花卉学	3前	2								1
	植物病理学概論	2後	2			1					
	植物病理学各論	3後	2				1				
	植物保護学	3前	2			1	1				
	昆虫学総論	2前	2			1					
	昆虫学各論	3後	2				1				
	害虫防除論	2後	2			1	1				
	分子生物資源学 I	2後	2			1					
	分子生物資源学 II	3前	2			1					
	植物栄養学	2後	2			1					1
	農場実習 III	4	1			1					
	生物英語 I	2前	2			1					
生物英語 II	2後	2			1						

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
植物工場システム学コース	植物工場システム学実験・実習	2後・3前	2			5	1		3		
	環境情報制御学入門	2後	2			1					
	緑化環境工学	2後	2			1					
	農産物プロセッシング工学	2後	2	2		1					
	農業機械制御工学	2前	2			1					
	植物診断計測工学	2後	2				1				
	植物工場・種苗工場論	3前	2			1					
	栽培システム制御学	3前	2		2	1					
	環境植物学Ⅰ	2後	2				1				
	環境植物学Ⅱ	3前	2		2		1				
	材料力学	3前	2			1					
	熱と流れの力学	3前	2						1		
	感性工学およびグリーンアミニティ	3後	2			1					
	コンピュータプログラミング	2後	2		2	1					
	質量分析入門	3後	2		2	1					
	植物水分生理学	2前	2		2	1					
	電気・電子工学入門	2前	2		2	2	1				
	農業画像処理	3前	2		2	1					
	画像診断学	3または4	2		2						1
	作物生体計測学	3または4	2		2						1
農業機械設計	3後	2		2	1						
緑化環境工学演習	3後	1			1	1		1			
環境植物学演習	3後	1			1	1					
環境植物生理学実験・実習	3後	1			1						
植物工場実験・実習	3	1			4	1		2		3	
専攻セミナーⅡ	3・4	2			4	1		3			
食料生産学コース	農業政策と法律	2後	2			1					
	社会調査論	2前	2				1				
	国際農業論	2後	2			1					
	水産社会論	2後	2								1
	森林政策学	2後	2			1					
	海域社会経済論	3前	2				1				
	資源・環境管理論	3前	2			1			1		
	食料消費流通論	2後	2			1					
	協同組合論	3前	2			1					
	食料生産経営調査セミナー	2前	1			5	1		1		
	食料生産経営討論セミナー	3前	1			5	1		1		
	食料生産経営立案セミナー	3後	1			5	1		1		
	計量経済学	3前		2		1					
	地域政策論	3後		2		1					
	地域女性政策論	2後		2			1				
	政策学概論	2前		2		2	1				
	アグリビジネス論	3後		2		1					
農業情報化論	3または4		2							1	
農業史	3または4		2							1	
環境保全型農業論	3または4		2							1	
専攻セミナーⅢ	3・4		1		5	1		1			
科学的・知的・社会的・食料生産学	知的食料生産学概論	2前	2			1					
	知的食料生産学演習	2後	1			1					
	知的食料生産学実験・実習	3前	2			1					
卒業論文	3後・4又は3・4前	6			16	10	1	5			

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
植物工場システム学コース	植物工場システム学実験・実習	2後・3前	2			5	2		3		
	環境情報制御学入門	2後	2			1					
	緑化環境工学	2後	2			1					
	農産物プロセッシング工学	2後	2	2		1					
	農業機械制御工学	2前	2			1					
	植物診断計測工学	2後	2				1				
	植物工場・種苗工場論	3前	2			1					
	栽培システム制御学	3前	2		2	1					
	環境植物学Ⅰ	2後	2				1				
	環境植物学Ⅱ	3前	2		2		1				
	材料力学	3前	2			1					
	熱と流れの力学	3前	2						1		
	感性工学およびグリーンアミニティ	3後	2			1					
	コンピュータプログラミング	2後	2		2	1					
	質量分析入門	3後	2		2	1					
	植物水分生理学	2前	2		2	1					
	電気・電子工学入門	2前	2		2	2	1				
	農業画像処理	3前	2		2	1					
	画像診断学	3または4	2		2						1
	作物生体計測学	3または4	2		2						1
農業機械設計	3後	2		2	1						
緑化環境工学演習	3後	1			1	1		1			
環境植物学演習	3後	1			1	1					
環境植物生理学実験・実習	3後	1			1						
植物工場実験・実習	3	1			4	1		4		2	
専攻セミナーⅡ	3・4	2			4	1		4		3	
食料生産学コース	農業政策と法律	2後	2			1					
	社会調査論	2前	2				1				
	国際農業論	2後	2			1					
	水産社会論	2後	2								1
	森林政策学	2後	2			1					
	海域社会経済論	3前	2				1				
	資源・環境管理論	3前	2			1			1		
	食料消費流通論	2後	2			1					
	協同組合論	3前	2			1					
	食料生産経営調査セミナー	2前	1			5	1		1		
	食料生産経営討論セミナー	3前	1			5	1		1		
	食料生産経営立案セミナー	3後	1			5	1		1		
	計量経済学	3前		2		1					
	地域政策論	3後		2		1					
	地域女性政策論	2後		2			1				
	政策学概論	2前		2		2	1				
	アグリビジネス論	3後		2		1					
農業情報化論	3または4		2							1	
農業史	3または4		2							1	
環境保全型農業論	3または4		2							1	
専攻セミナーⅢ	3・4		1					3	2	1	
科学的・知的・社会的・食料生産学	知的食料生産学概論	2前	2			1					
	知的食料生産学演習	2後	1			1					
	知的食料生産学実験・実習	2後・3前	2			1					
卒業論文	3後・4又は3・4前	6			16	10	1	5			



(1) ②授業科目表に関する変更内容

【平成28年度】

- ・新入生セミナーBは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・こころと健康は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・スポーツは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・社会力入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語リテラシー入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・愛媛学は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・環境を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・倫理と思想を考えるは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史を考えるは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・ことばの世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・芸術の世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域と世界は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・社会のしくみを考えるは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代社会の諸問題は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代と科学技術は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・自然のしくみは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・生命の不思議は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・環境学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・人間科学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・生活科学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・哲学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・文学入門は、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・言語学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・歴史学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・考古学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・地理学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・法学入門は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・政策科学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・経済学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・社会学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・日本国憲法は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・数学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・物理学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・化学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・生物学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・地学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・工学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・Oral Communicationは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Speaking & Reading Strategiesは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Effective Presentationsは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Workshopは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・愛媛大学リーダーズ・スクールは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅠは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅡは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域未来創成入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・カルチャーシェアリングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ベシック国内サービスラーニングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更

- ・アドバンスド国内サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・アドバンスド海外サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅰは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅱは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・英語S3は、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・ドイツ語S1は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・ドイツ語S2は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・食育入門は、共通教育科目の改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・食育総論は、共通教育科目の改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・スポーツと教育は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ3は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ4は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字A1は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字A2は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・現代農業論は、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・農学実習ⅠAは、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・農学実習ⅠBは、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・農業生産学概論は、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・植物工場システム学は、教員体制強化のため教員数を変更
- ・食料生産経営概論は、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・専攻セミナーⅠは、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・インターンシップⅠは、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・インターンシップⅡは、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・教員昇任に伴い、農場実習Ⅰ、農場実習Ⅱの専任教員等の配置を変更
- ・教員昇任に伴い、分子生物資源学Ⅰ、分子生物資源学Ⅱ、生物英語Ⅰ、生物英語Ⅱの専任教員等の配置を変更
- ・教員追加に伴い、果樹園芸学Ⅰ、果樹園芸学Ⅱの専任教員等の配置を変更
- ・教員昇任に伴い、協同組合論、アグリビジネス論の専任教員等の配置を変更
- ・教員退職、昇任、追加に伴い、食料生産経営調査セミナー、食料生産経営討論セミナー、食料生産経営立案セミナーの専任教員等の配置を変更
- ・教員昇任、追加に伴い、専攻セミナーⅢの専任教員等の配置を変更
- ・教員昇任に伴い、政策学概論の専任教員等の配置を変更
- ・教員の昇任に伴い、卒業論文の専任教員等の配置を変更

## 【平成29年度】

- ・新入生セミナーAは、担当教員交代のため兼任から専任教員に変更
- ・新入生セミナーBは、担当教員交代のため兼任から専任教員に変更
- ・こころと健康は、教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・スポーツは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・社会力入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・日本語リテラシー入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・愛媛学は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・倫理と思想を考えるは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・こぼれの世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・芸術の世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域と世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・社会のしくみを考えるは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代社会の諸問題は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代と科学技術は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・自然のしくみは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・生命の不思議は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・人間科学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・哲学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・文学入門は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・言語学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・考古学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・法学入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・政策科学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・経済学入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・社会学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・日本国憲法は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・数学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・物理学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置見直しのため教員数を変更
- ・化学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・生物学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・工学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更

- ・初級朝鮮語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
  - ・初級朝鮮語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
  - ・文系主題科目は、教育体制強化のため、開講時期を変更および教員数を増加
  - ・理系主題科目は、教育体制強化のため教員数を増加
  - ・Oral Communicationは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・Speaking & Reading Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・Effective Presentationsは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・Writing Workshopは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・Writing Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・English For Academic Researchは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・愛媛大学リーダーズ・スクールは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
  - ・ファシリテーションとリーダーシップは、教育体制強化のため、科目を追加
  - ・グローバル・リーダーシップⅠは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
  - ・グローバル・リーダーシップⅡは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- 
- ・地域未来創成入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
  - ・カルチャージャアリングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
  - ・ベシック国内サービスラーニングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
  - ・アドバンスド国内サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
  - ・アドバンスド海外サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
  - ・環境ESD指導者養成演習Ⅰは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・環境ESD指導者養成演習Ⅱは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・英語S3は、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・ドイツ語S1は、共通教育科目の改編のため科目を追加
  - ・ドイツ語S2は、共通教育科目の改編のため科目を追加
  - ・食育総論は、教員配置見直しのため教員数を変更
  - ・環境防災学は、教育体制強化のため教員数を増加
  - ・スポーツと教育は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
  - ・日本語漢字表記B2は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・日本語漢字語彙B1は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
  - ・日本事情B1は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- 
- ・1現代農業論は、担当教員昇任のため職位の変更及び教育体制強化のため教員数を増加
  - ・農学実習ⅠAは、担当教員昇任のため職位の変更及び教育体制強化のため教員数を増加
  - ・農学実習ⅠBは、担当教員昇任のため職位の変更及び教育体制強化のため教員数を増加
  - ・農業生産学概論は、教育体制強化のため、教授1名増及び担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・植物工場システム学概論は、教育体制強化のため、准教授1名増
  - ・食料生産経営学概論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・栽培土壌学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・農業分子遺伝学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・専攻セミナーは、教育体制強化のため、教員増及び担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・インターンシップⅠは、教育体制強化のため、教員増及び担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・インターンシップⅡは、教育体制強化のため、教員増及び担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・外書講読・セミナーは、教育体制強化のため、教授1名増及び担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・植物生理学実験は、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・植物保護学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・分子生物資源学Ⅰは、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・分子生物資源学Ⅱは、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・植物栄養学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・生物英語Ⅰは、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・生物英語Ⅱは、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・協同組合論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・食料生産経営調査セミナーは、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・食料生産経営討論セミナーは、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・食料生産経営立案セミナーは、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・政策学概論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・アグリビジネス論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・専攻セミナーⅢは、担当教員の昇任のため、職位を変更
  - ・卒業論文は、教育体制強化のため、教員増及び担当教員の昇任のため、職位を変更

### 【平成30年度】

- ・新入生セミナーBは、担当教員交代のため兼任教員に変更
- ・こころと健康は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・スポーツは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語リテラシー入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・愛媛学は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・歴史を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ことばの世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・芸術の世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域と世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・社会のしくみを考えるは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・現代社会の諸問題は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・現代と科学技術は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・自然のしくみは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・生命の不思議は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更

- ・環境学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・哲学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・文学入門は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・言語学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・考古学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・地理学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・法学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・政策科学入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・経済学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・社会学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・日本国憲法は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・数学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・物理学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・化学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・生物学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・工学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・文系主題科目は、教育体制強化のため開講年次及び教員数を増加
- ・理系主題科目は、教育体制強化のため、教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・Oral Communicationは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Speaking & Reading Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Effective Presentationsは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Workshopは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・English For Academic Researchは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・愛媛大学リーダーズ・スクールは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・ファシリテーションとリーダーシップは、共通教育科目改編のため、科目を追加
- ・グローバル・リーダーシップⅠは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅡは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域未来創成入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・カルチャーシェアリングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ベーシック国内サービスラーニングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アドバンスド国内サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・アドバンスド海外サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次見直しのため開講年次を変更
- ・環境ESD指導者養成講座Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・環境ESD指導者養成講座Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語S3は、共通教育科目の改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ドイツ語S1は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・ドイツ語S2は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・環境防災学は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・スポーツと教育は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ3は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ4は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字A2は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本事情A1は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・日本事情A2は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・日本事情B1は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・現代農業論は、担当教員昇任のため職位変更及び教育体制強化のため教員数を変更
- ・農学実習ⅠAは、担当教員昇任のため職位変更及び教育体制強化のため教員数を変更
- ・農学実習ⅠBは、担当教員昇任のため職位変更及び教育体制強化のため教員数を変更
- ・統計学入門は、教員体制強化のため教員数を変更
- ・技術者の初歩は、教員体制強化のため教員数を変更
- ・農学先端研究は、担当教員変更のため専任教員に変更
- ・地域プロジェクトは、担当教員変更のため専任教員に変更
- ・キャリア形成セミナーは、教育効果を高めるため科目を追加
- ・植物工場システム学は、教育効果を高めるため開講時期を変更
- ・農業生産学概論は、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・食料生産経営概論は、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・生物学は、より専門的な内容とするため、オムニバス形式から専任教員1名に変更
- ・生物統計学は、教育効果を高めるため開講時期及び担当教員数を変更
- ・植物生理学は、担当教員交代のため職位を変更
- ・基礎環境学・システム情報学は、担当教員の昇任、追加及び退職により担当教員数を変更
- ・養液栽培システム学は、担当教員の昇任及び退職により担当教員数を変更
- ・専攻セミナーⅠは、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・インターンシップⅠは、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・インターンシップⅡは、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更

- ・植物生理学実験は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・植物形態・生態学実験は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・作物保護学実験は、教育効果を高めるため担当教員数を変更
- ・動物生産学実験は、教育体制強化のため助教1名増
- ・農場実習Ⅰは、担当教員昇任のため職位の変更及び教育体制強化のため教員数を増加
- ・農場実習Ⅱは、担当教員昇任のため職位の変更及び教育体制強化のため教員数を増加
- ・動物栄養生理学は、教育体制強化のため助教1名増
- ・作物学総論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・作物学各論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・果樹園芸学Ⅰは、教育体制強化のため准教授1名増
- ・果樹園芸学Ⅱは、教育体制強化のため准教授1名増
- ・蔬菜学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・植物病理学概論は、担当教員交代のため職位を変更
- ・分子生物資源学Ⅰは、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・分子生物資源学Ⅱは、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・生物英語Ⅰは、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・生物英語Ⅱは、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・植物工場システム学実験・実習は、教育体制強化のため准教授1名増
- ・電気・電子工学入門は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・緑化環境工学演習は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・植物工場実験・実習は、担当教員変更のため教員数を変更
- ・専攻セミナーⅡは、教育体制強化のため教員数を増加
- ・農業政策と法律は、担当教員交代のため職位を変更
- ・資源・環境管理論は、担当教員変更のため、教員数を変更
- ・協同組合論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・食料生産経営調査セミナーは、教育体制強化のため教員数を増加
- ・食料生産経営討論セミナーは、教育体制強化のため教員数を増加
- ・食料生産経営立案セミナーは、教育体制強化のため教員数を増加
- ・政策学概論は、教育体制強化のため教員数を変更
- ・地域女性政策論は、内容を強化したため、資源経済学に科目名を変更
- ・アグリビジネス論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・知能的食料生産学実験・実習は、教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・専攻セミナーは、教育体制強化のため教員数を増加
- ・卒業論文は、教育体制強化のため、教員増及び担当教員の昇任のため、職位を変更

- (注) ・ 変更内容(配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、授業科目名の変更、新規科目の追加など)を箇条書きで記入してください。  
変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。
  - ・ 不要な年度(平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度)の表は適宜削除してください。

## (2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計(A)	必修	選択	自由	計	
60 科目	103 科目	90 科目	253 科目	60 科目 [ ]	103 科目 [ ]	89 科目 [ Δ1 ]	252 科目 [ Δ1 ]	

- (注) ・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[ ]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例：1科目減の場合：Δ1)

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由, 代替措置の有無
1	心理学入門	1	1・2	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため
2	地学入門	1	1	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため
3	倫理と思想を考える	1	1・2	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため
4	ライフスポーツ	1	2	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため

- (注) ・ 配当年次に達しているにも関わらず、何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については、記入しないでください。
  - ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由, 代替措置の有無
1	農学入門	1	1・2	一般	選択	他学部学生向けには開講しているが、農学部学生向けには、1年次に専門教育の学部共通科目「現代農業原論」を開講するため
2	食育入門	1	1	一般	選択	平成29年度から食育士プログラムが廃止されたため。代替措置は無し
3	知の最前線に学ぶ	1	2	一般	選択	平成29年度から自立学習プログラムが廃止されたため。代替措置は無し
4	プロジェクト学習	2	2	一般	選択	平成29年度から自立学習プログラムが廃止されたため。代替措置は無し
5	食育総論	2	2	一般	選択	平成29年度から食育士プログラムが廃止されたため。代替措置は無し

- (注) ・ 設置時の計画にあり、何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

<p>・ 大学の所見…本学の教育・学生支援機構共通教育センターにおいてカリキュラム改訂に伴う共通教育科目の科目改編を行い、科目間の担当教員を調整した。また、1年次に専門教育の学部共通科目において、農学の基礎を学ぶ「現代農業原論」を開講することに鑑み、「農学入門」は受講対象外とすることとした。いずれも履修機会の多様性は若干縮小されるが、併せて科目の追加も行って、基礎的知識の習得には特に影響はない。</p> <p>学生への周知方法…掲示、時間割表、履修案内等の冊子類及び新入生への履修指導のガイダンスにより周知している。</p> <p>・ 未開講科目1番から4番については、本学の共通教育科目配置計画により未開講となった。該当授業科目は2年次以降に履修できる可能性があるが、選択科目であるため必ずしも履修を保証する授業科目ではない。履修機会の多様性は縮小されるものの、本学では多様な授業科目を多数開講しており、一般教養的知識の修得には特に影響はない。なお、学生には入学時の履修ガイダンスにおいて周知している。</p> <p>・ 廃止科目1番「農学入門」については、1年次に専門教育の学部共通科目において、農学の基礎を学ぶ「現代農業原論」を開講することに鑑み、受講対象外とすることとした。廃止科目2番から5番については、本学の食育士プログラム及び自立学習プログラムが廃止されたため廃止となった。該当授業科目は、共通教育科目の発展科目であり、卒業要件外科目のため特に影響はない。</p>
---

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{9}{253} = \boxed{3.55\%}$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。
- ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3)未開講科目」と「(4)廃止科目」の合計数となるように留意してください。

### 3 施設・設備の整備状況, 経費

区 分		内 容				備考		
(1) 校地等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計			
	校舎敷地	317,826 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	317,826 m <sup>2</sup>			
	運動場用地	79,745 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	79,745 m <sup>2</sup>			
	小 計	397,571 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	397,571 m <sup>2</sup>			
	そ の 他	4,259,386 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	4,259,386 m <sup>2</sup>			
	合 計	4,656,957 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	4,656,957 m <sup>2</sup>			
(2) 校 舎		専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計	大学全体		
		220,240 m <sup>2</sup> ( 0 m <sup>2</sup> )	0 m <sup>2</sup> ( 0 m <sup>2</sup> )	0 m <sup>2</sup> ( 0 m <sup>2</sup> )	220,240 m <sup>2</sup> ( 0 m <sup>2</sup> )			
(3) 教 室 等	講 義 室	演 習 室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	大学全体 施設整備によるもの (30)		
	116107 室	10093 室	576627 室	17 室 (補助職員 0 人)	75 室 (補助職員 0 人)			
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称			室 数				
	農学部食料生産学科			34 室				
(5) 図書・設備	新設学部等の名称	図 書	学術雑誌	電子ジャーナル	視聴覚資料	機械・器具	標 本	大学全体での共用分を含む 施設整備によるもの (30)
		〔うち外国書〕	〔うち外国書〕					
	冊	種	〔うち外国書〕	点	点	点		
	農学部	28,440 [12,809]	6,760 [6,160]	6,351	10,384	1		
計	28,440 [12,809]	6,760 [6,160]	6,351	10,384	1			
(6) 図 書 館	面 積		閲 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数		大学全体	
	10,615 m <sup>2</sup>		979 981		786,305			
(7) 体 育 館	面 積		体育館以外のスポーツ施設の概要				大学全体 施設整備によるもの (30)	
	10,21810,398 m <sup>2</sup>		武道場1, 弓道場1, テニスコート2219面, 水泳プール4基					
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度
		教員1人当り研究費等	千円	千円	図書購入費	千円	千円	千円
	共同研究費等	千円	千円	設備購入費	千円	千円	千円	
	学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	
		千円	千円	千円	千円	千円	千円	
	学生納付金以外の維持方法の概要							

(注) ・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合、複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を、その他の項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)

- ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
- ・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には平成30年5月1日現在の数値を記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正するとともに、その理由及び報告年度「(30)」を「備考」に赤字で記入してください。  
なお、昨年度の報告において赤字で見え消しした部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
- ・ 校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せて提出してください。
- ・ 国立大学については「(8)経費の見積り及び維持方法の概要」は記載不要です。

#### 4 AC対象学部等を含む大学等の状況

大学の名称	愛媛大学							備考	
既設学部等の名称	修業年限	入定学員	編入学員	収容量	学位又は称号	平均入学定員超過率	開年度	所在地	
	年	人	年次人	人		倍			
<b>法文学部</b>									
人文社会学科					学士 (法学・政策学、学術、人文学)	1.05			
<u>昼間主コース</u>	4	275	3年次10	1120	学士 (法学・政策学、学術、人文学)	1.06	平成28年度	愛媛県松山市文京町3番	
<u>夜間主コース</u>	4	90	3年次20	400	学士 (法学・政策学、学術、人文学)	1.08	平成28年度	同上	
総合政策学科					学士 (総合政策、法学、経済学)	—			
<u>昼間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (総合政策、法学、経済学)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<u>夜間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (総合政策、法学、経済学)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
人文学科					学士 (人文)	—			
<u>昼間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (人文)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<u>夜間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (人文)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<b>教育学部</b>						1.05			
<u>学校教育教員養成課程</u>	4	140	—	560	学士 (教育学)	1.06	平成11年度	愛媛県松山市文京町3番	
<u>特別支援教育教員養成課程</u>	4	20	—	80	学士 (教育学)	1.01	平成20年度	同上	
<u>総合人間形成課程</u>	4	—	—	—	学士 (教育学)	—	平成20年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<u>スポーツ健康科学課程</u>	4	—	—	—	学士 (教育学)	—	平成20年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<u>芸術文化課程</u>	4	—	—	—	学士 (教育学)	—	平成11年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<b>社会共創学部</b>						1.06			
<u>産業マネジメント学科</u>	4	70	—	280	学士 (社会共創学)	1.04	平成28年度	愛媛県松山市文京町3番	
<u>産業イノベーション学科</u>	4	25	—	100	学士 (社会共創学)	1.08	平成28年度	同上	
<u>環境デザイン学科</u>	4	35	—	140	学士 (社会共創学)	1.04	平成28年度	同上	
<u>地域資源マネジメント学科</u>	4	50	—	200	学士 (社会共創学)	1.08	平成28年度	同上	
<b>理学部</b>						1.06			
<u>数学科</u>	4	50	—	200	学士 (理学)	1.13	平成17年度	愛媛県松山市文京町2番5号	
<u>物理学科</u>	4	50	—	200	学士 (理学)	1.02	平成17年度	同上	
<u>化学科</u>	4	52	—	208	学士 (理学)	1.01	平成17年度	同上	
<u>生物学科</u>	4	43	—	172	学士 (理学)	1.08	平成17年度	同上	
<u>地球科学科</u>	4	30	—	120	学士 (理学)	1.04	平成17年度	同上	



医学部						1.00		
医学科	6	110	2年次 5	679	学士 (医学)	1.00	昭和48年度	愛媛県東温市志津川
看護学科	4	60	3年次 10	260	学士 (看護学)	1.01	平成6年度	同上
工学部						1.05		
機械工学科	4	90	—	360	学士 (工学)	1.05	平成3年度	愛媛県松山市文京町 3番
電気電子工学科	4	80	—	320	学士 (工学)	1.05	平成3年度	同上
環境建設工学科	4	90	—	360	学士 (工学)	1.08	平成8年度	同上
機能材料工学科	4	70	—	280	学士 (工学)	1.03	平成8年度	同上
応用化学科	4	90	—	360	学士 (工学)	1.03	平成3年度	同上
情報工学科	4	80	—	320	学士 (工学)	1.05	平成3年度	同上
(学科共通)	—	—	3年次 10	20				
農学部						1.06		
食料生産学科	4	70	3年次 5	290	学士 (農学)	1.07	平成28年度	愛媛県松山市榑味3 丁目5番7号
生命機能学科	4	45	3年次 2	184	学士 (農学)	1.02	平成28年度	同上
生物環境学科	4	55	3年次 3	226	学士 (農学)	1.06	平成28年度	同上
生物資源学科	4	—	—	—	学士 (農学)	—	昭和63年度	同上
法文学研究科								
(修士課程)								
総合法政策専攻	2	15	—	30	修士 (法学、経済学、学 術)	0.36	平成10年度	愛媛県松山市文京町 3番
人文科学専攻	2	10	—	20	修士 (人文科学)	0.70	平成10年度	同上
教育学研究科								
(修士課程)								
特別支援教育専攻						1.09		
特別支援学校教育専修	2	5	—	10	修士 (教育学)	1.10	平成17年度	愛媛県松山市文京町 3番
特別支援教育コンテ`ィ`ト`ク`専修	1	6	—	6	修士 (教育学)	0.66	平成17年度	同上
教科教育専攻	2	20	—	40	修士 (教育学)	0.62	平成5年度	同上
学校臨床心理専攻	2	9	—	18	修士 (教育学)	0.61	平成16年度	同上
(専門職学位課程)								
教育実践高度化専攻	2	15	—	30	教職修 士 (専門職)	1.20	平成28年度	同上
医学系研究科								
(博士課程)								
医学専攻	4	30	—	120	博士 (医学)	0.86	平成18年度	愛媛県東温市志津川
(修士課程)								
看護学専攻	2	16	—	32	修士 (看護学)	0.68	平成10年度	同上

平成28年度より学  
生募集停止

理工学研究科								
(博士前期課程)								
生産環境工学専攻	2	62	—	124	修士 (工学)	1.19	平成18年度	愛媛県松山市文京町 3番
物質生命工学専攻	2	61	—	122	修士 (工学)	1.24	平成18年度	同上
電子情報工学専攻	2	59	—	118	修士 (工学)	0.91	平成18年度	同上
数理物質科学専攻	2	40	—	80	修士 (理学)	0.87	平成18年度	同上
環境機能科学専攻	2	28	—	56	修士 (理学)	1.05	平成18年度	同上
(博士後期課程)								
生産環境工学専攻	3	6	—	18	博士 (工学)	1.00	平成18年度	同上
物質生命工学専攻	3	5	—	15	博士 (工学)	0.67	平成18年度	同上
電子情報工学専攻	3	4	—	12	博士 (工学)	0.33	平成18年度	同上
数理物質科学専攻	3	4	—	12	博士 (理学)	1.08	平成18年度	同上
環境機能科学専攻	3	4	—	12	博士 (理学)	0.66	平成18年度	同上
農学研究科								
(修士課程)								
食料生産学専攻	2	26	—	52	修士 (農学)	0.73	平成28年度	愛媛県松山市樽味3 丁目5番7号
生命機能学専攻	2	23	—	46	修士 (農学)	0.93	平成28年度	同上
生物環境学専攻	2	23	—	46	修士 (農学)	0.58	平成28年度	同上
連合農学研究科								
(博士課程)								
生物資源生産学専攻	3	9	—	27	博士 (農学, 学 術)	1.44	昭和60年度	愛媛県松山市樽味3 丁目5番7号
生物資源利用学専攻	3	4	—	12	博士 (農学, 学 術)	3.50	昭和60年度	同上
生物環境保全学専攻	3	4	—	12	博士 (農学, 学 術)	1.66	昭和60年度	同上

(注) ・本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が設置している全ての大学(学部, 学科), 大学院(専攻)及び短期大学(学科)(A C対象学部等含む)について, それぞれの学校種ごとに, 平成30年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。

・学部の学科または研究科の専攻等, 「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。

※「入学定員を定めている組織ごと」には, 課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めます。履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。

※なお, 課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は, 法令上規定されている組織上の最小単位(大学であれば「学科」, 短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。

・専攻科に係るものについては, 記入する必要はありません。

・A C対象学部等については, 必ず記入するとともに, 下線を引いてください。

・「平均入学定員超過率」には, 標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。

・学生募集を停止している学部等がある場合, 入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「—」とし、「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。

5 教員組織の状況

<農学部 食料生産学科>

(1) ① 担当教員表

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】			
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 担当授業科目名	
専	教授	山岡直人 <平成28年4月> 農業生産学概論 植物病理学概論 植物保護学 農学実習 I A, B インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文	専	教授	山岡直人 <平成28年4月> 農業生産学概論 植物病理学概論 植物保護学 農学実習 I A, B インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文	専	教授	山岡直人 <平成28年4月> 農業生産学概論 植物病理学概論 植物保護学 農学実習 I A, B インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文				
専	教授	森本哲夫 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 環境情報制御学入門 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 技術者の初歩	専	教授	森本哲夫 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 環境情報制御学入門 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 技術者の初歩	専	教授	森本哲夫 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 環境情報制御学入門 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 技術者の初歩 <b>現代農業論</b>				
専	教授	遅澤克也 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I B 食糧生産経営学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	専	教授	遅澤克也 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I B 食糧生産経営学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	専	教授	遅澤克也 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I B 食糧生産経営学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	専	教授	遅澤克也 (64) <平成28年4月> 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I B 食糧生産経営学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	教授	仁科弘重 <平成28年4月>	専	教授	仁科弘重 <平成28年4月>	専	教授	仁科弘重 <平成28年4月>
		植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 緑化環境工学 栽培システム制御学 感性工学およびグリーンアメンティ 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文			植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 緑化環境工学 栽培システム制御学 感性工学およびグリーンアメンティ 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文			植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 緑化環境工学 栽培システム制御学 感性工学およびグリーンアメンティ 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 <b>理系主教科目</b>
専	教授	中安章 (60) <平成28年4月>	専	教授	中安章 (61) <平成28年4月>	専	教授	中安章 (62) <平成28年4月>
		食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 森林政策学 農業経済学 食料消費流通論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文			食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 森林政策学 農業経済学 食料消費流通論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文			食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 森林政策学 農業経済学 食料消費流通論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文
専	教授	野並浩 <平成28年4月>	専	教授	野並浩 <平成28年4月>	専	教授	野並浩 <平成28年4月>
		植物工場システム学概論 植物生理学 植物育種学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 質量分析入門 植物水分生理学 環境植物生理学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文			植物工場システム学概論 植物生理学 植物育種学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 質量分析入門 植物水分生理学 環境植物生理学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文			植物工場システム学概論 植物生理学 植物育種学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 質量分析入門 植物水分生理学 環境植物生理学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	教授	山田 寿 <平成28年4月>	専	教授	山田 寿 <平成28年4月>	専	教授	山田 寿 <平成28年4月>
		農業生産学概論 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 果樹園芸学Ⅰ 果樹園芸学Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論			農業生産学概論 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 果樹園芸学Ⅰ 果樹園芸学Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論			農業生産学概論 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 果樹園芸学Ⅰ 果樹園芸学Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論
専	教授	胡 柏 <平成28年4月>	専	教授	胡 柏 <平成28年4月>	専	教授	胡 柏 <平成28年4月>
		食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 農業経営学 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 計量経済学 農学実習ⅠA, B 食糧生産経営学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅢ 外書購読・セミナー 卒業論文			食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 農業経営学 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 計量経済学 農学実習ⅠA, B 食糧生産経営学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅢ 外書購読・セミナー 卒業論文			食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 農業経営学 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 計量経済学 農学実習ⅠA, B 食糧生産経営学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅢ 外書購読・セミナー 卒業論文 <b>経済学入門</b>
専	教授	小西和彦 <平成28年4月>	専	教授	小西和彦 <平成28年4月>	専	教授	小西和彦 <平成28年4月>
		農業生産学概論 昆虫学総論 害虫防除論			農業生産学概論 昆虫学総論 害虫防除論 <b>インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ</b>			農業生産学概論 昆虫学総論 害虫防除論 <b>インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 理系主教科目</b>
専	教授	上野秀人 <平成28年4月>	専	教授	上野秀人 <平成28年4月>	専	教授	上野秀人 <平成28年4月>
		生物学 農業生産学概論 栽培土壌学 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 植物栄養学 農場実習Ⅲ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			生物学 農業生産学概論 栽培土壌学 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 植物栄養学 農場実習Ⅲ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文 <b>現代農業論 キャリア形成セミナー 農学先端研究 地域プロジェクト</b>			生物学 農業生産学概論 栽培土壌学 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 植物栄養学 農場実習Ⅲ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文 <b>現代農業論 キャリア形成セミナー 農学先端研究 地域プロジェクト</b>

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】					
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>			
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			
専	教授	有馬誠一 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 農産物プロセシング工学 農業機械制御工学 材料力学 電気・電子工学入門 農業機械設計 植物工場実験・実習 農学実習 I B 植物工場システム学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論	専	教授	有馬誠一 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 農産物プロセシング工学 農業機械制御工学 材料力学 電気・電子工学入門 農業機械設計 植物工場実験・実習 農学実習 I B 植物工場システム学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論	専	教授	有馬誠一 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 農産物プロセシング工学 農業機械制御工学 材料力学 電気・電子工学入門 農業機械設計 植物工場実験・実習 農学実習 I B 植物工場システム学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文	専	教授	有馬誠一 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 農産物プロセシング工学 農業機械制御工学 材料力学 電気・電子工学入門 農業機械設計 植物工場実験・実習 農学実習 I B 植物工場システム学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文
専	教授	松岡 淳 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 農業簿記 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文 キャリアデザイン	専	教授	松岡 淳 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 農業簿記 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文 キャリアデザイン	専	教授	松岡 淳 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 農業簿記 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文 キャリアデザイン	専	教授	松岡 淳 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 農業簿記 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文 キャリアデザイン
専	教授	羽藤堅治 <平成28年4月> 生物学 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 植物工場・種苗工場論 電気・電子工学入門 農業画像処理 植物工場実験・実習 知能的食料生産学概論 知能的食料生産学演習 知能的食料生産学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論	専	教授	羽藤堅治 <平成28年4月> 生物学 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 植物工場・種苗工場論 電気・電子工学入門 農業画像処理 植物工場実験・実習 知能的食料生産学概論 知能的食料生産学演習 知能的食料生産学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論	専	教授	羽藤堅治 <平成28年4月> 生物学 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 植物工場・種苗工場論 電気・電子工学入門 農業画像処理 植物工場実験・実習 知能的食料生産学概論 知能的食料生産学演習 知能的食料生産学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論	専	教授	羽藤堅治 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 植物工場・種苗工場論 電気・電子工学入門 農業画像処理 植物工場実験・実習 知能的食料生産学概論 知能的食料生産学演習 知能的食料生産学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	准教授	片岡圭子 <平成28年4月>	専	准教授	片岡圭子 <平成28年4月>	専	准教授	片岡圭子 <平成28年4月>
		農業生産学概論 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 蔬菜学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ,Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			農業生産学概論 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 蔬菜学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ,Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			農業生産学概論 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 蔬菜学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論
					山本和博 <平成28年7月>			山本和博 <平成28年7月>
					食料生産経営学概論 女性政策論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー アグリビジネス論 農学実習ⅠA, B 食料生産経営学概論 インターンシップⅠ,Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅢ 外書購読・セミナー 卒業論文 社会調査論			食料生産経営学概論 資源経済学 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー アグリビジネス論 農学実習ⅠA, B 食料生産経営学概論 インターンシップⅠ,Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅢ 外書購読・セミナー 卒業論文 社会調査論
専	准教授	小林括平 <平成28年4月>	専	教授	小林括平 <平成28年4月>	専	教授	小林括平 <平成28年4月>
		生物学 農業生産学概論 農業分子遺伝学 分子生物資源学Ⅰ 分子生物資源学Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ,Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文 現代応用生物科学			生物学 農業生産学概論 農業分子遺伝学 分子生物資源学Ⅰ 分子生物資源学Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ,Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文 現代応用生物科学			生物学 農業生産学概論 農業分子遺伝学 分子生物資源学Ⅰ 分子生物資源学Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文
専	准教授	板橋 衛 <平成28年4月>	専	教授	板橋 衛 <平成28年4月>	専	教授	板橋 衛 <平成28年4月>
		こころと健康 食料生産経営学概論 協同組合論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー アグリビジネス論 農学実習ⅠA, B 食糧生産経営学概論 インターンシップⅠ,Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅢ 外書購読・セミナー 卒業論文			こころと健康 食料生産経営学概論 協同組合論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー アグリビジネス論 農学実習ⅠA, B 食糧生産経営学概論 インターンシップⅠ,Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅢ 外書購読・セミナー 卒業論文			こころと健康 食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 協同組合論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー アグリビジネス論 農学実習ⅠA, B 食糧生産経営学概論 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅢ 外書購読・セミナー 卒業論文

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】					
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>			
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			
専	准教授	竹ノ内徳人 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 海域経済論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	専	准教授	竹ノ内徳人 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 海域経済論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	専	准教授	竹ノ内徳人 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 海域経済論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	専	准教授	竹ノ内徳人 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 基礎農業経営経済学 海域経済論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 食糧生産経営学概論 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文
専	准教授	恩田弥生 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 環境植物学 I 環境植物学 II 環境植物学演習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文	専	准教授	恩田弥生 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 環境植物学 I 環境植物学 II 環境植物学演習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 <b>植物生理学</b>	専	准教授	恩田弥生 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 環境植物学 I 環境植物学 II 環境植物学演習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 <b>植物生理学</b>	専	准教授	恩田弥生 <平成28年4月> 植物工場システム学概論 環境植物学 I 環境植物学 II 環境植物学演習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 <b>植物生理学</b>
専	准教授	吉富博之 <平成28年4月> 生物学 農業生産学概論 農場実習 I 農場実習 II 昆虫学各論 害虫防除論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I	専	准教授	吉富博之 <平成28年4月> 生物学 農業生産学概論 農場実習 I 農場実習 II 昆虫学各論 害虫防除論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I	専	准教授	吉富博之 <平成28年4月> 生物学 農業生産学概論 農場実習 I 農場実習 II 昆虫学各論 害虫防除論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I	専	准教授	吉富博之 <平成28年4月> 農業生産学概論 農場実習 I 農場実習 II 昆虫学各論 害虫防除論
専	准教授	荒木卓哉 <平成28年4月> 農業生産学概論 植物生理学 農場実習 I 農場実習 II 作物学総論 作物学各論 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文 現代応用生物科学	専	准教授	荒木卓哉 <平成28年4月> 農業生産学概論 植物生理学 農場実習 I 農場実習 II 作物学総論 作物学各論 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文 現代応用生物科学	専	准教授	荒木卓哉 <平成28年4月> 農業生産学概論 植物生理学 農場実習 I 農場実習 II 作物学総論 作物学各論 農学実習 I A, B 農業生産学概論 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文 現代応用生物科学	専	教授	荒木卓哉 <平成28年4月> 農業生産学概論 植物生理学 農場実習 I 農場実習 II 作物学総論 作物学各論 農学実習 I A, B 農業生産学概論 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文 現代応用生物科学



【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
								椿 真一 ＜平成28年10月＞			椿 真一 ＜平成28年10月＞
								専任 准教授 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー アグリビジネス論 農学実習 I A, B 食料生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文 政策学概論			専任 准教授 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー アグリビジネス論 農学実習 I A, B 食料生産経営学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文 政策学概論
		羽生 剛 ＜平成28年4月＞			羽生 剛 ＜平成28年4月＞			羽生 剛 ＜平成28年4月＞			羽生 剛 ＜平成28年4月＞
専任	准教授	生物学 農業生産学概論 植物生理学 農場実習 I 農場実習 II 作物学各論 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文	専任	准教授	生物学 農業生産学概論 植物生理学 農場実習 I 農場実習 II 作物学各論 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文	専任	准教授	生物学 農業生産学概論 植物生理学 農場実習 I 農場実習 II 作物学各論 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文	専任	准教授	生物学 農業生産学概論 植物生理学 農場実習 I 農場実習 II 作物学各論 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文
		高山弘太郎 ＜平成28年4月＞			高山弘太郎 ＜平成28年4月＞			高山弘太郎 ＜平成28年4月＞			高山弘太郎 ＜平成28年4月＞
専任	准教授	植物工場システム学概論 コンピュータ演習 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 植物診断計測工学 電気・電子工学入門 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文	専任	准教授	植物工場システム学概論 コンピュータ演習 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 植物診断計測工学 電気・電子工学入門 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文	専任	准教授	植物工場システム学概論 コンピュータ演習 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 植物診断計測工学 電気・電子工学入門 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 理系主教科目	専任	教授	植物工場システム学概論 コンピュータ演習 養液栽培システム学 基礎環境学・情報システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 植物診断計測工学 電気・電子工学入門 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 理系主教科目

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	准教授	橋 哲也 <平成28年4月>	専	准教授	橋 哲也 <平成28年4月>	専	准教授	橋 哲也 <平成28年4月>
		農業生産学概論 生物統計学 動物生産学実験 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 動物栄養生理学 畜産学Ⅰ 畜産学Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			農業生産学概論 生物統計学 動物生産学実験 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 動物栄養生理学 畜産学Ⅰ 畜産学Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			農業生産学概論 生物統計学 動物生産学実験 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 動物栄養生理学 畜産学Ⅰ 畜産学Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文
専	准教授	八丈野孝 <平成28年4月>	専	准教授	八丈野孝 <平成28年4月>	専	准教授	八丈野孝 <平成28年4月>
		農業生産学概論 植物病理学各論 植物保護学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			農業生産学概論 植物病理学各論 植物保護学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			農業生産学概論 植物病理学各論 植物保護学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文 生物学入門
						専	准教授	賀屋秀隆 <平成30年4月>
								農業分子遺伝学 分子生物資源学Ⅰ, Ⅱ 生物英語Ⅰ, Ⅱ 植物生理学実験 外書購読・セミナー 専攻セミナーⅠ インターンシップⅠ 卒業論文
専	助教	垣原登志子 <平成28年4月>	専	講師	垣原登志子 <平成28年4月>	専	講師	垣原登志子 <平成28年4月>
		こころと健康 食育入門 食育総論 生物学 農業生産学概論 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			こころと健康 食育入門 食育総論 生物学 農業生産学概論 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			こころと健康 農業生産学概論 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	助教	大橋広明 ＜平成28年4月＞	専	助教	大橋広明 ＜平成28年4月＞	専	助教	大橋広明 ＜平成28年4月＞
		生物学 農業生産学概論 植物形態学 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 花卉学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			生物学 農業生産学概論 植物形態学 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 花卉学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			生物学 農業生産学概論 植物形態学 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 花卉学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文
専	助教	高橋憲子 ＜平成28年4月＞	専	助教	高橋憲子 ＜平成28年4月＞	専	助教	高橋憲子 ＜平成28年4月＞
		生物学 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習ⅠA, B 植物工場システム学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅡ 外書購読・セミナー 卒業論文			生物学 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習ⅠA, B 植物工場システム学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅡ 外書購読・セミナー 卒業論文			生物学 植物工場システム学概論 養液栽培システム学 植物工場システム学実験・実習 植物工場システム学 緑化環境工学演習 植物工場実験・実習 農学実習ⅠA, B 植物工場システム学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅡ 外書購読・セミナー 卒業論文
専	助教	当真要 ＜平成28年4月＞	専	准教授	当真要 ＜平成28年4月＞	専	准教授	当真要 ＜平成28年4月＞
		生物学 農業生産学概論 栽培土壌学 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 植物栄養学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			生物学 農業生産学概論 栽培土壌学 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 植物栄養学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文			生物学 農業生産学概論 栽培土壌学 農場実習Ⅰ 農場実習Ⅱ 植物栄養学 農学実習ⅠA, B 農業生産学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 外書購読・セミナー 卒業論文
専	助教	上加裕子 ＜平成28年4月＞	専	助教	上加裕子 ＜平成28年4月＞	専	助教	上加裕子 ＜平成28年4月＞
		物理学 コンピュータ演習 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 熱と流れの力学 植物工場実験・実習 植物工場システム学 農学実習ⅠA, B 植物工場システム学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅡ 外書購読・セミナー 卒業論文			物理学 コンピュータ演習 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 熱と流れの力学 植物工場実験・実習 植物工場システム学 農学実習ⅠA, B 植物工場システム学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅡ 外書購読・セミナー 卒業論文			物理学 コンピュータ演習 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 熱と流れの力学 植物工場実験・実習 植物工場システム学 農学実習ⅠA, B 植物工場システム学概論 インターンシップⅠ, Ⅱ 専攻セミナーⅠ 専攻セミナーⅡ 外書購読・セミナー 卒業論文

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】					
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>			
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			
専	助教	間々田理彦 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	専	助教	間々田理彦 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	専	助教	間々田理彦 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文	専	助教	間々田理彦 <平成28年4月> 食料生産経営学概論 食料生産経営調査セミナー 食料生産経営討論セミナー 食料生産経営立案セミナー 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー III 外書購読・セミナー 卒業論文
専	助教	森松和也 <平成28年4月> 物理学 コンピュータ演習 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 植物工場システム学実験・実習	専	助教	森松和也 <平成28年4月> 物理学 コンピュータ演習 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 植物工場システム学実験・実習	専	助教	森松和也 <平成28年4月> 物理学 コンピュータ演習 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 植物工場システム学実験・実習	専	助教	森松和也 <平成28年4月> 物理学 コンピュータ演習 植物工場システム学概論 植物工場システム学実験・実習 農学実習 I A, B 植物工場システム学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 専攻セミナー II 外書購読・セミナー 卒業論文 植物工場システム学実験・実習
専	助教	牧野良輔 <平成28年4月> 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論	専	助教	牧野良輔 <平成28年4月> 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論	専	助教	牧野良輔 <平成28年4月> 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論	専	助教	牧野良輔 <平成28年4月> 農学実習 I A, B 農業生産学概論 インターンシップ I, II 専攻セミナー I 外書購読・セミナー 卒業論文 現代農業論
兼任	教授	松原 孝博 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	松原 孝博 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	松原 孝博 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	松原 孝博 <平成28年4月> 現代農業論
兼任	准教授	渡邊 誠也 <平成28年4月> 現代農業論 生命の不思議	兼任	教授	渡邊 誠也 <平成28年4月> 現代農業論 生命の不思議	兼任	教授	渡邊 誠也 <平成28年4月> 現代農業論 生命の不思議	兼任	教授	渡邊 誠也 <平成28年4月> 現代農業論 生命の不思議
兼任	教授	菅原 卓也 <平成28年4月> 新入生セミナーA 新入生セミナーB 現代農業論 農学先端研究 地域プロジェクト	兼任	教授	菅原 卓也 <平成28年4月> 新入生セミナーA 新入生セミナーB 現代農業論 農学先端研究 地域プロジェクト	兼任	教授	菅原 卓也 <平成28年4月> 新入生セミナーA 新入生セミナーB 現代農業論 農学先端研究 地域プロジェクト	兼任	教授	菅原 卓也 <平成28年4月> 新入生セミナーA 新入生セミナーB 現代農業論 農学先端研究 地域プロジェクト
兼任	准教授	寺下 太郎 <平成28年4月> 現代農業論 初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV	兼任	准教授	寺下 太郎 <平成28年4月> 現代農業論 初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV	兼任	准教授	寺下 太郎 <平成28年4月> 現代農業論 初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV	兼任	准教授	寺下 太郎 <平成28年4月> 現代農業論 初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	大上 博基 <平成28年4月>	兼任	教授	大上 博基 <平成28年4月>	兼任	教授	大上 博基 <平成28年4月>	兼任	教授	大上 博基 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	教授	鈴木 聡 <平成28年4月>	兼任	教授	鈴木 聡 <平成28年4月>	兼任	教授	鈴木 聡 <平成28年4月>	兼任	教授	鈴木 聡 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	教授	山田 容三 <平成28年4月>	兼任	教授	山田 容三 <平成28年4月>	兼任	教授	山田 容三 <平成28年4月>	兼任	教授	山田 容三 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	助教	鍋嶋 絵理 <平成28年4月>	兼任	助教	鍋嶋 絵理 <平成28年4月>	兼任	助教	鍋嶋 絵理 <平成28年4月>	兼任	准教授	鍋嶋 絵理 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	教授	杉森 正敏 <平成28年4月>	兼任	教授	杉森 正敏 <平成28年4月>	兼任	教授	杉森 正敏 <平成28年4月>	兼任	教授	杉森 正敏 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	教授	治多 伸介 <平成28年4月>	兼任	教授	治多 伸介 <平成28年4月>	兼任	教授	治多 伸介 <平成28年4月>	兼任	教授	治多 伸介 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論 <span style="color: red;">新生セミナーA</span> <span style="color: red;">新生セミナーB</span> <span style="color: red;">環境を考える</span>
兼任	教授	内村 浩美 <平成28年4月>	兼任	教授	内村 浩美 <平成28年4月>	兼任	教授	内村 浩美 <平成28年4月>	兼任	教授	内村 浩美 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	准教授	福垣内 暁 <平成28年4月>	兼任	准教授	福垣内 暁 <平成28年4月>	兼任	准教授	福垣内 暁 <平成28年4月>	兼任	准教授	福垣内 暁 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	教授	渡部 保夫 <平成28年4月>	兼任	教授	渡部 保夫 <平成28年4月>	兼任	教授	渡部 保夫 <平成28年4月>	兼任	教授	渡部 保夫 <平成28年4月>
		化学入門			化学入門			化学入門			化学入門
兼任	教授	小林 範之 <平成28年4月>	兼任	教授	小林 範之 <平成28年4月>	兼任	教授	小林 範之 <平成28年4月>	兼任	教授	小林 範之 <平成28年4月>
		統計学入門			統計学入門			統計学入門			統計学入門

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	准教授	日鷹 一雅 <平成28年4月>	兼担	准教授	日鷹 一雅 <平成28年4月>	兼担	准教授	日鷹 一雅 <平成28年4月>	兼担	准教授	日鷹 一雅 <平成28年4月>
		環境ESD指導者養成講座I 環境ESD指導者養成講座II			環境ESD指導者養成講座I 環境ESD指導者養成講座II			環境ESD指導者養成講座I 環境ESD指導者養成講座II			環境ESD指導者養成講座I
兼担	准教授	都築 勇人 <平成28年4月>	兼担	准教授	都築 勇人 <平成28年4月>	兼担	准教授	都築 勇人 <平成28年4月>	兼担	准教授	都築 勇人 <平成28年4月>
		現代応用生物科学			現代応用生物科学			現代応用生物科学			現代応用生物科学
兼担	准教授	佐藤 嘉展 <平成28年4月>	兼担	准教授	佐藤 嘉展 <平成28年4月>	兼担	准教授	佐藤 嘉展 <平成28年4月>	兼担	准教授	佐藤 嘉展 <平成28年4月>
		統計学入門			統計学入門			統計学入門			統計学入門
兼担	教授	香月 敏孝 <平成28年4月>	兼担	教授	香月 敏孝 <平成28年4月>	兼担	教授		兼担	教授	
		こころと健康			こころと健康						
兼担	教授	牛山 真貴子 <平成28年4月>	兼担	教授	牛山 真貴子 <平成28年4月>	兼担	教授	牛山 真貴子 <平成28年4月>	兼担	教授	牛山 真貴子 <平成28年4月>
		スポーツ スポーツと教育 こころと健康			スポーツ スポーツと教育 こころと健康			スポーツ スポーツと教育 こころと健康			スポーツ スポーツと教育
兼担	教授	田中 雅人 <平成28年4月>	兼担	教授	田中 雅人 <平成28年4月>	兼担	教授	田中 雅人 <平成28年4月>	兼担	教授	田中 雅人 <平成28年4月>
		こころと健康 スポーツ スポーツと教育			こころと健康 スポーツ スポーツと教育			こころと健康 スポーツ スポーツと教育			こころと健康 スポーツ スポーツと教育
兼担	教授	小林 直人 <平成28年4月>	兼担	教授	小林 直人 <平成28年4月>	兼担	教授	小林 直人 <平成28年4月>	兼担	教授	小林 直人 <平成28年4月>
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			こころと健康
兼担	講師	上田 敏子 <平成28年4月>	兼担	講師	上田 敏子 <平成28年4月>	兼担	講師		兼担	講師	
		こころと健康			こころと健康						
兼担	教授	久門 良明 <平成28年4月>	兼担	教授	久門 良明 <平成28年4月>	兼担	教授	久門 良明 <平成28年4月>	兼担	教授	
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼担	教授	松井 誠司 <平成28年4月>	兼担	教授	松井 誠司 <平成28年4月>	兼担	教授	松井 誠司 <平成28年4月>	兼担	教授	
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	満田 憲昭 <平成28年4月>	兼任	教授	満田 憲昭 <平成28年4月>	兼任	教授	満田 憲昭 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	准教授	大塚 由美子 <平成28年4月>	兼任	准教授	大塚 由美子 <平成28年4月>	兼任	准教授	大塚 由美子 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	教授	楠元 克徳 <平成28年4月>	兼任	教授	楠元 克徳 <平成28年4月>	兼任	教授	楠元 克徳 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	准教授	岡本 威明 <平成28年4月>	兼任	准教授	岡本 威明 <平成28年4月>	兼任	准教授	岡本 威明 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	講師	高野 昌平 <平成28年4月>	兼任	講師	高野 昌平 <平成28年4月>	兼任	講師	高野 昌平 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	教授	斉藤 巧 <平成28年4月>	兼任	教授	斉藤 巧 <平成28年4月>						
		こころと健康			こころと健康						
兼任	助教	鎌尾 知行 <平成28年4月>	兼任	助教	鎌尾 知行 <平成28年4月>	兼任	助教	鎌尾 知行 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	助教	小林 武史 <平成28年4月>	兼任	助教	小林 武史 <平成28年4月>						
		こころと健康			こころと健康						
兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>	兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>	兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>	兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>
		新入生セミナーA こころと健康 社会力入門			新入生セミナーA こころと健康 社会力入門			新入生セミナーA こころと健康 社会力入門			新入生セミナーA こころと健康 社会力入門
兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>
		こころと健康 数学入門 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 経済学入門			こころと健康 数学入門 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 経済学入門			こころと健康 数学入門 愛媛学			こころと健康 数学入門

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			こころと健康
兼任	教授	藤原 誠 <平成28年4月>	兼任	教授	藤原 誠 <平成28年4月>	兼任	教授	藤原 誠 <平成28年4月>	兼任	教授	
		スポーツ			スポーツ			スポーツ			
兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>	兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>	兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>	兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>
		スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ			スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ			スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ			スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ
兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>	兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>	兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>	兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>
		スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツと教育
兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>
		スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツと教育			こころと健康
兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>	兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>	兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>	兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>
		スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツ			スポーツ
兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>
		英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ Writing Workshop Studying English Abroad I 英語S1 英語S2			英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ Writing Workshop Studying English Abroad I 英語S1 英語S2			英語Ⅰ Writing Workshop Studying English Abroad I			Writing Workshop Studying English Abroad I 英語S1 英語S3
兼任	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>	兼任	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>	兼任	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>	兼任	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>
		英語Ⅰ 英語Ⅲ 英語Ⅳ			英語Ⅰ 英語Ⅲ 英語Ⅳ			英語Ⅰ			英語Ⅰ
兼任	助教	DRAPER LUKE PETER GRAEME <平成28年4月>	兼任	助教	DRAPER LUKE PETER GRAEME <平成28年4月>	兼任	助教		兼任	助教	
		英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ Writing Strategies English For Academic Research 英語S3			英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ Writing Strategies English For Academic Research 英語S3						



【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>	兼任	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>	兼任	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>	兼任	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>
		英語 I Speaking & Reading Strategies 英語 III			英語 I Speaking & Reading Strategies 英語 III			英語 I 英語 II 英語 III <b>Oral Communication</b>			Speaking & Reading Strategies 英語 III
兼任	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>	兼任	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>	兼任	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>	兼任	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>
		英語 I 英語 II 英語 IV Discussion Skills 英語 S3			英語 I 英語 II 英語 IV Discussion Skills 英語 S3			英語 I 英語 II <b>英語 III</b> 英語 IV Discussion Skills 英語 S3 <b>Academic Reading</b>			英語 I 英語 II Discussion Skills 英語 S3 <b>Academic Reading</b>
兼任	教授	折本 素 <平成28年4月>	兼任	教授	折本 素 <平成28年4月>	兼任	教授	折本 素 <平成28年4月>	兼任	教授	折本 素 <平成28年4月>
		英語 III Oral Performance 英語 S3			英語 III Oral Performance 英語 S3			<b>英語 II</b> Oral Performance 英語 S3			<b>英語 II</b> Oral Performance 英語 S3
兼任	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>	兼任	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>	兼任	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>	兼任	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>
		英語 I 英語 II			英語 I 英語 II			英語 I 英語 II <b>英語 IV</b>			英語 I
兼任	助教	グレン マギー <平成28年4月>	兼任	助教	グレン マギー <平成28年4月>	兼任	助教	グレン マギー <平成28年4月>	兼任	助教	グレン マギー <平成28年4月>
		英語 I 英語 II 英語 III 英語 IV 英語 S 3 Academic Reading			英語 I 英語 II 英語 III 英語 IV 英語 S 3 Academic Reading			英語 I 英語 II 英語 III 英語 IV 英語 S 3 <b>Writing Strategies</b>			英語 III 英語 IV 英語 S 3 <b>Writing Strategies</b>
兼任	助教	アンドリュー テイド マーシュ <平成28年4月>	兼任	助教	アンドリュー テイド マーシュ <平成28年4月>	兼任	助教	アンドリュー テイド マーシュ <平成28年4月>	兼任	助教	アンドリュー テイド マーシュ <平成28年4月>
		英語 I 英語 II			英語 I 英語 II			<b>英語 III</b> <b>英語 IV</b>			英語 I 英語 II <b>英語 III</b> <b>英語 IV</b>
兼任	教授	野口 一人 <平成28年4月>	兼任	教授	野口 一人 <平成28年4月>	兼任	教授	野口 一人 <平成28年4月>	兼任	教授	野口 一人 <平成28年4月>
		情報リテラシー入門 I 情報リテラシー入門 II			情報リテラシー入門 I 情報リテラシー入門 II			情報リテラシー入門 I 情報リテラシー入門 II			情報リテラシー入門 I
兼任	講師	堤 三佳 <平成28年4月>	兼任	講師	堤 三佳 <平成28年4月>	兼任	講師	堤 三佳 <平成28年4月>	兼任	講師	堤 三佳 <平成28年4月>
		情報リテラシー入門 I			情報リテラシー入門 I			情報リテラシー入門 I			情報リテラシー入門 I <b>情報リテラシー入門 II</b>
兼任	准教授	平尾 智隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	平尾 智隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	平尾 智隆 <平成28年4月>			
		社会力入門 経済学入門			社会力入門 経済学入門			社会力入門			

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>
		社会力入門 地域と世界 現代社会の諸問題 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 環境を考える 歴史を考える 生命の不思議			社会力入門 地域と世界 現代社会の諸問題 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 環境を考える 歴史を考える 生命の不思議			社会力入門 地域と世界 現代社会の諸問題 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 環境を考える 歴史を考える 生命の不思議 <b>理系主教科目</b>			
兼任	教授	榎林 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	榎林 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		日本語リテラシー入門			日本語リテラシー入門						
兼任	教授	坂本 世津夫 <平成28年4月>	兼任	教授	坂本 世津夫 <平成28年4月>	兼任	教授	坂本 世津夫 <平成28年4月>	兼任	教授	
		愛媛学 ※			愛媛学 ※			愛媛学 ※			
兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>	兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>	兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>	兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>
		愛媛学 ※			愛媛学 ※			愛媛学 ※			
兼任	教授	高橋 寛 <平成28年4月>	兼任	教授	高橋 寛 <平成28年4月>	兼任	教授	高橋 寛 <平成28年4月>	兼任	教授	
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			
兼任	教授	日向 博文 <平成28年4月>	兼任	教授	日向 博文 <平成28年4月>	兼任	教授	日向 博文 <平成28年4月>	兼任	教授	日向 博文 (53) <平成28年4月>
		環境を考える 環境学入門			環境を考える 環境学入門			環境学入門			環境学入門
兼任	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	兼任	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	兼任	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	兼任	准教授	
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			
兼任	教授	竹内 一郎 <平成28年4月>	兼任	教授	竹内 一郎 <平成28年4月>	兼任	教授	竹内 一郎 <平成28年4月>	兼任	教授	竹内 一郎 <平成28年4月>
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			環境を考える
兼任	教授	瀧崎 員弘 <平成28年4月>	兼任	教授	瀧崎 員弘 <平成28年4月>	兼任	教授	瀧崎 員弘 <平成28年4月>	兼任	教授	瀧崎 員弘 <平成28年4月>
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			環境を考える

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	高橋 真 <平成28年4月>	兼任	准教授	高橋 真 <平成28年4月>	兼任	准教授	高橋 真 <平成28年4月>	兼任	准教授	高橋 真 <平成28年4月>
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			環境を考える
兼任	講師	阿部 光伸 <平成28年4月>	兼任	講師	阿部 光伸 <平成28年4月>	兼任	講師	阿部 光伸 <平成28年4月>	兼任	講師	阿部 光伸 <平成28年4月>
		倫理と思想を考える			倫理と思想を考える			倫理と思想を考える 社会力入門			倫理と思想を考える
兼任	講師	金西 計英 <平成28年4月>	兼任	講師	金西 計英 <平成28年4月>	兼任	講師	金西 計英 <平成28年4月>	兼任	講師	金西 計英 <平成28年4月>
		倫理と思想を考える 現代と科学技術			倫理と思想を考える 現代と科学技術			文系主題科目 理系主題科目			文系主題科目 理系主題科目
兼任	教授	村上 恭道 <平成28年4月>	兼任	教授	村上 恭道 <平成28年4月>	兼任	教授	村上 恭道 <平成28年4月>	兼任	教授	村上 恭道 <平成28年4月>
		文系主題科目 歴史を考える			文系主題科目 歴史を考える			文系主題科目			文系主題科目
兼任	教授	胡 光 <平成28年4月>	兼任	教授	胡 光 <平成28年4月>	兼任	教授	胡 光 <平成28年4月>	兼任	教授	胡 光 <平成28年4月>
		歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える
兼任	准教授	笹田 朋孝 <平成28年4月>	兼任	准教授	笹田 朋孝 <平成28年4月>	兼任	准教授	笹田 朋孝 <平成28年4月>	兼任	准教授	笹田 朋孝 <平成28年4月>
		歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える
兼任	講師	水野 卓 <平成28年4月>	兼任	講師	水野 卓 <平成28年4月>	兼任	講師	水野 卓 <平成28年4月>	兼任	講師	水野 卓 <平成28年4月>
		歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える
兼任	教授	小川 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	小川 勉 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		ことばの世界			ことばの世界						
兼任	准教授	井上 彰 <平成28年4月>	兼任	准教授	井上 彰 <平成28年4月>	兼任	准教授	井上 彰 <平成28年4月>	兼任	准教授	井上 彰 <平成28年4月>
		ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界
兼任	准教授	青木 亮人 <平成28年4月>	兼任	准教授	青木 亮人 <平成28年4月>	兼任	准教授	青木 亮人 <平成28年4月>	兼任	准教授	青木 亮人 <平成28年4月>
		ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	塚本 秀樹 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	塚本 秀樹 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	塚本 秀樹 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	塚本 秀樹 ＜平成28年4月＞
		ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界
兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL ＜平成28年4月＞	兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL ＜平成28年4月＞	兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL ＜平成28年4月＞	兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL ＜平成28年4月＞
		地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サー ビスラーニング アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック海外サー ビスラーニング アドバンスド海外サー ビスラーニング 英語S3 日本事情A2 ことばの世界			地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サー ビスラーニング アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック海外サー ビスラーニング アドバンスド海外サー ビスラーニング 英語S3 日本事情A2 ことばの世界			地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サー ビスラーニング アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック海外サー ビスラーニング アドバンスド海外サー ビスラーニング 英語S3 <b>日本事情A1</b> 日本事情A2 ことばの世界			地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サー ビスラーニング アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック海外サー ビスラーニング アドバンスド海外サー ビスラーニング 英語S3 <b>日本事情A1</b> 日本事情A2 ことばの世界
兼任	教授	千代田 憲子 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	千代田 憲子 ＜平成28年4月＞	兼任	教授		兼任	教授	
		芸術の世界			芸術の世界						
兼任	准教授	秋山 敏行 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	秋山 敏行 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授		兼任	准教授	
		芸術の世界			芸術の世界						
兼任	准教授	徳田 明仁 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	徳田 明仁 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授		兼任	准教授	
		芸術の世界			芸術の世界						
兼任	准教授	佐々木 昌夫 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	佐々木 昌夫 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授		兼任	准教授	
		芸術の世界			芸術の世界						
兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD ＜平成28年4月＞	兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD ＜平成28年4月＞	兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD ＜平成28年4月＞	兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD ＜平成28年4月＞
		地域と世界現代 社会の諸問題			地域と世界現代 社会の諸問題			<b>ことばの世界</b>			<b>ことばの世界</b>
兼任	准教授	高橋 志野 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	高橋 志野 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	高橋 志野 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	高橋 志野 ＜平成28年4月＞
		地域と世界 アカデミックジャパニ ーズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2			地域と世界 アカデミックジャパ ニーズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2			地域と世界 アカデミックジャパニ ーズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2 <b>日本語漢字語彙B1</b> <b>日本語漢字表記B1</b>			地域と世界 アカデミックジャパニ ーズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2 <b>ことばの世界</b> <b>現代社会の諸問題</b> <b>日本語漢字語彙B1</b> <b>日本語漢字表記B1</b>

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	井上 敏憲 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	井上 敏憲 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	井上 敏憲 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	井上 敏憲 ＜平成28年4月＞
		地域と世界			地域と世界			地域と世界			地域と世界
兼任	教授	陳 棣 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	陳 棣 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	陳 棣 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	陳 棣 ＜平成28年4月＞
		地域と世界			地域と世界			地域と世界			地域と世界 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ
兼任	講師	古賀 理和 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	古賀 理和 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	古賀 理和 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	古賀 理和 ＜平成28年4月＞
		地域と世界 生活科学入門 化学入門			地域と世界 生活科学入門 化学入門			生活科学入門 化学入門 生命の不思議 文系主題科目			生活科学入門 化学入門 生命の不思議 文系主題科目
兼任	准教授	根本 淳子 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	根本 淳子 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	根本 淳子 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	根本 淳子 ＜平成28年4月＞
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える 文系主題科目 理系主題科目			文系主題科目 理系主題科目
兼任	准教授	樫木 暢子 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	樫木 暢子 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	樫木 暢子 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	樫木 暢子 ＜平成28年4月＞
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える
兼任	准教授	梶原 克彦 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	梶原 克彦 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	梶原 克彦 ＜平成28年4月＞	兼任		
		政策科学入門 社会のしくみを考える			政策科学入門 社会のしくみを考える			政策科学入門			
兼任	准教授	鷲原 進 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	鷲原 進 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授		兼任		
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える						
兼任	教授	立入 哉 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	立入 哉 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	立入 哉 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	立入 哉 ＜平成28年4月＞
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題 社会のしくみを考える			現代社会の諸問題 社会のしくみを考える
兼任	准教授	中野 広輔 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	中野 広輔 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	中野 広輔 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	中野 広輔 ＜平成28年4月＞
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える
兼任	教授	金子 省子 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	金子 省子 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	金子 省子 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	金子 省子 ＜平成28年4月＞
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			経済学入門			経済学入門
兼任	准教授	淡野 寧彦 <平成28年4月>	兼任	准教授	淡野 寧彦 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	准教授	河村 泰之 <平成28年4月>	兼任	准教授	河村 泰之 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>	兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>	兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>	兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題
兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>	兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>	兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>	兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			文系主題科目			文系主題科目
兼任	准教授	加藤 哲則 <平成28年4月>	兼任	准教授	加藤 哲則 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>	兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>	兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>	兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						こころと健康
兼任	准教授	藤田 昌子 <平成28年4月>	兼任	准教授	藤田 昌子 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	准教授	山口 和子 <平成28年4月>	兼任	准教授	山口 和子 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題 アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック国内サービ スラーニング カルチャーシェアリン グ 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II			現代社会の諸問題 アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック国内サービ スラーニング カルチャーシェアリン グ 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II			アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック国内サービ スラーニング カルチャーシェアリン グ 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II			アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック国内サービ スラーニング カルチャーシェアリン グ 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II
兼任	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>	兼任	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>	兼任	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>	兼任	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術
兼任	准教授	大橋 敦史 <平成28年4月>	兼任	准教授	大橋 敦史 <平成28年4月>	兼任	准教授	大橋 敦史 <平成28年4月>			
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			
兼任	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>	兼任	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>	兼任	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>	兼任	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術
兼任	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>	兼任	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>	兼任	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>	兼任	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術
兼任	教授	山本 明彦 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 明彦 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 明彦 <平成28年4月>	兼任	教授	
		自然のしくみ			自然のしくみ			自然のしくみ 地学入門			
兼任	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>	兼任	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>	兼任	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>	兼任	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>
		自然のしくみ			自然のしくみ			自然のしくみ			自然のしくみ
兼任	教授	郭 新宇 <平成28年4月>	兼任	教授	郭 新宇 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		自然のしくみ			自然のしくみ						
兼任	講師	中村 依子 <平成28年4月>	兼任	講師	中村 依子 <平成28年4月>	兼任	講師	中村 依子 <平成28年4月>	兼任	講師	
		生命の不思議			生命の不思議			生命の不思議			
兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>	兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>	兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>	兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主教科目			理系主教科目

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	教授	林 秀則 <平成28年4月>	兼担	教授	林 秀則 <平成28年4月>	兼担	教授	林 秀則 <平成28年4月>	兼担		
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			
兼担	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>	兼担	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>	兼担	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>	兼担	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼担	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>	兼担	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>	兼担	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>	兼担	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼担	講師	野澤 彰 <平成28年4月>	兼担	講師	野澤 彰 <平成28年4月>	兼担	講師	野澤 彰 <平成28年4月>	兼担	講師	野澤 彰 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼担	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>	兼担	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>	兼担	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>	兼担	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼担	准教授	竹田 浩之 <平成28年4月>	兼担	准教授	竹田 浩之 <平成28年4月>	兼担	准教授	竹田 浩之 <平成28年4月>	兼担		
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			
兼担	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>	兼担	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>	兼担	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>	兼担	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼担	准教授	高島 英造 <平成28年4月>	兼担	准教授	高島 英造 <平成28年4月>	兼担	准教授		兼担		
		生命の不思議			生命の不思議						
兼担	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>	兼担	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>	兼担	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>	兼担	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			生命の不思議			生命の不思議
兼担	教授	井上 幹生 <平成28年4月>	兼担	教授	井上 幹生 <平成28年4月>	兼担	教授	井上 幹生 <平成28年4月>	兼担		
		環境学入門			環境学入門			環境学入門			



【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>	兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>	兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>	兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>
		環境学入門			環境学入門			環境学入門			環境学入門
兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>	兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>	兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>	兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>
		人間科学入門			人間科学入門			人間科学入門			人間科学入門
兼任	教授	藤田 欣裕 <平成28年4月>	兼任	教授	藤田 欣裕 <平成28年4月>	兼任	教授	藤田 欣裕 <平成28年4月>	兼任	教授	
		人間科学入門			人間科学入門			人間科学入門			
兼任	准教授	田村 実 <平成28年4月>	兼任	准教授	田村 実 <平成28年4月>	兼任	准教授		兼任	准教授	
		人間科学入門			人間科学入門						
兼任	教授	岸田 太郎 <平成28年4月>	兼任	教授	岸田 太郎 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		生活科学入門			生活科学入門						
兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>	兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>	兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>	兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>
		哲学入門			哲学入門			哲学入門			哲学入門
兼任	教授	神楽岡 幼子 <平成28年4月>	兼任	教授	神楽岡 幼子 <平成28年4月>	兼任	教授	神楽岡 幼子 <平成28年4月>	兼任	教授	
		文学入門			文学入門			文学入門			
兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>	兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>	兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>	兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>
		文学入門			文学入門			文学入門			文学入門
兼任	教授	中根 隆行 <平成28年4月>	兼任	教授	中根 隆行 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		文学入門			文学入門						
兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>	兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>	兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>	兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>
		文学入門			文学入門			文学入門			文学入門

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>	兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>	兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>	兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>
		言語学入門			言語学入門			言語学入門			言語学入門
兼任	准教授	秋山 正宏 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋山 正宏 <平成28年4月>						
		言語学入門			言語学入門						
兼任	准教授	福田 嘉彦 <平成28年4月>	兼任	准教授	福田 嘉彦 <平成28年4月>						
		歴史学入門			歴史学入門						
兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>
		歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門
兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>
		歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門
兼任	教授	田崎 博之 <平成28年4月>	兼任	教授	田崎 博之 <平成28年4月>	兼任	教授	田崎 博之 <平成28年4月>			
		考古学入門			考古学入門			考古学入門			
兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>	兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>	兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>	兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>
		考古学入門			考古学入門			考古学入門			考古学入門
兼任	准教授	渡邊(井口) 敬逸 <平成28年4月>	兼任	准教授	渡邊(井口) 敬逸 <平成28年4月>						
		地理学入門			地理学入門						
兼任	教授	堀(榑原) 利栄 <平成28年4月>	兼任	教授	堀(榑原) 利栄 <平成28年4月>						
		地学入門			地学入門						
兼任	講師	不破 茂 <平成28年4月>	兼任	講師	不破 茂 <平成28年4月>	兼任	准教授	不破 茂 <平成28年4月>	兼任	准教授	不破 茂 <平成28年4月>
		法学入門			法学入門			法学入門			社会のしくみを考える

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	岡田 陽介 <平成28年4月>	兼任	講師	岡田 陽介 <平成28年4月>	兼任	准教授	岡田 陽介 <平成28年4月>			
		法学入門			法学入門			法学入門			
兼任	教授	小田 敬美 <平成28年4月>	兼任	教授	小田 敬美 <平成28年4月>						
		法学入門			法学入門						
兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>	兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>	兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>	兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>
		経済学入門			経済学入門						文系主題科目
兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>	兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>	兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>	兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>
		経済学入門			経済学入門			経済学入門			経済学入門
兼任	准教授	中西 泰造 <平成28年4月>	兼任	准教授	中西 泰造 <平成28年4月>						
		経済学入門			経済学入門						
兼任	教授	赤間 道夫 <平成28年4月>	兼任	教授	赤間 道夫 <平成28年4月>	兼任	教授	赤間 道夫 <平成28年4月>			
		経済学入門			経済学入門			文系主題科目			
兼任	教授	伊藤 和貴 <平成28年4月>	兼任	教授	伊藤 和貴 <平成28年4月>	兼任	教授	伊藤 和貴 <平成28年4月>			
		社会学入門			社会学入門			理系主題科目			
兼任	准教授	郡司島 宏美 <平成28年4月>	兼任	准教授	郡司島 宏美 <平成28年4月>						
		社会学入門			社会学入門						
兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>	兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>	兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>	兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>
		社会学入門			社会学入門			社会学入門			社会学入門
兼任	助教	濱井 盟子 <平成28年4月>	兼任	助教	濱井 盟子 <平成28年4月>	兼任	助教	濱井 盟子 <平成28年4月>			
		社会学入門			社会学入門			理系主題科目			

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	関口 和徳 <平成28年4月>	兼任	准教授	関口 和徳 <平成28年4月>	兼任	准教授	関口 和徳 <平成28年4月>			
		日本国憲法			日本国憲法			日本国憲法			
兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>	兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>	兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>	兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>
		数学入門			数学入門			数学入門			数学入門
兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>
		物理学入門			物理学入門			物理学入門			物理学入門
兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>	兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>	兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>	兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>
		物理学入門			物理学入門			物理学入門			物理学入門
兼任	教授		兼任	教授	栗栖 牧生 <平成28年4月>						
		物理学入門			物理学入門						
兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>
		化学入門			化学入門			化学入門			化学入門
兼任	准教授	佐藤 康 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐藤 康 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐藤 康 (53) <平成28年4月>			
		生物学入門			生物学入門			生物学入門			
兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>
		生物学入門			生物学入門			生物学入門			生物学入門
兼任	教授	黄木 景二 <平成28年4月>	兼任	教授	黄木 景二 <平成28年4月>						
		工学入門			工学入門						
兼任	教授	白方 祥 <平成28年4月>	兼任	教授	白方 祥 <平成28年4月>						
		工学入門			工学入門						

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	RENELT RUDOLF ＜平成28年4月＞ 初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ ドイツ語S1 ドイツ語S2	兼任	准教授	RENELT RUDOLF ＜平成28年4月＞ 初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ ドイツ語S1 ドイツ語S2	兼任	准教授	RENELT RUDOLF ＜平成28年4月＞ 初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ ドイツ語S1 ドイツ語S2	兼任	准教授	RENELT RUDOLF ＜平成28年4月＞ 初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ ドイツ語S1 ドイツ語S2
兼任	准教授	MAUVAIS ERIC ＜平成28年4月＞ 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ	兼任	准教授	MAUVAIS ERIC ＜平成28年4月＞ 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ	兼任	准教授	MAUVAIS ERIC ＜平成28年4月＞ 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ	兼任	准教授	MAUVAIS ERIC ＜平成28年4月＞ 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ
兼任	講師	中筋 朋 ＜平成28年4月＞ 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ	兼任	講師	中筋 朋 ＜平成28年4月＞ 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ	兼任	講師	中筋 朋 ＜平成28年4月＞ 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ	兼任	講師	中筋 朋 ＜平成28年4月＞ 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ
兼任	教授	秋谷 裕幸 ＜平成28年4月＞ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	兼任	教授	秋谷 裕幸 ＜平成28年4月＞ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	兼任	教授	秋谷 裕幸 ＜平成28年4月＞ 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ			
兼任	教授	邢 東風 ＜平成28年4月＞ 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	兼任	教授	邢 東風 ＜平成28年4月＞ 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	兼任	教授	邢 東風 ＜平成28年4月＞ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			
兼任	准教授	池 貞姫 ＜平成28年4月＞ 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ	兼任	准教授	池 貞姫 ＜平成28年4月＞ 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ	兼任	准教授	池 貞姫 ＜平成28年4月＞ 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ			
兼任	教授	菅谷 成子 ＜平成28年4月＞ 初級フィリピン語Ⅰ 初級フィリピン語Ⅱ 初級フィリピン語Ⅲ 初級フィリピン語Ⅳ	兼任	教授	菅谷 成子 ＜平成28年4月＞ 初級フィリピン語Ⅰ 初級フィリピン語Ⅱ 初級フィリピン語Ⅲ 初級フィリピン語Ⅳ	兼任	教授	菅谷 成子 ＜平成28年4月＞ 初級フィリピン語Ⅰ 初級フィリピン語Ⅱ 初級フィリピン語Ⅲ 初級フィリピン語Ⅳ	兼任	教授	菅谷 成子 ＜平成28年4月＞ 初級フィリピン語Ⅰ 初級フィリピン語Ⅱ 初級フィリピン語Ⅲ 初級フィリピン語Ⅳ
兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・スタフォード ＜平成28年4月＞ Effective Presentations	兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・スタフォード ＜平成28年4月＞ Effective Presentations	兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・スタフォード ＜平成28年4月＞ Effective Presentations	兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・スタフォード ＜平成28年4月＞ Effective Presentations
兼任	講師	仲道 雅輝 ＜平成28年4月＞ 愛媛大学リーダーズ・スクール グローバル・リーダーシップⅠ グローバル・リーダーシップⅡ	兼任	講師	仲道 雅輝 ＜平成28年4月＞ 愛媛大学リーダーズ・スクール グローバル・リーダーシップⅠ グローバル・リーダーシップⅡ	兼任	講師	仲道 雅輝 ＜平成28年4月＞ 愛媛大学リーダーズ・スクール グローバル・リーダーシップⅠ グローバル・リーダーシップⅡ 文系主題科目 理系主題科目	兼任	講師	仲道 雅輝 ＜平成28年4月＞ 愛媛大学リーダーズ・スクール グローバル・リーダーシップⅠ グローバル・リーダーシップⅡ 文系主題科目 理系主題科目 ファシリテーションとリーダーシップ

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>
		グローバル・リーダーシップⅠ グローバル・リーダーシップⅡ			グローバル・リーダーシップⅠ グローバル・リーダーシップⅡ			グローバル・リーダーシップⅠ グローバル・リーダーシップⅡ <b>フASHリテーションとリーダーシップ 愛媛大学リーダーズ・スクール</b>
兼任	准教授	小林 修 <平成28年4月>	兼任	准教授	小林 修 <平成28年4月>	兼任	准教授	小林 修 <平成28年4月>
		地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービスラーニング アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック海外サービスラーニング 持続可能な社会づくり(ESD) 環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ 環境ESD指導者養成演習Ⅰ 環境ESD指導者養成演習Ⅱ			地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービスラーニング アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック海外サービスラーニング 持続可能な社会づくり(ESD) 環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ 環境ESD指導者養成演習Ⅰ 環境ESD指導者養成演習Ⅱ			地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービスラーニング アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック海外サービスラーニング 持続可能な社会づくり(ESD) 環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ 環境ESD指導者養成演習Ⅰ 環境ESD指導者養成演習Ⅱ <b>アドバンスド海外サービスラーニング</b>
兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月>	兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月>	兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月>
		地域未来創成入門 環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ カルチャーシェアリング ベーシック国内サービスラーニング アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック海外サービスラーニング アドバンスド海外サービスラーニング			地域未来創成入門 環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ カルチャーシェアリング ベーシック国内サービスラーニング アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック海外サービスラーニング アドバンスド海外サービスラーニング			地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービスラーニング アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック海外サービスラーニング アドバンスド海外サービスラーニング <b>文系主教科目 日本事情A1 日本事情A2</b>
兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月>	兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月>	兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月>
		環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ			環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ			環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ
兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月>
		アカデミックジャパニーズ1 アカデミックジャパニーズ3 日本語A2 日本語B2 日本語読解作文C1 日本語読解作文C2 日本事情B2			アカデミックジャパニーズ1 アカデミックジャパニーズ3 日本語A2 日本語B2 日本語読解作文C1 日本語読解作文C2 日本事情B2			アカデミックジャパニーズ1 アカデミックジャパニーズ3 日本語A2 日本語B2 日本語読解作文C1 日本語読解作文C2 日本事情B2 <b>地域と世界 日本語A1 日本語B1 日本語B1 日本事情B1</b>

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月>	兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月>	兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月>	兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月>
		アカデミックジャパニーズ4 日本語A2 日本語B2 日本語口頭表現E2			アカデミックジャパニーズ4 日本語A2 日本語B2 日本語口頭表現E2			アカデミックジャパニーズ4 日本語A2 日本語B2 日本語口頭表現E2 日本語A1 日本語B1 日本語口頭表現E1			アカデミックジャパニーズ4 日本語A2 日本語B2 日本語口頭表現E2 日本語A1 日本語B1 日本語口頭表現E1
兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月>	兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月>	兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月>	兼任	教授	
		日本語読解作文E1 日本語読解作文E2 日本語総合E1 日本語総合E2			日本語読解作文E1 日本語読解作文E2 日本語総合E1 日本語総合E2			日本語読解作文E2 日本語総合E2			
兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>
		環境防災学			環境防災学			環境防災学			環境防災学
兼任	教授	観音 幸雄 <平成28年4月>	兼任	教授	観音 幸雄 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		解析学入門			解析学入門						
						兼任	准教授	田中久美子 <平成29年4月>			
								こころと健康			
						兼任	准教授	相模 健人 <平成29年4月>			
								こころと健康			
						兼任	医員	三谷 亜里沙 <平成29年4月>			
								こころと健康			
						兼任	准教授	糸岡(武智)夕里 <平成29年4月>		兼任	准教授
								こころと健康			こころと健康
						兼任	講師	三浦 優生 <平成29年4月>		兼任	講師
								ことばの世界 英語Ⅱ 英語S2 英語S3 English For Academic Research Studying English AbroadⅡ			ことばの世界 英語Ⅱ 英語S2 英語S3 English For Academic Research Studying English AbroadⅡ

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼担	助教	アレクシス キンチ <平成29年4月> 英語Ⅲ	兼担	助教	アレクシス キンチ <平成29年4月> 英語Ⅲ
						兼担	助教	ウェバー スコット キャメロン <平成29年4月> 英語Ⅰ 英語Ⅱ	兼担	助教	ウェバー スコット キャメロン <平成29年4月> 英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅳ
						兼担	助教	ジョウ ウエイ <平成29年4月> 英語Ⅲ	兼担	助教	ジョウ ウエイ <平成29年4月> 英語Ⅲ
						兼担	准教授	近廣 昌志 <平成29年4月> 経済学入門 日本語リテラシー入門	兼担	准教授	近廣 昌志 <平成29年4月> 日本語リテラシー入門
						兼担	講師	新聞 剛史 <平成29年4月> 愛媛学	兼担	講師	新聞 剛史 <平成29年4月> 愛媛学 現代社会の諸問題 政策科学入門
						兼担	准教授	井内 国光 <平成29年4月> 環境を考える			
						兼担	教授	木村 勢津 <平成29年4月> 芸術の世界	兼担	教授	木村 勢津 <平成29年4月> 芸術の世界
						兼担	教授	原田 義明 <平成29年4月> 芸術の世界	兼担	教授	原田 義明 <平成29年4月> 芸術の世界
						兼担	教授	岡村 未対 <平成29年4月> 現代社会の諸問題	兼担	教授	岡村 未対 <平成29年4月> 現代社会の諸問題
						兼担	准教授	米田 誠司 <平成29年4月> 現代社会の諸問題	兼担	准教授	米田 誠司 <平成29年4月> 政策科学入門



【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	准教授	白旗 崇 <平成29年4月> 現代と科学技術	兼任	准教授	白旗 崇 <平成29年4月> 現代と科学技術
						兼任	准教授	森 寛志 <平成29年4月> 自然のしくみ	兼任	准教授	森 寛志 <平成29年4月> 自然のしくみ
						兼任	准教授	西 甲介 <平成29年4月> 生命の不思議	兼任	准教授	西 甲介 <平成29年4月> 生命の不思議
						兼任	准教授	羽生 剛 <平成29年4月> 生命の不思議			
						兼任	教授	関藤 孝之 <平成29年4月> 生命の不思議	兼任	教授	関藤 孝之 <平成29年4月> 生命の不思議
						兼任	講師	佐々木 秀顕 <平成29年4月> 環境学入門	兼任	講師	佐々木 秀顕 <平成29年4月> 環境学入門
						兼任	教授	高橋 基泰 <平成29年4月> 生活科学入門			
						兼任	教授	宇高 順子 <平成28年4月> 生活科学入門	兼任	教授	宇高 順子 <平成28年4月> 生活科学入門
						兼任	教授	楢林 建司 <平成29年4月> 法学入門			
						兼任	教授	伊藤 浩 <平成29年4月> 法学入門	兼任	教授	伊藤 浩 <平成29年4月> 環境学入門

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼担	教授	豊田 洋通 <平成29年4月> 物理学入門	兼担	教授	豊田 洋通 <平成29年4月> 物理学入門
						兼担	准教授	中本 剛 <平成29年4月> 物理学入門	兼担	准教授	中本 剛 <平成29年4月> 現代と科学技術
						兼担	教授	座古 保 <平成29年4月> 生物学入門	兼担	教授	座古 保 <平成29年4月> 生物学入門
						兼担	教授	小林 千悟 <平成29年4月> 工学入門	兼担	教授	小林 千悟 <平成29年4月> 理系主題科目
						兼担	教授	中畑 和之 <平成29年4月> 工学入門			
						兼担	講師	岩本 幸治 <平成29年4月> 理系主題科目	兼担	講師	岩本 幸治 <平成29年4月> 理系主題科目
						兼担	教授	矢田部龍一 <平成29年4月> 環境防災学	兼担	教授	矢田部龍一 <平成29年4月> 環境防災学
						兼担	教授	竹田 正彦 <平成29年4月> 環境防災学			
									兼担	講師	重川 誠二 <平成30年4月> こころと健康
									兼担	准教授	渡邊 英昭 <平成30年4月> こころと健康

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	助教	末廣 諭 <平成30年4月> こころと健康
									兼任	講師	城賀本 晶子 <平成30年4月> こころと健康
									兼任	助教	クリスティン アーミ テージ <平成30年4月> 英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅳ
									兼任	助教	エイドリアン ハイネ ル <平成28年4月> 英語Ⅳ
									兼任	講師	丸山 智子 <平成30年4月> 社会力入門 文系主題科目
									兼任	准教授	畑 啓生 <平成30年4月> 環境を考える
									兼任	准教授	上原 真依 <平成30年4月> 芸術の世界
									兼任	教授	山口 修平 <平成30年4月> 現代と科学技術
									兼任	教授	秋山 浩一 <平成30年4月> 現代と科学技術
									兼任	准教授	田川 靖弘 <平成30年4月> 現代社会の諸問題

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼担	准教授	川崎 健二 <平成30年4月> 工学入門
									兼担	教授	柳原 圭雄 <平成30年4月> 工学入門
									兼担	講師	一色 正晴 <平成30年4月> 工学入門
									兼担	准教授	三宅 裕樹 <平成30年4月> 政策科学入門
									兼担	准教授	三上 了 <平成30年4月> 政策科学入門
									兼担	准教授	栗田 英幸 <平成30年4月> 地域と世界
									兼担	准教授	野澤 一博 <平成30年4月> 地理学入門
									兼担	教授	笹沼 朋子 <平成30年4月> 日本国憲法
									兼担	准教授	田中 尚子 <平成30年4月> 文学入門
									兼担	准教授	上山 友一 <平成30年4月> 法学入門

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	准教授	岡部 雅人 <平成30年4月> 法学入門
									兼任	准教授	高島 英造 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	教授	平田 浩一 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	准教授	ジュリア カワモト <平成30年4月> Oral Communication
兼任	講師	周防 元一 <平成28年4月> 技術者の初歩	兼任	講師	周防 元一 <平成28年4月> 技術者の初歩	兼任	講師	周防 元一 <平成28年4月> 技術者の初歩	兼任	講師	周防 元一 <平成28年4月> 技術者の初歩
兼任	講師	小田 安憲 <平成28年4月> 技術者の初歩	兼任	講師	小田 安憲 <平成28年4月> 技術者の初歩	兼任	講師	小田 安憲 <平成28年4月> 技術者の初歩	兼任	講師	小田 安憲 <平成28年4月> 技術者の初歩
兼任	講師	奥田 延之 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	奥田 延之 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	奥田 延之 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	奥田 延之 <平成28年4月> 植物工場システム学
兼任	講師	田中 通男 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	田中 通男 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	田中 通男 <平成28年4月> 植物工場システム学			
兼任	講師	石川 勝美 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	石川 勝美 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	石川 勝美 <平成28年4月> 植物工場システム学			
兼任	講師	島崎 一彦 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	島崎 一彦 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	島崎 一彦 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	島崎 一彦 <平成28年4月> 植物工場システム学

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	宮内 樹代史 <平成28年4月>	兼任	講師	宮内 樹代史 <平成28年4月>	兼任	講師	宮内 樹代史 <平成28年4月>	兼任	講師	宮内 樹代史 <平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼任	講師	安武 大輔 <平成28年4月>	兼任	講師	安武 大輔 <平成28年4月>	兼任	講師	安武 大輔 <平成28年4月>	兼任	講師	安武 大輔 <平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼任	講師	菊池 敏和 <平成28年4月>	兼任	講師	菊池 敏和 <平成28年4月>	兼任	講師	菊池 敏和 <平成28年4月>	兼任	講師	菊池 敏和 <平成28年4月>
		職業指導			職業指導			職業指導			職業指導
兼任	講師	横山 忠正 <平成28年4月>	兼任	講師	横山 忠正 <平成28年4月>	兼任	講師	横山 忠正 <平成28年4月>	兼任	講師	横山 忠正 <平成28年4月>
		地学			地学			地学			地学
兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>	兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>	兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>	兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>
		スポーツ			スポーツ			スポーツ			スポーツ
兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>	兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>	兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>	兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>
		日本語リテラシー入門 初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			日本語リテラシー入門 初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ
兼任	講師	松澤 友紀 <平成28年4月>	兼任	講師	松澤 友紀 <平成28年4月>	兼任	講師	松澤 友紀 <平成28年4月>	兼任	講師	
		解析学入門			解析学入門			解析学入門			
兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>	兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>	兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>	兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>
		解析学入門			解析学入門			解析学入門			解析学入門
兼任	講師	原 直行 <平成28年4月>	兼任	講師	原 直行 <平成28年4月>	兼任	講師		兼任	講師	
		地域と世界 環境を考える			地域と世界 環境を考える						
兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>	兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>	兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>	兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>
		歴史を考える			歴史を考える			文系主題科目			文系主題科目

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>	兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>	兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			文系主題科目 理系主題科目
兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>	兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>	兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			文系主題科目
兼任	講師	村上 卓 <平成28年4月>	兼任	講師	村上 卓 <平成28年4月>			
		地域と世界			地域と世界			
兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>	兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>	兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			文系主題科目 理系主題科目
兼任	講師	村井 礼 <平成28年4月>	兼任	講師	村井 礼 <平成28年4月>			
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			
兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>	兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>	兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題 文系主題科目			現代社会の諸問題 文系主題科目			文系主題科目 理系主題科目
兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>	兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>	兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			文系主題科目 理系主題科目
兼任	講師	牧 秀明 <平成28年4月>	兼任	講師	牧 秀明 <平成28年4月>	兼任	講師	牧 秀明 <平成28年4月>
		初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ
兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>	兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>	兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>
		初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ
兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>	兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>	兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>
		初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】			
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>		
		担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名	担当授業科目名		
兼任	講師	林 康次 <平成28年4月> 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ	林 康次 <平成28年4月> 初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ						
兼任	講師	蔣 芸軍 <平成28年4月> 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	蔣 芸軍 <平成28年4月> 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	兼任	講師	蔣 芸軍 <平成28年4月> 初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ			
兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月> 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	陳 曉華 <平成28年4月> 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月>	兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月> 初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ
兼任	講師	張 栄順 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	張 栄順 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ	兼任	講師	張 栄順 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ	兼任	講師	張 栄順 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ
兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ	金 利恵 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ	兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ	兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ
兼任	講師	金 泰根 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ	金 泰根 <平成28年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ						
兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月> Introductory Interpretation 英語S3	越智 美江 <平成28年4月> Introductory Interpretation 英語S3	兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月> 英語S3	兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月> Introductory Interpretation 英語S3
兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月> Business English 英語S3	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月> Business English 英語S3	兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月> Business English 英語S3 英語Ⅱ	兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月> Business English 英語S3
兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月> 日本語読解作文D2 日本語漢字A2	築地 伸美 <平成28年4月> 日本語読解作文D2 日本語漢字A2	兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月> 日本語読解作文D2 日本語漢字A1	兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月> 日本語読解作文D2 日本語漢字A2 日本語読解作文D1 日本語漢字A1



【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>
		日本語口頭表現D2			日本語口頭表現D2			日本語口頭表現D2			日本語口頭表現D2 日本語口頭表現D1
兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>
		日本語漢字A2 日本語口頭表現C2			日本語漢字A2 日本語口頭表現C2			日本語漢字A2 日本語口頭表現C2 日本語漢字A1 日本語口頭表現C1			日本語漢字A2 日本語口頭表現C2
						兼任	講師	村尾 恵一 <平成29年4月>	兼任	講師	村尾 恵一 <平成29年4月>
								日本語リテラシー入門			日本語リテラシー入門
						兼任	講師	越智 三起子 <平成29年4月>	兼任	講師	越智 三起子 <平成29年4月>
								初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ
						兼任	講師	田和 勇希 <平成29年4月>	兼任	講師	田和 勇希 <平成29年4月>
								初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ
						兼任	講師	松永悦枝 <平成29年4月>			
								初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ			
						兼任	講師	谷川 哲也 <平成29年4月>			
								文系主題科目			
						兼任	講師	長井 偉訓 <平成29年4月>	兼任	講師	長井 偉訓 <平成29年4月>
								文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	織田 聡 <平成29年4月>	兼任	講師	織田 聡 <平成29年4月>
								文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	吉田 博 <平成29年4月>	兼任	講師	吉田 博 <平成29年4月>
								文系主題科目			文系主題科目

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	講師	川野 卓二 <平成29年4月> 文系主題科目	兼任	講師	川野 卓二 <平成29年4月> 文系主題科目
						兼任	講師	宮下 晃一 <平成29年4月> 文系主題科目 理系主題科目	兼任	講師	宮下 晃一 <平成29年4月> 理系主題科目
						兼任	講師	寺尾 徹 <平成29年4月> 理系主題科目	兼任	講師	寺尾 徹 <平成29年4月> 理系主題科目
						兼任	講師	林 智子 <平成29年4月> 日本語読解作文D1			
						兼任	講師	岡田 こずえ <平成29年4月> 日本語口頭表現D1	兼任	講師	岡田 こずえ <平成29年4月> 日本語口頭表現C1 日本語読解作文E1 日本語読解作文E2
									兼任	講師	佐伯 美香 <平成30年4月> スポーツ
									兼任	講師	山本 淳子 <平成30年4月> 英語Ⅲ 英語Ⅳ
									兼任	講師	高橋 裕子 <平成30年4月> 解析学入門
									兼任	講師	三上 雅弘 <平成30年4月> 解析学入門
									兼任	講師	崔 昌玉 <平成30年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	講師	モートン 常慈 <平成30年4月> 文系主題科目
									兼任	講師	清國 祐二 <平成30年4月> 文系主題科目
									兼任	講師	泉谷 道子 <平成30年4月> 文系主題科目
									兼任	講師	三好康夫 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	講師	後藤田 中 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	講師	大淵 朗 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	講師	深田 絵里 <平成30年4月> 日本語総合E1 日本語総合E2

その上で、認可時又は届出時から変更となっている箇所は太字の赤字としてください。

- ・ 年齢は、それぞれの年度の5月1日時点の満年齢を記入してください。
- ・ 専任、兼任、兼任の順に記入してください。
- ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除し、詰めてください。

(1) 一②担当教員表に関する変更内容

【平成28年度】

- ・専任 野並浩教授は、教育効果を高めるため、担当を変更するため、植物生理学を削除
- ・専任 板橋衛准教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・専任 小林括平准教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・専任 恩田弥生准教授は、教育効果を高めるため、担当を変更するため、植物生理学を追加
- ・専任 当真要助教は、平成28年4月1日准教授昇任による職名の変更
- ・専任 垣原登志子助教は、平成28年4月1日講師昇任による職名の変更
- ・兼任 渡邊誠也准教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 西脇寿助教は、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 河田美幸助教は、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 西甲介助教は、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 泉智揮助教は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更

【平成29年度】

- ・専任 上野秀人教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加、教育効果を高めるため、キャリア形成セミナーを追加、担当教員交代のため、農学先端研究・地域プロジェクトを追加
- ・専任 森本哲夫教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・専任 仁科弘重教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・専任 荒木卓哉准教授は、担当教員交代のため、現代応用生物学を削除
- ・専任 片岡圭子准教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・専任 小林括平教授は、担当教員交代のため、現代応用生物学を搾汁
- ・専任 高山弘太郎准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・専任 山本和博准教授は、教育体制強化のため、内容を強化したため地域女性政策論、資源経済学を削除
- ・専任 牧野良輔助教は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・専任 有馬誠一教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・専任 垣原登志子講師は、食育士プログラム終了のため、食育入門を削除
- ・兼任 渡邊誠也教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・兼任 菅原卓也教授は、教員配置見直しのため、新入生セミナーA、新入生セミナーBを削除、担当教員交代のため、農学先端研究、地域プロジェクトを削除
- ・兼任 大上博基教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・兼任 鈴木聡教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・兼任 山田容三教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加、兼任・鍋嶋絵理助教は、担当教員交代のため、現代農業論を削除、
- ・兼任 渡部保夫教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 小林範之教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 日鷹一雅准教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 都築勇人准教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 泉智揮准教授は、教育体制強化のため、統計学入門を追加
- ・兼任 香月 敏孝教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 田中 雅人教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを削除
- ・兼任 上田 敏子講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 斉藤 功 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 小林 武史助教、教員退職のため、こころと健康を削除
- ・兼任 庭崎 隆 准教授、自立学習プログラム終了のため、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習を削除
- ・兼任 庭崎 隆 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除、愛媛学を追加
- ・兼任 日野 克博准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツと教育を削除、スポーツを追加
- ・兼任 中川 晃 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰを追加、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Studying English Abroad Ⅱ、英語S1、英語S2を削除
- ・兼任 CONNELLY CHRISTOPHER 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 DRAPER LUKE PETER GRAEME 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Writing Strategies、English For Academic Research、英語S3を削除
- ・兼任 MURPHY RONALD PAUL 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Oral Communicationを追加、英語Ⅲ、Speaking & Reading Strategiesを削除
- ・兼任 長崎 睦子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Academic Readingを追加
- ・兼任 折本 素 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを追加、英語Ⅲを削除を追加
- ・兼任 ダニエル 栗原 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅳを追加
- ・兼任 グレン マギー 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Academic Readingを削除、Writing Strategiesを追加
- ・兼任 アン德里ュー ティドマッシュ助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、Ⅱを削除、英語Ⅲ、Ⅳを追加
- ・兼任 平尾 智隆 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除
- ・兼任 田中 寿郎 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加、環境を考える、歴史を考える、生命の不思議を削除
- ・兼任 田中 寿郎 教授、プログラム終了のため、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習を削除
- ・兼任 榎林 賢司 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を削除
- ・兼任 前田 眞 教授(特定教授)、共通教育科目の教員配置の見直しのため愛媛学を削除
- ・兼任 日向 博文 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 高橋 真 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 阿部 高伸 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会力入門を追加
- ・兼任 金西 計英 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、倫理と思想を考える、現代と科学技術を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 村上 恭通 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除
- ・兼任 小川 勉 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界を削除
- ・兼任 VERGIN RUTH CAROL 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本事情A1を追加
- ・兼任 千代田 憲子 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 秋山 敏行 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を
- ・兼任 徳田 明仁 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 BOGDAN DAVID RICHARD 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界 追加
- ・兼任 高橋 志野 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語漢字表記B1、日本語漢字語彙B1を追加
- ・兼任 古賀 理和 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、生命の不思議、文系主題科目を追加
- ・兼任 根本 淳子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 梶原 克彦 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 齋原 進 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 立入 哉 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 中野 広輔 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 松井 隆幸 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、経済学入門を追加
- ・兼任 淡野 寧彦 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 河村 泰之 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山崎 哲司 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加、文系主題科目を削除
- ・兼任 加藤 哲則 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山下 光 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 藤田 昌子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山口 和子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 竹下 浩子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山本 明彦 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地学入門を追加
- ・兼任 郭 新宇 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを削除
- ・兼任 澤崎 達也 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 林 秀則 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 小川 敬司 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 坪井 敬文 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 野澤 彰 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 高橋 宏隆 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 竹田 浩之 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 杉浦 美羽 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 高島 英造 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除

- ・兼任 田村 実 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、人間科学入門を削除
- ・兼任 岸田 太郎 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を削除
- ・兼任 中根 隆行 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を削除
- ・兼任 秋山 正宏 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、言語学入門を削除
- ・兼任 福田 喜彦 准教授、担当者退職のため、歴史学入門を削除
- ・兼任 渡邊（井口）敬逸 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地理学入門を削除
- ・兼任 堀（榊原）利栄 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地学入門を削除
- ・兼任 不破 茂 准教授、昇任による職名の変更
- ・兼任 岡田 陽介 准教授、昇任による職名の変更
- ・兼任 小田 敬美 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門 削除
- ・兼任 山口 由等 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 削除
- ・兼任 中西 泰造 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 削除
- ・兼任 赤間 道大 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 伊藤 和貴 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 郡司島 宏美 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門 削除
- ・兼任 濱井 盟子 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 栗栖 牧生 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門 削除
- ・兼任 黄木 景二 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
- ・兼任 白方 祥 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
- ・兼任 秋谷 裕幸 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 仲道 雅輝 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 島上 宗子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境ESD指導者養成講座Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 村上 和弘 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語A1、日本語B1、日本事情B1を追加
- ・兼任 伊月 知子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語A1、日本語B1、日本語口頭表現E1を追加を追加
- ・兼任 白石 裕司 教授（客員教授）、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文E1、日本語総合E1を削除
- ・兼任 観音 幸雄 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を削除
- ・兼任 田中 久美子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 相模 健人 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 三谷 亜里沙 医員、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 糸岡（武智）夕里 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのためこころと健康を追加
- ・兼任 三浦 優生 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界、英語Ⅱ、英語S2、英語S3、English For Academic Research、Studying English AbroadⅡを追加
- ・兼任 アレクシス キンチ 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 ウェバー スコット キャメロン 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱを追加
- ・兼任 ジョウ ウェイ 助教（特定教員）、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 近廣 昌志 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 新岡 剛史 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学を追加
- ・兼任 井内 国光 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを追加
- ・兼任 木村 勢津 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 原田 義明 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 岡村 未対 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 米田 誠司 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 白旗 崇 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 森 寛志 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを追加
- ・兼任 羽生 甲介 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 西 剛 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 関藤 孝之 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 佐々木 秀顕 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加
- ・兼任 高橋 基泰 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を追加
- ・兼任 宇高 順子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を追加
- ・兼任 檜林 建司 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 伊藤 浩 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 豊田 洋通 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
- ・兼任 中本 剛 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
- ・兼任 座古 保 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を追加
- ・兼任 小林 千悟 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 中畑 和之 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 邢 東風 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 岩本 幸治 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 矢田部龍一 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境防災学を追加
- ・兼任 竹田 正彦 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境防災学を追加
- ・兼任 宮田さつき 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を削除
- ・兼任 原 直行 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界、環境を考えるを削除
- ・兼任 井戸 慶治 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 藤本 憲市 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 宮崎 隆義 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 村山 卓 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除を削除
- ・兼任 竹口 幸志 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 村井 礼 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 林 敏浩 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 立川 明 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 林 康次 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 蔣 芸軍 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 陳 曉華 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 張 榮順 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 金 利恵 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅲ、Ⅳを追加
- ・兼任 金 泰根 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 越智 美江 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Introductory Interpretationを削除
- ・兼任 TZEHAIE OGBA MICHEL 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを追加
- ・兼任 築地 伸美 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語漢字A1を追加、日本語漢字A2を削除
- ・兼任 菅野真紀子 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語漢字A1、日本語口頭表現C1を追加
- ・兼任 村尾 恵一 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 越智 三起子 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲを追加
- ・兼任 田和 勇希 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 松永悦枝 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 谷川 哲也 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 長井 偉訓 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 織田 聡 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 吉田 博 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 川野 卓二 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 宮下 晃一 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 寺尾 徹 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 林 智子 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文D1を追加
- ・兼任 岡田 こずえ 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語口頭表現D1を追加

【平成30年度】

- ・専任 山岡直人教授平成30年3月31日付け定年退職。
- ・専任 森本哲夫教授は、平成30年3月31日付け定年退職。
- ・専任 仁科弘重教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主教科目を追加
- ・専任 胡柏教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を追加
- ・専任 小西和彦教授は、教育体制強化のため、インターンシップⅠ・Ⅱ、専攻セミナーⅠを追加、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主教科目を追加
- ・専任 上野秀人教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加、教育効果を高めるため、キャリア形成セミナーを追加、担当教員交代のため、農学先端研究・地域プロジェクトを追加、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学を削除
- ・専任 片岡圭子准教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加、平成29年9月1日教授昇任による職名の変更
- ・専任 山本和博准教授は、平成28年7月1日採用、教育体制強化のため、食料生産経営学概論・地域女性政策論：食料生産経営調査セミナー・食料生産経営討論セミナー・食料生産経営立案セミナー・アグリビジネス論・農業実習ⅠA、B・食料生産経営学概論・インターンシップⅠ、Ⅱ・専攻セミナーⅠ・専攻セミナーⅢ・外書購読・セミナー・卒業論文を追加
- 教育体制強化のため、内容を強化したため地域女性政策論を資源経済学に科目名変更、教育体制強化のため、社会調査論を追加
- ・専任 小林祐平教授は、担当教員交代のため、現代応用生物科学を削除、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・専任 板橋衛准教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・専任 恩田弥生准教授は、教育効果を高めるため、担当を変更するため、植物生理学を追加
- ・専任 吉富 博之准教授は、担当教員交代のため、生物学、インターンシップⅠ・Ⅱ、専攻セミナーⅠを削除
- ・専任 荒木 卓哉准教授は、平成30年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・専任 椿真一准教授は、平成28年10月1日採用、教育体制強化のため、食料生産経営学概論・食料生産経営調査セミナー・食料生産経営討論セミナー・食料生産経営立案セミナー・アグリビジネス論・農業実習ⅠA、B・食料生産経営学概論・インターンシップⅠ、Ⅱ・専攻セミナーⅠ・専攻セミナーⅢ・外書購読・セミナー・卒業論文を追加、教育効果を高めるため、政策学概論を追加
- ・専任 高山弘太郎准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主教科目を追加、平成29年11月18日教授昇任による職名の変更
- ・専任 八丈野孝准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を追加
- ・専任 賀屋秀隆准教授は、平成30年4月1日採用、教育体制強化のため、農業分子遺伝学・分子生物資源学Ⅰ、Ⅱ・生物英語Ⅰ、Ⅱ・植物生理学実験・外書購読・セミナー・専攻セミナーⅠ・インターンシップⅠ・卒業論文を追加
- ・専任 垣原登志子助教は、平成28年4月1日講師昇任による職名の変更
- ・専任 当真要助教は、平成28年4月1日准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 鍋嶋 絵里助教は、平成30年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 泉 智揮助教は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・兼任 関藤孝之准教授は、平成28年12月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・兼任 渡邊誠也准教授は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・兼任 河田美幸助教は、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 西甲介助教は、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 香月 敏孝教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 牛山 眞貴子教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 田中 雅人教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを削除
- ・兼任 上田 敏子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 久門 良明教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 松井 誠司准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 満田 憲昭教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 大塚 由美子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 楠元 克徳 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 岡本 威明准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 高野 昌平講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 斉藤 功 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 鎌尾 知行助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 小林 武史助教は、教員退職のため、こころと健康を削除
- ・兼任 庭崎 隆 准教授は、自学習プログラム終了のため、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習を削除、また、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除、愛媛学を削除
- ・兼任 藤原 誠教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを削除
- ・兼任 浅井 英典教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ライフスポーツを削除
- ・兼任 山本 直史准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツと健康からこころと健康に変更
- ・兼任 日野 克博准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツと教育からスポーツに変更
- ・兼任 中山 晃准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、S2削除、S3を追加
- ・兼任 CONNELLY CHRISTOPHER 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 DRAPER LUKE PETER GRAEME 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Writing Strategies、English For Academic Research、英語S3を削除
- ・兼任 MURPHY RONALD PAUL 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰを削除
- ・兼任 長崎 陸子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅳを削除、Academic Readingを追加
- ・兼任 折本 素 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを追加、英語Ⅲを削除を追加
- ・兼任 ダニエル 栗原助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを削除
- ・兼任 グレン マギー助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱを削除、Writing Strategiesを追加
- ・兼任 アンドリュウ テイドマーシュ助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 野口 一人教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、情報リテラシー入門Ⅱを削除
- ・兼任 堤 三佳講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、情報リテラシー入門Ⅱを追加
- ・兼任 平尾 智隆准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会力入門、経済学入門を削除
- ・兼任 田中 寿郎教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界、現代社会の諸問題、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習、環境を考える、歴史を考える、生命の不思議を削除、生活科学入門、文系主教科目、理系主教科目を追加
- ・兼任 檜林 賢司 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を削除
- ・兼任 坂本 世津夫教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学を削除
- ・兼任 高橋 寛教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 久米 崇准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 阿部 光伸講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、倫理と思想を考える、社会力入門を削除
- ・兼任 金西 計英 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、倫理と思想を考える、現代と科学技術を削除、文系主教科目、理系主教科目を追加
- ・兼任 小川 勉 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 VERGIN RUTH CAROL 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本事情A1を追加
- ・兼任 千代田 憲子 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 秋山 敏行 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を
- ・兼任 徳田 明仁 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 佐々木 昌夫准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 BOGDAN DAVID RICHARD 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界現代、社会の諸問題を削除、こころと健康 追加
- ・兼任 高橋 志野准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康、現代社会の諸問題、日本語漢字表記B1、日本語漢字語彙B1を追加
- ・兼任 陳 捷教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、初級中国語Ⅳを 追加
- ・兼任 古賀 理和 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、生命の不思議、文系主教科目を追加
- ・兼任 根本 淳子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除、文系主教科目、理系主教科目を追加
- ・兼任 梶原 克彦准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を削除
- ・兼任 齋原 進 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 立入 哉教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 中野 広輪 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 隆幸 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、経済学入門を追加
- ・兼任 松井 隆幸 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 淡野 寧彦 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除

- ・兼担 河村 泰之 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
  - ・兼担 山崎 哲司 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加、文系主教科目を削除
  - ・兼担 山藤 哲則 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
  - ・兼担 山下 光 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、こころと健康を追加
  - ・兼担 藤田 昌子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
  - ・兼担 山口 和子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
  - ・兼担 大橋 淳史准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を削除
  - ・兼担 山本 明彦教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを削除
  - ・兼担 郭 新宇 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを削除
  - ・兼担 中村 依子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
  - ・兼担 澤崎 達也 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主教科目を追加
  - ・兼担 林 秀則 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
  - ・兼担 小川 教司 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主教科目を追加
  - ・兼担 坪井 敬文 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主教科目を追加
  - ・兼担 野澤 彰 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主教科目を追加
  - ・兼担 高橋 宏隆 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主教科目を追加
  - ・兼担 竹田 浩之 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
  - ・兼担 杉浦 美羽 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主教科目を追加
  - ・兼担 高島 英造 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
  - ・兼担 井上 幹生教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を削除
  - ・兼担 藤田 裕裕教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、人間科学入門を削除
  - ・兼担 田村 実 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、人間科学入門を削除
  - ・兼担 岸田 太郎 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を削除
  - ・兼担 神楽岡 幼子教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を削除
  - ・兼担 中根 隆行 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を削除
  - ・兼担 秋山 正宏 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、言語学入門を削除
  - ・兼担 福田 喜彦 准教授は、担当者退職のため、歴史学入門を削除
  - ・兼担 田崎 博之教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、考古学入門を削除
  - ・兼担 渡邊 (井口) 敬逸 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地理学入門を削除
  - ・兼担 堀 (榊原) 利栄 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地学入門を削除
  - ・兼担 不破 茂 准教授は、昇任による職名の変更、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門から社会のしくみを考えるに変更
  - ・兼担 岡田 陽介 准教授は、昇任による職名の変更、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を削除
  - ・兼担 小田 敬美 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門 削除
  - ・兼担 山口 由等 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 から文系主教科目に 変更
  - ・兼担 中西 泰造 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 削除
  - ・兼担 赤間 道夫教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除
  - ・兼担 伊藤 和貴教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除
  - ・兼担 郡司島 宏美 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門 削除
  - ・兼担 濱井 盟子 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除
  - ・兼担 関口 和徳准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本国憲法を削除
  - ・兼担 栗栖 牧生 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門 削除
  - ・兼担 佐藤 康准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を削除
  - ・兼担 黄木 景二 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
  - ・兼担 白方 祥 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
  - ・兼担 秋谷 裕幸 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
  - ・兼担 邢 東風教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、初級中国語Ⅳを削除
  - ・兼担 池 貞姫准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
  - ・兼担 仲道 輝輝講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ファシリテーションとリーダーシップ、文系主教科目、理系主教科目を追加
  - ・兼担 村田 晋也講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ファシリテーションとリーダーシップ、愛媛大学リーダーズ・スクールを追加
  - ・兼担 小林 修准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、アドバンスト海外サービラーニングを追加
  - ・兼担 島上 宗子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主教科目、日本事情 A 1、日本事情 A 2 を追加
  - ・兼担 村上 和弘准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を追加
  - ・兼担 伊月 知子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語A1、日本語B1、日本語口頭表現I を追加を追加
  - ・兼担 白石 裕司"教授(客員教授)は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文E1、E2、日本語総合E1、E2を削除
  - ・兼担 観音 幸雄 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を削除
  - ・兼担 田中 久美子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
  - ・兼担 相模 健人准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
  - ・兼担 三谷 亜里沙医員は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
  - ・兼担 糸岡 (武智) 夕里 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのためこころと健康を追加
  - ・兼担 三浦 優生 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界、英語Ⅱ、英語Ⅱ S 2、英語Ⅱ S 3、English For Academic Research、Studying English
- Abroad Ⅱ を追加
- ・兼担 アレクシス キンチ 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
  - ・兼担 ウェバー スコット キャメロン 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱを追加
  - ・兼担 ジョウ ウェイ 助教(特定教員)は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
  - ・兼担 近藤 昌志 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門、日本語リテラシー入門を追加
  - ・兼担 新聞 剛史 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学を追加
  - ・兼担 木村 勢津 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
  - ・兼担 原田 義明 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
  - ・兼担 岡村 未対 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
  - ・兼担 米田 誠司 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
  - ・兼担 白旗 崇 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
  - ・兼担 森 寛志 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを追加
  - ・兼担 西 甲介 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
  - ・兼担 関藤 孝之 教授は、共通教育科目の教員配の見直しのため、生命の不思議を追加
  - ・兼担 佐々木 秀顕 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加
  - ・兼担 宇高 順子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を追加
  - ・兼担 伊藤 浩 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
  - ・兼担 豊田 洋通 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
  - ・兼担 中本 剛 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
  - ・兼担 座古 保 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を追加
  - ・兼担 小林 千悟 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
  - ・兼担 岩本 幸治 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主教科目を追加
  - ・兼担 矢田部 龍一 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境防災学を追加
  - ・兼担 重川 誠二講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
  - ・兼担 渡邊 英昭准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
  - ・兼担 末廣 諭准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
  - ・兼担 城賀本 晶子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
  - ・兼担 クリステン アーミテージ助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱ、英語Ⅳを追加
  - ・兼担 エイドリアン ハイネル 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅳを追加
  - ・兼担 丸山 智子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会力入門、文系主教科目を追加

- ・兼任 畑 啓生准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを追加
- ・兼任 上原 真依准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 山口 修平教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 秋山 浩一教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 田川 靖純准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 川崎 健二准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 柳原 圭雄教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 一色 正晴講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 三宅 裕樹准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を追加
- ・兼任 三上 了准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を追加
- ・兼任 栗田 英幸教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を追加
- ・兼任 野澤 一博教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地理学入門を追加
- ・兼任 笹沼 朋子教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本国憲法を追加
- ・兼任 田中 尚子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を追加
- ・兼任 上山 友一准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 岡部 雅人准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 高島 英造准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 平田 浩一教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 ジュリア カフモト准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Oral Communicationを追加
- ・兼任 田中 通男講師は、教員配置の見直しのため、植物工場システム学を削除
- ・兼任 石川 勝美講師は、教員配置の見直しのため、植物工場システム学を削除
- ・兼任 松澤 友紀講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を削除
- ・兼任 原 直行 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界、環境を考えるを削除
- ・兼任 井戸 慶治 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 藤本 憲市 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 宮崎 隆義 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 村上 卓 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除を削除
- ・兼任 竹口 幸志 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 村井 礼 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 林 敏浩 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 立川 明 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 牧 秀明講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級ドイツ語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 松尾 博史講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級ドイツ語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 林 康次 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 蔭 芸軍講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 陳 曉華講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳから初級中国語Ⅰ、Ⅱに変更
- ・兼任 金 利恵 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅲ、Ⅳを追加
- ・兼任 金 泰根 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 築地 伸美 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作問D1、日本語漢字A1を追加
- ・兼任 石橋 容子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語口頭表現D1を追加
- ・兼任 村尾 恵一 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 越智 三起子 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 田和 勇希 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 松永悦枝講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 谷川 哲也講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を削除
- ・兼任 長井 偉訓 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 織田 聡 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 吉田 博 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 川野 卓二 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 宮下 晃一 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 寺尾 徹 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 岡田 こずえ講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語口頭表現C1、日本語読解作問E1、日本語読解作問E2を追加
- ・兼任 佐伯 美香講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを追加
- ・兼任 山本 淳子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 高橋 裕子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を追加
- ・兼任 三上 雅弘講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を追加
- ・兼任 崔 昌玉講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 モートン 常慈講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 清國 祐二講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 泉谷 道子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 三好康夫講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 後藤田 中講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 大淵 朗講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 深田 絵里講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語総合E1、日本語総合E2を追加

- (注) ・ 変更内容を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ **認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査（AC教員審査）を受けてください。**AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
  - ・ 「専任教員採用等変更書（A C）」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
  - ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除してください。



(2) 専任教員数等

(2) - ① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における 設置基準上の必要専 任教員数	うち、完成年度時に おける設置基準上の 必要教授数
8	4
名	名

(注) ・ 大学設置基準第十三条別表第一、短期大学設置基準第二十二條別表第一により算出される専任教員数を記入してください。

(2) - ② 専任教員数

設置時の計画					現在（報告書提出時）の状況					現在（報告書提出時）の完成年度時の計画				
教授	准教授	講師	助教	計 (A)	教授	准教授	講師	助教	計 (B)	教授	准教授	講師	助教	計 (C)
19	13	0	7	39	16	10	1	6	33	15	12	1	6	34
(18)	(12)	(0)	(7)	(37)						[Δ4]	[Δ1]	[1]	[Δ1]	[Δ5]

(注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、( ) 内に開設時の状況を記入してください。  
 ・ 「現在（報告書提出時）の状況」には、報告書提出年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。  
 ・ 「現在（報告書提出時）の完成年度時の計画」には、「現在（報告書提出時）の状況」に記入した数字に、教員審査を受審済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を記入するとともに、[ ] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：Δ1）

(2) - ③ 年齢構成

年齢構成		
定年規定の定める 定年年齢（歳）	報告書提出時（上 記（B））の教員 のうち、定年を延 長して採用してい る教員数	完成年度時（上記 （C））の教員う ち、定年を延長し て採用する教員数
65	0	0
歳	名	名

(注) ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢（特例等による定年年齢ではありません）および、平成30年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数および完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。  
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(2) - ④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在（報告書提出時）の完成年度時の計画(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{34}{39} = \boxed{87.17} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2) - ⑤ 現在（報告書提出時）の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告書提出時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告書提出時）の状況(B)}} = \frac{0}{33} = \boxed{0} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	就任辞退（未就任）の理由	
1	教授	◎◎ ◎◎	必修	○○概論	①	……………のため就任辞退（28）	
			選択	該当なし	②		
			必修	該当なし	③		
2	准教授	△△ △△	自由	△△△△	②	……………のため就任辞退（30）	
			必修	▲▲実習	③		
			必修	◇◇特論	①		
合計（D）					後任補充状況の集計（E）		
就任を辞退した教員数			担当科目数の合計（a）+（b）+（c）		①の合計数（a）	②の合計数（b）	③の合計数（c）
○○	人	必修	#VALUE! 科目	必修	○○ 科目	必修	○○ 科目
		選択	#VALUE! 科目	選択	○○ 科目	選択	○○ 科目
		自由	#VALUE! 科目	自由	○○ 科目	自由	○○ 科目
		計	0 科目	計	0 科目	計	0 科目

- (注) ・ 認可時又は届出時以降、就任を辞退した全ての専任教員の就任辞退の理由を具体的に記入してください。
- ・ 「就任辞退（未就任）」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことです。就任した後に辞任した教員は、以下「(3) - ②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。
  - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、「就任辞退（未就任）の理由」に就任辞退の理由等および（ ）書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- ・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」
- ・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」
- ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(3) - ② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由	
1	教授	◎◎ ◎◎	必修	○○概論	①	H28. 3. 31付け……………のため辞任（28）	
			選択	◆◆基礎	②		
			必修	該当なし	③		
2	准教授	△△ △△	自由	△△△△	②	H30. 3. 31付け……………のため辞任（30）	
			必修	▲▲実習	③		
			必修	◇◇特論	①		
合計（F）					後任補充状況の集計（G）		
辞任した教員数			担当科目数の合計（a）+（b）+（c）		①の合計数（a）	②の合計数（b）	③の合計数（c）
○○	人	必修	#VALUE! 科目	必修	○○ 科目	必修	○○ 科目
		選択	#VALUE! 科目	選択	○○ 科目	選択	○○ 科目
		自由	#VALUE! 科目	自由	○○ 科目	自由	○○ 科目
		計	0 科目	計	0 科目	計	0 科目

- (注) ・ 一度就任した後に、定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員について記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等および（ ）書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- ・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」
- ・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」
- ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(3) - ③ 上記 (3) - ① ・ (3) - ② の合計

合計 (D) + (F)			後任補充状況の集計 (E) + (G)					
辞任等した教員数	担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)	
#VALUE!	必修	#VALUE! 科目	必修	##### 科目	必修	##### 科目	必修	##### 科目
	選択	#VALUE! 科目	選択	##### 科目	選択	##### 科目	選択	##### 科目
	自由	#VALUE! 科目	自由	##### 科目	自由	##### 科目	自由	##### 科目
	計	#VALUE! 科目	計	##### 科目	計	##### 科目	計	##### 科目

(3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

$$\frac{(3) - ③ \text{合計(D)+(F)}}{(2) - ② \text{設置時の計画(A)}} = \frac{\#VALUE!}{0} = \boxed{\#VALUE!} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) - ⑤ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由	
1	教授	山岡直人	必修	農業生産学概論	①	H30.3.31付け65歳で定年退職(28)	
			選択	植物病理学概論	①		
			選択	植物保護学	①		
			必修	農学実習ⅠA	①		
			必修	農学実習ⅠB	①		
			必修	インターンシップⅠ	①		
			選択	インターンシップⅡ	①		
			必修	専攻セミナーⅠ	①		
			必修	外書講読・セミナー	①		
			必修	卒業論文	①		
2	教授	森本哲夫	必修	植物工場システム学概論	①	H30.3.31付け65歳で定年退職(30)	
			選択	養液栽培システム学	①		
			必修	基礎環境学・情報システム学	①		
			必修	植物工場システム学実験・実習	①		
			選択	植物工場システム学	①		
			必修	環境情報制御学入門	①		
			必修	植物工場実験・実習	①		
			必修	農学実習ⅠA	①		
			必修	農学実習ⅠB	①		
			必修	インターンシップⅠ	①		
			選択	インターンシップⅡ	①		
			必修	専攻セミナーⅠ	①		
			必修	専攻セミナーⅡ	①		
			必修	外書講読・セミナー	①		
			必修	卒業論文	①		
必修	技術者の初歩	①					
合計				後任補充状況の集計			
辞任した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)	
2	人	必修	20 科目	必修	20 科目	必修	0 科目
		選択	6 科目	選択	6 科目	選択	0 科目
		自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
		計	26 科目	計	26 科目	計	0 科目
				計	0 科目	計	111 科目

- (注) ・ **定年により退職した全ての専任教員**について記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等および( )書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 専任教員が担当する(している)場合は「①」</li> <li>・ 兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」</li> <li>・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」</li> </ul> |
|---|

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

山岡 直人教授・森本 哲夫教授の定年退職(平成30年3月末)にあたり担当授業科目については、同学科の別の専任教員が担当することとする。  
 なお、学生へはシラバスおよび時間割等により周知する。

- (注) ・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

## 6 留意事項等に対する履行状況等

区 分	留 意 事 項 等	履 行 状 況	未履行事項について の実施計画
設 置 時 (〇〇年〇〇月)		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">該当なし</div>	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年2月)	・大学設置基準に抵触 するため、改めるこ と。(△△学部△△学 科)	是正意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年2月)	・〇〇学部〇〇学科に おいて、定年規定に定 める～検討すること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年2月)	・同一設置者が設置す る既設学部等(◆◆学 科、●●学科)の～す ること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (□□年2月)	・〇〇学部〇〇学科に おいて、定年規定に定 める～検討すること。	改善意見	履行済
設置計画履行状況 調 査 時 (□□年2月)	・同一設置者が設置す る既設学部等(◆◆学 科、●●学科)の～す ること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (●●年2月)	・××学部××学科に おいて、定年規定に定 める～検討すること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (●●年2月)	・同一設置者が設置す る既設学部等(□□学 科、■●学科)の～す ること。	改善意見	履行済

(注) ・ 「設置時」には、当該大学等の設置時(認可時又は届出時)に付された留意事項(学校法人の寄附行為又は寄附行為変更の認可の申請に係る留意事項を除く。)と、それに対する履行状況等について、具体的に記入し、報告年度を( )書きで付記してください。

・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該設置計画履行状況調査の結果、**当該大学に付された意見を全て記入**するとともに、付された意見に対する履行状況等について、具体的に記入してください。その履行状況等を裏付ける資料があれば、添付してください。

・ 「履行状況」では、履行途中であれば「未履行」、履行済みであれば「履行済」を選択してください。

・ 該当がない場合には、「該当なし」と記入してください。

・ 「設置計画履行状況調査時」の(年月)には、調査結果を公表した月(通常2月)を記入してください。(実地調査や面接調査を実施した日ではありません。)

## 7 その他全般的事項

### <農学部 食料生産学科>

#### (1) 設置計画変更事項等

設置時の計画	変更内容・状況、今後の見通しなど
記入例) ① 修了要件単位数 1 2 4 単位 必修科目〇〇単位、選択科目〇〇単位  ② 施設・設備 a 講義室〇室 (〇㎡) b 自習室〇室 (〇㎡) c 図書〇〇冊	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"> <b>該当なし</b> </div> より高めるため、必修科目（1科目）。（別添〇「新旧対象表」参照）  ② 学生の修学環境を改善するため、講義室、自習室をそれぞれ〇部屋（〇㎡）増やすとともに、図書も〇〇冊増書した。

(注) ・ 1～6の項目に記入した事項以外で、設置時の計画より変更のあったもの（未実施を含む。）及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。

#### (2) 教員の資質の維持向上の方策（FD・SD活動含む）

##### ① 実施体制

###### a 委員会の設置状況

愛媛大学大学院農学研究科教育コーディネータ会議、愛媛大学大学院農学研究科FD委員会

###### b 委員会の開催状況（教員の参加状況含む）

教育コーディネータ会議を5回、FD委員会を2回開催。

##### 愛媛大学大学院農学研究科教育コーディネーターに関する内規

平成28年4月1日  
制 定

###### (設置)

第1条 愛媛大学教育コーディネーター規程第1条の規定に基づき、愛媛大学大学院農学研究科（以下「研究科」という。）に、教育コーディネーターを置く。

###### (業務)

第2条 教育コーディネーターは、研究科（農学部を含む。）、各専攻（各学科を含む。）及び各コース（特別コース及びサブコースを含む。以下「各コース」という。）における教育改善及び教育機能の向上に関し、諸課題を調査研究し、及び企画・立案する。

###### (組織)

第3条 教育コーディネーターは、次の各号に掲げる者で、学長が任命した者とする。

(1) 研究科長が指名する副研究科長 1人

(2) 各コース（地域イノベーションコース、水圏生産学コース及びバイオマス資源学コースを除く。）の教授及び准教授のうちから、当該コース長が研究科長に推薦した者各1人

###### (任命及び任期)

第4条 教育コーディネーターの任命及び任期は、愛媛大学教育コーディネーター規程第5条第1号及び第7条の定めるところによる。

2 前項の規定にかかわらず、前条第1号に規定する者の任期は、当該副研究科長の任期とする。

###### (教育コーディネーター会議)

第5条 第2条に規定する業務に係る協議及び連絡調整を行うため、教育コーディネーター会議（以下「会議」という。）を置き、次の各号に掲げる者をもって組織する。

<p>(1) 第3条各号に規定する各教育コーディネーター</p> <p>(2) 教務委員会委員長</p> <p>(3) FD委員会委員長</p> <p>(4) その他議長が必要と認めた者</p> <p>2 会議に議長を置き、第3条第1号の委員をもって充てる。</p> <p>3 議長は、会議を招集し、主宰する。</p> <p>4 議長に事故があるときは、議長があらかじめ指名する委員がその職務を代行する。</p> <p>(雑則)</p> <p>第6条 この内規に定めるもののほか、教育コーディネーターに関し必要な事項は、研究科長が定める。</p> <p>附 則</p> <p>1 この内規は、平成28年4月1日から施行する。</p> <p>2 愛媛大学農学部教育コーディネーターに関する内規(平成18年1月19日制定)は、廃止する。</p> <p>附 則</p> <p>この内規は、平成29年1月19日から施行する。</p>
--

<p>愛媛大学大学院農学研究科FD委員会規程</p> <p>(設置)</p> <p>第1条 愛媛大学大学院農学研究科(農学部を含む。以下「研究科」という。)に、教員の教授能力の向上のために必要な取組(以下「FD活動」という。)を企画立案し、実施するため、愛媛大学大学院農学研究科FD委員会(以下「委員会」という。)を置く。</p> <p>(審議・実施事項)</p> <p>第2条 委員会は、次の各号に掲げる事項を審議し、実施する。</p> <p>(1) 教員の教授能力の向上に関すること。</p> <p>(2) 全学的FD活動に連動した研究科FD活動に関すること。</p> <p>(3) 委員会活動の成果報告に関すること。</p> <p>(4) その他、FD活動に関して委員会が必要と認めた事項に関すること。</p> <p>(組織)</p> <p>第3条 委員会は、次の各号に掲げる委員をもって組織する。</p> <p>(1) 研究科長が指名する専任の教授 1人</p> <p>(2) 各専攻から選出された教員(任期制の助教及びテニュア・トラック教員を除く。) 各1人</p> <p>2 前項第2号の委員の任期は、2年とし、再任を妨げない。ただし、委員に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の残任期間とする。</p> <p>(委員長)</p> <p>第4条 委員会に委員長を置き、前条第1項第1号の委員をもって充てる。</p> <p>2 委員長は、委員会を招集し、その議長となる。</p> <p>3 委員長に事故があるときは、委員長があらかじめ指名する委員が、その職務を代行する。</p> <p>(議事)</p> <p>第5条 委員会は、委員の3分2以上が出席しなければ議事を開くことができない。</p> <p>2 議事は、出席した委員の過半数をもって決し、可否同数のときは委員長の決するところによる。</p> <p>(代理者)</p> <p>第6条 第3条第1項第2号の委員が委員会に出席できないときは、委員長に申し出て代理者を委員会に出席させることができる。この場合において、代理者は同号の委員とみなす。</p> <p>(委員以外の者の出席)</p> <p>第7条 委員長が必要と認めるときは、委員以外の者を委員会に出席させることができる。ただし、議決には加わらない。</p> <p>(事務)</p> <p>第8条 委員会の事務は、事務課学務チームにおいて処理する。</p>
---

(雑則)

第9条 この規程に定めるもののほか、委員会の運営に関し必要な事項は、委員会が定める。

附 則

- 1 この規程は、平成28年4月1日から施行する。
- 2 愛媛大学農学部FD委員会規程は廃止する。

c 委員会の審議事項等

教育コーディネーター会議は、これまで取り組んできた教育カリキュラムのPDCAサイクルを忠実に実行することと全学的な課題として「アドミッションポリシーと選考方法の趣旨」の作成、「学力の三要素」を踏まえた入試改革についての具体的な実施方法を審議。

FD委員会は、農学部のFD活動に関する事、学生授業モニター会議の実施に関する事、単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成に関する事を審議。

② 実施状況

a 実施内容

- ・「学力の三要素」を踏まえた「アドミッション・ポリシー」を検討
- ・農学部の「アドミッション・ポリシー」(案)を作成
- ・「学力の三要素」を評価するための「選考方法の趣旨」の検討
- ・農学部・学科・特別コースの「選考方法の趣旨」(案)の検討
- ・学生授業モニター会議の実施。
- ・アクティブ・ラーニング(AL)に関するアンケートの実施とALスペースの設置方針の検討
- ・単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成

b 実施方法

- ・愛媛大学 第1回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.5.11)  
「新入試制度の政策、具体的な対応における大学の課題」と「ネット出願に完全移行することの実際と具体的な問題」に関する講演を聴講した。
- ・愛媛大学 第2回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.9.21)  
新入試に向けた「アドミッション・ポリシー」と「選抜方法の趣旨」の見直し作業を行った。
- ・愛媛大学 第3回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.11.22)  
ワークショップ形式による活動報告書の採点シミュレーションを実施した。
- ・愛媛大学 第4回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H30.2.28)  
新入試に向けた「アドミッション・ポリシー」と「選抜方法の趣旨」に対するオーソライズ作業の結果報告と課題について、全学的に情報共有を行った。
- ・農学部 学生授業モニター会議 (H29.8.2, H30.2.27)  
愛媛大学教育・学生支援機構教育企画室、清水栄子教員に依頼し、学生授業モニター会議を実施した。授業に関する改善点を整理し、教員および関係者にフィードバックした。
- ・単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成 (H30.2.23)  
単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の提出を全教員に依頼し、各学科FD委員会委員により取りまとめと解析を行った。加えて、単位実質化推進のための授業時間外学習を促進する具体的な方策の抽出とまとめを行った。(現在取りまとめ中)

c 開催状況(教員の参加状況含む)

- ・愛媛大学 第1回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.5.11) 教員8人
- ・愛媛大学 第2回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.9.21) 教員9人
- ・愛媛大学 第3回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.11.22) 教員12人
- ・愛媛大学 第4回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H30.2.28) 教員6人
- ・農学部 学生授業モニター会議 (H29.8.2, H30.2.27)
- ・単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成 (H30.2.23)  
教員約70名(現在取りまとめ中)

d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

毎年実施される研修会、学生授業モニター会議、FD講習会、単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書等の内容を取り入れ、各教員が次年度の授業改善を計画する。そして、改善された授業を実施するとともに、FD活動に参加し、単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書としてまとめる。このPDCAサイクルが毎年繰り返されており、教育の質は上がっている。

③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況



a 実施の有無及び実施時期

農学部で開講される全ての科目について、各学期終了時に実施される。

b 教員や学生への公開状況、方法等

集計結果は農学部学務チームが保管し、教員が適宜閲覧できるようになっている。学生には非公開である。また、教員評価に用いられている。

(注)・「①a 委員会の設置状況」には、関係規程等を転載又は添付すること。

「②実施状況」には、実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)

(3) 自己点検・評価等に関する事項

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

設置の趣旨・目的を達成するため、各種会議を活用するなど、組織的に内容の確認及び情報共有を行うことにより計画どおり実施していると判断する。引き続き学部教育の更なる質向上を図り、設置の趣旨・目的を達成していくこととしている。

② 自己点検・評価報告書

a 公表(予定)時期

・平成30年6月1日

b 公表方法

・大学ホームページ上に公開

③ 認証評価を受ける計画

・平成26年度に評価機関(独立行政法人大学評価・学位授与機構)の評価を受けたため、平成33年度までに受審を予定

(注)・設置時の計画の変更(又は未実施)の有無に関わらず記入してください。

また、「① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については、できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。

なお、「② 自己点検・評価報告書」については、当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。

(4) 情報公表に関する事項

○ 設置計画履行状況報告書

a ホームページに公表の有無

(  有 ・  無 )

b 公表時期(未公表の場合は予定時期)

( 平成 年 月 日 )

(注)・「a ホームページに公表(予定)有無」には、5月1日時点で公表している場合、もしくは、今後公表する予定の場合は、「有」にマルを記入してください。今後も公表する予定がない場合は、「無」にマルを記入してください。

・「b 公表(予定)有の場合の公表(予定)時期」には、「a ホームページに公表(予定)有無」で「有」にマルを記入した場合のみ、時期を記入してください。

# 1 調査対象大学等の概要等

## (1) 設置者

国立大学法人 愛媛大学

## (2) 大学名

愛媛大学

## (3) 大学の位置

〒790-8566  
愛媛県松山市樽味3丁目5番7号  
(〒790-8577  
愛媛県松山市道後樋又10番13号)

- (注) ・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を( )書きで記入してください。  
・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には、複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

## (4) 管理運営組織

職名	設置時	変更状況	備考
学長	(オオハシ ユウイチ) 大橋 裕一 (平成27年4月)		
理事	(ユゲ トシヒロ) 弓削 俊洋 (平成27年4月)		
学部長	<del>(スギモリ マサトシ)</del> 杉森 正敏 <del>(平成28年2月)</del>	(ヤマウチ サトシ) 山内 聡 (平成30年4月)	前任者異動による交替のため(30)
学科長	<del>(キシダ タロウ)</del> 岸田 太郎(29) <del>(平成29年4月)</del>	(ワタナベ ヤスオ) 渡部 保夫 (平成30年4月)	任期満了による交替のため(30)

- (注) ・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を( )書きで記入してください。

(例) 平成29年度に報告済の内容 → (29)  
平成30年度に報告する内容 → (30)

- ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正)するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
- ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
- ・大学独自の職名を設けていて当該職位がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。

(5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部等の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください(入試区分ごとではありません)。  
 ・ なお, 課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は, 法令上規定されている最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」でも記載してください。その場合適宜各項目の表を追加してください。  
 ・ 様式は, 平成27年度開設の4年制の学科の場合(平成30年度までの4年間)ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(5) - ① 調査対象学部等の名称等

調査対象学部等の名称(学位)	学位又は学科の分野	設置時の計画				備考
		修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
農学部 生命機能学科 学士(農学)	農学関係	4年	45人	2 3年次 人	184人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を( )書きで記入してください。  
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。  
 ・ 「学位又は学科の分野」には, 「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号(その2の1))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		平均入学定員 超過率	備考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		
A 入学定員	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	45 人 ( 2 ) [ - ]	人 ( ) [ ]	45 人 ( - ) [ - ]	人 ( ) [ ]	45 人 ( - ) [ - ]	人 ( ) [ ]	1.02倍	
志願者数	( ) [ ]	( ) [ ]	183 ( 6 ) [ 3 ]	- ( - ) [ - ]	180 ( - ) [ 4 ]	- ( - ) [ - ]	127 ( - ) [ 4 ]	- ( - ) [ - ]		
受験者数	( ) [ ]	( ) [ ]	140 ( 5 ) [ 2 ]	- ( - ) [ - ]	130 ( - ) [ 4 ]	- ( - ) [ - ]	100 ( - ) [ 4 ]	- ( - ) [ - ]		
合格者数	( ) [ ]	( ) [ ]	53 ( 2 ) [ - ]	- ( - ) [ - ]	52 ( - ) [ 1 ]	- ( - ) [ - ]	58 ( - ) [ 0 ]	- ( - ) [ - ]		
B 入学者数	( ) [ ]	( ) [ ]	47 ( 2 ) [ - ]	- ( - ) [ - ]	47 ( - ) [ 0 ]	- ( - ) [ - ]	45 ( - ) [ 0 ]	- ( - ) [ - ]		
入学定員超過率 B/A			1.04		1.04		1.00			

- (注) ・ 数字は, 平成30年5月1日現在の数字を記入してください。  
 ・ ( ) 内には, 編入学の状況について**外数**で記入してください。なお, 編入学を複数年次で行っている場合には, (( ))書きとするなどし, その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「-」を記入してください。  
 ・ [ ] 内には, 留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。  
 ・ 留学生については, 「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により, 我が国の大学(大学院を含む。), 短期大学, 高等専門学校, 専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。  
 ・ 短期交換留学生など, 定員内に含めていない学生については記入しないでください。  
 ・ 転入学生は記入しないでください。  
 ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は, 春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は, その他の学期欄は「-」を記入してください。また, その他の学期に入学定員を設けている場合は, 備考欄にその人数を記入してください。  
 ・ 「入学定員超過率」については, **各年度の春季入学とその他を合計した入学定員, 入学者数で算出**してください。なお, 計算の際は**小数点以下第3位を切り捨て, 小数点以下第2位まで**記入してください。

- ・ 「平均入学定員超過率」には、開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。  
なお、計算の際は「入学定員超過率」と同様にご記入ください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

学 年	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1 年次	[ ] ( )	[ ] ( )	47 [ - ] ( - )	[ ] ( )	47 [ - ] ( )	[ ] ( )	45 [ - ]	[ ]	平成29年度、転学科により 2年次転出1人、転入2人 平成30年度、転学科により 2年次転入2人 3年次編入学で2人入学
2 年次	/		[ ] ( )	[ ] ( )	48 [ - ] ( - )	[ ] ( )	49 [ ] ( )	[ ] ( )	
3 年次	/		/		[ ] ( )	[ ] ( )	50 [ - ] ( - )	[ ] ( )	
4 年次	/		/		/		[ ] ( )	[ ] ( )	
計	[ ] ( )	[ ] ( )	47 [ - ] ( - )	[ ] ( )	95 [ - ] ( - )	[ ] ( )	144 [ - ] ( - )	[ ] ( )	

- (注) ・ 数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ [ ] 内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
  - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
  - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
  - ・ 編入学生や転入学生も含めて記入してください。その際、備考欄に人数の内訳を記入してください。
  - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
  - ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数**を記入してください。
  - ・ ( ) 内には、留年者の状況について、内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	在学者数(b)	退学者数(a)	内訳			主な退学理由
			入学した年度	退学者数	退学者数のうち留学生数	
平成27年度	人	人	平成27年度	人	人	
平成28年度	47人	0人	平成27年度	人	人	
			平成28年度	人	人	
平成29年度	95人	0人	平成27年度	人	人	
			平成28年度	人	人	
			平成29年度	人	人	
平成30年度	144人	0人	平成27年度	人	人	
			平成28年度	人	人	
			平成29年度	人	人	
			平成30年度	人	人	
合計	286人	0人				

(注)・数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。

- 各年度の在学者数については、該当年度に在学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)
- 内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
- 在学者数や退学者数には編入学生や転入学生も含めて記入してください。
- 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
- 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
- 「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(○人)」というように、その人数も含めて記入してください。  
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学  
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) -⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

【平成27年度】

$$\frac{\text{平成27年度の退学者数(a)}}{\text{平成27年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{\#DIV/0!} \%$$

【平成28年度】

$$\frac{\text{平成28年度の退学者数(a)}}{\text{平成28年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{47} = \boxed{0} \%$$

【平成29年度】

$$\frac{\text{平成29年度の退学者数(a)}}{\text{平成29年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{95} = \boxed{0} \%$$

【平成30年度】

$$\frac{\text{平成30年度の退学者数(a)}}{\text{平成30年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{144} = \boxed{0} \%$$

(注)・小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

## 2 授業科目の概要

<農学部 生命機能学科>

(1) ① 授業科目表

【認可時又は届出時】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
初年次科目	新生セミナーA	1①	2			1						
	新生セミナーB	1②	2			4						7
	こころと健康	1①②	2									9
	スポーツ	1①②	1									16
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1									10
	英語Ⅱ	1②	1									11
	英語Ⅲ	1③	1									11
	英語Ⅳ	1④	1									9
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1									12
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1									12
	社会力入門	1④	1									3
	日本語リテラシー入門	1②	1									9
	解析学入門	1①②	2									3
	愛媛学	1②	1									5
共通教育科目	環境を考える	1③④・2①②	1			1	2		1			13
	倫理と思想を考える	1③④・2①②	1									4
	歴史を考える	1③④・2①②	1									6
	ことばの世界	1③④・2①②	1									8
	芸術の世界	1③④・2①②	1									8
	地域と世界	1③④・2①②	1									5
	社会のしくみを考える	1③④・2①②	1									10
	現代社会の諸問題	1③④・2①②	1			1						25
	現代と科学技術	1③④・2①②	1			1	1					14
	自然のしくみ	1③④・2①②	1			2						9
生命の不思議	1③④・2①②	1			1	3					6	
総合分野	環境学入門	1①②③④・2①②	1									2
	人間科学入門	1①②③④・2①②	1									1
	生活科学入門	1①②③④・2①②	1									3
学問分野別科目	哲学入門	1①②③④・2①②	1									3
	文学入門	1①②③④・2①②	1									3
	言語学入門	1①②③④・2①②	1									3
	歴史学入門	1①②③④・2①②	1									3
	考古学入門	1①②③④・2①②	1									3
	地理学入門	1①②③④・2①②	1									3
	愛媛学	1②	1									5

【平成30年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
初年次科目	新生セミナーA	1①	2									1
	新生セミナーB	1②	2									1
	こころと健康	1①②	2									14
	スポーツ	1①②	1									5
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1									6
	英語Ⅱ	1②	1									6
	英語Ⅲ	1③	1									6
	英語Ⅳ	1④	1									6
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1									2
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1									1
	社会力入門	1④	1									3
	日本語リテラシー入門	1③	1									2
	解析学入門	1①②	2									3
	愛媛学	1②	1									2
共通教育科目	環境を考える	1③④・2①②	1									5
	倫理と思想を考える(未開講)	1③④・2①②	1									4
	歴史を考える	1③④・2①②	1									3
	ことばの世界	1③④・2①②	1									7
	芸術の世界	1③④・2①②	1									3
	地域と世界	1③④・2①②	1									6
	社会のしくみを考える	1③④・2①②	1									4
	現代社会の諸問題	1③④・2①②	1									8
	現代と科学技術	1③④・2①②	1									7
	自然のしくみ	1③④・2①②	1									2
生命の不思議	1③④・2①②	1				2	1				5	
総合分野	環境学入門	1①②③④・2①②	1									5
	人間科学入門	1①②③④・2①②	1									1
	生活科学入門	1①②③④・2①②	1									3
学問分野別科目	哲学入門	1③④	1									1
	文学入門	1③④	1									3
	言語学入門	1③④	1									1
	歴史学入門	1③④・2①②	1									2
	考古学入門	1③④	1									1
	地理学入門	1③④	1									1
	愛媛学	1②	1									5

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学問分野別科目	法学入門	1①2③ 4・2① ②	1								3
	政策科学入門	1①2③ 4・2① ②	1								3
	社会科学分野 経済学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1
	社会学入門	1①2③ 4・2① ②	1								3
	心理学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1
	日本国憲法	1③④	2								4
	数学入門	1①2③ 4・2① ②	1								4
	物理学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1
	自然科学分野 化学入門	1①2③ 4・2① ②	1		1						2
	生物学入門	1①2③ 4・2① ②	1			1					2
地学入門	1①2③ 4・2① ②	1								2	
工学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1	
農学入門	1①2③ 4・2① ②	1			1					11	
共通教育科目	初級ドイツ語 I	1①			1						4
	初級ドイツ語 II	1②			1						4
	初級ドイツ語 III	1③			1						4
	初級ドイツ語 IV	1④			1						4
	初級フランス語 I	1①			1						5
	初級フランス語 II	1②			1						5
	初級フランス語 III	1③			1						4
	初級フランス語 IV	1④			1						4
	初級中国語 I	1①			1						6
	初級中国語 II	1②			1						6
	初級中国語 III	1③			1						6
	初級中国語 IV	1④			1						6
	初級朝鮮語 I	1①			1						3
	初級朝鮮語 II	1②			1						3
	初級朝鮮語 III	1③			1						3
	初級朝鮮語 IV	1④			1						3
	初級フィリピン語 I	1①			1						1
	初級フィリピン語 II	1②			1						1
	初級フィリピン語 III	1③			1						1
	初級フィリピン語 IV	1④			1						1
教養科目 高年次 文系主題科目	2③④	2								5	
理系主題科目	2③④	2			1					3	
発展科目	Oral Communication	2①②			2						1
	Speaking & Reading Strategies	2①②			2						1
	Effective Presentations	2①②			2						1
	Writing Workshop	2①②			2						1
	Academic Reading	2①②			2						1
	Writing Strategies	2③④			2						1
	Discussion Skills	2③④			2						1
	English For Academic Research	2①②			2						1
	Business English	2③④			2						1
	Introducing Japanese Culture in English	2①②			2						1
	Oral Performance	2③④			2						1
	Introductory Interpretation	2①②			2						1
	Studying English Abroad I	1①②			2						1
	Studying English Abroad II	1③④			2						1

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学問分野別科目	法学入門	1③④		1							2
	政策科学入門	1①2③ 4・2① ②		1							4
	社会科学分野 経済学入門	1①② ③④		1							3
	社会学入門	1③④		1							1
	心理学入門(未開講)	1①2③ 4・2① ②		1							1
	日本国憲法	1③④		2							1
	数学入門	1①		1							2
	物理学入門	1①② ③④		1							3
	自然科学分野 化学入門	1①② ③④		1							3
	生物学入門	1①②・ 2①②		1							3
地学入門(未開講)	1①2③ 4・2① ②		1							2	
工学入門	1①③ ④		1							3	
共通教育科目	初級ドイツ語 I	1①			1						4
	初級ドイツ語 II	1②			1						4
	初級ドイツ語 III	1③			1						3
	初級ドイツ語 IV	1④			1						3
	初級フランス語 I	1①			1						4
	初級フランス語 II	1②			1						4
	初級フランス語 III	1③			1						2
	初級フランス語 IV	1④			1						2
	初級中国語 I	1①			1						2
	初級中国語 II	1②			1						2
	初級中国語 III	1③			1						2
	初級中国語 IV	1④			1						2
	初級朝鮮語 I	1①			1						3
	初級朝鮮語 II	1②			1						3
	初級朝鮮語 III	1③			1						2
	初級朝鮮語 IV	1④			1						2
	初級フィリピン語 I	1①			1						1
	初級フィリピン語 II	1②			1						1
	初級フィリピン語 III	1③			1						1
	初級フィリピン語 IV	1④			1						1
教養科目 高年次 文系主題科目	2①② ③④		2							24	
理系主題科目	2③④		2		1					26	
発展科目	Oral Communication	2①② ③④			2						1
	Speaking & Reading Strategies	2①② ③④			2						1
	Effective Presentations	2①② ③④			2						1
	Writing Workshop	2①② ③④			2						1
	Academic Reading	2①②			2						1
	Writing Strategies	2①②			2						1
	Discussion Skills	2③④			2						1
	English For Academic Research	2③④			2						1
	Business English	2③④			2						1
	Introducing Japanese Culture in English	2①②			2						1
	Oral Performance	2③④			2						1
	Introductory Interpretation	2①②			2						1
	Studying English Abroad I	1①②			2						1
	Studying English Abroad II	1③④			2						1

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
愛媛大学リーダーズ・スクール グローバルに関する科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②			2						3	
	グローバル・リーダーシップ I	1③④			1						1	
	グローバル・リーダーシップ II	1③④			1						1	
	地域未来創成入門	地域未来創成入門	1①②			1						3
		カルチャーシェアリング	1①②			1						3
		ベーシック国内サービスラーニング	1①②			4						3
		アドバンスド国内サービスラーニング	1①②			4						3
		ベーシック海外サービスラーニング	1③④			4						3
	アドバンスド海外サービスラーニング	1③④			4						3	
	環境ESD指導者養成講座	環境ESD指導者養成講座 I	1③④			4						1
		環境ESD指導者養成講座 II	2①②			4						1
		環境ESD指導者養成演習 I	2③④			2						1
環境ESD指導者養成演習 II		2③④			2						1	
英語S1		1①②			2						1	
英語S2	1③④			2						1		
英語S3	2①②			2						7		
ライフスポーツ	2①②			1						2		
食育士プログラムに関する科目	食育入門	1③④			1						1	
	食育総論	2①②			2						3	
防災エキスパートに関する科目	環境防災学	1①②			2						1	
教員免許に関する科目	スポーツと教育	1③④			1						9	
自律学習プログラムに関する科目	知の最前線に学ぶ	2③④			1						3	
	プロジェクト学習	2③④			2						3	
アカデミックジャパニーズ	アカデミックジャパニーズ1	1①			1						1	
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1						1	
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1						2	
	アカデミックジャパニーズ4	1④			1						2	
	日本語A1	1①②			2						2	
	日本語A2	1③④			2						2	
	日本語B1	1①②			2						2	
	日本語B2	1③④			2						2	
	日本語口頭表現C1	1①②			1						1	
	日本語口頭表現C2	1③④			1						1	
	日本語読解作文C1	1①②			1						1	
日本語読解作文C2	1③④			1						1		
日本語口頭表現D1	1①②			1						1		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
愛媛大学リーダーズ・スクール ファシリテーションとリーダーシップ グローバルに関する科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②			2						2	
	グローバル・リーダーシップ I	1③④			2						2	
	グローバル・リーダーシップ II	1③④			1						2	
	地域未来創成入門	地域未来創成入門	1①②			1						2
		カルチャーシェアリング	1①②			1						4
		ベーシック国内サービスラーニング	1①②			4						4
		アドバンスド国内サービスラーニング	2①②			4						4
		ベーシック海外サービスラーニング	1③④			4						3
	アドバンスド海外サービスラーニング	2③④			4						3	
	環境ESD指導者養成講座	環境ESD指導者養成講座 I	1③④			4						4
		環境ESD指導者養成講座 II	2①②			4						3
		環境ESD指導者養成演習 I	2③④			2						1
環境ESD指導者養成演習 II		2③④			2						1	
英語S1		1①②			2						1	
英語S2	1③④			2						1		
英語S3	2①②			2						8		
ドイツ語S1	※※※※			2						1		
ドイツ語S2	※※※※			2						1		
ライフスポーツ(未開講)	2①②			1						2		
食育士プログラムに関する科目	食育入門	1③④			1						1	
	食育総論	2①②			2						3	
防災エキスパートに関する科目	環境防災学	1①②			2						2	
教員免許に関する科目	スポーツと教育	1③④			1						4	
自律学習プログラムに関する科目	知の最前線に学ぶ	2③④			1						3	
	プロジェクト学習	2③④			2						3	
アカデミックジャパニーズ	アカデミックジャパニーズ1	1①			1						1	
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1						1	
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1						1	
	アカデミックジャパニーズ4	1④			1						1	
	日本語A1	1①②			2						2	
	日本語A2	1③④			2						2	
	日本語B1	1①②			2						2	
	日本語B2	1③④			2						2	
	日本語口頭表現C1	1①②			1						1	
	日本語口頭表現C2	1③④			1						1	
	日本語読解作文C1	1①②			1						1	
日本語読解作文C2	1③④			1						1		
日本語口頭表現D1	1①②			1						1		



科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
共通教育科目 留学生対象科目	日本語口頭表現D2	1③④			1							1	
	日本語読解作文D1	1①②			1							1	
	日本語読解作文D2	1③④			1							1	
	日本語口頭表現E1	1①②			1							1	
	日本語口頭表現E2	1③④			1							1	
	日本語読解作文E1	1①②			1							1	
	日本語読解作文E2	1③④			1							1	
	日本語総合E1	1①②			1							1	
	日本語総合E2	1③④			1							1	
	日本語漢字A1	1①②			2							1	
	日本語漢字A2	1③④			2							1	
	日本語漢字表記B1	1①②			1							1	
	日本語漢字表記B2	1③④			1							1	
	日本語漢字語彙B1	1①②			1							1	
	日本語漢字語彙B2	1③④			1							1	
	日本事情A1	1①②			2							1	
	日本事情A2	1③④			2							1	
	日本事情B1	1①②			2							2	
	日本事情B2	1③④			2							1	
	学部共通科目	現代農業論	1前	2			2	1					12
		農学実習 I C	1前	0.5				1		1			
		農学実習 I D	1後	0.5				1		1			
統計学入門		1後	2									2	
技術者の初歩		2前	2									1	
農学先端研究		2~4		1		1							
地域プロジェクト		1~4		2		1							
キャリアデザイン		3~4		2								1	
現代応用生物学		2後		1								6	
植物工場システム学		3前		2								14	
専門教育科目 生命機能学 学科学科 生命機能学		応用生命化学概論	1後	2			6	5		4			
	食品健康科学概論	1後	2			2			1				
	分子生物学	1後	2				5		1				
	化学	1後	2			1							
	生物学	1後	2									6	
	物理学	1前		2								11	
	地学	1前		2								1	
	有機化学 I	2前	2			1							
	生物化学 I	2前	2				1						
	分析化学	2前	2				1						
	基礎生理学	2前	2				2						
	有機化学 II	2後	2			1							
	生物化学 II	2後	2			1							
	生命機能学基礎実験	2後	2			1	4		2				
	生命機能学実験 I	2後	4			1	2		1				
	コンピュータ演習	2後	1			1			1				
	生命機能学実験 II	3前	4			3			2				
	分子生物学実験	3前	2				3		1				
	無機化学	2前		2			1						
	木質高分子化学	2後		2								1	
	酵素化学	2後		2			1						
	遺伝子制御学	2後		2					1				
	食品化学	3前		2		1							
	有機機器分析学	3前		2					1				
	農業科学	3前		2					1				
	食品微生物学	3前		2					1			1	
	食品保存学	3前		2		1							
	遺伝子解析学	3前		2			1						
	公衆衛生学	3前		2								1	
	生物制御化学	3後		2					1				
	食品製造学	3後		2			1						
	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1								11	
化学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1		4	5		4					
生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1		4	5		4					
地学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1								1		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
共通教育科目 留学生対象科目	日本語口頭表現D2	1③④			1							1	
	日本語読解作文D1	1①②			1							1	
	日本語読解作文D2	1③④			1							1	
	日本語口頭表現E1	1①②			1							1	
	日本語口頭表現E2	1③④			1							1	
	日本語読解作文E1	1①②			1							1	
	日本語読解作文E2	1③④			1							1	
	日本語総合E1	1①②			1							1	
	日本語総合E2	1③④			1							1	
	日本語漢字A1	1①②			2							1	
	日本語漢字A2	1③④			2							2	
	日本語漢字表記B1	1①②			1							1	
	日本語漢字表記B2	1③④			1							1	
	日本語漢字語彙B1	1①②			1							1	
	日本語漢字語彙B2	1③④			1							1	
	日本事情A1	1①②			2							2	
	日本事情A2	1③④			2							2	
	日本事情B1	1①②			2							1	
	日本事情B2	1③④			2							1	
	学部共通科目	現代農業論	1前	2			2	1					15
		農学実習 I C	1前	0.5				1		1			
		農学実習 I D	1後	0.5				1		1			
統計学入門		1後	2									3	
技術者の初歩		2前	2									3	
農学先端研究		2~4		1		1						1	
地域プロジェクト		1~4		2		1						1	
キャリア形成セミナー		2後		1								1	
キャリアデザイン		3~4		2								1	
現代応用生物学		2後		1								2	
植物工場システム学		2前		2								14	
専門教育科目 生命機能学 学科学科 生命機能学	応用生命化学概論	1後	2			6	7		4				
	食品健康科学概論	1後	2			2	2		1				
	分子生物学	1後	2				2	4					
	化学	1後	2			1							
	生物学	1後	2									6	
	物理学	1前		2								11	
	地学	1前		2								1	
	有機化学 I	2前	2			1							
	生物化学 I	2前	2				1						
	分析化学	2前	2				1						
	基礎生理学	2前	2				2						
	有機化学 II	2後	2			1							
	生物化学 II	2後	2			1							
	生命機能学基礎実験	2後	2			3	5		3				
	生命機能学実験 I	2後	4			1	2		1		2		
	コンピュータ演習	2後	1			1			1				
	生命機能学実験 II	3前	4			3	3		2				
	分子生物学実験	3前	2				1	3					
	無機化学	2前		2			1						
	木質高分子化学	2後		2								1	
	基礎細胞生物学	2前		2				1					
	酵素化学	2後		2			1						
	遺伝子制御学	2後		2				1					
	食品化学	3前		2		1							
	有機機器分析学	3前		2				1					
	農業科学	3前		2				1					
	食品微生物学	3前		2				1				1	
	食品保存学	3前		2		1							
	遺伝子解析学	3前		2			1						
	公衆衛生学	3前		2					1				
	生物制御化学	3後		2				1					
	食品製造学	3後		2			1						
生命機能学研修	2前又は2後		1			1	1						
物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1								11		
化学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1		6	8		4					
生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1		6	8		4					
地学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1								1		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
生命機能学 専門教育科目	基礎微生物学	2前	2			1						
	植物生理学	2後	2			1						
	応用生命化学セミナーⅠ	3通	2			4	5		4			
	応用生命化学セミナーⅡ	4通	2			4	5		4			
	基礎栄養科学	2前	2			1						
	食品分析学	2後	2			1						
	食品機能学	2後	2			1						
	食品栄養学	2後	2			1						
	動物細胞工学	3前	2			1						
	食品衛生学	3前	2								1	
	公衆栄養学	3前	2								1	
	健康機能栄養科学特別コース	3前	1			1			1			
	臨床栄養学	3後	2								1	
	健康機能栄養科学演習	3後	1			2			1			
	健康機能栄養科学セミナーⅠ	3通	2			2			1			
	健康機能栄養科学セミナーⅡ	4通	2			2			1			
卒業論文	3後・4 又は 3・4前	6			4	5		4				

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
生命機能学 専門教育科目	基礎微生物学	2前	2			1						
	植物生理学	2後	2			1						
	応用生命化学セミナーⅠ	3通	2			6	7		4			
	応用生命化学セミナーⅡ	4通	2			6	7		4			
	基礎栄養科学	2前	2			1						
	食品分析学	2後	2			1						
	食品機能学	2後	2			1						
	食品栄養学	2後	2			1						
	動物細胞工学	3前	2			1						
	食品衛生学	3前	2								1	
	公衆栄養学	3前	2								1	
	健康機能栄養科学特別コース	3前	1			2	2		1			
	臨床栄養学	3後	2								1	
	健康機能栄養科学演習	3後	1			2	2		1			
	健康機能栄養科学セミナーⅠ	3通	2			2	2		1			
	健康機能栄養科学セミナーⅡ	4通	2			2	2		1			
卒業論文	3後・4 又は 3・4前	6			6	8		4				

【平成28年度】

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・ 兼担		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
初年次科目	新生セミナーA	1①	2			1							
	新生セミナーB	1②	2			1							
	こころと健康	1①②	2									20	
	スポーツ	1①②	1									5	
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1									6	
	英語Ⅱ	1②	1									6	
	英語Ⅲ	1③	1									6	
	英語Ⅳ	1④	1									6	
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1									2	
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1									1	
	社会力入門	1④	1									6	
	日本語リテラシー入門	1③	1									2	
	解析学入門	1①②	2									3	
	愛媛学	1②	1									2	
共通教育科目	環境を考える	1③④・ 2①②	1									5	
	倫理と思想を考える	1③④・ 2③④	1									2	
	歴史を考える	1③④・ 2①② ③④	1									9	
	ことばの世界	1③④・ 2①②	1									4	
	芸術の世界	1③④・ 2①②	1									4	
	地域と世界	1③④・ 2①② ③④	1									11	
	社会のしくみを考える	1③④・ 2①② ③④	1									6	
	現代社会の諸問題	1③④・ 2①② ③④	1									16	
	現代と科学技術	1③④・ 2③④	1									5	
	自然のしくみ	1③④	1									2	
	生命の不思議	1③④	1									12	
	総合分野	環境学入門	1①② ③④	1									4
		人間科学入門	1①② ③④	1									3
生活科学入門		1①② ③④	1									2	
哲学入門	哲学入門	1③④	1									2	
	文学入門	1③④	1									3	
	言語学入門	1③④	1									1	
人文学分野	歴史学入門	1③④	1									2	
	考古学入門	1③④	1									2	
	地理学入門	1③④	1									1	
学問分野	法学入門	1①② ③④	1									3	
	政策科学入門	1③④	1									1	
	経済学入門	1①② ③④	1									6	
	社会学入門	1③④	1									2	
	心理学入門(未開講)	1①②③ ④・2① ②	1									1	
日本国憲法	1③④	2									1		

【平成29年度】

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・ 兼担		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
初年次科目	新生セミナーA	1①	2									1	
	新生セミナーB	1②	2									1	
	こころと健康	1①②	2									20	
	スポーツ	1①②	1									5	
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1									6	
	英語Ⅱ	1②	1									6	
	英語Ⅲ	1③	1									6	
	英語Ⅳ	1④	1									6	
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1									2	
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1									1	
	社会力入門	1④	1									4	
	日本語リテラシー入門	1③	1									2	
	解析学入門	1①②	2									3	
	愛媛学	1②	1									3	
共通教育科目	環境を考える	1③④・ 2①②	1									5	
	倫理と思想を考える	1③④	1									1	
	歴史を考える	1③④・ 2①②	1									3	
	ことばの世界	1①② ③④・2 ①②	1									6	
	芸術の世界	1③④・ 2①②	1									3	
	地域と世界	1①② ③④・2 ①②	1									6	
	社会のしくみを考える	1①② ③④・2 ①②	1									4	
	現代社会の諸問題	1①② ③④・2 ①②③ ④	1									8	
	現代と科学技術	1③④・ 2①②	1									5	
	自然のしくみ	1③④・ 2①②	1									3	
	生命の不思議	1③④・ 2①②	1				2	1				4	
	総合分野	環境学入門	1①②・ 2①②	1									5
		人間科学入門	1①② ③④	1									2
生活科学入門		1①②③ ④・2① ②	1									3	
哲学入門	哲学入門	1③④	1									1	
	文学入門	1③④	1									3	
	言語学入門	1③④	1									1	
人文学分野	歴史学入門	1①③ ④	1									2	
	考古学入門	1③④	1									2	
	地理学入門(未開講)	1①②③ ④・2① ②	1									3	
学問分野	法学入門	1①②③ ④・2① ②	1									4	
	政策科学入門	1③④	1									1	
	経済学入門	1①②③ ④・2① ②	1									3	
	社会学入門	1③④	1									1	
	心理学入門(未開講)	1①②③ ④・2① ②	1									1	
日本国憲法	1③④	2									1		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学問分野別科目	数学入門	1①②		1							2
	物理学入門	1①② ③④		1							3
	化学入門	1①② ③④		1		1					4
	生物学入門	1①②		1							2
	地学入門	1①②		1							2
	工学入門	1①③ ④		1							2
	教養科目	初級ドイツ語 I	1①			1					
初級ドイツ語 II		1②			1						5
初級ドイツ語 III		1③			1						5
初級ドイツ語 IV		1④			1						5
初級フランス語 I		1①			1						3
初級フランス語 II		1②			1						3
初級フランス語 III		1③			1						2
初級フランス語 IV		1④			1						2
初級中国語 I		1①			1						2
初級中国語 II		1②			1						2
初級中国語 III		1③			1						5
初級中国語 IV		1④			1						5
初級朝鮮語 I		1①			1						4
初級朝鮮語 II		1②			1						4
初級朝鮮語 III		1③			1						3
初級朝鮮語 IV		1④			1						3
初級フィリピン語 I		1①			1						1
初級フィリピン語 II		1②			1						1
初級フィリピン語 III		1③			1						1
初級フィリピン語 IV	1④			1						1	
教養科目	文系主題科目	2③④		2							5
	理系主題科目	2③④		2		1					3
養成科目	Oral Communication	2①② ③④			2						1
	Speaking & Reading Strategies	2①② ③④			2						1
	Effective Presentations	2①② ③④			2						1
	Writing Workshop	2①② ③④			2						1
	Academic Reading	2①②			2						1
	Writing Strategies	2③④			2						1
	Discussion Skills	2③④			2						1
	English For Academic Research	2①②			2						1
	Business English	2③④			2						1
	Introducing Japanese Culture in English	2①②			2						1
	Oral Performance	2③④			2						1
	Introductory Interpretation	2①②			2						1
	Studying English Abroad I	1①②			2						1
	Studying English Abroad II	1③④			2						1
発展科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①② ③④			2						2
	グローバル・リーダーシップ I	1③④			1						2
	グローバル・リーダーシップ II	1③④			1						2
	地域未来創成入門	1①② ③④			1						2
	カルチャーシェアリング	1①②			1						4
養成科目	ベシク国内サービスマーケティング	1①②			4						4
	アドバンスド国内サービスマーケティング	2①②			4						4
	ベシク海外サービスマーケティング	1③④			4						3
	アドバンスド海外サービスマーケティング	2③④			4						2

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学問分野別科目	数学入門	1①②		1							2
	物理学入門	1①②③ ④・2①②		1							4
	化学入門	1①② ③④		1		1					2
	生物学入門	1①②・ 2①②		1							3
	地学入門(未開講)	1①②③ ④・2①②		1							2
	工学入門	1①③ ④		1							2
	教養科目	初級ドイツ語 I	1①			1					
初級ドイツ語 II		1②			1						5
初級ドイツ語 III		1③			1						5
初級ドイツ語 IV		1④			1						5
初級フランス語 I		1①			1						4
初級フランス語 II		1②			1						4
初級フランス語 III		1③			1						2
初級フランス語 IV		1④			1						2
初級中国語 I		1①			1						2
初級中国語 II		1②			1						2
初級中国語 III		1③			1						2
初級中国語 IV		1④			1						2
初級朝鮮語 I		1①			1						4
初級朝鮮語 II		1②			1						4
初級朝鮮語 III		1③			1						3
初級朝鮮語 IV		1④			1						3
初級フィリピン語 I		1①			1						1
初級フィリピン語 II		1②			1						1
初級フィリピン語 III		1③			1						1
初級フィリピン語 IV	1④			1						1	
教養科目	文系主題科目	2①② ③④		2							19
	理系主題科目	2③④		2		1					23
養成科目	Oral Communication	2①② ③④			2						1
	Speaking & Reading Strategies	2①② ③④			2						1
	Effective Presentations	2①② ③④			2						1
	Writing Workshop	2①② ③④			2						1
	Academic Reading	2①②			2						1
	Writing Strategies	2①②			2						1
	Discussion Skills	2③④			2						1
	English For Academic Research	2③④			2						1
	Business English	2③④			2						1
	Introducing Japanese Culture in English	2①②			2						1
	Oral Performance	2③④			2						1
	Introductory Interpretation	2①②			2						1
	Studying English Abroad I	1①②			2						1
	Studying English Abroad II	1③④			2						1
発展科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②			2						2
	グローバル・リーダーシップ I	1③④			2						1
	グローバル・リーダーシップ II	1③④			1						2
	地域未来創成入門	1①② ③④			1						2
	カルチャーシェアリング	1①②			1						4
養成科目	ベシク国内サービスマーケティング	1①②			4						4
	アドバンスド国内サービスマーケティング	2①②			4						4
	ベシク海外サービスマーケティング	1③④			4						3
	アドバンスド海外サービスマーケティング	2③④			4						3

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・ 兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
発展科目	環境ESD指導者養成講座 I	1①②			2						1	
	環境ESD指導者養成講座 II	1③④			4						1	
	環境ESD指導者養成演習 I	2①②			4						1	
	環境ESD指導者養成演習 II	2③④			2						1	
	環境ESD指導者養成演習 III	2④⑤			2						1	
	英語S1	1①②			2						1	
	英語S2	1③④			2						1	
	英語S3	⑩⑪⑫			2						7	
	ドイツ語S1	⑬⑭⑮			2						1	
	ドイツ語S2	⑯⑰⑱			2						1	
	ライフスポーツ	2①②			1						2	
	食育入門	1③④			1						3	
	食育総論	2①②			2						8	
	環境防災学	1①②			2						1	
	スポーツと教育	1③④			1						4	
	知の最前線に学ぶ	2③④			1						3	
	プロジェクト学習	2③④			2						3	
	留学生対象科目	アカデミックジャパニーズ1	1①			1						1
		アカデミックジャパニーズ2	1②			1						1
		アカデミックジャパニーズ3	1③			1						1
アカデミックジャパニーズ4		1④			1						1	
日本語A1		1①②			2						2	
日本語A2		1③④			2						2	
日本語B1		1①②			2						2	
日本語B2		1③④			2						2	
日本語口頭表現C1		1①②			1						1	
日本語口頭表現C2		1③④			1						1	
日本語読解作文C1		1①②			1						1	
日本語読解作文C2		1③④			1						1	
日本語口頭表現D1		1①②			1						1	
日本語口頭表現D2		1③④			1						1	
日本語読解作文D1		1①②			1						1	
日本語読解作文D2		1③④			1						1	
日本語口頭表現E1		1①②			1						1	
日本語口頭表現E2		1③④			1						1	
日本語読解作文E1		1①②			1						1	
日本語読解作文E2		1③④			1						1	
日本語総合E1	1①②			1						1		
日本語総合E2	1③④			1						1		
日本語漢字A1	1①②			2						2		
日本語漢字A2	1③④			2						2		
日本語漢字表記B1	1①②			1						2		
日本語漢字表記B2	1③④			1						1		
日本語漢字語彙B1	1①②			1						1		
日本語漢字語彙B2	1③④			1						1		
日本事情A1	1①②			2						1		
日本事情A2	1③④			2						1		
日本事情B1	1①②			2						1		
日本事情B2	1③④			2						1		

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・ 兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
発展科目	環境ESD指導者養成講座 I	1①②			2						1	
	環境ESD指導者養成講座 II	1③④			4						3	
	環境ESD指導者養成演習 I	2①②			4						3	
	環境ESD指導者養成演習 II	2③④			2						1	
	環境ESD指導者養成演習 III	2④⑤			2						1	
	英語S1	1①②			2						1	
	英語S2	1③④			2						1	
	英語S3	⑩⑪⑫			2						7	
	ドイツ語S1	⑬⑭⑮			2						1	
	ドイツ語S2	⑯⑰⑱			2						1	
	ライフスポーツ	2①②			1						2	
	食育入門	1③④			1						3	
	食育総論	2①②			2						8	
	環境防災学	1①②			2						1	
	スポーツと教育	1③④			1						4	
	知の最前線に学ぶ	2③④			1						3	
	プロジェクト学習	2③④			2						3	
	留学生対象科目	アカデミックジャパニーズ1	1①			1						1
		アカデミックジャパニーズ2	1②			1						1
		アカデミックジャパニーズ3	1③			1						1
アカデミックジャパニーズ4		1④			1						1	
日本語A1		1①②			2						2	
日本語A2		1③④			2						2	
日本語B1		1①②			2						2	
日本語B2		1③④			2						2	
日本語口頭表現C1		1①②			1						1	
日本語口頭表現C2		1③④			1						1	
日本語読解作文C1		1①②			1						1	
日本語読解作文C2		1③④			1						1	
日本語口頭表現D1		1①②			1						1	
日本語口頭表現D2		1③④			1						1	
日本語読解作文D1		1①②			1						1	
日本語読解作文D2		1③④			1						1	
日本語口頭表現E1		1①②			1						1	
日本語口頭表現E2		1③④			1						1	
日本語読解作文E1		1①②			1						1	
日本語読解作文E2		1③④			1						1	
日本語総合E1	1①②			1						1		
日本語総合E2	1③④			1						1		
日本語漢字A1	1①②			2						1		
日本語漢字A2	1③④			2						2		
日本語漢字表記B1	1①②			1						2		
日本語漢字表記B2	1③④			1						1		
日本語漢字語彙B1	1①②			1						1		
日本語漢字語彙B2	1③④			1						1		
日本事情A1	1①②			2						1		
日本事情A2	1③④			2						1		
日本事情B1	1①②			2						1		
日本事情B2	1③④			2						1		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
学部共通科目	現代農業論	1前	2			2						15
	農業実習 I C	1前	0.5			2						
	農業実習 I D	1後	0.5			2						
	統計学入門	1後	2								2	
	技術者の初歩	2前	2								1	
	農業先端研究	2~4	1			1						
	地域プロジェクト	1~4	2			1						
	キャリアデザイン	3・4	2								1	
学科共通科目	現代応用生物科学	2後	1								6	
	植物工場システム学	3前	2								14	
	応用生命化学概論	1後	2			6	7		1			
	食品健康科学概論	1後	2			2	1					
	分子生物学	1後	2			1	5					
	化学	1後	2			1						6
	生物学	1後	2									6
	物理学	1前		2								11
	地学	1前		2								1
	有機化学 I	2前	2			1						
	生物化学 I	2前	2			1						
	分析化学	2前	2				1					
	基礎生理学	2前	2			2						
	有機化学 II	2後	2			1						
	生物化学 II	2後	2			1						
	生命機能学基礎実験	2後	2			2	6					
	生命機能学実験 I	2後	4			2	1		1			
	コンピュータ演習	2後	1			1	1					
	生命機能学実験 II	3前	4			3	2					
	分子生物学実験	3前	2				4					
	無機化学	2前		2			1					
	木質高分子化学	2後		2								1
	酵素化学	2後		2			1					
	遺伝子制御学	2後		2				1				
	食品化学	3前		2			1					
	有機機器分析学	3前		2			1					
農業科学	3前		2				1					
食品微生物学	3前		2						1			
食品保存学	3前		2			1						
遺伝子解析学	3前		2				1					
公衆衛生学	3前		2								1	
生物制御化学	3後		2				1					
食品製造学	3後		2				1					
物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1								11	
化学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1			5	7		1			
生物実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1			5	7		1			
地学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1								1	
生命機能学科	基礎微生物学	2前	2				1					
	植物生理学	2後	2				1					
	応用生命化学セミナー I	3通	2			5	7		1			
	応用生命化学セミナー II	4通	2			5	7		1			
健康機能栄養科学特別コース	基礎栄養学	2前	2			1						
	食品分析学	2後	2			1						
	食品機能学	2後	2			1						
	食品栄養学	2後	2			1						
	動物細胞工学	3前	2			1						
	食品衛生学	3前	2								1	
	公衆栄養学	3前	2								1	
	健康機能栄養科学実習	3前	1			1	1					
	臨床栄養学	3後	2									1
	健康機能栄養科学演習	3後	1			2	1					
健康機能栄養科学セミナー I	3通	2			2	1				1		
健康機能栄養科学セミナー II	4通	2			2	1				1		
卒業論文	3後・4又は3・4期	6			4	5		4				

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
学部共通科目	現代農業論	1前	2			2						15
	農業実習 I C	1前	0.5			2						
	農業実習 I D	1後	0.5			2						
	統計学入門	1後	2								2	
	技術者の初歩	2前	2								1	
	農業先端研究	2~4	1			1						
	地域プロジェクト	1~4	2			1						
	キャリア形成セミナー	2後	1								1	
学科共通科目	キャリアデザイン	3・4	2								1	
	現代応用生物科学	2後	1								6	
	植物工場システム学	2前	2								14	
	応用生命化学概論	1後	2			6	6		2			
	食品健康科学概論	1後	2			2	1		1			
	分子生物学	1後	2			2	4					
	化学	1後	2			2			1			
	生物学	1後	2									6
	物理学	1前		2								11
	地学	1前		2								1
	有機化学 I	2前	2			1						
	生物化学 I	2前	2			1						
	分析化学	2前	2				1					
	基礎生理学	2前	2			2			2			
	有機化学 II	2後	2			1						
	生物化学 II	2後	2			1						
	生命機能学基礎実験	2後	2			2	3	5		1		
	生命機能学実験 I	2後	4			2	1			1		
	コンピュータ演習	2後	1			1	1					
	生命機能学実験 II	3前	4			3	2			1		
	分子生物学実験	3前	2				1	3				
	無機化学	2前		2				1				
	木質高分子化学	2後		2								1
	基礎細胞生物学	2前		2				1				
	酵素化学	2後		2				1				
	遺伝子制御学	2後		2					1			
食品化学	3前		2				1					
有機機器分析学	3前		2					1				
農業科学	3前		2					1				
食品微生物学	3前		2						1			
食品保存学	3前		2				1					
遺伝子解析学	3前		2				1					
公衆衛生学	3前		2								1	
生物制御化学	3後		2					1				
食品製造学	3後		2					1				
物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1								11	
化学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1			5	7		1			
生物実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1			5	7		1			
地学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1								1	
生命機能学科	基礎微生物学	2前	2				1					
	植物生理学	2後	2				1					
	応用生命化学セミナー I	3通	2				6	6		2		
	応用生命化学セミナー II	4通	2				6	6		2		
健康機能栄養科学特別コース	基礎栄養学	2前	2			1						
	食品分析学	2後	2			1						
	食品機能学	2後	2			1						
	食品栄養学	2後	2			1						
	動物細胞工学	3前	2			1						
	食品衛生学	3前	2								1	
	公衆栄養学	3前	2								1	
	健康機能栄養科学実習	3前	1			1	1					
	臨床栄養学	3後	2									1
	健康機能栄養科学演習	3後	1			2	1				1	
健康機能栄養科学セミナー I	3通	2			2	1				1		
健康機能栄養科学セミナー II	4通	2			2	1				1		
卒業論文	3後・4又は3・4期	6			4	5		4				

(1) 一②授業科目表に関する変更内容

【平成28年度】

- ・新入生セミナーAは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・新入生セミナーBは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・こころと健康は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・スポーツは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・社会力入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語リテラシー入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・愛媛学は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・環境を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・倫理と思想を考えるは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史を考えるは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・ことばの世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・芸術の世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域と世界は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・社会のしくみを考えるは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・現代社会の諸問題は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・現代と科学技術は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・自然のしくみは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・生命の不思議は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・環境学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・人間科学入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・生活科学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・哲学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・文学入門は、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・言語学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・考古学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・地学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・法学入門は、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・政策科学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・経済学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・社会学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・日本国憲法は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・数学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・物理学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・化学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・生物学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・地学入門は、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・工学入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・Oral Communicationは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Speaking & Reading Strategiesは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Effective Presentationsは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Workshopは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・愛媛大学リーダーズ・スクールは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅠは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅡは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域未来創成入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・カルチャーシェアリングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ベシック国内サービスラーニングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アドバンスド国内サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・アドバンスド海外サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅰは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅱは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・英語S3は、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・ドイツ語S1は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・ドイツ語S2は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・食育入門は、共通教育科目の改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・食育総論は、共通教育科目の改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・スポーツと教育は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ3は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ4は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字A1は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字A2は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字表記B1は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更

- ・農学実習 ICは、担当教員交代のため、職位を変更
- ・農学実習 IDは、担当教員交代のため、職位を変更
- ・応用生命化学概論は、教員死亡による教授 1 名減、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・食品健康科学概論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・分子生物学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・生物化学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・生命機能学基礎実験は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・生命機能学実験 I は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・コンピュータ演習は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・生命機能学実験 II は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・分子生物学実験は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・酵素化学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・遺伝子制御学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・有機機器分析学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・農薬科学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・生物制御化学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・化学実験（コンピュータ活用を含む。）は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・生物学実験（コンピュータ活用を含む。）は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・応用生命化学セミナー I は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・応用生命化学セミナー II は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・健康機能栄養科学実習は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・健康機能栄養科学演習は、教育体制強化のため教授 1 名増、担当教員の昇任のため職位を変更
- ・健康機能栄養科学セミナー I は、教育体制強化のため教授 1 名増、担当教員の昇任のため職位を変更
- ・健康機能栄養科学セミナー II は、教育体制強化のため教授 1 名増、担当教員の昇任のため職位を変更
- ・卒業論文は、担当教員の昇任のため、職位を変更



**【平成29年度】**

- ・新入生セミナーAは、担当教員交代のため職位を変更
- ・新入生セミナーBは、担当教員交代のため職位を変更
- ・こころと健康は、教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・スポーツは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・社会力入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・日本語リテラシー入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・愛媛学は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・倫理と思想を考えるは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ことばの世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・地域と世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・社会のしくみを考えるは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代社会の諸問題は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代と科学技術は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・自然のしくみは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・生命の不思議は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・人間科学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・哲学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・文学入門は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・言語学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・考古学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・法学入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・政策科学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・経済学入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・社会学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・日本国憲法は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・数学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・物理学入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・化学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・生物学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・工学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・文系主題科目は、教育体制強化のため、開講時期を変更および教員数を増加
- ・理系主題科目は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・Oral Communicationは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Speaking & Reading Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Effective Presentationsは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Workshopは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・English For Academic Researchは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・愛媛大学リーダーズ・スクールは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・ファシリテーションとリーダーシップは、教育体制強化のため、科目を追加
- ・グローバル・リーダーシップⅠは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅡは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域未来創成入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・カルチャーシェアリングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ベシック国内サービスラーニングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アドバンスド国内サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・アドバンスド海外サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅰは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅱは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・英語S3は、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・ドイツ語S1は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・ドイツ語S2は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・食育総論は、教員配置見直しのため教員数を変更
- ・環境防災学は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・スポーツと教育は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字表記B2は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・日本語漢字表記B1は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・日本事情B1は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更

- ・統計学入門は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・技術者の初歩は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・農学先端研究は、担当教員交代のため職位を変更
- ・地域プロジェクトは、担当教員交代のため職位を変更
- ・キャリア形成セミナーは、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・現代応用生物科学は、担当教員交代のため担当を変更
- ・植物工場システム学は、教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・応用生命化学概論は、定年退職による、教授1名減、担当教員昇任のため、職位を変更、教育効果を高めるため、助教1名増
- ・食品健康科学概論は、教育効果を高めるため、助教1名増
- ・分子生物学は、担当教員昇任のため、職位を変更
- ・生命機能学基礎実験は、担当教員昇任のため、職位を変更、教育効果を高めるため、准教授1名および助教1名増
- ・生命機能学実験Ⅱは、教育効果を高めるため、助教1名増
- ・分子生物学実験は、担当教員昇任のため、職位を変更
- ・基礎細胞生物学は、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・遺伝子解析学は、担当教員昇任のため、職位を変更
- ・食品分子作用学は、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・応用生命化学セミナーⅠは、担当教員昇任のため、職位を変更、教育効果を高めるため、助教1名増
- ・応用生命化学セミナーⅡは、担当教員昇任のため、職位を変更、教育効果を高めるため、助教1名増
- ・健康機能栄養科学演習は、教育効果を高めるため、助教1名増
- ・健康機能栄養科学セミナーⅠは、教育効果を高めるため、助教1名増
- ・健康機能栄養科学セミナーⅡは、教育効果を高めるため、助教1名増

### 【平成30年度】

- ・新入生セミナーAは、担当教員交代のため兼担教員に変更
- ・新入生セミナーBは、教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・こころと健康は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・スポーツは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語リテラシー入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・愛媛学は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・歴史を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・こぼれの世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・芸術の世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域と世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・社会のしくみを考えるは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代社会の諸問題は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代と科学技術は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・自然のしくみは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・生命の不思議は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・哲学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・文学入門は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・言語学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・歴史学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・考古学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・地理学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・法学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・政策科学入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・経済学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・社会学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・日本国憲法は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・数学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・物理学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・化学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・生物学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・工学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・文系主題科目は、教育体制強化のため開講時期及び教員数を変更
- ・理系主題科目は、教育体制強化は、教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・Oral Communicationは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Speaking & Reading Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Effective Presentationsは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Workshopは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・English For Academic Researchは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・愛媛大学リーダーズ・スクールは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・ファシリテーションとリーダーシップは、教育体制強化のため、科目を追加
- ・グローバル・リーダーシップⅠは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅡは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更

- ・地域未来創成入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・カルチャーシェアリングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ベーシック国内サービスラーニングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アドバンスド国内サービスラーニングは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・アドバンスド海外サービスラーニングは、共通教育科目改編による配当年次見直しのため開講年次を変更
- ・環境ESD指導者養成講座Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・環境ESD指導者養成講座Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語S3は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ドイツ語S1は、共通教育科目改編のため科目を追加
- ・ドイツ語S2は、共通教育科目改編のため科目を追加
- ・環境防災学は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・スポーツと教育は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ3は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ4は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字A2は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本事情A1は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・日本事情A2は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・日本事情B1は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更

- ・現代農業論は、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・統計学入門は、教員体制強化のため教員数を変更
- ・技術者の初歩は、教員体制強化のため教員数を変更
- ・農学先端研究は、担当教員変更のため職位を変更
- ・地域プロジェクトは、担当教員変更のため職位を変更
- ・キャリア形成セミナーは、教育効果を高めるため科目を追加
- ・植物工場システム学は、教育効果を高めるため開講時期を変更
- ・応用生命化学概論は、教育体制強化のため准教授2増
- ・食品健康科学概論は、教育体制強化のため准教授2増
- ・分子生物学は、教育体制強化のため教授2増、准教授1減、助教1減
- ・生物化学Ⅰは、昇任による職位の変更
- ・生命機能学基礎実験は、教育体制強化のため教授2増、准教授1増、助教1増
- ・生命機能学実験Ⅰは、職位変更のため教授1増、准教授1減、教育体制強化のため助教1増
- ・コンピュータ演習は、教育体制強化のため准教授2増、助教1減
- ・生命機能学実験Ⅱは、教育体制強化のため准教授3増
- ・分子生物学実験は、教育体制強化のため教授1増、助教1減
- ・基礎細胞生物学は、教育体制強化のため科目を追加
- ・酸素化学は、昇任による職位の変更
- ・遺伝子制御学は、昇任による職位の変更
- ・有機機器分析学は、昇任による職位の変更
- ・農業科学は、昇任による職位の変更
- ・遺伝子解析学は、昇任による職位の変更
- ・食品分子作用学は、教育体制強化のため科目を追加
- ・公衆衛生学は、専任教員としての採用による准教授1増
- ・生物制御化学は、昇任による職位の変更
- ・生命機能学研修は、教育体制強化のため科目を追加
- ・化学実験（コンピュータ活用を含む。）は、教育体制強化による教授2増、准教授3増
- ・生物学実験（コンピュータ活用を含む。）は、教育体制強化による教授2増、准教授3増
- ・応用生命化学セミナーⅠは、教育体制強化による教授2増、准教授2増
- ・応用生命化学セミナーⅡは、教育体制強化による教授2増、准教授2増
- ・公衆栄養学は、専任教員としての採用による准教授1増
- ・健康機能栄養科学実習は、教育体制強化による教授1増、准教授2増
- ・臨床栄養学は、専任教員としての採用による准教授1増
- ・健康機能栄養科学演習は、教育体制強化による准教授2増
- ・健康機能栄養科学セミナーⅠは、教育体制強化による准教授2増
- ・健康機能栄養科学セミナーⅡは、教育体制強化による准教授2増
- ・卒業論文は、教育体制強化による教授2増、准教授3増

- (注) ・ 変更内容（配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、授業科目名の変更、新規科目の追加など）を箇条書きで記入してください。  
 変更がない年度は「特になし。」と記入してください。  
 ・ 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。  
 ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除してください。

## (2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計(A)	必修	選択	自由	計	
52 科目	59 科目	90 科目	201 科目	52 科目	62 科目	89 科目	203 科目	
				[ ]	[ 3 ]	[ Δ1 ]	[ 2 ]	

- (注) ・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[ ]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。（記入例：1科目減の場合：Δ1）

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由、代替措置の有無
1	心理学入門	1	1・2	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため
2	地学入門	1	1	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため
3	倫理と思想を考える	1	1・2	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため
4	ライフスポーツ	1	2	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため

- (注) ・ 配当年次に達しているにも関わらず、何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。  
 ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については、記入しないでください。  
 ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由、代替措置の有無
1	農学入門	1	1・2	一般	選択	他学部学生向けには開講しているが、農学部学生向けには、1年次に専門教育の学部共通科目「現代農業原論」を開講するため
2	食育入門	1	1	一般	選択	平成29年度から食育士プログラムが廃止されたため。代替措置は無し
3	知の最前線に学ぶ	1	2	一般	選択	平成29年度から自立学習プログラムが廃止されたため。代替措置は無し
4	プロジェクト学習	2	2	一般	選択	平成29年度から自立学習プログラムが廃止されたため。代替措置は無し
5	食育総論	2	2	一般	選択	平成29年度から食育士プログラムが廃止されたため。代替措置は無し

- (注) ・ 設置時の計画にあり、何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。  
 ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

・大学の所見…本学の教育・学生支援機構共通教育センターにおいてカリキュラム改訂に伴う共通教育科目の科目改編を行い、科目間の担当教員を調整した。また、1年次に専門教育の学部共通科目において、農学の基礎を学ぶ「現代農業原論」を開講することに鑑み、「農学入門」は受講対象外とすることとした。いずれも履修機会の多様性は若干縮小されるが、併せて科目の追加も行っており、基礎的知識の習得には特に影響はない。

学生への周知方法…掲示、時間割表、履修案内等の冊子類及び新生への履修指導のガイダンスにより周知している。

・未開講科目1番から4番については、本学の共通教育科目配置計画により未開講となった。該当授業科目は2年次以降に履修できる可能性があるが、選択科目であるため必ずしも履修を保障する授業科目ではない。履修機会の多様性は縮小されるものの、本学では多様な授業科目を多数開講しており、一般教養的知識の修得には特に影響はない。なお、学生には入学時の履修ガイダンスにおいて周知している。

・廃止科目1番「農学入門」については、1年次に専門教育の学部共通科目において、農学の基礎を学ぶ「現代農業原論」を開講することに鑑み、受講対象外とすることとした。廃止科目2番から5番については、本学の食育士プログラム及び自立学習プログラムが廃止されたため廃止となった。該当授業科目は、共通教育科目の発展科目であり、卒業要件外科目のため特に影響はない。

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{9}{201} = \boxed{4.47} \%$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。  
 ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3)未開講科目」と「(4)廃止科目」の合計数となるように留意してください。

### 3 施設・設備の整備状況、経費

区 分		内 容				備考			
(1) 校地等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計				
	校舎敷地	317,826 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	317,826 m <sup>2</sup>				
	運動場用地	79,745 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	79,745 m <sup>2</sup>				
	小 計	397,571 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	397,571 m <sup>2</sup>				
	そ の 他	4,259,386 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	4,259,386 m <sup>2</sup>				
	合 計	4,656,957 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	4,656,957 m <sup>2</sup>				
(2) 校 舎	専 用	220,240 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	共用する他の学校等の専用	220,240 m <sup>2</sup>	大学全体			
	( 0 m <sup>2</sup> )	( 0 m <sup>2</sup> )	( 0 m <sup>2</sup> )	( 0 m <sup>2</sup> )	( 0 m <sup>2</sup> )				
(3) 教 室 等	講 義 室	116407 室	10093 室	576627 室	17 室 (補助職員 0 人)	大学全体 施設整備によるもの (30)			
	演 習 室				75 室 (補助職員 0 人)				
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称			室 数					
	農学部生命機能学科			15 室					
(5) 図書・設備	新設学部等の名称	図 書 〔うち外国書〕 冊	学術雑誌 〔うち外国書〕 種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標 本 点	大学全体での共用分を含む 施設整備によるもの (30)	
	農学部	1,221,225 [381,002] (1,157,042 <del>1,166,481</del> +219,057 [336,333 342,581 381,302])	28,440 [12,809] (22,856 <del>27,323</del> 28,740 [8,683 12,483 12,968])	6,760 [6,160] (3,028 <del>5,900</del> 6,922 [2,968 5,845 6,326])	6,351 (6,724 <del>6,650</del> 6,577)	10,384 (11,174 <del>9,384</del> )	(1)		
	計	1,221,225 [381,002] (1,157,042 <del>1,166,481</del> +219,057 [336,333 342,581 381,302])	28,440 [12,809] (22,856 <del>27,323</del> 28,740 [8,683 12,483 12,968])	6,760 [6,160] (3,028 <del>5,900</del> 6,922 [2,968 5,845 6,329])	6,351 (6,724 <del>6,650</del> 6,577)	10,384 (11,174 <del>9,384</del> )	(1)		
(6) 図 書 館	面 積		閲 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数		大学全体		
	10,615 m <sup>2</sup>		979 981		786,305				
(7) 体 育 館	面 積		体 育 館 以 外 の ス ポ ー ツ 施 設 の 概 要				大学全体 施設整備によるもの (30)		
	10,21840,398 m <sup>2</sup>		武道場1, 弓道場1, テニスコート2219面, 水泳プール4基						
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度	
		教員1人当り研究費等	千円	千円	図書購入費	千円	千円	千円	
	共同研究費等	千円	千円	設備購入費	千円	千円	千円		
	学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次		
		千円	千円	千円	千円	千円	千円		
学生納付金以外の維持方法の概要									

(注) ・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合、複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を、その他の項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)

- ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
- ・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には平成30年5月1日現在の数値を記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正するとともに、その理由及び報告年度「(30)」を「備考」に赤字で記入してください。  
なお、昨年度の報告において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
- ・ 校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せて提出してください。
- ・ 国立大学については「(8)経費の見積り及び維持方法の概要」は記載不要です。

4 AC対象学部等を含む大学等の状況

大学の名称	愛媛大学							備考	
既設学部等の名称	修業年限	入定学員	編入学員	収定学員	学位又は称号	平均入学定員超過率	開年度	所在地	
	年	人	年次人	人		倍			
<b>法文学部</b>						1.05			
人文社会学科									
<u>昼間主コース</u>	4	275	3年次10	1120	学士 (法学・政策学、学術、人文学)	1.06	平成28年度	愛媛県松山市文京町3番	
<u>夜間主コース</u>	4	90	3年次20	400	学士 (法学・政策学、学術、人文学)	1.08	平成28年度	同上	
総合政策学科						—			
<u>昼間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (総合政策、法学、経済学)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<u>夜間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (総合政策、法学、経済学)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
人文学科						—			
<u>昼間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (人文)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<u>夜間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (人文)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<b>教育学部</b>						1.05			
学校教育教員養成課程	4	140	—	560	学士 (教育学)	1.06	平成11年度	愛媛県松山市文京町3番	
特別支援教育教員養成課程	4	20	—	80	学士 (教育学)	1.01	平成20年度	同上	
総合人間形成課程	4	—	—	—	学士 (教育学)	—	平成20年度	同上	平成28年度より学生募集停止
スポーツ健康科学課程	4	—	—	—	学士 (教育学)	—	平成20年度	同上	平成28年度より学生募集停止
芸術文化課程	4	—	—	—	学士 (教育学)	—	平成11年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<b>社会共創学部</b>						1.06			
<u>産業マネジメント学科</u>	4	70	—	280	学士 (社会共創学)	1.04	平成28年度	愛媛県松山市文京町3番	
<u>産業イノベーション学科</u>	4	25	—	100	学士 (社会共創学)	1.08	平成28年度	同上	
<u>環境デザイン学科</u>	4	35	—	140	学士 (社会共創学)	1.04	平成28年度	同上	
<u>地域資源マネジメント学科</u>	4	50	—	200	学士 (社会共創学)	1.08	平成28年度	同上	
<b>理学部</b>						1.06			
数学科	4	50	—	200	学士 (理学)	1.13	平成17年度	愛媛県松山市文京町2番5号	
物理学科	4	50	—	200	学士 (理学)	1.02	平成17年度	同上	
化学科	4	52	—	208	学士 (理学)	1.01	平成17年度	同上	
生物学科	4	43	—	172	学士 (理学)	1.08	平成17年度	同上	
地球科学科	4	30	—	120	学士 (理学)	1.04	平成17年度	同上	

医学部						1.00		
医学科	6	110	2年次 5	679	学士 (医学)	1.00	昭和48年度	愛媛県東温市志津川
看護学科	4	60	3年次 10	260	学士 (看護学)	1.01	平成6年度	同上
工学部						1.05		
機械工学科	4	90	—	360	学士 (工学)	1.05	平成3年度	愛媛県松山市文京町 3番
電気電子工学科	4	80	—	320	学士 (工学)	1.05	平成3年度	同上
環境建設工学科	4	90	—	360	学士 (工学)	1.08	平成8年度	同上
機能材料工学科	4	70	—	280	学士 (工学)	1.03	平成8年度	同上
応用化学科	4	90	—	360	学士 (工学)	1.03	平成3年度	同上
情報工学科	4	80	—	320	学士 (工学)	1.05	平成3年度	同上
(学科共通)	—	—	3年次 10	20				
農学部						1.06		
食料生産学科	4	70	3年次 5	290	学士 (農学)	1.07	平成28年度	愛媛県松山市樽味3 丁目5番7号
生命機能学科	4	45	3年次 2	184	学士 (農学)	1.02	平成28年度	同上
生物環境学科	4	55	3年次 3	226	学士 (農学)	1.06	平成28年度	同上
生物資源学科	4	—	—	—	学士 (農学)	—	昭和63年度	同上
								平成28年度より学 生募集停止
法文学研究科								
(修士課程)								
総合法政策専攻	2	15	—	30	修士 (法学、経 済学、学 術)	0.36	平成10年度	愛媛県松山市文京町 3番
人文科学専攻	2	10	—	20	修士 (人文科 学)	0.70	平成10年度	同上
教育学研究科								
(修士課程)								
特別支援教育専攻						1.09		
特別支援学校教育専修	2	5	—	10	修士 (教育学)	1.10	平成17年度	愛媛県松山市文京町 3番
特別支援教育コーディネーター専修	1	6	—	6	修士 (教育学)	0.66	平成17年度	同上
教科教育専攻	2	20	—	40	修士 (教育学)	0.62	平成5年度	同上
学校臨床心理専攻	2	9	—	18	修士 (教育学)	0.61	平成16年度	同上
(専門職学位課程)								
教育実践高度化専攻	2	15	—	30	教職修 士 (専門 職)	1.20	平成28年度	同上
医学系研究科								
(博士課程)								
医学専攻	4	30	—	120	博士 (医学)	0.86	平成18年度	愛媛県東温市志津川
(修士課程)								
看護学専攻	2	16	—	32	修士 (看護学)	0.68	平成10年度	同上

理工学研究科									
(博士前期課程)									
生産環境工学専攻	2	62	—	124	修士 (工学)	1.19	平成18年度	愛媛県松山市文京町 3番	
物質生命工学専攻	2	61	—	122	修士 (工学)	1.24	平成18年度	同上	
電子情報工学専攻	2	59	—	118	修士 (工学)	0.91	平成18年度	同上	
数理物質科学専攻	2	40	—	80	修士 (理学)	0.87	平成18年度	同上	
環境機能科学専攻	2	28	—	56	修士 (理学)	1.05	平成18年度	同上	
(博士後期課程)									
生産環境工学専攻	3	6	—	18	博士 (工学)	1.00	平成18年度	同上	
物質生命工学専攻	3	5	—	15	博士 (工学)	0.67	平成18年度	同上	
電子情報工学専攻	3	4	—	12	博士 (工学)	0.33	平成18年度	同上	
数理物質科学専攻	3	4	—	12	博士 (理学)	1.08	平成18年度	同上	
環境機能科学専攻	3	4	—	12	博士 (理学)	0.66	平成18年度	同上	
農学研究科									
(修士課程)									
食料生産学専攻	2	26	—	52	修士 (農学)	0.73	平成28年度	愛媛県松山市樽味3 丁目5番7号	
生命機能学専攻	2	23	—	46	修士 (農学)	0.93	平成28年度	同上	
生物環境学専攻	2	23	—	46	修士 (農学)	0.58	平成28年度	同上	
連合農学研究科									
(博士課程)									
生物資源生産学専攻	3	9	—	27	博士 (農学、学 術)	1.44	昭和60年度	愛媛県松山市樽味3 丁目5番7号	
生物資源利用学専攻	3	4	—	12	博士 (農学、学 術)	3.50	昭和60年度	同上	
生物環境保全学専攻	3	4	—	12	博士 (農学、学 術)	1.66	昭和60年度	同上	

- (注) ・本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が設置している全ての大学(学部、学科)、大学院(専攻)及び短期大学(学科)(AC対象学部等含む)について、それぞれの学校種ごとに、平成30年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。
- ・学部/学科または研究科の専攻等、「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。  
※「入学定員を定めている組織ごと」には、課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めず、履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。
  - ※なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている組織上の最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。
  - ・専攻科に係るものについては、記入する必要はありません。
  - ・AC対象学部等については、必ず記入するとともに、下線を引いてください。
  - ・「平均入学定員超過率」には、標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。
  - ・学生募集を停止している学部等がある場合、入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「—」とし、「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。



5 教員組織の状況

<農学部 生命機能学科>

(1) -① 担当教員表

【認可時又は届出時】		【平成28年度】		【平成29年度】		【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	教授	橋 燦郎 <平成28年4月>	専	教授	橋 燦郎 <平成28年4月>			
		応用生命化学概論			応用生命化学概論			
専	教授	柿沼 喜己 <平成28年4月>	専	教授	柿沼 喜己 <平成28年4月>			
		応用生命化学概論			応用生命化学概論			
専	教授	渡部保夫 <平成28年4月>	専	教授	渡部保夫 <平成28年4月>	専	教授	渡部保夫 <平成28年4月>
		応用生命化学概論 生物化学Ⅱ 食品保存学 生命機能学実験Ⅰ 化学入門 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			応用生命化学概論 生物化学Ⅱ 食品保存学 生命機能学実験Ⅰ 化学入門 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			応用生命化学概論 生物化学Ⅱ 食品保存学 生命機能学実験Ⅰ 化学入門 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文 <b>現代農業論</b>
専	教授	山内 聡 <平成28年4月>	専	教授	山内 聡 <平成28年4月>	専	教授	山内 聡 <平成28年4月>
		化学 応用生命化学概論 有機化学Ⅰ 有機化学Ⅱ 食品化学 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			化学 応用生命化学概論 有機化学Ⅰ 有機化学Ⅱ 食品化学 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			化学 応用生命化学概論 有機化学Ⅰ 有機化学Ⅱ 食品化学 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月
		<就任(予定) 年月>			<就任(予定) 年月>			<就任(予定) 年月>			<就任(予定) 年月>
		菅原卓也 <平成28年4月>			菅原卓也 <平成28年4月>			菅原卓也 <平成28年4月>			菅原卓也 <平成28年4月>
専	教授	農学実習IC 農学実習ID 新入生セミナーA 新入生セミナーB 現代農業論 農学先端研究 地域プロジェクト 応用生命化学概論 食品健康科学概論 コンピュータ演習 基礎生理学 食品機能学 動物細胞工学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文	専	教授	農学実習IC 農学実習ID 新入生セミナーA 新入生セミナーB 現代農業論 農学先端研究 地域プロジェクト 応用生命化学概論 食品健康科学概論 コンピュータ演習 基礎生理学 食品機能学 動物細胞工学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文	専	教授	農学実習IC 農学実習ID 現代農業論 応用生命化学概論 食品健康科学概論 コンピュータ演習 基礎生理学 食品機能学 動物細胞工学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文 生命機能学研修	専	教授	農学実習IC 農学実習ID 現代農業論 応用生命化学概論 食品健康科学概論 コンピュータ演習 基礎生理学 食品機能学 動物細胞工学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文
専	教授	岸田太郎 <平成28年4月>	専	教授	岸田太郎 <平成28年4月>	専	教授	岸田太郎 <平成28年4月>	専	教授	岸田太郎 <平成28年4月>
専	教授	農学実習IC 農学実習ID 応用生命化学概論 食品分析学 食品健康科学概論 基礎生理学 基礎栄養科学 食品栄養学 生命機能学実験Ⅱ 生活科学入門 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文	専	教授	農学実習IC 農学実習ID 応用生命化学概論 食品分析学 食品健康科学概論 基礎生理学 基礎栄養科学 食品栄養学 生命機能学実験Ⅱ 生活科学入門 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文	専	教授	農学実習IC 農学実習ID 応用生命化学概論 食品分析学 食品健康科学概論 基礎生理学 基礎栄養科学 食品栄養学 生命機能学実験Ⅱ	専	教授	化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	准教授	秋山浩一 <平成28年4月>	専	准教授	秋山浩一 <平成28年4月>	専	准教授	秋山浩一 <平成28年4月>	専	准教授	秋山浩一 <平成28年4月>
		応用生命化学概論 生命機能学基礎実験 無機化学 分子生物学 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文			応用生命化学概論 生命機能学基礎実験 無機化学 分子生物学 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文			応用生命化学概論 生命機能学基礎実験 無機化学 分子生物学 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文			応用生命化学概論 生命機能学基礎実験 無機化学 分子生物学 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文 <b>現代と科学技術</b>
専	准教授	秋田 充 <平成28年4月>	専	准教授	秋田 充 <平成28年4月>	専	准教授	秋田 充 <平成28年4月>	専	准教授	秋田 充 <平成28年4月>
		新入生セミナーB 応用生命化学概論 分析化学 分子生物学 植物生理学 生命機能学基礎実験 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文			新入生セミナーB 応用生命化学概論 分析化学 分子生物学 植物生理学 生命機能学基礎実験 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文			応用生命化学概論 分析化学 分子生物学 植物生理学 生命機能学基礎実験 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文			応用生命化学概論 分析化学 分子生物学 植物生理学 生命機能学基礎実験 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文
専	准教授	関藤孝之 <平成28年4月>	専	准教授	関藤孝之 <平成28年4月>	専	教授	関藤孝之 <平成28年4月>	専	教授	関藤孝之 <平成28年4月>
		応用生命化学概論 遺伝子解析学 分子生物学 生命機能学基礎実験 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文			応用生命化学概論 遺伝子解析学 分子生物学 生命機能学基礎実験 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文			応用生命化学概論 遺伝子解析学 分子生物学 生命機能学基礎実験 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文 <b>生命の不思議</b>			応用生命化学概論 遺伝子解析学 分子生物学 生命機能学基礎実験 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文 <b>生命の不思議</b>

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		渡邊誠也			渡邊誠也			渡邊誠也			渡邊誠也
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
専	准教授	新入生セミナーB 現代農業論 応用生命化学概論 生物化学Ⅰ 酵素化学 分子生物学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文 生命の不思議	専	教授	新入生セミナーB 現代農業論 応用生命化学概論 生物化学Ⅰ 酵素化学 分子生物学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文 生命の不思議	専	教授	応用生命化学概論 生物化学Ⅰ 酵素化学 分子生物学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文 生命の不思議	専	教授	応用生命化学概論 生物化学Ⅰ 酵素化学 分子生物学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文 生命の不思議
専	准教授	阿野嘉孝	専	准教授	阿野嘉孝	専	准教授	阿野嘉孝	専	准教授	阿野嘉孝
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		応用生命化学概論 食品製造学 分子生物学 基礎微生物学 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			応用生命化学概論 食品製造学 分子生物学 基礎微生物学 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			応用生命化学概論 食品製造学 分子生物学 基礎微生物学 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			応用生命化学概論 食品製造学 分子生物学 基礎微生物学 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文
専	助教	丸山雅史	専	助教	丸山雅史	専	助教	丸山雅史	専	助教	丸山雅史
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		応用生命化学概論 食品微生物学 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			応用生命化学概論 食品微生物学 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			応用生命化学概論 食品微生物学 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文			応用生命化学概論 食品微生物学 生命機能学実験Ⅰ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 ＜就任(予定)年月＞ 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 ＜就任(予定)年月＞ 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 ＜就任(予定)年月＞ 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月 ＜就任(予定)年月＞ 担当授業科目名
専	准教授	西脇 寿 ＜平成28年4月＞ 新入生セミナーB 有機機器分析学 応用生命化学概論 農業科学 生物制御化学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文	専	准教授	西脇 寿 ＜平成28年4月＞ 新入生セミナーB 有機機器分析学 応用生命化学概論 農業科学 生物制御化学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文	専	准教授	西脇 寿 ＜平成28年4月＞ 有機機器分析学 応用生命化学概論 農業科学 生物制御化学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文	専	准教授	西脇 寿 ＜平成28年4月＞ 有機機器分析学 応用生命化学概論 農業科学 生物制御化学 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文
専	助教	河田美幸 ＜平成28年4月＞ 応用生命化学概論 遺伝子制御学 分子生物学 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文	専	准教授	河田美幸 ＜平成28年4月＞ 応用生命化学概論 遺伝子制御学 分子生物学 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文	専	准教授	河田美幸 ＜平成28年4月＞ 応用生命化学概論 遺伝子制御学 分子生物学 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文 <b>生命機能学基礎実験</b>	専	准教授	河田美幸 ＜平成28年4月＞ 応用生命化学概論 遺伝子制御学 分子生物学 分子生物学実験 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 卒業論文 <b>生命機能学基礎実験</b>
専	助教	西 甲介 ＜平成28年4月＞ 応用生命化学概論 食品健康科学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ コンピュータ演習 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文	専	准教授	西 甲介 ＜平成28年4月＞ 応用生命化学概論 食品健康科学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ コンピュータ演習 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文	専	准教授	西 甲介 ＜平成28年4月＞ 応用生命化学概論 食品健康科学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ コンピュータ演習 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文 <b>生命の不思議</b>	専	准教授	西 甲介 ＜平成28年4月＞ 応用生命化学概論 食品健康科学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験Ⅱ コンピュータ演習 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーⅠ 応用生命化学セミナーⅡ 健康機能栄養科学演習 健康機能栄養科学セミナーⅠ 健康機能栄養科学セミナーⅡ 卒業論文 <b>生命の不思議</b> <b>生命機能学研修</b>

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
					廣谷 美菜 <平成29年4月>			廣谷 美菜 <平成29年4月>			廣谷 美菜 <平成29年4月>
					専 助教 応用生命化学概論 食品健康科学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験II 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 健康機能栄養科学セミナーI 健康機能栄養科学セミナーII 卒業論文			専 助教 応用生命化学概論 食品健康科学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験II 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 健康機能栄養科学セミナーI 健康機能栄養科学セミナーII 卒業論文			専 助教 応用生命化学概論 食品健康科学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験II 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 健康機能栄養科学セミナーI 健康機能栄養科学セミナーII 卒業論文
								丸山 広達 <平成30年4月>			丸山 広達 <平成30年4月>
								専 准教授 食品健康科学概論 コンピュータ演習 公衆衛生学 公衆栄養学 臨床栄養学 健康機能栄養科学実習 健康機能栄養科学演習 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 健康機能栄養科学セミナーI 健康機能栄養科学セミナーII 卒業論文			専 准教授 食品健康科学概論 コンピュータ演習 公衆衛生学 公衆栄養学 臨床栄養学 健康機能栄養科学実習 健康機能栄養科学演習 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 健康機能栄養科学セミナーI 健康機能栄養科学セミナーII 卒業論文
								安部 真人 <平成30年4月>			安部 真人 <平成30年4月>
								専 准教授 応用生命化学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験II 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文			専 准教授 応用生命化学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験II 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									専	助教	米山 香織 <平成30年4月> 応用生命化学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験II 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文
									専	助教	渡邊 康紀 <平成30年4月> 応用生命化学概論 生命機能学基礎実験 生命機能学実験I 化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 応用生命化学セミナーI 応用生命化学セミナーII 卒業論文
兼任	助教	牧野 良輔 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	助教	牧野 良輔 <平成28年4月> 現代農業論						
兼任	教授	有馬 誠一 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	有馬 誠一 <平成28年4月> 現代農業論						
兼任	教授	胡 柏 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	胡 柏 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	胡 柏 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	胡 柏 <平成28年4月> 現代農業論 経済学入門
兼任	教授	羽藤 堅治 <平成28年4月> 現代農業論 植物工場システム学	兼任	教授	羽藤 堅治 <平成28年4月> 現代農業論 植物工場システム学	兼任	教授	羽藤 堅治 <平成28年4月> 現代農業論 植物工場システム学	兼任	教授	羽藤 堅治 <平成28年4月> 現代農業論 植物工場システム学
兼任	教授	山田 寿 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	山田 寿 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	山田 寿 <平成28年4月> 現代農業論	兼任	教授	山田 寿 <平成28年4月> 現代農業論

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	教授	松原 孝博	兼任	教授	松原 孝博	兼任	教授	松原 孝博	兼任	教授	松原 孝博
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	准教授	寺下 太郎	兼任	准教授	寺下 太郎	兼任	准教授	寺下 太郎	兼任	准教授	寺下 太郎
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	教授	大上 博基	兼任	教授	大上 博基	兼任	教授		兼任	教授	
		<平成28年4月>			<平成28年4月>						
		現代農業論			現代農業論						
兼任	教授	鈴木聡	兼任	教授	鈴木聡	兼任	教授		兼任	教授	
		<平成28年4月>			<平成28年4月>						
		現代農業論			現代農業論						
兼任	教授	山田 容三	兼任	教授	山田 容三	兼任	教授	山田 容三	兼任	教授	山田 容三
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			環境学入門			環境学入門
兼任	助教	鍋嶋 絵理	兼任	助教	鍋嶋 絵理	兼任	助教		兼任	助教	
		<平成28年4月>			<平成28年4月>						
		現代農業論			現代農業論						
兼任	教授	杉森 正敏	兼任	教授	杉森 正敏	兼任	教授	杉森 正敏	兼任	教授	杉森 正敏
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	教授	治多 伸介	兼任	教授	治多 伸介	兼任	教授	治多 伸介	兼任	教授	治多 伸介
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論 新入生セミナーA 新入生セミナーB 環境を考える
兼任	教授	内村 浩美	兼任	教授	内村 浩美	兼任	教授	内村 浩美	兼任	教授	内村 浩美
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	准教授	福垣内 暁	兼任	准教授	福垣内 暁	兼任	准教授	福垣内 暁	兼任	准教授	福垣内 暁
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論



【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	教授	上野 秀人 <平成29年4月>	兼任	教授	上野 秀人 <平成29年4月>
						兼任	教授	現代農業論 キャリア形成セミナー 農学先端研究 地域プロジェクト	兼任	教授	現代農業論 キャリア形成セミナー 農学先端研究 地域プロジェクト
						兼任	准教授	片岡 圭子 <平成29年4月>	兼任	教授	片岡 圭子 <平成29年4月>
						兼任	准教授	現代農業論	兼任	教授	現代農業論
兼任	教授	森本 哲夫 <平成28年4月>	兼任	教授	森本 哲夫 <平成28年4月>	兼任	教授	森本 哲夫 <平成28年4月>			
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			
兼任	教授	小林 範之 <平成28年4月>	兼任	教授	小林 範之 <平成28年4月>	兼任	教授	小林 範之 <平成28年4月>	兼任	教授	小林 範之 <平成28年4月>
		統計学入門			統計学入門			統計学入門			統計学入門
兼任	准教授	日鷹 一雅 <平成28年4月>	兼任	准教授	日鷹 一雅 <平成28年4月>	兼任	准教授	日鷹 一雅 <平成28年4月>	兼任	准教授	日鷹 一雅 <平成28年4月>
		環境ESD指導者養成 講座Ⅰ 環境ESD指導者養成 講座Ⅱ			環境ESD指導者養成 講座Ⅰ 環境ESD指導者養成 講座Ⅱ	兼任	准教授	環境ESD指導者養成 講座Ⅰ 環境ESD指導者養成 講座Ⅱ 現代農業論	兼任	准教授	環境ESD指導者養成 講座Ⅰ 現代農業論
兼任	准教授	都築 勇人 <平成28年4月>	兼任	准教授	都築 勇人 <平成28年4月>	兼任	准教授	都築 勇人 <平成28年4月>	兼任	准教授	都築 勇人 <平成28年4月>
		現代応用生物学			現代応用生物学	兼任	准教授	現代応用生物学 現代農業論	兼任	准教授	現代応用生物学 現代農業論
兼任	准教授	佐藤 嘉展 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐藤 嘉展 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐藤 嘉展 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐藤 嘉展 <平成28年4月>
		統計学入門			統計学入門	兼任	准教授	統計学入門	兼任	准教授	統計学入門
						兼任	准教授	泉 智揮 <平成29年4月>	兼任	准教授	泉 智揮 <平成29年4月>
						兼任	准教授	統計学入門	兼任	准教授	統計学入門
兼任	教授	荒木 卓哉 <平成28年4月>	兼任	教授	荒木 卓哉 <平成28年4月>						
		現代応用生物学			現代応用生物学						
						兼任	教授	小林 括平 <平成29年4月>	兼任	教授	小林 括平 <平成29年4月>
						兼任	教授	現代応用生物学	兼任	教授	現代応用生物学

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	准教授	高山弘太郎 <平成28年4月>	兼任	准教授	高山弘太郎 <平成28年4月>	兼任	准教授	高山弘太郎 <平成28年4月>	兼任	教授	高山弘太郎 <平成28年4月>
		担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学 理系主題科目			
兼任	教授	仁科 弘重 <平成28年4月>	兼任	教授	仁科 弘重 <平成28年4月>	兼任	教授	仁科 弘重 <平成28年4月>	兼任	教授	仁科 弘重 <平成28年4月>
		担当授業科目名 植物工場システム学 理系主題科目			担当授業科目名 植物工場システム学 理系主題科目			担当授業科目名 植物工場システム学 理系主題科目			
兼任	教授	野並 浩 <平成28年4月>	兼任	教授	野並 浩 <平成28年4月>	兼任	教授	野並 浩 <平成28年4月>	兼任	教授	野並 浩 <平成28年4月>
		担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学			
兼任	助教	高橋憲子 <平成28年4月>	兼任	助教	高橋憲子 <平成28年4月>	兼任	助教	高橋憲子 <平成28年4月>	兼任	助教	高橋憲子 <平成28年4月>
		担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学			
兼任	助教	上加裕子 <平成28年4月>	兼任	助教	上加裕子 <平成28年4月>	兼任	助教	上加裕子 <平成28年4月>	兼任	助教	上加裕子 <平成28年4月>
		担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学			
兼任	教授	松岡 淳 <平成28年4月>	兼任	教授	松岡 淳 <平成28年4月>	兼任	教授	松岡 淳 <平成28年4月>	兼任	教授	松岡 淳 <平成28年4月>
		担当授業科目名 キャリアデザイン			担当授業科目名 キャリアデザイン			担当授業科目名 キャリアデザイン			
兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>
		担当授業科目名 環境防災学			担当授業科目名 環境防災学			担当授業科目名 環境防災学			
兼任	教授	香月 敏孝 <平成28年4月>	兼任	教授	香月 敏孝 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		担当授業科目名 こころと健康			担当授業科目名 こころと健康						
兼任	教授	牛山 眞貴子 <平成28年4月>	兼任	教授	牛山 眞貴子 <平成28年4月>	兼任	教授	牛山 眞貴子 <平成28年4月>	兼任	教授	牛山 眞貴子 <平成28年4月>
		担当授業科目名 スポーツ スポーツと教育 こころと健康			担当授業科目名 スポーツ スポーツと教育 こころと健康			担当授業科目名 スポーツ スポーツと教育 こころと健康			
兼任	教授	田中 雅人 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 雅人 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 雅人 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 雅人 <平成28年4月>
		担当授業科目名 こころと健康 スポーツ スポーツと教育			担当授業科目名 こころと健康 スポーツ スポーツと教育			担当授業科目名 こころと健康 スポーツ スポーツと教育			

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	准教授	板橋 衛 <平成28年4月>	専	准教授	板橋 衛 <平成28年4月>	専	教授	板橋 衛 <平成28年4月>	専	教授	板橋 衛 <平成28年4月>
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			こころと健康
兼任	教授	小林 直人 <平成28年4月>	兼任	教授	小林 直人 <平成28年4月>	兼任	教授	小林 直人 <平成28年4月>	兼任	教授	小林 直人 <平成28年4月>
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			こころと健康
兼任	講師	上田 敏子 <平成28年4月>	兼任	講師	上田 敏子 <平成28年4月>						
		こころと健康			こころと健康						
兼任	教授	久門 良明 <平成28年4月>	兼任	教授	久門 良明 <平成28年4月>	兼任	教授	久門 良明 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	助教	垣原登志子 <平成28年4月>	兼任	講師	垣原登志子 <平成28年4月>	兼任	講師	垣原登志子 <平成28年4月>	兼任	講師	垣原登志子 <平成28年4月>
		こころと健康 食育入門 食育総論			こころと健康 食育入門 食育総論			こころと健康 食育入門			こころと健康
兼任	教授	松井 誠司 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 誠司 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 誠司 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	教授	満田 憲昭 <平成28年4月>	兼任	教授	満田 憲昭 <平成28年4月>	兼任	教授	満田 憲昭 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	准教授	大塚 由美子 <平成28年4月>	兼任	准教授	大塚 由美子 <平成28年4月>	兼任	准教授	大塚 由美子 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	教授	楠元 克徳 <平成28年4月>	兼任	教授	楠元 克徳 <平成28年4月>	兼任	教授	楠元 克徳 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	准教授	岡本 威明 <平成28年4月>	兼任	准教授	岡本 威明 <平成28年4月>	兼任	准教授	岡本 威明 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	高野 昌平 <平成28年4月>	兼任	講師	高野 昌平 <平成28年4月>	兼任	講師	高野 昌平 <平成28年4月>	兼任		
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	教授	斉藤 巧 <平成28年4月>	兼任	教授	斉藤 巧 <平成28年4月>	兼任			兼任		
		こころと健康			こころと健康						
兼任	助教	鎌尾 知行 <平成28年4月>	兼任	助教	鎌尾 知行 <平成28年4月>	兼任	助教	鎌尾 知行 <平成28年4月>	兼任		
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	助教	小林 武史 <平成28年4月>	兼任	助教	小林 武史 <平成28年4月>	兼任			兼任		
		こころと健康			こころと健康						
兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>	兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>	兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>	兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>
		新入生セミナーA こころと健康 社会力入門			新入生セミナーA こころと健康 社会力入門			新入生セミナーA こころと健康 社会力入門			新入生セミナーA こころと健康 社会力入門
兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>
		こころと健康 数学入門 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 経済学入門			こころと健康 数学入門 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 経済学入門			こころと健康 数学入門 愛媛学			こころと健康 数学入門
兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			こころと健康
兼任	教授	藤原 誠 <平成28年4月>	兼任	教授	藤原 誠 <平成28年4月>	兼任	教授	藤原 誠 <平成28年4月>	兼任		
		スポーツ			スポーツ			スポーツ			
兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>	兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>	兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>	兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>
		スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ			スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ			スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ			スポーツ スポーツ教育
兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>	兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>	兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>	兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>
		スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツと教育

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>
		スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツと教育			こころと健康
兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>	兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>	兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>	兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>
		スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツ			スポーツ
兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>
		英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ Writing Workshop Studying English Abroad I 英語S1 英語S2			英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ Writing Workshop Studying English Abroad I 英語S1 英語S2			英語Ⅰ Writing Workshop Studying English Abroad I			Writing Workshop Studying English Abroad I 英語S1 英語S3
兼任	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>	兼任	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>	兼任	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>	兼任	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>
		英語Ⅰ 英語Ⅲ 英語Ⅳ			英語Ⅰ 英語Ⅲ 英語Ⅳ			英語Ⅰ			英語Ⅰ
兼任	助教	DRAPER LUKE PETER GRAEME <平成28年4月>	兼任	助教	DRAPER LUKE PETER GRAEME <平成28年4月>						
		英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ Writing Strategies English For Academic Research 英語S3			英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ Writing Strategies English For Academic Research 英語S3						
兼任	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>	兼任	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>	兼任	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>	兼任	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>
		英語Ⅰ Speaking & Reading Strategies 英語Ⅲ			英語Ⅰ Speaking & Reading Strategies 英語Ⅲ			英語Ⅰ 英語Ⅱ Oral Communication			Speaking & Reading Strategies 英語Ⅲ
兼任	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>	兼任	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>	兼任	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>	兼任	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>
		英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅳ Discussion Skills 英語S3			英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅳ Discussion Skills 英語S3			英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ Discussion Skills 英語S3 Academic Reading			英語Ⅰ 英語Ⅱ Discussion Skills 英語S3 Academic Reading
兼任	教授	折本 素 <平成28年4月>	兼任	教授	折本 素 <平成28年4月>	兼任	教授	折本 素 <平成28年4月>	兼任	教授	折本 素 <平成28年4月>
		英語Ⅲ Oral Performance 英語S3			英語Ⅲ Oral Performance 英語S3			英語Ⅱ Oral Performance 英語S3			英語Ⅱ Oral Performance 英語S3
兼任	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>	兼任	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>	兼任	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>	兼任	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>
		英語Ⅰ 英語Ⅱ			英語Ⅰ 英語Ⅱ			英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅳ			英語Ⅰ

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	助教	グレン マギー <平成28年4月>	兼任	助教	グレン マギー <平成28年4月>	兼任	助教	グレン マギー <平成28年4月>	兼任	助教	グレン マギー <平成28年4月>
		英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ 英語S3 Academic Reading			英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ 英語S3 Academic Reading			英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅲ 英語Ⅳ 英語S3 <b>Writing Strategies</b>			英語Ⅲ 英語Ⅳ 英語S3 <b>Writing Strategies</b>
兼任	助教	アンドリュウ ティド マーシュ <平成28年4月>	兼任	助教	アンドリュウ ティド マーシュ <平成28年4月>	兼任	助教	アンドリュウ ティド マーシュ <平成28年4月>	兼任	助教	アンドリュウ ティド マーシュ <平成28年4月>
		英語Ⅰ 英語Ⅱ			英語Ⅰ 英語Ⅱ			<b>英語Ⅲ</b> <b>英語Ⅳ</b>			英語Ⅰ 英語Ⅱ <b>英語Ⅲ</b> <b>英語Ⅳ</b>
兼任	教授	野口 一人 <平成28年4月>	兼任	教授	野口 一人 <平成28年4月>	兼任	教授	野口 一人 <平成28年4月>	兼任	教授	野口 一人 <平成28年4月>
		情報リテラシー入門Ⅰ 情報リテラシー入門Ⅱ			情報リテラシー入門Ⅰ 情報リテラシー入門Ⅱ			情報リテラシー入門Ⅰ 情報リテラシー入門Ⅱ			情報リテラシー入門Ⅰ 情報リテラシー入門Ⅱ
兼任	講師	堤 三佳 <平成28年4月>	兼任	講師	堤 三佳 <平成28年4月>	兼任	講師	堤 三佳 <平成28年4月>	兼任	講師	堤 三佳 <平成28年4月>
		情報リテラシー入門Ⅰ			情報リテラシー入門Ⅰ			情報リテラシー入門Ⅰ			情報リテラシー入門Ⅰ <b>情報リテラシー入門Ⅱ</b>
兼任	准教授	平尾 智隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	平尾 智隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	平尾 智隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	
		社会力入門 経済学入門			社会力入門 経済学入門			社会力入門			
兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>
		社会力入門 地域と世界 現代社会の諸問題 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 環境を考える 歴史を考える 生命の不思議			社会力入門 地域と世界 現代社会の諸問題 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 環境を考える 歴史を考える 生命の不思議			社会力入門 地域と世界 現代社会の諸問題 <b>理系主観科目</b>			社会力入門 <b>生活科学入門</b> <b>文系主観科目</b> <b>理系主観科目</b>
兼任	教授	楳林 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	楳林 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		日本語リテラシー入門			日本語リテラシー入門						
兼任	教授	坂本 世津夫 <平成28年4月>	兼任	教授	坂本 世津夫 <平成28年4月>	兼任	教授	坂本 世津夫 <平成28年4月>	兼任	教授	
		愛媛学 ※			愛媛学 ※			愛媛学 ※			
兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>	兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>	兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>	兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>
		愛媛学 ※			愛媛学 ※			愛媛学 ※			愛媛学 ※

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	教授	高橋 寛 <平成28年4月>	兼担	教授	高橋 寛 <平成28年4月>	兼担	教授	高橋 寛 <平成28年4月>			
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			
兼担	教授	日向 博文 <平成28年4月>	兼担	教授	日向 博文 <平成28年4月>	兼担	教授	日向 博文 <平成28年4月>	兼担	教授	日向 博文 <平成28年4月>
		環境を考える 環境学入門			環境を考える 環境学入門			環境学入門			環境学入門
兼担	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	兼担	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	兼担	准教授	久米 崇 <平成28年4月>			
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			
兼担	教授	竹内 一郎 <平成28年4月>	兼担	教授	竹内 一郎 <平成28年4月>	兼担	教授	竹内 一郎 <平成28年4月>	兼担	教授	竹内 一郎 <平成28年4月>
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			環境を考える
兼担	教授	淵崎 員弘 <平成28年4月>	兼担	教授	淵崎 員弘 <平成28年4月>	兼担	教授	淵崎 員弘 <平成28年4月>	兼担	教授	淵崎 員弘 <平成28年4月>
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			環境を考える
兼担	准教授	高橋 真 <平成28年4月>	兼担	准教授	高橋 真 <平成28年4月>	兼担	准教授	高橋 真 <平成28年4月>	兼担	教授	高橋 真 <平成28年4月>
		環境を考える			環境を考える						環境を考える
兼担	講師	阿部 光伸 <平成28年4月>	兼担	講師	阿部 光伸 <平成28年4月>	兼担	講師	阿部 光伸 <平成28年4月>			
		倫理と思想を考える			倫理と思想を考える			倫理と思想を考える 社会力入門			
兼担	講師	金西 計英 <平成28年4月>	兼担	講師	金西 計英 <平成28年4月>	兼担	講師	金西 計英 <平成28年4月>	兼担	講師	金西 計英 <平成28年4月>
		倫理と思想を考える 現代と科学技術			倫理と思想を考える 現代と科学技術			文系主観科目 理系主観科目			文系主観科目 理系主観科目
兼担	教授	村上 恭道 <平成28年4月>	兼担	教授	村上 恭道 <平成28年4月>	兼担	教授	村上 恭道 <平成28年4月>	兼担	教授	村上 恭道 <平成28年4月>
		文系主観科目 歴史を考える			文系主観科目 歴史を考える			文系主観科目			文系主観科目
兼担	教授	胡 光 <平成28年4月>	兼担	教授	胡 光 <平成28年4月>	兼担	教授	胡 光 <平成28年4月>	兼担	教授	胡 光 <平成28年4月>
		歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える
兼担	准教授	笹田 朋孝 <平成28年4月>	兼担	准教授	笹田 朋孝 <平成28年4月>	兼担	准教授	笹田 朋孝 <平成28年4月>	兼担	准教授	笹田 朋孝 <平成28年4月>
		歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	水野 卓 <平成28年4月>	兼任	講師	水野 卓 <平成28年4月>	兼任	講師	水野 卓 <平成28年4月>	兼任	講師	水野 卓 <平成28年4月>
		歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える
兼任	教授	小川 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	小川 勉 <平成28年4月>						
		ことばの世界			ことばの世界						
兼任	准教授	井上 彰 <平成28年4月>	兼任	准教授	井上 彰 <平成28年4月>	兼任	准教授	井上 彰 <平成28年4月>	兼任	准教授	井上 彰 <平成28年4月>
		ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界
兼任	准教授	青木 亮人 <平成28年4月>	兼任	准教授	青木 亮人 <平成28年4月>	兼任	准教授	青木 亮人 <平成28年4月>	兼任	准教授	青木 亮人 <平成28年4月>
		ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界
兼任	教授	塚本 秀樹 <平成28年4月>	兼任	教授	塚本 秀樹 <平成28年4月>	兼任	教授	塚本 秀樹 <平成28年4月>	兼任	教授	塚本 秀樹 <平成28年4月>
		ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界
兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL <平成28年4月>	兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL <平成28年4月>	兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL <平成28年4月>	兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL <平成28年4月>
		地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービ スラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング 英語S3 日本事情A 2 ことばの世界			地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サービ スラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービ スラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング 英語S3 日本事情A 2 ことばの世界			地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サービ スラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービ スラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング 英語S3 日本事情A 1 日本事情A 2 ことばの世界			地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サービ スラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービ スラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング 英語S3 日本事情A 1 日本事情A 2 ことばの世界
兼任	教授	千代田 憲子 <平成28年4月>	兼任	教授	千代田 憲子 <平成28年4月>						
		芸術の世界			芸術の世界						
兼任	准教授	秋山 敏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋山 敏行 <平成28年4月>						
		芸術の世界			芸術の世界						
兼任	准教授	徳田 明仁 <平成28年4月>	兼任	准教授	徳田 明仁 <平成28年4月>						
		芸術の世界			芸術の世界						



【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	准教授	佐々木 昌夫 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐々木 昌夫 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐々木 昌夫 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐々木 昌夫 <平成28年4月>
		担当授業科目名 芸術の世界			担当授業科目名 芸術の世界			担当授業科目名 芸術の世界			担当授業科目名
兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD <平成28年4月>	兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD <平成28年4月>	兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD <平成28年4月>	兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD <平成28年4月>
		地域と世界現代 社会の諸問題			地域と世界現代 社会の諸問題			ことばの世界			ことばの世界
兼任	准教授	高橋 志野 <平成28年4月>	兼任	准教授	高橋 志野 <平成28年4月>	兼任	准教授	高橋 志野 <平成28年4月>	兼任	准教授	高橋 志野 <平成28年4月>
		地域と世界 アカデミックジャパニ ーズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2			地域と世界 アカデミックジャパニ ーズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2			地域と世界 アカデミックジャパニ ーズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2 日本語漢字語彙B1 日本語漢字表記B1			地域と世界 アカデミックジャパニ ーズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2 日本語漢字語彙B1 日本語漢字表記B1
兼任	教授	井上 敏憲 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 敏憲 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 敏憲 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 敏憲 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			地域と世界			地域と世界
兼任	教授	陳 棟 <平成28年4月>	兼任	教授	陳 棟 <平成28年4月>	兼任	教授	陳 棟 <平成28年4月>	兼任	教授	陳 棟 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			地域と世界			地域と世界 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ
兼任	講師	古賀 理和 <平成28年4月>	兼任	講師	古賀 理和 <平成28年4月>	兼任	講師	古賀 理和 <平成28年4月>	兼任	講師	古賀 理和 <平成28年4月>
		地域と世界 生活科学入門 化学入門			地域と世界 生活科学入門 化学入門			生活科学入門 化学入門 生命の不思議 文系主観科目			生活科学入門 化学入門 生命の不思議 文系主観科目
兼任	准教授	根本 淳子 <平成28年4月>	兼任	准教授	根本 淳子 <平成28年4月>	兼任	准教授	根本 淳子 <平成28年4月>	兼任	准教授	根本 淳子 <平成28年4月>
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える 文系主観科目 理系主観科目			文系主観科目 理系主観科目
兼任	准教授	梶木 暢子 <平成28年4月>	兼任	准教授	梶木 暢子 <平成28年4月>	兼任	准教授	梶木 暢子 <平成28年4月>	兼任	准教授	梶木 暢子 <平成28年4月>
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える
兼任	准教授	梶原 克彦 <平成28年4月>	兼任	准教授	梶原 克彦 <平成28年4月>	兼任	准教授	梶原 克彦 <平成28年4月>	兼任	准教授	梶原 克彦 <平成28年4月>
		政策科学入門 社会のしくみを考える			政策科学入門 社会のしくみを考える			政策科学入門			
兼任	准教授	鷺原 進 <平成28年4月>	兼任	准教授	鷺原 進 <平成28年4月>	兼任	准教授		兼任	准教授	
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える						

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	立入 哉 <平成28年4月>	兼任	教授	立入 哉 <平成28年4月>	兼任	教授	立入 哉 <平成28年4月>	兼任	教授	立入 哉 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題 社会のしくみを考える			現代社会の諸問題 社会のしくみを考える
兼任	准教授	中野 広輔 <平成28年4月>	兼任	准教授	中野 広輔 <平成28年4月>	兼任	准教授	中野 広輔 <平成28年4月>	兼任	准教授	中野 広輔 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題 社会のしくみを考える			現代社会の諸問題 社会のしくみを考える
兼任	教授	金子 省子 <平成28年4月>	兼任	教授	金子 省子 <平成28年4月>	兼任	教授	金子 省子 <平成28年4月>	兼任	教授	金子 省子 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題
兼任	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題 経済学入門			現代社会の諸問題 経済学入門
兼任	准教授	淡野 寧彦 <平成28年4月>	兼任	准教授	淡野 寧彦 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	准教授	河村 泰之 <平成28年4月>	兼任	准教授	河村 泰之 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>	兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>	兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>	兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題
兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>	兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>	兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>	兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題 文系主題科目			現代社会の諸問題 文系主題科目
兼任	准教授	加藤 哲則 <平成28年4月>	兼任	准教授	加藤 哲則 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>	兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>	兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>	兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題 こころと健康
兼任	准教授	藤田 昌子 <平成28年4月>	兼任	准教授	藤田 昌子 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	准教授	山口 和子 <平成28年4月>	兼担	准教授	山口 和子 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼担	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>	兼担	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>	兼担	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>	兼担	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題 アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック国内サービスラーニング カルチャーシェアリング 環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ			現代社会の諸問題 アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック国内サービスラーニング カルチャーシェアリング 環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ			アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック国内サービスラーニング カルチャーシェアリング 環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ			アドバンスド国内サービスラーニング ベーシック国内サービスラーニング カルチャーシェアリング 環境ESD指導者養成講座Ⅰ 環境ESD指導者養成講座Ⅱ
兼担	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>	兼担	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>	兼担	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>	兼担	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術
兼担	准教授	大橋 敦史 <平成28年4月>	兼担	准教授	大橋 敦史 <平成28年4月>	兼担	准教授	大橋 敦史 <平成28年4月>			
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			
兼担	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>	兼担	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>	兼担	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>	兼担	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術
兼担	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>	兼担	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>	兼担	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>	兼担	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術
兼担	教授	山本 明彦 <平成28年4月>	兼担	教授	山本 明彦 <平成28年4月>	兼担	教授	山本 明彦 <平成28年4月>			
		自然のしくみ			自然のしくみ			自然のしくみ 地学入門			
兼担	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>	兼担	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>	兼担	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>	兼担	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>
		自然のしくみ			自然のしくみ			自然のしくみ			自然のしくみ
兼担	教授	郭 新宇 <平成28年4月>	兼担	教授	郭 新宇 <平成28年4月>						
		自然のしくみ			自然のしくみ						
兼担	講師	中村 依子 <平成28年4月>	兼担	講師	中村 依子 <平成28年4月>	兼担	講師	中村 依子 <平成28年4月>			
		生命の不思議			生命の不思議			生命の不思議			

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>	兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>	兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>	兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼任	教授	林 秀則 <平成28年4月>	兼任	教授	林 秀則 <平成28年4月>	兼任	教授	林 秀則 <平成28年4月>			
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			
兼任	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>	兼任	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>	兼任	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>	兼任	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼任	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>	兼任	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>	兼任	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>	兼任	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼任	講師	野澤 彰 <平成28年4月>	兼任	講師	野澤 彰 <平成28年4月>	兼任	講師	野澤 彰 <平成28年4月>	兼任	講師	野澤 彰 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼任	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>	兼任	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>	兼任	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>	兼任	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼任	准教授	竹田 浩之 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹田 浩之 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹田 浩之 <平成28年4月>			
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			
兼任	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>	兼任	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>	兼任	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>	兼任	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主題科目			理系主題科目
兼任	准教授	高島 英造 <平成28年4月>	兼任	准教授	高島 英造 <平成28年4月>						
		生命の不思議			生命の不思議						
兼任	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>	兼任	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>	兼任	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>	兼任	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			生命の不思議			生命の不思議
兼任	教授	井上 幹生 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 幹生 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 幹生 <平成28年4月>			
		環境学入門			環境学入門			環境学入門			

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>	兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>	兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>	兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>
		環境学入門			環境学入門			環境学入門			環境学入門
兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>	兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>	兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>	兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>
		人間科学入門			人間科学入門			人間科学入門			人間科学入門
兼任	教授	藤田 欣裕 <平成28年4月>	兼任	教授	藤田 欣裕 <平成28年4月>	兼任	教授	藤田 欣裕 <平成28年4月>			
		人間科学入門			人間科学入門			人間科学入門			
兼任	准教授	田村 実 <平成28年4月>	兼任	准教授	田村 実 <平成28年4月>						
		人間科学入門			人間科学入門						
兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>	兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>	兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>	兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>
		哲学入門			哲学入門			哲学入門			哲学入門
兼任	教授	神楽岡 幼子 <平成28年4月>	兼任	教授	神楽岡 幼子 <平成28年4月>	兼任	教授	神楽岡 幼子 <平成28年4月>			
		文学入門			文学入門			文学入門			
兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>	兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>	兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>	兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>
		文学入門			文学入門			文学入門			文学入門
兼任	教授	中根 隆行 <平成28年4月>	兼任	教授	中根 隆行 <平成28年4月>						
		文学入門			文学入門						
兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>	兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>	兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>	兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>
		文学入門			文学入門			文学入門			文学入門

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>	兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>	兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>	兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>
		言語学入門			言語学入門			言語学入門			言語学入門
兼任	准教授	秋山 正宏 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋山 正宏 <平成28年4月>						
		言語学入門			言語学入門						
兼任	准教授	福田 嘉彦 <平成28年4月>	兼任	准教授	福田 嘉彦 <平成28年4月>						
		歴史学入門			歴史学入門						
兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>
		歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門
兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>
		歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門
兼任	教授	田崎 博之 <平成28年4月>	兼任	教授	田崎 博之 <平成28年4月>	兼任	教授	田崎 博之 (63) <平成28年4月>			
		考古学入門			考古学入門			考古学入門			
兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>	兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>	兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>	兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>
		考古学入門			考古学入門			考古学入門			考古学入門
兼任	准教授	渡邊(井口) 敬逸 <平成28年4月>	兼任	准教授	渡邊(井口) 敬逸 <平成28年4月>						
		地理学入門			地理学入門						
兼任	教授	堀(榊原) 利栄 <平成28年4月>	兼任	教授	堀(榊原) 利栄 <平成28年4月>						
		地学入門			地学入門						
兼任	講師	不破 茂 <平成28年4月>	兼任	講師	不破 茂 <平成28年4月>	兼任	准教授	不破 茂 <平成28年4月>	兼任	准教授	不破 茂 <平成28年4月>
		法学入門			法学入門			法学入門			社会のしくみを考える
兼任	講師	岡田 陽介 <平成28年4月>	兼任	講師	岡田 陽介 <平成28年4月>	兼任	准教授	岡田 陽介 <平成28年4月>			
		法学入門			法学入門			法学入門			

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	小田 敬美 <平成28年4月>	兼任	教授	小田 敬美 <平成28年4月>						
		法学入門			法学入門						
兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>	兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>	兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>	兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>
		経済学入門			経済学入門						文系主教科目
兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>	兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>	兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>	兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>
		経済学入門			経済学入門			経済学入門			経済学入門
兼任	准教授	中西 泰造 <平成28年4月>	兼任	准教授	中西 泰造 <平成28年4月>						
		経済学入門			経済学入門						
兼任	教授	赤間 道夫 <平成28年4月>	兼任	教授	赤間 道夫 <平成28年4月>	兼任	教授	赤間 道夫 <平成28年4月>			
		経済学入門			経済学入門			文系主教科目			
兼任	教授	伊藤 和貴 <平成28年4月>	兼任	教授	伊藤 和貴 <平成28年4月>	兼任	教授	伊藤 和貴 <平成28年4月>			
		社会学入門			社会学入門			理系主教科目			
兼任	准教授	郡司島 宏美 <平成28年4月>	兼任	准教授	郡司島 宏美 <平成28年4月>						
		社会学入門			社会学入門						
兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>	兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>	兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>	兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>
		社会学入門			社会学入門			社会学入門			社会学入門
兼任	助教	濱井 盟子 <平成28年4月>	兼任	助教	濱井 盟子 <平成28年4月>	兼任	助教	濱井 盟子 <平成28年4月>			
		社会学入門			社会学入門			理系主教科目			
兼任	准教授	関口 和徳 <平成28年4月>	兼任	准教授	関口 和徳 <平成28年4月>	兼任	准教授	関口 和徳 <平成28年4月>			
		日本国憲法			日本国憲法			日本国憲法			
兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>	兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>	兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>	兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>
		数学入門			数学入門			数学入門			数学入門

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>
		物理学入門			物理学入門			物理学入門			物理学入門
兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>	兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>	兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>	兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>
		物理学入門			物理学入門			物理学入門			物理学入門
兼任	教授	栗栖 牧生 <平成28年4月>	兼任	教授	栗栖 牧生 <平成28年4月>						
		物理学入門			物理学入門						
兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>
		化学入門			化学入門			化学入門			化学入門
兼任	准教授	佐藤 康 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐藤 康 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐藤 康 <平成28年4月>			
		生物学入門			生物学入門			生物学入門			
兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>
		生物学入門			生物学入門			生物学入門			生物学入門
兼任	教授	黄木 景二 <平成28年4月>	兼任	教授	黄木 景二 <平成28年4月>						
		工学入門			工学入門						
兼任	教授	白方 祥 <平成28年4月>	兼任	教授	白方 祥 <平成28年4月>						
		工学入門			工学入門						
兼任	准教授	RENELT RUDOLF <平成28年4月>	兼任	准教授	RENELT RUDOLF <平成28年4月>	兼任	准教授	RENELT RUDOLF <平成28年4月>	兼任	准教授	RENELT RUDOLF <平成28年4月>
		初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ ドイツ語SⅠ ドイツ語SⅡ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ ドイツ語SⅠ ドイツ語SⅡ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ ドイツ語SⅠ ドイツ語SⅡ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ ドイツ語SⅠ ドイツ語SⅡ
兼任	准教授	MAUVAIS ERIC <平成28年4月>	兼任	准教授	MAUVAIS ERIC <平成28年4月>	兼任	准教授	MAUVAIS ERIC <平成28年4月>	兼任	准教授	MAUVAIS ERIC <平成28年4月>
		初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ



## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	中筋 朋 <平成28年4月>	兼任	講師	中筋 朋 <平成28年4月>	兼任	講師	中筋 朋 <平成28年4月>	兼任	講師	中筋 朋 <平成28年4月>
		初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ 初級フランス語Ⅳ
兼任	教授	秋谷 裕幸 <平成28年4月>	兼任	教授	秋谷 裕幸 <平成28年4月>	兼任	教授	秋谷 裕幸 <平成28年4月>			
		初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ			
兼任	教授	邢 東風 <平成28年4月>	兼任	教授	邢 東風 <平成28年4月>	兼任	教授	邢 東風 <平成28年4月>			
		初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			
兼任	准教授	池 貞姫 <平成28年4月>	兼任	准教授	池 貞姫 <平成28年4月>	兼任	准教授	池 貞姫 <平成28年4月>			
		初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ			
兼任	教授	菅谷 成子 <平成28年4月>	兼任	教授	菅谷 成子 <平成28年4月>	兼任	教授	菅谷 成子 <平成28年4月>	兼任	教授	菅谷 成子 <平成28年4月>
		初級フィリピン語Ⅰ 初級フィリピン語Ⅱ 初級フィリピン語Ⅲ 初級フィリピン語Ⅳ			初級フィリピン語Ⅰ 初級フィリピン語Ⅱ 初級フィリピン語Ⅲ 初級フィリピン語Ⅳ			初級フィリピン語Ⅰ 初級フィリピン語Ⅱ 初級フィリピン語Ⅲ 初級フィリピン語Ⅳ			初級フィリピン語Ⅰ 初級フィリピン語Ⅱ 初級フィリピン語Ⅲ 初級フィリピン語Ⅳ
兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・ス タフォード <平成28年4月>	兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・ス タフォード <平成28年4月>	兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・ス タフォード <平成28年4月>	兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・ス タフォード <平成28年4月>
		Effective Presentations			Effective Presentations			Effective Presentations			Effective Presentations
兼任	講師	仲道 雅輝 <平成28年4月>	兼任	講師	仲道 雅輝 <平成28年4月>	兼任	講師	仲道 雅輝 <平成28年4月>	兼任	講師	仲道 雅輝 <平成28年4月>
		愛媛大学リーダーズ・ス クール グローバル・リーダー シップⅠ グローバル・リーダー シップⅡ			愛媛大学リーダーズ・ス クール グローバル・リーダー シップⅠ グローバル・リーダー シップⅡ			愛媛大学リーダーズ・ス クール グローバル・リーダー シップⅠ グローバル・リーダー シップⅡ 文系主観科目 理系主観科目			愛媛大学リーダーズ・ス クール グローバル・リーダー シップⅠ グローバル・リーダー シップⅡ 文系主観科目 理系主観科目 ファシリテーションと リーダーシップ
兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>
		グローバル・リーダー シップⅠ グローバル・リーダー シップⅡ			グローバル・リーダー シップⅠ グローバル・リーダー シップⅡ			グローバル・リーダー シップⅠ グローバル・リーダー シップⅡ			グローバル・リーダー シップⅠ グローバル・リーダー シップⅡ ファシリテーションと リーダーシップ 愛媛大学リーダーズ・ス クール

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) 年月
		<就任(予定) 年月>			<就任(予定) 年月>			<就任(予定) 年月>			<就任(予定) 年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	小林 修 <平成28年4月> 地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービス ラーニング 持続可能な社会づくり (ESD) 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II 環境ESD指導者養成演習 I 環境ESD指導者養成演習 II	兼任	准教授	小林 修 <平成28年4月> 地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービス ラーニング 持続可能な社会づくり (ESD) 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II 環境ESD指導者養成演習 I 環境ESD指導者養成演習 II	兼任	准教授	小林 修 <平成28年4月> 地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービス ラーニング 持続可能な社会づくり (ESD) 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II 環境ESD指導者養成演習 I 環境ESD指導者養成演習 II	兼任	准教授	小林 修 <平成28年4月> 地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービス ラーニング 持続可能な社会づくり (ESD) 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II 環境ESD指導者養成演習 I 環境ESD指導者養成演習 II <b>アドバンスド海外サービ スラーニング</b>
兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月> 地域未来創成入門 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービス ラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング	兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月> 地域未来創成入門 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービス ラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング	兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月> 地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービス ラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング	兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月> 地域未来創成入門 カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービス ラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング <b>文系主教科目 日本事情A1 日本事情A2</b>
兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月> 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II	兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月> 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II	兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月> 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II	兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月> 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II
兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月> アカデミックジャパニ ーズ1 アカデミックジャパニ ーズ3 日本語A2 日本語B2 日本語読解作文C1 日本語読解作文C2 日本事情B2	兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月> アカデミックジャパニ ーズ1 アカデミックジャパニ ーズ3 日本語A2 日本語B2 日本語読解作文C1 日本語読解作文C2 日本事情B2	兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月> アカデミックジャパニ ーズ1 アカデミックジャパニ ーズ3 日本語A2 日本語B2 日本語読解作文C1 日本語読解作文C2 日本事情B2 <b>日本語A1 日本語B1 日本語B1</b>	兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月> アカデミックジャパニ ーズ1 アカデミックジャパニ ーズ3 日本語A2 日本語B2 日本語読解作文C1 日本語読解作文C2 日本事情B2 <b>地域と世界 日本語A1 日本語B1 日本語B1</b>
兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月> アカデミックジャパニ ーズ4 日本語A2 日本語B2 日本語口頭表現E2	兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月> アカデミックジャパニ ーズ4 日本語A2 日本語B2 日本語口頭表現E2	兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月> アカデミックジャパニ ーズ4 日本語A2 日本語B2 日本語口頭表現E2 <b>日本語A1 日本語B1 日本語口頭表現E1</b>	兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月> アカデミックジャパニ ーズ4 日本語A2 日本語B2 日本語口頭表現E2 <b>日本語A1 日本語B1 日本語口頭表現E1</b>
兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月> 日本語読解作文E1 日本語読解作文E2 日本語総合E1 日本語総合E2	兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月> 日本語読解作文E1 日本語読解作文E2 日本語総合E1 日本語総合E2	兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月> 日本語読解作文E2 日本語総合E2	兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月> 日本語読解作文E2 日本語総合E2

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>
		環境防災学			環境防災学			環境防災学			環境防災学
兼任	講師	観音 幸雄 <平成28年4月>	兼任	講師	観音 幸雄 <平成28年4月>						
		解析学入門			解析学入門						
						兼任	准教授	田中久美子 <平成29年4月>			
								こころと健康			
						兼任	准教授	相模 健人 <平成29年4月>			
								こころと健康			
						兼任	医員	三谷 亜里沙 <平成29年4月>			
								こころと健康			
						兼任	准教授	糸岡(武智)夕里 <平成29年4月>	兼任	准教授	糸岡(武智)夕里 <平成29年4月>
								こころと健康			こころと健康
						兼任	講師	三浦 優生 <平成29年4月>	兼任	講師	三浦 優生 <平成29年4月>
								ことばの世界 英語Ⅱ 英語S2 英語S3 English For Academic Research Studying English AbroadⅡ			ことばの世界 英語Ⅱ 英語S2 英語S3 English For Academic Research Studying English AbroadⅡ
						兼任	助教	アレクシス キンチ <平成29年4月>	兼任	助教	アレクシス キンチ <平成29年4月>
								英語Ⅲ			英語Ⅲ
						兼任	助教	ウェバー スコット キャメロン <平成29年4月>	兼任	助教	ウェバー スコット キャメロン <平成29年4月>
								英語Ⅰ 英語Ⅱ			英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅳ
						兼任	助教	ジョウ ウエイ <平成29年4月>	兼任	助教	ジョウ ウエイ <平成29年4月>
								英語Ⅲ			英語Ⅲ

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>	
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
						兼担	准教授	近廣 昌志 <平成29年4月>		兼担	准教授	近廣 昌志 <平成29年4月>
								経済学入門 日本語リテラシー入門				日本語リテラシー入門
						兼担	講師	新聞 剛史 <平成29年4月>		兼担	講師	新聞 剛史 <平成29年4月>
								愛媛学				愛媛学 現代社会の諸問題 政策科学入門
						兼担	准教授	井内 国光 <平成29年4月>				
								環境を考える				
						兼担	教授	木村 勢津 <平成29年4月>		兼担	教授	木村 勢津 <平成29年4月>
								芸術の世界				芸術の世界
						兼担	教授	原田 義明 <平成29年4月>		兼担	教授	原田 義明 <平成29年4月>
								芸術の世界				芸術の世界
						兼担	教授	岡村 未対 <平成29年4月>		兼担	教授	岡村 未対 <平成29年4月>
								現代社会の諸問題				現代社会の諸問題
						兼担	准教授	米田 誠司 <平成29年4月>		兼担	准教授	米田 誠司 <平成29年4月>
								現代社会の諸問題				政策科学入門
						兼担	准教授	白旗 崇 <平成29年4月>		兼担	准教授	白旗 崇 <平成29年4月>
								現代と科学技術				現代と科学技術
						兼担	准教授	森 寛志 <平成29年4月>		兼担	准教授	森 寛志 <平成29年4月>
								自然のしくみ				自然のしくみ
						兼担	准教授	羽生 剛 <平成29年4月>				
								生命の不思議				

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	講師	佐々木 秀顕 <平成29年4月>	兼任	講師	佐々木 秀顕 <平成29年4月>
								環境学入門			環境学入門
						兼任	教授	高橋 基泰 <平成29年4月>			
								生活科学入門			
						兼任	教授	宇高 順子 <平成28年4月>	兼任	教授	宇高 順子 <平成28年4月>
								生活科学入門			生活科学入門
						兼任	教授	楳林 建司 <平成29年4月>			
								法学入門			
						兼任	教授	伊藤 浩 <平成29年4月>	兼任	教授	伊藤 浩 <平成29年4月>
								法学入門			環境学入門
						兼任	教授	豊田 洋通 <平成29年4月>	兼任	教授	豊田 洋通 <平成29年4月>
								物理学入門			物理学入門
						兼任	准教授	中本 剛 <平成29年4月>	兼任	准教授	中本 剛 <平成29年4月>
								物理学入門			現代と科学技術
						兼任	教授	座古 保 <平成29年4月>	兼任	教授	座古 保 <平成29年4月>
								生物学入門			生物学入門
						兼任	教授	小林 千悟 <平成29年4月>	兼任	教授	小林 千悟 <平成29年4月>
								工学入門			理系主題科目
						兼任	教授	中畑 和之 <平成29年4月>			
								工学入門			
						兼任	講師	岩本 幸治 <平成29年4月>	兼任	講師	岩本 幸治 <平成29年4月>
								理系主題科目			理系主題科目

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	教授	矢田部龍一 <平成29年4月>	兼任	教授	矢田部龍一 <平成29年4月>
								環境防災学			環境防災学
						兼任	教授	竹田 正彦 <平成29年4月>			
								環境防災学			
									兼任	講師	重川 誠二 <平成30年4月>
											こころと健康
									兼任	准教授	渡邊 英昭 <平成30年4月>
											こころと健康
									兼任	助教	末廣 諭 <平成30年4月>
											こころと健康
									兼任	講師	城賀本 晶子 <平成30年4月>
											こころと健康
									兼任	助教	クリスティン アーミ テージ <平成30年4月>
											英語 I 英語 II 英語 IV
									兼任	助教	エイドリアン ハイネル <平成28年4月>
											英語 IV
									兼任	講師	丸山 智子 <平成30年4月>
											社会力入門 文系主題科目
									兼任	准教授	畑 啓生 <平成30年4月>
											環境を考える

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	准教授	上原 真依 <平成30年4月> 芸術の世界
									兼任	教授	山口 修平 <平成30年4月> 現代と科学技術
									兼任	准教授	田川 靖敏 <平成30年4月> 現代社会の諸問題
									兼任	准教授	川崎 健二 <平成30年4月> 工学入門
									兼任	教授	柳原 圭雄 <平成30年4月> 工学入門
									兼任	講師	一色 正晴 <平成30年4月> 工学入門
									兼任	准教授	三宅 裕樹 <平成30年4月> 政策科学入門
									兼任	准教授	三上 了 <平成30年4月> 政策科学入門
									兼任	教授	八丈野 孝 <平成30年4月> 生物学入門
									兼任	准教授	栗田 英幸 <平成30年4月> 地域と世界

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	准教授	野澤 一博 <平成30年4月> 地理学入門
									兼任	教授	笹沼 朋子 <平成30年4月> 日本国憲法
									兼任	准教授	田中 尚子 <平成30年4月> 文学入門
									兼任	教授	小西 和彦 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	准教授	上山 友一 <平成30年4月> 法学入門
									兼任	准教授	岡部 雅人 <平成30年4月> 法学入門
									兼任	准教授	高島 英造 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	教授	平田 浩一 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	准教授	ジュリア カワモト <平成30年4月> Oral Communication
兼任	講師	宮本 敬久 <平成28年4月> 食品衛生学	兼任	講師	宮本 敬久 <平成28年4月> 食品衛生学	兼任	講師	宮本 敬久 <平成28年4月> 食品衛生学	兼任	講師	宮本 敬久 <平成28年4月> 食品衛生学
兼任	講師	丸山 広達 <平成28年4月> 公衆衛生学 臨床栄養学	兼任	講師	丸山 広達 <平成28年4月> 公衆衛生学 臨床栄養学	兼任	講師	丸山 広達 <平成28年4月> 公衆衛生学 臨床栄養学			



【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	周防 元一 <平成28年4月>	兼任	講師	周防 元一 <平成28年4月>	兼任	講師	周防 元一 <平成28年4月>	兼任	講師	周防 元一 <平成28年4月>
		技術者の初歩			技術者の初歩			技術者の初歩			技術者の初歩
兼任	講師	小田 安憲 <平成28年4月>	兼任	講師	小田 安憲 <平成28年4月>	兼任	講師	小田 安憲 <平成28年4月>	兼任	講師	小田 安憲 <平成28年4月>
		技術者の初歩			技術者の初歩			技術者の初歩			技術者の初歩
兼任	講師	奥田延之 <平成28年4月>	兼任	講師	奥田延之 <平成28年4月>	兼任	講師	奥田延之 <平成28年4月>	兼任	講師	奥田延之 <平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼任	講師	田中道男 <平成28年4月>	兼任	講師	田中道男 <平成28年4月>	兼任	講師	田中道男 <平成28年4月>	兼任	講師	田中道男 <平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼任	講師	石川勝美 <平成28年4月>	兼任	講師	石川勝美 <平成28年4月>	兼任	講師	石川勝美 <平成28年4月>	兼任	講師	石川勝美 <平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼任	講師	島崎一彦 <平成28年4月>	兼任	講師	島崎一彦 <平成28年4月>	兼任	講師	島崎一彦 <平成28年4月>	兼任	講師	島崎一彦 <平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼任	講師	宮内樹代史 <平成28年4月>	兼任	講師	宮内樹代史 <平成28年4月>	兼任	講師	宮内樹代史 <平成28年4月>	兼任	講師	宮内樹代史 <平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼任	講師	安武大輔 <平成28年4月>	兼任	講師	安武大輔 <平成28年4月>	兼任	講師	安武大輔 <平成28年4月>	兼任	講師	安武大輔 <平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>	兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>	兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>	兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>
		スポーツ			スポーツ			スポーツ			スポーツ
兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>	兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>	兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>	兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>
		日本語リテラシー入門 初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			日本語リテラシー入門 初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	松澤 友紀 <平成28年4月>	兼任	講師	松澤 友紀 <平成28年4月>	兼任	講師	松澤 友紀 <平成28年4月>			
		解析学入門			解析学入門			解析学入門			
兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>	兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>	兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>	兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>
		解析学入門			解析学入門			解析学入門			解析学入門
兼任	講師	原 直行 <平成28年4月>	兼任	講師	原 直行 <平成28年4月>						
		地域と世界 環境を考える			地域と世界 環境を考える						
兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>	兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>	兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>	兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>
		歴史を考える			歴史を考える			文系主教科目			文系主教科目
兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>	兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>	兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>	兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			文系主教科目 理系主教科目			文系主教科目 理系主教科目
兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>	兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>	兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>	兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			地域と世界 文系主教科目			文系主教科目
兼任	講師	村上 卓 <平成28年4月>	兼任	講師	村上 卓 <平成28年4月>						
		地域と世界			地域と世界						
兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>	兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>	兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>	兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			文系主教科目			文系主教科目 理系主教科目
兼任	講師	村井 礼 <平成28年4月>	兼任	講師	村井 礼 <平成28年4月>						
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える						
兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>	兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>	兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>	兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題 文系主教科目			現代社会の諸問題 文系主教科目			文系主教科目 理系主教科目			文系主教科目 理系主教科目

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>	兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>	兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>	兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			理系主題科目			文系主題科目 理系主題科目
兼任	講師	牧 秀明 <平成28年4月>	兼任	講師	牧 秀明 <平成28年4月>	兼任	講師	牧 秀明 <平成28年4月>			
		初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			
兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>	兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>	兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>	兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>
		初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ
兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>	兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>	兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>	兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>
		初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ			初級ドイツ語Ⅰ 初級ドイツ語Ⅱ 初級ドイツ語Ⅲ 初級ドイツ語Ⅳ
兼任	講師	林 康次 <平成28年4月>	兼任	講師	林 康次 <平成28年4月>						
		初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ						
兼任	講師	蔣 芸軍 <平成28年4月>	兼任	講師	蔣 芸軍 <平成28年4月>	兼任	講師	蔣 芸軍 <平成28年4月>			
		初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ			
兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月>	兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月>	兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月>	兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月>
		初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ						初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ
兼任	講師	張 栄順 <平成28年4月>	兼任	講師	張 栄順 <平成28年4月>	兼任	講師	張 栄順 <平成28年4月>	兼任	講師	張 栄順 <平成28年4月>
		初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ
兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月>	兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月>	兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月>	兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月>
		初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ
兼任	講師	金 泰根 <平成28年4月>	兼任	講師	金 泰根 <平成28年4月>						
		初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ						

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>	
兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月>	兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月>	兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月>	兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月>	
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
		Introductory Interpretation 英語S3			Introductory Interpretation 英語S3			英語S3			Introductory Interpretation 英語S3	
兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月>	兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月>	兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月>	兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月>	
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
		Business English 英語S3			Business English 英語S3			Business English 英語S3 英語II			Business English 英語S3	
兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月>	兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月>	兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月>	兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月>	
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
		日本語読解作文D2 日本語漢字A2			日本語読解作文D2 日本語漢字A2			日本語読解作文D2 日本語漢字A1			日本語読解作文D2 日本語漢字A1	
兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
		日本語口頭表現D2			日本語口頭表現D2			日本語口頭表現D2			日本語口頭表現D2 日本語口頭表現D1	
兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名	
		日本語漢字A2 日本語口頭表現C2			日本語漢字A2 日本語口頭表現C2			日本語漢字A2 日本語口頭表現C2 日本語漢字A1 日本語口頭表現C1			日本語漢字A2 日本語口頭表現C2	
						兼任	講師	村尾 恵一 <平成29年4月>		兼任	講師	村尾 恵一 <平成29年4月>
								日本語リテラシー入門				日本語リテラシー入門
						兼任	講師	越智 三起子 <平成29年4月>		兼任	講師	越智 三起子 <平成29年4月>
								初級フランス語I 初級フランス語II 初級フランス語III				初級フランス語I 初級フランス語II
						兼任	講師	田和 勇希 <平成29年4月>		兼任	講師	田和 勇希 <平成29年4月>
								初級フランス語I 初級フランス語II				初級フランス語I 初級フランス語II
						兼任	講師	松永悦枝 <平成29年4月>				
								初級朝鮮語I 初級朝鮮語II				
						兼任	講師	谷川 哲也 <平成29年4月>				
								文系主教科目				

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	講師	長井 偉訓 <平成29年4月>	兼任	講師	長井 偉訓 <平成29年4月>
								文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	織田 聡 <平成29年4月>	兼任	講師	織田 聡 <平成29年4月>
								文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	吉田 博 <平成29年4月>	兼任	講師	吉田 博 <平成29年4月>
								文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	川野 卓二 <平成29年4月>	兼任	講師	川野 卓二 <平成29年4月>
								文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	宮下 晃一 <平成29年4月>	兼任	講師	宮下 晃一 <平成29年4月>
								文系主題科目 理系主題科目			理系主題科目
						兼任	講師	寺尾 徹 <平成29年4月>	兼任	講師	寺尾 徹 <平成29年4月>
								理系主題科目			理系主題科目
						兼任	講師	林 智子 <平成29年4月>			
								日本語読解作文D1			
						兼任	講師	岡田 こずえ <平成29年4月>	兼任	講師	岡田 こずえ <平成29年4月>
								日本語口頭表現D1			日本語口頭表現C1 日本語読解作文E1 日本語読解作文E2
									兼任	講師	佐伯 美香 <平成30年4月>
											スポーツ
									兼任	講師	山本 淳子 <平成30年4月>
											英語Ⅲ 英語Ⅳ
									兼任	講師	高橋 裕子 <平成30年4月>
											解析学入門

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	講師	三上 雅弘 <平成30年4月> 解析学入門
									兼任	講師	崔 昌玉 <平成30年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ
									兼任	講師	モートン 常慈 <平成30年4月> 文系主題科目
									兼任	講師	清國 祐二 <平成30年4月> 文系主題科目
									兼任	講師	泉谷 道子 <平成30年4月> 文系主題科目
									兼任	講師	三好康夫 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	講師	後藤田 中 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	講師	大淵 朗 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	講師	深田 絵里 <平成30年4月> 日本語総合E1 日本語総合E2

その上で、認可時又は届出時から変更となっている箇所は太字の赤字としてください。

- ・ 年齢は、それぞれの年度の5月1日時点の満年齢を記入してください。
- ・ 専任、兼任、兼任の順に記入してください。
- ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除し、詰めてください。

(1) ①-②担当教員表に関する変更内容

【平成28年度】

- ・専任 渡邊誠也准教授は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・専任 丸山雅史助教は、准教授昇任による職名の変更
- ・専任 河田美幸助教は、准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 垣原登志子助教は、平成28年4月1日付け講師昇任による職名の変更
- ・兼任 西甲介助教は、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 泉智揮助教は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・兼任 小林栞平教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 板橋衛准教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 当真要助教は、平成28年4月1日准教授昇任による職名の変更

【平成29年度】

- ・渡邊誠也准教授は、平成28年4月1日付けで教授に昇任
- ・河田美幸助教は、平成28年4月1日付けで准教授に昇任
- ・西甲介助教は、平成28年4月1日付けで准教授に昇任
- ・藤谷美幸助教は、平成28年9月1日付けで助教に採用
- ・関藤孝之准教授は、平成28年12月1日付けで教授に昇任
- ・丸山広達准教授は、平成29年5月1日付けで准教授に採用
- ・渡邊康紀助教は、平成29年6月1日で助教に採用
- ・米山香織助教は、平成29年9月1日で助教に採用
- ・橋燦郎教授は、平成29年3月31日付けで定年退職
- ・専任 山内聡教授は、教員配置見直しのため、新入生セミナーBを追加
- ・専任 岸田太郎教授は、教員配置見直しのため、生活科学入門を削除、教員配置見直しのため、新入生セミナーBを追加
- ・専任 渡部保夫教授は、教員配置見直しのため、現代農業論、新入生セミナーBを追加
- ・専任 菅原卓也教授は、教員配置見直しのため、新入生セミナーA、新入生セミナーB、農学先端研究、地域プロジェクトを削除
- ・専任 渡邊誠也准教授は、教員配置見直しのため、新入生セミナーB、現代農業論を削除
- ・専任 阿野嘉孝准教授は、教員配置見直しのため、新入生セミナーBを追加
- ・専任 秋田充准教授は、教員配置見直しのため、新入生セミナーBを削除
- ・専任 関藤孝之准教授は、教員配置見直しのため、生命の不思議を追加、教授昇任による職名の変更
- ・専任 西脇寿助教は、教員配置見直しのため、新入生セミナーBを削除
- ・専任 丸山雅史助教は、教員配置見直しのため、生命の不思議を追加
- ・専任 河田美幸助教は、教育効果を高めるため、生命機能学基礎実験を追加
- ・専任 藤谷美幸助教は、教育効果を高めるため、応用生命化学概論、食品健康科学概論、生命機能学基礎実験、生命機能学実験Ⅱ、化学実験（コンピュータ活用を含む。）生物学実験（コンピュータ活用を含む。）、応用生命化学セミナーⅠ、応用生命化学セミナーⅡ、健康機能栄養科学演習、健康機能栄養科学セミナーⅠ、健康機能栄養科学セミナーⅡ、卒業論文を追加
- ・兼任 牧野良輔助教は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・兼任 有馬誠一教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・兼任 大上博基教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・兼任 鈴木聡教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・兼任 山田容三教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加
- ・兼任 鍋嶋絵理助教は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・兼任 上野秀人教授は、担当教員交代のため、現代農業論、農学先端研究、地域プロジェクトを追加、教育効果を高めるため、キャリア形成セミナーを追加
- ・兼任 片岡准教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 森本哲夫教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 小林 範之教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 日鷹一雅准教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 都築勇人准教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 泉智揮准教授は、教育体制強化のため、統計学入門を追加
- ・兼任 荒木卓哉教授は、担当教員交代のため、現代応用生物学を削除
- ・兼任 小林栞平准教授は、担当教員交代のため、現代応用生物学を追加
- ・兼任 香月敏孝教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 垣原登志子講師は、食育プログラム終了のため、食育入門を削除
- ・兼任 上田敏子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除・兼任 香月 敏孝教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 田中 雅人教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを削除
- ・兼任 上田 敏子講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 斉藤 功 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 小林 武史助教、教員退職のため、こころと健康を削除
- ・兼任 庭崎 隆 准教授、自立学習プログラム終了のため、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習を削除
- ・兼任 庭崎 隆 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除、愛媛学を追加
- ・兼任 日野 克博准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツと教育を削除、スポーツを追加
- ・兼任 中山 晃 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰを追加、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Studying English Abroad Ⅱ、英語S1、英語S2を削除
- ・兼任 CONNELLY CHRISTOPHER 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 DRAPER LUKE PETER GRAEME 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Writing Strategies、English For Academic Research、英語S3を削除
- ・兼任 MURPHY RONALD PAUL 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Oral Communicationを追加、英語Ⅲ、Speaking & Reading Strategiesを削除
- ・兼任 長崎 睦子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Academic Readingを追加
- ・兼任 折本 素 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを追加、英語Ⅲを削除を追加
- ・兼任 ダニエル 栗原 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅳを追加
- ・兼任 グレン マギー 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Academic Readingを削除、Writing Strategiesを追加
- ・兼任 アン德里ュー テイドマーシュ助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、Ⅱを削除、英語Ⅲ、Ⅳを追加
- ・兼任 平尾 智隆 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除
- ・兼任 田中 寿郎 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加、環境を考える、歴史を考える、生命の不思議を削除
- ・兼任 田中 寿郎 教授、プログラム終了のため、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習を削除
- ・兼任 樽林 賢司 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を削除
- ・兼任 前田 眞 教授（特定教授）、共通教育科目の教員配置の見直しのため愛媛学を削除
- ・兼任 日向 博文 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 高橋 真 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 阿部 光伸 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会力入門を追加

- ・兼任 金西 計英 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、倫理と思想を考える、現代と科学技術を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 村上 恭通 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除
- ・兼任 小川 勉 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界を削除
- ・兼任 VERGIN RUTH CAROL 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本事情 A 1 を追加
- ・兼任 千代田 憲子 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 秋山 敏行 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 徳田 明仁 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 BOGDAN DAVID RICHARD 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界を追加
- ・兼任 高橋 志野 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語漢字表記B1、日本語漢字語彙B1を追加
- ・兼任 古賀 理和 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、生命の不思議、文系主題科目を追加
- ・兼任 根本 淳子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 梶原 克彦 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 篤原 進 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 立入 哉 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 中野 広輔 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 松井 隆幸 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、経済学入門を追加
- ・兼任 淡野 寧彦 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 河村 泰之 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山崎 哲司 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加、文系主題科目を削除
- ・兼任 加藤 哲則 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山下 光 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 藤田 昌子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山口 和子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 竹下 浩子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山本 明彦 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地学入門を追加
- ・兼任 郭 新宇 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを削除
- ・兼任 澤崎 達也 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 林 秀則 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 小川 敦司 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 野澤 敬文 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 野津 彰 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 高橋 宏隆 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 竹田 浩之 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 杉浦 美羽 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 高島 英道 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 田村 実 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、人間科学入門を削除
- ・兼任 岸田 太郎 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を削除
- ・兼任 中根 隆行 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を削除
- ・兼任 秋山 正宏 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、言語学入門を削除
- ・兼任 福田 喜彦 准教授、担当者退職のため、歴史学入門を削除
- ・兼任 渡邊 (井口) 敬逸 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地理学入門を削除
- ・兼任 堀 (榊原) 利栄 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地学入門を削除
- ・兼任 不破 茂 准教授、昇任による職名の変更
- ・兼任 岡田 陽介 准教授、昇任による職名の変更
- ・兼任 小田 敬美 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を削除
- ・兼任 山口 由等 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除
- ・兼任 中西 泰造 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除
- ・兼任 赤間 道夫 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 伊藤 和貴 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 郡司 島 宏美 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除
- ・兼任 濱井 盟子 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 栗栖 牧生 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を削除
- ・兼任 黄木 景二 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を削除
- ・兼任 白方 祥 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を削除
- ・兼任 秋谷 裕幸 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 仲道 雅輝 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 島上 宗子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境ESD指導者養成講座Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 村上 和弘 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語A1、日本語B1、日本事情B1を追加
- ・兼任 伊月 知子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語A1、日本語B1、日本語口頭表現E1を追加
- ・兼任 白石 裕司 教授(客員教授)、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文E1、日本語総合E1を削除
- ・兼任 観音 幸雄 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を削除
- ・兼任 田中 久美子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 相模 健人 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 三谷 亞里沙 医員、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 糸岡 (武智) 夕里 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのためこころと健康を追加
- ・兼任 三浦 優生 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界、英語Ⅱ、英語S2、英語S3、English For Academic Research、Studying English AbroadⅡを追加
- ・兼任 アレクサン キンチ 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 ウェバー スコット キヤメロン 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱを追加
- ・兼任 ジョウ ウェイ 助教(特定教員)、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 近廣 昌志 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 新聞 剛史 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学を追加
- ・兼任 井内 国光 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを追加
- ・兼任 木村 勢津 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 原田 義明 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 岡村 未対 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 米田 誠司 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 白旗 崇 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 森 寛志 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを追加
- ・兼任 西 甲介 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 羽生 剛 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 関藤 孝之 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 佐々木 秀顕 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加
- ・兼任 高橋 基泰 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を追加
- ・兼任 宇高 順子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を追加
- ・兼任 檜林 建司 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 伊藤 浩 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 豊田 洋通 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
- ・兼任 中本 剛 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
- ・兼任 盛古 保 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を追加
- ・兼任 小林 千悟 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 中畑 和之 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 那 東風 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 岩本 幸治 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 矢田部 龍一 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境防災学を追加
- ・兼任 竹田 正彦 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境防災学を追加



- ・兼任 宮田さつき 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を削除
- ・兼任 原 直行 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界、環境を考えるを削除
- ・兼任 井戸 慶治 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除、文系主科目を追加
- ・兼任 藤本 憲市 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主科目、理系主科目を追加
- ・兼任 宮崎 隆義 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主科目を追加
- ・兼任 村山 卓 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除を削除
- ・兼任 山口 幸志 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除、文系主科目を追加
- ・兼任 村井 礼 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 林 敏浩 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 立川 明 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 林 康次 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 苅 苺 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 陳 曉華 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 張 栄順 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 金 利恵 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅲ、Ⅳを追加
- ・兼任 金 泰根 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 越智 美江 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Introductory Interpretationを削除
- ・兼任 TZEHAIE OGBA MICHEL 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを追加
- ・兼任 築地 伸美 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語漢字A1を追加、日本語漢字A2を削除
- ・兼任 菅野真紀子 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語漢字A1、日本語口頭表現C1を追加
- ・兼任 村尾 恵 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 越智 三起子 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲを追加
- ・兼任 田和 勇希 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 松永悦枝 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 谷川 哲也 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主科目を追加
- ・兼任 長井 傳訓 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主科目を追加
- ・兼任 織田 聡 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主科目を追加
- ・兼任 吉田 博 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主科目を追加
- ・兼任 川野 卓二 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主科目を追加
- ・兼任 宮下 晃一 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主科目、理系主科目を追加
- ・兼任 寺尾 徹 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主科目を追加
- ・兼任 林 智子 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文D1を追加
- ・兼任 岡田 こずえ 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語口頭表現D1を追加

【平成30年度】

- ・専任 渡部保夫教授は、教員配置見直しのため、現代農業論を追加
- ・専任 菅原卓也教授は、教員配置見直しのため、農学先端研究、地域プロジェクト、新入生セミナーA、Bを削除、教育体制強化のため、生命機能学研修を追加
- ・専任 秋山浩一准教授は、教員配置見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・専任 関藤孝之准教授は、教員配置見直しのため、生命の不思議を追加、平成28年12月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・専任 渡邊誠也准教授は、教員配置見直しのため、現代農業論を削除、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・専任 河田美幸助教は、教育効果を高めるため、生命機能学基礎実験を追加、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・専任 西甲介助教は、教員配置見直しのため、生命の不思議を追加、教育体制強化のため、生命機能学研修を追加、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・専任 廣谷美菜助教は、平成28年9月1日採用、教育効果を高めるため、応用生命化学概論、食品健康科学概論、生命機能学基礎実験、生命機能学実験Ⅱ、化学実験（コンピュータ活用を含む。）生物学実験（コンピュータ活用を含む。）、応用生命化学セミナーⅠ、応用生命化学セミナーⅡ、健康機能栄養科学演習、健康機能栄養科学セミナーⅠ、健康機能栄養科学セミナーⅡ、卒業論文を追加
- ・専任 丸山広達准教授は、平成29年5月1日採用、教育効果を高めるため、食品健康科学概論・コンピュータ演習・公衆衛生学・公衆栄養学・臨床栄養学・健康機能栄養科学実習・健康機能栄養科学演習・化学実験（コンピュータ活用を含む。）、生物学実験（コンピュータ活用を含む。）、健康機能栄養科学セミナーⅠ・健康機能栄養科学セミナーⅡ・卒業論文を追加
- ・専任 安部真人准教授は、平成30年4月1日採用、教育効果を高めるため、応用生命化学概論・生命機能学基礎実験・生命機能学実験Ⅰ・化学実験（コンピュータ活用を含む。）、生物学実験（コンピュータ活用を含む。）、応用生命化学セミナーⅠ・応用生命化学セミナーⅡ・卒業論文を追加
- ・専任 米山香織助教は、平成30年4月1日採用、教育効果を高めるため、応用生命化学概論・生命機能学基礎実験・生命機能学実験Ⅰ・化学実験（コンピュータ活用を含む。）、生物学実験（コンピュータ活用を含む。）、応用生命化学セミナーⅠ・応用生命化学セミナーⅡ・卒業論文を追加
- ・専任 渡邊紀助教授は、平成30年4月1日採用、教育効果を高めるため、応用生命化学概論・生命機能学基礎実験・生命機能学実験Ⅰ・化学実験（コンピュータ活用を含む。）、生物学実験（コンピュータ活用を含む。）、応用生命化学セミナーⅠ・応用生命化学セミナーⅡ・卒業論文を追加
- ・兼任 片岡圭子准教授は、平成29年9月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 小林恬平教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 荒木 卓哉准教授は、平成30年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 高山弘太郎准教授は、平成29年11月18日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 垣原登志子助教は、平成28年4月1日講師昇任による職名の変更
- ・兼任 当真要助教は、平成28年4月1日准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 胡 柏教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を追加
- ・兼任 大上博基教授は、教員配置見直しのため、現代農業論を削除
- ・兼任 鈴木 聡教授は、教員配置見直しのため、現代農業論を削除
- ・兼任 山田容三教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を追加
- ・兼任 錦嶋絵里助教は、教員配置見直しのため、現代農業論を削除
- ・兼任 治多伸介教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、新入生セミナーA、新入生セミナーB、環境を考えるを追加
- ・兼任 上野秀人教授は、教員配置見直しのため、現代農業論、キャリア形成セミナー、農学先端研究、地域プロジェクトを追加
- ・兼任 片岡圭子教授は、教員配置見直しのため、現代農業論を追加
- ・兼任 日鷹一雅教授は、教員配置見直しのため、現代農業論を追加
- ・兼任 都築勇人准教授は、教員配置見直しのため、現代農業論を追加
- ・兼任 荒木卓哉教授は、教員配置見直しのため、現代応用生物学を削除
- ・兼任 小林恬平教授は、教員配置見直しのため、現代応用生物学を追加
- ・兼任 高山弘太郎教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主科目を追加
- ・兼任 番月 敏孝教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 牛山 眞貴子教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 田中 雅人教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを削除
- ・兼任 板橋 衛教授は、昇任による職名変更
- ・兼任 上田 敏子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 久門 良明教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 松井 誠司准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 満田 憲昭教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 大塚 由美子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 楠元 克徳 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 岡本 成明准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 高野 昌平講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 斉藤 功 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 知行助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 鎌尾 武史助教は、教員退職のため、こころと健康を削除
- ・兼任 小林 隆 准教授は、自学習プログラム終了のため、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習を削除、また、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除
- ・兼任 藤原 誠教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを削除
- ・兼任 浅井 英典教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ライフスポーツを削除
- ・兼任 山本 直史准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツと健康からこころと健康に変更
- ・兼任 日野 克博准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツと教育からスポーツに変更
- ・兼任 中山 晃准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、S2削除、S3を追加
- ・兼任 CONNELLY CHRISTOPHER 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 DRAPER LUKE PETER GRAEME 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Writing Strategies、English For Academic Research、英語S3を削除
- ・兼任 MURPHY RONALD PAUL 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰを削除
- ・兼任 長崎 睦子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Academic Readingを追加
- ・兼任 折本 素 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを追加、英語Ⅲを削除を追加
- ・兼任 ダニエル 栗原助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを削除
- ・兼任 グレン マギー助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱ、Academic Readingを削除、Writing Strategiesを追加
- ・兼任 アン德里ュー ティドマーシュ助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 野口 一人教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、情報リテラシー入門Ⅱを削除
- ・兼任 堤 三佳講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、情報リテラシー入門Ⅱを追加

- ・兼任 平尾 智隆准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会力入門、経済学入門を削除
- ・兼任 田中 寿郎教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界、現代社会の諸問題、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習、環境を考える、歴史を考える、生命の不思議を削除を削除、生活科学入門、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 榎林 賢司 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を削除
- ・兼任 坂本 世津夫教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学を削除
- ・兼任 前田 眞教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学を追加
- ・兼任 高橋 寛教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 久米 兼准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 阿部 光伸講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、倫理と思想を考えるを削除
- ・兼任 金西 計英 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、倫理と思想を考える、現代と科学技術を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 村上 恭道教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除
- ・兼任 小川 勉 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界を削除
- ・兼任 VERGIN RUTH CAROL 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本事情 A1 を追加
- ・兼任 千代田 憲子 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 秋山 敏行 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 徳田 樹仁 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 佐々木 昌夫准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 BOGDAN DAVID RICHARD 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界現代、社会の諸問題を削除、ことばの世界 追加
- ・兼任 高橋 志野准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界、現代社会の諸問題、日本語漢字表記B1、日本語漢字語彙B1を追加
- ・兼任 陳 捷教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、初級中国語Ⅳ を追加
- ・兼任 古賀 理和 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、生命の不思議、文系主題科目を追加
- ・兼任 根本 淳子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 梶原 克彦准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 篤原 進 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 立入 敬教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 中野 広輔 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 松井 隆幸 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、経済学入門を追加
- ・兼任 淡野 寧彦 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 河村 泰之 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山崎 哲司 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 加藤 哲嗣 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山下 光 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、こころと健康を追加
- ・兼任 藤田 昌子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山口 和子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 大橋 淳史准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を削除
- ・兼任 山本 明彦教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを削除
- ・兼任 郭 新宇 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを削除
- ・兼任 中村 依子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 澤崎 達也 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 林 秀則 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 小川 敦司 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 坪井 敬文 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 野澤 彰 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 高橋 宏隆 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 竹田 浩之 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 杉浦 美羽 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 高島 英道 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 井上 幹生教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を削除
- ・兼任 藤田 欣裕教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、人間科学入門を削除
- ・兼任 田村 実 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、人間科学入門を削除
- ・兼任 神楽岡 幼子教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を削除
- ・兼任 中根 隆行 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を削除
- ・兼任 秋山 正宏 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、言語学入門を削除
- ・兼任 福田 喜彦 准教授は、担当者退職のため、歴史学入門を削除
- ・兼任 田崎 博之教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、考古学入門を削除
- ・兼任 渡邊 (井口) 敬逸 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地理学入門を削除
- ・兼任 堀 (榊原) 利栄 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地学入門を削除
- ・兼任 不破 茂 准教授は、昇任による職名の変更、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門から社会のしくみを考えるに変更
- ・兼任 岡田 陽介 准教授は、昇任による職名の変更、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を削除
- ・兼任 小田 敬美 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門 削除
- ・兼任 山口 由等 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 から文系主題科目に変更
- ・兼任 中西 泰速 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 削除
- ・兼任 赤間 道夫教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除
- ・兼任 伊藤 和真教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除
- ・兼任 郡司島 宏美 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門 削除
- ・兼任 濱井 盟子 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除
- ・兼任 關口 和徳准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本国憲法を削除
- ・兼任 栗栖 牧生 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門 削除
- ・兼任 佐藤 康准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を削除
- ・兼任 黄木 景二 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
- ・兼任 白方 祥 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
- ・兼任 秋谷 裕幸 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 邢 東風教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、初級中国語Ⅲ、初級中国語Ⅳを削除
- ・兼任 池 貞姫准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 仲道 雅輝講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ファシリテーションとリーダーシップ、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 村田 晋也講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ファシリテーションとリーダーシップ、愛媛大学リーダーズ・スクールを追加
- ・兼任 小林 修准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、アドバンスド海外サービスラーニングを追加
- ・兼任 高上 宗子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目、日本事情 A1、日本事情 A2 を追加
- ・兼任 村上 和弘准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界日本語A1、日本語B1、日本事情B1を追加
- ・兼任 伊月 知子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語A1、日本語B1、日本語口頭表現E1を追加を追加
- ・兼任 白石 裕司教授(客員教授)は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文E1、E2、日本語総合E1、E2を削除
- ・兼任 親香 幸雄 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を削除
- ・兼任 糸岡 (武智) 夕里 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのためこころと健康を追加
- ・兼任 三浦 優生 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界、英語Ⅱ、英語Ⅲ、英語Ⅳ、English For Academic Research、Studying English Broad II を追加
- ・兼任 アレクシス キンチ 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 ウェバー スコット キャメロン 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 ジョウ ウェイ 助教(特定教員)は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 近廣 昌志 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 新聞 剛史 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学を追加
- ・兼任 木村 勢津 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 原田 義明 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 岡村 未対 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 米田 誠司 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を追加

- ・兼任 白旗 崇 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 森 寛志 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを追加
- ・兼任 佐々木 秀顕 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加
- ・兼任 宇高 順子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を追加
- ・兼任 伊藤 浩 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加
- ・兼任 豊田 洋通 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
- ・兼任 中本 剛 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 座古 保 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を追加
- ・兼任 小林 千悟 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 岩本 幸治 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 矢田部龍一 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境防災学を追加
- ・兼任 重川 誠二 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 渡邊 英昭 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 末廣 諭 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 城賀本 晶子 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 クリスティン アーミテージ 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 エイドリアン ハイネル 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅳを追加
- ・兼任 丸山 智子 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会力入門、文系主題科目を追加
- ・兼任 畑 啓生 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを追加
- ・兼任 上原 真依 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 山口 修平 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 田川 靖純 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 川崎 健二 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 柳原 圭雄 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 一色 正晴 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 三宅 裕樹 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を追加
- ・兼任 三上 了 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を追加
- ・兼任 八文野 孝 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を追加
- ・兼任 栗田 英幸 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を追加
- ・兼任 野澤 一博 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地理学入門を追加
- ・兼任 笹沼 朋子 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本国憲法を追加
- ・兼任 田中 尚子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を追加
- ・兼任 上山 友一 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 岡部 雅人 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 高島 英造 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 小西 和彦 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 平田 浩一 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 ジュリア カワモト 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Oral Communicationを追加
- ・兼任 丸山 広達 講師は、教員配置の見直しのため、公衆衛生学、臨床栄養学を削除
- ・兼任 松澤 友紀 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を削除
- ・兼任 原 直行 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界、環境を考えるを削除
- ・兼任 井戸 慶治 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 藤本 憲市 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 宮崎 隆義 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 村上 卓 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除を削除
- ・兼任 竹口 幸志 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 村井 礼 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 林 敏浩 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 立川 明 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 牧 秀明 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級ドイツ語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 松尾 博史 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級ドイツ語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 林 康次 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 蔭 芸華 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 陳 曉華 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳから初級中国語Ⅰ、Ⅱに変更
- ・兼任 張 栄順 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 金 利恵 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅲ、Ⅳを追加
- ・兼任 金 泰根 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 築地 伸美 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文D1、日本語漢字A1を追加
- ・兼任 石橋 容子 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語口頭表現D1を追加
- ・兼任 村尾 恵一 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 越智 三起子 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 田和 勇希 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 長井 偉訓 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 織田 聡 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 吉田 博 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 川野 卓二 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 宮下 晃一 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 寺尾 徹 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 岡田 こずえ 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語口頭表現O1、日本語読解作問E1、日本語読解作問E2を追加
- ・兼任 佐伯 美香 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを追加
- ・兼任 山本 淳子 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 高橋 裕子 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を追加
- ・兼任 三上 雅弘 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を追加
- ・兼任 崔 昌玉 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 モートン 常慈 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 清國 祐二 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 泉谷 道子 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 三好康夫 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 後藤田 中 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 大淵 朗 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 深田 絵里 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語総合E1、日本語総合E2を追加

- (注) ・ 変更内容を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ **認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査（AC教員審査）を受けてください。**AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
  - ・ 「専任教員採用等変更書（AC）」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
  - ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除してください。

(2) 専任教員数等

(2)-① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における 設置基準上の必要専 任教員数	うち、完成年度時に おける設置基準上の 必要教授数
8	4
名	名

(注) ・ 大学設置基準第十三条別表第一、短期大学設置基準第二十二條別表第一により算出される専任教員数を記入してください。

(2)-② 専任教員数

設置時の計画					現在（報告書提出時）の状況					現在（報告書提出時）の完成年度時の計画				
教 授	准教授	講 師	助 教	計 (A)	教 授	准教授	講 師	助 教	計 (B)	教 授	准教授	講 師	助 教	計 (C)
8	6	0	4	18	6	8	0	4	18	6	8	0	4	18
(8)	(6)	(0)	(4)	(18)						[△2]	[2]	[0]	[0]	[0]

(注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、( ) 内に開設時の状況を記入してください。  
 ・ 「現在（報告書提出時）の状況」には、報告書提出年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。  
 ・ 「現在（報告書提出時）の完成年度時の計画」には、「現在（報告書提出時）の状況」に記入した数字に、教員審査を受審済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を記入するとともに、[ ] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：△1）

(2)-③ 年齢構成

年齢構成		
定年規定の定める 定年年齢（歳）	報告書提出時（上 記（B））の教員 のうち、定年を延 長して採用してい る教員数	完成年度時（上記 （C））の教員う ち、定年を延長し て採用する教員数
65	0	0
歳	名	名

(注) ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢（特例等による定年年齢ではありません）、および、平成30年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数および完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。  
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(2)-④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在（報告書提出時）の完成年度時の計画(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{18}{18} = \boxed{100} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2)-⑤ 現在（報告書提出時）の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告書提出時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告書提出時）の状況(B)}} = \frac{0}{18} = \boxed{0} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	就任辞退（未就任）の理由	
1	教授	◎◎ ◎◎	必修	○○概論	①	……………のため就任辞退 (28)	
			選択	◆◆基礎	②		
			必修	☆☆演習	該当なし		
自由	××語						
2	准教授	△△ △△	必修	▲▲実習	③	……………のため就任辞退 (30)	
			必修	◇◇特論	①		
合計 (D)				後任補充状況の集計 (E)			
就任を辞退した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)	
0	人	必修	0 科目	必修	0 科目	必修	0 科目
		選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目
		自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
		計	0 科目	計	0 科目	計	0 科目

- (注) ・ 認可時又は届出時以降、就任を辞退した**全ての専任教員**の就任辞退の理由を具体的に記入してください。
- ・ 「就任辞退（未就任）」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことで、就任した後に辞任した教員は、以下「(3) - ②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。
  - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、「就任辞退（未就任）の理由」に就任辞退の理由等および（ ）書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」</li> <li>・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」</li> <li>・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」</li> </ul> |
|---|

(3) - ② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由	
1	教授	柿沼 喜己	必修	応用生命化学概論	①	死亡(28)	
合計 (F)				後任補充状況の集計 (G)			
辞任した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)	
1	人	必修	1 科目	必修	1 科目	必修	0 科目
		選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目
		自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
		計	1 科目	計	1 科目	計	0 科目

- (注) ・ 一度就任した後に、**定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員**について記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等および（ ）書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」</li> <li>・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」</li> <li>・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」</li> </ul> |
|---|

(3) - ③ 上記(3) - ① ・ (3) - ② の合計

合計(D) + (F)				後任補充状況の集計(E) + (G)							
辞任等した教員数		担当科目数の合計(a) + (b) + (c)		①の合計数(a)		②の合計数(b)		③の合計数(c)			
1	人	必修	1 科目	必修	1 科目	必修	0 科目	必修	0 科目		
		選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目		
		自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目		
		計	1 科目	計	1 科目	計	0 科目	計	0 科目		

(3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

$$\frac{(3) - ③ \text{合計(D)+(F)}}{(2) - ② \text{設置時の計画(A)}} = \frac{1}{18} = \boxed{0.05} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) - ⑤ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由			
1	教授	橘 燦郎	必修	応用生命化学概論	①	H29.3.31付け65歳で定年退職			
合計									
辞任した教員数		担当科目数の合計(a) + (b) + (c)		①の合計数(a)		②の合計数(b)		③の合計数(c)	
1	人	必修	1 科目	必修	1 科目	必修	0 科目	必修	0 科目
		選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目
		自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
		計	1 科目	計	1 科目	計	0 科目	計	0 科目

- (注) ・ **定年により退職した全ての専任教員について**に記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等および( )書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 専任教員が担当する(している)場合は「①」</li> <li>・ 兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」</li> <li>・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」</li> </ul> |
|---|

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

柿沼 喜己教授の死亡(平成28年1月)にあたり、担当授業科目については、同学科の別の専任教員が担当することとする。橘 燦郎教授の定年退職(平成29年3月末)にあたり担当授業科目については、同学科の別の専任教員が担当することとする。  
なお、学生へはシラバスおよび時間割等により周知する。

- (注) ・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

## 6 留意事項等に対する履行状況等

区 分	留 意 事 項 等	履 行 状 況	未履行事項について の実施計画
設 置 時 (〇〇年〇〇月)	該当なし	留意事項	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年2月)	・大学設置基準に抵触 するため、改めるこ と。(△△学部△△学 科)	是正意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年2月)	・〇〇学部〇〇学科に おいて、定年規定に定 める～検討すること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年2月)	・同一設置者が設置す る既設学部等(◆◆学 科、●●学科)の～す ること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (□□年2月)	・〇〇学部〇〇学科に おいて、定年規定に定 める～検討すること。	改善意見	履行済
設置計画履行状況 調 査 時 (□□年2月)	・同一設置者が設置す る既設学部等(◆◆学 科、●●学科)の～す ること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (●●年2月)	・××学部××学科に おいて、定年規定に定 める～検討すること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (●●年2月)	・同一設置者が設置す る既設学部等(□□学 科、■●学科)の～す ること。	改善意見	履行済

- (注) ・ 「設置時」には、当該大学等の設置時(認可時又は届出時)に付された留意事項(学校法人の寄附行為又は寄附行為変更の認可の申請に係る留意事項を除く。)と、それに対する履行状況等について、具体的に記入し、報告年度を( )書きで付記してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該設置計画履行状況調査の結果、**当該大学に付された意見を全て記入**するとともに、付された意見に対する履行状況等について、具体的に記入してください。その履行状況等を裏付ける資料があれば、添付してください。
- ・ 「履行状況」では、履行途中であれば「未履行」、履行済みであれば「履行済」を選択してください。
- ・ 該当がない場合には、「該当なし」と記入してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査時」の(年月)には、調査結果を公表した月(通常2月)を記入してください。(実地調査や面接調査を実施した日ではありません。)

## 7 その他全般的事項

### <農学部 生命機能学科>

#### (1) 設置計画変更事項等

設置時の計画	変更内容・状況、今後の見通しなど
記入例) ① 修了要件単位数 1 2 4 単位 必修科目〇〇単位, 選択科目〇〇単位  ② 施設・設備 a 講義室〇室 (〇㎡) b 自習室〇室 (〇㎡) c 図書〇〇冊	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"> <b>該当なし</b> </div> より高めるため、必修科目(1科目)。(別添〇「新旧対象表」参照)  ② 学生の修学環境を改善するため、講義室、自習室をそれぞれ〇部屋(〇㎡)増やすとともに、図書も〇〇冊増書した。

(注)・ 1～6の項目に記入した事項以外で、設置時の計画より変更のあったもの(未実施を含む。)及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。

#### (2) 教員の資質の維持向上の方策(FD・SD活動含む)

① 実施体制 a 委員会の設置状況 愛媛大学大学院農学研究科教育コーディネータ会議, 愛媛大学大学院農学研究科FD委員会  b 委員会の開催状況(教員の参加状況含む) 教育コーディネータ会議を5回, FD委員会を2回開催。  <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">愛媛大学大学院農学研究科教育コーディネーターに関する内規</p> <p style="text-align: right;">平成28年4月1日 制 定</p> <p>(設置)</p> <p>第1条 愛媛大学教育コーディネーター規程第1条の規定に基づき、愛媛大学大学院農学研究科(以下「研究科」という。)に、教育コーディネーターを置く。</p> <p>(業務)</p> <p>第2条 教育コーディネーターは、研究科(農学部を含む。), 各専攻(各学科を含む。)&amp;及び各コース(特別コース及びサブコースを含む。以下「各コース」という。)における教育改善及び教育機能の向上に関し、諸課題を調査研究し、及び企画・立案する。</p> <p>(組織)</p> <p>第3条 教育コーディネーターは、次の各号に掲げる者で、学長が任命した者とする。</p> <p>(1) 研究科長が指名する副研究科長 1人</p> <p>(2) 各コース(地域イノベーションコース, 水圏生産学コース及びバイオマス資源学コースを除く。)の教授及び准教授のうちから、当該コース長が研究科長に推薦した者各1人</p> <p>(任命及び任期)</p> <p>第4条 教育コーディネーターの任命及び任期は、愛媛大学教育コーディネーター規程第5条第1号及び第7条の定めるところによる。</p> <p>2 前項の規定にかかわらず、前条第1号に規定する者の任期は、当該副研究科長の任期とする。</p> <p>(教育コーディネーター会議)</p> <p>第5条 第2条に規定する業務に係る協議及び連絡調整を行うため、教育コーディネーター会議(以下「会議」という。)を置き、次の各号に掲げる者をもって組織する。</p> </div>
---



<p>(1) 第3条各号に規定する各教育コーディネーター</p> <p>(2) 教務委員会委員長</p> <p>(3) FD委員会委員長</p> <p>(4) その他議長が必要と認めた者</p> <p>2 会議に議長を置き、第3条第1号の委員をもって充てる。</p> <p>3 議長は、会議を招集し、主宰する。</p> <p>4 議長に事故があるときは、議長があらかじめ指名する委員がその職務を代行する。</p> <p>(雑則)</p> <p>第6条 この内規に定めるもののほか、教育コーディネーターに関し必要な事項は、研究科長が定める。</p> <p>附 則</p> <p>1 この内規は、平成28年4月1日から施行する。</p> <p>2 愛媛大学農学部教育コーディネーターに関する内規(平成18年1月19日制定)は、廃止する。</p> <p>附 則</p> <p>この内規は、平成29年1月19日から施行する。</p>
--

<p>愛媛大学大学院農学研究科FD委員会規程</p> <p>(設置)</p> <p>第1条 愛媛大学大学院農学研究科(農学部を含む。以下「研究科」という。)に、教員の教授能力の向上のために必要な取組(以下「FD活動」という。)を企画立案し、実施するため、愛媛大学大学院農学研究科FD委員会(以下「委員会」という。)を置く。</p> <p>(審議・実施事項)</p> <p>第2条 委員会は、次の各号に掲げる事項を審議し、実施する。</p> <p>(1) 教員の教授能力の向上に関すること。</p> <p>(2) 全学的FD活動に連動した研究科FD活動に関すること。</p> <p>(3) 委員会活動の成果報告に関すること。</p> <p>(4) その他、FD活動に関して委員会が必要と認めた事項に関すること。</p> <p>(組織)</p> <p>第3条 委員会は、次の各号に掲げる委員をもって組織する。</p> <p>(1) 研究科長が指名する専任の教授 1人</p> <p>(2) 各専攻から選出された教員(任期制の助教及びテニユア・トラック教員を除く。)各1人</p> <p>2 前項第2号の委員の任期は、2年とし、再任を妨げない。ただし、委員に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の残任期間とする。</p> <p>(委員長)</p> <p>第4条 委員会に委員長を置き、前条第1項第1号の委員をもって充てる。</p> <p>2 委員長は、委員会を招集し、その議長となる。</p> <p>3 委員長に事故があるときは、委員長があらかじめ指名する委員が、その職務を代行する。</p> <p>(議事)</p> <p>第5条 委員会は、委員の3分2以上が出席しなければ議事を開くことができない。</p> <p>2 議事は、出席した委員の過半数をもって決し、可否同数のときは委員長の決するところによる。</p> <p>(代理者)</p> <p>第6条 第3条第1項第2号の委員が委員会に出席できないときは、委員長に申し出て代理者を委員会に出席させることができる。この場合において、代理者は同号の委員とみなす。</p> <p>(委員以外の者の出席)</p> <p>第7条 委員長が必要と認めるときは、委員以外の者を委員会に出席させることができる。ただし、議決には加わらない。</p> <p>(事務)</p> <p>第8条 委員会の事務は、事務課学務チームにおいて処理する。</p>
--

(雑則)

第9条 この規程に定めるもののほか、委員会の運営に関し必要な事項は、委員会が定める。

附 則

- 1 この規程は、平成28年4月1日から施行する。
- 2 愛媛大学農学部FD委員会規程は廃止する。

### c 委員会の審議事項等

教育コーディネータ会議は、これまで取り組んできた教育カリキュラムのPDCAサイクルを忠実に実行することと全学的な課題として「アドミッションポリシーと選考方法の趣旨」の作成、「学力の三要素」を踏まえた入試改革についての具体的な実施方法を審議。

FD委員会は、農学部のFD活動に関する事、学生授業モニター会議の実施に関する事、単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成に関する事を審議。

## ② 実施状況

### a 実施内容

- ・「学力の三要素」を踏まえた「アドミッション・ポリシー」を検討
- ・農学部の「アドミッション・ポリシー」(案)を作成
- ・「学力の三要素」を評価するための「選考方法の趣旨」の検討
- ・農学部・学科・特別コースの「選考方法の趣旨」(案)の検討
- ・学生授業モニター会議の実施。
- ・アクティブ・ラーニング(AL)に関するアンケートの実施とALスペースの設置方針の検討
- ・単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成

### b 実施方法

- ・愛媛大学 第1回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29. 5. 11)  
「新入試制度の政策、具体的な対応における大学の課題」と「ネット出願に完全移行することの実際と具体的な問題」に関する講演を聴講した。
- ・愛媛大学 第2回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29. 9. 21)  
新入試に向けた「アドミッション・ポリシー」と「選考方法の趣旨」の見直し作業を行った。
- ・愛媛大学 第3回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29. 11. 22)  
ワークショップ形式による活動報告書の採点シミュレーションを実施した。
- ・愛媛大学 第4回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H30. 2. 28)  
新入試に向けた「アドミッション・ポリシー」と「選考方法の趣旨」に対するオーソライズ作業の結果報告と課題について、全学的に情報共有を行った。
- ・農学部 学生授業モニター会議 (H29. 8. 2, H30. 2. 27)  
愛媛大学教育・学生支援機構教育企画室、清水栄子教員に依頼し、学生授業モニター会議を実施した。授業に関する改善点を整理し、教員および関係者にフィードバックした。
- ・単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成 (H30. 2. 23)  
単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の提出を全教員に依頼し、各学科FD委員会委員により取りまとめと解析を行った。加えて、単位実質化推進のための授業時間外学習を促進する具体的な方策の抽出とまとめを行った。(現在取りまとめ中)

### c 開催状況(教員の参加状況含む)

- ・愛媛大学 第1回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29. 5. 11) 教員8人
- ・愛媛大学 第2回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29. 9. 21) 教員9人
- ・愛媛大学 第3回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29. 11. 22) 教員12人
- ・愛媛大学 第4回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H30. 2. 28) 教員6人
- ・農学部 学生授業モニター会議 (H29. 8. 2, H30. 2. 27)
- ・単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成 (H30. 2. 23)  
教員約70名(現在取りまとめ中)

### d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

毎年実施される研修会，学生授業モニター会議，FD講習会，単位実質化に関する取り組み報告書，授業改善報告書等の内容を取り入れ，各教員が次年度の授業改善を計画する。そして，改善された授業を実施するとともに，FD活動に参加し，単位実質化に関する取り組み報告書，授業改善報告書としてまとめる。このPDCAサイクルが毎年繰り返されており，教育の質は上がっている。

③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況

a 実施の有無及び実施時期

農学部で開講される全ての科目について，各学期終了時に実施される。

b 教員や学生への公開状況，方法等

集計結果は農学部学務チームが保管し，教員が適宜閲覧できるようになっている。学生には非公開である。また，教員評価に用いられている。

(注) ・ 「①a 委員会の設置状況」には，関係規程等を転載又は添付すること。  
「②実施状況」には，実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)

(3) 自己点検・評価等に関する事項

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

設置の趣旨・目的を達成するため，各種会議を活用するなど，組織的に内容の確認及び情報共有を行うことにより計画どおり実施していると判断する。引き続き学部教育の更なる質向上を図り，設置の趣旨・目的を達成していくこととしている。

② 自己点検・評価報告書

a 公表(予定)時期

・平成30年6月1日

b 公表方法

・大学ホームページ上に公開

③ 認証評価を受ける計画

・平成26年度に評価機関(独立行政法人大学評価・学位授与機構)の評価を受けたため，平成33年度までに受審を予定

(注) ・ 設置時の計画の変更(又は未実施)の有無に関わらず記入してください。

また，「① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については，できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。

なお，「② 自己点検・評価報告書」については，当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。

(4) 情報公表に関する事項

○ 設置計画履行状況報告書

a ホームページに公表の有無

(  有 ・ 無 )

b 公表時期(未公表の場合は予定時期)

( 平成 年 月 日 )

(注) ・ 「a ホームページに公表(予定)有無」には，5月1日時点で公表している場合，もしくは，今後公表する予定の場合は，「有」にマルを記入してください。今後も公表する予定がない場合は，「無」にマルを記入してください。

・ 「b 公表(予定)有の場合の公表(予定)時期」には，「a ホームページに公表(予定)有無」で「有」にマルを記入した場合のみ，時期を記入してください。

# 1 調査対象大学等の概要等

## (1) 設置者

国立大学法人 愛媛大学

## (2) 大学名

愛媛大学

## (3) 大学の位置

〒790-8566  
愛媛県松山市樽味3丁目5番7号  
(〒790-8577  
愛媛県松山市道後樋又10番13号)

- (注) ・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を( )書きで記入してください。  
・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には、複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

## (4) 管理運営組織

職名	設置時	変更状況	備考
学長	(オオハシ ユウイチ) 大橋 裕一 (平成27年4月)		
理事	(ユゲ トシヒロ) 弓削 俊洋 (平成27年4月)		
学部長	<del>(スギモリ マサトシ)</del> 杉森 正敏 <del>(平成28年2月)</del>	(ヤマウチ サトシ) 山内 聡 (平成30年4月)	前任者異動のため交替 (30)
学科長	<del>(ハルタ シンスケ)</del> 治多 伸介 <del>(平成28年4月)</del>	(イトウ カズタカ) 伊藤 和貴 (平成30年4月)	任期満了による交替(30)

- (注) ・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を( )書きで記入してください。

(例) 平成29年度に報告済の内容 → (29)  
平成30年度に報告する内容 → (30)

- ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正)するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
- ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
- ・大学独自の職名を設けていて当該職位がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。

(5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部等の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください(入試区分ごとではありません)。  
 ・ なお, 課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は, 法令上規定されている最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」でも記載してください。その場合適宜各項目の表を追加してください。  
 ・ 様式は, 平成27年度開設の4年制の学科の場合(平成30年度までの4年間)ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(5) - ① 調査対象学部等の名称等

調査対象学部等の名称(学位)	学位又は学科の分野	設置時の計画				備考
		修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
農学部 生物環境学科 学士(農学)	農学関係	4年	55人	3年次人 3	226人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を( )書きで記入してください。  
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。  
 ・ 「学位又は学科の分野」には, 「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号(その2の1))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		平均入学定員超過率	備考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		
A 入学定員	( ) [ ]	( ) [ ]	55 (3) [ - ]	( ) [ - ]	55 (若干人) [ - ]	( ) [ - ]	55 ( - ) [ - ]	( - ) [ - ]	1.06倍	
志願者数	( ) [ ]	( ) [ ]	92 (13(7)) [ 1 ]	( - ) [ - ]	133 (3) [ 2 ]	( - ) [ - ]	142 ( - ) [ 2 ]	( - ) [ - ]		
受験者数	( ) [ ]	( ) [ ]	73 (11(6)) [ ]	( - ) [ - ]	98 (3) [ 1 ]	( - ) [ - ]	110 ( - ) [ 1 ]	( - ) [ - ]		
合格者数	( ) [ ]	( ) [ ]	63 (3(2)) [ 1 ]	( - ) [ - ]	63 (0) [ 0 ]	( - ) [ - ]	62 ( - ) [ 1 ]	( - ) [ - ]		
B 入学者数	( ) [ ]	( ) [ ]	58 (2(2)) [ 1 ]	( - ) [ - ]	59 (0) [ 0 ]	( - ) [ - ]	59 ( - ) [ 1 ]	( - ) [ - ]		
入学定員超過率 B/A			1.05		1.07		1.07			

- (注) ・ 数字は, 平成30年5月1日現在の数字を記入してください。  
 ・ ( )内には, 編入学の状況について外数で記入してください。なお, 編入学を複数年次で行っている場合には, (( ))書きとするなどし, その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「-」を記入してください。  
 ・ [ ]内には, 留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。  
 ・ 留学生については, 「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により, 我が国の大学(大学院を含む), 短期大学, 高等専門学校, 専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。  
 ・ 短期交換留学生など, 定員内に含めていない学生については記入しないでください。  
 ・ 転入学生は記入しないでください。  
 ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は, 春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は, その他の学期欄は「-」を記入してください。また, その他の学期に入学定員を設けている場合は, 備考欄にその人数を記入してください。  
 ・ 「入学定員超過率」については, 各年度の春季入学とその他を合計した入学定員, 入学者数で算出してください。なお, 計算の際は小数点以下第3位を切り捨て, 小数点以下第2位まで記入してください。  
 ・ 「平均入学定員超過率」には, 開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお, 計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

学年	平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[ ] ( )	[ ] ( )	58 [ 1 ] ( )	[ ] ( )	59 [ - ] ( )	[ ] ( )	59 [ 1 ] ( )	[ ] ( )	平成29年度、転学科により 2年次転出2人、転入2人、2 年次編入学で2人入学 平成30年度、転学科により 1人転出 3年次編入学で2人入学、3年 次1人退学
2年次	/		[ ] ( )	[ ] ( )	60 [ 1 ] ( )	[ ] ( )	58 [ ] ( )	[ ] ( )	
3年次	/		/		[ ] ( )	[ ] ( )	61 [ 1 ] ( )	[ ] ( )	
4年次	/		/		/		[ ] ( )	[ ] ( )	
計	[ ] ( )	[ ] ( )	58 [ 1 ] ( - )	[ ] ( )	119 [ 1 ] ( - )	[ ] ( )	178 [ 2 ] ( - )	[ ] ( )	

- (注) ・ 数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ [ ]内には、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
  - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
  - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
  - ・ 編入学生や転入学生も含めて記入してください。その際、備考欄に人数の内訳を記入してください。
  - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
  - ・ 「計」については、各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数を記入してください。
  - ・ ( )内には、留年者の状況について、内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	在学者数(b)	退学者数(a)	内訳			主な退学理由
			入学した年度	退学者数	退学者数のうち留学生数	
平成27年度	人	人	平成27年度	人	人	
平成28年度	58人	0人	平成27年度	人	人	
			平成28年度	人	人	
平成29年度	119人	1人	平成27年度	人	人	
			平成28年度	1人	0人	就学意欲の低下1人
			平成29年度	人	人	
平成30年度	178人	0人	平成27年度	人	人	
			平成28年度	人	人	
			平成29年度	人	人	
			平成30年度	人	人	
合計	355人	1人				

(注)・数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。

- 各年度の在学者数については、該当年度に在学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)
- 内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
- 在学者数や退学者数には編入学生や転入学生も含めて記入してください。
- 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
- 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
- 「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(〇人)」というように、その人数も含めて記入してください。  
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学  
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) -⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

【平成27年度】

$$\frac{\text{平成27年度の退学者数(a)}}{\text{平成27年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{0} = \boxed{\#DIV/0!} \%$$

【平成28年度】

$$\frac{\text{平成28年度の退学者数(a)}}{\text{平成28年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{58} = \boxed{0} \%$$

【平成29年度】

$$\frac{\text{平成29年度の退学者数(a)}}{\text{平成29年度の在学者数(b)}} = \frac{1}{119} = \boxed{0.84} \%$$

【平成30年度】

$$\frac{\text{平成30年度の退学者数(a)}}{\text{平成30年度の在学者数(b)}} = \frac{0}{178} = \boxed{0} \%$$

(注)・小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

## 2 授業科目の概要

＜農学部 生物環境学科＞

(1) ① 授業科目表

【認可時又は届出時】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
初年次科目	新入生セミナーA	1①	2								1
	新入生セミナーB	1②	2			4					7
	こころと健康	1①②	2								9
	スポーツ	1①②	1								16
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1								10
	英語Ⅱ	1②	1								11
	英語Ⅲ	1③	1								11
	英語Ⅳ	1④	1								9
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1								12
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1								12
	社会力入門	1④	1								3
	日本語リテラシー入門	1②	1								9
	解析学入門	1①②	2								3
	愛媛学	1②	1								5
共通教育科目	環境を考える	1③④-2①②	1			1	2				13
	倫理と思想を考える	1③④-2①②	1								4
	歴史を考える	1③④-2①②	1								6
	ことばの世界	1③④-2①②	1								8
	芸術の世界	1③④-2①②	1								8
	地域と世界	1③④-2①②	1								5
	社会のしくみを考える	1③④-2①②	1								10
	現代社会の諸問題	1③④-2①②	1			1					25
	現代と科学技術	1③④-2①②	1			1	1				14
	自然のしくみ	1③④-2①②	1			2					9
教養科目	生命の不思議	1③④-2①②	1			3	2				6
	環境学入門	1①②③④-2①②	1			1					2
総合分野	人間科学入門	1①②③④-2①②	1								1
	生活科学入門	1①②③④-2①②	1								3
	哲学入門	1①②③④-2①②	1								3
学問分野	文学入門	1①②③④-2①②	1								3
	言語学入門	1①②③④-2①②	1								3
	歴史学入門	1①②③④-2①②	1								3
	考古学入門	1①②③④-2①②	1								3
	地理学入門	1①②③④-2①②	1								3

【平成30年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
初年次科目	新入生セミナーA	1①	2					1			
	新入生セミナーB	1②	2			4		1			
	こころと健康	1①②	2								14
	スポーツ	1①②	1								5
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1								6
	英語Ⅱ	1②	1								6
	英語Ⅲ	1③	1								6
	英語Ⅳ	1④	1								6
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1								2
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1								1
	社会力入門	1④	1								3
	日本語リテラシー入門	1③	1								2
	解析学入門	1①②	2								3
	愛媛学	1②	1								2
共通教育科目	環境を考える	1③④-2①②	1					3			2
	倫理と思想を考える(本開講)	1③④-2①②	1								4
	歴史を考える	1③④-2①②	1								3
	ことばの世界	1①②③④-2①②	1								7
	芸術の世界	1③④-2①②	1								3
	地域と世界	1①②③④	1								6
	社会のしくみを考える	1①②③④-2①②	1								4
	現代社会の諸問題	1①②③④-2①②	1			1					8
	現代と科学技術	1③④-2①②	1					1			7
	自然のしくみ	1③④-2①②	1					1	1		2
教養科目	生命の不思議	1③④-2①②	1						1		5
	環境学入門	1①②③④-2①②	1			1					4
総合分野	人間科学入門	1①②③④-2①②	1								1
	生活科学入門	1①②③④-2①②	1								3
	哲学入門	1③④	1								1
学問分野	文学入門	1③④	1								3
	言語学入門	1③④	1								1
	歴史学入門	1③④-2①②	1								2
	考古学入門	1③④	1								1
	地理学入門	1③④	1								1



科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
学問分野別科目	社会科学分野	法学入門	1①2③ 4・2① ②	1								3
		政策科学入門	1①2③ 4・2① ②	1								3
		経済学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1
		社会学入門	1①2③ 4・2① ②	1								3
		心理学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1
		日本国憲法	1③④	2								4
	自然科学分野	数学入門	1①2③ 4・2① ②	1								4
		物理学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1
		化学入門	1①2③ 4・2① ②	1								2
		生物学入門	1①2③ 4・2① ②	1			1					3
		地学入門	1①2③ 4・2① ②	1								2
		工学入門	1①2③ 4・2① ②	1								1
		農学入門	1①2③ 4・2① ②	1			1					11
	初修外国語	初級ドイツ語 I	1①		1		1					4
初級ドイツ語 II		1②		1		1					4	
初級ドイツ語 III		1③		1		1					4	
初級ドイツ語 IV		1④		1		1					4	
初級フランス語 I		1①		1							5	
初級フランス語 II		1②		1							5	
初級フランス語 III		1③		1							4	
初級フランス語 IV		1④		1							4	
初級中国語 I		1①		1							6	
初級中国語 II		1②		1							6	
初級中国語 III		1③		1							6	
初級中国語 IV		1④		1							6	
初級朝鮮語 I		1①		1							3	
初級朝鮮語 II		1②		1							3	
初級朝鮮語 III		1③		1							3	
初級朝鮮語 IV		1④		1							3	
初級フィリピン語 I		1①		1							1	
初級フィリピン語 II		1②		1							1	
初級フィリピン語 III		1③		1							1	
初級フィリピン語 IV		1④		1							1	
高年次 教養科目	文系主題科目	2③④	2								5	
	理系主題科目	2③④	2								3	
養成コースに関する科目 発展科目	Oral Communication	2①②			2						1	
	Speaking & Reading Strategies	2①②			2						1	
	Effective Presentations	2①②			2						1	
	Writing Workshop	2①②			2						1	
	Academic Reading	2①②			2						1	
	Writing Strategies	2③④			2						1	
	Discussion Skills	2③④			2						1	
	English For Academic Research	2①②			2						1	
	Business English	2③④			2						1	
	Introducing Japanese Culture in English	2①②			2						1	
	Oral Performance	2③④			2						1	
	Introductory Interpretation	2①②			2						1	
	Studying English Abroad I	1①②			2						1	
	Studying English Abroad II	1③④			2						1	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
学問分野別科目	社会科学分野	法学入門	1③④									2
		政策科学入門	1①2③ 4・2① ②	1								4
		経済学入門	1①② ③④	1								3
		社会学入門	1③④	1								1
		心理学入門(未開講)	1①2③ 4・2①②	1								1
		日本国憲法	1③④	2								1
	自然科学分野	数学入門	1①									2
		物理学入門	1①② ③④	1								3
		化学入門	1①② ③④	1								3
		生物学入門	1①②・ 2②	1								3
		地学入門(未開講)	1①2③ 4・2①②	1								2
		工学入門	1①③ ④	1								3
		初修外国語	初級ドイツ語 I	1①		1		1				
	初級ドイツ語 II		1②		1		1					4
初級ドイツ語 III	1③			1		1					2	
初級ドイツ語 IV	1④			1		1					2	
初級フランス語 I	1①			1							4	
初級フランス語 II	1②			1							4	
初級フランス語 III	1③			1							2	
初級フランス語 IV	1④			1							2	
初級中国語 I	1①			1							2	
初級中国語 II	1②			1							2	
初級中国語 III	1③			1							2	
初級中国語 IV	1④			1							2	
初級朝鮮語 I	1①			1							3	
初級朝鮮語 II	1②			1							3	
初級朝鮮語 III	1③			1							2	
初級朝鮮語 IV	1④			1							2	
初級フィリピン語 I	1①			1							1	
初級フィリピン語 II	1②			1							1	
初級フィリピン語 III	1③			1							1	
初級フィリピン語 IV	1④			1							1	
高年次 教養科目	文系主題科目	2① ②③ ④	2								24	
	理系主題科目	2③④	2								26	
養成コースに関する科目 発展科目	Oral Communication	2①② ③④			2						1	
	Speaking & Reading Strategies	2①② ③④			2						1	
	Effective Presentations	2①② ③④			2						1	
	Writing Workshop	2①② ③④			2						1	
	Academic Reading	2①②			2						1	
	Writing Strategies	2①②			2						1	
	Discussion Skills	2③④			2						1	
	English For Academic Research	2③④			2						1	
	Business English	2③④			2						1	
	Introducing Japanese Culture in English	2①②			2						1	
	Oral Performance	2③④			2						1	
	Introductory Interpretation	2①②			2						1	
	Studying English Abroad I	1①②			2						1	
	Studying English Abroad II	1③④			2						1	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
愛媛大学リーダーズ・スクールに関する科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②			2						3	
	グローバル・リーダーシップ I	1③④			1						1	
	グローバル・リーダーシップ II	1③④			1						1	
	サイバント・リーダー養成に関する科目	地域未来創成入門	1①②			1						3
		カルチャーシェアリング	1①②			1						3
		ベシック国内サービスマーケティング	1①②			4						3
		アドバンスド国内サービスマーケティング	1①②			4						3
		ベシック海外サービスマーケティング	1③④			4						3
		アドバンスド海外サービスマーケティング	1③④			4						3
	環境ESD指導者養成に関する科目	持続可能な社会づくり(ESD)	1①②			2		1				1
		環境ESD指導者養成講座 I	1③④			4		1				1
		環境ESD指導者養成講座 II	2①②			4		1				1
環境ESD指導者養成演習 I		2③④			2		1				1	
環境ESD指導者養成演習 II		2③④			2		1				1	
スキルアップ科目	英語S1	1①②			2						1	
	英語S2	1③④			2						1	
	英語S3	2①②			2						7	
	ライフスポーツ	2①②			1						2	
食育に関する科目	食育入門	1③④			1						1	
	食育総論	2①②			2						3	
防災エキスパートに関する科目	環境防災学	1①②			2						1	
	教員免許に関する科目	スポーツと教育	1③④		1						9	
自律学習に関する科目	知の最前線に学ぶ	2③④			1						3	
	プロジェクト学習	2③④			2						3	
留学生対象科目	アカデミックジャパニーズ1	1①			1						1	
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1						1	
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1						2	
	アカデミックジャパニーズ4	1④			1						2	
	日本語A1	1①②			2						2	
	日本語A2	1③④			2						2	
	日本語B1	1①②			2						2	
	日本語B2	1③④			2						2	
	日本語口頭表現C1	1①②			1						1	
	日本語口頭表現C2	1③④			1						1	
	日本語読解作文C1	1①②			1						1	
日本語読解作文C2	1③④			1						1		
日本語口頭表現D1	1①②			1						1		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
愛媛大学リーダーズ・スクールに関する科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②			2						2	
	フシリテーションとリーダーシップ	1③④			2						2	
	グローバル・リーダーシップ I	1①②			1						2	
	グローバル・リーダーシップ II	1③④			1						2	
	サイバント・リーダー養成に関する科目	地域未来創成入門	1①②③④			1			1			1
		カルチャーシェアリング	1①②			1			1			3
		ベシック国内サービスマーケティング	1①②			4			1			3
		アドバンスド国内サービスマーケティング	2①②			4			1			3
		ベシック海外サービスマーケティング	1③④			4			1			2
		アドバンスド海外サービスマーケティング	2③④			4			1			2
	環境ESD指導者養成に関する科目	持続可能な社会づくり(ESD)	1①②			2			1			1
		環境ESD指導者養成講座 I	1③④			4			2			2
環境ESD指導者養成講座 II		2①②			4			1			2	
環境ESD指導者養成演習 I		2③④			2			1			1	
環境ESD指導者養成演習 II		2③④			2			1			1	
スキルアップ科目	英語S1	1①②			2						1	
	英語S2	1③④			2						1	
	英語S3	2①②			2						8	
	ドイツ語S1	※0200			2						1	
ドイツ語S2	※0200			2						1		
ライフスポーツ(未開講)	※0200			1						2		
食育に関する科目	食育入門	1③④			1						1	
	食育総論	2①②			2						3	
防災エキスパートに関する科目	環境防災学	1①②			2						2	
	教員免許に関する科目	スポーツと教育	1③④		1						4	
自律学習に関する科目	知の最前線に学ぶ	2③④			1						3	
	プロジェクト学習	2③④			2						3	
留学生対象科目	アカデミックジャパニーズ1	1①			1						1	
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1						1	
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1						1	
	アカデミックジャパニーズ4	1④			1						1	
	日本語A1	1①②			2						2	
	日本語A2	1③④			2						2	
	日本語B1	1①②			2						2	
	日本語B2	1③④			2						2	
	日本語口頭表現C1	1①②			1						1	
	日本語口頭表現C2	1③④			1						1	
	日本語読解作文C1	1①②			1						1	
日本語読解作文C2	1③④			1						1		
日本語口頭表現D1	1①②			1						1		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
留学生対象科目 共通教育科目	日本語口頭表現D2	1③④		1							1	
	日本語読解作文D1	1①②		1							1	
	日本語読解作文D2	1③④		1							1	
	日本語口頭表現E1	1①②		1							1	
	日本語口頭表現E2	1③④		1							1	
	日本語読解作文E1	1①②		1							1	
	日本語読解作文E2	1③④		1							1	
	日本語総合E1	1①②		1							1	
	日本語総合E2	1③④		1							1	
	日本語漢字A1	1①②		2							1	
	日本語漢字A2	1③④		2							1	
	日本語漢字表記B1	1①②		1							1	
	日本語漢字表記B2	1③④		1							1	
	日本語漢字語彙B1	1①②		1							1	
	日本語漢字語彙B2	1③④		1							1	
	関する科目に	日本事情A1	1①②		2							1
		日本事情A2	1③④		2							1
		日本事情B1	1①②		2							2
		日本事情B2	1③④		2							1
	学部共通科目	現代農業論	1前	2			3	3				9
農学実習 I E		1前	0.5		12	15		3				
農学実習 I F		1後	0.5		12	15		3				
統計学入門		1後	2		1	1						
技術者の初歩		2前	2		1							
農学先端研究		2~4		1							1	
地域プロジェクト		1~4		2							1	
キャリアデザイン		3・4		2		1						
現代応用生物科学		2後		1		1					1	
植物工場システム学		3前		2							14	
専任教員科目 生物環境学科	森林資源学概論	1後	2		3	7		1				
	地域環境工学概論	1後	2		3	4		1				
	環境保全学概論	1後	2		5	4		1			1	
	物理学	1前		2	4	6		1				
	化学	1後		2	1							
	生物学	1後		2		5						
	地学	1前		2							1	
	インターンシップ	2・3	2		11	15		3				
	生物環境気象学	2前		2	1							
	水環境学	2前		2	1	2		1				
	海洋環境学	2前		2	2	1						
	環境土壌学	2前		2	1	2						
	環境基礎生態学	2前		2	1							
	環境生態毒性学	3前・4前		2		1						
	水環境先端分析学	3前・4前		2	1	2						
	現代遺伝学	2前・3前・4前		2		1						
	環境分子生物学	2後・3後・4後		2		1						
	地域防災学	3前・4後		2		1						
	特別講義	3・4		4							3	
	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1	4	6		1				
化学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1							13		
生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1	3	5		1					
地学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1							1		
職業指導	3後		2							1		
専任教員科目 森林資源学コース	森林科学入門	2前	4		3	7		1				
	基礎有機化学	2前		2		1						
	森林生態学	2前		2	1	1						
	森林工学	2・3後		2							1	
	森林資源学セミナー	2・3後		2	3	7		1				
	測量学	2後		2							1	
	測量学実習	2後		1							1	
	森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る)	2後		8		1	5					
	森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ)	2後		8		2	4					
	森林科学Ⅲ(森林科学総合学習)	3前		4	3	7		1				
	森林測量学	3前		2		1						
	森林遺伝育種学	3前		2		1						
	森林資源計測学	3前		2		1						
	森林資源材料学	3前		2	1	1						
	森林水文学	3前		2		1						
	森林・林業白書講読	3前		1		1						
	森林資源化学	3前		2		1						
	森林資源化学実験	3前		2		1						
	森林資源学スタディアー	3前		1	3	7		1				

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
留学生対象科目 共通教育科目	日本語口頭表現D2	1③④		1							1	
	日本語読解作文D1	1①②		1							1	
	日本語読解作文D2	1③④		1							1	
	日本語口頭表現E1	1①②		1							1	
	日本語口頭表現E2	1③④		1							1	
	日本語読解作文E1	1①②		1							1	
	日本語読解作文E2	1③④		1							1	
	日本語総合E1	1①②		1							1	
	日本語総合E2	1③④		1							1	
	日本語漢字A1	1①②		2							1	
	日本語漢字A2	1③④		2							2	
	日本語漢字表記B1	1①②		1							1	
	日本語漢字表記B2	1③④		1							1	
	日本語漢字語彙B1	1①②		1							1	
	日本語漢字語彙B2	1③④		1							1	
	関する科目に	日本事情A1	1①②		2							2
		日本事情A2	1③④		2							2
		日本事情B1	1①②		2							1
		日本事情B2	1③④		2							1
	学部共通科目	現代農業論	1前	2			4	4				9
農学実習 I E		1前	0.5		12	15		2	2			
農学実習 I F		1後	0.5		12	15		2	2			
統計学入門		1後	2		1	1		2				
技術者の初歩		2前	2		1						3	
農学先端研究		2~4		1							1	
地域プロジェクト		1~4		2							1	
キャリア形成セミナー		2後		1							1	
キャリアデザイン		3・4		2		1						
現代応用生物科学		2後		1					1		1	
植物工場システム学	2前		2							14		
専任教員科目 生物環境学科	森林資源学概論	1後	2		3	7		4	8			
	地域環境工学概論	1後	2		3	4		5	3			
	環境保全学概論	1後	2		5	4		7	5		1	
	物理学	1前		2	4	6		5	6			
	化学	1後		2	1			1	2			
	生物学	1後		2		5		3	3			
	地学	1前		2							1	
	インターンシップ	2・3	2		11	15		16	15		2	
	生物環境気象学	2前		2	1			1				
	水環境学	2前		2	1	2		4	3			
	海洋環境学	2前		2	2	1		2	1			
	環境土壌学	2前		2	1	2			3			
	環境基礎生態学	2前		2	1			1				
	環境生態毒性学	3前・4前		2		1		1	1			
	水環境先端分析学	3前・4前		2	1	2		3	3			
	現代遺伝学	2前・3前・4前		2		1		2	1			
	環境分子生物学	2後・3後・4後		2		1		2	2			
	地域防災学	3前・4後		2		1		4	3			
	特別講義	3・4		4							3	
	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1	4	6		4	6			
化学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1				1			13		
生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1	3	5		4	4		1		
地学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1				1			1		
職業指導	3後		2							1		
専任教員科目 森林資源学コース	森林科学入門	2前	4		3	7		4	8		1	
	基礎有機化学	2前		2		1			1			
	森林生態学	2前		2	1	1			2			
	森林工学	2・3後		2							1	
	森林資源学セミナー	2・3後		2	3	7		3	8			
	測量学	2後		2							1	
	測量学実習	2後		1							1	
	森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る)	2後		8		1	5		1	6		
	森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ)	2後		8		2	4		3	4		
	森林科学Ⅲ(森林科学総合学習)	3前		4	3	7		3	8			
森林測量学	3前		2		1				1			
森林遺伝育種学	3前		2		1				1			
森林資源計測学	3前		2		1				1			
森林資源材料学	3前		2	1	1				1			
森林水文学	3前		2		1				1			
森林・林業白書講読	3前		1		1				1			
森林資源化学	3前		2		1				1			
森林資源化学実験	3前		2		1				1			
森林資源学スタディアー	3前		1	3	7		3	8				

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置				兼任・兼担		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教		助手	
森林資源学コース	森林教育学	3前	2			1						
	実践森林・林業教育	3前	2			1						
	森林保護学	3・4前	2								1	
	造林学	3後	2		1							
	森林修復再生学	3後	2			1						
	治山・砂防学	3後	2			1						
	森林資源計画学	3後	2			1						
	木材工学	3後	2			1	1					
	流域森林管理論	3後	2			1						
	森林測量学演習実習	3	2				1					
	地域環境工学キャリアデザイン	地域環境工学キャリアデザイン	2前	1			3	4		1		
		構造力学Ⅰ	2前	2				1				
		水理学Ⅰ	2前	2				1				
		土壌物理学	2前	2				1				
		応用数学	2前	2				2				
		土壌物性実験	2前	1		1	1					
		パソコン演習	2前		2			1		1		
		構造力学Ⅱ	2後	2				1				
		水理学Ⅱ	2後	2						1		
測量学		2後	2								1	
測量学実習		2後	1				2		1		1	
農村計画学Ⅰ		2後	2				1					
土質力学		2後	2			1						
水文学		2後	2				1					
土質・材料実験		2後	1		1	1						
地域環境工学現地実習		2後	1			3	4		1			
応用測量学		3前	2								1	
応用測量学実習		3前	1			3					1	
農村計画学Ⅱ		3前	2				1					
地盤工学		3前	2			1						
水環境実験		3前	1			1	1		1			
土木材料及び施工法	3前(4前)	2								1		
地域設計・計画演習	3後	2				1						
外書講読	3後	2			3	4		1				
水利施設工学	3後	2			1							
環境水資源工学	3後	2								1		
土木事業における関連法令	3後	2			1	1				11		
農村環境設計学	3後	2				1						
地域環境整備学	3後	2			1	1						
農地水循環論	3前	2			1							
地域環境工学演習	4	2			3	4		1				
地域環境工学技術英語	4	2			3	4		1				
環境保全学コース	環境基礎数学	2前	2			1						
	環境保全学実験Ⅰ	2前	4			1	1					
	水産生物学	2後	2				1					
	環境生化学	2後	2		1							
	環境物理化学	2後	2		1							
	環境化学	2後	2				1					
	水圏動物生理学	2後	2			1						
	環境とエネルギーの化学	2後	2								2	
	生態系保全学	2後	2			1				1		
	環境保全学実験Ⅱ	2後	2			1				2		
	環境保全学実験Ⅲ	2	4			2	2		1			
	環境熱力学	3前	2				1					
	環境計量論	3前	2								1	
	環境機器分析学	3後	2			1						
	動物発生学	3後	2									
	環境保全セミナー	3・4	4			4	4		1			
	応用生態学実験	3・4	3			1						
	水族保全学実習	3・4	3				1					
	分子生態学実習	3・4	3			1						
	環境産業応用化学実験	3・4	3				1					
	環境計測学実験	3・4	3				1					
水族繁殖生理学実習	3・4	3			1			1				
環境産業科学実験	3・4	3								2		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置				兼任・兼担		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教		助手	
森林資源学コース	森林教育学	3前	2			1						
	実践森林・林業教育	3前	2			1						
	森林保護学	3・4前	2								1	
	木材解剖学	2後・3後	2						2			
	造林学	3後	2		1				1			
	森林修復再生学	3後	2			1						
	治山・砂防学	3後	2			1						
	森林資源計画学	3後	2			1						
	木材工学	3後	2			1	1					
	流域森林管理論	2後・3前	2			1				1		
	森林測量学演習実習	3	2							1		
	森林利用学	3前	2						1			
	地域環境工学キャリアデザイン	地域環境工学キャリアデザイン	2後	1			5	4				
		構造力学Ⅰ	2前	2			1					
		水理学Ⅰ	2前	2			1					
		土壌物理学	2前	2				1				
		応用数学	2前	2						2		
		土壌物性実験	2前	1		1	1			1		
		パソコン演習	2前		2						2	
構造力学Ⅱ		2後	2				1					
水理学Ⅱ		2後	2						1			
測量学		2後	2								1	
測量学実習		2後	1						1	2	1	
農村計画学Ⅰ		2後	2				1					
土質力学		2後	2			1						
水文学		2後	2				1					
土質・材料実験		2後	1		1	1						
地域環境工学現地実習		2後	1						5	3		
応用測量学		3前	2								1	
応用測量学実習		3前	1			3					1	
農村計画学Ⅱ		3前	2				1					
地盤工学		3前	2			1						
水環境実験		3前	1				2		2			
土木材料及び施工法	3前(4前)	2								1		
地域設計・計画演習	3後	2							1			
外書講読	3後	2			3	4		3	4			
水利施設工学	3後	2			1							
環境水資源工学	3後	2						1				
土木事業における関連法令	3後	2			1	1				11		
農村環境設計学	3後	2				1						
地域環境整備学	3後	2			1	1						
農地水循環論	3前	2			1							
地域環境工学演習	4	2			3	4		5	3			
地域環境工学技術英語	4	2			3	4		5	3			
環境保全学コース	環境基礎数学	2前	2								1	
	環境保全学実験Ⅰ	2前	4						3	1		
	水産生物学	2後	2				1			1		
	環境生化学	2後	2		1							
	環境物理化学	2後	2		1							
	環境化学	2後	2				1					
	水圏動物生理学	2後	2			1						
	環境とエネルギーの化学	2後	2								2	
	生態系保全学	2後	2			1				1		
	環境保全学実験Ⅱ	2後	2			1				2		
	環境保全学実験Ⅲ	2	4			2	2		2	1	1	
	環境熱力学	3前	2				1					
	環境計量論	3前	2								1	
	環境機器分析学	3後	2			1				5	3	
	動物発生学	3後	2							1		
	環境保全セミナー	3・4	4			4	4		6	4	1	
	応用生態学実験	3・4	3			1				1		
	水族保全学実習	3・4	3				1					
	分子生態学実習	3・4	3			1						
	環境産業応用化学実験	3・4	3				1			1		
	環境計測学実験	3・4	3						2			
水族繁殖生理学実習	3・4	3			1				1			
環境産業科学実験	3・4	3								2		
田園環境管理学	2前	2							1			

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
生物環境学 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻	農村水環境科学	2前	2			1						
	資源再生利用科学	2後	2			1	1					
	水環境分析実習	2後	2			1	1					
	環境分子生物学実習	2後	2				1					
	英語プレゼンテーションⅠ	3前	2			1	1					
	水処理科学	3前	2			1						
	水環境現地調査	3後	2			1	1					
	水処理実験	3後	2			1	1					
	海外論文読解	3後	2			1	1					
	英語プレゼンテーションⅡ	3後	2			1	1					
	水環境再生科学演習	4	4			1	1					
	学会プレゼンテーション	4	4			1	1					
卒業論文	3後-4 又は 3-4前	6			9	15		3				

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼担	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
生物環境学 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻 専攻	農村水環境科学	2前	2			1						
	資源再生利用科学	2後	2			2						
	水環境分析実習	2後	2			2						
	環境分子生物学実習	2後	2			1						
	英語プレゼンテーションⅠ	3前	2			1	1					
	水処理科学	3前	2			1						
	水環境現地調査	3後	2			2	1					
	水処理実験	3後	2			2	1					
	海外論文読解	3後	2			2	2					
	英語プレゼンテーションⅡ	3後	2			2	2					
	水環境再生科学演習	4	4			2	1					
	学会プレゼンテーション	4	4			1	1					
卒業論文	3後-4 又は 3-4前	6			13	16		1				

【平成28年度】

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・ 兼担
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
初年次科目	新生セミナーA	1①	2								1
	新生セミナーB	1②	2			4					1
	こころと健康	1①②	2								20
	スポーツ	1①②	1								5
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1								6
	英語Ⅱ	1②	1								6
	英語Ⅲ	1③	1								6
	英語Ⅳ	1④	1								6
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1								2
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1								1
	社会力入門	1④	1			1					5
	日本語リテラシー入門	1③	1								2
	解析学入門	1①②	2								3
	愛媛学	1②	1								2
共通教育科目	環境を考える	1③④・2①②	1			1	1				3
	倫理と思想を考える	1③④・2③④	1								2
	歴史を考える	1③④・2①②③④	1								9
	ことばの世界	1③④・2①②	1								4
	芸術の世界	1③④・2①②	1								4
	地域と世界	1③④・2①②③④	1								11
	社会のしくみを考える	1③④・2①②③④	1								6
	現代社会の諸問題	1③④・2①②③④	1								16
	現代と科学技術	1③④・2③④	1								5
	自然のしくみ	1③④	1								2
	生命の不思議	1③④	1								12
	総合分野	環境学入門	1①②③④	1							
人間科学入門		1①②③④	1								3
生活科学入門		1①②③④	1								2
人文学分野	哲学入門	1③④	1								2
	文学入門	1③④	1								3
	言語学入門	1③④	1								1
	歴史学入門	1③④	1								2
	考古学入門	1③④	1								2
	地理学入門	1③④	1								1
	法学入門	1①②③④	1								3
社会科学分野	政策科学入門	1③④	1								1
	経済学入門	1①②③④	1								6
	社会学入門	1③④	1								2
	心理学入門(未開講)	1①②③④・2①②	1								1
	日本国憲法	1③④	2								1

【平成29年度】

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・ 兼担
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
初年次科目	新生セミナーA	1①	2								1
	新生セミナーB	1②	2			4					1
	こころと健康	1①②	2								20
	スポーツ	1①②	1								5
基礎科目	英語Ⅰ	1①	1								6
	英語Ⅱ	1②	1								6
	英語Ⅲ	1③	1								6
	英語Ⅳ	1④	1								6
	情報リテラシー入門Ⅰ	1①	1								2
	情報リテラシー入門Ⅱ	1②	1								1
	社会力入門	1④	1								4
	日本語リテラシー入門	1③	1								2
	解析学入門	1①②	2								3
	愛媛学	1②	1								3
共通教育科目	環境を考える	1③④・2①②	1			1	1				3
	倫理と思想を考える	1③④	1								1
	歴史を考える	1③④・2①②	1								3
	ことばの世界	1①②③④・2①②	1								6
	芸術の世界	1③④・2①②	1								3
	地域と世界	1①②③④・2①②	1								6
	社会のしくみを考える	1①②③④・2①②	1								4
	現代社会の諸問題	1①②③④・2①②③④	1								8
	現代と科学技術	1③④・2①②	1								5
	自然のしくみ	1③④・2①②	1								3
	生命の不思議	1③④・2①②	1								7
	総合分野	環境学入門	1①②③④	1							
人間科学入門		1①②③④	1								2
生活科学入門		1①②③④・2①②	1								3
人文学分野	哲学入門	1③④	1								1
	文学入門	1③④	1								3
	言語学入門	1③④	1								1
	歴史学入門	1①③④	1								2
	考古学入門	1③④	1								2
	地理学入門(未開講)	1①②③④・2①②	1								3
	法学入門	1①②③④・2①②	1								4
社会科学分野	政策科学入門	1③④	1								1
	経済学入門	1①②③④・2①②	1								3
	社会学入門	1③④	1								1
	心理学入門(未開講)	1①②③④・2①②	1								1
	日本国憲法	1③④	2								1

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
学問分野別科目	数学入門	1①②		1								2
	物理学入門	1①②③④		1								3
	化学入門	1①②③④		1								4
	生物学入門	1①②		1								2
	地学入門	1①②		1								2
	工学入門	1①③④		1								2
	初級外国語	初級ドイツ語 I	1①		1		1					
初級ドイツ語 II		1②		1		1						5
初級ドイツ語 III		1③		1		1						5
初級ドイツ語 IV		1④		1		1						5
初級フランス語 I		1①		1								3
初級フランス語 II		1②		1								3
初級フランス語 III		1③		1								2
初級フランス語 IV		1④		1								2
初級中国語 I		1①		1								2
初級中国語 II		1②		1								2
初級中国語 III		1③		1								5
初級中国語 IV		1④		1								5
初級朝鮮語 I		1①		1								4
初級朝鮮語 II		1②		1								4
初級朝鮮語 III		1③		1								3
初級朝鮮語 IV		1④		1								3
初級フィリピン語 I		1①		1								1
初級フィリピン語 II		1②		1								1
初級フィリピン語 III	1③		1								1	
初級フィリピン語 IV	1④		1								1	
共通教育科目	文系主題科目	2③④		2								5
	理系主題科目	2③④		2								3
養成コースに関する科目	Oral Communication	2①②③④			2							1
	Speaking & Reading Strategies	2①②③④			2							1
	Effective Presentations	2①②③④			2							1
	Writing Workshop	2①②③④			2							1
	Academic Reading	2①②			2							1
	Writing Strategies	2③④			2							1
	Discussion Skills	2③④			2							1
	English For Academic Research	2①②			2							1
	Business English	2③④			2							1
	Introducing Japanese Culture in English	2①②			2							1
	Oral Performance	2③④			2							1
	Introductory Interpretation	2①②			2							1
Studying English Abroad I	1①②			2							1	
Studying English Abroad II	1③④			2							1	
愛媛大学に関する科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②③④			2							2
	グローバル・リーダーシップ I	1③④			1							2
	グローバル・リーダーシップ II	1③④			1							2
サーバントに関する科目	地域未来創成入門	1①②③④			1		1					1
	カルチャーシェアリング	1①②			1		1					3
	ベーシック国内サービスラーニング	1①②			4		1					3
	アドバンスド国内サービスラーニング	2①②			4		1					3
	ベーシック海外サービスラーニング	1③④			4							3
アドバンスド海外サービスラーニング	2③④			4			1				2	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
学問分野別科目	数学入門	1①②		1								2
	物理学入門	1①②③④・2①②		1								4
	化学入門	1①②③④		1								3
	生物学入門	1①②・2①②		1								3
	地学入門(未開講)	1①②③④・2①②		1								2
	工学入門	1①③④		1								2
	初級外国語	初級ドイツ語 I	1①			1			1			
初級ドイツ語 II		1②			1			1				5
初級ドイツ語 III		1③			1			1				5
初級ドイツ語 IV		1④			1			1				5
初級フランス語 I		1①			1							4
初級フランス語 II		1②			1							4
初級フランス語 III		1③			1							2
初級フランス語 IV		1④			1							2
初級中国語 I		1①			1							2
初級中国語 II		1②			1							2
初級中国語 III		1③			1							2
初級中国語 IV		1④			1							2
初級朝鮮語 I		1①			1							4
初級朝鮮語 II		1②			1							4
初級朝鮮語 III		1③			1							3
初級朝鮮語 IV		1④			1							3
初級フィリピン語 I		1①			1							1
初級フィリピン語 II		1②			1							1
初級フィリピン語 III	1③			1							1	
初級フィリピン語 IV	1④			1							1	
共通教育科目	文系主題科目	2①②③④			2							19
	理系主題科目	2③④			2			1				23
養成コースに関する科目	Oral Communication	2①②③④				2						1
	Speaking & Reading Strategies	2①②③④				2						1
	Effective Presentations	2①②③④				2						1
	Writing Workshop	2①②③④				2						1
	Academic Reading	2①②				2						1
	Writing Strategies	2①②				2						1
	Discussion Skills	2③④				2						1
	English For Academic Research	2③④				2						1
	Business English	2③④				2						1
	Introducing Japanese Culture in English	2①②				2						1
	Oral Performance	2③④				2						1
	Introductory Interpretation	2①②				2						1
Studying English Abroad I	1①②				2						1	
Studying English Abroad II	1③④				2						1	
愛媛大学に関する科目	愛媛大学リーダーズ・スクール	1①②				2						2
	ファシリテーションとリーダーシップ	1③④										1
	グローバル・リーダーシップ I	1①②				1						2
グローバル・リーダーシップ II	1③④				1						2	
サーバントに関する科目	地域未来創成入門	1①②③④				1		1				1
	カルチャーシェアリング	1①②				1		1				3
	ベーシック国内サービスラーニング	1①②				4		1				3
	アドバンスド国内サービスラーニング	2①②				4		1				3
	ベーシック海外サービスラーニング	1③④				4						3
アドバンスド海外サービスラーニング	2③④				4		1				2	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
環境ESDに関する科目	持続可能な社会づくり(ESD)	1①②			2		1					
	環境ESD指導者養成講座Ⅰ	1③④			4		1					1
	環境ESD指導者養成講座Ⅱ	2①②			4		1					1
	環境ESD指導者養成演習Ⅰ	2③④ ①②			2		1					1
	環境ESD指導者養成演習Ⅱ	2③④ ①②			2		1					1
スキルアップ科目	英語S1	1①②			2							1
	英語S2	1③④			2							1
	英語S3	2②③ ④			2							7
	ドイツ語S1	2②③ ④			2							1
	ドイツ語S2	2②③ ④			2							1
ライフスポーツ	2①②			1							2	
食育士プログラムに関する科目	食育入門	1③④			1							3
	食育総論	2①②			2	1						7
防災エキスパートに関する科目	環境防災学	1①②			2							1
教員免許に関する科目	スポーツと教育	1③④			1							4
自律学習プログラムに関する科目	知の最前線に学ぶ	2③④			1							3
	プロジェクト学習	2③④			2							3
共通教育科目	アカデミックジャパニーズ1	1①			1							1
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1							1
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1							1
	アカデミックジャパニーズ4	1④			1							1
	日本語A1	1①②			2							2
	日本語A2	1③④			2							2
	日本語B1	1①②			2							2
	日本語B2	1③④			2							2
	日本語口頭表現C1	1①②			1							1
	日本語口頭表現C2	1③④			1							1
	日本語読解作文C1	1①②			1							1
	日本語読解作文C2	1③④			1							1
	日本語口頭表現D1	1①②			1							1
	日本語口頭表現D2	1③④			1							1
	日本語読解作文D1	1①②			1							1
	日本語読解作文D2	1③④			1							1
	日本語口頭表現E1	1①②			1							1
	日本語口頭表現E2	1③④			1							1
	日本語読解作文E1	1①②			1							1
	日本語読解作文E2	1③④			1							1
	日本語総合E1	1①②			1							1
日本語総合E2	1③④			1							1	
日本語漢字A1	1①②			2							2	
日本語漢字A2	1③④			2							2	
日本語漢字表記B1	1①②			1							1	
日本語漢字表記B2	1③④			1							1	
日本語漢字語彙B1	1①②			1							1	
日本語漢字語彙B2	1③④			1							1	
留学生対象科目	日本語科目											
	日本語A1	1①②			2							1
	日本語A2	1③④			2							1
	日本語B1	1①②			2							1
共通教育科目	日本語B2	1③④			2							1
	アカデミックジャパニーズ1	1①			1							1
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1							1
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1							1
アカデミックジャパニーズ4	1④			1							1	
日本語A1	1①②			2							2	
日本語A2	1③④			2							2	
日本語B1	1①②			2							2	
日本語B2	1③④			2							2	
日本語口頭表現C1	1①②			1							1	
日本語口頭表現C2	1③④			1							1	
日本語読解作文C1	1①②			1							1	
日本語読解作文C2	1③④			1							1	
日本語口頭表現D1	1①②			1							1	
日本語口頭表現D2	1③④			1							1	
日本語読解作文D1	1①②			1							1	
日本語読解作文D2	1③④			1							1	
日本語口頭表現E1	1①②			1							1	
日本語口頭表現E2	1③④			1							1	
日本語読解作文E1	1①②			1							1	
日本語読解作文E2	1③④			1							1	
日本語総合E1	1①②			1							1	
日本語総合E2	1③④			1							1	
日本語漢字A1	1①②			2							1	
日本語漢字A2	1③④			2							1	
日本語漢字表記B1	1①②			1							1	
日本語漢字表記B2	1③④			1							1	
日本語漢字語彙B1	1①②			1							1	
日本語漢字語彙B2	1③④			1							1	
留学生対象科目	日本語科目											
	日本語A1	1①②			2							1
	日本語A2	1③④			2							1
	日本語B1	1①②			2							1
共通教育科目	日本語B2	1③④			2							1
	アカデミックジャパニーズ1	1①			1							1
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1							1
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1							1
アカデミックジャパニーズ4	1④			1							1	
日本語A1	1①②			2							2	
日本語A2	1③④			2							2	
日本語B1	1①②			2							2	
日本語B2	1③④			2							2	
日本語口頭表現C1	1①②			1							1	
日本語口頭表現C2	1③④			1							1	
日本語読解作文C1	1①②			1							1	
日本語読解作文C2	1③④			1							1	
日本語口頭表現D1	1①②			1							1	
日本語口頭表現D2	1③④			1							1	
日本語読解作文D1	1①②			1							1	
日本語読解作文D2	1③④			1							1	
日本語口頭表現E1	1①②			1							1	
日本語口頭表現E2	1③④			1							1	
日本語読解作文E1	1①②			1							1	
日本語読解作文E2	1③④			1							1	
日本語総合E1	1①②			1							1	
日本語総合E2	1③④			1							1	
日本語漢字A1	1①②			2							1	
日本語漢字A2	1③④			2							1	
日本語漢字表記B1	1①②			1							1	
日本語漢字表記B2	1③④			1							1	
日本語漢字語彙B1	1①②			1							1	
日本語漢字語彙B2	1③④			1							1	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
環境ESDに関する科目	持続可能な社会づくり(ESD)	1①②			2		1					
	環境ESD指導者養成講座Ⅰ	1③④			4		1					4
	環境ESD指導者養成講座Ⅱ	2①②			4		1					4
	環境ESD指導者養成演習Ⅰ	2③④ ①②			2		1					1
	環境ESD指導者養成演習Ⅱ	2③④ ①②			2		1					1
スキルアップ科目	英語S1	1①②			2							1
	英語S2	1③④			2							1
	英語S3	2②③ ④			2							7
	ドイツ語S1	2②③ ④			2							1
	ドイツ語S2	2②③ ④			2							1
ライフスポーツ	2①②			1							2	
食育士プログラムに関する科目	食育入門	1③④			1							3
	食育総論	2①②			2	1						7
防災エキスパートに関する科目	環境防災学	1①②			2							3
教員免許に関する科目	スポーツと教育	1③④			1							4
自律学習プログラムに関する科目	知の最前線に学ぶ	2③④			1							3
	プロジェクト学習	2③④			2							3
共通教育科目	アカデミックジャパニーズ1	1①			1							1
	アカデミックジャパニーズ2	1②			1							1
	アカデミックジャパニーズ3	1③			1							1
	アカデミックジャパニーズ4	1④			1							1
	日本語A1	1①②			2							2
	日本語A2	1③④			2							2
	日本語B1	1①②			2							2
	日本語B2	1③④			2							2
	日本語口頭表現C1	1①②			1							1
	日本語口頭表現C2	1③④			1							1
	日本語読解作文C1	1①②			1							1
	日本語読解作文C2	1③④			1							1
	日本語口頭表現D1	1①②			1							1
	日本語口											



科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学部共通科目	現代農業論	1前	2			6	2		1		8
	農学実習 I E	1前	0.5			12	16		2		
	農学実習 I F	1後	0.5			12	16		2		
	統計学入門	1後	2			1	1				
	技術者の初歩	2前	2			1				1	
	農学先端研究	2~4		1							1
	地域プロジェクト	1~4		2							1
	キャリアデザイン	3・4		2		1					
	現代応用生物科学	2後		1			1				1
	植物工場システム学	2前		2							14
	学科共通科目	森林資源学概論	1後	2			4	7		1	
地域環境工学概論		1後	2			3	5				
環境保全学概論		1後	2			5	4		1		
物理学		1前		2		4	7				
化学		1後		2		1	2				
生物学		1後		2		1	5				
地学		1前		2							1
インターンシップ		2・3		2		11	16		2		
生物環境気象学		2前		2		1					
水環境学		2前		2		1	3				
海洋環境学		2前		2		2	1				
環境土壌学		2前		2		1	2				
環境基礎生態学		2前		2		1					
環境生態毒性学		3前・4前		2			1				
水環境先端分析学		3前・4前		2		1	2				
現代遺伝学		2前・3前・4前		2			1				
環境分子生物学		2後・3後・4後		2			1				
地域防災学		3前・4後		2			1				
特別講義		3・4		4							3
物理学実験(コンピュータ活用を含む。)		3前		1		4	7				
化学実験(コンピュータ活用を含む。)		3前		1					4	6	
生物学実験(コンピュータ活用を含む。)		3前		1		3	5		1		13
地学実験(コンピュータ活用を含む。)		3前		1							1
職業指導	3後		2							1	
生物環境学科	森林科学入門	2前	4			3	7		1		
	基礎有機化学	2前		2			1				
	森林生態学	2前		2		1	1				1
	森林工学	2・3後		2							1
	森林資源学セミナー	2・3後		2		3	7		1		
	測量学	2後		2							1
	測量学実習	2後		1							1
	森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る)	2後		8		1	5				1
	森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ)	2後		8		2	4				3
	森林科学Ⅲ(森林科学総合学習)	2後		4		3	7		1		
	森林測量学	3前		2			1				
	森林遺伝育種学	3前		2			1				
	森林資源計測学	3前		2			1				
	森林資源材料学	3前		2		1	1				
	森林水文学	3前		2			1				
	森林・林業白書講読	3前		1			1				
	森林資源化学	3前		2			1				
	森林資源化学実験	3前		2			1				
	森林資源学スタディツアー	3前		1		3	7		1		
	森林教育学	3前		2			1				
	実践森林・林業教育	3前		2			1				
	森林保護学	3・4前		2							1
	造林学	3後		2		1					
森林修復再生学	3後		2			1					
治山・砂防学	3後		2			1					
森林資源計画学	3後		2			1					
木材工学	3後		2		1	1					
流域森林管理論	3後		2			1			1		
森林測量学演習実習	3		2			1					

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
学部共通科目	現代農業論	1前	2			4	4				9
	農学実習 I E	1前	0.5			12	16		2		
	農学実習 I F	1後	0.5			12	16		2		
	統計学入門	1後	2			1	2				
	技術者の初歩	2前	2			1					3
	農学先端研究	2~4		1							1
	地域プロジェクト	1~4		2							1
	キャリア形成セミナー	2後		1							1
	キャリアデザイン	3・4		2		1					
	現代応用生物科学	2後		1			1				1
	植物工場システム学	2前		2							14
学科共通科目	森林資源学概論	1後	2			4	7		1		
	地域環境工学概論	1後	2			3	4				
	環境保全学概論	1後	2			5	5		1		
	物理学	1前		2		4	6				
	化学	1後		2		1	2				
	生物学	1後		2		1	5				
	地学	1前		2							1
	インターンシップ	2・3		2		11	16		2		
	生物環境気象学	2前		2		1					
	水環境学	2前		2		2	4				
	海洋環境学	2前		2		2	1				
	環境土壌学	2前		2			3				
	環境基礎生態学	2前		2		1					
	環境生態毒性学	3前・4前		2			1				
	水環境先端分析学	3前・4前		2		1	1				
	現代遺伝学	2前・3前・4前		2			1				
	環境分子生物学	2後・3後・4後		2			2				
	地域防災学	3前・4後		2			1				
	特別講義	3・4		4							3
	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1			4	6			
	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1					3	5	1
	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1		3	5				1
	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	3前		1							1
職業指導	3後		2							1	
生物環境学科	森林科学入門	2前	4			4	7		1		
	基礎有機化学	2前		2			1				
	森林生態学	2前		2		1	1				1
	森林工学	2・3後		2							1
	森林資源学セミナー	2・3後		2		3	7		1		
	測量学	2後		2							1
	測量学実習	2後		1							1
	森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る)	2後		8		1	5				1
	森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ)	2後		8		2	4				3
	森林科学Ⅲ(森林科学総合学習)	2後		4		3	7		1		
	森林測量学	3前		2			1				
	森林遺伝育種学	3前		2			1				
	森林資源計測学	3前		2			1				
	森林資源材料学	3前		2		1	1				
	森林水文学	3前		2			1				
	森林・林業白書講読	3前		1			1				
	森林資源化学	3前		2			1				
	森林資源化学実験	3前		2			1				
	森林資源学スタディツアー	3前		1		3	7		1		
	森林教育学	3前		2			1				
	実践森林・林業教育	3前		2			1				
	森林保護学	3・4前		2							1
	造林学	3後		2		1					
森林修復再生学	3後		2			1					
治山・砂防学	3後		2			1					
森林資源計画学	3後		2			1					
木材工学	3後		2		1	1					
流域森林管理論	3後		2			1			1		
森林測量学演習実習	3		2			1					
森林利用学	3前		2			1					

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
地域環境工学	地域環境工学キャリアデザイン	2前	1			3	5						
	構造力学Ⅰ	2前	2				1						
	水理学Ⅰ	2前	2				1						
	土壌物理学	2前	2				1						
	応用数学	2前	2				2						
	土壌物理性実験	2前	1			1	1						
	パソコン演習	2前		2			2						
	構造力学Ⅱ	2後	2				1						
	水理学Ⅱ	2後	2						1				
	測量学	2後	2								1		
	測量学実習	2後	1				3				1		
	農村計画学Ⅰ	2後	2				1						
	土質力学	2後	2			1							
	水文学	2後	2				1						
	土質・材料実験	2後	1			1	1						
	地域環境工学現地実習	2後	1			3	5						
	応用測量学	3前	2								1		
	応用測量学実習	3前	1			3					1		
	農村計画学Ⅱ	3前	2				1						
	地盤工学	3前	2				1						
	水環境実験	3前	1			1	2						
	土木材料及び施工法	3前(4前)		2							1		
	地域設計・計画演習	3後	2				1						
	外書講読	3後	2			3	5						
	水利施設工学	3後		2		1							
	環境水資源工学	3後		2							1		
	土木事業における関連法令	3後		2		1	1				11		
	農村環境設計学	3後		2			1						
	地域環境整備学	3後		2		1	1						
	農地水循環論	3前		2		1							
	地域環境工学演習	4	2			3	5						
	地域環境工学技術英語	4		2		3	5						
	環境基礎数学	環境基礎数学	2前	2			1						
		環境保全学実験Ⅰ	2前	4			1	1					
		水産生物学	2後		2			1					
		環境生化学	2後		2		1						
		環境物理化学	2後		2		1						
		環境化学	2後		2			1					
		水圏動物生理学	2後		2		1						
		環境とエネルギーの化学	2後		2						2		
		生態系保全学	2後		2		1						
		環境保全学実験Ⅱ	2後	2			1						
		環境保全学実験Ⅲ	2	4			2	2		1			
		環境熱力学	3前		2			1					
		環境計量論	3前		2						1		
		環境機器分析学	3後		2			1					
動物発生学		3後		2					1				
環境保全セミナー		3・4	4			4	4		1				
応用生態学実験		3・4		3		1							
水族保全学実習		3・4		3		1							
分子生態学実習		3・4		3		1							
環境産業応用化学実験		3・4		3		1							
環境計測学実験		3・4		3			1						
水族繁殖生理学実習		3・4		3		1			1				
環境産業科学実験	3・4		3							2			
農村水環境科学	農村水環境科学	2前	2			1							
	資源再生利用科学	2後	2			1	1						
	水環境分析実習	2後	2			1	1						
	環境分子生物学実習	2後	2				1						
	英語プレゼンテーションⅠ	3前	2			1	1						
	水処理科学	3前	2			1							
	水環境現地調査	3後	2			1	1						
	水処理実験	3後	2			1	1						
	海外論文読解	3後	2			1	1						
	英語プレゼンテーションⅡ	3後	2			1	1						
	水環境再生科学演習	4	4			1	1						
学会プレゼンテーション	4	4			1	1							
卒業論文	3後・4又は3・4前		6			9	15		2				

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
地域環境工学	地域環境工学キャリアデザイン	2後	1			3	4						
	構造力学Ⅰ	2前	2				1						
	水理学Ⅰ	2前	2				1						
	土壌物理学	2前	2				1						
	応用数学	2前	2				2						
	土壌物理性実験	2前	1			1	1						
	パソコン演習	2前		2			2						
	構造力学Ⅱ	2後	2				1						
	水理学Ⅱ	2後	2						1				
	測量学	2後	2								1		
	測量学実習	2後	1				3				1		
	農村計画学Ⅰ	2後	2				1						
	土質力学	2後	2			1							
	水文学	2後	2				1						
	土質・材料実験	2後	1			1	1						
	地域環境工学現地実習	2後	1			3	4						
	応用測量学	3前	2								1		
	応用測量学実習	3前	1			3					1		
	農村計画学Ⅱ	3前	2				1						
	地盤工学	3前	2				1						
	水環境実験	3前	1			1	2						
	土木材料及び施工法	3前(4前)		2							1		
	地域設計・計画演習	3後	2				1						
	外書講読	3後	2			3	4						
	水利施設工学	3後		2		1							
	環境水資源工学	3後		2					1				
	土木事業における関連法令	3後		2		1	1				11		
	農村環境設計学	3後		2			1						
	地域環境整備学	3後		2		1	1						
	農地水循環論	3前		2		1							
	地域環境工学演習	4	2			3	4						
	地域環境工学技術英語	4		2		3	4						
	環境基礎数学	環境基礎数学	2前	2			1				1		
		環境保全学実験Ⅰ	2前	4			1	2					
		水産生物学	2後		2			1					
		環境生化学	2後		2		1						
		環境物理化学	2後		2		1						
		環境化学	2後		2			1					
		水圏動物生理学	2後		2		1						
		環境とエネルギーの化学	2後		2						2		
		生態系保全学	2後		2		1			1			
		環境保全学実験Ⅱ	2後	2			1	2					
		環境保全学実験Ⅲ	2	4			2	2		1			
		環境熱力学	2前		2			1					
		環境計量論	3前		2						1		
		環境機器分析学	3後		2			1					
動物発生学		3後		2					1				
環境保全セミナー		3・4	4			4	4		5		1		
応用生態学実験		3・4		3		1							
水族保全学実習		3・4		3		1			1				
分子生態学実習		3・4		3		1							
環境産業応用化学実験		3・4		3		1							
環境計測学実験		3・4		3			1						
水族繁殖生理学実習		3・4		3		1			1				
環境産業科学実験	3・4		3							2			
農村水環境科学	農村水環境科学	2前	2			1							
	資源再生利用科学	2後	2			1	1						
	水環境分析実習	2後	2			1	1						
	環境分子生物学実習	2後	2				1						
	英語プレゼンテーションⅠ	3前	2			1	1						
	水処理科学	3前	2			1							
	水環境現地調査	3後	2			1	1						
	水処理実験	3後	2			1	1						
	海外論文読解	3後	2			1	1						
	英語プレゼンテーションⅡ	3後	2			1	1						
	水環境再生科学演習	4	4			1	1						
学会プレゼンテーション	4	4			1	1							
卒業論文	3後・4又は3・4前		6			10	16		2				

(1) ②授業科目表に関する変更内容

【平成28年度】

- ・新入生セミナーBは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・こころと健康は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・スポーツは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・社会力入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語リテラシー入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・愛媛学は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・環境を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・倫理と思想を考えるは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史を考えるは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・ことばの世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・芸術の世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域と世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・社会のしくみを考えるは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・現代社会の諸問題は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・現代と科学技術は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・自然のしくみは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・生命の不思議は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・環境学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・人間科学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・生活科学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・哲学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・文学入門は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・言語学入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・歴史学入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・考古学入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地理学入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・法学入門は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・政策科学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・経済学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・社会学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・日本国憲法は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・数学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・物理学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・化学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・生物学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・地学入門は、共通教育科目改編による配当年次見直しのため開講年次を変更
- ・工学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・Oral Communicationは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・Speaking & Reading Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・Effective Presentationsは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・Writing Workshopは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・愛媛大学リーダーズ・スクールは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅠは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅡは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域未来創成入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・カルチャーシェアリングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ベシック国内サービラーニングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アドバンスド国内サービラーニングは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・アドバンスド海外サービラーニングは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅰは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅱは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・英語S3は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・ドイツ語S1は、共通教育科目改編のため科目を追加
- ・ドイツ語S2は、共通教育科目改編のため科目を追加
- ・食育入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・食育総論は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・スポーツと教育は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ3は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ4は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字A1は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字A2は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字表記B1は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更

- ・現代農業論は、教育効果を高めるため、開講時期を変更。担当教員昇任のため職位の変更及び教育体制強化のため教員数を増加
- ・農学実習ⅠEは、担当教員昇任のため、職位を変更
- ・農学実習ⅠFは、担当教員昇任のため、職位を変更
- ・森林資源学概論は、教育体制強化のため、教授1名増
- ・地域環境工学概論は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・物理学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・化学は、教育体制強化のため、准教授2名増
- ・生物学は、教育体制強化のため、教授1名増
- ・インターンシップは、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・水環境学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・物理学実験（コンピュータ活用を含む。）は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・地域環境工学キャリアデザインは、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・パソコン演習は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・水理学Ⅱは、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・測量学実習は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・地域環境工学現地実習は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・水環境実験は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・外書講読は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・地域環境工学演習は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・地域環境工学技術英語は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・卒業論文は、担当教員の昇任のため、職位を変更

## 【平成29年度】

- ・新入生セミナーBは、教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・こころと健康は、教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・スポーツは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・社会力入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・日本語リテラシー入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・愛媛学は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・倫理と思想を考えるは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ことばの世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・地域と世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・社会のしくみを考えるは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代社会の諸問題は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・現代と科学技術は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・自然のしくみは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・生命の不思議は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・人間科学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・哲学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・文学入門は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・言語学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・歴史学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・考古学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・法学入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・政策科学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・経済学入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・社会学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・日本国憲法は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・数学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・物理学入門は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・化学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・生物学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・工学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・文系主題科目は、教育体制強化のため、開講時期を変更および教員数を増加
- ・理系主題科目は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・Oral Communicationは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Speaking & Reading Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Effective Presentationsは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Workshopは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・English For Academic Researchは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・愛媛大学リーダーズ・スクールは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・ファシリテーションとリーダーシップは、教育体制強化のため、科目を追加
- ・グローバル・リーダーシップⅠは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅡは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更

- ・地域未来創成入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・カルチャーシェアリングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ベーシック国内サービラーニングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アドバンスド国内サービラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・アドバンスド海外サービラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅰは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・環境ESD指導者養成演習Ⅱは、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・英語S3は、共通教育科目の改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・ドイツ語S1は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・ドイツ語S2は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・食育総論は、教員配置見直しのため教員数を変更
- ・環境防災学は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・スポーツと教育は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字表記B2は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・日本語漢字語彙B1は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・日本事情B1は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・キャリア形成セミナーは、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・現代応用生物科学は、担当教員交代のため職位の変更
- ・植物工場システム学は、教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・地域環境工学概論は、退職のため教授1減、補填のため教授1増、及び担当教員転出のため准教授1減
- ・環境保全学概論は、教育体制強化のため、准教授1名増
- ・物理学は、担当教員転出のため、担当を変更
- ・水環境学は、教育体制強化のため、教授1准教授1増
- ・環境土壌学は、教育効果を高めるため、担当教員を変更
- ・水環境先端分析学は、担当教員転出のため、准教授1名減
- ・現代遺伝学は、教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・環境分子生物学は、教育効果を高めるため、開講時期を変更、教育体制強化のため、准教授1増
- ・地域防災学は、担当教員転出のため、准教授1名減、6月に後任人事の公募開始予定
- ・物理学実験（コンピュータ活用を含む。）は、担当教員の転出のため、准教授1名減
- ・森林科学入門は、教育体制強化のため、教授1名増
- ・森林生態学は、教育体制強化のため、助教1名増
- ・統計学入門は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・技術者の初歩は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・森林工学は、教育効果を高めるため、廃止して別科目を追加
- ・森林資源学セミナーは、教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・森林科学Ⅰ（木を見て森を見る・森を測る）は、教育体制強化のため、助教1名増
- ・森林科学Ⅱ（森を使う・森で稼ぐ）は、教育体制強化のため、教授1名増
- ・木材解剖学は、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・流域森林管理論は、教育効果を高めるため、開講時期を変更し、教育体制強化のため、講師1名増
- ・森林利用学は、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・地域環境工学キャリアデザインは、担当教員の転出のため、准教授1名減、教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・構造力学Ⅰは、担当教員転出のため、担当を変更
- ・構造力学Ⅱは、担当教員転出のため、担当を変更
- ・土質・材料実験は、担当教員転出のため、准教授1名減
- ・地域環境工学現地実習は、担当教員の転出のため、准教授1名減
- ・外書講読は、担当教員転出のため、准教授1名減
- ・環境水資源工学は、担当教員変更により准教授1名増
- ・地域環境工学演習は、担当教員転出のため、准教授1名減
- ・地域環境工学技術英語は、担当教員転出のため、准教授1名減
- ・環境基礎数学は、担当教員の転出のため、担当・職位を変更
- ・環境保全学実験Ⅰは、教育体制強化のため、准教授1名、兼任教授1名及び准教授1名増
- ・生態系保全学は、教育体制強化のため、准教授1名増
- ・環境保全学実験Ⅱは、教育効果を高めるため、開講時期を変更。教育体制強化のため、准教授2名増
- ・環境熱力学は、教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・環境機器分析学は、担当教員の転出のため、担当・職位を変更。教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・動物発生学は、担当教員の転出のため、担当・職位を変更
- ・環境保全セミナーは、教育体制強化のため、准教授1名増
- ・水族繁殖生理学実習は、担当教員の転出のため、助教1名減
- ・田園環境管理学は、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・卒業論文は、担当教員転出のため、准教授1名減
- ・教育組織充実のため、准教授1名、教授1名増

### 【平成30年度】

- ・新入生セミナーAは、担当教員交代による変更
- ・新入生セミナーBは、教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・こころと健康は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・スポーツは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・情報リテラシー入門Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語リテラシー入門は、共通教育科目の改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・愛媛学は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・環境を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・歴史を考えるは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ことばの世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・芸術の世界は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域と世界は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・社会のしくみを考えるは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・現代社会の諸問題は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・現代と科学技術は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・自然のしくみは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・生命の不思議は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更

- ・環境学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・哲学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・文学入門は、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・言語学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・歴史学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・考古学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・地理学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・法学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・政策科学入門は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・経済学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・社会学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・日本国憲法は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・数学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・物理学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・化学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・生物学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・工学入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級ドイツ語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級フランス語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級中国語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅲは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・初級朝鮮語Ⅳは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・文系主題科目は、教育体制強化のため開講時期及び教員数を増加
- ・理系主題科目は、教育体制強化は、教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・Oral Communicationは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Speaking & Reading Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Effective Presentationsは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Workshopは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・Writing Strategiesは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・English For Academic Researchは、共通教育科目改編による配当年次の見直しのため開講時期を変更
- ・愛媛大学リーダーズ・スクールは、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・ファシリテーションとリーダーシップは、教育体制強化のため、科目を追加
- ・グローバル・リーダーシップⅠは、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・グローバル・リーダーシップⅡは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・地域未来創成入門は、共通教育科目改編による配当年次及び教員配置の見直しのため開講年次及び教員数を変更
- ・カルチャーシェアリングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ベーシック国内サービスラーニングは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アドバンスド国内サービスラーニングは、共通教育科目の改編による見直しのため開講時期及び教員数を変更
- ・アドバンスド海外サービスラーニングは、共通教育科目の改編による配当年次見直しのため開講時期を変更
- ・環境ESD指導者養成講座Ⅰは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・環境ESD指導者養成講座Ⅱは、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・英語S3は、共通教育科目の改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・ドイツ語S1は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・ドイツ語S2は、共通教育科目の改編のため科目を追加
- ・環境防災学は、教育体制強化のため教員数を増加
- ・スポーツと教育は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ3は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・アカデミックジャパニーズ4は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本語漢字A2は、共通教育科目改編による教員配置見直しのため教員数を変更
- ・日本事情A1は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・日本事情A2は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・日本事情B1は、共通教育科目改編による教員配置の見直しのため教員数を変更
- ・現代農業論は、担当教員昇任のため職位変更及び教員体制強化のため教員数を変更
- ・農学実習IEは、担当教員昇任のため、職位を変更、新任教員採用のため、教授1増
- ・農学実習IFは、担当教員昇任のため、職位を変更、新任教員採用のため、教授1増
- ・統計学入門は、教員体制強化のため教員数を変更
- ・技術者の初歩は、教員体制強化のため教員数を変更
- ・キャリア形成セミナーは、教育効果を高めるため科目を追加
- ・現代応用生物科学は、担当教員変更による職位の変更
- ・植物工場システム学は、教育効果を高めるため開講時期を変更
- ・森林資源学概論は、教員体制強化のため教員数を変更
- ・地域環境工学概論は、担当教員昇任のため、職位を変更、新任教員採用のため、教授1増)
- ・環境保全学概論は、担当教員昇任のため、職位を変更、新任教員採用のため、教授1増
- ・物理学は、新任教員採用のため、教授1増 助教1減
- ・生物学は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・インターンシップは、担当教員昇任のため、職位を変更、新任教員採用のため、教授1増
- ・水環境学は、担当教員昇任のため、職位を変更、新任教員採用のため、教授1増
- ・環境土壌学は、担当教員変更のため、職位変更
- ・環境生態毒性学は、新任教員採用のため、教授1増
- ・水環境先端分析学は、教育効果を高めるため、開講時期を変更、新任教員採用のため、教授1増
- ・現代遺伝学は、教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・環境分子生物学は、教育効果を高めるため、開講時期を変更、担当教員の変更で対応
- ・地域防災学は、教育効果を高めるため、開講時期を変更、担当教員の変更で対応
- ・物理学実験(コンピュータ活用を含む。)は、担当教員転出のため、担当教員数減
- ・森林科学入門は、教育体制強化のため、教授1名増

- ・森林工学は、教育効果を高めるため、廃止して別科目を追加
- ・森林資源学セミナーは、教育効果を高めるため、開講時期を変更
- ・森林科学Ⅰ（木を見て森を見る・森を測る）は、教育体制強化のため、助教1名増
- ・森林科学Ⅱ（森を使う・森で稼ぐ）は、教育体制強化のため、教授1名増
- ・木材解剖学は、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・造林学は、教育効果を高めるため、准教授1名増
- ・流域森林管理論は、教育効果を高めるため、開講時期を変更し、教育体制強化のため、講師1名増
- ・森林利用学は、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・地域環境工学キャリアデザインは、担当教員昇任のため、職位を変更、新任教員採用のため、教授1増
- ・水理学Ⅰは、教育効果を高めるため、新任教授に担当変更
- ・パソコン演習は、担当教員の変更のため、職位を変更
- ・構造力学Ⅱは、担当教員の変更のため、職位を変更
- ・水理学Ⅱは、担当教員の変更のため、職位を変更
- ・測量学実習は、担当教員の昇任のため、職位を変更
- ・農村計画学は、担当教員昇任のため、職位を変更
- ・地域環境工学現地実習は、担当教員昇任のため、職位を変更、教育体制強化のため、新任教授1名増加
- ・農村計画学Ⅱは、担当教員昇任のため、職位を変更
- ・水環境実験は、教育体制強化のため、新任教授1名増
- ・環境水資源工学は、担当教員変更により新任教授1名増
- ・農村環境設計学は、担当教員昇任のため、職位を変更
- ・地域環境工学演習は、担当教員昇任のため、職位を変更、教育体制強化のため、新任教授1名増
- ・地域環境工学技術英語は、担当教員昇任のため、職位を変更、教育体制強化のため、新任教授1名増
- ・環境基礎数学は、担当教員の変更のため、職位を変更
- ・環境保全学実験Ⅰは、担当教員昇任のため、職位を変更、教育体制強化のため、新任教授1名増
- ・環境化学は、担当教員の昇任のため、職位を変更、教育効果を高めるため、新任教授1名増
- ・生態系保全学は、教育効果を高めるため、准教授1名増
- ・環境保全学実験Ⅱは、教育効果を高めるため、准教授2名増
- ・環境保全学実験Ⅲは、担当教員変更のため、准教授1名減
- ・環境熱力学は、教育効果を高めるため、開講時期変更
- ・環境機器分析学は、教育効果を高めるため、教授4名増、准教授3名増
- ・動物発生学は、担当教員変更のため、職位を変更
- ・環境保全セミナーは、担当教員の昇任のため、職位を変更、教育効果を高めるため、新任教授1名増
- ・環境計測学実験は、担当教員の昇任のため、職位を変更、教育効果を高めるため、新任教授1名増
- ・田園環境管理学は、教育効果を高めるため、科目を追加
- ・資源再生利用科学は、教育効果を高めるため、准教授から新任教授に担当変更
- ・水環境分析実習は、教育効果を高めるため、准教授から新任教授に担当変更
- ・環境分子生物学実習は、教育効果を高めるため、准教授から新任教授に担当変更
- ・水環境現地調査は、教育効果を高めるため、新任教授1名増
- ・水処理実験は、教育効果を高めるため、新任教授1名増
- ・海外論文読解は、担当教員の変更のため、職位を変更
- ・英語プレゼンテーションⅡは、担当教員の変更のため、職位を変更
- ・水環境再生科学演習は、教育効果を高めるため、新任教授1名増
- ・卒業論文は、担当教員の昇任のため、職位を変更、教育効果を高めるため、新任教授1名増

- (注) ・ 変更内容（配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、授業科目名の変更、新規科目の追加など）を簡条書きで記入してください。  
変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。
- ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除してください。

## (2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計(A)	必修	選択	自由	計	
74 科目	107 科目	90 科目	271 科目	74 科目 [ ]	108 科目 [ 1 ]	89 科目 [ Δ 1 ]	271 科目 [ ]	

- (注) ・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[ ]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。（記入例：1科目減の場合：Δ1）



(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由, 代替措置の有無
1	心理学入門	1	1・2	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため
2	地学入門	1	1	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため
3	倫理と思想を考える	1	1・2	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため
4	ライフスポーツ	1	2	一般	選択	共通教育科目の配置計画によるため

- (注) ・ 配当年次に達しているにも関わらず、何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については、記入しないでください。
  - ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由, 代替措置の有無
1	農学入門	1	1・2	一般	選択	他学部学生向けには開講しているが、農学部学生向けには、1年次に専門教育の学部共通科目「現代農業原論」を開講するため
2	食育入門	1	1	一般	選択	平成29年度から食育士プログラムが廃止されたため。代替措置は無し
3	知の最前線に学ぶ	1	2	一般	選択	平成29年度から自立学習プログラムが廃止されたため。代替措置は無し
4	プロジェクト学習	2	2	一般	選択	平成29年度から自立学習プログラムが廃止されたため。代替措置は無し
5	食育総論	2	2	一般	選択	平成29年度から食育士プログラムが廃止されたため。代替措置は無し

- (注) ・ 設置時の計画にあり、何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

・ 大学の所見…本学の教育・学生支援機構共通教育センターにおいてカリキュラム改訂に伴う共通教育科目の科目改編を行い、科目間の担当教員を調整した。また、1年次に専門教育の学部共通科目において、農学の基礎を学ぶ「現代農業原論」を開講することに鑑み、「農学入門」は受講対象外とすることとした。いずれも履修機会の多様性は若干縮小されるが、併せて科目の追加も行っており、基礎的知識の習得には特に影響はない。

学生への周知方法…掲示、時間割表、履修案内等の冊子類及び新入生への履修指導のガイダンスにより周知している。

・ 未開講科目1番から4番については、本学の共通教育科目配置計画により未開講となった。該当授業科目は2年次以降に履修できる可能性があるが、選択科目であるため必ずしも履修を保証する授業科目ではない。履修機会の多様性は縮小されるものの、本学では多様な授業科目を多数開講しており、一般教養的知識の修得には特に影響はない。なお、学生には入学時の履修ガイダンスにおいて周知している。

・ 廃止科目1番「農学入門」については、1年次に専門教育の学部共通科目において、農学の基礎を学ぶ「現代農業原論」を開講することに鑑み、受講対象外とすることとした。廃止科目2番から5番については、本学の食育士プログラム及び自立学習プログラムが廃止されたため廃止となった。該当授業科目は、共通教育科目の発展科目であり、卒業要件外科目のため特に影響はない。

- (注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{9}{271} = \boxed{3.32} \%$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。
- ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3)未開講科目」と「(4)廃止科目」の合計数となるように留意してください。



### 3 施設・設備の整備状況, 経費

区 分		内 容				備 考			
(1) 校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計				
	校舎敷地	317,826 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	317,826 m <sup>2</sup>				
	運動場用地	79,745 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	79,745 m <sup>2</sup>				
	小 計	397,571 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	397,571 m <sup>2</sup>				
	そ の 他	4,259,386 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	4,259,386 m <sup>2</sup>				
	合 計	4,656,957 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	4,656,957 m <sup>2</sup>				
(2) 校 舎	専 用	220,240 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	220,240 m <sup>2</sup>	大学全体			
	( 0 m <sup>2</sup> )	( 0 m <sup>2</sup> )	( 0 m <sup>2</sup> )	( 0 m <sup>2</sup> )	( 0 m <sup>2</sup> )				
(3) 教 室 等	講 義 室	演 習 室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	大学全体 施設整備によるもの (30)			
	116407 室	10093 室	576627 室	17 室 (補助職員 0 人)	75 室 (補助職員 0 人)				
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称			室 数					
	農学部生物環境学科			34 室					
(5) 図 書 ・ 設 備	新設学部等の 名称	図 書 〔うち外国書〕	学術雑誌 〔うち外国書〕		視聴覚資料 点	機 械 ・ 器 具 点	標 本 点	大学全体での共用分を 含む 施設整備によるもの (30)	
		冊	種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕					
	農学部	1,221,225 [381,002]	28,440 [12,809]	6,760 [6,160]	6,351	10,384	1		
	計	1,221,225 [381,002]	28,440 [12,809]	6,760 [6,160]	6,351	10,384	1		
(6) 図 書 館	面 積		閲 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数		大学全体		
10,615 m <sup>2</sup>		979 981		786,305					
(7) 体 育 館	面 積		体 育 館 以 外 の ス ポ ー ツ 施 設 の 概 要				大学全体 施設整備によるもの (30)		
	10,21810,389 m <sup>2</sup>		武道場1, 弓道場1, テニスコート2219面, 水泳プール4基						
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度	
		教員1人当り研究費等	千円	千円	図書購入費	千円	千円	千円	
	共同研究費等	千円	千円	設備購入費	千円	千円	千円		
	学生1人当り 納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次		
		千円	千円	千円	千円	千円	千円		
学生納付金以外の維持方法の概要									

- (注) ・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合、複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を、その他の項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)
- ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
  - ・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には平成30年5月1日現在の数値を記入してください。
  - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正するとともに、その理由及び報告年度「(30)」を「備考」に赤字で記入してください。  
なお、昨年度の報告において赤字で見え消しした部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
  - ・ 校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せて提出してください。
  - ・ 国立大学については「(8)経費の見積り及び維持方法の概要」は記載不要です。

4 AC対象学部等を含む大学等の状況

大学の名称	愛媛大学							備考	
既設学部等の名称	修業年限	入定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	平均入学定員超過率	開設年度	所在地	
	年	人	年次人	人		倍			
法文学部						1.05			
人文社会学科									
<u>昼間主コース</u>	4	275	3年次10	1120	学士 (法学・政策学、学術、人文学)	1.06	平成28年度	愛媛県松山市文京町3番	
<u>夜間主コース</u>	4	90	3年次20	400	学士 (法学・政策学、学術、人文学)	1.08	平成28年度	同上	
総合政策学科						—			
<u>昼間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (総合政策、法学、経済学)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<u>夜間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (総合政策、法学、経済学)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
人文学科						—			
<u>昼間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (人文)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
<u>夜間主コース</u>	4	—	—	—	学士 (人文)	—	平成8年度	同上	平成28年度より学生募集停止
教育学部						1.05			
学校教育教員養成課程	4	140	—	560	学士 (教育学)	1.06	平成11年度	愛媛県松山市文京町3番	
特別支援教育教員養成課程	4	20	—	80	学士 (教育学)	1.01	平成20年度	同上	
総合人間形成課程	4	—	—	—	学士 (教育学)	—	平成20年度	同上	平成28年度より学生募集停止
スポーツ健康科学課程	4	—	—	—	学士 (教育学)	—	平成20年度	同上	平成28年度より学生募集停止
芸術文化課程	4	—	—	—	学士 (教育学)	—	平成11年度	同上	平成28年度より学生募集停止
社会共創学部						1.06			
<u>産業マネジメント学科</u>	4	70	—	280	学士 (社会共創学)	1.04	平成28年度	愛媛県松山市文京町3番	
<u>産業イノベーション学科</u>	4	25	—	100	学士 (社会共創学)	1.08	平成28年度	同上	
<u>環境デザイン学科</u>	4	35	—	140	学士 (社会共創学)	1.04	平成28年度	同上	
<u>地域資源マネジメント学科</u>	4	50	—	200	学士 (社会共創学)	1.08	平成28年度	同上	
理学部						1.06			
数学科	4	50	—	200	学士 (理学)	1.13	平成17年度	愛媛県松山市文京町2番5号	
物理学科	4	50	—	200	学士 (理学)	1.02	平成17年度	同上	
化学科	4	52	—	208	学士 (理学)	1.01	平成17年度	同上	
生物学科	4	43	—	172	学士 (理学)	1.08	平成17年度	同上	
地球科学科	4	30	—	120	学士 (理学)	1.04	平成17年度	同上	

医学部						1.00		
医学科	6	110	2年次 5	679	学士 (医学)	1.00	昭和48年度	愛媛県東温市志津川
看護学科	4	60	3年次 10	260	学士 (看護学)	1.01	平成6年度	同上
工学部						1.05		
機械工学科	4	90	—	360	学士 (工学)	1.05	平成3年度	愛媛県松山市文京町 3番
電気電子工学科	4	80	—	320	学士 (工学)	1.05	平成3年度	同上
環境建設工学科	4	90	—	360	学士 (工学)	1.08	平成8年度	同上
機能材料工学科	4	70	—	280	学士 (工学)	1.03	平成8年度	同上
応用化学科	4	90	—	360	学士 (工学)	1.03	平成3年度	同上
情報工学科	4	80	—	320	学士 (工学)	1.05	平成3年度	同上
(学科共通)	—	—	3年次 10	20				
農学部						1.06		
食料生産学科	4	70	3年次 5	290	学士 (農学)	1.07	平成28年度	愛媛県松山市榑味3 丁目5番7号
生命機能学科	4	45	3年次 2	184	学士 (農学)	1.02	平成28年度	同上
生物環境学科	4	55	3年次 3	226	学士 (農学)	1.06	平成28年度	同上
生物資源学科	4	—	—	—	学士 (農学)	—	昭和63年度	同上
								平成28年度より学 生募集停止
法文学研究科								
(修士課程)								
総合法政政策専攻	2	15	—	30	修士 (法学、経 済学、学 術)	0.36	平成10年度	愛媛県松山市文京町 3番
人文科学専攻	2	10	—	20	修士 (人文科 学)	0.70	平成10年度	同上
教育学研究科								
(修士課程)								
特別支援教育専攻						1.09		
特別支援学校教育専修	2	5	—	10	修士 (教育学)	1.10	平成17年度	愛媛県松山市文京町 3番
特別支援教育コーディネーター専修	1	6	—	6	修士 (教育学)	0.66	平成17年度	同上
教科教育専攻	2	20	—	40	修士 (教育学)	0.62	平成5年度	同上
学校臨床心理専攻	2	9	—	18	修士 (教育学)	0.61	平成16年度	同上
(専門職学位課程)								
教育実践高度化専攻	2	15	—	30	教職修 士 (専門職)	1.20	平成28年度	同上
医学系研究科								
(博士課程)								
医学専攻	4	30	—	120	博士 (医学)	0.86	平成18年度	愛媛県東温市志津川
(修士課程)								

看護学専攻	2	16	—	32	修士 (看護学)	0.68	平成10年度	同上
理工学研究科								
(博士前期課程)								
生産環境工学専攻	2	62	—	124	修士 (工学)	1.19	平成18年度	愛媛県松山市文京町 3番
物質生命工学専攻	2	61	—	122	修士 (工学)	1.24	平成18年度	同上
電子情報工学専攻	2	59	—	118	修士 (工学)	0.91	平成18年度	同上
数理物質科学専攻	2	40	—	80	修士 (理学)	0.87	平成18年度	同上
環境機能科学専攻	2	28	—	56	修士 (理学)	1.05	平成18年度	同上
(博士後期課程)								
生産環境工学専攻	3	6	—	18	博士 (工学)	1.00	平成18年度	同上
物質生命工学専攻	3	5	—	15	博士 (工学)	0.67	平成18年度	同上
電子情報工学専攻	3	4	—	12	博士 (工学)	0.33	平成18年度	同上
数理物質科学専攻	3	4	—	12	博士 (理学)	1.08	平成18年度	同上
環境機能科学専攻	3	4	—	12	博士 (理学)	0.66	平成18年度	同上
農学研究科								
(修士課程)								
食料生産学専攻	2	26	—	52	修士 (農学)	0.73	平成28年度	愛媛県松山市樽味3 丁目5番7号
生命機能学専攻	2	23	—	46	修士 (農学)	0.93	平成28年度	同上
生物環境学専攻	2	23	—	46	修士 (農学)	0.58	平成28年度	同上
連合農学研究科								
(博士課程)								
生物資源生産学専攻	3	9	—	27	博士 (農学、学 術)	1.44	昭和60年度	愛媛県松山市樽味3 丁目5番7号
生物資源利用学専攻	3	4	—	12	博士 (農学、学 術)	3.50	昭和60年度	同上
生物環境保全学専攻	3	4	—	12	博士 (農学、学 術)	1.66	昭和60年度	同上

(注) ・本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が設置している全ての大学(学部、学科)、大学院(専攻)及び短期大学(学科)(AC対象学部等含む)について、それぞれの学校種ごとに、平成30年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。

・学部/学科または研究科の専攻等、「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。

※「入学定員を定めている組織ごと」には、課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めます。履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。

※なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている組織上の最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。

・専攻科に係るものについては、記入する必要はありません。

・AC対象学部等については、必ず記入するとともに、下線を引いてください。

・「平均入学定員超過率」には、標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。

・学生募集を停止している学部等がある場合、入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「—」とし、「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。

5 教員組織の状況

<農学部 生物環境学科>

(1) -① 担当教員表

【認可時又は届出時】			【平成28年度】			【平成29年度】			【平成30年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 担当授業科目名
専	教授	松尾芳雄 <平成28年4月> 地域環境工学概論	専	教授	松尾芳雄 <平成28年4月> 地域環境工学概論						
専	教授	阿部俊之助 <平成28年4月> 環境保全学概論 農業実習1F 農学実習1E	専	教授	阿部俊之助 <平成28年4月> 環境保全学概論 農業実習1F 農学実習1E	専	教授	阿部俊之助 <平成28年4月> 環境保全学概論 農業実習1F 農学実習1E			
専	教授	二宮生夫 <平成28年4月> 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林生態学 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 造林学	専	教授	二宮生夫 <平成28年4月> 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林生態学 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 造林学 生物学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	専	教授	二宮生夫 <平成28年4月> 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林生態学 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 造林学 生物学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	専	教授	二宮生夫 <平成28年4月> 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林生態学 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 造林学 生物学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。)
専	教授	鈴木聡 <平成28年4月> 現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 インターンシップ 海洋環境学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 環境生化学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 分子生態学実習 卒業論文	専	教授	鈴木聡 <平成28年4月> 現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 インターンシップ 海洋環境学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 環境生化学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 分子生態学実習 卒業論文	専	教授	鈴木聡 <平成28年4月> 農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 インターンシップ 海洋環境学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 環境生化学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 分子生態学実習 卒業論文	専	教授	鈴木聡 <平成28年4月> 農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 インターンシップ 海洋環境学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 環境生化学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 分子生態学実習 卒業論文
専	教授	山田容三 <平成28年4月> 現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 流域森林管理論 卒業論文	専	教授	山田容三 <平成28年4月> 現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 流域森林管理論 卒業論文	専	教授	山田容三 <平成28年4月> 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 流域森林管理論 卒業論文 環境学入門 森林利用学	専	教授	山田容三 <平成28年4月> 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 流域森林管理論 卒業論文 環境学入門 森林利用学

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	教授	松枝直人 <平成28年4月>	専	教授	松枝直人 <平成28年4月>	専	教授	松枝直人 <平成28年4月>	専	教授	松枝直人 <平成28年4月>
		農学実習1F 農学実習1E 現代応用生物科学 環境保全学概論 化学 インターンシップ 環境土壌学 環境保全学実験Ⅰ 環境物理化学 環境保全セミナー 環境産業応用化学実験 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 現代応用生物科学 環境保全学概論 化学 インターンシップ 環境土壌学 環境保全学実験Ⅰ 環境物理化学 環境保全セミナー 環境産業応用化学実験 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 化学 インターンシップ 環境保全学実験Ⅰ 環境物理化学 環境保全セミナー 環境産業応用化学実験 卒業論文 <b>環境機器分析学</b>			農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 化学 インターンシップ 環境保全学実験Ⅰ 環境物理化学 環境保全セミナー 環境産業応用化学実験 卒業論文 <b>環境機器分析学</b>
専	教授	竹内一郎 <平成28年4月>	専	教授	竹内一郎 <平成28年4月>	専	教授	竹内一郎 <平成28年4月>	専	教授	竹内一郎 <平成28年4月>
		環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 海洋環境学 環境基礎生態学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 生態系保全学 環境保全学実験Ⅱ 環境保全セミナー 応用生態学実験 卒業論文 環境を考える			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 海洋環境学 環境基礎生態学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 生態系保全学 環境保全学実験Ⅱ 環境保全セミナー 応用生態学実験 卒業論文 環境を考える			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 海洋環境学 環境基礎生態学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 生態系保全学 環境保全学実験Ⅱ 環境保全セミナー 応用生態学実験 卒業論文 環境を考える			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 海洋環境学 環境基礎生態学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 生態系保全学 環境保全学実験Ⅱ 環境保全セミナー 応用生態学実験 卒業論文 環境を考える
専	教授	杉森正敏 <平成28年4月>	専	教授	杉森正敏 <平成28年4月>	専	教授	杉森正敏 <平成28年4月>	専	教授	杉森正敏 <平成28年4月>
		現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 物理学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文			現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 物理学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文			現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 物理学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文			現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 物理学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文
専	教授	伊藤和貴 <平成28年4月>	専	教授	伊藤和貴 <平成28年4月>	専	教授	伊藤和貴 <平成28年4月>	専	教授	伊藤和貴 <平成28年4月>
		農学実習1E 農学実習1F 技術者の初歩 森林資源学概論 インターンシップ 森林資源学セミナー 社会学入門			農学実習1E 農学実習1F 技術者の初歩 森林資源学概論 インターンシップ 森林資源学セミナー 社会学入門			農学実習1E 農学実習1F 技術者の初歩 森林資源学概論 インターンシップ 森林資源学セミナー <b>理系主教科目</b> <b>森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ)</b> <b>森林科学入門</b> <b>卒業論文</b>			農学実習1E 農学実習1F 技術者の初歩 森林資源学概論 インターンシップ 森林資源学セミナー <b>理系主教科目</b> <b>森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ)</b> <b>森林科学入門</b> <b>卒業論文</b>

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
専	教授	三浦 猛	専	教授	三浦 猛	専	教授	三浦 猛	専	教授	三浦 猛
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 インターンシップ 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 水圏動物生理学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 水族繁殖生理学実習 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 インターンシップ 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 水圏動物生理学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 水族繁殖生理学実習 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 インターンシップ 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 水圏動物生理学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 水族繁殖生理学実習 卒業論文 <b>動物発生学</b> <b>現代農業論</b>			農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 インターンシップ 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 水圏動物生理学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 水族繁殖生理学実習 卒業論文 <b>動物発生学</b> <b>現代農業論</b>
											鎌迫 典久
											<平成29年7月>
											<b>環境保全学概論</b> <b>インターンシップ</b> <b>環境保全学実験Ⅰ</b> <b>環境化学</b> <b>環境保全セミナー</b> <b>環境計測学実験</b> <b>卒業論文</b>
専	教授	大上博基	専	教授	大上博基	専	教授	大上博基	専	教授	大上博基
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 生物環境気象学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 水環境実験 外書講読 農地水循環論 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 生物環境気象学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 水環境実験 外書講読 農地水循環論 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 生物環境気象学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 水環境実験 外書講読 農地水循環論 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 <b>水環境学</b> <b>地域防災学</b> <b>海外論文読解</b>			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 生物環境気象学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 水環境実験 外書講読 農地水循環論 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 <b>水環境学</b> <b>地域防災学</b> <b>海外論文読解</b>

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	教授	治多伸介 <平成28年4月>	専	教授	治多伸介 <平成28年4月>	専	教授	治多伸介 <平成28年4月>	専	教授	治多伸介 <平成28年4月>
		現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 物理学 インターンシップ 水環境学 水環境先端分析学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 土壌物性実験 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 外書講読 土木事業における関連法令 地域環境整備学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 農村水環境科学 資源再生利用科学 水環境分析実習 英語プレゼンテーションI 水処理科学 水環境現地調査 水処理実験 海外論文読解 英語プレゼンテーションII 水環境再生科学演習 学会プレゼンテーション 卒業論文			現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 物理学 インターンシップ 水環境学 水環境先端分析学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 土壌物性実験 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 外書講読 土木事業における関連法令 地域環境整備学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 農村水環境科学 資源再生利用科学 水環境分析実習 英語プレゼンテーションI 水処理科学 水環境現地調査 水処理実験 海外論文読解 英語プレゼンテーションII 水環境再生科学演習 学会プレゼンテーション 卒業論文			現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 物理学 インターンシップ 水環境学 水環境先端分析学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 土壌物性実験 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 外書講読 土木事業における関連法令 地域環境整備学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 農村水環境科学 資源再生利用科学 水環境分析実習 英語プレゼンテーションI 水処理科学 水環境現地調査 水処理実験 海外論文読解 英語プレゼンテーションII 水環境再生科学演習 学会プレゼンテーション 卒業論文 <b>地域環境工学概論</b> <b>地域防災学</b>			現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 物理学 インターンシップ 水環境学 水環境先端分析学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 土壌物性実験 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 外書講読 土木事業における関連法令 地域環境整備学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 農村水環境科学 資源再生利用科学 水環境分析実習 英語プレゼンテーションI 水処理科学 水環境現地調査 水処理実験 海外論文読解 英語プレゼンテーションII 水環境再生科学演習 学会プレゼンテーション 卒業論文 <b>地域環境工学概論</b> <b>地域防災学</b> <b>新入生セミナーA</b> <b>新入生セミナーB</b> <b>環境を考える</b> <b>農業入門</b>
専	教授	小林範之 <平成28年4月>	専	教授	小林範之 <平成28年4月>	専	教授	小林範之 <平成28年4月>	専	教授	小林範之 <平成28年4月>
		農学実習1F 農学実習1E 統計学入門 キャリアデザイン 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 応用測量学実習 土質力学 土質・材料実験 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 地盤工学 外書講読 水利施設工学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 統計学入門 キャリアデザイン 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 応用測量学実習 土質力学 土質・材料実験 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 地盤工学 外書講読 水利施設工学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 統計学入門 キャリアデザイン 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 応用測量学実習 土質力学 土質・材料実験 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 地盤工学 外書講読 水利施設工学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 <b>現代農業論</b> <b>構造力学I</b> <b>構造力学II</b> <b>地域防災学</b>			農学実習1F 農学実習1E 統計学入門 キャリアデザイン 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 応用測量学実習 土質力学 土質・材料実験 地域環境工学現地実習 応用測量学実習 地盤工学 外書講読 水利施設工学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 <b>現代農業論</b> <b>構造力学I</b> <b>構造力学II</b> <b>地域防災学</b>



【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									専	教授	山下 尚之 <平成30年4月> 農学実習1F 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 水理学Ⅰ 環境水資源工学 水環境先端分析学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 水環境実験 地域環境工学現地実習 地域環境工学演習 資源再生利用科学 水環境分析実習 水環境現地調査 水処理実験 環境分子生物学実習 水環境再生科学演習 卒業論文 地域防災学
		戒 信宏 <平成28年4月>			戒 信宏 <平成28年4月>			戒 信宏 <平成28年4月>			戒 信宏 <平成28年4月>
専	准教授	農学実習ⅠE 農学実習ⅠF 森林資源学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林水文学 森林資源学スタディツアー 治山・砂防学 卒業論文	専	准教授	農学実習ⅠE 農学実習ⅠF 森林資源学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林水文学 森林資源学スタディツアー 治山・砂防学 卒業論文	専	准教授	農学実習ⅠE 農学実習ⅠF 森林資源学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林水文学 森林資源学スタディツアー 治山・砂防学 卒業論文	専	准教授	農学実習ⅠE 農学実習ⅠF 森林資源学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林水文学 森林資源学スタディツアー 治山・砂防学 卒業論文
		枝重有祐 <平成28年4月>			枝重有祐 <平成28年4月>			枝重有祐 <平成28年4月>			枝重有祐 <平成28年4月>
専	准教授	農学実習ⅠE 農学実習ⅠF 森林資源学概論 生物学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文	専	准教授	農学実習ⅠE 農学実習ⅠF 森林資源学概論 生物学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文	専	准教授	農学実習ⅠE 農学実習ⅠF 森林資源学概論 生物学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文	専	准教授	農学実習ⅠE 農学実習ⅠF 森林資源学概論 生物学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅱ(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
専	准教授	日鷹一雅	専	准教授	日鷹一雅	専	准教授	日鷹一雅	専	准教授	日鷹一雅
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
		環境保全セミナー インターンシップ 環境ESD指導者養成講座I 環境ESD指導者養成講座II			環境保全セミナー インターンシップ 環境ESD指導者養成講座I 環境ESD指導者養成講座II			環境保全セミナー インターンシップ 環境ESD指導者養成講座I 環境ESD指導者養成講座II 現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 田園環境管理学 卒業論文			環境保全セミナー インターンシップ 環境ESD指導者養成講座I 現代農業論 農学実習1F 農学実習1E 環境保全学概論 田園環境管理学 卒業論文
専	准教授	寺下太郎	専	准教授	寺下太郎	専	准教授	寺下太郎	専	准教授	寺下太郎
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学II(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林・林業白書講読 森林資源学スタディツア 森林教育学 卒業論文 初級ドイツ語I 初級ドイツ語II 初級ドイツ語III 初級ドイツ語IV			現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学II(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林・林業白書講読 森林資源学スタディツア 森林教育学 卒業論文 初級ドイツ語I 初級ドイツ語II 初級ドイツ語III 初級ドイツ語IV			現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学II(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林・林業白書講読 森林資源学スタディツア 森林教育学 卒業論文 初級ドイツ語I 初級ドイツ語II 初級ドイツ語III 初級ドイツ語IV			現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学II(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林・林業白書講読 森林資源学スタディツア 森林教育学 卒業論文 初級ドイツ語I 初級ドイツ語II 初級ドイツ語III 初級ドイツ語IV
専	准教授	森田 勇人	専	准教授	森田 勇人	専	准教授		専	准教授	
		<平成28年4月>			<平成28年4月>						
		水環境先端分析学 環境基礎数学 環境機器分析学 資源再生利用科学 水環境分析実習 環境分子生物学実習			水環境先端分析学 環境基礎数学 環境機器分析学 資源再生利用科学 水環境分析実習 環境分子生物学実習						

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	准教授	小林 修 <平成28年4月>	専	准教授	小林 修 <平成28年4月>	専	准教授	小林 修 <平成28年4月>	専	准教授	小林 修 <平成28年4月>
		実践森林・林業教育 森林科学Ⅰ(木を見て 森を見る・森を測る) 森林科学Ⅱ(森を使 う・森で稼ぐ) 地域未来創成入門 カルチャーシェアリン グ ベーシック国内サー ビスラーニング アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック海外サー ビスラーニング 持続可能な社会づくり (ESD) 環境ESD指導者養成講 座Ⅰ 環境ESD指導者養成講 座Ⅱ 環境ESD指導者養成演 習Ⅰ 環境ESD指導者養成演 習Ⅱ			実践森林・林業教育 森林科学Ⅰ(木を見て 森を見る・森を測る) 森林科学Ⅱ(森を使 う・森で稼ぐ) 地域未来創成入門 カルチャーシェアリン グ ベーシック国内サー ビスラーニング アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック海外サー ビスラーニング 持続可能な社会づくり (ESD) 環境ESD指導者養成講 座Ⅰ 環境ESD指導者養成講 座Ⅱ 環境ESD指導者養成演 習Ⅰ 環境ESD指導者養成演 習Ⅱ			実践森林・林業教育 森林科学Ⅰ(木を見て 森を見る・森を測る) 森林科学Ⅱ(森を使 う・森で稼ぐ) 地域未来創成入門 カルチャーシェアリン グ ベーシック国内サー ビスラーニング アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック海外サー ビスラーニング 持続可能な社会づくり (ESD) 環境ESD指導者養成講 座Ⅰ 環境ESD指導者養成講 座Ⅱ 環境ESD指導者養成演 習Ⅰ 環境ESD指導者養成演 習Ⅱ <b>木材解剖学</b>			実践森林・林業教育 森林科学Ⅰ(木を見て 森を見る・森を測る) 森林科学Ⅱ(森を使 う・森で稼ぐ) 地域未来創成入門 カルチャーシェアリン グ ベーシック国内サー ビスラーニング アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック海外サー ビスラーニング 持続可能な社会づくり (ESD) 環境ESD指導者養成講 座Ⅰ 環境ESD指導者養成講 座Ⅱ 環境ESD指導者養成演 習Ⅰ 環境ESD指導者養成演 習Ⅱ <b>アドバンスド海外 サービスラーニング 木材解剖学</b>
専	准教授	高木基裕 <平成28年4月>	専	准教授	高木基裕 <平成28年4月>	専	准教授	高木基裕 <平成28年4月>	専	教授	高木基裕 <平成28年4月>
		環境保全概論 農学実習1F 農学実習1E 生物学 インターンシップ 生物学実験(コン ピュータ活用を含 む。) 環境分子生物学 水産生物学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 水族保全学実習 卒業論文			環境保全概論 農学実習1F 農学実習1E 生物学 インターンシップ 生物学実験(コン ピュータ活用を含 む。) 環境分子生物学 水産生物学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 水族保全学実習 卒業論文			環境保全概論 農学実習1F 農学実習1E 生物学 インターンシップ 生物学実験(コン ピュータ活用を含 む。) 環境分子生物学 水産生物学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 水族保全学実習 卒業論文			環境保全概論 農学実習1F 農学実習1E 生物学 インターンシップ 生物学実験(コン ピュータ活用を含 む。) 環境分子生物学 水産生物学 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 水族保全学実習 卒業論文
専	准教授	西山竜朗 <平成28年4月>	専	准教授	西山竜朗 <平成28年4月>	専	准教授		専		
		農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 地域防災学 物理学実験(コン ピュータ活用を含 む。) 地域環境工学キャリア デザイン 構造力学Ⅰ 構造力学Ⅱ 土質・材料実験 地域環境工学現地実習 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 地域防災学 物理学実験(コン ピュータ活用を含 む。) 地域環境工学キャリア デザイン 構造力学Ⅰ 構造力学Ⅱ 土質・材料実験 地域環境工学現地実習 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文						

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
専	准教授	高橋 真 <平成28年4月>	専	准教授	高橋 真 <平成28年4月>	専	准教授	高橋 真 <平成28年4月>	専	教授	高橋 真 <平成28年4月>
		環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 海洋環境学 環境保全学実験Ⅰ 環境化学 環境保全セミナー 環境計測学実験 水環境先端分析学 環境を考える 卒業論文			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 海洋環境学 環境保全学実験Ⅰ 環境化学 環境保全セミナー 環境計測学実験 水環境先端分析学 環境を考える 卒業論文 化学			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 海洋環境学 環境保全学実験Ⅰ 環境化学 環境保全セミナー 環境計測学実験 水環境先端分析学 卒業論文 化学 水環境学 資源再生利用科学 環境分子生物学実習			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 海洋環境学 環境保全学実験Ⅰ 環境化学 環境保全セミナー 環境計測学実験 水環境先端分析学 環境を考える 卒業論文 化学 水環境学 資源再生利用科学 環境分子生物学実習
専	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	専	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	専	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	専	准教授	久米 崇 <平成28年4月>
		農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 環境土壌学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 土壌物理学 応用数学 土壌物理性実験 測量学実習 地域環境工学現地実習 外書講読 土木事業における関連法令 地域環境整備学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 環境を考える			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 環境土壌学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 土壌物理学 応用数学 土壌物理性実験 測量学実習 地域環境工学現地実習 外書講読 土木事業における関連法令 地域環境整備学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 環境を考える			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 環境土壌学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 土壌物理学 応用数学 土壌物理性実験 測量学実習 地域環境工学現地実習 外書講読 土木事業における関連法令 地域環境整備学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 環境を考える 水環境学 地域防災学 水環境再生科学演習			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 環境土壌学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 土壌物理学 応用数学 土壌物理性実験 測量学実習 地域環境工学現地実習 外書講読 土木事業における関連法令 地域環境整備学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 環境を考える 水環境学 地域防災学 水環境再生科学演習
専	准教授	上谷浩一 <平成28年4月>	専	准教授	上谷浩一 <平成28年4月>	専	准教授	上谷浩一 <平成28年4月>	専	准教授	上谷浩一 <平成28年4月>
		農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 生物学 現代遺伝学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林遺伝育種学 森林資源学スタディツアー 卒業論文			農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 生物学 現代遺伝学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林遺伝育種学 森林資源学スタディツアー 卒業論文			農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 生物学 現代遺伝学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林遺伝育種学 森林資源学スタディツアー 卒業論文			農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 生物学 現代遺伝学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅰ(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林遺伝育種学 森林資源学スタディツアー 卒業論文

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
専	准教授	石橋弘志 <平成28年4月>	専	准教授	石橋弘志 <平成28年4月>	専	准教授	石橋弘志 <平成28年4月>	専	准教授	石橋弘志 <平成28年4月>
		環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 環境生態毒性学			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 環境生態毒性学			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 環境生態毒性学 <b>環境分子生物学</b> <b>環境保全セミナー</b> <b>生態系保全学</b> <b>環境保全学実験II</b> <b>卒業論文</b>			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 環境生態毒性学 <b>環境分子生物学</b> <b>環境保全セミナー</b> <b>生態系保全学</b> <b>環境保全学実験II</b> <b>卒業論文</b>
専	准教授	佐藤嘉展 <平成28年4月>	専	准教授	佐藤嘉展 <平成28年4月>	専	准教授	佐藤嘉展 <平成28年4月>	専	准教授	佐藤嘉展 <平成28年4月>
		農学実習1F 農学実習1E 統計学入門 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 水環境学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 応用数学 パソコン演習 水文学 地域環境工学現地実習 水環境実験 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 統計学入門 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 水環境学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 応用数学 パソコン演習 水文学 地域環境工学現地実習 水環境実験 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 統計学入門 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 水環境学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 応用数学 パソコン演習 水文学 地域環境工学現地実習 水環境実験 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 <b>地域防災学</b>			農学実習1F 農学実習1E 統計学入門 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 水環境学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 応用数学 パソコン演習 水文学 地域環境工学現地実習 水環境実験 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 <b>地域防災学</b>
専	准教授	武山絵美 <平成28年4月>	専	准教授	武山絵美 <平成28年4月>	専	准教授	武山絵美 <平成28年4月>	専	教授	武山絵美 <平成28年4月>
		農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 生物学 インターンシップ 地域環境工学キャリアデザイン 測量学実習 農村計画学I 地域環境工学現地実習 農村計画学II 地域設計・計画演習 外書講読 農村環境設計学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 生物学 インターンシップ 地域環境工学キャリアデザイン 測量学実習 農村計画学I 地域環境工学現地実習 農村計画学II 地域設計・計画演習 外書講読 農村環境設計学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 生物学 インターンシップ 地域環境工学キャリアデザイン 測量学実習 農村計画学I 地域環境工学現地実習 農村計画学II 地域設計・計画演習 外書講読 農村環境設計学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 <b>現代農業論</b> <b>地域防災学</b>			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 生物学 インターンシップ 地域環境工学キャリアデザイン 測量学実習 農村計画学I 地域環境工学現地実習 農村計画学II 地域設計・計画演習 外書講読 農村環境設計学 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 <b>現代農業論</b> <b>地域防災学</b>

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
専	准教授	都築勇人 <平成28年4月>	専	准教授	都築勇人 <平成28年4月>	専	准教授	都築勇人 <平成28年4月>	専	准教授	都築勇人 <平成28年4月>
		農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学I(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林測量学 森林資源計測学 森林資源学スタディツアー 森林資源計画学 森林測量学演習実習 卒業論文			農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学I(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林測量学 森林資源計測学 森林資源学スタディツアー 森林資源計画学 森林測量学演習実習 卒業論文			農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学I(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林測量学 森林資源計測学 森林資源学スタディツアー 森林資源計画学 森林測量学演習実習 卒業論文 <b>現代農業論</b> <b>現代応用生物科学</b>			農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 物理学 インターンシップ 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学I(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林測量学 森林資源計測学 森林資源学スタディツアー 森林資源計画学 森林測量学演習実習 卒業論文 <b>現代農業論</b> <b>現代応用生物科学</b>
専	准教授	嶋村鉄也 <平成28年4月>	専	准教授	嶋村鉄也 <平成28年4月>	専	准教授	嶋村鉄也 <平成28年4月>	専	准教授	嶋村鉄也 <平成28年4月>
		農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 インターンシップ 生物学 環境土壌学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林生態学 森林資源学セミナー 森林科学I(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 森林修復再生学 卒業論文			農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 インターンシップ 生物学 環境土壌学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林生態学 森林資源学セミナー 森林科学I(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 森林修復再生学 卒業論文			農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 インターンシップ 生物学 環境土壌学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林生態学 森林資源学セミナー 森林科学I(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 森林修復再生学 卒業論文			農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 インターンシップ 生物学 環境土壌学 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林生態学 森林資源学セミナー 森林科学I(木を見て森を見る・森を測る) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 森林修復再生学 卒業論文 <b>造林学</b>
専	准教授	杉元宏行 <平成28年4月>	専	准教授	杉元宏行 <平成28年4月>	専	准教授	杉元宏行 <平成28年4月>	専	准教授	杉元宏行 <平成28年4月>
		農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 インターンシップ 物理学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学II(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文			農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 インターンシップ 物理学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学II(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文			農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 インターンシップ 物理学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学II(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文			農学実習IE 農学実習IF 森林資源学概論 インターンシップ 物理学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学II(森を使う・森で稼ぐ) 森林科学III(森林科学総合学習) 森林資源材料学 森林資源学スタディツアー 木材工学 卒業論文

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>	
専	准教授	光延 聖	専	准教授	光延 聖	専	准教授	光延 聖	専	准教授	光延 聖	
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>	
		環境保全概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 環境熱力学 環境保全セミナー			環境保全概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 環境熱力学 環境保全セミナー <b>化学</b>			環境保全概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 環境熱力学 環境保全セミナー <b>化学</b> <b>環境土壌学</b> <b>環境保全学実験 I</b>			環境保全概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 環境熱力学 環境保全セミナー <b>化学</b> <b>環境土壌学</b> <b>環境保全学実験 I</b>	
専	助教	三浦 智恵美	専	助教	三浦 智恵美	専	助教	三浦 智恵美	専	助教	三浦 智恵美	
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>	
		動物発生学 水族繁殖生理学実習			動物発生学 水族繁殖生理学実習							
専	助教	大林由美子	専	助教	大林由美子	専	助教	大林由美子	専	助教	大林由美子	
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>	
		環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 卒業論文			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 卒業論文			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 卒業論文 <b>環境基礎数学</b>			環境保全学概論 農学実習1F 農学実習1E インターンシップ 生物学実験(コンピュータ活用を含む。) 環境保全学実験Ⅲ 環境保全セミナー 卒業論文 <b>環境基礎数学</b>	
専	助教	鍋嶋絵里	専	助教	鍋嶋絵里	専	助教	鍋嶋絵里	専	助教	鍋嶋絵里	
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>	
		現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 卒業論文			現代農業論 農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 卒業論文			農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 卒業論文 <b>森林科学 I (木を見て森を考える・森を測る)</b> <b>森林生態学</b> <b>木材解剖学</b>			農学実習1E 農学実習1F 森林資源学概論 インターンシップ 森林科学入門 森林資源学セミナー 森林科学Ⅲ(森林科学総合学習) 森林資源学スタディツアー 卒業論文 <b>森林科学 I (木を見て森を考える・森を測る)</b> <b>森林生態学</b> <b>木材解剖学</b>	



【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
専	助教	泉 智揮 <平成28年4月>	専	准教授	泉 智揮 <平成28年4月>	専	准教授	泉 智揮 <平成28年4月>	専	准教授	泉 智揮 <平成28年4月>
		農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 水環境学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 水理学I パソコン演習 水理学II 測量学実習 地域環境工学現地実習 水環境実験 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 水環境学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 水理学I パソコン演習 水理学II 測量学実習 地域環境工学現地実習 水環境実験 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 水環境学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン 水理学I パソコン演習 水理学II 測量学実習 地域環境工学現地実習 水環境実験 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 統計学入門 環境水資源工学 水環境分析実習 地域防災学			農学実習1F 農学実習1E 地域環境工学概論 物理学 インターンシップ 水環境学 物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 地域環境工学キャリアデザイン パソコン演習 水理学II 測量学実習 地域環境工学現地実習 水環境実験 外書講読 地域環境工学演習 地域環境工学技術英語 卒業論文 統計学入門 環境水資源工学 水環境分析実習 地域防災学
兼任	教授	内村 浩美 <平成28年4月>	兼任	教授	内村 浩美 <平成28年4月>	兼任	教授	内村 浩美 <平成28年4月>	兼任	教授	
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			
兼任	准教授	福垣内 暁 <平成28年4月>	兼任	准教授	福垣内 暁 <平成28年4月>	兼任	准教授	福垣内 暁 <平成28年4月>	兼任	准教授	福垣内 暁 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	助教	牧野 良輔 <平成28年4月>	兼任	助教	牧野 良輔 <平成28年4月>	兼任	助教		兼任	助教	
		現代農業論			現代農業論						
兼任	教授	有馬 誠一 <平成28年4月>	兼任	教授	有馬 誠一 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		現代農業論			現代農業論						
兼任	教授	胡 柏 <平成28年4月>	兼任	教授	胡 柏 <平成28年4月>	兼任	教授	胡 柏 <平成28年4月>	兼任	教授	胡 柏 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論 経済学入門
兼任	教授	羽藤 堅治 <平成28年4月>	兼任	教授	羽藤 堅治 <平成28年4月>	兼任	教授	羽藤 堅治 <平成28年4月>	兼任	教授	羽藤 堅治 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論
兼任	教授	山田 寿 <平成28年4月>	兼任	教授	山田 寿 <平成28年4月>	兼任	教授	山田 寿 <平成28年4月>	兼任	教授	山田 寿 <平成28年4月>
		現代農業論			現代農業論			現代農業論			現代農業論



## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	教授	松原 孝博 <平成28年4月>	兼任	教授	松原 孝博 <平成28年4月>	兼任	教授	松原 孝博 <平成28年4月>	兼任	教授	松原 孝博 <平成28年4月>
		担当授業科目名 現代農業論			担当授業科目名 現代農業論			担当授業科目名 現代農業論			担当授業科目名 現代農業論
兼任	准教授	渡辺 誠也 <平成28年4月>	兼任	教授	渡辺 誠也 <平成28年4月>	兼任	教授	渡辺 誠也 <平成28年4月>	兼任	教授	渡辺 誠也 <平成28年4月>
		生命の不思議 現代農業論 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			生命の不思議 現代農業論 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			生命の不思議 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			生命の不思議 化学実験(コンピュータ活用を含む。)
兼任	教授	菅原 卓也 <平成28年4月>	兼任	教授	菅原 卓也 <平成28年4月>	兼任	教授	菅原 卓也 <平成28年4月>	兼任	教授	菅原 卓也 <平成28年4月>
		現代農業論 農学先端研究 地域プロジェクト 新入生セミナーA 新入生セミナーB 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			現代農業論 農学先端研究 地域プロジェクト 新入生セミナーA 新入生セミナーB 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			現代農業論 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			現代農業論 化学実験(コンピュータ活用を含む。)
兼任	教授	渡部 保夫 <平成28年4月>	兼任	教授	渡部 保夫 <平成28年4月>	兼任	教授	渡部 保夫 <平成28年4月>	兼任	教授	渡部 保夫 <平成28年4月>
		化学実験(コンピュータ活用を含む。) 化学入門			化学実験(コンピュータ活用を含む。) 化学入門			化学実験(コンピュータ活用を含む。) 化学入門 現代農業論			化学実験(コンピュータ活用を含む。) 化学入門 現代農業論
兼任	教授	山内 聡 <平成28年4月>	兼任	教授	山内 聡 <平成28年4月>	兼任	教授	山内 聡 <平成28年4月>	兼任	教授	山内 聡 <平成28年4月>
		化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)
兼任	教授	岸田 太郎 <平成28年4月>	兼任	教授	岸田 太郎 <平成28年4月>	兼任	教授	岸田 太郎 <平成28年4月>	兼任	教授	岸田 太郎 <平成28年4月>
		化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生活科学入門			化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生活科学入門			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)
兼任	准教授	秋田 充 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋田 充 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋田 充 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋田 充 <平成28年4月>
		化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)
兼任	准教授	阿野 嘉孝 <平成28年4月>	兼任	准教授	阿野 嘉孝 <平成28年4月>	兼任	准教授	阿野 嘉孝 <平成28年4月>	兼任	准教授	阿野 嘉孝 <平成28年4月>
		化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)
兼任	准教授	関藤 孝之 <平成28年4月>	兼任	教授	関藤 孝之 <平成28年4月>	兼任	教授	関藤 孝之 <平成28年4月>	兼任	教授	関藤 孝之 <平成28年4月>
		化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生命の不思議			化学実験(コンピュータ活用を含む。) 生命の不思議
兼任	准教授	西脇 寿 <平成28年4月>	兼任	准教授	西脇 寿 <平成28年4月>	兼任	准教授	西脇 寿 <平成28年4月>	兼任	准教授	西脇 寿 <平成28年4月>
		化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)			化学実験(コンピュータ活用を含む。)

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	助教	丸山 雅史 <平成28年4月>	兼任	助教	丸山 雅史 <平成28年4月>	兼任	助教	丸山 雅史 <平成28年4月>	兼任	助教	丸山 雅史 <平成28年4月>
		担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)
兼任	助教	西 甲介 <平成28年4月>	兼任	准教授	西 甲介 <平成28年4月>	兼任	准教授	西 甲介 <平成28年4月>	兼任	准教授	西 甲介 <平成28年4月>
		担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。) <b>生命の不思議</b>			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。) <b>生命の不思議</b>
兼任	准教授	秋山 浩一 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋山 浩一 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋山 浩一 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋山 浩一 <平成28年4月>
		担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。) <b>現代と科学技術</b>
兼任	助教	河田 美幸 <平成28年4月>	兼任	准教授	河田 美幸 <平成28年4月>	兼任	准教授	河田 美幸 <平成28年4月>	兼任	准教授	河田 美幸 <平成28年4月>
		担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)			担当授業科目名 化学実験(コンピュータ活用を含む。)
兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>
		担当授業科目名 環境防災学			担当授業科目名 環境防災学			担当授業科目名 環境防災学			担当授業科目名 環境防災学
兼任	教授	荒木 卓哉 <平成28年4月>	兼任	教授	荒木 卓哉 <平成28年4月>						
		担当授業科目名 現代応用生物科学			担当授業科目名 現代応用生物科学						
						兼任	教授	上野 秀人 <平成29年4月>	兼任	教授	上野 秀人 <平成29年4月>
								担当授業科目名 現代農業論 キャリア形成セミナー 農学先端研究 地域プロジェクト			担当授業科目名 現代農業論 キャリア形成セミナー 農学先端研究 地域プロジェクト
兼任	教授	森本 哲夫 <平成28年4月>	兼任	教授	森本 哲夫 <平成28年4月>	兼任	教授	森本 哲夫 <平成28年4月>	兼任		
		担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学			担当授業科目名 植物工場システム学 現代農業論 技術者の初歩			
						兼任	准教授	片岡 圭子 <平成29年4月>	兼任	教授	片岡 圭子 <平成29年4月>
								担当授業科目名 現代農業論			
						兼任	教授	有馬 誠一 <平成29年4月>	兼任	教授	有馬 誠一 <平成29年4月>
								担当授業科目名 技術者の初歩			
						兼任	教授	小林 括平 <平成29年4月>	兼任	教授	小林 括平 <平成29年4月>
								担当授業科目名 現代応用生物科学			担当授業科目名 現代応用生物科学

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼担	教授	松岡淳	兼担	教授	松岡淳	兼担	教授	松岡淳	兼担	教授	松岡淳
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		キャリアデザイン			キャリアデザイン			キャリアデザイン			キャリアデザイン
兼担	准教授	高山弘太郎	兼担	准教授	高山弘太郎	兼担	准教授	高山弘太郎	兼担	教授	高山弘太郎
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学 理系主教科目			植物工場システム学 理系主教科目
兼担	教授	仁科 弘重	兼担	教授	仁科 弘重	兼担	教授	仁科 弘重	兼担	教授	仁科 弘重
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学 理系主教科目			植物工場システム学 理系主教科目
兼担	教授	野並 浩	兼担	教授	野並 浩	兼担	教授	野並 浩	兼担	教授	野並 浩
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼担	助教	高橋憲子	兼担	助教	高橋憲子	兼担	助教	高橋憲子	兼担	助教	高橋憲子
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼担	助教	上加裕子	兼担	助教	上加裕子	兼担	助教	上加裕子	兼担	助教	上加裕子
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学			植物工場システム学
兼担	教授	香月 敏孝	兼担	教授	香月 敏孝	兼担	教授		兼担	教授	
		<平成28年4月>			<平成28年4月>						
		こころと健康			こころと健康						
兼担	教授	牛山 真貴子	兼担	教授	牛山 真貴子	兼担	教授	牛山 真貴子	兼担	教授	牛山 真貴子
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		スポーツ スポーツと教育 こころと健康			スポーツ スポーツと教育 こころと健康			スポーツ スポーツと教育 こころと健康			スポーツ スポーツと教育
兼担	教授	田中 雅人	兼担	教授	田中 雅人	兼担	教授	田中 雅人	兼担	教授	田中 雅人
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		こころと健康 スポーツ スポーツと教育			こころと健康 スポーツ スポーツと教育			こころと健康 スポーツと教育			こころと健康 スポーツと教育
兼担	准教授	板橋 衛	兼担	准教授	板橋 衛	兼担	教授	板橋 衛	兼担	教授	板橋 衛
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			こころと健康
兼担	教授	小林 直人	兼担	教授	小林 直人	兼担	教授	小林 直人	兼担	教授	小林 直人
		<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>			<平成28年4月>
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			こころと健康

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	上田 敏子 <平成28年4月>	兼任	講師	上田 敏子 <平成28年4月>						
		こころと健康			こころと健康						
兼任	教授	久門 良明 <平成28年4月>	兼任	教授	久門 良明 <平成28年4月>	兼任	教授	久門 良明 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	助教	垣原登志子 <平成28年4月>	兼任	講師	垣原登志子 <平成28年4月>	兼任	講師	垣原登志子 <平成28年4月>	兼任	講師	垣原登志子 <平成28年4月>
		こころと健康 食育入門 食育総論			こころと健康 食育入門 食育総論			こころと健康 食育入門			こころと健康
兼任	教授	松井 誠司 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 誠司 <平成28年4月>	兼任	教授	松井 誠司 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	教授	満田 憲昭 <平成28年4月>	兼任	教授	満田 憲昭 <平成28年4月>	兼任	教授	満田 憲昭 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	准教授	大塚 由美子 <平成28年4月>	兼任	准教授	大塚 由美子 <平成28年4月>	兼任	准教授	大塚 由美子 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	教授	楠元 克徳 <平成28年4月>	兼任	教授	楠元 克徳 <平成28年4月>	兼任	教授	楠元 克徳 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	准教授	岡本 威明 <平成28年4月>	兼任	准教授	岡本 威明 <平成28年4月>	兼任	准教授	岡本 威明 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	講師	高野 昌平 <平成28年4月>	兼任	講師	高野 昌平 <平成28年4月>	兼任	講師	高野 昌平 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			
兼任	教授	斉藤 巧 <平成28年4月>	兼任	教授	斉藤 巧 <平成28年4月>						
		こころと健康			こころと健康						
兼任	助教	鎌尾 知行 <平成28年4月>	兼任	助教	鎌尾 知行 <平成28年4月>	兼任	助教	鎌尾 知行 <平成28年4月>			
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	助教	小林 武史 <平成28年4月>	兼任	助教	小林 武史 <平成28年4月>						
		こころと健康			こころと健康						
兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>	兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>	兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>	兼任	教授	野本 ひさ <平成28年4月>
		新入生セミナーA こころと健康 社会力入門			新入生セミナーA こころと健康 社会力入門			新入生セミナーA こころと健康 社会力入門			新入生セミナーA こころと健康 社会力入門
兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	庭崎 隆 <平成28年4月>
		こころと健康 数学入門 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 経済学入門			こころと健康 数学入門 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 経済学入門			こころと健康 数学入門 愛媛学			こころと健康 数学入門
兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	十河 宏行 <平成28年4月>
		こころと健康			こころと健康			こころと健康			こころと健康
兼任	教授	藤原 誠 <平成28年4月>	兼任	教授	藤原 誠 <平成28年4月>	兼任	教授	藤原 誠 <平成28年4月>	兼任		
		スポーツ			スポーツ			スポーツ			
兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>	兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>	兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>	兼任	教授	浅井 英典 <平成28年4月>
		スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ			スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ			スポーツ スポーツ教育 ライフスポーツ			スポーツ スポーツ教育
兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>	兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>	兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>	兼任	教授	石井 浩一 <平成28年4月>
		スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツと教育
兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 直史 <平成28年4月>
		スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツと教育			こころと健康
兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>	兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>	兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>	兼任	准教授	日野 克博 <平成28年4月>
		スポーツと教育			スポーツと教育			スポーツ			スポーツ
兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	中山 晃 <平成28年4月>
		英語II 英語III 英語IV Writing Workshop Studying English Abroad I 英語S1 英語S2			英語II 英語III 英語IV Writing Workshop Studying English Abroad I 英語S1 英語S2			英語I Writing Workshop Studying English Abroad I			Writing Workshop Studying English Abroad I 英語S1 英語S3

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>	兼担	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>	兼担	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>	兼担	助教	CONNELLY CHRISTOPHER <平成28年4月>
		英語 I 英語 III 英語 IV			英語 I 英語 III 英語 IV			英語 I			英語 I
兼担	助教	DRAPER LUKE PETER GRAEME <平成28年4月>	兼担	助教	DRAPER LUKE PETER GRAEME <平成28年4月>	兼担	助教		兼担	助教	
		英語 II 英語 III 英語 IV Writing Strategies English For Academic Research 英語 S3			英語 II 英語 III 英語 IV Writing Strategies English For Academic Research 英語 S3						
兼担	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>	兼担	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>	兼担	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>	兼担	准教授	MURPHY RONALD PAUL <平成28年4月>
		英語 I Speaking & Reading Strategies 英語 III			英語 I Speaking & Reading Strategies 英語 III			英語 I 英語 II Oral Communication			Speaking & Reading Strategies 英語 III
兼担	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>	兼担	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>	兼担	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>	兼担	准教授	長崎 睦子 <平成28年4月>
		英語 I 英語 II 英語 IV Discussion Skills 英語 S3			英語 I 英語 II 英語 IV Discussion Skills 英語 S3			英語 I 英語 II 英語 III 英語 IV Discussion Skills 英語 S3 Academic Reading			英語 I 英語 II Discussion Skills 英語 S3 Academic Reading
兼担	教授	折本 素 <平成28年4月>	兼担	教授	折本 素 <平成28年4月>	兼担	教授	折本 素 <平成28年4月>	兼担	教授	折本 素 <平成28年4月>
		英語 III Oral Performance 英語 S3			英語 III Oral Performance 英語 S3			英語 II Oral Performance 英語 S3			英語 II Oral Performance 英語 S3
兼担	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>	兼担	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>	兼担	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>	兼担	助教	ダニエル 栗原 <平成28年4月>
		英語 I 英語 II			英語 I 英語 II			英語 I 英語 II 英語 IV			英語 I
兼担	助教	グレン マギー <平成28年4月>	兼担	助教	グレン マギー <平成28年4月>	兼担	助教	グレン マギー <平成28年4月>	兼担	助教	グレン マギー <平成28年4月>
		英語 I 英語 II 英語 III 英語 IV 英語 S 3 Academic Reading			英語 I 英語 II 英語 III 英語 IV 英語 S 3 Academic Reading			英語 I 英語 II 英語 III 英語 IV 英語 S 3 Writing Strategies			英語 III 英語 IV 英語 S 3 Writing Strategies
兼担	助教	アンドリュウ ティド マーシュ <平成28年4月>	兼担	助教	アンドリュウ ティド マーシュ <平成28年4月>	兼担	助教	アンドリュウ ティド マーシュ <平成28年4月>	兼担	助教	アンドリュウ ティド マーシュ <平成28年4月>
		英語 I 英語 II			英語 I 英語 II			英語 III 英語 IV			英語 I 英語 II 英語 III 英語 IV
兼担	教授	野口 一人 <平成28年4月>	兼担	教授	野口 一人 <平成28年4月>	兼担	教授	野口 一人 <平成28年4月>	兼担	教授	野口 一人 <平成28年4月>
		情報リテラシー入門 I 情報リテラシー入門 II			情報リテラシー入門 I 情報リテラシー入門 II			情報リテラシー入門 I 情報リテラシー入門 II			情報リテラシー入門 I
兼担	講師	堤 三佳 <平成28年4月>	兼担	講師	堤 三佳 <平成28年4月>	兼担	講師	堤 三佳 <平成28年4月>	兼担	講師	堤 三佳 <平成28年4月>
		情報リテラシー入門 I			情報リテラシー入門 I			情報リテラシー入門 I			情報リテラシー入門 I 情報リテラシー入門 II

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	平尾 智隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	平尾 智隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	平尾 智隆 <平成28年4月>			
		社会力入門 経済学入門			社会力入門 経済学入門			社会力入門			
兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>	兼任	教授	田中 寿郎 <平成28年4月>
		社会力入門 地域と世界 現代社会の諸問題 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 環境を考える 歴史を考える 生命の不思議			社会力入門 地域と世界 現代社会の諸問題 知の最前線に学ぶ プロジェクト学習 環境を考える 歴史を考える 生命の不思議			社会力入門 地域と世界 現代社会の諸問題 理系主観科目			社会力入門 生活科学入門 文系主観科目 理系主観科目
兼任	教授	榎林 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	榎林 賢司 <平成28年4月>						
		日本語リテラシー入門			日本語リテラシー入門						
兼任	教授	坂本 世津夫 <平成28年4月>	兼任	教授	坂本 世津夫 <平成28年4月>	兼任	教授	坂本 世津夫 <平成28年4月>			
		愛媛学 ※			愛媛学 ※			愛媛学 ※			
兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>	兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>	兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>	兼任	教授	前田 眞 <平成28年4月>
		愛媛学 ※			愛媛学 ※						愛媛学 ※
兼任	教授	高橋 寛 <平成28年4月>	兼任	教授	高橋 寛 <平成28年4月>	兼任	教授	高橋 寛 <平成28年4月>			
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			
兼任	教授	日向 博文 <平成28年4月>	兼任	教授	日向 博文 <平成28年4月>	兼任	教授	日向 博文 <平成28年4月>	兼任	教授	日向 博文 <平成28年4月>
		環境を考える 環境学入門			環境を考える 環境学入門			環境学入門			環境学入門
兼任	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	兼任	准教授	久米 崇 <平成28年4月>	兼任	准教授	久米 崇 <平成28年4月>			
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			
兼任	教授	瀧崎 員弘 <平成28年4月>	兼任	教授	瀧崎 員弘 <平成28年4月>	兼任	教授	瀧崎 員弘 <平成28年4月>	兼任	教授	瀧崎 員弘 <平成28年4月>
		環境を考える			環境を考える			環境を考える			環境を考える

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) ＜就任(予定)年月＞
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	阿部 光伸 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	阿部 光伸 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	阿部 光伸 ＜平成28年4月＞	兼任		
		倫理と思想を考える			倫理と思想を考える			倫理と思想を考える <b>社会力入門</b>			
兼任	講師	金西 計英 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	金西 計英 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	金西 計英 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	金西 計英 ＜平成28年4月＞
		倫理と思想を考える 現代と科学技術			倫理と思想を考える 現代と科学技術			<b>文系主観科目</b> <b>理系主観科目</b>			<b>文系主観科目</b> <b>理系主観科目</b>
兼任	教授	村上 恭道 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	村上 恭道 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	村上 恭道 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	村上 恭道 ＜平成28年4月＞
		文系主観科目 歴史を考える			文系主観科目 歴史を考える			文系主観科目			文系主観科目
兼任	教授	胡 光 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	胡 光 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	胡 光 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	胡 光 ＜平成28年4月＞
		歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える
兼任	准教授	笹田 朋孝 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	笹田 朋孝 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	笹田 朋孝 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	笹田 朋孝 ＜平成28年4月＞
		歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える
兼任	講師	水野 卓 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	水野 卓 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	水野 卓 ＜平成28年4月＞	兼任	講師	水野 卓 ＜平成28年4月＞
		歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える			歴史を考える
兼任	教授	小川 勉 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	小川 勉 ＜平成28年4月＞	兼任			兼任		
		ことばの世界			ことばの世界						
兼任	准教授	井上 彰 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	井上 彰 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	井上 彰 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	井上 彰 ＜平成28年4月＞
		ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界
兼任	准教授	青木 亮人 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	青木 亮人 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	青木 亮人 ＜平成28年4月＞	兼任	准教授	青木 亮人 ＜平成28年4月＞
		ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界
兼任	教授	塚本 秀樹 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	塚本 秀樹 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	塚本 秀樹 ＜平成28年4月＞	兼任	教授	塚本 秀樹 ＜平成28年4月＞
		ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界			ことばの世界



【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL <平成28年4月>	兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL <平成28年4月>	兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL <平成28年4月>	兼任	教授	VERGIN RUTH CAROL <平成28年4月>
		地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サービス ラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービス ラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング 英語S3 日本事情A2 ことばの世界			地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サービ スラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービ スラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング 英語S3 日本事情A2 ことばの世界			地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サービ スラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービ スラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング 英語S3 <b>日本事情A1</b> 日本事情A2 ことばの世界			地域と世界 現代社会の諸問題 Introducing Japanese Culture in English カルチャーシェアリング ベーシック国内サービ スラーニング アドバンスド国内サービ スラーニング ベーシック海外サービ スラーニング アドバンスド海外サービ スラーニング 英語S3 <b>日本事情A1</b> 日本事情A2 ことばの世界
兼任	教授	千代田 憲子 <平成28年4月>	兼任	教授	千代田 憲子 <平成28年4月>						
		芸術の世界			芸術の世界						
兼任	准教授	秋山 敏行 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋山 敏行 <平成28年4月>						
		芸術の世界			芸術の世界						
兼任	准教授	徳田 明仁 <平成28年4月>	兼任	准教授	徳田 明仁 <平成28年4月>						
		芸術の世界			芸術の世界						
兼任	准教授	佐々木 昌夫 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐々木 昌夫 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐々木 昌夫 <平成28年4月>			
		芸術の世界			芸術の世界			芸術の世界			
兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD <平成28年4月>	兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD <平成28年4月>	兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD <平成28年4月>	兼任	教授	BOGDAN DAVID RTCHARD <平成28年4月>
		地域と世界現代 社会の諸問題			地域と世界現代 社会の諸問題			<b>ことばの世界</b>			<b>ことばの世界</b>
兼任	准教授	高橋 志野 <平成28年4月>	兼任	准教授	高橋 志野 <平成28年4月>	兼任	准教授	高橋 志野 <平成28年4月>	兼任	准教授	高橋 志野 <平成28年4月>
		地域と世界 アカデミックジャパニー ズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2			地域と世界 アカデミックジャパニー ズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2			地域と世界 アカデミックジャパニー ズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2 <b>日本語漢字語彙B1</b> <b>日本語漢字表記B1</b>			地域と世界 アカデミックジャパニー ズ2 日本語漢字表記B2 日本語漢字語彙B2 <b>ことばの世界</b> <b>現代社会の諸問題</b> <b>日本語漢字語彙B1</b> <b>日本語漢字表記B1</b>
兼任	教授	井上 敏憲 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 敏憲 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 敏憲 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 敏憲 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			地域と世界			地域と世界

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼担	教授	陳 棟 <平成28年4月>	兼担	教授	陳 棟 <平成28年4月>	兼担	教授	陳 棟 <平成28年4月>	兼担	教授	陳 棟 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			地域と世界			地域と世界 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ
兼担	講師	古賀 理和 <平成28年4月>	兼担	講師	古賀 理和 <平成28年4月>	兼担	講師	古賀 理和 <平成28年4月>	兼担	講師	古賀 理和 <平成28年4月>
		地域と世界 生活科学入門 化学入門			地域と世界 生活科学入門 化学入門			生活科学入門 化学入門 生命の不思議 文系主題科目			生活科学入門 化学入門 生命の不思議 文系主題科目
兼担	准教授	根本 淳子 <平成28年4月>	兼担	准教授	根本 淳子 <平成28年4月>	兼担	准教授	根本 淳子 <平成28年4月>	兼担	准教授	根本 淳子 <平成28年4月>
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える 文系主題科目 理系主題科目			文系主題科目 理系主題科目
兼担	准教授	榎木 暢子 <平成28年4月>	兼担	准教授	榎木 暢子 <平成28年4月>	兼担	准教授	榎木 暢子 <平成28年4月>	兼担	准教授	榎木 暢子 <平成28年4月>
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える
兼担	准教授	梶原 克彦 <平成28年4月>	兼担	准教授	梶原 克彦 <平成28年4月>	兼担	准教授	梶原 克彦 <平成28年4月>	兼担	准教授	
		政策科学入門 社会のしくみを考える			政策科学入門 社会のしくみを考える			政策科学入門			
兼担	准教授	鷺原 進 <平成28年4月>	兼担	准教授	鷺原 進 <平成28年4月>	兼担	准教授		兼担	准教授	
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える						
兼担	教授	立入 哉 <平成28年4月>	兼担	教授	立入 哉 <平成28年4月>	兼担	教授	立入 哉 <平成28年4月>	兼担	教授	立入 哉 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題 社会のしくみを考える			現代社会の諸問題 社会のしくみを考える
兼担	准教授	中野 広輔 <平成28年4月>	兼担	准教授	中野 広輔 <平成28年4月>	兼担	准教授	中野 広輔 <平成28年4月>	兼担	准教授	中野 広輔 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			社会のしくみを考える			社会のしくみを考える
兼担	教授	金子 省子 <平成28年4月>	兼担	教授	金子 省子 <平成28年4月>	兼担	教授	金子 省子 <平成28年4月>	兼担	教授	金子 省子 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題
兼担	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>	兼担	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>	兼担	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>	兼担	教授	松井 隆幸 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			経済学入門			経済学入門
兼担	准教授	淡野 寧彦 <平成28年4月>	兼担	准教授	淡野 寧彦 <平成28年4月>	兼担	准教授		兼担	准教授	
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	河村 泰之 <平成28年4月>	兼任	准教授	河村 泰之 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>	兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>	兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>	兼任	教授	中井 俊樹 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			現代社会の諸問題
兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>	兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>	兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>	兼任	教授	山崎 哲司 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題			文系主教科目			文系主教科目
兼任	准教授	加藤 哲則 <平成28年4月>	兼任	准教授	加藤 哲則 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>	兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>	兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>	兼任	教授	山下 光 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						こころと健康
兼任	准教授	藤田 昌子 <平成28年4月>	兼任	准教授	藤田 昌子 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	准教授	山口 和子 <平成28年4月>	兼任	准教授	山口 和子 <平成28年4月>						
		現代社会の諸問題			現代社会の諸問題						
兼任	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹下 浩子 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題 アドバンスド国内サービス ラーニング ベーシック国内サービス ラーニング カルチャーシェアリング 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II			現代社会の諸問題 アドバンスド国内サービス ラーニング ベーシック国内サービス ラーニング カルチャーシェアリング 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II			アドバンスド国内サービス ラーニング ベーシック国内サービス ラーニング カルチャーシェアリング 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II			アドバンスド国内サービス ラーニング ベーシック国内サービス ラーニング カルチャーシェアリング 環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II
兼任	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>	兼任	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>	兼任	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>	兼任	准教授	石川 史太郎 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術
兼任	准教授	大橋 敦史 <平成28年4月>	兼任	准教授	大橋 敦史 <平成28年4月>	兼任	准教授	大橋 敦史 <平成28年4月>			
		現代と科学技術			現代と科学技術			現代と科学技術			

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>	兼任	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>	兼任	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>	兼任	教授	平岡 耕一 <平成28年4月>
		担当授業科目名 現代と科学技術			担当授業科目名 現代と科学技術			担当授業科目名 現代と科学技術			担当授業科目名 現代と科学技術
兼任	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>	兼任	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>	兼任	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>	兼任	教授	中島 敏幸 <平成28年4月>
		担当授業科目名 現代と科学技術			担当授業科目名 現代と科学技術			担当授業科目名 現代と科学技術			担当授業科目名 現代と科学技術
兼任	教授	山本 明彦 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 明彦 <平成28年4月>	兼任	教授	山本 明彦 <平成28年4月>	兼任	教授	
		担当授業科目名 自然のしくみ			担当授業科目名 自然のしくみ			担当授業科目名 自然のしくみ 地学入門			
兼任	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>	兼任	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>	兼任	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>	兼任	准教授	飯塚 剛 <平成28年4月>
		担当授業科目名 自然のしくみ			担当授業科目名 自然のしくみ			担当授業科目名 自然のしくみ			担当授業科目名 自然のしくみ
兼任	教授	郭 新宇 <平成28年4月>	兼任	教授	郭 新宇 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		担当授業科目名 自然のしくみ			担当授業科目名 自然のしくみ						
兼任	講師	中村 依子 <平成28年4月>	兼任	講師	中村 依子 <平成28年4月>	兼任	講師	中村 依子 <平成28年4月>	兼任	講師	
		担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 生命の不思議			
兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>	兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>	兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>	兼任	教授	澤崎 達也 <平成28年4月>
		担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 理系主題科目			担当授業科目名 理系主題科目
兼任	教授	林 秀則 <平成28年4月>	兼任	教授	林 秀則 <平成28年4月>	兼任	教授	林 秀則 <平成28年4月>	兼任	教授	
		担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 理系主題科目			
兼任	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>	兼任	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>	兼任	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>	兼任	准教授	小川 敦司 <平成28年4月>
		担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 理系主題科目			担当授業科目名 理系主題科目
兼任	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>	兼任	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>	兼任	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>	兼任	教授	坪井 敬文 <平成28年4月>
		担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 理系主題科目			担当授業科目名 理系主題科目
兼任	講師	野澤 彰 <平成28年4月>	兼任	講師	野澤 彰 <平成28年4月>	兼任	講師	野澤 彰 <平成28年4月>	兼任	講師	野澤 彰 <平成28年4月>
		担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 生命の不思議			担当授業科目名 理系主題科目			担当授業科目名 理系主題科目

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>	兼任	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>	兼任	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>	兼任	助教	高橋 宏隆 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主観科目			理系主観科目
兼任	准教授	竹田 浩之 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹田 浩之 <平成28年4月>	兼任	准教授	竹田 浩之 <平成28年4月>	兼任	准教授	
		生命の不思議			生命の不思議			理系主観科目			
兼任	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>	兼任	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>	兼任	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>	兼任	准教授	杉浦 美羽 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			理系主観科目			理系主観科目
兼任	准教授	高島 英造 <平成28年4月>	兼任	准教授	高島 英造 <平成28年4月>	兼任	准教授		兼任	准教授	
		生命の不思議			生命の不思議						
兼任	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>	兼任	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>	兼任	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>	兼任	准教授	高田 裕美 <平成28年4月>
		生命の不思議			生命の不思議			生命の不思議			生命の不思議
兼任	教授	井上 幹生 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 幹生 <平成28年4月>	兼任	教授	井上 幹生 <平成28年4月>	兼任	教授	
		環境学入門			環境学入門			環境学入門			
兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>	兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>	兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>	兼任	准教授	山下 浩 <平成28年4月>
		環境学入門			環境学入門			環境学入門			環境学入門
兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>	兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>	兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>	兼任	教授	和田 寿博 <平成28年4月>
		人間科学入門			人間科学入門			人間科学入門			人間科学入門
兼任	教授	藤田 欣裕 <平成28年4月>	兼任	教授	藤田 欣裕 <平成28年4月>	兼任	教授	藤田 欣裕 <平成28年4月>	兼任	教授	
		人間科学入門			人間科学入門			人間科学入門			
兼任	准教授	田村 実 <平成28年4月>	兼任	准教授	田村 実 <平成28年4月>	兼任	准教授		兼任	准教授	
		人間科学入門			人間科学入門						
兼任	教授	岸田 太郎 <平成28年4月>	兼任	教授	岸田 太郎 <平成28年4月>	兼任	教授		兼任	教授	
		生活科学入門			生活科学入門						

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>	兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>	兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>	兼任	教授	松本 長彦 <平成28年4月>
		哲学入門			哲学入門			哲学入門			哲学入門
兼任	教授	神楽岡 幼子 <平成28年4月>	兼任	教授	神楽岡 幼子 <平成28年4月>	兼任	教授	神楽岡 幼子 <平成28年4月>			
		文学入門			文学入門			文学入門			
兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>	兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>	兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>	兼任	准教授	寺尾 勝行 <平成28年4月>
		文学入門			文学入門			文学入門			文学入門
兼任	教授	中根 隆行 <平成28年4月>	兼任	教授	中根 隆行 <平成28年4月>						
		文学入門			文学入門						
兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>	兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>	兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>	兼任	准教授	太田 亨 <平成28年4月>
		文学入門			文学入門			文学入門			文学入門
兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>	兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>	兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>	兼任	教授	佐藤 栄作 <平成28年4月>
		言語学入門			言語学入門			言語学入門			言語学入門
兼任	准教授	秋山 正宏 <平成28年4月>	兼任	准教授	秋山 正宏 <平成28年4月>						
		言語学入門			言語学入門						
兼任	准教授	福田 嘉彦 <平成28年4月>	兼任	准教授	福田 嘉彦 <平成28年4月>						
		歴史学入門			歴史学入門						
兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>	兼任	教授	東 賢司 <平成28年4月>
		歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門
兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>	兼任	教授	川岡 勉 <平成28年4月>
		歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門			歴史学入門
兼任	教授	田崎 博之 <平成28年4月>	兼任	教授	田崎 博之 <平成28年4月>	兼任	教授	田崎 博之 <平成28年4月>			
		考古学入門			考古学入門			考古学入門			

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>	兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>	兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>	兼任	講師	三吉 秀充 <平成28年4月>
		担当授業科目名 考古学入門			担当授業科目名 考古学入門			担当授業科目名 考古学入門			担当授業科目名 考古学入門
兼任	准教授	渡邊(井口) 敬逸 <平成28年4月>	兼任	准教授	渡邊(井口) 敬逸 <平成28年4月>			渡邊(井口) 敬逸 <平成28年4月>			渡邊(井口) 敬逸 <平成28年4月>
		担当授業科目名 地理学入門			担当授業科目名 地理学入門			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	堀(榊原) 利栄 <平成28年4月>	兼任	教授	堀(榊原) 利栄 <平成28年4月>			堀(榊原) 利栄 <平成28年4月>			堀(榊原) 利栄 <平成28年4月>
		担当授業科目名 地学入門			担当授業科目名 地学入門			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	不破 茂 <平成28年4月>	兼任	講師	不破 茂 <平成28年4月>	兼任	准教授	不破 茂 <平成28年4月>	兼任	准教授	不破 茂 <平成28年4月>
		担当授業科目名 法学入門			担当授業科目名 法学入門			担当授業科目名 法学入門			担当授業科目名 社会のしくみを考える
兼任	講師	岡田 陽介 <平成28年4月>	兼任	講師	岡田 陽介 <平成28年4月>	兼任	准教授	岡田 陽介 <平成28年4月>	兼任		岡田 陽介 <平成28年4月>
		担当授業科目名 法学入門			担当授業科目名 法学入門			担当授業科目名 法学入門			担当授業科目名
兼任	教授	小田 敬美 <平成28年4月>	兼任	教授	小田 敬美 <平成28年4月>			小田 敬美 <平成28年4月>			小田 敬美 <平成28年4月>
		担当授業科目名 法学入門			担当授業科目名 法学入門			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>	兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>	兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>	兼任	教授	山口 由等 <平成28年4月>
		担当授業科目名 経済学入門			担当授業科目名 経済学入門			担当授業科目名			担当授業科目名 文系主教科目
兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>	兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>	兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>	兼任	教授	松野尾 裕 <平成28年4月>
		担当授業科目名 経済学入門			担当授業科目名 経済学入門			担当授業科目名 経済学入門			担当授業科目名 経済学入門
兼任	准教授	中西 泰造 <平成28年4月>	兼任	准教授	中西 泰造 <平成28年4月>			中西 泰造 <平成28年4月>			中西 泰造 <平成28年4月>
		担当授業科目名 経済学入門			担当授業科目名 経済学入門			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	赤間 道夫 <平成28年4月>	兼任	教授	赤間 道夫 <平成28年4月>	兼任	教授	赤間 道夫 <平成28年4月>	兼任		赤間 道夫 <平成28年4月>
		担当授業科目名 経済学入門			担当授業科目名 経済学入門			担当授業科目名 文系主教科目			担当授業科目名
兼任	准教授	郡司島 宏美 <平成28年4月>	兼任	准教授	郡司島 宏美 <平成28年4月>			郡司島 宏美 <平成28年4月>			郡司島 宏美 <平成28年4月>
		担当授業科目名 社会学入門			担当授業科目名 社会学入門			担当授業科目名			担当授業科目名

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>	兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>	兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>	兼任	准教授	野崎 賢也 <平成28年4月>
		社会学入門			社会学入門			社会学入門			社会学入門
兼任	助教	濱井 盟子 <平成28年4月>	兼任	助教	濱井 盟子 <平成28年4月>	兼任	助教	濱井 盟子 <平成28年4月>			
		社会学入門			社会学入門			理系主教科目			
兼任	准教授	関口 和徳 <平成28年4月>	兼任	准教授	関口 和徳 <平成28年4月>	兼任	准教授	関口 和徳 <平成28年4月>			
		日本国憲法			日本国憲法			日本国憲法			
兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>	兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>	兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>	兼任	講師	平出 まさ子 <平成28年4月>
		数学入門			数学入門			数学入門			数学入門
兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>	兼任	准教授	有光 隆 <平成28年4月>
		物理学入門			物理学入門			物理学入門			物理学入門
兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>	兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>	兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>	兼任	准教授	仲村 泰明 <平成28年4月>
		物理学入門			物理学入門			物理学入門			物理学入門
兼任	教授	栗栖 牧生 <平成28年4月>	兼任	教授	栗栖 牧生 <平成28年4月>						
		物理学入門			物理学入門						
兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>	兼任	准教授	板垣 吉晃 <平成28年4月>
		化学入門			化学入門			化学入門			化学入門
兼任	准教授	佐藤 康 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐藤 康 <平成28年4月>	兼任	准教授	佐藤 康 <平成28年4月>			
		生物学入門			生物学入門			生物学入門			
兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 安則 <平成28年4月>
		生物学入門			生物学入門			生物学入門			生物学入門
兼任	教授	黄木 景二 <平成28年4月>	兼任	教授	黄木 景二 <平成28年4月>						
		工学入門			工学入門						



【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	教授	白方 祥 <平成28年4月>	兼任	教授	白方 祥 <平成28年4月>						
		工学入門			工学入門						
兼任	准教授	RENELT RUDOLF <平成28年4月>	兼任	准教授	RENELT RUDOLF <平成28年4月>	兼任	准教授	RENELT RUDOLF <平成28年4月>	兼任	准教授	RENELT RUDOLF <平成28年4月>
		初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV ドイツ語 S 1 ドイツ語 S 2			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV ドイツ語 S 1 ドイツ語 S 2			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV ドイツ語 S 1 ドイツ語 S 2			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV ドイツ語 S 1 ドイツ語 S 2
兼任	准教授	MAUVAIS ERIC <平成28年4月>	兼任	准教授	MAUVAIS ERIC <平成28年4月>	兼任	准教授	MAUVAIS ERIC <平成28年4月>	兼任	准教授	MAUVAIS ERIC <平成28年4月>
		初級フランス語 I 初級フランス語 II 初級フランス語 III 初級フランス語 IV			初級フランス語 I 初級フランス語 II 初級フランス語 III 初級フランス語 IV			初級フランス語 I 初級フランス語 II 初級フランス語 III 初級フランス語 IV			初級フランス語 I 初級フランス語 II 初級フランス語 III 初級フランス語 IV
兼任	講師	中筋 朋 <平成28年4月>	兼任	講師	中筋 朋 <平成28年4月>	兼任	講師	中筋 朋 <平成28年4月>	兼任	講師	中筋 朋 <平成28年4月>
		初級フランス語 I 初級フランス語 II 初級フランス語 III 初級フランス語 IV			初級フランス語 I 初級フランス語 II 初級フランス語 III 初級フランス語 IV			初級フランス語 I 初級フランス語 II 初級フランス語 III 初級フランス語 IV			初級フランス語 I 初級フランス語 II 初級フランス語 III 初級フランス語 IV
兼任	教授	秋谷 裕幸 <平成28年4月>	兼任	教授	秋谷 裕幸 <平成28年4月>	兼任	教授	秋谷 裕幸 <平成28年4月>			
		初級中国語 III 初級中国語 IV			初級中国語 III 初級中国語 IV			初級中国語 III 初級中国語 IV 初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II			
兼任	教授	邢 東風 <平成28年4月>	兼任	教授	邢 東風 <平成28年4月>	兼任	教授	邢 東風 <平成28年4月>			
		初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級中国語 III 初級中国語 IV			初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級中国語 III 初級中国語 IV			初級中国語 III 初級中国語 IV			
兼任	准教授	池 貞姫 <平成28年4月>	兼任	准教授	池 貞姫 <平成28年4月>	兼任	准教授	池 貞姫 <平成28年4月>			
		初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級朝鮮語 III 初級朝鮮語 IV			初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級朝鮮語 III 初級朝鮮語 IV			初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級朝鮮語 III 初級朝鮮語 IV			
兼任	教授	菅谷 成子 <平成28年4月>	兼任	教授	菅谷 成子 <平成28年4月>	兼任	教授	菅谷 成子 <平成28年4月>	兼任	教授	菅谷 成子 <平成28年4月>
		初級フィリピン語 I 初級フィリピン語 II 初級フィリピン語 III 初級フィリピン語 IV			初級フィリピン語 I 初級フィリピン語 II 初級フィリピン語 III 初級フィリピン語 IV			初級フィリピン語 I 初級フィリピン語 II 初級フィリピン語 III 初級フィリピン語 IV			初級フィリピン語 I 初級フィリピン語 II 初級フィリピン語 III 初級フィリピン語 IV
兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・スタフォード <平成28年4月>	兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・スタフォード <平成28年4月>	兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・スタフォード <平成28年4月>	兼任	准教授	マーク・ドゥエイン・スタフォード <平成28年4月>
		Effective Presentations			Effective Presentations			Effective Presentations			Effective Presentations
兼任	講師	仲道 雅輝 <平成28年4月>	兼任	講師	仲道 雅輝 <平成28年4月>	兼任	講師	仲道 雅輝 <平成28年4月>	兼任	講師	仲道 雅輝 <平成28年4月>
		愛媛大学リーダーズ・スクール グローバル・リーダーシップ I グローバル・リーダーシップ II			愛媛大学リーダーズ・スクール グローバル・リーダーシップ I グローバル・リーダーシップ II			愛媛大学リーダーズ・スクール グローバル・リーダーシップ I グローバル・リーダーシップ II 文系主教科目 理系主教科目			愛媛大学リーダーズ・スクール グローバル・リーダーシップ I グローバル・リーダーシップ II 文系主教科目 理系主教科目 ファシリテーションとリーダーシップ

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 晋也 <平成28年4月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
											グローバル・リーダー シップI グローバル・リーダー シップII <b>ファシリテーションと リーダーシップ 愛媛大学リーダーズ・ス クール</b>
兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月>	兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月>	兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月>	兼任	准教授	島上 宗子 <平成28年4月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
											地域未来創成入門 環境ESD指導者養成講座I 環境ESD指導者養成講座II カルチャーシェアリング ベーシック国内サービ スラーニング アドバンスド国内サー ビスラーニング ベーシック海外サービ スラーニング アドバンスド海外サー ビスラーニング
兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月>	兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月>	兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月>	兼任	教授	中川 祐治 <平成28年4月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
											環境ESD指導者養成講座 I 環境ESD指導者養成講座 II
兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月>	兼任	准教授	村上 和弘 <平成28年4月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
											アカデミックジャパニ ーズ1 アカデミックジャパニ ーズ3 日本語A2 日本語B2 日本語読解作文C1 日本語読解作文C2 日本事情B2
兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月>	兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月>	兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月>	兼任	准教授	伊月 知子 <平成28年4月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
											アカデミックジャパニ ーズ4 日本語A2 日本語B2 日本語口頭表現E2
兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月>	兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月>	兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月>	兼任	教授	白石 裕司 <平成28年4月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
											日本語読解作文E1 日本語読解作文E2 日本語総合E1 日本語総合E2
											日本語読解作文E2 日本語総合E2

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>	兼任	准教授	二神 透 <平成28年4月>
		担当授業科目名 環境防災学			担当授業科目名 環境防災学			担当授業科目名 環境防災学			担当授業科目名 環境防災学
兼任	講師	観音 幸雄 <平成28年4月>	兼任	講師	観音 幸雄 <平成28年4月>						
		担当授業科目名 解析学入門			担当授業科目名 解析学入門						
						兼任	准教授	田中久美子 <平成29年4月>			
								こころと健康			
						兼任	准教授	相模 健人 <平成29年4月>			
								こころと健康			
						兼任	医員	三谷 亜里沙 <平成29年4月>			
								こころと健康			
						兼任	准教授	糸岡(武智)夕里 <平成29年4月>	兼任	准教授	糸岡(武智)夕里 <平成29年4月>
								こころと健康			こころと健康
						兼任	講師	三浦 優生 <平成29年4月>	兼任	講師	三浦 優生 <平成29年4月>
								ことばの世界 英語Ⅱ 英語S2 英語S3 English For Academic Research Studying English Abroad II			ことばの世界 英語Ⅱ 英語S2 英語S3 English For Academic Research Studying English Abroad II

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	助教	アレクシス キンチ <平成29年4月>	兼任	助教	アレクシス キンチ <平成29年4月>
								英語Ⅲ			英語Ⅲ
						兼任	助教	ウェバー スコット キャ メロン <平成29年4月>	兼任	助教	ウェバー スコット キャ メロン <平成29年4月>
								英語Ⅰ 英語Ⅱ			英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅳ
						兼任	助教	ジョウ ウエイ <平成29年4月>	兼任	助教	ジョウ ウエイ <平成29年4月>
								英語Ⅲ			英語Ⅲ
						兼任	准教授	近廣 昌志 <平成29年4月>	兼任	准教授	近廣 昌志 <平成29年4月>
								経済学入門 日本語リテラシー入門			日本語リテラシー入門
						兼任	講師	新聞 剛史 <平成29年4月>	兼任	講師	新聞 剛史 <平成29年4月>
								愛媛学			愛媛学 現代社会の諸問題 政策科学入門
						兼任	准教授	井内 国光 <平成29年4月>			
								環境を考える			
						兼任	教授	木村 勢津 <平成29年4月>	兼任	教授	木村 勢津 <平成29年4月>
								芸術の世界			芸術の世界
						兼任	教授	原田 義明 <平成29年4月>	兼任	教授	原田 義明 <平成29年4月>
								芸術の世界			芸術の世界
						兼任	教授	岡村 未対 <平成29年4月>	兼任	教授	岡村 未対 <平成29年4月>
								現代社会の諸問題			現代社会の諸問題
						兼任	准教授	米田 誠司 <平成29年4月>	兼任	准教授	米田 誠司 <平成29年4月>
								現代社会の諸問題			政策科学入門
						兼任	准教授	白旗 崇 <平成29年4月>	兼任	准教授	白旗 崇 <平成29年4月>
								現代と科学技術			現代と科学技術

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	准教授	森 寛志 <平成29年4月> 自然のしくみ	兼任	准教授	森 寛志 <平成29年4月> 自然のしくみ
						兼任	准教授	西 甲介 <平成29年4月> 生命の不思議	兼任	准教授	西 甲介 <平成29年4月> 生命の不思議
						兼任	准教授	羽生 剛 <平成29年4月> 生命の不思議			
						兼任	教授	関藤 孝之 <平成29年4月> 生命の不思議	兼任	教授	関藤 孝之 <平成29年4月> 生命の不思議
						兼任	講師	佐々木 秀顕 <平成29年4月> 環境学入門	兼任	講師	佐々木 秀顕 <平成29年4月> 環境学入門
						兼任	教授	高橋 基泰 <平成29年4月> 生活科学入門			
						兼任	教授	宇高 順子 <平成28年4月> 生活科学入門	兼任	教授	宇高 順子 <平成28年4月> 生活科学入門
						兼任	教授	楳林 達司 <平成29年4月> 法学入門			
						兼任	教授	伊藤 浩 <平成29年4月> 法学入門	兼任	教授	伊藤 浩 <平成29年4月> 環境学入門
						兼任	教授	豊田 洋通 <平成29年4月> 物理学入門	兼任	教授	豊田 洋通 <平成29年4月> 物理学入門

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	准教授	中本 剛 <平成29年4月> 物理学入門	兼任	准教授	中本 剛 <平成29年4月> 現代と科学技術
						兼任	教授	座古 保 <平成29年4月> 生物学入門	兼任	教授	座古 保 <平成29年4月> 生物学入門
						兼任	教授	小林 千悟 <平成29年4月> 工学入門	兼任	教授	小林 千悟 <平成29年4月> 理系主題科目
						兼任	教授	中畑 和之 <平成29年4月> 工学入門			
						兼任	講師	岩本 幸治 <平成29年4月> 理系主題科目	兼任	講師	岩本 幸治 <平成29年4月> 理系主題科目
						兼任	教授	矢田部龍一 <平成29年4月> 環境防災学	兼任	教授	矢田部龍一 <平成29年4月> 環境防災学
						兼任	教授	竹田 正彦 <平成29年4月> 環境防災学			
									兼任	講師	重川 誠二 <平成30年4月> こころと健康
									兼任	准教授	渡邊 英昭 <平成30年4月> こころと健康
									兼任	助教	末廣 諭 <平成30年4月> こころと健康
									兼任	講師	城賀本 晶子 <平成30年4月> こころと健康

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼担・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼担	助教	クリスティン アーミテージ <平成30年4月>
									兼担	助教	英語Ⅰ 英語Ⅱ 英語Ⅳ
									兼担	助教	エイドリアン ハイネル <平成28年4月>
									兼担	助教	英語Ⅳ
									兼担	講師	丸山 智子 <平成30年4月>
									兼担	講師	社会力入門 文系主題科目
									兼担	准教授	畑 啓生 <平成30年4月>
									兼担	准教授	環境を考える
									兼担	准教授	上原 真依 <平成30年4月>
									兼担	准教授	芸術の世界
									兼担	教授	山口 修平 <平成30年4月>
									兼担	教授	現代と科学技術
									兼担	教授	秋山 浩一 <平成30年4月>
									兼担	教授	現代と科学技術
									兼担	准教授	田川 靖敏 <平成30年4月>
									兼担	准教授	現代社会の諸問題
									兼担	准教授	川崎 健二 <平成30年4月>
									兼担	准教授	工学入門

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼担	教授	柳原 圭雄 <平成30年4月> 工学入門
									兼担	講師	一色 正晴 <平成30年4月> 工学入門
									兼担	准教授	三宅 裕樹 <平成30年4月> 政策科学入門
									兼担	准教授	三上 了 <平成30年4月> 政策科学入門
									兼担	教授	八丈野 孝 <平成30年4月> 生物学入門
									兼担	准教授	栗田 英幸 <平成30年4月> 地域と世界
									兼担	准教授	野澤 一博 <平成30年4月> 地理学入門
									兼担	教授	笹沼 朋子 <平成30年4月> 日本国憲法
									兼担	准教授	田中 尚子 <平成30年4月> 文学入門
									兼担	教授	小西 和彦 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼担	准教授	上山 友一 <平成30年4月> 法学入門



## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	准教授	岡部 雅人 <平成30年4月> 法学入門
									兼任	准教授	高島 英造 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	教授	平田 浩一 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	准教授	ジュリア カワモト <平成30年4月> Oral Communication
兼任	講師	奥田延之 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	奥田延之 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	奥田延之 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	奥田延之 <平成28年4月> 植物工場システム学
兼任	講師	田中道男 <平成28年4月> 植物工場システム学									
兼任	講師	石川勝美 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	石川勝美 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	石川勝美 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	石川勝美 <平成28年4月> 植物工場システム学
兼任	講師	島崎一彦 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	島崎一彦 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	島崎一彦 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	島崎一彦 <平成28年4月> 植物工場システム学
兼任	講師	宮内樹代史 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	宮内樹代史 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	宮内樹代史 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	宮内樹代史 <平成28年4月> 植物工場システム学
兼任	講師	安武大輔 <平成28年4月> 植物工場システム学	兼任	講師	安武大輔 <平成28年4月> 植物工場システム学						
兼任	講師		兼任	講師	菊池 敏和 <平成28年4月> 職業指導	兼任	講師	菊池 敏和 <平成28年4月> 職業指導	兼任	講師	菊池 敏和 <平成28年4月> 職業指導

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	専任・ 兼任・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
兼任	講師	福嶋 実 <平成28年4月>	兼任	講師	福嶋 実 <平成28年4月>	兼任	講師	福嶋 実 <平成28年4月>	兼任	講師	福嶋 実 <平成28年4月>
		担当授業科目名 環境計測論			担当授業科目名 環境計測論			担当授業科目名 環境計測論			担当授業科目名 環境計測論
兼任	講師	横山 忠正 <平成28年4月>	兼任	講師	横山 忠正 <平成28年4月>	兼任	講師	横山 忠正 <平成28年4月>	兼任	講師	横山 忠正 <平成28年4月>
		担当授業科目名 地学			担当授業科目名 地学			担当授業科目名 地学			担当授業科目名 地学
						兼任	講師	小田 安憲 <平成29年4月>	兼任	講師	小田 安憲 <平成29年4月>
								技術者の初歩			技術者の初歩
						兼任	講師	周防 元一 <平成29年4月>	兼任	講師	周防 元一 <平成29年4月>
								技術者の初歩			技術者の初歩
兼任	講師	大野 達彦 <平成28年4月>	兼任	講師	大野 達彦 <平成28年4月>	兼任	講師	大野 達彦 <平成28年4月>	兼任	講師	
		担当授業科目名 測量学 測量学実習 応用測量学 応用測量学実習			担当授業科目名 測量学 測量学実習 応用測量学 応用測量学実習			担当授業科目名 測量学 測量学実習 応用測量学 応用測量学実習			担当授業科目名 測量学 測量学実習 応用測量学 応用測量学実習
									兼任	講師	玉井 健一 <平成30年4月>
								測量学 測量学実習 応用測量学 応用測量学実習			測量学 測量学実習 応用測量学 応用測量学実習
兼任	講師	村田 仁史 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 仁史 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 仁史 <平成28年4月>	兼任	講師	村田 仁史 <平成28年4月>
		担当授業科目名 土木材料及び施工法			担当授業科目名 土木材料及び施工法			担当授業科目名 土木材料及び施工法			担当授業科目名 土木材料及び施工法
兼任	講師	藤原 正幸 <平成28年4月>	兼任	講師	藤原 正幸 <平成28年4月>	兼任	講師		兼任	講師	
		担当授業科目名 環境水資源工学			担当授業科目名 環境水資源工学			担当授業科目名 環境水資源工学			担当授業科目名 環境水資源工学
兼任	講師	肘井 直樹 <平成28年4月>	兼任	講師	肘井 直樹 <平成28年4月>	兼任	講師	肘井 直樹 <平成28年4月>	兼任	講師	肘井 直樹 <平成28年4月>
		担当授業科目名 森林保護学			担当授業科目名 森林保護学			担当授業科目名 森林保護学			担当授業科目名 森林保護学
			兼任	講師	松本 美香 <平成28年4月>	兼任	講師	松本 美香 <平成28年4月>	兼任	講師	松本 美香 <平成28年4月>
					流域森林管理論			流域森林管理論			流域森林管理論
兼任	講師	土佐 学 <平成28年4月>	兼任	講師	土佐 学 <平成28年4月>	兼任	講師	土佐 学 <平成28年4月>	兼任	講師	土佐 学 <平成28年4月>
		担当授業科目名 土木事業における関連法令			担当授業科目名 土木事業における関連法令			担当授業科目名 土木事業における関連法令			担当授業科目名 土木事業における関連法令

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>	専任・ 兼任・ 兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	片山 靖 <平成28年4月>	兼任	講師	片山 靖 <平成28年4月>	兼任	講師	片山 靖 <平成28年4月>	兼任	講師	片山 靖 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	小銭 喜一郎 <平成28年4月>	兼任	講師	小銭 喜一郎 <平成28年4月>	兼任	講師	小銭 喜一郎 <平成28年4月>	兼任	講師	小銭 喜一郎 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	山下 憲治 <平成28年4月>	兼任	講師	山下 憲治 <平成28年4月>	兼任	講師	山下 憲治 <平成28年4月>	兼任	講師	山下 憲治 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	吉良 美知忠 <平成28年4月>	兼任	講師	吉良 美知忠 <平成28年4月>	兼任	講師	吉良 美知忠 <平成28年4月>	兼任	講師	吉良 美知忠 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	宮居 隆文 <平成28年4月>	兼任	講師	宮居 隆文 <平成28年4月>	兼任	講師	宮居 隆文 <平成28年4月>	兼任	講師	宮居 隆文 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	高石 盛大 <平成28年4月>	兼任	講師	高石 盛大 <平成28年4月>	兼任	講師	高石 盛大 <平成28年4月>	兼任	講師	高石 盛大 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	松田 知一 <平成28年4月>	兼任	講師	松田 知一 <平成28年4月>	兼任	講師	松田 知一 <平成28年4月>	兼任	講師	松田 知一 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	高木 重利 <平成28年4月>	兼任	講師	高木 重利 <平成28年4月>	兼任	講師	高木 重利 <平成28年4月>	兼任	講師	高木 重利 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	二神 理 <平成28年4月>	兼任	講師	二神 理 <平成28年4月>	兼任	講師	二神 理 <平成28年4月>	兼任	講師	二神 理 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	笠見 隆俊 <平成28年4月>	兼任	講師	笠見 隆俊 <平成28年4月>	兼任	講師	笠見 隆俊 <平成28年4月>	兼任	講師	笠見 隆俊 <平成28年4月>
		土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令			土木事業における関連法令
兼任	講師	濱田 典明 <平成28年4月>	兼任	講師	濱田 典明 <平成28年4月>	兼任	講師	濱田 典明 <平成28年4月>	兼任	講師	濱田 典明 <平成28年4月>
		環境とエネルギーの化学 環境産業科学実験			環境とエネルギーの化学 環境産業科学実験			環境とエネルギーの化学 環境産業科学実験 <b>環境保全学実験 I</b>			環境とエネルギーの化学 環境産業科学実験 <b>環境保全学実験 I</b>

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	川嶋 文人 <平成28年4月>	兼任	講師	川嶋 文人 <平成28年4月>	兼任	講師	川嶋 文人 <平成28年4月>	兼任	講師	川嶋 文人 <平成28年4月>
		環境とエネルギーの化学 環境産業科学実験			環境とエネルギーの化学 環境産業科学実験			環境とエネルギーの化学 環境産業科学実験 <b>環境保全学実験Ⅰ</b>			環境とエネルギーの化学 環境産業科学実験 <b>環境保全学実験Ⅰ</b>
兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>	兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>	兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>	兼任	講師	酒井 達郎 <平成28年4月>
		スポーツ			スポーツ			スポーツ			スポーツ
兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>	兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>	兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>	兼任	講師	宮田 さつき <平成28年4月>
		日本語リテラシー入門 初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			日本語リテラシー入門 初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ			初級中国語Ⅰ 初級中国語Ⅱ 初級中国語Ⅲ 初級中国語Ⅳ
兼任	講師	松澤 友紀 <平成28年4月>	兼任	講師	松澤 友紀 <平成28年4月>	兼任	講師	松澤 友紀 <平成28年4月>	兼任	講師	
		解析学入門			解析学入門			解析学入門			
兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>	兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>	兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>	兼任	講師	内藤 学 <平成28年4月>
		解析学入門			解析学入門			解析学入門			解析学入門
兼任	講師	原 直行 <平成28年4月>	兼任	講師	原 直行 <平成28年4月>	兼任	講師		兼任	講師	
		地域と世界 環境を考える			地域と世界 環境を考える						
兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>	兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>	兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>	兼任	講師	井戸 慶治 <平成28年4月>
		歴史を考える			歴史を考える			<b>文系主教科目</b>			<b>文系主教科目</b>
兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>	兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>	兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>	兼任	講師	藤本 憲市 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			<b>文系主教科目</b> <b>理系主教科目</b>			<b>文系主教科目</b> <b>理系主教科目</b>
兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>	兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>	兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>	兼任	講師	宮崎 隆義 <平成28年4月>
		地域と世界			地域と世界			地域と世界 <b>文系主教科目</b>			<b>文系主教科目</b>
兼任	講師	村上 卓 <平成28年4月>	兼任	講師	村上 卓 <平成28年4月>	兼任	講師		兼任	講師	
		地域と世界			地域と世界						
兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>	兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>	兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>	兼任	講師	竹口 幸志 <平成28年4月>
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える			<b>文系主教科目</b>			<b>文系主教科目</b> <b>理系主教科目</b>

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	村井 礼 <平成28年4月>	兼任	講師	村井 礼 <平成28年4月>	兼任	講師		兼任	講師	
		社会のしくみを考える			社会のしくみを考える						
兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>	兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>	兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>	兼任	講師	林 敏浩 <平成28年4月>
		現代社会の諸問題 文系主題科目			現代社会の諸問題 文系主題科目			文系主題科目 理系主題科目			文系主題科目 理系主題科目
兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>	兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>	兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>	兼任	講師	立川 明 <平成28年4月>
		現代と科学技術			現代と科学技術			理系主題科目			文系主題科目 理系主題科目
兼任	講師	牧 秀明 <平成28年4月>	兼任	講師	牧 秀明 <平成28年4月>	兼任	講師	牧 秀明 <平成28年4月>	兼任	講師	
		初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV			
兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>	兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>	兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>	兼任	講師	松尾 博史 <平成28年4月>
		初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II
兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>	兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>	兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>	兼任	講師	宇和川 耕一 <平成28年4月>
		初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV			初級ドイツ語 I 初級ドイツ語 II 初級ドイツ語 III 初級ドイツ語 IV
兼任	講師	林 康次 <平成28年4月>	兼任	講師	林 康次 (70) <平成28年4月>	兼任	講師		兼任	講師	
		初級フランス語 I 初級フランス語 II			初級フランス語 I 初級フランス語 II						
兼任	講師	蔣 芸軍 <平成28年4月>	兼任	講師	蔣 芸軍 <平成28年4月>	兼任	講師	蔣 芸軍 <平成28年4月>	兼任	講師	
		初級中国語 III 初級中国語 IV			初級中国語 III 初級中国語 IV			初級中国語 I 初級中国語 II			
兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月>	兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月>	兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月>	兼任	講師	陳 曉華 <平成28年4月>
		初級中国語 III 初級中国語 IV			初級中国語 III 初級中国語 IV						初級中国語 I 初級中国語 II
兼任	講師	張 榮順 <平成28年4月>	兼任	講師	張 榮順 <平成28年4月>	兼任	講師	張 榮順 <平成28年4月>	兼任	講師	張 榮順 <平成28年4月>
		初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級朝鮮語 III 初級朝鮮語 IV 初級中国語 III 初級中国語 IV			初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級朝鮮語 III 初級朝鮮語 IV 初級中国語 III 初級中国語 IV			初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級朝鮮語 III 初級朝鮮語 IV			初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級朝鮮語 III 初級朝鮮語 IV
兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月>	兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月>	兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月>	兼任	講師	金 利恵 <平成28年4月>
		初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II			初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II			初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級朝鮮語 III 初級朝鮮語 IV			初級朝鮮語 I 初級朝鮮語 II 初級朝鮮語 III 初級朝鮮語 IV

## 【認可時又は届出時】

## 【平成28年度】

## 【平成29年度】

## 【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
兼任	講師	金 泰根 <平成28年4月>	兼任	講師	金 泰根 <平成28年4月>						
		初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ			初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ 初級朝鮮語Ⅲ 初級朝鮮語Ⅳ						
兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月>	兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月>	兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月>	兼任	講師	越智 美江 <平成28年4月>
		Introductory Interpretation 英語S3			Introductory Interpretation 英語S3			英語S3			Introductory Interpretation 英語S3
兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月>	兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月>	兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月>	兼任	講師	TZEHAIE OGBA MICHEL <平成28年4月>
		Business English 英語S3			Business English 英語S3			Business English 英語S3 英語Ⅱ			Business English 英語S3
兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月>	兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月>	兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月>	兼任	講師	築地 伸美 <平成28年4月>
		日本語読解作文D2 日本語漢字A2			日本語読解作文D2 日本語漢字A2			日本語読解作文D2 日本語漢字A1			日本語読解作文D2 日本語漢字A2 日本語読解作文D1 日本語漢字A1
兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>	兼任	講師	石橋 容子 <平成28年4月>
		日本語口頭表現D2			日本語口頭表現D2			日本語口頭表現D2			日本語口頭表現D2 日本語口頭表現D1
兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>	兼任	講師	菅野 真紀子 <平成28年4月>
		日本語漢字A 2 日本語口頭表現C 2			日本語漢字A 2 日本語口頭表現C 2			日本語漢字A 2 日本語口頭表現C 2 日本語漢字A 1 日本語口頭表現C 1			日本語漢字A 2 日本語口頭表現C 2
						兼任	講師	村尾 恵一 <平成29年4月>	兼任	講師	村尾 恵一 <平成29年4月>
								日本語リテラシー入門			日本語リテラシー入門
						兼任	講師	越智 三起子 <平成29年4月>	兼任	講師	越智 三起子 <平成29年4月>
								初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ 初級フランス語Ⅲ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ
						兼任	講師	田和 勇希 <平成29年4月>	兼任	講師	田和 勇希 <平成29年4月>
								初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ			初級フランス語Ⅰ 初級フランス語Ⅱ

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
						兼任	講師	松永悦枝 <平成29年4月>			
						兼任	講師	初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ			
						兼任	講師	谷川 哲也 <平成29年4月>			
						兼任	講師	文系主題科目			
						兼任	講師	長井 偉訓 <平成29年4月>	兼任	講師	長井 偉訓 <平成29年4月>
						兼任	講師	文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	織田 聡 <平成29年4月>	兼任	講師	織田 聡 <平成29年4月>
						兼任	講師	文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	吉田 博 <平成29年4月>	兼任	講師	吉田 博 <平成29年4月>
						兼任	講師	文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	川野 卓二 <平成29年4月>	兼任	講師	川野 卓二 <平成29年4月>
						兼任	講師	文系主題科目			文系主題科目
						兼任	講師	宮下 晃一 <平成29年4月>	兼任	講師	宮下 晃一 <平成29年4月>
						兼任	講師	文系主題科目 理系主題科目			理系主題科目
						兼任	講師	寺尾 徹 <平成29年4月>	兼任	講師	寺尾 徹 <平成29年4月>
						兼任	講師	理系主題科目			理系主題科目
						兼任	講師	林 智子 <平成29年4月>			
						兼任	講師	日本語読解作文D1			
						兼任	講師	岡田 こずえ <平成29年4月>	兼任	講師	岡田 こずえ <平成29年4月>
						兼任	講師	日本語口頭表現D1			日本語口頭表現C1 日本語読解作文E1 日本語読解作文E2
						兼任	講師		兼任	講師	佐伯 美香 <平成30年4月>
											スポーツ

【認可時又は届出時】

【平成28年度】

【平成29年度】

【平成30年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢)
		<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>			<就任(予定)年月>
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任	講師	山本 淳子 <平成30年4月> 英語Ⅲ 英語Ⅳ
									兼任	講師	高橋 裕子 <平成30年4月> 解析学入門
									兼任	講師	三上 雅弘 <平成30年4月> 解析学入門
									兼任	講師	崔 昌玉 <平成30年4月> 初級朝鮮語Ⅰ 初級朝鮮語Ⅱ
									兼任	講師	モートン 常慈 <平成30年4月> 文系主題科目
									兼任	講師	清國 祐二 <平成30年4月> 文系主題科目
									兼任	講師	泉谷 道子 <平成30年4月> 文系主題科目
									兼任	講師	三好康夫 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	講師	後藤田 中 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	講師	大淵 朗 <平成30年4月> 理系主題科目
									兼任	講師	深田 絵里 <平成30年4月> 日本語総合E1 日本語総合E2

その上で、認可時又は届出時から変更となっている箇所は赤字の赤字としてください。

- ・ 年齢は、それぞれの年度の5月1日時点の満年齢を記入してください。
- ・ 専任、兼任、兼任の順に記入してください。
- ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除し、詰めてください。



(1) ②担当教員表に関する変更内容

【平成28年度】

- ・専任 二宮 生夫教授は、教育体制強化のため、生物学・生物学実験（コンピュータ活用を含む。）を追加
- ・専任 高橋 真准教授は、教育体制強化のため、化学を追加
- ・専任 光延 聖准教授は、教育体制強化のため、化学を追加・兼任 小林栞平教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・専任 泉智揮助教は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・兼任 渡邊誠也准教授は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・兼任 板橋衛准教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 垣原登志子助教は、平成28年4月1日講師昇任による職名の変更
- ・兼任 当真要助教は、平成28年4月1日准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 河田美幸助教は、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更
- ・兼任 西甲介助教は、平成28年4月1日付け准教授昇任による職名の変更

【平成29年度】

- ・専任 山田 容三教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除、共通教育科目の教員配置の見直しのため環境学入門を追加、教育効果を高めるため）森林利用学を追加
- ・専任 伊藤 和貴教授は、担当教員交代のため、技術者の初歩を削除、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門・理系主科目を追加、教育体制強化のため、森林科学Ⅱ（森を使う・森で稼ぐ）・森林科学入門を追加、教育効果を高めるため、卒業論文を追加
- ・専任 都築 真人准教授は、担当教員交代のため、現代農業論・現代応用生物学を追加
- ・専任 小林 修准教授は、教育効果を高めるため、木材解剖学を追加
- ・専任 鍋嶋 絵里助教は、担当教員交代のため、現代農業論を削除、教育体制強化のため、森林科学Ⅰ（木を見て森を見る・森を測る）・森林生態学を追加、教育効果を高めるため、木材解剖学を追加
- ・専任 松尾 芳雄教授は、平成29年3月31日付け定年退職
- ・専任 大上 博基教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除、教育体制強化のため、水環境学を追加
- ・専任 小林 範之教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加、担当教員転出のため、構造力学Ⅰ・構造力学Ⅱを追加
- ・専任 西山 竜朗准教授は、平成29年3月31日付け退職、「農学実習1F」「農学実習1E」は他に担当教員が30名「インターンシップ」は他に担当教員が29名、「地域環境工学概論」「地域環境工学キャリアデザイン」「地域環境工学現地実習」「地域環境工学演習」「外書講読」「地域環境工学技術英語」は他に担当教員が7名「物理学」「物理学実験（コンピュータ活用含む）」は、他に担当教員が10名「土質・材料実験」は他に担当教員が1名、卒業論文」は他に 担当教員が29名いるため支障はない。
- ・「構造力学Ⅰ」「構造力学Ⅱ」は、担当者を交代するので支障はない。「地域防災学」は、後任者採用後開講のため支障はない。
- ・専任 久米 崇准教授は、教育体制強化のため、水環境学を追加
- ・専任 泉 智揮助教は、教育体制強化のため、統計学入門を追加、担当教員変更のため、環境水資源学を追加、担当教員の転出のため、水環境分析実習を追加、
- ・専任 鈴木 聡教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除
- ・専任 三浦 猛教授は、担当教員の転出のため、動物発生学を追加
- ・専任 森田 真人准教授は、平成29年3月31日退職、「農学実習1F」「農学実習1E」は他に担当教員が30名「インターンシップ」は他に担当教員が29名、「地域環境工学概論」「地域環境工学キャリアデザイン」「地域環境工学現地実習」「地域環境工学演習」「外書講読」「地域環境工学技術英語」は他に担当教員が7名、「物理学」「物理学実験（コンピュータ活用含む）」は、他に担当教員が10名「土質・材料実験」は他に担当教員が1名、卒業論文」は他に担当教員が29名いるため支障はない。
- ・「構造力学Ⅰ」「構造力学Ⅱ」は、担当者を交代するので支障はない。「地域防災学」は、後任者採用後開講のため支障はない。
- ・専任 高橋 真准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除、教育体制強化のため、水環境学を追加、担当教員転出のため、資源再生利用科学・環境分子生物学実習を追加
- ・専任 光延 聖准教授は、担当教員交代のため、環境土壌学を追加、教育体制強化のため、環境保全学実験Ⅰを追加
- ・専任 石橋 弘志准教授は、教育体制強化のため、環境分子生物学・環境保全セミナー・生態系保全学・環境保全学実験Ⅱを追加
- ・専任 日鷹 一雅准教授は、担当教員交代のため、現代農業論・農学実習Ⅰ・農学実習ⅠE・環境保全学概論・環境保全学実験Ⅱ・田園環境管理学を追加、教育体制強化のため、卒業論文を追加
- ・専任 大林由美子助教は、担当教員転出のため、環境基礎数学を追加
- ・専任 三浦智恵美助教は、平成29年3月31日退職、「動物発生学」は担当者を交代するので支障はない。「水族繁殖生理学実習」は他に担当教員が1名いるため支障はない。
- ・兼任 松枝 直人教授は、担当教員を変更するため、現代応用生物学・環境土壌学を削除、担当教員の転出のため、環境機器分析学を追加
- ・兼任 牧野 良輔助教は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 有馬 誠一教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 渡辺 誠也准教授は、担当教員交代のため現代農業論を削除
- ・兼任 菅原 卓也教授は、担当教員交代のため、農学先端研究・地域プロジェクト・新入生セミナーA・新入生セミナーBを削除
- ・兼任 渡部 保夫教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 岸田 太郎教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を削除
- ・兼任 関藤 孝之准教授は、平成28年12月1日付け教授昇任による職名の変更、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 西 甲介助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 荒木 卓哉教授は、担当教員交代のため、現代応用生物学を削除
- ・兼任 上野 秀人教授は、担当教員交代のため現代農業論を追加、教育効果を高めるため、キャリア形成セミナーを追加、担当教員交代のため農学先端研究・地域プロジェクトを追加
- ・兼任 森本 哲夫教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 片岡 圭子准教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 小林 栞平教授は、担当教員交代のため、現代応用生物学を追加
- ・兼任 高山弘太郎准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主科目を追加
- ・兼任 仁科 弘重教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主科目を追加
- ・専任 光延 聖准教授は、担当教員交代のため、環境土壌学を追加、教育体制強化のため、環境保全学実験Ⅰを追加
- ・専任 石橋 弘志准教授は、教育体制強化のため、環境分子生物学・環境保全セミナー・生態系保全学・環境保全学実験Ⅱを追加
- ・専任 日鷹 一雅准教授は、担当教員交代のため、現代農業論・農学実習Ⅰ・農学実習ⅠE・環境保全学概論・環境保全学実験Ⅱ・田園環境管理学を追加、教育体制強化のため、卒業論文を追加
- ・専任 大林由美子助教は、担当教員転出のため、環境基礎数学を追加
- ・専任 三浦智恵美助教は、平成29年3月31日退職、「動物発生学」は担当者を交代するので支障はない。「水族繁殖生理学実習」は他に担当教員が1名いるため支障はない。
- ・兼任 松枝 直人教授は、担当教員を変更するため、現代応用生物学・環境土壌学を削除、担当教員の転出のため、環境機器分析学を追加
- ・兼任 牧野 良輔助教は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 有馬 誠一教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・兼任 渡辺 誠也准教授は、担当教員交代のため現代農業論を削除
- ・兼任 香月敏孝教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 田中 雅人教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを削除
- ・兼任 上田 敏子講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 斎藤 功 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 小林 武史助教、教員退職のため、こころと健康を削除
- ・兼任 庭崎 隆 准教授、自立学習プログラム終了のため、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習を削除
- ・兼任 庭崎 隆 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除、愛媛学を追加
- ・兼任 日野 克博准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツと教育を削除、スポーツを追加
- ・兼任 中山 晃 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰを追加、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Studying English AbroadⅡ、英語S1、英語S2を削除
- ・兼任 CONNELLY, CHRISTOPHER 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 DRAPER LUKE PETER GRAEME 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Writing Strategies、English For Academic Research、英語S3を削除
- ・兼任 MURPHY RONALD PAUL 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Oral Communicationを追加、英語Ⅲ、Speaking & Reading Strategiesを削除
- ・兼任 長崎 睦子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Academic Readingを追加
- ・兼任 折本 素 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを追加、英語Ⅲを削除を追加
- ・兼任 ダニエル 栗原 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅳを追加
- ・兼任 グレン マギー 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Academic Readingを削除、Writing Strategiesを追加
- ・兼任 アンドリュー ティドマーシュ助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、Ⅱを削除、英語Ⅲ、Ⅳを追加
- ・兼任 平尾 智隆 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除
- ・兼任 田中 寿郎 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主科目を追加、環境を考える、歴史を考える、生命の不思議を削除
- ・兼任 田中 寿郎 教授、プログラム終了のため、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習を削除
- ・兼任 檜林 賢司 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラン入門を削除
- ・兼任 前田 眞 教授（特定教授）、共通教育科目の教員配置の見直しのため愛媛学を削除
- ・兼任 日向 博文 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 高橋 真 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 阿部 光伸 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会力入門を追加
- ・兼任 金西 計英 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、倫理と思想を考える、現代と科学技術を削除、文系主科目、理系主科目を追加
- ・兼任 村上 恭通 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除

- ・兼任 小川 勉 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界を削除
- ・兼任 VERGIN RUTH CAROL 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本事情 A 1 を追加
- ・兼任 千代田 憲子 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 秋山 敏行 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を
- ・兼任 徳田 明仁 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 BOGDAN DAVID RICHARD 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界 追加
- ・兼任 高橋 志野 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語漢字表記B1、日本語漢字表記B1を追加
- ・兼任 理和 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、生命の不思議、文系主科目を追加
- ・兼任 根本 淳子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主科目、理系主科目を追加
- ・兼任 梶原 克彦 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 鷲原 進 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 立入 哉 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 中野 広輔 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 松井 隆幸 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、経済学入門を追加
- ・兼任 淡野 寧彦 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 河村 泰之 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山崎 哲司 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加、文系主科目を削除
- ・兼任 加藤 哲則 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山下 光 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 藤田 昌子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山口 和子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 竹下 浩子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山本 明彦 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地学入門を追加
- ・兼任 郭 新宇 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを削除
- ・兼任 澤崎 達也 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 林 秀則 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 小川 敦司 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 坪井 敬文 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 野澤 彰 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 高橋 宏隆 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 竹田 浩之 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 杉浦 美羽 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 高島 英造 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 田村 実 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、人間科学入門を削除
- ・兼任 岸田 太郎 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を削除
- ・兼任 中根 隆行 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を削除
- ・兼任 秋山 正宏 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、言語学入門を削除
- ・兼任 福田 喜彦 准教授、担当者退職のため、歴史学入門を削除
- ・兼任 渡邊 (井口) 敬逸 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地理学入門を削除
- ・兼任 堀 (榊原) 利栄 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地学入門を削除
- ・兼任 不破 茂 准教授、昇任による職名の変更
- ・兼任 岡田 陽介 准教授、昇任による職名の変更
- ・兼任 小田 敬美 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門 削除
- ・兼任 山口 由等 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 削除
- ・兼任 山西 泰造 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 削除
- ・兼任 赤間 道夫 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除、文系主科目を追加
- ・兼任 伊藤 和貴 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 郡司島 宏美 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門 削除
- ・兼任 濱井 盟子 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除、理系主科目を追加
- ・兼任 栗栖 牧生 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門 削除
- ・兼任 黄木 景二 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
- ・兼任 白方 祥 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
- ・兼任 秋谷 裕幸 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 仲道 雅輝 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主科目、理系主科目を追加
- ・兼任 島上 宗子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境ESD指導者養成講座Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 村上 和弘 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語A1、日本語B1、日本語B 1 を追加
- ・兼任 伊月 知子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語A1、日本語B1、日本語口頭表現E1を追加を追加
- ・兼任 白石 裕司 教授(客員教授)、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解文E1、日本語総合E1を削除
- ・兼任 石井 幸雄 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を削除
- ・兼任 田中 久美子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 相模 健人 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 三谷 亜里沙 医員、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 糸岡 (武智) 夕里 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのためこころと健康を追加
- ・兼任 三浦 優生 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界、英語Ⅱ、英語 S 2、英語 S 3、English For Academic Research、Studying English Broad II を追加
- ・兼任 アレクシス キンチ 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 ウェバー スコット キャメロン 助教、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱを追加
- ・兼任 ジョウ ウェイ 助教(特定教員)、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 近廣 昌志 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 新聞 剛史 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学を追加
- ・兼任 井内 国光 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを追加
- ・兼任 木村 勢津 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 原田 義明 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 岡村 未対 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 米田 誠司 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 白旗 崇 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 森 寛志 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを追加
- ・兼任 西 甲介 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 羽生 剛 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 関藤 孝之 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 佐々木 秀顕 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加
- ・兼任 高橋 基泰 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を追加
- ・兼任 宇高 順子 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を追加
- ・兼任 檜林 建司 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 伊藤 浩 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 豊田 洋通 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
- ・兼任 中本 剛 准教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
- ・兼任 盛古 保 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を追加
- ・兼任 小林 千悟 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 小畑 和之 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 那 東風 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 若本 幸治 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主科目を追加
- ・兼任 矢田部龍一 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境防災学を追加
- ・兼任 竹田 正彦 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境防災学を追加

- ・兼任 宮田さつき 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を削除
- ・兼任 原 直行 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界、環境を考えるを削除
- ・兼任 井戸 慶治 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 藤本 憲市 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 宮崎 隆義 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 村山 卓 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除を削除
- ・兼任 竹口 幸志 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 村井 礼 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 林 敏浩 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 立川 明 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 林 康次 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 蔦 宏軍 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 陳 曉華 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 張 順順 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 金 利恵 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅲ、Ⅳを追加
- ・兼任 金 泰根 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 越智 美江 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Introductory Interpretationを削除
- ・兼任 TZEHAIE OGBA MICHEL 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを追加
- ・兼任 築地 伸美 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語漢字A1を追加、日本語漢字A2を削除
- ・兼任 菅野真紀子 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語漢字AⅠ、日本語口頭表現CⅠを追加
- ・兼任 村尾 恵一 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 越智 三起子 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲを追加
- ・兼任 田和 勇希 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 松永悦枝 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 谷川 哲也 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 長井 偉訓 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 織田 聡 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 吉田 博 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 川野 卓二 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 宮下 晃一 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 寺尾 徹 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 林 智子 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文DⅠを追加
- ・兼任 岡田 こずえ 講師、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語口頭表現DⅠを追加

**【平成30年度】**

- ・専任 二宮生夫教授は、教育体制強化のため、生物学・生物学実験（コンピュータ活用を含む。）を追加
- ・専任 山田容三教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除、共通教育科目の教員配置の見直しのため環境学入門を追加、教育効果を高めるため）森林利用学を追加
- ・専任 松枝直人教授は、担当教員を更替のため、現代応用生物科学・環境土壌学を削除、担当教員の転出のため、環境機器分析学を追加
- ・専任 伊藤和貴教授は、担当教員交代のため、技術者の初歩を削除、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門・理系主題科目を追加、教育体制強化のため、森林科学Ⅱ（森を使う・森で稼ぐ）・森林科学入門を追加、教育効果を高めるため、専任 三浦猛教授は、担当教員の転出のため、動物発生学を追加、担当教員交代のため、現代農業論を追加
- ・専任 鎌迫典久教授は、平成29年7月1日付け採用、教育体制強化のため、環境保全学概論・インターンシップ・環境保全学実験Ⅰ・環境化学環境保全セミナー・環境計測学実験・卒業論文・を追加
- ・専任 大上博基教授は、担当教員交代のため、現代農業論を削除、教育体制強化のため、水環境学、地域防災学、海外論文読解を追加
- ・専任 治多伸介教授は、教育体制強化のため、地域環境工学概論、新入生セミナーA、新入生セミナーB、環境を考える、農学入門、地域防災学、を追加
- ・専任 小林篤之教授は、担当教員交代のため、現代農業論を追加、担当教員転出のため、構造力学Ⅰ・構造力学Ⅱ、地域防災学を追加
- ・専任 山下尚之教授は、平成30年4月1日付け採用、教育体制強化のため、農学実習ⅠF・地域環境工学概論・物理学・インターンシップ・水理学Ⅰ・環境水資源工学・水環境先端分析学・物理学実験（コンピュータ活用を含む。）・地域環境工学・キャリアデザイン・水環境実験・地域環境工学現地実習・地域環境工学演習・資源再生利用科学・水環境分析実習・水環境現地調査・水処理実験、環境分子生物学実習
- ・専任 水環境再生科学演習・卒業論文・地域防災学を追加
- ・専任 日鷹一雅准教授は、担当教員交代のため、現代農業論・農学実習ⅠF・農学実習ⅠE・環境保全学概論・田園環境管理学を追加、教育体制強化のため、卒業論文を追加
- ・専任 小林修准教授は、教育効果を高めるため、木材解剖学、アドバンス海外サービシングを追加
- ・専任 高木基裕准教授は、平成30年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・専任 高橋真准教授は、教育体制強化のため、水環境学を追加、担当教員転出のため、資源再生利用科学・環境分子生物学実習を追加、平成30年1月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・専任 久米崇准教授は、教育体制強化のため、水環境学、地域防災学、水環境再生科学演習を追加
- ・専任 石橋弘志准教授は、教育体制強化のため、環境分子生物学・環境保全セミナー・生態系保全学・環境保全学実験Ⅱ・卒業論文を追加
- ・専任 武山絵美准教授は、担当教員交代のため、現代農業論、地域防災学を追加、平成29年7月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・専任 都築勇人准教授は、担当教員交代のため、現代農業論・現代応用生物科学・現代農林水産学を追加
- ・専任 光延 聖准教授は、担当教員交代のため、環境土壌学を追加、教育体制強化のため、化学、環境保全学実験Ⅰを追加
- ・専任 大林由美子助教は、担当教員転出のため、環境基礎学を追加
- ・専任 鍋嶋 絵里助教は、担当教員交代のため、現代農業論を削除、教育体制強化のため、森林科学Ⅰ（木を見て森を見る・森を測る）・森林生態学を追加、教育効果を高めるため、木材解剖学を追加、平成30年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・専任 嶋村 鉄也准教授は、教育体制強化のため、造林学を追加
- ・専任 泉智揮助教は、教育体制強化のため、統計学入門、地域防災学を追加、担当教員変更のため、環境水資源工学を追加、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・兼任 片岡圭子准教授は、平成29年9月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 小林括平教授は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 荒木 卓哉准教授は、平成30年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 高山弘太郎准教授は、平成29年11月18日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 垣原登志子助教は、平成28年4月1日講師昇任による職名の変更
- ・兼任 担当真助教は、平成28年4月1日教授昇任による職名の変更
- ・兼任 関藤孝之准教授は、平成28年12月1日付け教授昇任による職名の変更、共通科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 渡邊誠也准教授は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・兼任 河田美幸助教は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更
- ・兼任 西甲介助教は、平成28年4月1日付け教授昇任による職名の変更、共通科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 胡 柏教授は、共通科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を追加
- ・兼任 渡部保夫教授は、共通科目の教員配置の見直しのため、現代農業論を追加

- ・兼任 香月 敏孝教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 牛山 眞貴子教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 田中 雅人教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを削除
- ・兼任 板橋 衛教授は、昇任による職名変更
- ・兼任 上田 敏子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 久門 長明教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 松井 誠司准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 満田 憲昭教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 大塚 由美子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 補元 克徳 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 岡本 威明准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 高野 昌平講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 斉藤 功 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 鎌尾 知行助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 小林 武史助教は、教員退職のため、こころと健康を削除
- ・兼任 庭崎 隆 准教授は、自立学習プログラム終了のため、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習を削除、また、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除、愛媛学を削除
- ・兼任 藤原 誠教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを削除
- ・兼任 浅井 英典教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ライフスポーツを削除
- ・兼任 山本 直史准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツと健康からこころと健康に変更
- ・兼任 日野 克博准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツと教育からスポーツに変更
- ・兼任 中山 晃准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Ⅴ、ⅥをS2削除、S3を追加
- ・兼任 CONNELLY CHRISTOPHER 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 DRAPER LUKE PETER GRAEME 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱ、Ⅲ、Ⅳ、Writing Strategies、English For Academic Research、英語S3を削除
- ・兼任 MURPHY RONALD PAUL 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰを削除
- ・兼任 長崎 陸子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅳを削除、Academic Readingを追加
- ・兼任 折本 業 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを追加、英語Ⅲを削除を追加
- ・兼任 ダニエル 栗原助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅱを削除
- ・兼任 グレン マギー助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱ、Academic Readingを削除、Writing Strategiesを追加
- ・兼任 アンドリュー ティドマーシュ助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 野口 一人教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、情報リテラシー入門Ⅱを削除
- ・兼任 堤 三佳講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、情報リテラシー入門Ⅱを追加
- ・兼任 平尾 智隆准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会力入門、経済学入門を削除
- ・兼任 田中 寿郎教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界、現代社会の諸問題、知の最前線に学ぶ、プロジェクト学習、環境を考える、歴史を考える、生命の不思議を削除、生活科学入門、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 増林 賢司 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を削除
- ・兼任 坂本 津夫教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学を削除
- ・兼任 高橋 寛教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 久米 崇准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを削除
- ・兼任 阿部 光伸講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、倫理と思想を考える、社会力入門を削除
- ・兼任 金西 計英 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、倫理と思想を考える、現代と科学技術を削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 小川 勉 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を削除
- ・兼任 VERGIN RUTH CAROL 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本事情 A1 を追加
- ・兼任 千代田 憲子 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 秋山 敏行 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 徳田 明仁 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 佐々木 昌夫准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を削除
- ・兼任 BOGDAN DAVID RICHARD 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界現代、社会の諸問題を削除、こころと健康 追加
- ・兼任 高橋 志野准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康、現代社会の諸問題、日本語漢字表記B1、日本語漢字語彙B1を追加
- ・兼任 陳 捷教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、初級中国語Ⅳを追加
- ・兼任 古賀 理和 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、生命の不思議、文系主題科目を追加
- ・兼任 根本 淳子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除、文系主題科目、理系主題科目を追加
- ・兼任 梶原 克彦准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を削除
- ・兼任 駕原 進 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 中野 哉教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 立入 広輔 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、社会のしくみを考えるを追加
- ・兼任 松井 隆幸 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、経済学入門を追加
- ・兼任 淡野 肇彦 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 河村 泰之 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山崎 哲司 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、文系主題科目を追加
- ・兼任 加藤 哲則 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山下 光 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、こころと健康を追加
- ・兼任 山田 昌子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 山口 和子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除
- ・兼任 大橋 淳史准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を削除
- ・兼任 山本 明彦教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを削除
- ・兼任 郭 新宇 教授、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを削除
- ・兼任 中村 依子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 澤崎 達也 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 林 秀則 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 小川 教司 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 坪井 敬文 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 野澤 彰 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 高橋 宏隆 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 竹田 浩之 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 杉浦 美羽 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除、理系主題科目を追加
- ・兼任 高島 英造 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を削除
- ・兼任 井上 幹生教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を削除
- ・兼任 藤田 欣裕教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、人間科学入門を削除
- ・兼任 田村 実 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、人間科学入門を削除
- ・兼任 岸田 太郎 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を削除
- ・兼任 神楽岡 幼子教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を削除
- ・兼任 中根 隆行 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を削除
- ・兼任 秋山 正宏 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、言語学入門を削除
- ・兼任 福田 喜彦 准教授は、担当者退職のため、歴史学入門を削除
- ・兼任 田崎 博之教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、考古学入門を削除
- ・兼任 渡邊(井口) 敬逸 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地理学入門を削除
- ・兼任 堀(榊原) 利栄 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地学入門を削除
- ・兼任 不破 茂 准教授は、昇任による職名の変更、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門から社会のしくみ考えるに変更
- ・兼任 岡田 陽介 准教授は、昇任による職名の変更、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を削除
- ・兼任 小田 敬美 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門 削除
- ・兼任 山口 由等 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 から文系主題科目に変更
- ・兼任 中西 泰造 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門 削除
- ・兼任 赤間 道夫教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、経済学入門を削除
- ・兼任 郡司島 宏美 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門 削除
- ・兼任 瀧井 望子 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会学入門を削除
- ・兼任 関口 和徳准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本国憲法を削除
- ・兼任 栗栖 牧生 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門 削除
- ・兼任 佐藤 康准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を削除
- ・兼任 黄木 景二 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
- ・兼任 白方 祥 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門 削除
- ・兼任 秋谷 裕幸 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 那 東風教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅱ、Ⅲ、初級中国語Ⅲ、初級中国語Ⅳを削除
- ・兼任 池 貞姫准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 仲道 雅輝講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ファシリテーションとリーダーシップ、文系主題科目、理系主題科目を追加

- ・兼任 村田 晋也講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ファシリテーションとリーダーシップ、愛媛大学リーダーズ・スクールを追加
- ・兼任 島上 宗子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主教科目、日本事情A1、日本事情A2を追加
- ・兼任 村上 和弘准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界日本語A1、日本語B1、日本語B2、日本事情B1を追加
- ・兼任 伊月 知子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語A1、日本語B1、日本語口頭表現E1を追加
- ・兼任 白石 裕司 教授(客員教授)は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文E1、E2、日本語総合E1、E2を削除
- ・兼任 観音 幸雄 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を削除
- ・兼任 糸岡 (武智) 夕里 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのためをこころと健康を追加
- ・兼任 三浦 優生 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、ことばの世界、英語Ⅱ、英語Ⅲ、英語Ⅳ、English For Academic Research、Studying English IIを追加
- ・兼任 アレクシス キンチ 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 ウェバー スコット キャメロン 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 ジョウ ウェイ 助教(特定教員)は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲを追加
- ・兼任 近廣 昌志 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 新聞 剛史 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、愛媛学、現代社会の諸問題、政策科学入門を追加
- ・兼任 木村 勢津 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 原田 義明 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 岡村 未対 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 米田 誠司 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を追加
- ・兼任 白旗 崇 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 森 寛志 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、自然のしくみを追加
- ・兼任 西 甲介 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 関藤 孝之 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生命の不思議を追加
- ・兼任 佐々木 秀顕 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加
- ・兼任 宇高 順子 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生活科学入門を追加
- ・兼任 伊藤 浩 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境学入門を追加
- ・兼任 豊田 洋通 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、物理学入門を追加
- ・兼任 中本 剛 准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 盛古 保 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を追加
- ・兼任 小林 千悟 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主教科目を追加
- ・兼任 岩本 幸治 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主教科目を追加
- ・兼任 矢田龍一 教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境防災学を追加
- ・兼任 重川 誠二講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 渡邊 英昭准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 末廣 諭准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 城賀本 晶子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、こころと健康を追加
- ・兼任 クリスティン アーミテージ助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅰ、英語Ⅱ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 エイドリアン ハイネル 助教は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅳを追加
- ・兼任 丸山 智子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会力入門、文系主教科目を追加
- ・兼任 畑 啓生准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、環境を考えるを追加
- ・兼任 上原 真依准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、芸術の世界を追加
- ・兼任 山口 修平教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 秋山 浩一教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を追加
- ・兼任 田川 靖純准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を追加
- ・兼任 川崎 健二准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 柳原 圭雄教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 一色 正晴講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、工学入門を追加
- ・兼任 三宅 裕樹准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を追加
- ・兼任 三上 了准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、政策科学入門を追加
- ・兼任 八文野 孝教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、生物学入門を追加
- ・兼任 粟田 英幸教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を追加
- ・兼任 野澤 博教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地理学入門を追加
- ・兼任 笹沼 朋子教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本国憲法を追加
- ・兼任 田中 尚子准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文学入門を追加
- ・兼任 上山 友一准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 岡部 雅人准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、法学入門を追加
- ・兼任 高島 英造准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主教科目を追加
- ・兼任 小西 和彦教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主教科目を追加
- ・兼任 平田 浩一教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主教科目を追加
- ・兼任 ジュリア カワモト准教授は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Oral Communicationを追加
- ・兼任 田中 通男講師は、教員配置の見直しのため、植物工場システム学を削除
- ・兼任 松澤 友紀講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を削除
- ・兼任 原 直行 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界、環境を考えるを削除
- ・兼任 田中道男講師は、教員配置の見直しのため、植物工場システム学を削除
- ・兼任 安武大輔講師は、教員配置の見直しのため、植物工場システム学を削除
- ・兼任 小田安憲講師は、教員配置の見直しのため、技術者の初歩を追加
- ・兼任 周防元一講師は、教員配置の見直しのため、技術者の初歩を追加
- ・兼任 藤原正幸講師は、教員配置の見直しのため、環境水資源工学を削除
- ・兼任 松本美香講師は、教員配置の見直しのため、流域森林管理論を追加
- ・兼任 濱田典明講師は、教員配置の見直しのため、環境保全学実験Ⅰを追加
- ・兼任 川嶋文人講師は、教員配置の見直しのため、環境保全学実験Ⅰを追加
- ・兼任 井戸 慶治 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、歴史を考えるを削除、文系主教科目を追加
- ・兼任 藤本 憲市 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主教科目、理系主教科目を追加
- ・兼任 宮崎 隆義 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除、文系主教科目を追加
- ・兼任 村上 卓 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、地域と世界を削除を削除
- ・兼任 竹口 幸志 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除、文系主教科目、理系主教科目を追加
- ・兼任 村井 礼 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、社会のしくみを考えるを削除
- ・兼任 林 敏浩 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代社会の諸問題を削除、文系主教科目、理系主教科目を追加
- ・兼任 立川 明 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、現代と科学技術を削除、文系主教科目、理系主教科目を追加
- ・兼任 牧 秀明講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級ドイツ語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 松尾 博史講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級ドイツ語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 林 康次 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを削除
- ・兼任 蔭 芸華講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 陳 曉華講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳから初級中国語Ⅰ、Ⅱに変更
- ・兼任 張 榮順講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級中国語Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 金 利恵 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅲ、Ⅳを追加
- ・兼任 金 泰根 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、Ⅳを削除
- ・兼任 越智 美江 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、Introductory Interpretationを削除
- ・兼任 築地 伸美 講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語読解作文D1、日本語漢字A1を追加

- ・兼任 石橋 容子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語口頭表現D1を追加
- ・兼任 村尾 恵一講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語リテラシー入門を追加
- ・兼任 越智 三起子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 田和 勇希講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級フランス語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 長井 偉訓講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 織田 聡講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 吉田 博講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 川野 卓二講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 宮下 晃一講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 寺尾 徹講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 岡田 こずえ講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語口頭表現C1、日本語読解作問E1、日本語読解作問E2を追加
- ・兼任 佐伯 美香講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、スポーツを追加
- ・兼任 山本 淳子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、英語Ⅲ、英語Ⅳを追加
- ・兼任 高橋 裕子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を追加
- ・兼任 三上 雅弘講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、解析学入門を追加
- ・兼任 崔 昌玉講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、初級朝鮮語Ⅰ、Ⅱを追加
- ・兼任 モートン 常慈講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 清國 祐二講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 泉谷 道子講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、文系主題科目を追加
- ・兼任 三好康夫講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 後藤田 中講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 大淵 朗講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、理系主題科目を追加
- ・兼任 深田 絵里講師は、共通教育科目の教員配置の見直しのため、日本語総合E 1、日本語総合E 2を追加

- (注) ・ 変更内容を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ **認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査（AC教員審査）を受けてください。**AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
  - ・ 「専任教員採用等変更書（A C）」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
  - ・ 不要な年度（平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度）の表は適宜削除してください。

(2) 専任教員数等

(2)-① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における 設置基準上の必要専 任教員数	うち、完成年度時に おける設置基準上の 必要教授数
8 名	4 名

(注) ・ 大学設置基準第十三条別表第一、短期大学設置基準第二十二條別表第一イにより算出される専任教員数を記入してください。

(2)-② 専任教員数

設置時の計画					現在（報告書提出時）の状況					現在（報告書提出時）の完成年度時の計画				
教授	准教授	講師	助教	計 (A)	教授	准教授	講師	助教	計 (B)	教授	准教授	講師	助教	計 (C)
16	19	0	2	37	16	16	0	1	33	14	20	0	2	36
(14)	(19)	(0)	(3)	(36)						[△2]	[1]	[0]	[0]	[△1]

(注) ・ 「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、( ) 内に開設時の状況を記入してください。  
 ・ 「現在（報告書提出時）の状況」には、報告書提出年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。  
 ・ 「現在（報告書提出時）の完成年度時の計画」には、「現在（報告書提出時）の状況」に記入した数字に、教員審査を審査済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を記入するとともに、[ ] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：△1）

(2)-③ 年齢構成

年齢構成		
定年規定の定める 定年年齢（歳）	報告書提出時（上記 (B)）の教員 のうち、定年を延 長して採用してい る教員数	完成年度時（上記 (C)）の教員う ち、定年を延長し て採用する教員数
65 歳	0 名	0 名

(注) ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢（特例等による定年年齢ではありません）、および、平成30年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数および完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。  
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(2)-④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在（報告書提出時）の完成年度時の計画(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{36}{37} = \boxed{97.29} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2)-⑤ 現在（報告書提出時）の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告書提出時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告書提出時）の状況(B)}} = \frac{0}{33} = \boxed{0} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	就任辞退（未就任）の理由	
1	教授	◎◎ ◎◎	必修	〇〇概論	①	……………のため就任辞退（28）	
			選択	◆◆基礎	②		
			必修	☆☆演習	該当なし		
自由	××語						
必修	▲▲実習	③					
2	准教授	△△ △△	必修	◇◇特論	①		……………のため就任辞退（30）
			必修				
合計（D）					後任補充状況の集計（E）		
就任を辞退した教員数			担当科目数の合計（a）+（b）+（c）		①の合計数（a）	②の合計数（b）	③の合計数（c）
0	人	必修	0	科目	必修	0	科目
		選択	0	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目
		計	0	科目	計	0	科目

- (注) ・ 認可時又は届出時以降、就任を辞退した全ての専任教員の就任辞退の理由を具体的に記入してください。
- ・ 「就任辞退（未就任）」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことです。就任した後に辞任した教員は、以下「(3) - ②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。
  - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、「就任辞退（未就任）の理由」に就任辞退の理由等および（ ）書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- ・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」
- ・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」
- ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(3) - ② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由
1	助教	三浦 智恵美	選択	動物発生学	①	他大学へ転出のため辞任（28）
			選択	水族繁殖生理学実習	①	
2	准教授	森田 勇人	選択	水環境先端分析学	①	他大学へ転出のため辞任（28）
			必須	環境基礎数学	①	
			選択	環境機器分析学	①	
			必須	資源再生利用科学	①	
			必須	水環境分析実習	①	
			必須	環境分子生物学実習	①	
			必須	農学実習1F	①	
4	准教授	西山 竜朗	必須	農学実習1E	①	他大学へ転出のため辞任（29）
			必須	地域環境工学概論	①	
			選択	物理学	①	
			必須	インターンシップ	①	
			選択	地域防災学	③	
			選択	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	①	
			必須	地域環境工学キャリアデザイン	①	
			必須	構造力学Ⅰ	①	
			必須	構造力学Ⅱ	①	
			必須	土質・材料実験	①	
			必須	地域環境工学現地実習	①	
			必須	外書講読	①	
			必須	地域環境工学演習	①	
			選択	地域環境工学技術英語	①	
			必須	卒業論文	①	



合計 (A) + (C)			後任補充状況の集計 (B) + (D)					
辞任等した教員数	担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)	
3 人	必修	16 科目	必修	16 科目	必修	0 科目	必修	0 科目
	選択	8 科目	選択	7 科目	選択	0 科目	選択	1 科目
	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
	計	24 科目	計	23 科目	計	0 科目	計	1 科目

- (注) ・ 一度就任した後に、**定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員**について記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等および( )書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- ・ 専任教員が担当する(している)場合は「①」
- ・ 兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」
- ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(3) - ③ 上記(3) - ① ・ (3) - ② の合計

合計 (A) + (C)			後任補充状況の集計 (B) + (D)					
辞任等した教員数	担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)	
3 人	必修	16 科目	必修	16 科目	必修	0 科目	必修	0 科目
	選択	8 科目	選択	7 科目	選択	0 科目	選択	1 科目
	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
	計	24 科目	計	23 科目	計	0 科目	計	1 科目

(3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

$$\frac{(3) - ③ \text{合計(D)} + (F)}{(2) - ② \text{設置時の計画(A)}} = \frac{3}{37} = \boxed{0.08} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) - ⑤ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由			
1	教授	松尾 芳雄	必須	地域環境工学概論	①	H29.3.31付け65歳で定年退職			
2	教授	阿部 俊之助	必須	環境保全学概論	①	H30.3.31付け65歳で定年退職 (30)			
			必須	農業実習1 F	①				
			必須	農学実習1 E	①				
合計			後任補充状況の集計						
辞任した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)	
2 人	必修	4 科目	必修	4 科目	必修	0 科目	必修	0 科目	
	選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目	
	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目	
	計	4 科目	計	4 科目	計	0 科目	計	0 科目	

- (注) ・ **定年により退職した全ての専任教員**について記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等および( )書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

・ 専任教員が担当する(している)場合は「①」  
 ・ 兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」  
 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

辞任した教員の担当科目については、他の専任教員が代わりに担当しており授業に支障は無い。必要な教員については、早期に後任補充を行うようにしている。「地域防災学」は後任未定であるが、来年度開講科目のため、それまでに専任教員を採用する予定である。なお、学生へはシラバスおよび時間割等により周知する。

- (注) ・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

## 6 留意事項等に対する履行状況等

区 分	留 意 事 項 等	履 行 状 況	未履行事項について の実施計画
設 置 時 (〇〇年〇〇月)		留意事項	未履行
		該当なし	
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年2月)	・大学設置基準に抵触 するため、改めるこ と。(△△学部△△学 科)	是正意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年2月)	・〇〇学部〇〇学科に おいて、定年規定に定 める～検討すること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年2月)	・同一設置者が設置す る既設学部等(◆◆学 科、●●学科)の～す ること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (□□年2月)	・〇〇学部〇〇学科に おいて、定年規定に定 める～検討すること。	改善意見	履行済
設置計画履行状況 調 査 時 (□□年2月)	・同一設置者が設置す る既設学部等(◆◆学 科、●●学科)の～す ること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (●●年2月)	・××学部××学科に おいて、定年規定に定 める～検討すること。	改善意見	未履行
設置計画履行状況 調 査 時 (●●年2月)	・同一設置者が設置す る既設学部等(□□学 科、■●学科)の～す ること。	改善意見	履行済

(注) ・ 「設置時」には、当該大学等の設置時(認可時又は届出時)に付された留意事項(学校法人の寄附行為又は寄附行為変更の認可の申請に係る留意事項を除く。)と、それに対する履行状況等について、具体的に記入し、報告年度を( )書きで付記してください。

- ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該設置計画履行状況調査の結果、**当該大学に付された意見を全て記入**するとともに、付された意見に対する履行状況等について、具体的に記入してください。その履行状況等を裏付ける資料があれば、添付してください。
- ・ 「履行状況」では、履行途中であれば「未履行」、履行済みであれば「履行済」を選択してください。
- ・ 該当がない場合には、「該当なし」と記入してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査時」の(年月)には、調査結果を公表した月(通常2月)を記入してください。(実地調査や面接調査を実施した日ではありません。)

## 7 その他全般的事項

<農学部 生物環境学科>

]

### (1) 設置計画変更事項等

設置時の計画	変更内容・状況, 今後の見通しなど
<p>記入例)</p> <p>① 修了要件単位数 124単位 必修科目〇〇単位, 選択科目〇〇単位</p> <p>② 施設・設備</p> <p>a 講義室〇室 (〇㎡)</p> <p>b 自習室〇室 (〇㎡)</p> <p>c 図書〇〇冊</p>	<p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px;"><b>該当なし</b></p> <p>より高めるため, 必修科目 (1科 〇〇単位) を追加。(別添〇「新旧対象表」参照)</p> <p>② 学生の修学環境を改善するため, 講義室, 自習室を それぞれ〇部屋 (〇㎡) 増やすとともに, 図書も〇〇冊 増書した。</p>

(注) ・ 1～6の項目に記入した事項以外で, 設置時の計画より変更のあったもの(未実施を含む。)及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。

### (2) 教員の資質の維持向上の方策 (FD・SD活動含む)

#### ① 実施体制

##### a 委員会の設置状況

愛媛大学大学院農学研究科教育コーディネータ会議, 愛媛大学大学院農学研究科FD委員会

##### b 委員会の開催状況 (教員の参加状況含む)

教育コーディネータ会議を5回, FD委員会を2回開催。

愛媛大学大学院農学研究科教育コーディネーターに関する内規

平成28年4月1日

制 定

(設置)

第1条 愛媛大学教育コーディネーター規程第1条の規定に基づき, 愛媛大学大学院農学研究科 (以下「研究科」という。) に, 教育コーディネーターを置く。

(業務)

第2条 教育コーディネーターは, 研究科 (農学部を含む。), 各専攻 (各学科を含む。), 及び各コース (特別コース及びサブコースを含む。以下「各コース」という。) における教育改善及び教育機能の向上に関し, 諸課題を調査研究し, 及び企画・立案する。

(組織)

第3条 教育コーディネーターは, 次の各号に掲げる者で, 学長が任命した者とする。

(1) 研究科長が指名する副研究科長 1人

(2) 各コース (地域イノベーションコース, 水圏生産学コース及びバイオマス資源学コースを除く。) の教授及び准教授のうちから, 当該コース長が研究科長に推薦した者各1人

(任命及び任期)

第4条 教育コーディネーターの任命及び任期は, 愛媛大学教育コーディネーター規程第5条第1号及び第7条の定めるところによる。

2 前項の規定にかかわらず, 前条第1号に規定する者の任期は, 当該副研究科長の任期とする。

(教育コーディネーター会議)

第5条 第2条に規定する業務に係る協議及び連絡調整を行うため, 教育コーディネーター会議 (以下「会議」という。) を置き, 次の各号に掲げる者をもって組織する。

<p>(1) 第3条各号に規定する各教育コーディネーター</p> <p>(2) 教務委員会委員長</p> <p>(3) FD委員会委員長</p> <p>(4) その他議長が必要と認めた者</p> <p>2 会議に議長を置き、第3条第1号の委員をもって充てる。</p> <p>3 議長は、会議を招集し、主宰する。</p> <p>4 議長に事故があるときは、議長があらかじめ指名する委員がその職務を代行する。</p> <p>(雑則)</p> <p>第6条 この内規に定めるもののほか、教育コーディネーターに関し必要な事項は、研究科長が定める。</p> <p>附 則</p> <p>1 この内規は、平成28年4月1日から施行する。</p> <p>2 愛媛大学農学部教育コーディネーターに関する内規(平成18年1月19日制定)は、廃止する。</p> <p>附 則</p> <p>この内規は、平成29年1月19日から施行する。</p>
--

<p>愛媛大学大学院農学研究科FD委員会規程</p> <p>(設置)</p> <p>第1条 愛媛大学大学院農学研究科(農学部を含む。以下「研究科」という。)に、教員の教授能力の向上のために必要な取組(以下「FD活動」という。)を企画立案し、実施するため、愛媛大学大学院農学研究科FD委員会(以下「委員会」という。)を置く。</p> <p>(審議・実施事項)</p> <p>第2条 委員会は、次の各号に掲げる事項を審議し、実施する。</p> <p>(1) 教員の教授能力の向上に関すること。</p> <p>(2) 全学的FD活動に連動した研究科FD活動に関すること。</p> <p>(3) 委員会活動の成果報告に関すること。</p> <p>(4) その他、FD活動に関して委員会が必要と認めた事項に関すること。</p> <p>(組織)</p> <p>第3条 委員会は、次の各号に掲げる委員をもって組織する。</p> <p>(1) 研究科長が指名する専任の教授 1人</p> <p>(2) 各専攻から選出された教員(任期制の助教及びテニユア・トラック教員を除く。)各1人</p> <p>2 前項第2号の委員の任期は、2年とし、再任を妨げない。ただし、委員に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の残任期間とする。</p> <p>(委員長)</p> <p>第4条 委員会に委員長を置き、前条第1項第1号の委員をもって充てる。</p> <p>2 委員長は、委員会を招集し、その議長となる。</p> <p>3 委員長に事故があるときは、委員長があらかじめ指名する委員が、その職務を代行する。</p> <p>(議事)</p> <p>第5条 委員会は、委員の3分2以上が出席しなければ議事を開くことができない。</p> <p>2 議事は、出席した委員の過半数をもって決し、可否同数のときは委員長の決するところによる。</p> <p>(代理者)</p> <p>第6条 第3条第1項第2号の委員が委員会に出席できないときは、委員長に申し出て代理者を委員会に出席させることができる。この場合において、代理者は同号の委員とみなす。</p> <p>(委員以外の者の出席)</p> <p>第7条 委員長が必要と認めるときは、委員以外の者を委員会に出席させることができる。ただし、議決には加わらない。</p> <p>(事務)</p> <p>第8条 委員会の事務は、事務課学務チームにおいて処理する。</p>
--

<p>(雑則)</p> <p>第9条 この規程に定めるもののほか、委員会の運営に関し必要な事項は、委員会が定める。</p> <p>附 則</p> <p>1 この規程は、平成28年4月1日から施行する。</p> <p>2 愛媛大学農学部FD委員会規程は廃止する。</p>
--

c 委員会の審議事項等

教育コーディネータ会議は、これまで取り組んできた教育カリキュラムのPDCAサイクルを忠実に実行することと全学的な課題として「アドミッションポリシーと選考方法の趣旨」の作成、「学力の三要素」を踏まえた入試改革についての具体的な実施方法を審議。

FD委員会は、農学部のFD活動に関する事、学生授業モニター会議の実施に関する事、単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成に関する事を審議。

② 実施状況

a 実施内容

- ・「学力の三要素」を踏まえた「アドミッション・ポリシー」を検討
- ・農学部の「アドミッション・ポリシー」(案)を作成
- ・「学力の三要素」を評価するための「選考方法の趣旨」の検討
- ・農学部・学科・特別コースの「選考方法の趣旨」(案)の検討
- ・学生授業モニター会議の実施。
- ・アクティブ・ラーニング(AL)に関するアンケートの実施とALスペースの設置方針の検討
- ・単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成

b 実施方法

- ・愛媛大学 第1回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.5.11)  
「新入試制度の政策、具体的な対応における大学の課題」と「ネット出願に完全移行することの実際と具体的な問題」に関する講演を聴講した。
- ・愛媛大学 第2回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.9.21)  
新入試に向けた「アドミッション・ポリシー」と「選抜方法の趣旨」の見直し作業を行った。
- ・愛媛大学 第3回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.11.22)  
ワークショップ形式による活動報告書の採点シミュレーションを実施した。
- ・愛媛大学 第4回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H30.2.28)  
新入試に向けた「アドミッション・ポリシー」と「選抜方法の趣旨」に対するオーソライズ作業の結果報告と課題について、全学的に情報共有を行った。
- ・農学部 学生授業モニター会議 (H29.8.2, H30.2.27)  
愛媛大学教育・学生支援機構教育企画室、清水栄子教員に依頼し、学生授業モニター会議を実施した。授業に関する改善点を整理し、教員および関係者にフィードバックした。
- ・単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成 (H30.2.23)  
単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の提出を全教員に依頼し、各学科FD委員会委員により取りまとめと解析を行った。加えて、単位実質化推進のための授業時間外学習を促進する具体的な方策の抽出とまとめを行った。(現在取りまとめ中)

c 開催状況(教員の参加状況含む)

- ・愛媛大学 第1回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.5.11) 教員8人
- ・愛媛大学 第2回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.9.21) 教員9人
- ・愛媛大学 第3回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H29.11.22) 教員12人
- ・愛媛大学 第4回愛媛大学教育コーディネーター研修会 (H30.2.28) 教員6人
- ・農学部 学生授業モニター会議 (H29.8.2, H30.2.27)
- ・単位実質化に関する取り組み報告書、授業改善報告書、次年度授業改善計画書の作成 (H30.2.23)  
教員約70名(現在取りまとめ中)

d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

毎年実施される研修会，学生授業モニター会議，FD講習会，単位実質化に関する取り組み報告書，授業改善報告書等の内容を取り入れ，各教員が次年度の授業改善を計画する。そして，改善された授業を実施するとともに，FD活動に参加し，単位実質化に関する取り組み報告書，授業改善報告書としてまとめる。このPDCAサイクルが毎年繰り返されており，教育の質は上がっている。

③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況

a 実施の有無及び実施時期

農学部で開講される全ての科目について，各学期終了時に実施される。

b 教員や学生への公開状況，方法等

集計結果は農学部学務チームが保管し，教員が適宜閲覧できるようになっている。学生には非公開である。また，教員評価に用いられている。

(注) ・ 「① a 委員会の設置状況」には，関係規程等を転載又は添付すること。  
「②実施状況」には，実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)

(3) 自己点検・評価等に関する事項

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

設置の趣旨・目的を達成するため，各種会議を活用するなど，組織的に内容の確認及び情報共有を行うことにより計画どおり実施していると判断する。引き続き学部教育の更なる質向上を図り，設置の趣旨・目的を達成していくこととしている。

② 自己点検・評価報告書

a 公表(予定)時期

・平成30年6月1日

b 公表方法

・大学ホームページ上に公開

③ 認証評価を受ける計画

・平成26年度に評価機関(独立行政法人大学評価・学位授与機構)の評価を受けたため，平成33年度までに受審を予定

(注) ・ 設置時の計画の変更(又は未実施)の有無に関わらず記入してください。  
また，「① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については，できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。  
なお，「② 自己点検・評価報告書」については，当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。

(4) 情報公表に関する事項

○ 設置計画履行状況報告書

a ホームページに公表の有無 (  有 ・  無 )

b 公表時期(未公表の場合は予定時期) ( 平成 年 月 日 )

(注) ・ 「a ホームページに公表(予定)有無」には，5月1日時点で公表している場合，もしくは，今後公表する予定の場合は，「有」にマルを記入してください。今後も公表する予定がない場合は，「無」にマルを記入してください。  
・ 「b 公表(予定)有の場合の公表(予定)時期」には，「a ホームページに公表(予定)有無」で「有」にマルを記入した場合のみ，時期を記入してください。