

## 令和7年度愛媛大学入学者選抜の主な変更点

令和7年度入学者選抜における前年度からの主な変更は次のとおりです。これらの変更は、現時点(令和6年1月)の内容であり、さらに変更する可能性もあります。

詳細については、今後発表する入学者選抜要項(令和6年6月中旬公表予定)、学生募集要項(令和6年6月下旬以降順次公表予定)等で確認してください。

### 法文学部、教育学部、理学部、農学部

#### 大学入学共通テストにおける「情報」の追加等

大学入学共通テストの利用教科・科目等は、別表のとおりとします。

### 社会共創学部

#### (1) 募集人員の変更

##### 【変更前】

学科・コース	入学定員(人)	募集人員(人)		
		一般選抜	総合型選抜	
		前期	大学入学共通テストを課さない 〔総合型選抜Ⅰ〕	大学入学共通テストを課す 〔総合型選抜Ⅱ〕
産業マネジメント学科	70	48	5	17
産業イノベーション学科	25	12	13	
環境デザイン学科	35	25	10	
地域資源マネジメント学科	50	農山漁村マネジメントコース	5	10
		文化資源マネジメントコース	7	8
		スポーツ健康マネジメントコース	10	10
合計	180	107	56	17



##### 【変更後】

学科	入学定員(人)	募集人員(人)		
		一般選抜	総合型選抜	
		前期	大学入学共通テストを課さない 〔総合型選抜Ⅰ〕	大学入学共通テストを課す 〔総合型選抜Ⅱ〕
産業マネジメント学科	70	50	— (注)	20 (注)
産業イノベーション学科	25	13	12	
環境デザイン学科	35	20	15	
地域資源マネジメント学科	50	25	15	10 (注)
合計	180	108	42	30

(注) は次ページ参照

(注) 選抜方法の変更

①産業マネジメント学科

総合型選抜Ⅰ：廃止。

総合型選抜Ⅱ：現行の総合型選抜ⅡA（普通科、理数に関する学科等又は総合学科対象）と総合型選抜ⅡB（専門教育を主とする学科対象）の別を廃止。

②地域資源マネジメント学科

コース単位の募集を学科単位の募集に変更。

総合型選抜Ⅱ：新設。学科単位で募集人員を設定。

(2) 大学入学共通テストの利用教科・科目の変更

大学入学共通テストの利用教科・科目等は、「情報」を追加し、以下及び別表のとおりとします。

一般選抜（前期日程）における産業マネジメント学科の入学者選抜では、大学入学共通テストの利用教科・科目を次のとおり変更します。

【変更前】産業マネジメント学科：一般選抜（前期日程）

大学入学共通テスト				
教科	科目名等			
国	国語	1		
地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	} から1又は2		
公民	現社、倫、政経、倫・政経			
数	数Ⅰ、数Ⅰ・A、数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報	} から1又は2		
理	物基、化基、生基、地学基	から2	A	} から3教科5科目 又は4教科5科目 (*1)
	物、化、生、地学	から1	B	
	物基、化基、生基、地学基	から2	C	
	物、化、生、地学	から1	又はD	
	物、化、生、地学	から2	D	
外	英、独、仏、中、韓	から1		
5又は6教科7科目				

\*1 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目を他の教科・科目の1科目分とみなす。



【変更後】産業マネジメント学科：一般選抜（前期日程）

大学入学共通テスト				
教科	科目名等			
国	『国語』	1		
地歴	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	} から2		
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共』（再掲）			
数	① 『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』	} から1		
	② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	} 1		
理	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	} から1		
外	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1		
情報	『情報Ⅰ』	1		
6又は7教科8科目				

総合型選抜Ⅱにおける産業マネジメント学科の入学者選抜では、大学入学共通テストの利用教科・科目を次のとおり変更します。

【変更前】産業マネジメント学科：総合型選抜Ⅱ

大学入学共通テスト							
教科	科目名等						
国	国語	1					
地歴	世 A、世 B、日 A、日 B、地理 A、地理 B	} から 2					
公民	現社、倫、政経、倫・政経						
数	数Ⅰ、数Ⅰ・A、数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報	} から 1(*1)					
理	物基、化基、生基、地学基				から 2	A	A 又は B
	物、化、生、地学				から 1	B	
外	英、独、仏、中、韓	から 1					
4 又は 5 教科 5 科目							

\*1 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目を他の教科・科目の1科目分とみなす。



【変更後】産業マネジメント学科：総合型選抜Ⅱ

大学入学共通テスト					
教科	科目名等				
国	『国語』	1			
数	① 『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』	から 1			
	② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』				
地歴	} から 2				
公民					『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』（再掲）
理					『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』
外	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から 1			
4 又は 5 教科 5 科目					

一般選抜（前期日程）における産業イノベーション学科及び環境デザイン学科の入学者選抜では、大学入学共通テストの利用教科・科目を次のとおり変更します。

【変更前】産業イノベーション学科及び環境デザイン学科：一般選抜（前期日程）

大学入学共通テスト				
教科	科目名等			
国	国語	1		
地歴	世 A、世 B、日 A、日 B、地理 A、地理 B	} から 1		
公民	現社、倫、政経、倫・政経			
数	数Ⅰ、数Ⅰ・A、数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報	から 1		
理	物基、化基、生基、地学基	から 2	A	} から 1(*1)
	物、化、生、地学	から 1	B 又は B	
外	英、独、仏、中、韓	から 1		
5 教科 5 科目				

\*1 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目を他の教科・科目の1科目分とみなす。



【変更後】産業イノベーション学科及び環境デザイン学科：一般選抜（前期日程）

大学入学共通テスト				
教科	科目名等			
国	『国語』	1		
地歴	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から 1		
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』（再掲）			
数	① 『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』	から 1		
	② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1		
理	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から 2		
外	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から 1		
情報	『情報Ⅰ』	1		
6 教科 8 科目				

一般選抜（前期日程）における地域資源マネジメント学科の入学者選抜では、大学入学共通テストの利用教科・科目を次のとおり変更します。

【変更前】

地域資源マネジメント学科農山漁村マネジメントコース：一般選抜（前期日程）

大学入学共通テスト					
教科	科目名等				
国	国語	1			
地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	} から1			
公民	現社、倫、政経、倫・政経				
数	数Ⅰ、数Ⅰ・A、数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報	から1			
理	物基、化基、生基、地学基	から2	A	A	} から1(*1)
	物、化、生、地学	から1	B	又はB	
外	英、独、仏、中、韓	から1			
5教科5科目					

\*1 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目を他の教科・科目の1科目分とみなす。

地域資源マネジメント学科文化資源マネジメントコース：一般選抜（前期日程）

大学入学共通テスト					
教科	科目名等				
国	国語	1			
地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	} から1			
公民	現社、倫、政経、倫・政経				
数	数Ⅰ、数Ⅰ・A、数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報	から1			
理	物基、化基、生基、地学基	から2	A	A	} から1(*1)
	物、化、生、地学	から1	B	又はB	
外	英、独、仏、中、韓	から1			
5教科5科目					

\*1 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目を他の教科・科目の1科目分とみなす。

地域資源マネジメント学科スポーツ健康マネジメントコース：一般選抜（前期日程）

大学入学共通テスト					
教科	科目名等				
国	国語	1			
地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	} から1(*1)			
公民	現社、倫、政経、倫・政経				
数	数Ⅰ、数Ⅰ・A、数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報				
理	物基、化基、生基、地学基	から2	A	A	} から1(*1)
	物、化、生、地学	から1	B	又はB	
外	英、独、仏、中、韓	から1			
3教科3科目					

\*1 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目を他の教科・科目の1科目分とみなす。



【変更後】地域資源マネジメント学科：一般選抜（前期日程）

大学入学共通テスト		
教科	科目名等	
国	『国語』	1
地歴	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から2
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』（再掲）	
数	① 『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』	から1
	② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1
理	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1
外	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1
情報	『情報Ⅰ』	1
6 又は 7 教科 8 科目		

(3) 個別学力検査等出題教科・科目等の変更

個別学力検査等出題教科・科目は、以下及び別表のとおりとします。

①産業マネジメント学科

総合型選抜Ⅱ : 個別学力検査等の実施期日を1月から11月に変更予定。

②産業イノベーション学科

一般選抜（前期日程）: 「小論文」を追加。

総合型選抜Ⅰ : 「総合問題」から「小論文」に変更。

③環境デザイン学科

一般選抜（前期日程）: 「総合問題」から「小論文」に変更。

総合型選抜Ⅰ : 「総合問題」から「小論文」に変更。

④地域資源マネジメント学科

一般選抜（前期日程）: 「小論文」を追加。

「グループディスカッション」を廃止。

「実技検査（体育実技）」を廃止。

総合型選抜Ⅰ : 「総合問題」から「小論文」に変更。

総合型選抜Ⅱ : 個別学力検査等の実施期日は11月を予定。（新設）

## 医学部

### (1) 募集人員等の変更

#### ① 募集人員

医学科 学校推薦型選抜Ⅱ B（地域特別枠推薦）：20 人から 5 人に変更（※）

#### ② 入学定員

医学科 110 人から 95 人に変更（※）

※現時点での予定であり、今後、変更となる場合があります。

#### 【変更前】

学科	入学定員 (人)	募集人員 (人)				
		一般選抜	学校推薦型選抜		総合型選抜	社会人選抜
			大学入学共通テストを課す [学校推薦型選抜Ⅱ]			
			A (学校推薦)	B (地域特別枠推薦)		
医学科	110	55	25	20	10	—



#### 【変更後】

学科	入学定員 (人)	募集人員 (人)				
		一般選抜	学校推薦型選抜		総合型選抜	社会人選抜
			大学入学共通テストを課す [学校推薦型選抜Ⅱ]			
			A (学校推薦)	B (地域特別枠推薦)		
医学科	95 ※	55	25	5 ※	10	—

※現時点での予定であり、今後、変更となる場合があります。

### (2) 大学入学共通テストにおける「情報」の追加等

大学入学共通テストの利用教科・科目等は、別表のとおりとします。

**工学部**

(1) 募集人員の変更

【変更前】

学科	コース等	入学定員(人)	募集人員(人)				
			一般選抜		総合型選抜	学校推薦型選抜	
			前期	後期	大学入学 共通テスト を課す 〔総合型選抜 Ⅱ〕	大学入学 共通テスト を課さない 〔学校推薦型 選抜Ⅰ〕	大学入学 共通テスト を課す 〔学校推薦型 選抜Ⅱ〕
工学科	理型入試	530	312	82			
	文理型入試		13	6			
	機械工学コース					2	12
	知能システム学コース					1	2
	電気電子工学コース					5	15
	コンピュータ科学コース					2	4
	応用情報工学コース						4
	材料デザイン工学コース					2	8
	化学・生命科学コース					7	7
	社会基盤工学コース					5	5
	社会デザインコース					3	3
	デジタル情報人材育成 特別プログラム			15	10	5	
合計	530	340	98	5	27	60	



【変更後】

学科	コース等	入学定員(人)	募集人員(人)				
			一般選抜		総合型選抜	学校推薦型選抜	
			前期	後期	大学入学 共通テスト を課す 〔総合型選抜 Ⅱ〕	大学入学 共通テスト を課さない 〔学校推薦型 選抜Ⅰ〕	大学入学 共通テスト を課す 〔学校推薦型 選抜Ⅱ〕
工学科	理型入試	530	308	82			
	文理型入試		14	7			
	機械工学コース					2	12
	知能システム学コース					1	3
	電気電子工学コース					5	8
	コンピュータ科学コース					1	4
	応用情報工学コース						4
	材料デザイン工学コース					3	12
	化学・生命科学コース					7	13
	社会基盤工学コース					10	— (注)
	社会デザインコース					4	— (注)
	デジタル情報人材育成 特別プログラム			15	10	5	
合計	530	337	99	5	33	56	

(注) 社会基盤工学コース、社会デザインコースの学校推薦型選抜Ⅱは募集しません。



## (2) 出願要件の変更

学校推薦型選抜Ⅰの出願要件を次のとおり変更します。

### 【変更前】材料デザイン工学コース

高等学校の工業に関する学科又は総合学科を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

- (1) 学習成績概評Aに属する者のうち、人物が優秀なもの
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者



### 【変更後】材料デザイン工学コース

高等学校の普通科、工業に関する学科、理数に関する学科又は総合学科を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

- (1) 学習成績概評Aに属する者のうち、人物が優秀なもの
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者

### 【変更前】化学・生命科学コース

高等学校の普通科、理数に関する学科又は総合学科（ただし、いずれも「数学Ⅲ若しくは理数数学Ⅱ」と「化学若しくは理数化学」を修得又は修得見込みの者）を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

- (1) 学業成績、人物ともに優秀な者
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者



### 【変更後】化学・生命科学コース

高等学校の普通科、理数に関する学科又は総合学科（ただし、いずれも「化学若しくは理数化学」を修得又は修得見込みの者）を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

- (1) 学業成績、人物ともに優秀な者
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者

### 【変更前】社会基盤工学コース

高等学校の普通科、工業に関する学科、理数に関する学科又は総合学科を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

ただし、推薦できる者は、1高等学校につき2人以内とする。

- (1) 学習成績概評Aに属する者のうち、人物が優秀なもの
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者



### 【変更後】社会基盤工学コース

高等学校の普通科、工業に関する学科、理数に関する学科又は総合学科を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

ただし、推薦できる者は、1高等学校につき2人以内とする。

- (1) 全体の評定平均が4.0以上の者のうち、人物が優秀なもの
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者

#### 【変更前】社会デザインコース

高等学校の普通科、工業に関する学科、理数に関する学科又は総合学科を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの  
ただし、推薦できる者は、1高等学校につき2人以内とする。

- (1) 学習成績概評Aに属する者のうち、人物が優秀なもの
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者



#### 【変更後】社会デザインコース

高等学校の普通科、工業に関する学科、理数に関する学科又は総合学科を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの  
ただし、推薦できる者は、1高等学校につき2人以内とする。

- (1) 全体の評定平均が4.0以上の者のうち、人物が優秀なもの
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者

学校推薦型選抜Ⅱの出願要件を次のとおり変更します。

#### 【変更前】機械工学コース及び知能システム学コース

高等学校（ただし、「数学Ⅲ若しくは理数数学Ⅱ」と「物理若しくは理数物理」を修得又は修得見込みの者）を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

- (1) 学習成績及び人物が優秀な者
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者



#### 【変更後】機械工学コース及び知能システム学コース

高等学校（ただし、「数学Ⅲ及び数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）若しくは理数数学Ⅱ」と「物理若しくは理数物理」を修得又は修得見込みの者）を令和7年3月卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

- (1) 学習成績及び人物が優秀な者
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者

#### 【変更前】電気電子工学コース

高等学校（ただし、「数学Ⅲ若しくは理数数学Ⅱ」、「物理若しくは理数物理」、「化学若しくは理数化学」の全てを修得又は修得見込みの者）を令和7年3月に卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

- (1) 学習成績及び人物が優秀な者
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者



#### 【変更後】電気電子工学コース

高等学校（ただし、「数学Ⅲ及び数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）若しくは理数数学Ⅱ」、「物理若しくは理数物理」、「化学若しくは理数化学」の全てを修得又は修得見込みの者）を令和7年3月に卒業見込みの者で、次の全ての条件に該当し、学校長が責任をもって推薦できるもの

- (1) 学習成績及び人物が優秀な者
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者

(3) 大学入学共通テストにおける「情報」の追加等

大学入学共通テストの利用教科・科目等は、以下及び別表のとおりとします。

一般選抜（後期日程）における文理型入試の入学者選抜では、大学入学共通テストの利用教科・科目を次のとおり変更します。

【変更前】

大学入学共通テスト					
教科	科目名等				
国	国語	1			
地歴	世 A、世 B、日 A、日 B、地理 A、地理 B	} から1			
公民	現社、倫、政経、倫・政経				
数	数Ⅰ、数Ⅰ・A	から1			
	数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報	から1			
理	物基、化基、生基、地学基	から2	A	A 又はB	} から1(*1)
	物、化、生、地学	から1	B		
外	英、独、仏、中、韓	から1			
5教科6科目					

\*1 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目を他の教科・科目の1科目分とみなす。



【変更後】

大学入学共通テスト					
教科	科目名等				
数	①	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』			から1
	②	『数学Ⅱ、数学B、数学C』			1
国	『国語』				から
地歴	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』				2教科2科目
					又は
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共』（再掲）				2教科3科目
					又は
理	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』				2教科4科目
					又は
外	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』				3教科3科目
					又は
情報	『情報Ⅰ』				3教科4科目
					又は
3～5教科4～6科目					

(4) 個別学力検査等出題教科・科目等の変更

個別学力検査等出題教科・科目は、以下及び別表のとおりとします。

一般選抜（後期日程）：工学科 文理型入試 「小論文」から「面接」に変更。

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法				個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																	
		教科	科目名等			教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	情報	外国語	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計			
			①	②	③							④													
法文学部 365人 前期 215 後期 70 総合 45 推薦 25 社会人 10	人文社会科学科 「基幹主コース」 (175)	国語	『国語』			国語	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究 英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ・ 英語コミュニケーションⅢ 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	100	100	*50	*50	*50	50	200								800	
		地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』			外国語		大学入学共通テスト	250						250								70	570	
		歴史	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)			その他		個別学力検査等	450	200			150		50	450							70	1370	
		公民	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』																						
		数学	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																						
		理科	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』																						
		外国語	『情報Ⅰ』																						
		情報	6又は7教科8科目																						
			◆「数学」2科目及び「理科」2科目の計4科目を受験している場合は、次とおり成績を採用する。 第1に「数学」の2科目のうち、高得点1科目と「理科」の第1解答科目を採用する。 第2に、第1で採用されていない「数学」の科目と「理科」の第2解答科目のうち、高得点1科目を採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同じの名称の科目を併せて受験することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																						
		後期 (50)	国語	『国語』			その他	小論文	200	*100	*100	*100	*100	200									500		
			地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』				出願書類(調査書)														40	240		
			歴史	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)				※出願書類は点数化する。	200			100			200							40	740		
			公民	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』																					
			数学	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																					
			理科	『情報Ⅰ』																					
			情報	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』																					
			外国語	3教科3科目																					
				◆「地理歴史、公民」、「数学」、「理科」及び「情報」において、計2科目以上を受験している場合は、 「地理歴史、公民」の第1解答科目、「数学」、「理科」の第1解答科目及び「情報」のうち、 高得点1科目を採用する。																					
		総合型Ⅱ (35)	同上				その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	200	*200	*200	*200	*200	200							200	100	600		
																					200	100	300		
																					200	100	900		
		学校推薦型Ⅰ (15)	大学入学共通テストは課さない。				その他	小論文 面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等											400	200	200	800		

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等															
		教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学 ① ②	理科	情報	外国語	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計		
法文学部 人文社会学科 「夜間主コース」	前期 (40)	国語	『国語』	1	国語 その他 現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	100	100	*50 *50	*50 又は *100	50	200						60	310	
		地理 歴史	『地理総合・地理探究』、『歴史総合・日本史探究』、 『歴史総合・世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から2		個別学力検査等	250													60	310
		公民	『公共・倫理』、『公共・政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)			計	450	200		150		50	200							60	1110
		数学 理科	①『数学Ⅰ・数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ・数学B・数学C』 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1又は2 から1又は2		から2教科 3科目															
		外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																	
		情報	『情報Ⅰ』	1																	
		6又は7教科8科目 ◆「数学」2科目及び「理科」2科目の計4科目を受験している場合は、次のとおり成績を採用する。 第1に「数学」の2科目のうち、高得点1科目と「理科」の第1解答科目を採用する。 第2に、第1で採用されていない「数学」の科目と「理科」の第2解答科目のうち、高得点1科目を採用する。 ◇「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同じの名称の科目を併せて受験することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																			
	後期 (20)	国語	『国語』	1	その他 小論文 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	*100	*100 *100	*100 *100	200								40	500	
		地理 歴史	『地理総合・地理探究』、『歴史総合・日本史探究』、 『歴史総合・世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』			個別学力検査等													40	240	
		公民	『公共・倫理』、『公共・政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1		計	200		100			200							40	740	
		数学 理科	①『数学Ⅰ・数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ・数学B・数学C』 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																		
		情報	『情報Ⅰ』																		
		外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																	
		3教科3科目 ◆「地理歴史、公民」、「数学」、「理科」及び「情報」において、計2科目以上を受験している場合は、 「地理歴史、公民」の第1解答科目、「数学」、「理科」の第1解答科目及び「情報」のうち、 高得点1科目を採用する。																			
	総合型Ⅱ (10)	同上			その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	*200	*200 *200	*200 *200	200						200	100	600	
							個別学力検査等											200	100	300	
							計	200		200		200						200	100	900	
	学校推薦型Ⅰ (10)	大学入学共通テストは課さない。			その他	小論文 面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等											400	200	200	800

【大学入学共通テストの利用教科・科目名、教科・科目の採用方法】欄

◆は、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を要する科目数以上を受験している場合の、科目の採用方法を示す。  
◇は、理科の科目選択に関する注意事項を示す。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

\*は、選択科目の配点を示す。

【経過措置】旧課程履修者等は、以下の教科・科目を選択することができます。

学部・学科名等	学力検査等の区分	大学入学共通テスト	
		教科	科目等
法文学部 人文社会学科 「昼間主コース」 「夜間主コース」	前期 後期 総合型Ⅱ	地理	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、 『旧地理A』、『旧地理B』
		歴史	
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、 『旧倫理、旧政治・経済』
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅰ』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『旧数学Ⅱ』、 『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』
		情報	『旧情報』

学部・学科名等 及び入学定員等			学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																
				教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計		
教育学部 160人 前期 99 後期 10 総合 41 推薦 10	学校 教育 教員 養成 課程	教育 発達 実践 コース	幼年教育サブコース (6)	国語	『国語』	1	国語 数学 理科 外国語 その他	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・ 数学B(数列)・数学C(ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、 地学基礎・地学 から1 英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ・ 英語コミュニケーションⅢ・論理・表現Ⅰ・論理・表現Ⅱ・ 論理・表現Ⅲ 集団面接 ※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	100	200	50						850		
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			200			*200	*200	*200									150	
				歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																		150
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																							
数学	①『数学Ⅰ、数学A』	1																						
理科	②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1																						
物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																							
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																						
情報	『情報Ⅰ』	1																						
				6教科7科目																				
				◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。																				
教育学部 160人 前期 99 後期 10 総合 41 推薦 10	学校 教育 教員 養成 課程	教育 発達 実践 コース	特別支援教育サブコース (12)	国語	『国語』	1	国語 数学 理科 外国語 その他	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・ 数学B(数列)・数学C(ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、 地学基礎・地学 から1 英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ・ 英語コミュニケーションⅢ・論理・表現Ⅰ・論理・表現Ⅱ・ 論理・表現Ⅲ 集団面接 ※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	100	200	50						850		
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			200			*200	*200	*200									150	
				歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																		150
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																							
数学	①『数学Ⅰ、数学A』	1																						
理科	②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1																						
物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																							
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																						
情報	『情報Ⅰ』	1																						
				6教科7科目																				
				◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。																				
教育学部 160人 前期 99 後期 10 総合 41 推薦 10	学校 教育 教員 養成 課程	教育 発達 実践 コース	総合型Ⅱ (8)	国語	『国語』	1	その他	面接 出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200								700		
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																		300
				歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																		
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																					100		
数学	①『数学Ⅰ、数学A』	から1																						
理科	②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1																						
物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																							
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																						
				5教科5科目																				
				◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「数学」において2科目を受験している場合は、高得点の科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。																				
									大学入学共通テスト 個別学力検査等 計		200	100	100	100	200						200	100	1000	
									第1次選抜: 面接の結果及び出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書)による選考 第2次選抜: 第1次選抜の成績及び大学入学共通テストの成績による選考															

学部・学科名等 及び入学定員等			学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法			個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																			
				教科	科目名等		教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計					
教育学部	学校教育教員養成課程	教育発達実践コース	小学校教育サブコース	前期 (20)	国語	『国語』	1	国語 現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究 数学 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・ 数学B(数列)・数学C(ベクトル) 理科 物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、 地学基礎・地学 から1 外国語 英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ・ 英語コミュニケーションⅢ・論理・表現Ⅰ・論理・表現Ⅱ・ 論理・表現Ⅲ その他 実技検査(グループワーク、体育実技、音楽実技、美術実技 から1) その他 集団面接 ※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。	1教科選択	大学入学共通テスト	200	100	100	100	100	200	50								850			
					地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			個別学力検査等	*200			*200	*200	*200										350		
					歴史	『地理総合、世界史探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			計	*400	100		*400	*300	*400	50											1200
					公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																					
					数学	① 『数学Ⅰ、数学A』 ② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1																					
					理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																					
					外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																					
					情報	『情報Ⅰ』	1																					
					◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。			6教科7科目																				
				後期	大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載																							
					総合型ⅡA (5)	国語	『国語』	1	その他 集団面接 出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200								700					
					地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	個別学力検査等		*200			*200	*200	*200							300						
					歴史	『地理総合、世界史探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	計		200	100	100	100	200								1000						
					公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																					
					総合型ⅡB (4)	数学	① 『数学Ⅰ、数学A』 ② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1																				
						理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																				
						外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																				
						情報	『情報Ⅰ』	1																				
						◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「数学」において2科目を受験している場合は、高得点の科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。			5教科5科目																			
					学校推薦型Ⅱ			大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載																				
初等 中等 教育 課程	言語 社会 教育 サブ コース	(国語教科 社会教科 外国語(英語)教科)	前期 (25)	国語	『国語』	1	国語 現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究 数学 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・ 数学B(数列)・数学C(ベクトル) 理科 物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、 地学基礎・地学 から1 外国語 英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ・ 英語コミュニケーションⅢ・論理・表現Ⅰ・論理・表現Ⅱ・ 論理・表現Ⅲ その他 実技検査(グループワーク、体育実技、音楽実技、美術実技 から1) その他 集団面接 ※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。	1教科選択	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200	50									850				
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			個別学力検査等	*200			*200	*200	*200										350			
				歴史	『地理総合、世界史探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			計	*400	100		*400	*300	*400	50										1200		
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																						
					数学	① 『数学Ⅰ、数学A』 ② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1																					
					理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																					
					外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																					
					情報	『情報Ⅰ』	1																					
						◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。			6教科7科目																			
				後期	大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載																							
					総合型ⅡA (3)	国語	『国語』	1	その他 集団面接 出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200								700					
					地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	個別学力検査等		*200			*200	*200	*200							300						
					歴史	『地理総合、世界史探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	計		200	100	100	100	200								1000						
					公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																					
					総合型ⅡB (2)	数学	① 『数学Ⅰ、数学A』 ② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1																				
						理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																				
						外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																				
						情報	『情報Ⅰ』	1																				
						◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「数学」において2科目を受験している場合は、高得点の科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。			5教科5科目																			
					学校推薦型Ⅱ			大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載																				

学部・学科名等 及び入学定員等		学力検査等の区分 (募集人員)		大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																				
				教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計						
教育学部	学校教育教員養成課程	初等中等教育科コース	科学教育サブコース	(算数・数学教科 理科教科 技術・情報教科)	前期 (20)	国語	『国語』	1	国語 現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究	1教科選択	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200							850					
						地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・ 数学B(数列)・数学C(ベクトル)	100	100	100	200	50							150	350			
						公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1	理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、 地学基礎・地学 から1												150	1200					
						数学	①『数学Ⅰ、数学A』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1	外国語	英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ・ 英語コミュニケーションⅢ・論理・表現Ⅰ・論理・表現Ⅱ・ 論理・表現Ⅲ																		
						理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1	その他	※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。																		
						外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																				
						情報	『情報Ⅰ』	1																				
						◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。		6教科7科目																				
						大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載																						
						総合型ⅡA (3)	国語	『国語』	1	その他	集団面接 出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200						200	100	700			
						総合型ⅡB (2)	地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																200	300		
							歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1															200	100			
							公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																200	100		
							数学	①『数学Ⅰ、数学A』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1																			
							理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																			
							外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																			
							情報	『情報Ⅰ』	1																			
							◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「数学」において2科目を受験している場合は、高得点の科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。		5教科5科目																			
						大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載																						
		初等中等教育科コース	生活健康・芸術教育サブコース	家庭教科	前期 (6)	国語	『国語』	1	その他	グループワーク 集団面接 ※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200	50					200	150	850				
						地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																				
						歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																	200	150		
						公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																		200	150	
						数学	①『数学Ⅰ、数学A』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1																				
						理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																				
						外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																				
						情報	『情報Ⅰ』	1																				
							◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。		6教科7科目																			
						大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載																						
						総合型Ⅱ (3)	国語	『国語』	1	その他	面接(プレゼンテーションを含む。) 出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200							500	100	700		
						地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																			500	100
							歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																	500	100	
							公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																		500	100
							数学	①『数学Ⅰ、数学A』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1																			
							理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																			
							外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																			
							◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「数学」において2科目を受験している場合は、高得点の科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。		5教科5科目																			
						大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載																						



学部・学科名等 及び入学定員等				学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																						
					教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計								
教育学部	学校 教育 教員 養成 課程	初 等 中 等 教 科 コ ー ス	生 活 健 康 ・ 芸 術 教 育 サ ブ コ ー ス	体育・保健体育教科	前期 (6)	国語	『国語』	1	その他	実技検査(体育実技) 集団面接 ※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	100	200	50						400	150	550					
						地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			個別学力検査等																				
						公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)				計	200	100	200	100	200	50														
					後期 総合型Ⅱ (3)	国語	『国語』	1	その他	集団面接 出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書、 スポーツ活動調書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	100	100	100	100											500				
地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	個別学力検査等																								600				
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)		計	100	100	100	100	100																					1100		
					学校推薦型Ⅱ	大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載							第1次選抜: 集団面接の結果及び出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書、スポーツ活動調書)による選考 第2次選抜: 第1次選抜の成績及び大学入学共通テストの成績による選考																		
				音楽教科	前期 (2)	国語	『国語』	1	その他	実技検査(音楽実技) 集団面接 ※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	100	200	50								850					
				地理		『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	個別学力検査等																					650		
				公民		『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)		計			200	100	200	100	200	50														1500	
					後期 総合型Ⅱ (4)	国語	『国語』	1	その他	実技検査(音楽実技) 面接 ※出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書)は 面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	*100	*100	*100	200										500					
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	個別学力検査等																					800			
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)		計	200			*100	*100	*100	200															1300		
					学校推薦型Ⅱ	大学入学共通テスト利用教科・科目、個別学力検査等出題教科・科目は、教育学部最終ページ(P18)に掲載							第1次選抜: 実技検査(音楽実技)、面接(出願書類の審査を含む)による選考 第2次選抜: 第1次選抜の成績及び大学入学共通テストの成績による選考																		

学部・学科名等 及び入学定員等				学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法				個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等														
					教科	科目名等					教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等
教育学部	学校 教育 教員 養成 課程	初 等 中 等 教 科 コ ー ス	生 活 健 康 ・ 芸 術 教 育 サ ブ コ ー ス	図画工作・美術教科	前期 (2)	国語	『国語』	1	その他	実技検査(美術実技) 集団面接 ※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200	50					500	150	850	
						地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			個別学力検査等														
					公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)		計	200	100	200	100	200	50											
				後期 総合型Ⅱ (4)	国語	『国語』	1	その他	実技検査(美術実技) 面接 ※出願書類(志望理由書、自己推薦書、調査書、活動報告書)は 面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	*100	*100	*100	200							700	100	800	
地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	個別学力検査等																					800	
				学校推薦型Ⅱ	国語	『国語』	1	その他	集団面接 ※出願書類(調査書、活動報告書)は集団面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	*100 又は *200	100	100	*100 又は *200	200	50							950	
				後期 (10)	数学	①『数学Ⅰ、数学A』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1			個別学力検査等															150
					地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	から 2教科3科目 又は 3教科3科目	計	200	*100 又は *200	200	*100 又は *200	200	50									1100	
				歴史	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1 又は2	6又は7教科8科目																		
					公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																			
					理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1 又は2																		
					外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																		
					情報	『情報Ⅰ』	1																		
					◆「地理歴史、公民」2科目及び「理科」2科目の計4科目を受験している場合は、次のとおり成績を採用する。 第1に「地理歴史、公民」の第1解答科目と「理科」の第1解答科目を採用する。 第2に「地理歴史、公民」の第2解答科目と「理科」の第2解答科目のうち高得点1科目を採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲(物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同じ名称の科目を併せて受験することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																				
					学校推薦型Ⅱ (10)	国語	『国語』	1	その他	集団面接 出願書類(推薦書、調査書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100		100									300		
					数学	①『数学Ⅰ、数学A』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1	個別学力検査等																300	
					外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1	3教科3科目															200		
					◆「数学」において、2科目を受験している場合は、高得点の科目を採用する。																			600	

【大学入学共通テストの利用教科・科目名、教科・科目の採用方法】欄  
◆は、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を要する科目数以上を受験している場合の、科目の採用方法を示す。  
◇は、理科の科目選択に関する注意事項を示す。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄  
\*は、選択科目の配点を示す。  
※「持参作品1点」について  
1年以内に制作した作品を1点持参する。実技検査の作品と合わせて面接の資料とする。  
作品サイズ 平面:F40号又はB1ハナル以内 立体:縦・横・高さn合計が150cm以内  
・映像作品等及びスライド、ビデオテープ、CD、写真等での作品提出は認めない。  
・持参作品の郵送等は、受け付けない。

【経過措置】旧課程履修者等は、以下の教科・科目を選択することができます。

学部・学科等名		学力検査等の区分	大学入学共通テスト	
			教科	科目名等
教育学部	学校教育教員養成課程	前期	地理	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、 『旧地理A』、『旧地理B』
		後期	歴史	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、 『旧倫理、旧政治・経済』
		総合型Ⅱ	公民	『旧数学Ⅰ・旧数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、 『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、 『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』	
		情報	『旧情報』	

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		教科等	個別学力検査等 科目名等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等															
		教科	科目名等			試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	情報	外国語	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計	
										①	②										
社会共創学部 180人 前期 108 総合 72	産業マネジメント学科	前期 (50)	国語	『国語』	1	その他 総合問題 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	200	50	50	50	25	200						775	
			地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から2		個別学力検査等														40
歴史	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)			計	200		200	100	50	25	200	300							40	1115	
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																				
数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』		から1 1																		
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』		から1																		
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』		から1																		
情報	『情報Ⅰ』		1																		
					6又は7教科8科目																
				◆「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。																	
		総合型Ⅱ (20)	国語	『国語』	1	その他 面接 出願書類(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	150	*50 又は *100	50	*50 又は *100		150						450		
		数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1	個別学力検査等														150	50	200
		地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から2	計		150		150				150						150	50	650
		歴史	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																		
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																		
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																		
		外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																	
					4又は5教科5科目																
			◆「地理歴史、公民」、「数学②」及び「理科」において計3科目以上を受験している場合は、「地理歴史、公民」、「数学②」及び「理科」のうち高得点2科目を採用する。 ただし、「地理歴史、公民」において、2科目を受験している場合、第2解答科目のみの採用は行わない。なお、「理科」についても同様とする。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲(物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																		

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法				個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等															
		教科	科目名等			教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	情報	外国語	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計	
			①	②	③							④											
社会共創学部 産業イノベーション学科	前期 (13)	国語	『国語』			その他	小論文 面接 ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	100	50	100	100	200	50	100								700
		地理 歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』					から1	個別学力検査等											100		300	
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																			1100	
		数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』			から1																	
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			から2																	
		外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』			から1																	
		情報	『情報Ⅰ』			1																	
		6教科8科目																					
		◆『地理歴史、公民』において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇『理科』の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、『物理基礎』と『生物基礎』を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																					
	総合型Ⅰ (12)	大学入学共通テストは課さない。				その他	小論文 面接 グループディスカッション 出願書類(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等										100		※300	50	450	
		※面接の配点は150点、グループディスカッションの配点は150点とする。																					
環境デザイン学科	前期 (20)	国語	『国語』			その他	小論文 面接 ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	150	100	75	75	100	25	150								675
		地理 歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』					から1	個別学力検査等											150		150	
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																				
		数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』			から1																	
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			から2																	
		外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』			から1																	
		情報	『情報Ⅰ』			1																	
		6教科8科目																					
		◆『地理歴史、公民』において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇『理科』の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、『物理基礎』と『生物基礎』を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																					
	総合型Ⅰ (15)	大学入学共通テストは課さない。				その他	小論文 面接 グループディスカッション 出願書類(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等										150		※300	100	550	
		※面接の配点は150点、グループディスカッションの配点は150点とする。																					

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学 ① ②	理科	情報	外国語	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計			
社会共創学部 地域資源マネジメント学科	前期 (25)	国語	『国語』	1	その他 小論文 面接 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	△	△	△	△	△	25	100						525		
		地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から2		個別学力検査等															550	
		歴史	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)			計	100			300			25	100			250			250	50	1075
		公民	『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)			注 △は最高得点の科目の配点を100点とし、その他の4科目の配点は50点とする。																
		数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1																		
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																		
		外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																		
		情報	『情報Ⅰ』	1																		
				6又は7教科8科目																		
			総合型Ⅰ (15)			◆「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 大学入学共通テストは課さない。	その他	小論文 面接 グループディスカッション 出願書類(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等									150		※300	100	550
	総合型Ⅱ (10)	国語	『国語』	1	その他 面接 出願書類(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	150	*100	*100	*100	*100	*100	150							400		
地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』		個別学力検査等																150	100	250	
歴史	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)		計	150				100				150							150	100	650	
公民	『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)		◆「地理歴史、公民」、「数学」、「理科」及び「情報」において計2科目以上を受験している場合は、 「地理歴史、公民」(2科目受験している場合は、第1解答科目)、「数学」、「理科」(2科目受験している 場合は、第1解答科目)及び「情報」のうち高得点1科目を採用する。																			
数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1																				
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																					
情報	『情報Ⅰ』																					
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																				
		3教科3科目																				

【大学入学共通テストの利用教科・科目名、教科・科目の採用方法】欄

◆は、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を要する科目数以上を受験している場合の、科目の採用方法を示す。

◇は、理科の科目選択に関する注意事項を示す。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

\*は、選択科目の配点を示す。

【経過措置】旧課程履修者等は、以下の教科・科目を選択することができます。

学部・学科名等	学力検査等の区分	大学入学共通テスト	
		教科	科目等
社会共創学部 産業マネジメント学科 産業イノベーション学科 環境デザイン学科 地域資源マネジメント学科	前期 総合型Ⅱ	地理	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、 『旧地理A』、『旧地理B』
		歴史	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、 『旧倫理、旧政治・経済』
		公民	『旧倫理、旧政治・経済』
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅰ』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『旧数学Ⅱ』、 『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』
		情報	『旧情報』

学部・学科名等 及び入学定員等			学力検査等の区分 (募集人員)		大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																		
					教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計				
理学部 225人 前期 160 後期 23 推薦 42	理学科	数学受験	前期 (42)	国語	『国語』	1	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・ 数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	大学入学共通テスト	100	50	75	75	200	200	50						100	750				
				地理 歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	その他	出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等				300											100	400		
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)				計	100	50	450	200	200	50									100	1150		
				数学	①『数学Ⅰ、数学A』	1																					
					②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1																					
				理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2																					
				外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																					
				情報	『情報Ⅰ』	1																					
								6教科8科目																			
								◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。																			
		物理受験	前期 (40)	同上		理科 その他	物理基礎・物理 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	50	100	100	150	200	50								750				
								個別学力検査等					300									100	400				
								計	100	50	200	450	200	50								100	1150				
		化学受験	前期 (40)	同上		理科 その他	化学基礎・化学 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	50	100	100	150	200	50								750				
								個別学力検査等					300									100	400				
								計	100	50	200	450	200	50								100	1150				
		生物受験	前期 (30)	同上		理科 その他	生物基礎・生物 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	50	100	100	150	200	50								750				
								個別学力検査等					300									100	400				
								計	100	50	200	450	200	50								100	1150				
		地学受験	前期 (8)	同上		理科 その他	地学基礎・地学 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	50	100	100	150	200	50								750				
								個別学力検査等					300									100	400				
								計	100	50	200	450	200	50								100	1150				
		A(数学)	後期 (13)	同上		数学 その他	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・ 数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	大学入学共通テスト	100	50	100	100	200	150	50								750				
								個別学力検査等					300									100	400				
								計	100	50	500	200	150	50								100	1150				
		B(面接)	後期 (10)	同上		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	50	100	100	200	150	50								750				
								個別学力検査等					300									100	400				
								計	100	50	200	200	150	50								300	100	1150			

学部・学科名等 及び入学定員等			学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																					
				教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計							
理学部	理学科	数学・数理情報 コース	学校推薦型Ⅱ (10)	国語	『国語』	1	その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100			100	100	100	100	50						400	100	500				
				数学	①『数学Ⅰ、数学A』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1			計	100			200	100	100	50									400	100	1050		
				理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2			第1次選抜: 面接(口頭試問を含む。)の結果及び出願書類(推薦書、調査書、活動報告書)による選考 第2次選抜: 第1次選抜の成績及び大学入学共通テストの成績による選考																				
				外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1			大学入学共通テスト	100			75	75	150	100	50										400	100	500
				情報	『情報Ⅰ』	1			計	100			150	150	100	50											400	100	1050
	物理学コース	学校推薦型Ⅱ (5)	同上	同上	5教科7科目	その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100			75	75	150	100	50								400	100	500			
	化学コース	学校推薦型Ⅱ (8)	同上	同上		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等				50	50	200	100	50								400	100	500			
	生物学コース	学校推薦型Ⅰ (7)		大学入学共通テストは課さない。		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	計	100			100	200	100	50									400	100	1050			
	地学コース	学校推薦型Ⅰ (12)		大学入学共通テストは課さない。		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	第1次選抜: 面接(口頭試問を含む。)の結果及び出願書類(推薦書、調査書、活動報告書)による選考 第2次選抜: 第1次選抜の成績及び大学入学共通テストの成績による選考																					
									個別学力検査等														200	100	300				

【大学入学共通テストの利用教科・科目名、教科・科目の採用方法】欄  
◆は、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を要する科目数以上を受験している場合の、科目の採用方法を示す。

【経過措置】旧課程履修者等は、以下の教科・科目を選択することができます。

学部・学科等名		学力検査等の区分	大学入学共通テスト	
			教科	科目等
理学部	理学科	前期 後期	地理	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、 『旧地理A』、『旧地理B』
			歴史	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、 『旧倫理、旧政治・経済』
			公民	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、 『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』
			数学	『旧情報』
			情報	

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等															
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学 (①) (②)	理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計		
医学部 155人 前期 88 総合 10 推薦 54 社会人 3	医学科 前期 (55)	国語	『国語』	1	数学 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・ 数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) 理科 物理基礎・物理、化学基礎・化学 その他 総合問題 面接 ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	100	50	50	50	100	100	50	200					100	500	
		地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』	から1		個別学力検査等					200	200			200					100	700
		歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』	から1		計	100	50	300	300	100	50	200							100	1200
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)	から1		大学入学共通テスト	100	50	50	50	100	100	50								200
数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1	個別学力検査等											200					200	400	
理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2	計	100		50	100	100	100	100	50	200							200	900	
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1	大学入学共通テスト	200		100	100	100	200	200	100									1000	
情報	『情報Ⅰ』	1	面接										200					200	400		
		◆『地理歴史、公民』において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。		6教科6科目																	
	総合型Ⅱ (10)	同上	その他	総合問題 面接 ※出願書類(志望理由書、調査書、活動報告書)は面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	100	50	50	50	100	100	50	200					200	400		
	学校推薦型ⅡA (学校推薦) (25)	同上	その他	総合問題 面接 ※出願書類(推薦書、調査書、活動報告書)は面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200	200	100							1000		
	学校推薦型ⅡB (地域特別枠推薦) (5) (※)	同上	その他	総合問題 面接 ※出願書類(推薦書、自己推薦書、調査書、活動報告書)は 面接に含めて評価する。	個別学力検査等								200					200	400		
					第1次選抜: 総合問題、面接及び出願書類(推薦書、調査書、活動報告書)による選考 第2次選抜: 大学入学共通テストの成績による選考																
					第1次選抜: 総合問題、面接、奨学金受給の確認の結果及び出願書類(推薦書、自己推薦書、調査書、活動報告書)による選考 第2次選抜: 大学入学共通テストの成績による選考																



学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																																
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学 ① ②	理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計																			
医学部	看護学科 (33)	国語	『国語』	1	その他 小論文 面接 ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200				100	100		*100 又は *200	200	100						1000																
		数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1			個別学力検査等	計	200														100	200	300													
		地理 歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1又は2 から2教科3科目 又は 3教科3科目					大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	200																											
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1又は2							大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	200																									
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1又は2									大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	200																							
		外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1											大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	200																					
		情報	『情報Ⅰ』	1													大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	200																			
				6又は7教科6科目															大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	200																	
				◆「地理歴史、公民」2科目及び「理科」2科目の計4科目を受験している場合は、次のとおり成績を採用する。 第1に「地理歴史、公民」の第1解答科目と「理科」の第1解答科目を採用する。 第2に「地理歴史、公民」の第2解答科目と「理科」の第2解答科目のうち高得点1科目を採用する。 ◇「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」を選択する場合、出題範囲(物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																	大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	200															
		学校推薦型ⅡA (学校推薦) (18)	国語	『国語』																			1	その他 小論文 面接 ※出願書類(推薦書、調査書、活動報告書)は面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト 個別学力検査等	100					100	200						
学校推薦型ⅡB (地域特別枠推薦) (6) (※)	理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1	大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	100																							100	100								
	外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1			大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	100																					100	100								
			3教科3科目					大学入学共通テスト 個別学力検査等	計	100																			100	100								
		◆「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。	大学入学共通テスト 個別学力検査等							計	100																	100	100									

※地域特別枠推薦は、愛媛県内の学校長からの推薦となる。

【大学入学共通テストの利用教科・科目名、教科・科目の採用方法】欄

◆は、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を要する科目数以上を受験している場合の、科目の採用方法を示す。

◇は、理科の科目選択に関する注意事項を示す。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

\*は、選択科目の配点を示す。

【経過措置】旧課程履修者等は、以下の教科・科目を選択することができます。

学部・学科名等	学力検査等の区分	大学入学共通テスト	
		教科	科目名等
医学部	医学科 総合型Ⅱ 学校推薦型Ⅱ	地理	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』
		歴史	
		公民	『旧倫理、旧政治・経済』
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅰ』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『旧数学Ⅱ』、 『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』
		情報	『旧情報』
	看護学科 前期 学校推薦型Ⅱ	地理	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、 『旧地理A』、『旧地理B』
		歴史	
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、 『旧倫理、旧政治・経済』
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅰ』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『旧数学Ⅱ』、 『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』
		情報	『旧情報』

学部・学科名等 及び入学定員等		学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																																																																																																																																																																									
			教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計																																																																																																																																																											
工学部 530人 前期 337 後期 99 総合 5 推薦 89	工学科	理型入試	前期 (308)	国語	『国語』	1	数学 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・ 数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) 理科 物理基礎・物理、化学基礎・化学 から1 その他 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト 100	50	75	75	150	150	50								850																																																																																																																																																										
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																	200	200	50						50	450																																																																																																																																																
				歴史	『地理総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																											350	350	150	50				50	1100																																																																																																																																							
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																																																																																																																																																																														
数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1																																																																																																																																																																														
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2																																																																																																																																																																														
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																																																																																																																																																																														
情報	『情報Ⅰ』	1																																																																																																																																																																														
6教科8科目																																																																																																																																																																																
◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																																																																																																																																																																																
後期 (82)		国語					『国語』	1	数学 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・ 数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) その他 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト 100	50	75	75	200	200	50																																																																																															750																																																																	
地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1					200	200															50																																																																																														50	350																																																										
歴史	『地理総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																															300	300	150	150																																																																																											50	450																																																
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																																																																																																																																						50	1100																																							
数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1																																																																																																																																																																														
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2																																																																																																																																																																														
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																																																																																																																																																																														
情報	『情報Ⅰ』	1																																																																																																																																																																														
6教科8科目																																																																																																																																																																																
◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																																																																																																																																																																																
文理型入試 (社会デザイン コース)	前期 (14)	国語							『国語』	1	数学 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・ 数学C(ベクトル) 外国語 英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ・英語コミュニケーションⅢ その他 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト 150	150	75	75	150	150	100	100																																																																																																																																																													
		地理					『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	200	200													100	100																																																																																														50																																																										
		歴史					『地理総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																									350	350	150	150																																																																																												50																																																
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から1																																																																																																																																																																														
数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1																																																																																																																																																																														
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1																																																																																																																																																																														
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																																																																																																																																																																														
情報	『情報Ⅰ』	1																																																																																																																																																																														
6教科7科目																																																																																																																																																																																
◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 「理科」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。																																																																																																																																																																																
後期 (7)	後期 (7)	数学									①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1	面接 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト *200	*100 又は *200	100	100	*100 又は *200	*200	*100																																																																																																																																																												
		国語							『国語』	から2	200	200											*100 又は *200	*200	*100																																																																																																																																																							
		地理							『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から2 2教科2科目 又は 2教科3科目																																																																																																																																																																						
歴史	『地理総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から2 2教科3科目 又は 2教科4科目																																																																																																																																																																														
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)	から2 2教科4科目 又は 2教科3科目																																																																																																																																																																														
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から3 3教科3科目 又は 3教科4科目																																																																																																																																																																														
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から3 3教科4科目 又は 4教科4科目																																																																																																																																																																														
情報	『情報Ⅰ』	1																																																																																																																																																																														
3～5教科4～6科目																																																																																																																																																																																
数学①及び数学②以外の科目は、以下のパターン1からパターン3のうち最も点数が高くなる 組み合わせを採用する。 パターン1:『国語』と『外国語』 パターン2:『国語』又は『外国語』及び『地理歴史、公民』、『理科』、『情報』から2科目 パターン3:『地理歴史、公民』、『理科』、『情報』から4科目 ◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を優先して採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																																																																																																																																																																																

学部・学科名等 及び入学定員等			学力検査等の区分 (募集人員)		大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																				
					教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計						
工学部	工学科	機械工学コース	学校推薦型 I (2)	大学入学共通テストは課さない。		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等													400	200	600						
			学校推薦型 II (12)	国語	『国語』	1	その他	面接 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト 個別学力検査等	100	50	125	125	250	150							100	100	200					
			地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																								
			歴史																										
			公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																									
			数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1																								
			理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 ※ただし、『物理』又は『物理基礎』を含めること。	から2																								
			外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																								
					5教科7科目		◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同じの名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																						
			工学部	工学科	知能システム学 コース	学校推薦型 I (1)	大学入学共通テストは課さない。		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等													400	200	600			
学校推薦型 II (3)	国語	『国語』				1	その他	面接 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト 個別学力検査等	100			125	125	250	150	50						100	100	200				
数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1																											
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 ※ただし、『物理』又は『物理基礎』を含めること。	から2																											
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																											
情報	『情報Ⅰ』	1																											
		5教科7科目				◇「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同じの名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																							
工学部	工学科	電気電子工学 コース				学校推薦型 I (5)	大学入学共通テストは課さない。		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等													400	200	600			
						学校推薦型 II (8)	数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1	その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト 個別学力検査等				150	150	300		50						300	100	400	
						理科	『物理』	1																					
			情報	※「理科」の第1解答科目が「物理」でない場合は、合格者選考の対象とならない。 『情報Ⅰ』	1																								
					3教科4科目																								
			工学部	工学科	コンピュータ科学 コース	学校推薦型 I (1)	大学入学共通テストは課さない。		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等													400	200	600			
						学校推薦型 II (4)	国語	『国語』	1	その他	面接 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト 個別学力検査等	100	50	125	125	250	150	100							100	100	200	
						地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1																					
						歴史																							
						公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																						
数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1																											
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2																											
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																											
情報	『情報Ⅰ』	1																											
		6教科8科目				◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同じの名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																							

学部・学科名等 及び入学定員等			学力検査等の区分 (募集人員)		大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																						
					教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計								
工学部	工学科	応用情報工学 コース	学校推薦型Ⅱ (4)	国語	『国語』	1	その他	面接 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	50	125	125	250	150	100						100	100	900							
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1			個別学力検査等																						
				歴史																											
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																										
				数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1																									
				理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2																									
				外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																									
				情報	『情報Ⅰ』	1																									
									6教科8科目																						
				◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																											
										大学入学共通テストは課さない。			その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等												400	200	600		
										学校推薦型Ⅱ (3)	国語	『国語』	1	その他	面接 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	50	100	100	200	200	50						100	100	800
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	個別学力検査等																								
				歴史																											
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																										
				数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1																									
				理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』	から2																									
				外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																									
				情報	『情報Ⅰ』	1																									
				6教科8科目																											
◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																															
				学校推薦型Ⅰ (7)	国語	『国語』	1	その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	25	100			100	300	150	25							100	100	900			
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	個別学力検査等																								
				歴史																											
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																										
				数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1																									
				理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2																									
				外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																									
				情報	『情報Ⅰ』	1																									
				6教科8科目																											
◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																															
				学校推薦型Ⅱ (13)	国語	『国語』	1			その他	面接(推薦書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	25	100	100	300	150	25							100	100	900			
				地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	個別学力検査等																								
				歴史																											
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																										
				数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	から1 1																									
				理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2																									
				外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																									
				情報	『情報Ⅰ』	1																									
				6教科8科目																											
◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																															



学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																	
		教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計			
										①	②												
農学部 170人 前期 93 後期 18 総合 19 推薦 40	食料生産学科 (38)	国語	『国語』	1	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・ 数学C(ベクトル)	200	100	100	100	200	200	50								950		
		地理 歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	理科 その他	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、地学基礎・地学 から1 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	200	100	200	200	200	200	50								100	500	
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)																				
		数学	①『数学Ⅰ、数学A』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1																			
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2																			
		外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																			
		情報	『情報Ⅰ』	1																			
		6教科8科目																					
		◆「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同ーの名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、「物理基礎」と「生物基礎」を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																					
	後期 (7)	同上			その他	面接(口頭試問を含む。) ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。	200	100	100	100	200	200	50								200	200	
							200	100	200	200	200	200	50							200	1150		
	総合型Ⅱ 「知的食料生産科 学特別コース」 (7)	同上			その他	面接 口頭試問 出願書類(志望理由書、志願者評価書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	100	50	50	50	100	100	25								300	150	475
							100	50	100	100	100	100	25							300	150	925	
	学校推薦型ⅠA (8) 学校推薦型ⅠB (10)	大学入学共通テストは課さない。			その他	総合問題 面接(口頭試問を含む。) ※出願書類(推薦書、調査書、活動報告書)は面接に含めて評価する。								100						100		200	

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法				個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																	
		教科	科目名等			教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計			
			①	②	③							④													
農学部 生命機能学科	前期 (27)	国語	『国語』			数学 理科 その他	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・ 数学C(ベクトル) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、地学基礎・地学 から1 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200	200	50								100	950	
		地理 歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』					から1	個別学力検査等					200	200									100	500
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)						計	200	100	400	400	200	200	50								100	1450
		数学	①『数学Ⅰ、数学A』 ②『数学Ⅱ、数学B、数学C』					1 1																	
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			から2																			
		外国語 情報	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報Ⅰ』			から1 1																			
		6教科8科目																							
		◆『地理歴史、公民』において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇『理科』の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、『物理基礎』と『生物基礎』を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																							
	後期 (5)	同上				その他	面接(口頭試問を含む。) ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200	200	50							200	950		
								個別学力検査等														200	200		
								計	200	100	200	200	200	200	50							200	1150		
	総合型Ⅱ 「健康機能栄養科学 特別コース」 (7)	同上				その他	面接 口頭試問 出願書類(志望理由書、志願者評価書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	50	50	50	100	100	25							300	475		
								個別学力検査等														150	450		
								計	100	50	100	100	100	100	25							300	925		
	学校推薦型ⅠA (3) 学校推薦型ⅠB (3)	大学入学共通テストは課さない。				その他	総合問題 面接(口頭試問を含む。) ※出願書類(推薦書、調査書、活動報告書)は面接に含めて評価する。	個別学力検査等								100					100	200			

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等の区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名 教科・科目の採用方法		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等															
		教科	科目名等	教科	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科	外国語	情報	総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計	
農学部 生物環境学科	前期 (28)	国語	『国語』	1	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・ 数学C(ベクトル)	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200	200	50						100	950
		地理 歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、 『歴史総合、世界史探究』、『地理総合／歴史総合／公共』	から1	理科 その他	物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、地学基礎・地学 から1 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	個別学力検査等				200	200								100	500
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合／歴史総合／公共』(再掲)				計	200	100	400	400	200	200	50						100	1450
		数学	① 『数学Ⅰ、数学A』 ② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1 1																	
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から2																	
		外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1																	
		情報	『情報Ⅰ』	1																	
		6教科8科目																			
		◆『地理歴史、公民』において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇『理科』の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合、出題範囲 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎)を2つ選んで解答する。 本選抜では、この解答する出題範囲に含まれるのと同一の名称の科目を併せて受験 することは認めない。 たとえば、『物理基礎』と『生物基礎』を解答する場合、『物理』又は『生物』の選択は認めない。																			
	後期 (6)	同上			その他	面接(口頭試問を含む。) ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。	大学入学共通テスト	200	100	100	100	200	200	50						200	950
							個別学力検査等													200	200
							計	200	100	200	200	200	200	50					200	1150	
	総合型Ⅱ 「水環境再生科学特 別コース」 (5)	同上			その他	面接 口頭試問 出願書類(志望理由書、志願者評価書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。	大学入学共通テスト	100	50	50	50	100	100	25						300	475
							個別学力検査等													150	450
							計	100	50	100	100	100	100	25					300	925	
	学校推薦型ⅠA (9) 学校推薦型ⅠB (7)	大学入学共通テストは課さない。			その他	総合問題 面接(口頭試問を含む。) ※出願書類(推薦書、調査書、活動報告書)は面接に含めて評価する。	個別学力検査等								100				100	200	

【大学入学共通テストの利用教科・科目名、教科・科目の採用方法】欄

◆は、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を要する科目数以上を受験している場合、科目の採用方法を示す。

◇は、理科の科目選択に関する注意事項を示す。

【経過措置】旧課程履修者等は、以下の教科・科目を選択することができます。

学部・学科名等	学力検査等の区分	大学入学共通テスト	
		教科	科目等
農学部 食料生産学科 生命機能学科 生物環境学科	前期 後期 総合型Ⅱ	地理	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、 『旧地理A』、『旧地理B』
		歴史	『旧地理A』、『旧地理B』
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、 『旧倫理、旧政治・経済』
		数学	① 『旧数学Ⅰ・旧数学A』 ② 『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『旧数学Ⅱ』、 『旧簿記・会計』、『旧情報関係基礎』
		情報	『旧情報』