# 令和9年度愛媛大学入学者選抜の主な変更点

令和9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7年11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8年6月中旬公表予定)、学生募集要項(令和8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、理学部、農学部

- 令和8年度入学者選抜方法からの変更はありません。

## 教育学部

令和7年7月29日公表の令和9年度愛媛大学入学者選抜(教育学部)の主な変更点と同じ内容です。

## (1) 募集人員等の変更

#### 【変更前】

	[公文]									
								募集人員(人	)	
学						一般選抜		総合型選抜	学校推薦型選抜	私費
子  科		コ・	ース等	定員				大学入学共通	大学入学共通	外国人
14				(人)	前期		後期	テストを課す	テストを課す	留学生
								[総合型選抜Ⅱ]	[ 学校推薦型選抜Ⅱ]	選抜
	教育発	幼年教育	サブコース			(6)				若干人
	達実践	特別支援	教育サブコース			(12)		8		若干人
学	コース	小学校教	育サブコース			(20)		9		若干人
校		言語社	(国語教科)							
教		会教育	(社会教科)	-	-	(25)		5		若干人
育		サブコ	  (外国語(英語)教科)			(20)				
教		ース								
員	初等中	科学教	(算数・数学教科)	160	99	()		_		
養	等教科	育サブ	(理科教科)			(20)	10	5	10	若干人
成	コース	コース	(技術・情報教科)			(-)				
課		生活健	家庭教科			(6)		3		若干人
程		康・芸	体育・保健体育教科			(6)		3		若干人
1王		術教育	音楽教科			(16) (2)		4		若干人
		サブコ ース	図画工作・美術教科			(2)		4		若干人
		<u> </u>	<u> </u> 計	160		99	10	41	10	
<u> </u>	日用					0.0	- 0			



## 【変更後】

								募集人員	(人)			
					一般選抜		総合型選抜		学校推薦型 選抜			
学科		コース等				前期	後期	大学入学 共通テスト を課さない 総合型 選抜 I (地域教員 希望枠)	大学入学 共通テスト を課す 総合型選抜	大学入学 共通テスト を課す 学校推薦型 選抜Ⅱ	私費 外国人 留学生 選抜	
	教育発	幼年教育	・サブコース			(6)					若干人	
	達実践	特別支援	援教育サブコース			(12)			8		若干人	
学	コース	ース 小学校教育サブコース				(20)			9		若干人	
校教育		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)		99		(25)			5		若干人
教員養	初等中等教科	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)	160		(20)		<u>10</u>	5	10	若干人	
成	コース	生活健	家庭教科			(6)			3		若干人	
課		康・芸	体育・保健体育教科			(6)			3		若干人	
程		術教育	H > 1 + 3 × 1 1		(16) (2)			4		若干人		
		サブコ ース	図画工作・美術教科			(2)			4		若干人	
		合	<b>#</b>	160		99		<u>10</u>	41	10		

## (注)選抜方法の変更

学校教育教員養成課程

一般選抜 (後期日程) : 廃止。

総合型選抜 I (地域教員希望枠):教育発達実践コース (特別支援教育サブコース、小学校教

育サブコース)及び初等中等教科コース新設。

## (2) 出願要件

総合型選抜 I (地域教員希望枠)の出願要件を次のとおりとします。

高等学校(中等教育学校を含む。)を卒業した者又は令和9年3月卒業見込みの者(令和8年4月以降に卒業を認められた者を含む。)で、次の全ての条件に該当するもの

- (1) 全体の評定平均が3.5以上の者
- (2) 合格した場合は入学を確約できる者
- (3) 人口減少が著しい地域において、地域創生に関わる教育活動又はボランティアへ参加した経歴のある者
- (4) 卒業後、愛媛県で教職に就き、特に人口減少が著しい地域において地域創生に貢献する 強い意志を有する者

## (3) 個別学力検査等出題教科・科目等

総合型選抜 I (地域教員希望枠)の個別学力検査等出題教科・科目等を、次のとおりとします。

## その他:面接、

出願書類 (調査書、活動報告書、志望理由書)

- ※出願書類は点数化する。
- ※活動報告書には、人口減少が著しい地域において、地域創生に関わる教育活動又はボランティアへ参加した経歴等を記載すること。履修証明書等を提出すること。 と。

#### (4) 個別学力検査等の配点

総合型選抜I(地域教員希望枠)の個別学力検査等の配点を、次のとおりとします。

面接	出願書類 (調査書、活動報告書、志望理由書)	配点合計
150	150	300

## (5) 入学後の履修

総合型選抜 I (地域教員希望枠)に合格し入学した者は、「地域創生プログラム」の受講を必須とします。「地域創生プログラム」は、児童生徒・学校教員・学部生・大学院生・実務家教員等の多様な関係者の学び合いを特色とするプログラムです。プログラムの目的・概要は、後日、愛媛大学教育学部ホームページに掲載します。

# 社会共創学部

## (1) 大学入学共通テストの利用教科・科目の変更

環境デザイン学科における一般選抜(前期日程)の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】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							
国語	『国語』	1						
数学	①『数学I、数学A』、『数学I』	から1						
<b>奴子</b>	②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1						
地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、							
歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』	<b>か</b> た 1						
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、	<u>から1</u>						
公氏	『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』、	<b>₩</b>						
	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	<u>から2</u>						
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						



## 【変更後】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								
国語	『国語』	1							
数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』	から1							
<b>数子</b>	②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1							
地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、								
歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』	<u>から1</u>	<u>から</u>						
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、	<u>又は2</u>	2 教科 3 科目						
AR	『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)		<u>又は</u>						
理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、	からし	3 教科 3 科目						
连件 	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	<u>又は2</u>							
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						

## 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ⅡB(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】

1久文前	4							
				募	集人員	(人)		
		一般選抜	学	校推薦型選抜		総合型選抜		
学科	入学		十分1点	   	<b>#</b> 士	大学入学共	共通テスト	
	定員			P共通ノストを訳 交推薦型選抜Ⅱ]	<b>木</b> 9	を課さ	さない	大学入学共通
	(人)	前期	[子仪征扃空送奴Ⅱ]			[総合型選抜 I ]		テストを課す
			A(学校	B(地域特別		A(地域	B(社会	[総合型選抜Ⅱ]
			推薦)	枠推薦)		特別枠)	人枠)	
医学科	<u>110</u>	55	25	<u>20</u>	_	1	1	10
看護学科	60	30		1	20	10	若干人	I
合計	<u>170</u>	85	25	<u>20</u>	20	10	若干人	10

## 【変更後】



			募集人員(人)							
		一般選抜	学	校推薦型選抜		総合型選抜				
学科	入学 定員 (人)	前期		学共通テストを訳 交推薦型選抜Ⅱ]	果す	大学入学共 を課 [総合型	大学入学共通 テストを課す			
			A (学校 推薦)	B(地域特別 枠推薦)		A(地域 特別枠)	B (社会 人枠)	[総合型選抜Ⅱ]		
医学科	<u>95</u> *	55	25	<u>5</u> *	_	_	1	10		
看護学科	60	30	_	_	20	10	若干人	_		
合計	<u>155</u>	85	25	<u>5</u>	20	10	若干人	10		

<sup>※</sup> 現時点での予定であり、今後、変更となる場合がある。

#### (2) 出願要件の変更

医学科における学校推薦型選抜Ⅱの出願要件を次のとおり変更します。

## 【変更前】医学科:学校推薦型選抜ⅡA(学校推薦)

以下のいずれかに該当する者のうち、学習成績概評Aに属するもので、医学の研究者あるいは臨床医としての優れた資質を有し、学校長が責任をもって推薦でき、かつ、合格した場合は入学を確約できるもの。ただし、推薦できる者は、1 学校につき 5 人以内とする。

- (1) 高等学校を令和8年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による 12 年の学校教育を令和8年3月修了見込みの者



## 【変更後】医学科:学校推薦型選抜ⅡA(学校推薦)

以下のいずれかに該当する者のうち、学習成績概評Aに属するもので、医学の研究者あるいは臨床医としての優れた資質を有し、学校長が責任をもって推薦でき、かつ、合格した場合は入学を確約できるもの。加えて、卒業後に愛媛県内の医育・医療機関等に3年以上所属することを確約できる者。ただし、推薦できる者は、1学校につき5人以内とする。

- (1) 高等学校を令和9年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による 12 年の学校教育を令和 9年3月修了見込みの者

## (3) 大学入学共通テストの利用教科・科目等の変更

看護学科における学校推薦型選抜Ⅱの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】看護学科:学校推薦型選抜Ⅱ

	大学入学共通テスト									
教科	科目名等									
国語	『国語』	1								
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1								
		2教科2科目								

## 【変更後】看護学科:学校推薦型選抜Ⅱ



	大学入学共通テスト		
教科	科目名等		
国語	『国語』	1	<u>から</u>
理科	<u>『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、</u> 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	<u>から2</u>	<u>2教科2科目</u> 又は
外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1	2教科3科目
		<u>2</u>	教科2又は3科目

(注) 「国語」、「理科」及び「外国語」を受験している場合は、高得点2教科を採用する。

#### (4)選抜方法の変更

看護学科における総合型選抜 I の選抜方法を次のとおり変更します。

## 【変更前】看護学科:総合型選抜 I

実	施学	科等	名	看護学科 (地域特別枠)[総合A]	看護学科 (社会人枠)[総合B]
募	集	人	川	10人	若干人
選	抜フ	方 法	等	小論文、面接、課題レポート及びプレヤ 果により選考する。 ※出願書類(志望理由書、調査書、活動報告	ゼンテーション(質疑応答を含む。)の結 告書)は面接に含めて評価する。
選	抜	期	日	11 月下旬	



## 【変更後】看護学科:総合型選抜Ⅰ

[交叉仪] 有限177	・心口土心が「	
実施学科等名	看護学科 (地域特別枠)[総合A]	看護学科 (社会人枠)[総合B]
募集人員	10 人	若干人
選抜方法等	とする。(総合Bにおいては、10 人程 *出願書類(推薦書、調査書、活動報告 (2) 第2次選抜	
選 抜 期 日 <u>(第1次選抜)※</u>	10 月初旬	
選 抜 期 日 <u>(第2次選抜)※</u>	10 月下旬	

※ 総合型選抜 I A (地域特別枠) 及び総合型選抜 I B (社会人枠) において、2段階選抜を 導入。

# 工学部

#### \_\_\_\_\_\_ (1)募集人員等の変更

# 【変更前】

							[人員(人)				
				選抜	総△用	<del>麥牙</del> 型選抜					
		入学	川又	医1次	大学入学 大学入学		大学入学		- 私費	渡日前	
学	コース等	定員			共通テスト	共通テスト	共通テスト	大子大子 共通テスト	外国人	私費	
科	7 74	(人)		前期	後期	を課さない	を課す	を課さない	を課す	留学生	外国人
		()()	刊知	1次别		総合型選抜	( '''	学校推薦型	選抜	留学生	
					心口至医ix I	№日至医が	選抜Ⅰ	選抜Ⅱ	送1次	選抜	
	理型入試A		130			С П /	( 医)次 1 /				
	理型入試B		130								
	理型入試		100	103							
	文理型入試		14	7							
	機械工学				2			12	若干人	若干人	
	コース 知能システム				<i>L</i>			14	石「八	石「八	
	対能システム				1			3	若干人	若干人	
	電気電子工学コース						5	8	若干人	若干人	
	コンピュータ							4	若干人	若干人	
エ	科学コース 応用情報工学										
学	オ料デザイン	530						4	若干人	若干人	
科	材料デザイン 工学コース						3	12	若干人	若干人	
	化学・生命科 学コース				10	10(女子枠)	7	13	若干人	若干人	
	社会基盤工学コース						10		若干人	若干人	
	建築・社会デ						4		若干人	若干人	
	ザインコース 海事産業特別				A	A					
	コース				4	4			若干人	若干人	
	デジタル情報 人材育成特別 プログラム		15	10		3(女子枠)	2		若干人	若干人	
	合計	530	289	120	17	17	31	56			



#### 【変更後】

			一般	選抜	総合型			 蔫型選抜		
		入学	1,3,2		大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	私費	渡日前
学	コース等	定員			共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	外国人	私費
科		(人)	前期	後期	を課さない	を課す、	を課さない	を課す	留学生	外国人
					総合型選抜	総合型選抜	学校推薦型	学校推薦型	選抜	留学生 選抜
					[ I ]		選抜I	選抜Ⅱ		送1次
	理型入試A		130							
	理型入試B		130							
	理型入試		1.4	101						
	文理型入試 機械工学		14	7						
	コース				2			12	若干人	若干人
	知能システム				1			3	若干人	若干人
	学コース 電気電子工学						_			
	コース						5	8	若干人	若干人
_	コンピュータ 科学コース						<u>2</u>	4	若干人	若干人
工学	応用情報工学	530						4	若干人	若干人
科	コース 材料デザイン						3	12	若干人	若干人
	工学コース 化学・生命科						J	14	石丁八	石丁八
	学コース				10	10(女子枠)	7	13	若干人	若干人
	社会基盤工学コース						10		若干人	若干人
	建築・社会デ ザインコース						4		若干人	若干人
	海事産業特別コース				4	4			若干人	若干人
	コーク デジタル情報 人材育成特別 プログラム		15	10		3(女子枠)	2		若干人	若干人
	合計	530	289	<u>118</u>	17	17	<u>33</u>	56		

(注) 工学科 学校推薦型選抜 I:コンピュータ科学コース新設。

## (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とします。

## コンピュータ科学コース(新設)

高等学校の普通科、工業に関する学科、情報に関する学科、理数に関する学科又は総合学科を令和9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】デジタル情報人材育成特別プログラム

高等学校の普通科、工業に関する学科、情報に関する学科、理数に関する学科又は総合学科を令和8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】デジタル情報人材育成特別プログラム

高等学校の普通科、工業に関する学科、情報に関する学科、理数に関する学科又は総合学科を令和9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

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】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8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9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) 学習成績概評A又はB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】コンピュータ科学コース

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8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】コンピュータ科学コース

高等学校(ただし、「数学<u>III及び数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)</u>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9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】応用情報工学コース

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8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】応用情報工学コース

高等学校(ただし、「数学<u>III及び数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)</u>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9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

## (3) 個別学力検査等出題教科・科目等の変更

一般選抜(前期日程)の出題教科・科目等を次のとおり変更します。

【変更前】文理型入試(建築・社会デザインコース):一般選抜(前期日程)

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。



【変更後】文理型入試(建築・社会デザインコース):一般選抜(前期日程)

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)

その他:出願書類(調査書)※出願書類は点数化する。

学校推薦型選抜 I の出題教科・科目等を次のとおりとします。

コンピュータ科学コース:学校推薦型選抜 I (新設)

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。

個別学力検査等の実施期日は11月を予定。

## 令和9年度愛媛大学入学者選抜の利用教科・科目等

令和9年度愛媛大学入学者選抜における出題教科・科目等は、別表のとおりです。

#### (1) 大学入学共通テストの数学のグループ分け

グループ	科目	名
数学①	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』	
数学②	『数学Ⅱ、数学B、数学C』	

#### (2) 大学入学共通テストの共通事項

- ◎ 利用教科・科目の採用方法は、学部・学科等により異なるので、学部・学科等が指定する科目及び採用方法を必ず確認すること。
- ◎ 『地理総合/歴史総合/公共』は、「地理総合」、「歴史総合」及び「公共」の3つの出題範囲のうち、2つ を選択解答する。
- ◎ 地理歴史と公民を2科目選択する場合、『公共、倫理』と『公共、政治・経済』の組合せを選択することはできない。また、『地理総合/歴史総合/公共』を選択する場合は、選択解答した出題範囲と同一名称を含む科目(『地理総合』と『地理総合、地理探究』等)の組合せを選択することはできない。
- ◎ 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』は、「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」及び「地学基礎」 の4つの出題範囲のうち、2つを選択解答する。
- ◎ 理科における同一名称を含む出題範囲と科目とは、「物理基礎」と『物理』、「化学基礎」と『化学』、「生物 基礎」と『生物』及び「地学基礎」と『地学』をいう。
- ◎ 外国語『英語』は、リーディング及びリスニングで構成する。

学部·学科名等		学力検査等の区分		大学入学共通テスト				個別学力検査等
及び入	学定員等	(募集人員)	教科	科目名等			教科	科目名等
法文学部	人文社会学科	前期	国語	『国語』	1		国語	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究
	「昼間主コース」		地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、			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・
365人			歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』	から2			英語コミュニケーションⅢ
前期 215			公民	『公共、倫理』、『公共、政治·経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)	からと		その他	出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。
後期 70				『心理総合/歴史総合/公共』(再掲)  ①  『数学 I、数学A』、『数学 I』				次山原青規は宗教でする。
総合 45			数学		一から1又は2	から2教科		
推薦 25				『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、		3科目		
社会人 10			理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	から1又は2	01111		
			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		_	
		A LUE		In-	6又	は7教科8科目		
			国語	[国語]	1		その他	小論文
		(50)	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』				出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。
				『公共、倫理』、『公共、政治·経済』、				
			公民	『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)				
			数学	① 『数学 I、数学A』、『数学 I 』	から1			
				②『数学』、数学B、数学C』				
			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			
		44) A TU T				3教科3科目		T-4-/ (P-T-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
		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。
		学校推薦型 I	大学スタ	学共通テストは課さない。			その他	小論文
		子校推薦空 I  (15)	八十八一	ナ大旭ノクごは弥にない。			CV기반	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。

学部·学科名等		学力検査等の区分		大学入学共通テスト				個別学力検査等																					
及び入	、学定員等	(募集人員)	教科	科目名等			教科	科目名等																					
法文学部	人文社会学科	前期	国語	『国語』	1		国語	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究																					
	「夜間主コース」	(40)	地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、			その他	出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。																					
			歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』	4.50																								
				『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、	から2																								
			公民	『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)																									
			344 374	①   『数学 I 、数学A』、『数学 I 』	4.51PH2																								
				②『数学』、数学B、数学C』	から1又は2	から2教科																							
				『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、	4.51 <b>D</b> 4.0	3科目																							
			理科	『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																								
			113.151	6又は7教科8科目																									
		後期	国語	『国語』 1				小論文																					
		(20)	(20) 地	地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、				出願書類(調査書)																				
															<u> </u>	Л			『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』				※出願書類は点数化する。						
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、																								
																										公氏	『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)		
			数学	① 『数学 I 、数学A』、『数学 I 』	から1																								
			<b></b> 子	②『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1																								
			理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、	1																								
			理件	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																									
			情報	『情報Ⅰ』	1																								
			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																							
			同上				その他	面接(口頭試問を含む。)																					
		(10)						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	共通テストは課さない。			その他	小論文																					
		(10)					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。																					
			A F###	において 同一名称を今む屮顆節囲と利日の選択け認めない																									

◇「理科」において、同一名称を含む出題範囲と科目の選択は認めない。

		学部	<ul><li>・学科名等</li></ul>	学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等	別衣
		及び	入学定員等	(募集人員)	教科科目名等		教科	科目名等		
教育学部 160人 前期 99 総合 51 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	前期 (6)	公民 数学 理科 外国語	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、数学B、数学C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1 から1 1 から1 から1 1 6教科7科目	国語学 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 II・英語コミュニケーション II・ 英語コミュニケーション II・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。	
			特別支援教育サブコース	前期 (12)	公民 数学 理科 外国語	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、数学 B、数学 C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1 から1 1 1 から1 から1 1 6教科7科目	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 I・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 I・英語コミュニケーション I・英語コミュニケーション II・	
				総合型Ⅱ(8)	地歴 公 数 理科	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	1 から1 から1 から1 から1 5教科5科目	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。	

			· ·学科名等	   学力検査等の区分		大学入学共通テスト			別衣 個別学力検査等
		及び	入学定員等	(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
教育学部学校教育教員養成課程	校教育教員養成課	教育発達実践コース	小学校教育サブコース	前期 (20)	国語理史 公 数 理 外情報	『国語』 『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』 『公共、(政治・経済』、『小世理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 II、数学A』 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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1 - から1 1 1 から1 から1 1 6教科7科目	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 II・英語コミュニケーション II・ 英語コミュニケーション II・ 英語コミュニケーション II・ 英語コミュニケーション II・ 論理・表現 II ・ 論理・表現 II ・ 論理・表現 II 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) 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。
				総合型IA (5) 総合型IB (4)	国語理史 公 数 理科 外国語	『国語』 『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』、『歴史総合/歴史総合/公共』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	1 -から1 -から1 から1  から1   から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。
		初等中等教科コース	言語 (国語教科 社会教育 計社会教育 サブコース		国語理史 公 数 理 外国報	『国語』 『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、地理探究』、『歴史総合/歴史総合/公共』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 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』、『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『 物理』、『 に 学 の ここ 「	1 -から1 1 1 から1 から1 1 6教科7科目	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 II・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 II・ 論理・表現 II 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。
		総合型IIA (3) 総合型IIB (2)	国語       地歴       公       数       理       外国語	『国語』 『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『地理総合、歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、数学A』 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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	1 -から1 -から1 から1 から1 5教科5科目	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。		

			·学科名等		学力検査等の区分		大学入学共通テスト			加表 個別学力検査等
		及びえ	入学定員等		(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
教育学部	学校教育教員養成課程	初等中等教科コース	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)	数学 理科	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1 - から1 1 1 から1 から1 1 6教科7科目	国語数学理科外国語のの他	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究 数学 I・数学 I・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 II・論理・表現 II・ 論理・表現 II 論理・表現 II 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。
					総合型IIA (3) 総合型IIB (2)	公民 数学 理科	『国語』 『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』 『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』 ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	1 - から1 - から1 から1 から1 5教科5科目	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。
		初等中等教科コース	生活健康・芸術教育サブコース	家庭教科	前期 (6) 総合型I	公民 数学 理科 外国語 情報	『国語』 『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』 『公共、政治、経済』、『小理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 II、数学A』 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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『南報 I』	1 - から1 1 1 から1 から1 1 1 6教科7科目	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。 面接(プレゼンテーションを含む。)
					(3)	公民 数学 理科	『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	- から1 - から1 - から1 - から1 - から1 - 5教科5科目		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。

			学科名等		学力検査等の区分		大学入学共通テスト			別衣 個別学力検査等
		及びノ	学定員等		(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
教育学部	学校教育教員養	初等中等教科コ	生活健康・芸術	体育·保健体育教科	前期 (6)	国語 地理 歴史 公民 数学	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、数学B、数学B、数学C』	1  -から1  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。
	成課程	ス	教育サブコ-			理科 外国語 情報	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	から1 から1 1 6教科7科目	- - -	
			l Z		総合型Ⅱ(3)	国語 地理史 公 民 数 学 理科 外国語	『国語』 『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』 『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』 「別変学 I、数学A』 ②『数学 I、数学A』 ②『数学 I、数学B、数学C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、『物理基礎/化学基礎/生物基。「地学』。『大学』、『生物』、『地学』	1 -から1 -から1 から1 から1 5教科5科目	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。
				音楽教科		情報	『国語』 『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』、『歴史総合/歴史総合/公共』 『公共、改共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 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』 『 東語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I 』	1 -から1 1 1 から1 から1 1 6教科7科目		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。
					総合型Ⅱ(4)	国語       地歴       公       数       理       外国	『国語』 『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』 『近史、総合』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	1 -から1 - から1 3教科3科目	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。

		学部	・学科名等		学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等
		及び.	入学定員等		(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
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	図画工作·美術教科	前期(2)		『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学 A』 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』、 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1 から1 1 1 から1 から1 1 6教科7科目	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。
			l Z		総合型Ⅱ(4)	国語地歴 公 数学 理科 外国語	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1 から1 3教科3科目	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。
		等中等教徒	サ教   援 ブ育ス教 コサ/育 ーブ言サ	社会教科 外国語(英語)教科 算数·数学教科 算教教科 共統、標報教科	総合型 I(地域教員希望枠)(10)	大学入	学共通テストは課さない。		その他	面接 出願書類(調査書、活動報告書、志望理由書) ※出願書類は点数化する。 ※活動報告書には、人口減少が著しい地域において、地域創生に関わる教育活動又はボランティアへ参加した経歴等を記載すること。履修証明書等を提出すること。
		等中等教科コー育発達実践コー	活健康・芸術教育サブコース/生サブコース/科学教育サブコース/生小学校教育サブコース/言語社会教育・	(国語教科社会教科 外国語(英語)教科 算数科 算数科科 技術·情報教科 技術·精報教科 家庭教科 母育·保健体育教科 音樂教科 図画工作·美術教 科)	学校推薦型Ⅱ (10)	国語 数学 外国語	『国語』 ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学I、数学B、数学C』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	1 から1 から1 3教科3科E	その他	集団面接 出願書類(推薦書、調書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。

÷	学部·学科名等			大学入学共通テスト			個別学力検査等																			
	び入学定員等	(募集人員)	教科	科目名等	科目名等																					
社会共創学部	産業マネジメント学科	前期	国語	『国語』	1	その他	総合問題																			
		(50)	地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、		教科等 科目名等 その他 総合問題 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	出願書類(調査書)																			
180人			歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』	から2		※出願書類は点数化する。																			
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、	3.32																				
前期 108				<b>A</b> IN	『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)																					
総合 72								数学	① 『数学 I 、数学A』、『数学 I 』	から1																
							XX-J-	② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1																	
											理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、	から1													
																				*±11T	『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																
			情報	『情報Ⅰ』	1																					
					6又は7教科8科目																					
		総合型Ⅱ	国語	『国語』	1	その他																				
		(20)	数学	① 『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』	から1		出願書類(志望理由書、調査書、活動報告書)																			
			奴士	②『数学II、数学B、数学C』			※出願書類は点数化する。																			
			地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、																						
												,							Į.	F	1   <u> </u>	歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』			
			公民	『公共、倫理』、『公共、政治·経済』、	から2																					
			公氏	『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)																						
		理科	  -	-	TIMIN	IHI4N	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、																			
			连件	『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	1																				
					4又は5教科5科目	1																				

学部・学科名等	学力検査等の区分		大学入学共通テスト				個別学力検査等
及び入学定員等	(募集人員)	教科 科目名等			孝	教科等	科目名等
社会共創学部 産業イノベーション学科	前期 (13)	国語 地歴史 公民 数学 理科 外国語	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) 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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	カら1 から1 1 から2 から1	₹		小論文 面接 ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。
	総合型 I (12)	大学入学	『情報 [ 』		6教科8科目	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。
環境デザイン学科	前期 (20)	国語 数学	『国語』  ① 『数学 I 、数学A』、『数学 I 』 ② 『数学 II、数学B、数学C』	1 から1 1	7		小論文 面接 ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。
		地理 歴史 公民	『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』 『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 から	52教科3科目 よ3教科3科目		
		理科 外国語 情報	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I 』	から1 又は2 から1			
	総合型 I (15)	113100	『19報 I 』     学共通テストは課さない。	6又	は7教科8科目		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。

学部·学科名等	学力検査等	の区分	大学入学共通テスト	個別学力検査等		
及び入学定員等	(募集人	員) 教科	教科 科目名等			科目名等
社会共創学部 地域資源マネ	ジメント学科 前期	国語	『国語』	1	その他	小論文
	(25)	地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、			面接
		歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』	から2		出願書類(調査書)
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治·経済』、	13 32		※出願書類は点数化する。
		220	『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)			
		数学	①『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅰ』	から1		等 科目名等  小論文 面接 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。  か論文 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。
			②『数学』、数学B、数学C』	I		
		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		から1	_	
		情報	『情報Ⅰ』	1		
		N+HI	I I ATT ATT ATT ATT ATT ATT ATT ATT ATT	 6又は7教科8科目		
	総合型 I (15)	大子人	学共通テストは課さない。		その他	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)
	総合型Ⅱ	国語	『国語』	[1	その他	面接
	(10)	地理	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、		]	
		歴史	『歴史総合、世界史探究』、『地理総合/歴史総合/公共』	.]		※出願書類は点数化する。
		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 』	から1		
			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』、			
		理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			
			『情報Ⅰ』			
		外国語		から1		
				3教科3科目		

<sup>◇「</sup>理科」において、同一名称を含む出題範囲と科目の選択は認めない。

	学部・学科名等 及び入学定員等		学力検査等の区分		大学入学共通テスト		個別学力検査等		
	及び入学は	三員等	(募集人員)	教科			教科等	科目名等	
理学部 225人 前期 160 後期 23 推薦 42	理学科	数学受験	前期 (42)	地理	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 II、数学B、数学C』 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	ーから1 1 1 から2 から1 1	•	数学 I・数学 II・数学 II・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、平面上の曲線と複素数平面)出願書類(調査書)※出願書類は点数化する。	
		物理受験	前期 (40)	同上				物理基礎・物理 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	
		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。	
		生物受験	前期 (30)	同上			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。	
		地学受験	前期 (8)	同上			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。	
		A(数学)	後期 (13)	同上				数学 I・数学 II・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、平面上の曲線と複素数平面)出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。	
		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。	

	学部·学科	-名等	学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等
	及び入学定	三員等	(募集人員)	教科	科目名等	考	教科等	科目名等
理学部	理学科	数学・数理情報 コース	学校推薦型Ⅱ (10)	外国語	『国語』 1 ① 『数学 I、数学A』 1 ② 『数学 I、数学A』 1 ② 『数学 II、数学B、数学C』 1 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 から『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 から『情報 I』 1 5教:	52		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。
		物理学コース	学校推薦型Ⅱ (5)	同上		7		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。
			学校推薦型Ⅱ (8)	同上		7		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。
			学校推薦型 I (7)	大学入学	井通テストは課さない。	7		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。
		地学コース	学校推薦型 I (12)	大学入学	井通テストは課さない。	7		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。

学部・学	学部・学科名等 学力検査等の区: 及び入学定員等 (募集人員)			大学入学共通テスト			個別学力検査等
及び入事	学定員等	(募集人員)	教科	科目名等		教科等	科目名等
医学部 155人 前期 85 総合 20 推薦 50	0		国語地理史公民 数学 理外国語情報	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』、『数学 I』 ② 『数学 II、数学B、数学C』 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1 から1 から1 1 から2 から1 1 6教科8科目	数学理科その他	数学 I・数学 II・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、平面上の曲線と複素数平面)物理基礎・物理、化学基礎・化学総合問題面接。※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。
		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。
		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。
		学校推薦型IB (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。

学部・学		学力検査等の区分		大学入学共通テスト		個別学力検査等		
及び入学	学定員等	(募集人員)	教科	科目名等			科目名等	
医学部	看護学科	前期	国語	『国語』	1	その他	小論文	
		(30)	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	Ī	面接 ※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。	
			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』				
			公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)	ופית			
			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	Ī	
			情報	『情報 I 』	1			
					6教科6科目			
		総合型 I A (地域特別枠) (10) 総合型 I B (社会人枠) (若干名)	大学入学	≠共通テストは課さない。		その他	小論文 面接 課題レポート及びプレゼンテーション(質疑応答を含む。) ※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。	
		学校推薦型Ⅱ	国語	『国語』	1 から	その他	小論文	
			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 2教科2科目 フは ス数科2科目		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。	
			外国語	『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	2教科2又は3科目			

<sup>◇「</sup>理科」において、同一名称を含む出題範囲と科目の選択は認めない。

<sup>※</sup>医学科学校推薦型選抜 II B(地域特別枠推薦)は、愛媛県内の学校長からの推薦となる。募集人員は現時点での予定。変更がある場合は、本学のホームページに掲載する。

	学部・学科 及び入学院	名等	学力検査等の区分		大学入学共通テスト		個別学力検査等
	及び入学に	官員等	(募集人員)	教科	科目名等	教科	科目名等
工学部 530人 前期 28 後期 118 総合 34 推薦 89	9	理型入試A	前期 (130)	情報	『国語』 『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、地理探究』、『歴史総合/歴史総合/歴史総合/公共』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』、『数学 I』 ② 『数学 I、数学B、数学C』 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、『地学』、『七学』、『生物』、『七学』、『生物』、『七学』、『中国語』、『韓国語』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』  6教科	数学 理科 その他 8科目	数学 I・数学 II・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、平面上の曲線と複素数平面) 物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物 から1 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。
		理型入試B	前期 (130)	同上		要料その他	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 から1 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。
		理型入試	後期 (101)	同上		数学その他	数学 I・数学 II・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、平面上の曲線と複素数平面) 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。
		文理型入試 (建築・社会デザ インコース)	前期 (14)	国 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』、『数学 I 』 ② 『数学 I、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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I 』  6教科	数学 その他 7科目	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) 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。

	学部·学科	名等	学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等
	及び入学定	員等	(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
工学部		文理型入試 (建築・社会デザ インコース)	後期 (7)	数学 国地歷 公 理 外 情報	① 『数学 I、数学A』、『数学 I』 ② 『数学 I、数学A』、『数学 C』 『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	から1 1 から 2教科2科目 又は 2教科3科目 又は 2教科4科目 又は 3教科3科目 又は - 3教科4科目 又は 4教科4科目 - 2は 4教科4科目	その他	面接 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。
		機械工学コース	総合型 I (2)	大学入学	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(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。
			学校推薦型Ⅱ (12)	国語理史 公 数 理科 外国語	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』、『数学 I』 ② 『数学 I、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』 ※ただし、『物理』、『大学』、『生物』、『中国語』、『韓国語』	1   から1   から2   から1   から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。
		知能システム学コース	総合型 I (1)	大学入	学共通テストは課さない。	J3X44774CD	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。
			学校推薦型Ⅱ (3)	国語 数学 理科 外国語 情報	『国語』 ① 『数学 I、数学A』、『数学 I』 ② 『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』 ※ただし、『物理』又は「物理基礎」を含めること。 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1 から1 1 から2 から1 1 5教科7科目	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。
		電気電子工学 コース	学校推薦型 I (5)	大学入学	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。
			学校推薦型Ⅱ (8)	数学 理科 情報	① 『数学 I 、数学A』、『数学 I 』 ② 『数学 II、数学B、数学C』 『物理』 ※「理科」の第1解答科目が『物理』でない場合は、合格者選考 『情報 I 』	から1   1   1   0   1   1   3教科4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。

				1				別表
	学部·学科		学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等
	及び入学	定員等	(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
工学部	工学科	コンピュータ科学 コース	学校推薦型 I (2)	大学入学	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。
			学校推薦型Ⅱ	国語	『国語』	1	その他	面接
			(4)	地理歷史	『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』	<b>-</b> から1		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。
				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』	から1		
				** ]	② 『数学 II 、数学 B、数学 C』	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		
					『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	4 # 51 0 51 =	
		+m++n	************	—=∓	IPER-E	11	6教科8科目	7-40
		応用情報工学 コース	学校推薦型Ⅱ (4)	国語		I	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。
				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		
				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』、	から2		
				ᄊᇊᆂ	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	から1		
				情報	『特報Ⅰ』	1		
				IFI TIX	I HHTK I Z		6教科8科目	
		材料デザイン工 学コース	学校推薦型 I (3)	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。
			学校推薦型Ⅱ	国語	『国語』	1	その他	面接
			(12)	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』	<b>-</b> から1		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。
				公民	『公共、倫理』、『公共、政治·経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)	7,51		
				数学	① 『数学 I 、数学A』、『数学 I 』	から1		
				奴丁	②『数学II、数学B、数学C』	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		
					『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	4 1 5 1 0 5 1 5	
						(	6教科8科目	

	学部・学科		学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等
	及び入学に	定員等	(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
工学部	工学科	化学・生命科学 コース	総合型 I (10)	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(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。
			総合型II (女子枠) (10)	国語理史	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』、『数学 I』 ② 『数学 I、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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1 から1 から1 1 から2 から1 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。
			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。
			学校推薦型Ⅱ(13)	国語理史	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』、『数学 I』 ② 『数学 I、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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1   から1   から1   1   から2   から1   1	教科8科目	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。
		社会基盤工学コース	学校推薦型 I (10)	大学入:	学共通テストは課さない。	0.	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。
		建築・社会デザインコース	学校推薦型 I (4)	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。

	学部·学科		学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等									
	及び入学定		(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等									
工学部		毎事産業特別 コース	総合型 I (4)	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(志望理由書、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。									
			総合型II (4)	国語 地理 歴史 公民	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)	1  から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。									
				数学理科	①『数学 I、数学A』、『数学 I』 ②『数学 I、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 1 から2											
		デジタル情報			※ただし、『物理』又は「物理基礎」を含めること。 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	  から1   5教科7	7科目 数学	数学 I・数学 II・数学 II・数学 A(図形の性質、場合の数と確率)・数学 B(数列)・									
		人材育成特別 プログラム	前期 (15)	地理歴史公民	『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』 『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	その他	数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。									
				数学 理科	①『数字 I、数字A』、『数字 I』 ②『数字 I、数字B、数字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 1 から2											
			後期	外国語 情報 同上	『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	3科目 数学	数学 I・数学 II・数学 II・数学 A(図形の性質、場合の数と確率)・数学 B(数列)・									
			(10)				その他	数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) 出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。									
												総合型I (女子枠) (3)	同上			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。
			学校推薦型 I (2)		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。									

	·学科名等	学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等
及び	入学定員等	(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
農学部	食料生産学科	前期	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)・
170人			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』	<b>ー</b> から1	理科	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
前期 93			公民	『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	出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。
後期 18 総合 19			数学	① 『数学 I、数学A』 ② 『数学Ⅱ、数学B、数学C』	1		
推薦 40			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		
				『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』			
		<b>公</b> 扣	同上		O软件ŏ件⊨	その他	面接(口頭試問を含む。)
		(7)					※出願書類(調査書)は面接に含めて評価する。
		「知能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、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。
		学校推薦型 I A (8) 学校推薦型 I B (10)	大学入学	<b>产共通テストは課さない。</b>		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。

学音	J·学科名等	学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等
及び	入学定員等	(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
農学部	生命機能学科	前期 (27)	外国語	『国語』 『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』 『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、 『地理総合/歴史総合/公共』(再掲) ① 『数学 I、数学A』 ② 『数学 I、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』 『英語』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』 『情報 I』	1 	要学理科その他	数学 I・数学 I・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。
		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。
		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、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。
		学校推薦型 I A (3) 学校推薦型 I B (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。

	B·学科名等	学力検査等の区分		大学入学共通テスト			個別学力検査等
及び	入学定員等	(募集人員)	教科	科目名等		教科	科目名等
農学部	生物環境学科	前期	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)・
		(28)	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』		理科	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
			公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、  『地理総合/歴史総合/公共』(再掲)	ופית	その他	出願書類(調査書) ※出願書類は点数化する。
			数学	① 『数学 I 、数学A』 ② 『数学 II 、数学B、数学C』	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		
				『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』	(#45)05)5		
		/// HD			6教科8科目		
		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。
		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、調査書、活動報告書) ※出願書類は点数化する。
		学校推薦型 I A (9) 学校推薦型 I B (7)	大学入学	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。

<sup>◇「</sup>理科」において、同一名称を含む出題範囲と科目の選択は認めない。