

V 入学者の選抜

- (1) 入学者の選抜は、大学入学共通テスト及び本学が実施する個別学力検査等の結果並びに出願書類の内容により判定を行う。
- (2) 医学部医学科の一般選抜(前期日程)においては、入学志願者の募集人員に対する倍率が約6倍を上回った場合、大学入学共通テストの成績及び出願書類の内容により、2段階選抜を実施し、その第1段階選抜合格者に対してのみ個別学力検査等を行う。
- (3) 総合型選抜、学校推薦型選抜、社会人選抜及び私費外国人留学生選抜の選抜方法については、別に定める。(64ページから102ページを参照すること)

1 入学者選抜方法等

一般選抜、総合型選抜

学部・学科・課程等		選抜方法等		一 般 選 抜											総 合 型 選 抜					
				個別 学力 検査 を課 す	実技検査等				2段階選抜				個別学力 検査等 の 日 程	欠員の補 充の 方 法 等						
					実 技 検 査 等 を 課 す	面 接 等 を 行 う	小 論 文 を 課 す	総 合 問 題 を 課 す	外 国 語 に お け る リス ニング テ スト を 課 す	主 と し て 調 査 と 学 生 の 共 通 の 学 習 成 績 を 基 に 選 抜 す る 者 を 選 ぶ	内 入 学 テ ス ト の 成 績 を 基 に 選 抜 す る 者 を 選 ぶ	第1段階 の 選 抜 に よ る 合 格 者 数				定 員 に 対 す る 倍 率	そ の 他			
法 文 学 部	前期 日程	人文社会学科「昼間主コース」	○	×	×	×	×	×	×	×	2月25日	○								
		人文社会学科「夜間主コース」	○	×	×	×	×	×	×											
	後期 日程	人文社会学科「昼間主コース」	×	×	×	○	×	×	3月12日											
		人文社会学科「夜間主コース」	×	×	×	○	×	×												
教 育 部	前 期 日 程	教育発達 実践 コース	幼年教育サブコース	○	×	○	×	×	×	×	2月25日 ～26日	×								
			特別支援教育サブコース	○	×	○	×	×	×			○								
			小学校教育サブコース	○	○	○	×	×	×			○								
		初等中等 教科 コース	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)	○	×	○	×	×	×			○								
				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)	○	×	○	×	×			×	○							
					生活健康・ 芸術 教育サ ブ コース 家庭教科 体育・保健体育教科 音楽教科 園画工作・美術教科	×	○	○	×			×	×	○						
	教育発達 実践コース	小学校教育サブコース	×	×		○	×	×	×		定員に満たない場合は、合格者を追加することがある。 また、場合によっては、欠員補充第2次募集を行うこともある。									
		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)	×	×		○	×	×	×			○								
			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)	×	×	○	×	×	×			○								
	生活健康・ 芸術 教育サ ブ コース 家庭教科 体育・保健体育教科 音楽教科 園画工作・美術教科			×	×	○	×	×	×			○								
		後 期 日 程	初等中等 教科 コース	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)	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)	×	×	○	×			×	×	3月12日	○					
																生活健康・ 芸術 教育サ ブ コース 家庭教科 体育・保健体育教科 音楽教科 園画工作・美術教科	×	×	○	×
生活健康・ 芸術 教育サ ブ コース 家庭教科 体育・保健体育教科 音楽教科 園画工作・美術教科	×									×										

学部・学科・課程等		選抜方法等		一 般 選 抜											総 合 型 選 抜
				個別 学力 検査 を 課 す	実技検査等				2段階選抜			個別学力 検査等 の 日 程	欠員の補 充の 方 法 等		
					実 技 検 査 等 を 課 す	面 接 等 を 行 う	小 論 文 を 課 す	総 合 問 題 を 課 す	外 国 語 に お け る リス ニ ン グ テ ス ト を 課 す	主 と し て、 調 査 と 共 通 の 学 生 の 選 抜 に お け る 格 を 課 す	内 入 試 の 第 1 段 階 の 選 抜 に よ る 合 格 者 数			第 1 段 階 の 選 抜 に よ る 合 格 者 数	
社会共創学部	前期 日程	産業マネジメント学科	×	×	×	×	○	×	×	2月25日		○			
		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	農山漁村マネジメントコース	×	×	○*2	×	×					×		
			文化資源マネジメントコース	×	×	○*2	×	×					×		
スポーツ健康マネジメントコース	×	○	○	×	×	×	×								
理学部	前期 日程	理 学 科	数 学 受 験	○	×	×	×	×	×	2月25日	定員に満たない場合は、合格者を追加することがある。 また、場合によっては、欠員補充第2次募集を行うこともある。	×			
			物 理 受 験	○	×	×	×	×					×		
			化 学 受 験	○	×	×	×	×					×		
			生 物 受 験	○	×	×	×	×					×		
	後期 日程	A (数 学)	○	×	×	×	×	×		3月12日					
		B (面 接)	×	×	○	×	×	×							
医学部	前期 日程	医 学 科	○	×	○	×	○	×	○	約6倍	×	2月25日 ～26日	○		
		看 護 学 科	×	×	○	○	×	×	×	×	×		×	×	
工学部	前期 日程	工 学 科	理 型 入 試	○	×	×	×	×	×	2月25日		×			
			文 理 型 入 試	○	×	×	×	×					×		
	後期 日程		理 型 入 試	○	×	×	×	×		×			3月12日		
			文 理 型 入 試	×	×	×	○	×		×					
農学部	前期 日程		食 料 生 産 学 科	○	×	×	×	×	×	2月25日		○			
			生 命 機 能 学 科	○	×	×	×	×					×		
			生 物 環 境 学 科	○	×	×	×	×					×		
	後期 日程		食 料 生 産 学 科	×	×	○	×	×		×			3月12日		
			生 命 機 能 学 科	×	×	○	×	×		×					
			生 物 環 境 学 科	×	×	○	×	×		×					

*1 第1志望のサブコース・教科が指定する個別学力検査等を示す。詳細については、15・16ページを参照すること。
 *2 面接及びグループディスカッションを行う。

学校推薦型選抜、社会人選抜

学部・学科・課程等			学校推薦型選抜									社会人選抜	
			大学入学共通テストを課さない	大学入学共通テストを課す	実技検査					その他	学校推薦型選抜募集人員		備考
					実技検査を課す	面接を行う	小論文を課す	総合問題を課す	外国語におけるミニテストを課す				
法学部	人文社会科学「昼間主コース」		○	×	×	○	○	×	×	×	15人		×
	人文社会科学「夜間主コース」		○	×	×	○	○	×	×	×	10人		○
教育学部	学校教育 教員養成 課程	教育発達実践 コース	×	○	×	○	×	×	×	×	10人		×
		小学校教育 サブコース 初等中等教科コース											
理学部	理学 学科	数学・数理情報コース	×	○	×	○	×	×	×	×	10人		×
		物理学コース	×	○	×	○	×	×	×	×	5人		
		化学コース	×	○	×	○	×	×	×	×	8人		
		生物学コース	○	×	×	○	×	×	×	×	7人		
医学部	医学 科		×	○	×	○	×	○	×	×	25人	推薦ⅡA (学校推薦)	×
			×	○	×	○	×	○	×	×	5*人	推薦ⅡB (地域特別枠推薦)	
	看護学 科		×	○	×	○	○	×	×	×	18人	推薦ⅡA (学校推薦)	○
			×	○	×	○	○	×	×	×	6人	推薦ⅡB (地域特別枠推薦)	
工学部	工学 学科	機械工学コース	○	×	×	○	×	×	×	×	2人	推薦Ⅰ	×
			×	○	×	○	×	×	×	×	12人	推薦Ⅱ	
		知能システム学コース	○	×	×	○	×	×	×	×	1人	推薦Ⅰ	
			×	○	×	○	×	×	×	×	2人	推薦Ⅱ	
		電気電子工学コース	○	×	×	○	×	×	×	×	5人	推薦Ⅰ	
			×	○	×	○	×	×	×	×	15人	推薦Ⅱ	
		コンピュータ科学コース	○	×	×	○	×	×	×	×	2人	推薦Ⅰ	
			×	○	×	○	×	×	×	×	4人	推薦Ⅱ	
		応用情報工学コース	×	○	×	○	×	×	×	×	4人	推薦Ⅱ	
			○	×	×	○	×	×	×	×	2人	推薦Ⅰ	
		材料デザイン工学コース	×	○	×	○	×	×	×	×	8人	推薦Ⅱ	
			○	×	×	○	×	×	×	×	7人	推薦Ⅰ	
化学・生命科学コース	×	○	×	○	×	×	×	×	7人	推薦Ⅱ			
	○	×	×	○	×	×	×	×	5人	推薦Ⅰ			
社会基盤工学コース	×	○	×	○	×	×	×	×	5人	推薦Ⅱ			
	○	×	×	○	×	×	×	×	3人	推薦Ⅰ			
社会デザインコース	×	○	×	○	×	×	×	×	3人	推薦Ⅱ			
	○	×	×	○	×	○	×	×	8人	推薦A	○		
農学部	食料生産学科	○	×	×	○	×	○	×	×	10人		推薦B	
		○	×	×	○	×	○	×	×	3人		推薦A	
生命機能学科	○	×	×	○	×	○	×	×	3人	推薦B			
	○	×	×	○	×	○	×	×	9人	推薦A			
生物環境学科	○	×	×	○	×	○	×	×	7人	推薦B			

* 医学部医学科学学校推薦型選抜ⅡB（地域特別枠推薦）の募集人員は現時点での予定であり、今後、臨時増員の認可状況等により変更となることもあります。変更がある場合は、本学ホームページに掲載します。

2 入学者選抜の利用教科・科目等

令和6年度入学者選抜における出題教科・科目等は、22ページから60ページのとおりである。

大学入学共通テスト及び本学が実施する個別学力検査等の出題教科・科目の名称は、以下の略称で記している。

(1) 大学入学共通テストの利用教科・科目名の略称

教科名	科 目 名
国語 → 国	『国語』 → 「国語」
地理歴史 → 地歴	「世界史A」 → 「世A」、「世界史B」 → 「世B」、「日本史A」 → 「日A」、「日本史B」 → 「日B」、 「地理A」 → 「地理A」、「地理B」 → 「地理B」
公民 → 公民	「現代社会」 → 「現社」、「倫理」 → 「倫」、「政治・経済」 → 「政経」、 『倫理、政治・経済』 → 「倫・政経」
数学 → 数	「数学Ⅰ」 → 「数Ⅰ」、『数学Ⅰ・数学A』 → 「数Ⅰ・A」、「数学Ⅱ」 → 「数Ⅱ」、 『数学Ⅱ・数学B』 → 「数Ⅱ・B」、『簿記・会計』 → 「簿」、『情報関係基礎』 → 「情報」
理科 → 理	「物理基礎」 → 「物基」、「化学基礎」 → 「化基」、「生物基礎」 → 「生基」、「地学基礎」 → 「地学基」、 「物理」 → 「物」、「化学」 → 「化」、「生物」 → 「生」、「地学」 → 「地学」
外国語 → 外	『英語』 → 「英」、『ドイツ語』 → 「独」、『フランス語』 → 「仏」、『中国語』 → 「中」、『韓国語』 → 「韓」

(注1) 「 」『 』内記載のものを1出題科目とする。

(注2) 「 」で記載されている科目は、高等学校学習指導要領上設定されている科目を表し、『 』はそれ以外の科目を表す。

(注3) 外国語「英語」は、リーディング及びリスニングで構成する。

(2) 大学入学共通テストの数学と理科のグループ分け

グループ	科 目 名
数学①	数Ⅰ、数Ⅰ・A
数学②	数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報
理科①	物基、化基、生基、地学基
理科②	物、化、生、地学

(3) 大学入学共通テストの理科の選択方法の略称

理 科 の 選 択 方 法	略 称
物基、化基、生基、地学基から2科目を選択	A
物、化、生、地学から1科目を選択	B
物基、化基、生基、地学基から2科目及び物、化、生、地学から1科目を選択	C
物、化、生、地学から2科目を選択	D

(4) 個別学力検査等の出題教科・科目名の略称

上記(1)と同様に表記するほか、次のように略記している。

教科名	科 目 名
数学 → 数	「数学Ⅲ」 → 「数Ⅲ」、「数学A」 → 「数A」、「数学B」 → 「数B」
外国語 → 外	「コミュニケーション英語Ⅰ」 → 「コ英Ⅰ」、「コミュニケーション英語Ⅱ」 → 「コ英Ⅱ」、 「コミュニケーション英語Ⅲ」 → 「コ英Ⅲ」、「英語表現Ⅰ」 → 「英表Ⅰ」、「英語表現Ⅱ」 → 「英表Ⅱ」

(5) 共通事項

- ◎ 大学入学共通テストの利用教科・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を必ず確認すること。
- ◎ 地理歴史と公民では同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択することはできない。(同一名称を含む組み合わせとは、「世界史A」と「世界史B」、「日本史A」と「日本史B」、「地理A」と「地理B」、「倫理」と『倫理、政治・経済』及び「政治・経済」と『倫理、政治・経済』をいう。)
- ◎ 理科における同一名称を含む科目とは、「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。
- ◎ 大学入学共通テストの数学の『簿記・会計』及び『情報関係基礎』の科目を選択解答できる者は、高等学校等で当該科目を履修した者(『情報関係基礎』においては、専門教育を主とする農業、工業、商業、水産、家庭、看護、情報及び福祉の8教科に設定されている情報に関する科目を履修した者)及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科を修了した者及び修了見込みの者に限る。

学部・学科等名 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											その他 の選抜 方法等							
		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		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 365人 前期 215 後期 70 総合 45 推薦 25 社会人 10	人文社会学科 「昼間主 コース」	前期 2月25日 (175)	国	国語	1	国 外 その他	国語総合・現代文B・古典B コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・コ英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 又は *100	200							750	外国人 追加合格 欠員補充	
			地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	} から2			個別学力検査等	250							250							70		570
			公民	現社、倫、政経、倫・政経					計	450	200		150		450										70
			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 2教科3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	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																						
			◆「数学」2科目及び「理科（パターンC）」の計4科目を受験している場合は、高得点順に成績を採用する。（*1）（*2） ◆「数学」2科目及び「理科（パターンD）」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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																						
		後期 3月12日 (50)	国	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	200								500			
			地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	} から1(*1)			個別学力検査等											200			40	240		
			公民	現社、倫、政経、倫・政経					計	200			100			200			200				40	740	
			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	} から1(*1)																		
				物、化、生、地学	から1	B																			
			外	英、独、仏、中、韓	から1																				
			3教科3科目																						
			◆「地理歴史、公民」、「数学」、「理科」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」の基礎を付した科目、「理科」の基礎を付していない科目（2科目を受験している場合は、第1解答科目）のうち高得点1科目を採用する。（*2）																						
		総合型Ⅱ 1月21日 (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。	大学入学共通テスト	200	*200	*200	*200	*200	200								600			
								個別学力検査等												200	100	300			
						計	200			200			200					200	100	900					
		学校推薦型Ⅰ 11月26日 (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				

【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。

*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。

*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。

【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。

学部・学科等名 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											その他の 選抜 方法等														
		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		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 2月25日 (40)	国	国語			1	国 その他	国語総合・現代文B・古典B 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 又は *100	200							750	社会人 追加合格 欠員補充							
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B			} から2			個別学力検査等	250														60		310						
		公民	現社、倫、政経、倫・政経						} から1又は2	計	450	200			150		200									60	1060					
		数	数I、数I・A、数II、数II・B、簿、情報			} から2教科3科目 (*1)																										
理	物基、化基、生基、地学基		から2	A	} A 又はB 又はC 又はD																											
	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	D																												
外	英、独、仏、中、韓			から1																												
											5又は6教科7科目																					
											◆「数学」2科目及び「理科（パターンC）」の計4科目を受験している場合は、高得点順に成績を採用する。（*1）（*2） ◆「数学」2科目及び「理科（パターンD）」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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																					
後期 3月12日 (20)	国	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	200									500									
	地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B			} から1(*1)			個別学力検査等											200				40		240							
	公民	現社、倫、政経、倫・政経						} から1(*1)	計	200			100			200			200						40	740						
	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																												
											3教科3科目																					
											◆「地理歴史、公民」、「数学」、「理科」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」の基礎を付した科目、「理科」の基礎を付していない科目（2科目を受験している場合は、第1解答科目）のうち高得点1科目を採用する。（*2）																					
総合型II 1月21日 (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									600									
							個別学力検査等											200	100	300												
							計	200			200		200						200	100	900											
学校推薦型I 11月26日 (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。

*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。

*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。

【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。

学部・学科等名 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											その他の 選抜 方法等							
		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		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 教育発達 実践コース	前期 2月25日 ～26日 (6)	国	国語	1				国 数理 外 その他	国語総合・現代文B・古典B 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 物基・物、化基・化、生基・生、 地学基・地学 から1 コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・コ英Ⅲ・ 英表Ⅰ・英表Ⅱ 1教科選択(※)	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	200	100	100	100	100	200					150	350	800	外国人 追加合格 欠員補充	
			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	から1																					
			数	数Ⅰ・A 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)																					
外	物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から1	B	又はB	から1																					
5教科6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、基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、 高得点1科目を採用する。(※2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を 採用する。																										
特別 支援 教育 サブ コース	前期 2月25日 ～26日 (12)	国	国語	1				国 数理 外 その他	国語総合・現代文B・古典B 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 物基・物、化基・化、生基・生、 地学基・地学 から1 コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・コ英Ⅲ・ 英表Ⅰ・英表Ⅱ 1教科選択(※)	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	200	100	100	100	100	200					150	350	800	外国人 追加合格 欠員補充		
		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	から1																						
		数	数Ⅰ・A 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)																					
外	物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から1	B	又はB	から1																					
5教科6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、基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、 高得点1科目を採用する。(※2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を 採用する。																										
総合型Ⅱ 11月26日 (8)	前期 2月25日 ～26日 (8)	国	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 個別学力検査等 計	200	100	100	100	100	200						200	100	300	700	外国人 追加合格 欠員補充
		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	から1																						
		数	数Ⅰ・A 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)																					
外	物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から1	B	又はB	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、基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、 高得点1科目を採用する。(※2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を 採用する。																										
小学校 教育 サブ コース	前期 2月25日 ～26日 (20)	国	国語	1				国 数理 外 その他	国語総合・現代文B・古典B 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 物基・物、化基・化、生基・ 生、地学基・地学 から1 コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・コ英Ⅲ・ 英表Ⅰ・英表Ⅱ 実技検査等(グループワーク、体育 実技、音楽実技、美術実技 から1) 1教科選択(※)	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	200	100	100	100	100	200					200	150	350	800	外国人 追加合格 欠員補充	
		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	から1																						
		数	数Ⅰ・A 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)																					
外	物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から1	B	又はB	から1																					
5教科6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、基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、 高得点1科目を採用する。(※2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を 採用する。																										
総合型ⅡA 11月26日 (5) 総合型ⅡB 11月26日 (4)	前期 2月25日 ～26日 (20)	国	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 個別学力検査等 計	200	100	100	100	100	200						200	100	300	700	外国人 追加合格 欠員補充
		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	から1																						
		数	数Ⅰ・A 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)																					
外	物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から1	B	又はB	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、基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、 高得点1科目を採用する。(※2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目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。
*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。
*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。
注 表中の()の数は、各サブコース、教科の合格予定者数を示す。詳細については、13ページを参照すること。

【個別学力検査等】欄
※前期日程における2志望制の詳細については、15・16ページを参照すること。
【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。

学部・学科等名 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										その他の 選抜 方法等					
		教科	科目 名 等	科目 名 等	科目 名 等	科目 名 等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科		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	①	②								
教育学部 学校教育 養成課程	前期 2月25日 ～26日 (25)	国	国語	1		国 数 理 外	国語総合・現代文B・古典B 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 物基・物、化基・化、生基・生、 地学基・地学 から1 コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・コ英Ⅲ・ 英表Ⅰ・英表Ⅱ 1教科選択(※)	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	200	100	100	100	100	200							800	外国人 追加合格 欠員補充	
		地歴 公民	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経	から1					*200		*200	*200	*200							150	350		
	数	数Ⅰ・A 数Ⅱ・B、簿、情報	から1		*400	100	*400	*300	*400								150	1150					
	理 外	物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から2 から1 から1	A B 又はB	A 又はB	から1(*1)																	
	総合型ⅡA 11月26日 (3) 総合型ⅡB 11月26日 (2)	国	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 個別学力検査等 計	200	100	100	100	200							700	外国人 追加合格 欠員補充		
地歴 公民	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経	から1																200	100	300			
数	数Ⅰ・A 数Ⅱ・B、簿、情報	から1																	1000				
理 外	物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から2 から1 から1	A B 又はB	A 又はB	から1(*1)																		
	前期 2月25日 ～26日 (20)	国	国語	1		国 数 理 外	国語総合・現代文B・古典B 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 物基・物、化基・化、生基・生、 地学基・地学 から1 コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・コ英Ⅲ・ 英表Ⅰ・英表Ⅱ 1教科選択(※)	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	200	100	100	100	200							800	外国人 追加合格 欠員補充		
地歴 公民	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経	から1		*200					*200	*200	*200								150	350			
数	数Ⅰ・A 数Ⅱ・B、簿、情報	から1		*400	100	*400	*300	*400															
理 外	物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から2 から1 から1	A B 又はB	A 又はB	から1(*1)																		
	総合型ⅡA 11月26日 (3) 総合型ⅡB 11月26日 (2)	国	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 個別学力検査等 計	200	100	100	100	200							700	外国人 追加合格 欠員補充		
地歴 公民	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経	から1																	200	100		300	
数	数Ⅰ・A 数Ⅱ・B、簿、情報	から1																	1000				
理 外	物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から2 から1 から1	A B 又はB	A 又はB	から1(*1)																		
	前期 2月25日 ～26日 (6)	国	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 個別学力検査等 計	200	100	100	100	200							800	外国人 追加合格 欠員補充		
地歴 公民	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経	から1																	200	150		350	
数	数Ⅰ・A 数Ⅱ・B、簿、情報	から1																					
理 外	物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から2 から1 から1	A B 又はB	A 又はB	から1(*1)																		
	総合型Ⅱ 11月26日 (3)	国	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 個別学力検査等 計	200	100	100	100	200							700	外国人 追加合格 欠員補充		
地歴 公民	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経	から1																		500		100	600
数	数Ⅰ・A 数Ⅱ・B、簿、情報	から1																	1300				
理 外	物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学 英、独、仏、中、韓	から2 から1 から1	A B 又はB	A 又はB	から1(*1)																		

【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。

*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。

*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。

注 表中の()の数は、各サブコース、教科の合格予定者数を示す。詳細については、13ページを参照すること。

【個別学力検査等】欄

※前期日程における2志望制の詳細については、15・16ページを参照すること。

【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。

学部・学科等名 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											その他 の選抜 方法等						
		教科	科目名等	数	等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科		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	①	②										
教育学部 学校教育 教育発達実践コース／初等中等教育 養成課程	学校推薦 型選抜Ⅱ 11月26日 (10)	国	国語	1	} から1	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。	大学入学共通テスト	100			100			100						300			
		数	数Ⅰ・A 数Ⅱ・B、簿、情報					個別学力検査等																200
外	英、独、仏、中、韓	から1	計	100						100				100									200	100
		3教科3科目						第1次選抜：集団面接の結果及び出願書類(推薦書、調書、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																
	後期 3月12日 (10)	国	国語	1	} 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。	大学入学共通テスト	200		*100 又は *200	100	100	*100 又は *200	200						900	追加合格 欠員補充		
数	数Ⅰ・A 数Ⅱ・B、簿、情報	から1	個別学力検査等																				150	150
地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	から1又は2	計	200				*100 又は *200	200	*100 又は *200	200												150	1050
公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1又は2	理	物基、化基、生基、地学基	から2	A	} から 2教科3科目 又は 3教科3科目 (*1)	物、化、生、地学	から1	B	A 又はB 又はC 又はD	物基、化基、生基、地学基	から2	C	物、化、生、地学	から1	D	物、化、生、地学	から2					
外	英、独、仏、中、韓	から1	外	英、独、仏、中、韓	から1																			
		5又は6教科7科目							◆「地理歴史、公民」において2科目及び「理科(パターンC)」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解答科目を採用する。 第2に「地理歴史、公民」の第2解答科目、「理科」の基礎を付した科目、「理科」の基礎 を付していない科目のうち高得点2科目を採用する。(*1)(*2) ◆「地理歴史、公民」において2科目及び「理科(パターンD)」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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。															
		5又は6教科7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。
*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。
*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。
注 表中の()の数は、各サブコース、教科の合格予定者数を示す。詳細については、13ページを参照すること。

【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。

学部・学科等名 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										その他の 選抜 方法等									
		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	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 180人 前期 107 総合 73	産業マネジメント 学科 前期 2月25日 (48)	国	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						700	外国人 追加合格 欠員補充			
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B				} から1又は2		個別学力検査等														50		350		
		公民	現社、倫、政経、倫・政経							計	200	300				200	300					50	1050				
数	数I、数I・A、数II、数II・B、簿、情報				から1又は2	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。																					
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)	}																						
		から1	B																								
		から2	C																								
		から1	D																								
外	英、独、仏、中、韓				から1																						
					5又は6教科7科目																						
◆「地理歴史、公民」、「数学」及び「理科（パターンC）」において計6科目を受験している場合は、次のとおり成績を採用する。（*1）（*2） 第1に「地理歴史、公民」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、「数学」及び「理科」のうち高得点4科目を採用する。																											
◆「地理歴史、公民」、「数学」及び「理科（パターンD）」において計6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、「数学」及び「理科」の第2解答科目のうち高得点3科目を採用する。																											
◇「理科」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																											
	総合型I 10月21日 ～22日 (5)	大学入学共通テストは課さない。					その他	総合問題 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								200			100	100	400					
	総合型II [総合型IIA] 1月20日 (10) [総合型IIB] 1月20日 (7)	国	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	△	△	*△	*△	150								500				
	地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B				} から2	個別学力検査等															150	50		200		
	公民	現社、倫、政経、倫・政経							計	150	200				150					150	50	700					
	数	数I、数I・A、数II、数II・B、簿、情報				から1	注 △は最高得点の科目の配点を100点とし、その他の2科目の配点は50点とする。																				
理	物基、化基、生基、地学基	から2	A	} から1 (*1)	}																						
		から1	B																								
外	英、独、仏、中、韓				から1																						
					4又は5教科5科目																						
◆「数学」、「理科」において計2科目以上を受験している場合は、「数学」、「理科」の基礎を付した科目、「理科」の基礎を付していない科目（2科目受験している場合は、第1解答科目）のうち高得点1科目を採用する。（*2）																											

【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。

*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。

*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。

【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。

学部・学科等名 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											その他 の選抜 方法等						
		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		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	産業 イノベーション 学科	前期 2月25日 (12)	国	国語				その他	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	100		150	150	200								700	外国人 追加合格 欠員補充
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B				}			から1	個別学力検査等													300	
公民	現社、倫、政経、倫・政経										計	100	100		150	150	200							300	1000
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	}	から1(*1)																			
	物、化、生、地学		から1	B																					
外	英、独、仏、中、韓																								
			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」において基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、高 得点1科目を採用する。(*2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を 採用する。																						
総合型I 10月21日 ~22日 (13)		大学入学共通テストは課さない。					その他	総合問題 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							200					200	100	500		
環境デザイン 学科	前期 2月25日 (25)	国	国語				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	100		200	200	100									700	外国人 追加合格 欠員補充
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B						}	から1	個別学力検査等							200						100	
公民	現社、倫、政経、倫・政経										計	100	100		200	200	100	200						100	1000
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	}	から1(*1)																			
	物、化、生、地学		から1	B																					
外	英、独、仏、中、韓																								
			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」において基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、高 得点1科目を採用する。(*2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を 採用する。																						
総合型I 10月21日 ~22日 (10)		大学入学共通テストは課さない。					その他	総合問題 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							300					100	100	500		

【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。

*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。

*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。

学部・学科等名 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											その他の 選抜 方法等								
		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		総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計		
			①	②	①	②																					
社会共創 学部	前期 2月25日 (5)	国	国語				その他	面接 グループディスカッション ※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	△	△	△	150										500	外国人 追加合格 欠員補充		
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B							} から1	個別学力検査等	計	100	250	150	500	1000										
		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																										
	◆「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」において基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、高得点1 科目を採用する。(*2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を採用する。																										
	総合型I 10月21日 ～22日 (10)	大学入学共通テストは課さない。					その他	総合問題 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												300		200	100	600		
	前期 2月25日 (7)	国	国語				その他	面接 グループディスカッション ※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	150	50	50	200											600	外国人 追加合格 欠員補充	
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B							} から1	個別学力検査等	計	150	150	50	50	200	400	400								
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																											
◆「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」において基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、高得点1 科目を採用する。(*2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を採用する。																											
総合型I 10月21日 ～22日 (8)	大学入学共通テストは課さない。					その他	総合問題 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													300		200	100	600		
前期 2月25日 (10)	国	国語				その他	面接 実技検査(体育実技) ※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	*200	*200	*200	150											500	外国人 追加合格 欠員補充		
	地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B							} から1(*1)	個別学力検査等	計	150	200	150	300	200	500										
	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																						
3教科3科目																											
◆「地理歴史、公民」、「数学」、「理科」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」の基礎を付した科目、「理科」の基礎を付していない科 目(2科目を受験している場合は、第1解答科目)のうち高得点1科目を採用する。(*2)																											
総合型I 10月21日 ～22日 (10)	大学入学共通テストは課さない。					その他	総合問題 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														300		200	100	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。

*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。

*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。

【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。

学部・学科等名 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											その他 の選抜 方法等										
		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		総合 問題	小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計				
			①	②	①	②																							
理学部 225人 前期 160 後期 23 推薦 42	数学受験	前期 2月25日 (42)	国	国語				数 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 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	*50	75	75		200	200							700	追加合格 欠員補充			
			地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B						} から1	個別学力検査等					300											100	400	
			公民	現社、倫、政経、倫・政経							} から1	計	100	50			450		200	200								100	1100
			数	数Ⅰ・A						1																			
				数Ⅱ・B、簿、情報						から1																			
			理	物、化、生、地学						から2	D																		
			外	英、独、仏、中、韓						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。																												
		物理受験	前期 2月25日 (40)	同	上				理 その他	物基・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	*50	100	100		150	200						700				
									個別学力検査等								300							100	400				
									計	100	50			200		450	200							100	1100				
	化学受験	前期 2月25日 (40)	同	上				理 その他	化基・化 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	*50	100	100		150	200							700				
									個別学力検査等								300							100	400				
									計	100	50			200		450	200							100	1100				
	生物受験	前期 2月25日 (30)	同	上				理 その他	生基・生 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	*50	100	100		150	200							700				
									個別学力検査等								300							100	400				
									計	100	50			200		450	200							100	1100				
	地学受験	前期 2月25日 (8)	同	上				理 その他	地学基・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	*50	100	100		150	200							700				
									個別学力検査等								300							100	400				
									計	100	50			200		450	200							100	1100				
	A(数学)	後期 3月12日 (13)	同	上				数 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 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	*50	100	100		200	150							700				
									個別学力検査等								300							100	400				
									計	100	50			500		200	150							100	1100				
	B(面接)	後期 3月12日 (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	*50	100	100		200	150							700				
									個別学力検査等														300	100	400				
									計	100	50			200		200	150						300	100	1100				
	数学・ 数理情報 コース	学校推薦型Ⅱ 11月26日 (10)	国	国語				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								500	外国人		
			数	数Ⅰ・A						1	個別学力検査等														400	100		500	
				数Ⅱ・B、簿、情報						から1	計	100														400		100	1000
			理	物、化、生、地学						から2	D																		
			外	英、独、仏、中、韓				から1																					
4教科6科目																													
	物理学 コース	学校推薦型Ⅱ 11月26日 (5)	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。	大学入学共通テスト	100			75	75		150	100								500			
									個別学力検査等														400	100	500				
									計	100				150		150	100						400	100	1000				
	化学 コース	学校推薦型Ⅱ 11月26日 (8)	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。	大学入学共通テスト	100			50	50		200	100								500			
									個別学力検査等														400	100	500				
									計	100				100		200	100						400	100	1000				
	生物学 コース	学校推薦型Ⅰ 11月26日 (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。	個別学力検査等															200	100	300			
	地学 コース	学校推薦型Ⅰ 11月26日 (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。	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。

【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。

学部・学科等名 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											その他 の選抜 方法等								
		教科	科目名等				教科等	試験の区分			国語	地歴	公民	数学		理科			外国語	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	前期 2月25日 ～26日 (55)	国	国語			数理 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物、化基・化 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	50		100	100								450		
		地歴	世B、日B、地理B					個別学力検査等																	700	
		公民	倫・政経					計	100		50			300		300		100	200				100		1150	
		数	数Ⅰ、数Ⅰ・A 数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報																							
		理	物、化、生、地学																							
		外	英、独、仏、中、韓																							
		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。 なお、「地理歴史、公民」の第1解答科目が指定された科目でない場合は、個別学力検査等を受 験することができない。																								
	総合型Ⅱ 11月25日 ～26日 (10)	国	国語			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	50		100	100								450		
地歴		世B、日B、地理B			個別学力検査等																				400	
公民		倫・政経			計			100		50			100		100		100	200					200		850	
数		数Ⅰ、数Ⅰ・A 数Ⅱ、数Ⅱ・B																								
		理	物、化、生、地学																							
		外	英、独、仏、中、韓																							
		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。 なお、「地理歴史、公民」の第1解答科目が指定された科目でない場合は、合格者選考の対象と はならない。																								
	学校推薦 型ⅡA (学校推薦) 11月25日 ～26日 (25)	同上	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	100		200	200								900		
個別学力検査等																							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																								
	学校推薦 型ⅡB (地域特別推薦*) 11月25日 ～26日 (5)	同上	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。	大学入学共通テスト	200	*100	*100	100	100		200	200								900		
個別学力検査等																							200		400	
		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																								
看護学科	前期 2月25日 ～26日 (33)	国	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	200			100	100		*100	*100	200							900		
		数	数Ⅰ、数Ⅰ・A 数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報					個別学力検査等																	300	
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B					計	200		*100又は*200			200		*100又は*200		200					100		200	1200
		公民	現社、倫、政経、倫・政経																							
		理	物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学 物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学 物、化、生、地学																							
		外	英、独、仏、中、韓																							
		5又は6教科7科目																								
		◆「地理歴史、公民」において2科目及び「理科」において基礎を付した科目と基礎を付してい ない科目を受験している場合は、次のとおり成績を採用する。(*2) 第1に「地理歴史、公民」の第1解答科目と「理科」の基礎を付した科目を採用する。 第2に「地理歴史、公民」の第2解答科目と「理科」の基礎を付していない科目のうち高得点1 科目を採用する。 ◆「地理歴史、公民」において2科目及び「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験 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」の基礎を付していない科目の第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」の基礎を付していない科目の第2解答科目 のうち高得点1科目を採用する。 ◇「理科」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																								
	学校推薦 型ⅡA (学校推薦) 11月25日 ～26日 (18)	国	国語			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	100					*100	*100	200								400		
理		物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学			個別学力検査等																		200		300	
		外	英、独、仏、中、韓																							
		3教科3科目																								
		◆「理科」において基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、高得点の 科目を採用する。(*2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を採用する。																								
	学校推薦型ⅡB (地域特別推薦*) 11月25日 ～26日 (6)	同上	同上			その他	小論文 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。	大学入学共通テスト	100						*100	*100	100							300		
個別学力検査等																							100		300	
		計																			100		600			

※地域特別枠推薦は、愛媛県内の学校長からの推薦となる。募集人員について変更が生じた場合は、本学ホームページに掲載する。
【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。
*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。
*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。

【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。

学部・学科等名 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										その他 の選抜 方法等									
		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	総合 問題		小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計				
			①	②	①	②																						
工学部 500人 前期 325 後期 88 推薦 87	工学科 理型入試 (社会 デザイン コースを 除く)	前期 2月25日 (312)	国	国語				1	数 理 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物、化基・化 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	100	*50	*50	75	75	*75	*75 又は *150	150							600		
			地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B				} から1				計	100	50	350	350	150										50	450
			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																				
		物、化、生、地学				から1																						
		物、化、生、地学				から2																						
		外	英、独、仏、中、韓				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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																			
		後期 3月12日 (82)	国	国語				1	数 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 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	*50	75	75	*100	*100 又は *200	200								700	
			地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B				} から1				計	100	50	450	200	200										50	350
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	C 又はD } から2(*1)																						
	物、化、生、地学				から1																							
	物、化、生、地学				から2																							
					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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																					
文理型入試 (社会 デザイン コース)	前期 2月25日 (13)	国	国語				1	数 外 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・コ英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	150	*150	*150	75	75	*150	*150	150							750			
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B				} から1				計	150	150	350	150	350										50	450	
		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 又はB } から1(*1)
	物、化、生、地学				から1																							
	外	英、独、仏、中、韓				から1																						
						5教科6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」において基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、高 得点の科目を採用する。(*2) 「理科」において基礎を付していない科目を2科目受験している場合は、第1解答科目を 採用する。																				
	後期 3月12日 (6)	同上							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	*100	300						900			
												計	200	100	200	100	300								50	150		
								計	200	100	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。

*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。

*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。

【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。

学部・学科等名 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											その他 の選抜 方法等																																			
		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	総合 問題	小論文		実技等	面接等	出願 書類	配点 合計																															
													①	②	①	②																																							
工学部	工学科 機械工学 コース	学校推薦 型 I 11月26日 (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	外国人																												
		学校推薦 型 II 1月20日 (12)	国	国語	1			}	から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	}	から1	数	数I、数I・A	}	から1	数II、数II・B	}	から1	理	物基、化基、生基、地学基		}	から2	C	}	C 又はD	}	から2（*1）	物、化、生、地学	}	から1	物、化、生、地学	}	から2	D	}	から2	※ただし、理科は「物理」又は「物理基礎」を含めること					外	英、独、仏、中、韓	}	から1	5教科7科目		
大学入学共通テスト	100	*50	*50	125	125	*125	*125 又は *250			150																																						800							
									個別学力検査等															100	100	200																													
									計	100	50		250		250	150								100	100	1000																													
工学部	知能 システム学 コース	学校推薦 型 I 11月26日 (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	外国人																											
		学校推薦 型 II 1月20日 (2)	国	国語	1			}	から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	}	から1	数	数I、数I・A	}	から1	数II、数II・B	}	から1	理	物基、化基、生基、地学基	}		から2	C	}	C 又はD	}	から2（*1）	物、化、生、地学	}	から1	物、化、生、地学	}	から2	D	}	から2	※ただし、理科は「物理」又は「物理基礎」を含めること					外	英、独、仏、中、韓	}	から1	5教科7科目		
大学入学共通テスト	100	*50	*50	125	125	*125	*125 又は *250			150																																						800							
									個別学力検査等															100	100	200																													
									計	100	50		250		250	150								100	100	1000																													

【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。

*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。

【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。

学部・学科等名 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											その他 の選抜 方法等						
		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	総合 問題	小論文		実技等	面接等	出願 書類	配点 合計		
			①	②	①	②																				
工学部 工学科	電気電子工学 コース	学校推薦 型 I 11月26日 (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	外国人	
		学校推薦 型 II 1月20日 (15)	数	数 I、数 I・A		から 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				150	150		300									600
			理	数 II、数 II・B		から 1				個別学力検査等																300
物	1		B				計							300	300								300	100	1000	
		2教科3科目																								
		※「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。																								
工学部 工学科	コンピュータ 科学コース	学校推薦 型 I 11月26日 (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	外国人
		学校推薦 型 II 1月20日 (4)	国	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	*50	125	125	*125	*125 又は *250	150							800	
			地歴	世 A、世 B、日 A、日 B、地理 A、地理 B		から 1				個別学力検査等															100	
公民	現社、倫、政経、倫・政経				計	100	50			250	250	150										100	100	1000		
		数	数 I、数 I・A		から 1																					
			数 II、数 II・B		から 1																					
		理	物基、化基、生基、地学基		から 2	C 又は D	から 2 (*1)																			
			物、化、生、地学		から 1																					
			物、化、生、地学		から 2																					
		外	英、独、仏、中、韓		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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																								
工学部 工学科	応用情報工学 コース	学校推薦 型 II 1月20日 (4)	同上				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	*50	125	125	*125	*125 又は *250	150							800	外国人	
									個別学力検査等														100	100		200
									計	100	50	250	250	150									100	100		1000

【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。
* 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。

【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。

学部・学科等名 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											その他 の選抜 方法等																								
		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	総合 問題	小論文		実技等	面接等	出願 書類	配点 合計																				
												①	②	①	②																													
工学部 工学科	材料デザイン 工学コース	学校推薦 型Ⅰ 11月26日 (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	外国人																	
		学校推薦 型Ⅱ 1月20日 (8)	国	国語	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。	大学入学共通テスト	100	*50	*50	100	100	*100	*100 又は *200	250							800																	
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B									個別学力検査等													100	100	200																	
		公民	現社、倫、政経、倫・政経							計	100	50	200	200	250								100	100	1000																			
		数	数Ⅰ、数Ⅰ・A	から1																																								
			数Ⅱ、数Ⅱ・B	から1																																								
		理	物基、化基、生基、地学基	から2		C	}	C 又はD	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}																		
			物、化	から1																																								
			物、化	2		D																																						
		外	英、独、仏、中、韓	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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																																									
工学部 工学科	化学・ 生命科学 コース	学校推薦 型Ⅰ 11月26日 (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。	個別学力検査等															400	200	600	外国人																
		学校推薦 型Ⅱ 1月20日 (7)	国	国語	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。	大学入学共通テスト	150	*50	*50	100	100	*100	*100 又は *200	200							800																	
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B									個別学力検査等													100	100	200																	
		公民	現社、倫、政経、倫・政経							計	150	50	200	200	200								100	100	1000																			
		数	数Ⅰ、数Ⅰ・A	から1																																								
			数Ⅱ、数Ⅱ・B	から1																																								
		理	物基、化基、生基、地学基	から2		C	}	C 又はD	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}																			
			物、化、生、地学	から1																																								
			物、化、生、地学	から2		D																																						
		外	英、独、仏、中、韓	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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																																									

【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。

* 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。

【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。

学部・学科等名 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											その他 の選抜 方法等																																			
		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	総合 問題	小論文		実技等	面接等	出願 書類	配点 合計																															
													①	②	①	②																																							
工学部	工学科 社会基盤工学 コース	学校推薦 型 I 11月26日 (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	外国人																												
		学校推薦 型 II 1月20日 (5)	国	国語	1			}	から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	}	から1	数	数I、数I・A	}	から1	数II、数II・B	}	から1	理	物基、化基、生基、地学基		}	から2	C	}	C 又はD	}	から2（*1）	物、化、生、地学	}	から1	物、化、生、地学	}	から2	D	}	から2（*1）	※ただし、理科は「物理」又は「物理基礎」を含めること					外	英、独、仏、中、韓	}	から1	5教科7科目		
大学入学共通テスト	150	*50	*50	100	100	*100	*100 又は *200			200																																						800							
									個別学力検査等												100	100	200																																
									計	150	50	200	200	200														100	100	1000																									
工学部	工学科 社会デザイン コース	学校推薦 型 I 11月26日 (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。	個別学力検査等																400	200	600	外国人																										
		学校推薦 型 II 1月20日 (3)	国	国語	1			}	から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	}	から1	数	数I、数I・A	}	から1	数II、数II・B	}	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	外	英、独、仏、中、韓	}	から1	5教科6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」において基礎を付した科目と基礎を付していない科目を受験している場合は、高 得点の科目を採用する。（*2） 「理科」において基礎を付していない科目を2科目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	200	*100	*100	75	75	*100	*100			250																																					800								
									個別学力検査等												100	100	200																																
									計	200	100	150	100	250																100	100	1000																							

【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。

*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。

*2 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目の合計の得点とする。

【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。

学部・学科等名 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										その他の 選抜 方法等								
		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	総合 問題		小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計			
農学部 170人 前期 93 後期 18 総合 19 推薦 40	前期 2月25日 (38)	国	国語				1	数 理 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 物基・物、化基・化、生基・生、 地学基・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	100	*100	*100 又は *200	200							900		
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B				} から1			個別学力検査等					200	200									100	500	
		公民	現社、倫、政経、倫・政経								計	200	100		400	400	200								100	1400	
		数	数Ⅰ・A				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		} から2(*1)																				
			物、化、生、地学		から1					C																	
	物、化、生、地学		から2		D																						
	外	英、独、仏、中、韓				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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																											
	後期 3月12日 (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。	大学入学共通テスト	200	*100	*100	100	100	*100	*100 又は *200	200						900			
										個別学力検査等												200	200				
										計	200	100		200	200	200						200	1100				
	総合型Ⅱ 知的食料生産科 学特別コ ース 1月20日 (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	50	*50	*50 又は *100	100						450			
										個別学力検査等												300	150	450			
										計	100	50		100	100	100						300	150	900			
	学校推薦 型Ⅰ [学校推薦 型ⅠA] 11月25日 (8) [学校推薦 型ⅠB] 11月26日 (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。	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の、科目の採用方法を示す。

*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。

【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。

学部・学科等名 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										その他の 選抜 方法等												
		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	総合 問題		小論文	実技等	面接等	出願 書類	配点 合計							
農学部	生命機能学科	前期 2月25日 (27)	国	国語			数 理 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 物基・物、化基・化、生基・生、 地学基・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	100	*100	*100 又は *200	200								900	社会人 外国人 追加合格 欠員補充				
			地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B						} から1	個別学力検査等					200	200										100	500		
			公民	現社、倫、政経、倫・政経																										
			数	数Ⅰ・A 数Ⅱ、数Ⅱ・B、簿、情報								から1																		
理	物基、化基、生基、地学基 物、化、生、地学 物、化、生、地学			から2 から1 から2	C 又はD	} から2(*1)																								
外	英、独、仏、中、韓			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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																														
		後期 3月12日 (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	100	*100	*100 又は *200	200							900						
									個別学力検査等												200	200								
									計	200	100		200	200	200	200					200	1100								
		総合型Ⅱ 健康機能 栄養科学 特別コース 1月20日 (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	50	*50	*50 又は *100	100							450						
									個別学力検査等												300	150	450							
									計	100	50		100	100	100	100					300	150	900							
		学校推薦 型Ⅰ [学校推薦 型ⅠA] 11月25日 (3) [学校推薦 型ⅠB] 11月26日 (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								

【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。

*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。

【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。

学部・学科等名 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										その他の 選抜 方法等														
		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	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 2月25日 (28)	国	国語			1	数 理 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 物基・物、化基・化、生基・生、 地学基・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	100	*100	*100 又は *200	200							900	社会人 外国人 追加合格 欠員補充						
			地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B			} から1				個別学力検査等	計	200	100		200	200										100	500				
			公民	現社、倫、政経、倫・政経																												
			数	数Ⅰ・A			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						C 又はD } から2(*1)																			
				物、化、生、地学			から1																									
		物、化、生、地学			から2																											
		外	英、独、仏、中、韓			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」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																																
後期 3月12日 (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	100	*100	*100 又は *200	200							900									
								個別学力検査等													200	200										
								計	200	100		200	200	200	200						200	1100										
総合型Ⅱ 水環境再 生科学特 別コース 1月20日 (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	50	*50	*50 又は *100	100							450									
								個別学力検査等													300	150	450									
								計	100	50		100	100	100	100						300	150	900									
学校推薦 型Ⅰ [学校推薦 型ⅠA] 11月25日 (9) [学校推薦 型ⅠB] 11月26日 (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の、科目の採用方法を示す。

*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。

【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。

注意 大学入学共通テストの『英語』は、リスニングを含む。
『英語』の配点は、下記のとおりとする。

学部・学科・課程等		リーディング	リスニング	計	リスニングを免除された者
法文学部	『英語』の配点を、200点としている場合	160点	40点	200点	リーディングを200点とする。
教育学部	『英語』の配点を、100点としている場合	80点	20点	100点	リーディングを100点とする。
	『英語』の配点を、200点としている場合	160点	40点	200点	リーディングを200点とする。
社会共創学部	『英語』の配点を、100点としている場合	80点	20点	100点	リーディングを100点とする。
	『英語』の配点を、150点としている場合	120点	30点	150点	リーディングを150点とする。
	『英語』の配点を、200点としている場合	160点	40点	200点	リーディングを200点とする。
理学部	『英語』の配点を、100点としている場合	80点	20点	100点	リーディングを100点とする。
	『英語』の配点を、150点としている場合	120点	30点	150点	リーディングを150点とする。
	『英語』の配点を、200点としている場合	160点	40点	200点	リーディングを200点とする。
医学部 医学科	『英語』の配点を、100点としている場合	80点	20点	100点	リーディングを100点とする。
	『英語』の配点を、200点としている場合	160点	40点	200点	リーディングを200点とする。
医学部 看護学科	『英語』の配点を、100点としている場合	80点	20点	100点	リーディングを100点とする。
	『英語』の配点を、200点としている場合	160点	40点	200点	リーディングを200点とする。
工学部	『英語』の配点を、150点としている場合	120点	30点	150点	リーディングを150点とする。
	『英語』の配点を、200点としている場合	160点	40点	200点	リーディングを200点とする。
	『英語』の配点を、250点としている場合	200点	50点	250点	リーディングを250点とする。
	『英語』の配点を、300点としている場合	240点	60点	300点	リーディングを300点とする。
農学部	『英語』の配点を、100点としている場合	80点	20点	100点	リーディングを100点とする。
	『英語』の配点を、200点としている場合	160点	40点	200点	リーディングを200点とする。

- 備考1 個別学力検査において、教育学部、工学部文理型入試及び農学部にて課す数学のうち、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Aは、全範囲から出題する。数学Bは「数列」、「ベクトル」を出題範囲とする。
- 2 個別学力検査において、理学部、医学部及び工学部（文理型入試を除く。）にて課す数学のうち、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学Aは、全範囲から出題する。数学Bは「数列」、「ベクトル」を出題範囲とする。
- 3 個別学力検査において、教育学部、理学部、医学部、工学部及び農学部にて課す理科の「物理基礎」、「物理」は、全範囲から出題する。
- 4 個別学力検査において、教育学部、理学部、医学部、工学部及び農学部にて課す理科の「化学基礎」、「化学」は、全範囲から出題する。
- 5 個別学力検査において、教育学部、理学部及び農学部にて課す理科の「生物基礎」、「生物」は、全範囲から出題する。
- 6 個別学力検査において、教育学部、理学部及び農学部にて課す理科の「地学基礎」、「地学」は、全範囲から出題する。

3 一般選抜の実技検査内容（教育学部、社会共創学部）

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〔前期日程〕グループワークを選択した者
 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 家庭教科〔前期日程〕

検 査 内 容
生活課題に関するグループワーク

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〔前期日程〕体育実技を選択した者
 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〔前期日程〕

検 査 内 容
1 共通実技 器械運動、陸上競技
2 選択実技 バスケットボール、サッカー、バレーボールから2種目を選択

注 受験者は、次のものを持参すること。
 ・運動に適する服装 ・屋内用シューズ（*実技検査は体育館で実施する。）

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〔前期日程〕音楽実技を選択した者

検 査 内 容
1 弾き歌い 小学校・中学校・高等学校の音楽の教科書や教材曲集等に掲載されている任意の歌唱教材（合唱曲を含む。）を弾き歌いで演奏する。簡易伴奏も可。楽譜をみてもよい。合唱曲は任意のパートもしくは主旋律を歌う。
2 独奏曲 任意の独奏曲（箏、三味線、尺八等の日本の伝統的な楽器のための曲を含む。）を暗譜で演奏する。 ピアノ以外の独奏曲は、無伴奏で演奏する。なお、ピアノ以外の楽器を使用する場合は各自で準備する。 ただし、試験室に受験者本人が一人で持ち込める楽器に限る。

注1 任意の独奏曲は自作曲も可とする。ただし、願書に添えて楽譜を提出すること。
 注2 受験者は上履きを持参すること。

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 音楽教科〔前期日程〕

検 査 内 容
1 弾き歌い 小学校・中学校・高等学校の音楽の教科書や教材曲集等に掲載されている任意の歌唱教材（合唱曲を含む。）を弾き歌いで演奏する。簡易伴奏も可。楽譜をみてもよい。合唱曲は任意のパートもしくは主旋律を歌う。
2 独奏曲 任意の独奏曲（箏、三味線、尺八等の日本の伝統的な楽器のための曲を含む。）を暗譜で演奏する。 ピアノ以外の独奏曲は、無伴奏で演奏する。なお、ピアノ以外の楽器を使用する場合は各自で準備する。 ただし、試験室に受験者本人が一人で持ち込める楽器に限る。

注1 任意の独奏曲は自作曲も可とする。ただし、願書に添えて楽譜を提出すること。
 注2 上記の試験は、入学後における研究分野と関連するものではなく、卒業研究分野は、演奏（声楽・ピアノ・管打楽器）、作品発表、論文の中から選択することとする。
 注3 受験者は上履きを持参すること。

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〔前期日程〕美術実技を選択した者
 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〔前期日程〕

検 査 内 容
鉛筆による静物デッサン

注1 描画画材（鉛筆、消しゴム他）は、各自持参すること。
 注2 カルトン、画用紙（四つ切りサイズを使用する。）は、本学で準備する。

社会共創学部

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〔前期日程〕

検 査 内 容
基礎的運動能力テスト
新体力テスト（12～19歳対象）のテスト項目（9種類）の中から、 <u>当日指定された1つ以上のテスト項目の測定を実施する。</u> 新体力テスト項目は、握力、上体起こし、長座体前屈、反復横とび、持久走、20mシャトルラン、50m走、立ち幅跳び、ハンドボール投げである。 〈参考資料：新体力テスト実施要項（12～19歳対象）〉 https://www.mext.go.jp/a_menu/sports/stamina/05030101/002.pdf
*なお、本実技検査での各テスト項目の測定方法は、新体力テスト実施要項で記載されている方法と大きく異ならない範囲で変更されることがある。以下にその例を2つ示す。 〈長座体前屈での例〉 実施要項：2回実施してよい方の記録をとる。→ 本実技検査：1回のみの実施とする。 〈持久走（1500m/1000m走）での例〉 実施要項：トラックを使用して行う。→ 本実技検査：体育館での折り返し走とする。

注 受験者は、次のものを持参すること。

- ・運動に適する服装
- ・屋内用シューズ（*実技検査は体育館で実施する。）

4 総合型選抜Ⅱの実技検査内容（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 音楽教科

検 査 内 容
<p>1 音楽に関する基礎検査</p> <p>① 新曲視唱（8小節程度の旋律を歌う。）</p> <p>② 和音聴音（和音を聴き取り、種類を答える。）</p> <p>③ 旋律聴音（平易な旋律を聴き、記憶して歌う。）</p> <p>④ 楽典（高等学校の音楽の教科書に記載程度の楽典に関する問いに答える。）</p> <p>2 ピアノ 任意のピアノ曲を暗譜で演奏する。</p> <p>3 弾き歌い 小学校・中学校・高等学校の音楽の教科書や教材曲集等に掲載されている任意の歌唱教材（合唱曲を含む。）を弾き歌いで演奏する。簡易伴奏も可。楽譜をみてもよい。合唱曲は任意のパートもしくは主旋律を歌う。</p> <p>4 選択実技 下記の①、②のどちらかを選択する。</p> <p>① 任意の独唱曲（日本の伝統的な歌唱による曲を含む。）を原語及び暗譜で演奏する。アリアの場合は原調で歌うこととする。また、歌曲、アリアはピアノ伴奏とし、ピアノ伴奏者は大学で準備する。 願書に添えて伴奏譜を提出する。</p> <p>② 任意の独奏曲（箏、三味線、尺八等の日本の伝統的な楽器のための曲を含む。）を暗譜で演奏する。 ピアノの独奏曲は、2と異なる曲とする。ピアノ以外の独奏曲は、無伴奏で演奏する。 なお、ピアノ以外の楽器を使用する場合は各自で準備する。 ただし、試験室に受験者本人が一人で持ち込める楽器に限る。</p>

注1 選択実技の任意の独唱曲及び独奏曲は自作曲も可とする。ただし、弾き歌い、又は無伴奏で演奏することとし、願書に添えて楽譜を提出すること。

注2 上記の試験は、入学後における研究分野と関連するものではなく、卒業研究分野は、演奏（声楽・ピアノ・管打楽器）、作品発表、論文の中から選択することとする。

注3 受験者は上履きを持参すること。

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

検 査 内 容
鉛筆による静物デッサン

注1 描画画材（鉛筆、消しゴム他）は、各自持参すること。

注2 カルトン、画用紙（四つ切りサイズを使用する。）は、本学で準備する。