

4 推薦入試の出願に当たっての留意事項

- (1) 国公立大学（独自日程で入学者選抜試験を行う公立大学・学部を除く。以下同じ。詳細は公立大学協会ホームページ（<http://www.kodaikyo.org/>）を参照のこと）の推薦入試（大学入試センター試験を課す場合、課さない場合を含める。）への出願は、1つの大学・学部に限られている。
- ただし、1つの大学・学部の推薦入試募集単位（学科・課程）について、大学入試センター試験を課さない推薦入試で不合格となった場合は、同一の学科・課程の大学入試センター試験を課す推薦入試に出願することができる。
- (2) 本学の推薦入試の出願要件は、出身学校長が責任をもって推薦でき、かつ、合格した場合は、入学を確約できる者としており、推薦入試の趣旨からみて、合格後、入学を辞退した場合は、翌年度以降の推薦入試において、当該学校からの出願を受理しないことがある。
- (3) 学校から推薦できる人数については、分校は本校とは別に1校として取り扱う。また、複数の課程（全日制、定時制、通信制）を置く学校については、各課程ごとに別枠で推薦できるものとする。
- (4) 合格者は、他の国公立大学に出願し、一般入試を受験しても、合格者とはなりえない。
- ただし、特別の事情により、平成30年2月14日(水)までに、推薦した出身学校長から「推薦入学辞退願」が提出され、本学の入学辞退許可を得た場合は、この限りではない。
- (5) 本学の推薦入試が不合格となった場合に備えて、「前期日程」グループの大学・学部等から1つ、「後期日程」グループの大学・学部等から1つ、「公立大学中期日程」グループの大学・学部等から1つの合計3つの大学・学部等に出願することができる。
- この場合には、大学入試センター試験について、出願する大学の指定する教科・科目を受験しておく必要がある。

V 入学者の選抜

- (1) 入学者の選抜は、大学入試センター試験及び本学が実施する個別学力検査等の結果並びに調査書の内容により判定を行う。
- (2) 医学部医学科においては、入学志願者の募集人員に対する倍率が前期日程において約6倍を上回った場合、後期日程において約20倍を上回った場合、大学入試センター試験の成績及び調査書の内容により、第1段階選抜を行い、その合格者に対してのみ個別学力検査等を行う。
- (3) アドミッション・オフィス入試（AO入試）、推薦入試、社会人入試及び私費外国人留学生入試の選抜方法については、別に定める。（59ページから93ページを参照すること）

1 入学者選抜方法等

一般入試、アドミッション・オフィス入試、専門高校・総合学科卒業生入試

選抜方法等 学部・学科・課程等			一般入試										専門高校・総合学科卒業生入試
			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	欠員の補充の方	
				実技検査を行	面接を	小論文を	総合問題を	外国语におけるリスニングテストを	課す	課す	課す	課す	第1段階の選抜による合格者数
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」	×	×	×	○	○	×	×	×			
	人文社会学科「夜間主コース」	×	×	×	○	○	×	×	×	×			
教育学部	前期日程	学校教育教員養成課程	初等教育コース	幼年教育サブコース	○	×	×	○	×	×	×	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。
				小学校サブコース	○*1	○*1	×	○	×	×			
			中等教育系	言語・社会教育系	国語教育専攻	○	×	×	○	×			
				社会科教育専攻	○	×	×	○	○	×			
				英語教育専攻	○	×	×	○	○	×			
				自然科学系	数学教育専攻	○	×	×	○	○			
				技術教育専攻	○	×	×	○	○	×			
			芸術・生活健康系	音楽教育専攻	×	○	×	○	○	×			
				美術教育専攻	×	○	×	○	○	×			
				保健体育専攻	×	○	×	○	○	×			
				家政教育専攻	○	×	×	○	○	×			
			特別支援教育教員養成課程			○	×	×	○	○	×		
	後期日程	学校教育教員養成課程	初等教育コース	小学校サブコース	×	×	○	×	×	×	3月12日		
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	×	×	×				
理学部	前期日程		スポーツ健康マネジメントコース	×	○	○	×	×	×	×	2月25日	○ ×	
			数学受験コース	○	×	×	×	×	×				
			物理受験コース	○	×	×	×	×	×				
			化学受験コース	○	×	×	×	×	×				
			生物受験コース	○	×	×	×	×	×				
	後期日程		地学受験コース	○	×	×	×	×	×	×	3月12日	○ ×	
			数学学科	○	×	×	×	×	×				
			物理学学科	○	×	×	×	×	×				
			化学生物学科	×	×	○	×	×	×				
			地球科学	×	×	○	○	×	×				

選抜方法等 学部・学科・課程等			一般入試										専門高校・総合学科卒業生入試	アドミッション・オフィス入試	
			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			
医学部	前期日程	医 学 科		○	×	○	×	×	×	○	約6倍	×	2月25日～26日	× ×	
		看 護 学 科		×	×	○*2	○	×	×			×			
工学部	前期日程	医 学 科	機械工学科	×	×	○	○	×	×	○	約20倍	×	3月12日～13日	× ×	
				○	×	×	×	×	×						
			電気電子工学科	○	×	×	×	×	×						
			環境建設工学科	○	×	×	×	×	×						
				○	×	×	×	×	×						
			機能材料工学科	○	×	×	×	×	×						
	後期日程		応用化学科	○	×	×	×	×	×				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。	
			情報工学科	○	×	×	×	×	×						
			機械工学科	○	×	×	×	×	×						
			電気電子工学科	○	×	×	×	×	×						
			環境建設工学科	○	×	×	×	×	×				3月12日	× ×	
				○	×	×	○	×	×						
			機能材料工学科	○	×	×	×	×	×						
			応用化学科	○	×	×	×	×	×						
農学部	前期日程		情報工学科	○	×	×	×	×	×				2月25日	○*3 ×	
			食料生産学科	○	×	×	×	×	×						
			生命機能学科	○	×	×	×	×	×						
	後期日程		生物環境学科	○	×	×	×	×	×				3月12日		
			食料生産学科	×	×	○	×	×	×						
			生命機能学科	×	×	○	×	×	×						
			生物環境学科	×	×	○	×	×	×						
スーパー サイエンス 特別コース										×			○	×	

*1 詳細は20・21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。

*3 詳細は69ページを参照すること。

推薦入試、帰国子女入試、社会人入試

選抜方法等 学部・学科・課程等			推薦入試									社会人入試	帰国子女入試			
			大学入試センター試験を課さない	大学入試センター試験を課す	実技検査等					推薦入試募集人員	備考					
					実技検査を直接行う	面接を行う	小論文を課す	総合問題を課す	外国语におけるリスニングテストを課す	その他の						
法文学部	人文社会学科「昼間主コース」			○	×	×	○	○	×	×	15人		×	×		
	人文社会学科「夜間主コース」			○	×	×	○	○	×	×	10人		×	○		
教育学部	学校教育教員養成課程	初等教育コース	小学校サブコース	○	×	×	○	○	×	×	10人		×	×		
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			×												
理学部	生物学			○	×	×	○	×	×	×	7人		×	×		
	地球科学			○	×	×	○	×	×	×	11人					
医学部	医学			×	○	×	○	○	×	×	25人	推薦A				
				×	○	×	○	○	×	×	10人 ^{*2}	推薦B (地域特別枠推薦)				
	看護学			×	○	×	○ ^{*1}	○	×	×	24人		×	○		
				○	×	×	○	×	×	×	2人					
工学部	機械工学			×	○	×	○	×	×	×	11人					
	電気電子工学			○	×	×	○	×	×	×	5人					
	環境建設工学科	土木工学コース			×	○	×	○	×	×	8人					
		社会デザインコース			○	×	×	○	×	×	8人					
					×	○	×	○	×	×	5人					
					○	×	×	○	×	×	3人					
	機能材料工学			×	○	×	○	×	×	×	3人					
	応用化学生			○	×	×	○	×	×	×	7人					
	情報工学			○	×	×	○	×	×	○ ^{*3}	2人					
				×	○	×	○	×	×	×	7人					
農学部	食料生産学			○	×	×	○	×	○	×	8人	推薦A				
				○	×	×	○	×	○	×	10人	推薦B				
	生命機能学			○	×	×	○	×	○	×	3人	推薦A				
				○	×	×	○	×	○	×	3人	推薦B				
	生物環境学			○	×	×	○	×	○	×	9人	推薦A				
			○	×	×	○	×	○	×	×	7人	推薦B				

*1 面接及びグループディスカッションを行う。

*2 推薦入試Ⅱの医学部医学科推薦B（地域特別枠推薦）については、現時点で確定している募集人員は10人であるが、これを20人となるように現在調整中である。確定次第、本学ホームページに掲載する。

*3 プログラミングに関する試験。詳細は80・81ページを参照すること。

2 入学者選抜の利用教科・科目等

【教科・科目の表記について】

1 大学入試センター試験の利用教科・科目名は、次のように表記している。

○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・数A」, 「数学II」→「数II」,

『数学II・数学B』→「数II・数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)『 』で記載しているものは、2つの科目を統合したもの又は2つ以上の科目に共通する内容を盛り込んだ出題科目である。

2 大学入試センター試験の数学と理科の配点等については、次のようにグループ分けしている。

数I, 数I・数A→数学①

数II, 数II・数B, 簿, 情報→数学②

物基, 化基, 生基, 地学基→理科①

物, 化, 生, 地学→理科②

3 大学入試センター試験の理科の選択方法については、次のように表記している。

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 個別学力検査の出題教科・科目名は、上記1と同様に表記するほか、次のように表記している。

「数学III」→「数III」, 「数学A」→「数A」, 「数学B」→「数B」

「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」

学部・学科等名 及び入学定員等		学力検査 等の区分・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法					個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階 選抜	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	面接等	調査書等	配点合計																				
教科等	科目名等	①	②	①	②																																	
法文学部 365人	人文社会学科 「昼間主 コース」	前期 2月25日 (175) 前期 215 後期 70 AO 45 推薦 25 社会人 10	国	国語	1	国外 から 1教科 2科目 又は 2教科 2科目 から 1又は 2 から 2教科 3科目 (* 1)	A 又は B 又は C 又は D	センター試験 200 個別学力検査等 250 計 450	200 *50 *50 *50 又は *100 200 250 150 450	*50 又は *100 250 1250	750 500 1250										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																																		
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																																		
			数	数I, 数I・数A																																		
				数II, 数II・数B, 簿, 情報																																		
			理	物基, 化基, 生基, 地学基	から 2	A																																
				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〕																																			
<p>◆「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)</p> <p>◆「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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>◇「理科」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。</p>																																						
後期 3月12日 (50)			国	国語	1																																	
			地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B																																		
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																																		
			数	数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 簿, 情報																																		
			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	又は B																															
			外	英, 独, 仏, 中, 韓	から 1	〔3教科3科目〕																																
			AO II 1月27日 (35)	<p>◆「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)</p>																																		
				同 上																																		
				<p>その他</p> <p>面接(口頭試問を含む。)</p>																																		
				<p>センター試験 200 *100 *100 *100 *100 200</p> <p>個別学力検査等 200 100 200 200</p> <p>計 200 200 200 300 300</p>																																		
				<p>600</p> <p>300 300</p> <p>900</p>																																		
			推薦 I 11月26日 (15)	大学入試センター試験は課さない。																																		
			<p>その他</p> <p>小論文 面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書, 調査書)</p>																																			
			<p>個別学力検査等 400 200 200 800</p>																																			

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法						個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階 選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学 ①	数学 ②	理科 ①	理科 ②	外国語	総合 問題	小論文	実技	面接 等	調査 書等	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	国語総合・現代文B・古典B		センター試験	200	200	*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1教科2科目 又は2教科2科目								個別学力検査等	250											250													
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経									計	450	200			150		200					1000													
		数	数I, 数I・数A	から1又は2			A 又はB 又はC 又はD	から 2教科3科目 (*1)																													
			数II, 数II・数B, 簿, 情報																																		
		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〕																																	
<p>◆「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)</p> <p>◆「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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>◇「理科」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。</p>																																					
後期 3月12日 (20)	国語	国	国語	1					その他	小論文		センター試験	200	*100	*100	*100	*100	*100	200						500												
		地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B									個別学力検査等												200													
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経									計	200			100		200		200					700												
		数	数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 簿, 情報																																		
		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 〔3教科3科目〕																																	
<p>◆「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)</p>																																					
AO II 1月27日 (10)	同上						その他	面接(口頭試問を含む。)			センター試験	200	*200	*200	*200	*200	*200	200						600													
											個別学力検査等													300													
											計	200			200		200		200		300		900														
推薦I 11月26日 (10)	大学入試センター試験は課さない。						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)			個別学力検査等													400	200	200	800										

【大学入試センター試験の利用教科・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科目を合計得点とする。

【大学入試センター試験・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・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法				個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等	配点合計					
教育学部 160人	学校 教育 コース 前後期 AO 推薦 116 10 24 10	初等教育 コース 幼年教 育サブ コース	前期 2月25日 (6)	国語 数 地歴 公民 理	国語 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B、簿、情報 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 物基、化基、生基、地学基 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	1 1 から1 から1又は2 から1又は2 から2 A から2 C から1 から2 D から1	国数理 1教科選択 その他 小論文	センター試験 個別学力検査等 計	200 *200 *400	*100 又は *200 *200 *100 又は *200 *400	100 100 *200 *200 *400	100 100 *200 *200 *400	*100 又は *200 *200 *300 又は *400	200 200 200 200 *200				900 400 1300	外国人 追加合格 欠員補充					
					〔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、「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2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。															
			小学校 サブ コース	前期 2月25日 (58)	同上				国数理 その他 その他 小論文	国語 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 実技検査 (音楽実技、美術実技、 体育実技から1) 1教科選択	センター試験 個別学力検査等 計	200 *200 *400	*100 又は *200 *100 又は *200 *400	100 100 *200 *200 *400	100 100 *200 *200 *400	*100 又は *200 *200 *300 又は *400	200 200 200 200 *200				900 400 1300			
				後期 3月12日 (10)	同上				その他	面接(口頭試問を含む。)				センター試験 個別学力検査等 計	200 200 200	*100 又は *200 *100 又は *200 *200	100 100 200	*100 又は *200 *100 又は *200 200	200 200 200 200 *200				900 200 200 1100	
				AO II [AO II A] 11月26日 (10) [AO II B] 11月26日 (6)	同上				その他	面接(プレゼンテーションを含む。)				センター試験 個別学力検査等 計	200 200 200	*100 又は *200 *100 又は *200 *200	100 100 200	*100 又は *200 *100 又は *200 200	200 200 200 200 *200				900 400 400 1300	
				推薦 I 11月26日 (10)	大学入試センター試験は課さない。				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、調書)				個別学力検査等					100 100 100 300					

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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				大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法				個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等				
①	②	①	②																							
教育学部 学校教育教員養成課程	国語教育専攻 社会教育系 社会科教育専攻	前期 2月25日 (5)	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・ 英表I・英表II	1教科選択	センター試験 個別学力検査等 計	*100 又は*200	100	100	*100 又は*200	200						900	外国人 追加合格 欠員補充			
			数	数Ⅰ・数A	1							*200									300					
				数Ⅱ・数B, 簿, 情報	から1																1200					
			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																						
			理	物基, 化基, 生基, 地学基	から2	A	A 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																					
			外	物, 化, 生, 地学	から2	D																				
				英, 独, 仏, 中, 韓	から1																					
			英語教育専攻	前期 2月25日 (4)																						
			自然科学系	数学教育専攻	前期 2月25日 (5)	同上		数理 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化, 生基・生, 地学基・地学 から1	1教科選択 小論文	センター試験 個別学力検査等 計	*100 又は*200	100	100	*100 又は*200	150						800	外国人 追加合格 欠員補充			
				理科教育専攻	前期 2月25日 (5)																400					
				技術教育専攻	前期 2月25日 (3)																1200					
			芸術・生活健康系	音楽教育専攻	前期 2月25日 (4)	同上		その他 その他 その他	実技検査(音楽実技) 小論文	1教科選択 小論文	センター試験 個別学力検査等 計	*100 又は*200	100	100	*100 又は*200	200					900	外国人 追加合格 欠員補充				
				美術教育専攻	前期 2月25日 (3)	同上														100 500	600					
				保健体育専攻	前期 2月25日 (3)	同上														100 500	1500					
				家政教育専攻	前期 2月25日 (3)	同上		国数 その他	国語総合・現代文B・古典B 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B	1教科選択 小論文	センター試験 個別学力検査等 計	*100 又は*200	100	100	*100 又は*200	200					900	外国人 追加合格 欠員補充				
																			100	300	1200					
			特別支援教育教員養成課程	前期 2月25日 (12)	国	国語	1					800														
				数	数Ⅰ・数A	1		国数 その他	国語総合・現代文B・古典B 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B	1教科選択 小論文	センター試験 個別学力検査等 計	*100 又は*200	100	100	*100 又は*200	200					200	外国人 追加合格 欠員補充				
					数Ⅱ・数B, 簿, 情報	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																					
				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																				
			AO II 11月26日 (8)	同上				その他	小論文 面接(口頭試問を含む。)	1教科選択 小論文	センター試験 個別学力検査等 計	200	*100	*100	100	100	*100	*100	200			800	外国人 追加合格 欠員補充			
																				200	200	400				
																				200	200	1200				

* 教育学部学校教育教員養成課程中等教育コースの一般入試募集人員は、系ごとに定めており、表中の（ ）の数は、各専攻の合格予定者数を示す。詳細は8ページを参照すること。

【大学入試センター試験の利用教科・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。

学部・学科等名 及び入学定員等		学力検査等の区分・ 日程(募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法						個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等	配点合計																				
		社会共創 学部 180人 前期 111 AO 69	産業マネジメント 学科 前期 2月25日 (48)	国	国語	1										センター試験	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又は2												個別学力検査等		300		300		300		300																				
				公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	} から1又は2												計		200	300	200	300			1000																				
				数	数I, 数I・数A, 数II, 数II・数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、他の4科目の配点は50点とする。 (*1) (*2)																												
				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																																								
					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〕																																		
				◆「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。																																										
		AO I 10月14日 ~15日 (5)	AO II [AO II A] 1月27日 (5) [AO II B] 1月27日 (7) [AO II C] 1月27日 (5)	大学入試センター試験は課さない。																																										
				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 (活動報告書, 志望理由書, 調査書)	個別学力検査等			200		100		400																																	
				その他	面接 出願書類 (活動報告書, 志望理由書, 調査書)	センター試験			150	△	△	*△	*△	*△	*△	150	150		50		200		500																							
				◆「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)										個別学力検査等		150		200		150		150		50		700																				
				注 △は、最高得点の科目の配点を100点とし、他の2科目の配点は50点とする。 (*1) (*2)																																										

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄

*は、選択科目の配点を示す。

* 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・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法					個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等																															
											①	②	①	②																																								
社会共創 学部	産業 イノベーション 学科	前期 2月25日 (13)	国	国語	1				その他	面接		センター試験	100	100	*150	*150	*150	*150	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																															
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経								計	100	100	150	150	200					300	1000																															
			数	数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 算, 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)																																										
			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。																																																			
			AOI	大学入試センター試験は課さない。				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(活動報告書, 志望理由書, 調査書)	個別学力検査等																																												
			10月14日 ~15日 (12)																																																			
環境デザイン 学科	前期 2月25日 (25)		国	国語	1							外 その他	コ英I・コ英II・コ英III 面接																																									
			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・数A, 数II, 数II・数B, 算, 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)																																										
			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。																																																			
			AOI	大学入試センター試験は課さない。																																																		
			10月14日 ~15日 (10)																																																			

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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			大学入試センター試験の利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入試センター試験・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	採用等	教科等	科目名等	2段階選抜	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	面接等	調査書等			
社会共創 学部	農山漁村マネジメントコース	前期 2月25日 (5)	国	国語	1	その他 面接 グループディスカッション		センター試験 個別学力検査等 計	150	*200	*200	*200	*200	*200	150					500	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)														500	500			
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経															500	1000			
			数	数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 簿, 情報																			
			理	物基, 化基, 生基, 地学基 物, 化, 生, 地学	から2 A 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)																				
			文化資源マネジメントコース																				
			前期 2月25日 (8)	国	国語	1			700														
スポーツ健康マネジメントコース		前期 2月25日 (12)	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	から1														300	300			
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経															300	1000			
			数	数I, 数I・数A, 数II, 数II・数B, 簿, 情報																			
			理	物基, 化基, 生基, 地学基 物, 化, 生, 地学	から2 A 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。																				
			スポーツ健康マネジメントコース																				
			国	国語	1	500																	
			地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	500																		
		AOI 10月14日 ～15日 (25)	大学入試センター試験は課さない。																				
			その他 面接 グループディスカッション 出願書類(活動報告書, 志望理由書, 調査書) 総合問題 面接 実技検査(体育実技)																	800			

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法			個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等			
			科 目 名 等				(1)	(2)	(1)	(2)													
理学部 225人 (スーパーサイエンス特別コース10人を含む。) 前期 142 後期 32 AO 23 推薦 18	数学受験 コース	前期 2月25日 (142)	国	国語	1	数	数I・数II・数III・ 数A・数B	センター試験 個別学力検査等 計	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							300								300			
	物理受験 コース		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経								100	50	450	200	200				1000			
			数	数I・数A	1							センター試験 個別学力検査等 計	100	*50	*50	100	100	150	200		700		
	化学受験 コース			数II・数B, 築, 情報	から1									300						300			
			理	物, 化, 生, 地学	から2 D								100	50	200	450	200			1000			
	生物受験 コース		外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1							センター試験 個別学力検査等 計	100	*50	*50	100	100	150	200		700		
														300						300			
	地学受験 コース												100	50	200	450	200			1000			
数学科 AO II 後期 3月12日 (7)	後期 3月12日 (7)	同 上																	700	外国人			
					300				追加合格 欠員補充														
					1000																		
					数	数I・数II・数III・ 数A・数B	センター試験 個別学力検査等 計	100	*50	*50	150	150	100	150					700				
								300															
								1000															
								400															
					数その他	数学総合(注) 面接 出願書類(志望理由書, 調査書) (注)数学総合については、67ページを参照すること。	センター試験 個別学力検査等 計				75	75	150	100					200	100			
								600															
								200	100														
								1000															
物理学科 AO II 後期 3月12日 (6)	後期 3月12日 (6)	同 上																	700	外国人			
								300	追加合格 欠員補充														
								1000															
								400															
					数その他	数学総合(注) 面接 出願書類(志望理由書, 調査書) (注)数学総合については、67ページを参照すること。	センター試験 個別学力検査等 計				75	75	150	100					200	100			
								600															
								200	100														
								1000															
								400															
								200	100														
								1000															
								400															
								200	100														
								1000															

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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		大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法			個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等	配点合計		
①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②						
理学部	化学科	後期 3月12日 (5)	国	国語	1	その他 面接(口頭試問を含む。)		センター試験	100	*50	*50	100	100		300	200					850	外国人			
			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												150	追加合格				
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経				計	100	50		200		300	200					150	欠員補充				
			数	数I・数A	1															1000					
				数II・数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。																						
			AO II 1月27日 (7)	数	数I・数A	1		センター試験			75	75		150	100					400					
					数II・数B, 簿, 情報	から1		個別学力検査等						300					200	100	600				
				理	物, 化, 生, 地学	から2 D		計			150		450	100					200	100	1000				
				外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1																			
				〔3教科5科目〕																					
生物学科	後期 3月12日 (6)	国語	国	国語	1	その他 化学総合(注) 面接 出願書類(志望理由書, 調査書) (注)化学総合については、68ページを参照すること。	理 その他	センター試験			75	75		150	100						400				
			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					200	100	600			
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経				計			150		450	100						200	100	1000			
			数	数I・数A	1																				
				数II・数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。																						
			推薦I 11月26日 (7)	大学入試センター試験は課さない。					その他	面接(口頭試問を含む。)	個別学力検査等 出願書類(推薦書, 調査書)									200	100	300			
				大学入試センター試験は課さない。															200	100	300				
地球科学科	後期 3月12日 (8)	国語	国	国語	1	その他 小論文	その他 小論文	センター試験			75	75		150							850	外国人			
			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					150		150			
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経				計			100	50		300	200		150				1000	追加合格			
			数	数I・数A	1																				
				数II・数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。																						
			推薦I 11月26日 (11)	大学入試センター試験は課さない。					その他	面接(口頭試問を含む。)	個別学力検査等 出願書類(推薦書, 調査書)									200	100	300			

<p

学部・学科等名 及び入学定員等		学力検査等の区分・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法					個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等	配点合計					
教科等	科目名等	2段階選抜	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	面接等	調査書等	配点合計								
医学部 ¹⁷⁰ _{165人}	医学科	前期 2月25日 ~26日 (40)	国	国語	1	数理外 その他	センター試験 個別学力検査等 計	200	*50	*50	50	50	100	100			550	外国人					
			地歴	世B, 日B, 地理B	から1						200		200	200		100	700	追加合格欠員補充					
			公民	倫・政経							300	300	300		100	1250							
			数	数I, 数I・数A	から1																		
			数	数II, 数II・数B, 簿, 情報	から1																		
		後期 3月12日 ~13日 (25)	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。 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。																				
			同 上					その他 小論文 面接	約20倍	センター試験	200	*100	*100	100	100	200	200		900				
前期 後期 推薦 社会人 ⁷³ ₂₅ ⁵⁹ ₆₉		推薦II (学校推薦) [推薦A] 11月25日 ~26日 (25)	国	国語	1					個別学力検査等						200	100	300					
			地歴	世B, 日B, 地理B	から1					計	200	50	300	300	300	200	100	1200					
			公民	倫・政経																			
			数	数I, 数I・数A	から1																		
			数	数II, 数II・数B	から1																		
		推薦II (地域特別枠推薦) [推薦B] 11月25日 ~26日 (10※) (20)	理	物, 化, 生, 地学	から2 D					〔5教科7科目〕													
			外	英, 独, 仏, 中, 韓	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。 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。													
			同 上																				
			センターエントリーフォーム																				
			〔1教科1科目〕																				
看護学科		前期 2月25日 ~26日 (33)	国	国語	1	その他 小論文 面接 グループディスカッション	約10倍	センター試験	200	*100	*100	100	100	200	200		200	200	400				
			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	200	300	社会人						
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経				計	200	100	100	100	200	100	200	1000	外国人						
			数	数I, 数I・数A	から1											追加合格欠員補充							
			数	数II, 数II・数B, 簿, 情報																			
		推薦II 11月25日 ~26日 (24)	理	物基, 化基, 生基, 地学基	から2 A A 又はB } から1 (* 1)			〔5教科5科目〕															
			理	物, 化, 生, 地学	から1 B 又はB } から1 (* 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1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。															
			外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1			〔3教科3科目〕															
			〔1教科1科目〕																				
			〔1教科1科目〕																				
※ 推荐入試IIの医学部医学科推薦B(地域特別枠推薦)については、現時点で確定している募集人員は10人であるが、これを20人となるように現在調整中である。確定次第、本ホームページに掲載する。			【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄 *は、選択科目の配点を示す。																				
			【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄 *は、選択科目の配点を示す。																				
			【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄 *は、選択科目の配点を示す。																				
◆は、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を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、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を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、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を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、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を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、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を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。		* 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。					* 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。					* 1 「理科」の基礎を付											

学部・学科等名 及び入学定員等		学力検査 等の区分・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法					個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等					
①	②	①	②																						
工学部 500人 (スーパーサイエンス特別コース5人を含む。) 前期 321 後期 105 推薦 69	機械工学科	前期 2月25日 (60)	国	国語	1	数 理	数I・数II・数III・ 物基・物 理基・化基・生基・地学基 物・化・生・地学 物・化・生・地学	センター試験 個別学力検査等 計	100 200 100	*50	*50	75	75	*75 又は *150	150						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																				
			公民	現社・倫・政経・倫・政経																					
			数	数I・数II・数A	から1																400				
				数II・数B, 簿・情報	から1																1000				
			理	物基・化基・生基・地学基 物・化・生・地学 物・化・生・地学	から2 C から1 C から2 D																				
			外	英・独・仏・中・韓	から1																				
		後期 3月12日 (17)	国	国語	1																600				
			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II・数A	から1																200				
				数II・数B, 簿・情報	から1																	800			
			理	物基・化基・生基・地学基 物・化・生・地学 物・化・生・地学	から2 C から1 C から2 D																				
			外	英・独・仏・中・韓	から1																				
		推薦I 11月26日 (2)	大学入試センター試験は課さない。					その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書、調査書)											400	200	600			
			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A	1																				
				数II・数B	1																				
			理	物基・化基・生基・地学基 物・化・生・地学 物・化・生・地学	から2 C から1 C から2 D															100	100	200			
			外	英・独・仏・中・韓	から1																				
		推薦II 1月27日 (11)	国	国語	1	その他	面接 出願書類(推薦書、調査書)	センター試験 個別学力検査等 計	100 200 100	*50	*50	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																				
			公民	現社・倫・政経・倫・政経																					
			数	数I・数A	1																				
				数II・数B	1																				
			理	物基・化基・生基・地学基 物・化・生・地学 物・化・生・地学	から2 C から1 C から2 D																				
			外	英・独・仏・中・韓	から1																				

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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		大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法			個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等															
教科等	①	②	①	②																																
工学部	電気電子工学科	前期 2月25日 (52)	国	国語	1				数理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物			センター試験	100	*50	*50	75	75	*75 又は *150	150		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																															
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																																
			数	数I, 数I・数A	から1																400															
				数II, 数II・数B, 簿, 情報	から1																1000															
			理	化基, 生基, 地学基 物 物, 化	から2 1 2 C 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。																																	
			後期 3月12日 (15)	同上																	750															
		推薦I 11月26日 (5)	大学入試センター試験は課さない。																400	200	600															
			推薦II 1月27日 (8)	数	数I・数A	1				その他	面接（口頭試問を含む。） 出願書類（推薦書, 調査書）		個別学力検査等								750															
					数II・数B	1																														
				理	物	1																														
				〔2教科3科目〕																																
			◆「理科」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。																																	

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法				個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等										
①	②	①	②																											
工学部	環境建設工学科 土木工学コース	前期 2月25日 (44)	国	国語	1		数理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物、化基・化 から 1	センター試験 個別学力検査等 計	150	*100	*100	75	75	*75 又は *150	150					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															400											
			公民	現社、倫、政経、倫・政経															1100											
			数	数I・数II・数A																										
				数II・数B, 簿、情報																										
			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																								
				※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〕																											
			◆「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 (10)	同 上										数	数I・数II・数III・ 数A・数B		センター試験 個別学力検査等 計	200	*100	*100	125	125	*175 又は *350	200					1100		
																					300									
																					1400									
			推薦 I 11月26日 (8)										その他	面接（口頭試問を含む。） 出願書類（推薦書、調査書）			個別学力検査等								400	200	600			
			推薦 II 1月27日 (5)																											
			国																											
			1																											
			地歴																											
			世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B																											
			公民																											
			現社、倫、政経、倫・政経																											
			数																											
			数I・数A																											
			数II・数B																											
			物基、化基、生基、地学基																											
			物、化、生、地学																											
			物、化、生、地学																											
			※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																											
			〔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。																											

【大学入試センター試験の利用教科・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

学部・学科等名 及び入学定員等		学力検査 等の区分・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法						個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等	配点合計									
①	②	①	②																									
工学部	環境建設工学科 社会デザインコース	前期 2月25日 (10)	国	国語	1		数外	数I・数II・数A・数B コ英I・コ英II・コ英III		センター試験	150	*150	*150	75	75	*150	*150	150			750	外国人						
			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				400	追加合格欠員補充						
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経						計	150	150		350		150	350					1150						
			数	数I, 数I・数A	から1																							
				数II, 数II・数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																							
			外	英, 独, 仏, 中, 韓	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。 「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 (4)	同 上		その他	小論文			センター試験	200	*100	*100	100	100	*100	*100	300				900						
										個別学力検査等												100						
										計	200	100		200		100	300	100				1000						
			推薦I 11月26日 (3)	大学入試センター試験は課さない。		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書, 調査書)			個別学力検査等												400	200	600				
			推薦II 1月27日 (3)	国	国語					1	センター試験	250	*150	*150	125	125	*150	*150	400					1200				
				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												400	200	600
				公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経									計	250	150		250		150	400					400	200	1800
				数	数I・数A					1																		
					数II, 数II・数B					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																							
			外	英, 独, 仏, 中, 韓	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。 「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。																												

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法					個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等														
工学部	機能材料工学科	前期 2月25日 (38)	国	国語	1	数理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物、化基・化 から1	センター試験 個別学力検査等 計	100 300 100	*50 75 50	*50 75 450	*75 又は 150 300 450	150						600 600 1200	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																														
			数	数I, 数I・数A	から1																													
				数II, 数II・数B, 簿, 情報	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	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	機能材料工学科	後期 3月12日 (22)	同 上																															
			大学入試センター試験は課さない。																															

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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		大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法			個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等					
①	②	①	②																							
工学部	応用化学科	前期 2月25日 (67)	国	国語	1	数理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物、化基・化 から1	センター試験	100	*50	*50	75	75	*75 又は *150	150						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																400					
			公民	現社、倫、政経、倫・政経																	1000					
			数	数I、数II・数A	から1																					
				数II、数II・数B、簿、情報	から1																					
			理	物基、化基、生基、地学基	から2	C	C	個別学力検査等																		
				物、化、生、地学	から1																					
				物、化、生、地学	から2	D	又は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 (16)		国語	国	国語	1	数 数I・数II・数III・ 数A・数B	センター試験 個別学力検査等 計		100	*50	*50	50	50	*200 又は *400	150					800						
			地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	から1									300												
			公民	現社、倫、政経、倫・政経										1100												
			数	数I、数II・数A	から1																					
				数II、数II・数B、簿、情報	から1																					
			理	物基、生基、地学基	から2			C	C	個別学力検査等																
				化	1																					
				物、生、地学	から1			D	又はD																	
			化	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。													
推薦 I 11月26日 (5)			大学入試センター試験は課さない。										その他	面接（口頭試問を含む。） 出願書類（推薦書、調査書）	個別学力検査等								400	200	600	

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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・ 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法					個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等	配点合計					
工学部	情報工学科	前期 2月25日 (50)	国	国語	1	数理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物、化基・化 から1	センター試験 個別学力検査等 計	100	*50	*50	75	75	*75 又は *150	150						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																400					
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																	1000					
			数	数I, 数II・数A	から1																					
				数II, 数II・数B, 簿, 情報	から1																					
			理	物基, 化基, 生基, 地学基	から2	C	C	から2 (*1)																		
				物, 化, 生, 地学	から1																					
				物, 化, 生, 地学	から2	D	又はD																			
		後期 3月12日 (21)	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。																							
		推薦I 11月26日 (2)	同 上					数	数I・数II・数III・ 数A・数B	センター試験 個別学力検査等 計	100	*50	*50	50	50	*75 又は *150	200					600				
			大学入試センター試験は課さない。																			400				
		推薦II 1月27日 (7)	国	国語	1	その他	プログラミングに関する 試験 面接 出願書類(推薦書, 調査書)	個別学力検査等	センター試験 面接 出願書類(推薦書, 調査書)	100	*50	*50	50	50	*75 又は *150	200						400				
			地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	から1						600															
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経							400															
			数	数I・数A	1						1000															
				数II・数B	1						200															
			理	物基, 化基, 生基, 地学基	から2	C	C	から2 (*1)														800				
				物, 化, 生, 地学	から1																	200				
				物, 化, 生, 地学	から2	D	又はD															1000				
			外	英, 独, 仏, 中, 韓	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。			◇「理科」において, 同一名称を含む科目の選択は認めない。																							

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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		大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法			個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等															
教科等	科目名等	2段階選抜	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②														
農学部 170人 (スーパーサイエンス特別コース2人を含む。) 前期 91 後期 18 AO 19 推薦 40	食料生産学科 前前期 2月25日 (37) 後後期 3月12日 (7) AO II 知能的食料生産科学特別コース 1月27日 (7) 推薦 I [推薦A] 11月25日 (8) [推薦B] 11月26日 (10)	国	国語	1	数理 物理基・物、化基・化、生基・生、地学基・地学から1 から2 C C 又はD から1 から2 D から2 (*1)	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 から2 (*1)	センター試験 個別学力検査等 計	200 *100 *100 100 100 *100 又は *200 200 200	*100 200 200	200 200 200	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																															
		公民	現社・倫, 政経・倫・政経																															
		数	数I・数A																															
			数II・数B, 簿, 情報																															
		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 C D																													
		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。 ◇「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 同上																																
		その他 面接(口頭試問を含む。)																																
		センター試験 個別学力検査等 計																																
		200 *100 *100 100 100 *100 又は *200 200 200																																
		900 400 1300																																
		後後期 同上																																
		その他 面接(口頭試問を含む。)																																
		センター試験 個別学力検査等 計																																
		200 *100 *100 100 100 *100 又は *200 200 200																																
		900 200 1100																																
		AO II 知能的食料生産科学特別コース 1月27日 (7)																																
		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)																																
		センター試験 個別学力検査等 計																																
		100 *50 *50 50 50 *50 又は *100 100 300 150 450																																
		450 300 150 900																																
		推薦I [推薦A] 11月25日 (8) [推薦B] 11月26日 (10)																																
		その他 総合問題 面接(口頭試問を含む。)																																
		個別学力検査等																																
		100 100 100																																
		100 100 200																																

【大学入試センター試験の利用教科・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。

学部・学科等名 及び入学定員等		大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法			個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等																						
①	②	①	②																																						
農学部	生命機能学科	前期 2月25日 (27)	国	国語	1	数理 数 理 外	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 から1 から2 から1 から2 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。	センター試験 個別学力検査等 計	200 200 100	*100 *100 100 100 *100 又は *200 200 200 200	*100 又は *200 200 200 200 200 200 200 200 200	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	900 400 1300 900 200 200 200 1100 450 450	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																																				
			公民	現社、倫、政経、倫・政経	} から1																																				
			数	数I・数A	1																																				
			数	数II・数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 C D	又は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 (5)	同上																																					
			AO II 健康機能 栄養科学 特別コース 1月27日 (7)	同上																																					
			推薦I 〔推薦A〕 11月25日 (3) 〔推薦B〕 11月26日 (3)	大学入試センター試験は課さない。																																					

【大学入試センター試験の利用教科・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。

【大学入試センター試験・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		大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法			個別学力検査等			大学入試センター試験・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	2段階選抜	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	面接等	調査書等			
①	②	①	②																			
農学部	生物環境学科	前期 2月25日 (27)	国	国語	1	数理 物理基・物、 化基・化、 生基・生、 地学基・地学から1 から2 から1 から2 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。	数理 物理基・物、 化基・化、 生基・生、 地学基・地学から1 から2 から1 から2 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。	センター試験 個別学力検査等 計	200	*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																		
			公民	現社、倫、政経、倫・政経																		
			数	数I・数A	1				400													
				数II・数B、簿、情報	から1				1300													
			理	物基、化基、生基、地学基	から2	C	C	から2 (*1)														
				物、化、生、地学	から1																	
				物、化、生、地学	から2	D	又は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 (6)	同 上					その他 面接（口頭試問を含む。）	センター試験 個別学力検査等 計	200	*100	*100	100	100	*100 又は *200	200				900		
																			200			
																			200			
		AO II 水環境再生科学特別コース 1月27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）	センター試験 個別学力検査等 計	100	*50	*50	50	50	*50 又は *100	100				450		
																			300			
																			150			
		推薦 I 〔推薦 A〕 11月25日 (9) 〔推薦 B〕 11月26日 (7)	大学入試センター試験は課さない。					その他 総合問題 面接（口頭試問を含む。）	個別学力検査等										900			
スーパーサイエンス 特別コース		AO I 第2次選抜 10月14日 ~15日 (17)	大学入試センター試験は課さない。					その他 第1次選抜：書類選考 第2次選抜：レポート、 実験又は論述及び面接	第1次選抜：出願書類（活動報告書、志望理由書、調査書）による選考 第2次選抜：講義を受けてのレポート、実験又は論述及び面接による選考													

【大学入試センター試験の利用教科・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。

* 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。

【大学入試センター試験・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1 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。)
- 2 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。
 - 3 大学入試センター試験の『簿記・会計』,『情報関係基礎』を選択解答できる者は、高等学校の「普通科」及び「理数科」の卒業(見込み)者以外の者に限る。
 - 4 大学入試センター試験の『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	筆記	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	筆記を200点とする。
教育学部 『英語』の配点を、150点としている場合	120点	30点	150点	筆記を150点とする。
	160点	40点	200点	筆記を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	筆記を100点とする。
	120点	30点	150点	筆記を150点とする。
	160点	40点	200点	筆記を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	筆記を100点とする。
	120点	30点	150点	筆記を150点とする。
	160点	40点	200点	筆記を200点とする。
医学部 『英語』の配点を、100点としている場合	90点	10点	100点	筆記を100点とする。
	180点	20点	200点	筆記を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	筆記を150点とする。
	160点	40点	200点	筆記を200点とする。
	240点	60点	300点	筆記を300点とする。
	320点	80点	400点	筆記を400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	筆記を100点とする。
	160点	40点	200点	筆記を200点とする。

- 備考1 個別学力検査において、教育学部(学校教育教員養成課程 中等教育コース 自然科学系を除く。),工学部環境建設工学科社会デザインコース及び農学部に課す数学のうち、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、教育学部学校教育教員養成課程 中等教育コース 自然科学系、理学部、医学部及び工学部(環境建設工学科社会デザインコースを除く。)に課す数学のうち、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課す理科の「地学基礎」,「地学」は、全範囲から出題する。
 - 7 医学部医学科後期日程の小論文は英文で出題し、和文で記述させる。
 - 8 個別学力検査において、工学部前期日程では、理科の受験科目(「物理基礎」・「物理」,「化学基礎」・「化学」)間で顕著な平均点差が生じた場合には、得点の調整を行うことがある。

3 一般入試の実技検査内容（教育学部、社会共創学部）

教育学部

学校教育教員養成課程 初等教育コース 小学校サブコース〔前期日程〕
音楽実技を選択した者

検査内容	
1 音楽理論	音楽に関する筆記試験（楽典、音感に関する問題を含む。）
2 選択実技	下記の①～③の中から1つ選択する。 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、願書に添えて伴奏譜を提出する。 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。 ③ 小学校・中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。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。

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。

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 初等教育コース 小学校サブコース〔前期日程〕

美術実技を選択した者

検査内容	
小学校図画工作科の授業で児童に示す事例作品の制作	

注1 「A表現」の絵、立体、工作の中から出題する。

注2 必要な材料、用具は本学で準備する。

学校教育教員養成課程 初等教育コース 小学校サブコース〔前期日程〕

体育実技を選択した者

検査内容	
基礎実技 器械運動、陸上運動、ボール運動の3領域	

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 中等教育コース 音楽教育専攻〔前期日程〕

検 査 内 容
1 音楽理論 音楽に関する筆記試験（楽典、音感に関する問題、創作、論述問題を含む。）
2 ピアノ 任意のピアノ曲を暗譜で演奏する。
3 弹き歌い 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。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。
4 選択実技 下記の①②のどちらかを選択する。 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。歌曲、アリアはピアノ伴奏とし、願書に添えて伴奏譜を提出する。 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。

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。

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 中等教育コース 美術教育専攻〔前期日程〕

検 査 内 容
鉛筆による静物デッサン

注1 描画材料（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。

学校教育教員養成課程 中等教育コース 保健体育専攻〔前期日程〕

検 査 内 容
1 共通実技 体つくり運動
2 選択実技 A) 陸上運動、器械運動から1種目を選択 B) バスケットボール、バレーボール、サッカーから1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。）

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、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。
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）) http://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る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。）