

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

学部・学科・課程等	一 般 入 試										個別学力検査を課す	実技検査を課す	面接を課す	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	主として調査と試験の内容により段階を設け、合格要件を	て、内入試の成績を第1選抜の基準とする	2段階選抜		個別学力検査等の日程	欠員の補充の方法等	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
	第1段階の合格者数		その他の																					
	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	3月12日	○	×										
	後期日程	人文社会学科「夜間主コース」		○	×	×	×	×	×															
	前期日程	人文社会学科「昼間主コース」		×	×	×	○	×	×															
	後期日程	人文社会学科「夜間主コース」		×	×	×	○	×	×															
教育学部	前期日程	学校教育課程	初等教育コース	幼年教育サブコース	○	×	×	○	×	×	×	2月25日	3月12日	×	×									
			小学校サブコース	○*1	○*1	×	○	×	×															
		中等教育コース	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	○	×	×	○	×	×						×								
				理科教育専攻	○	×	×	○	×	×						×								
				技術教育専攻	○	×	×	○	×	×						×								
		芸術・健康生活系	音楽教育専攻	×	○	×	○	×	×	×														
			美術教育専攻	×	○	×	○	×	×	×														
	保健体育専攻	×	○	×	○	×	×	×																
	家政教育専攻	○	×	×	○	×	×	×																
	後期日程	学校教育課程	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	×	×	×															
スポーツ健康マネジメントコース	×	○	○	×	×	×	×																	
理学部	前期日程	数学受験コース		○	×	×	×	×	×	×	2月25日	3月12日	×	×										
		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	数学科		○	×	×	×	×	×															
		物理学科		○	×	×	×	×	×															
		化学科		×	×	○	×	×	×															
		生物学科		×	×	×	○	×	×															
		地球科学科		×	×	×	○	×	×															
				×	×	×	○	×	×															

学部・学科・課程等		選抜方法等		一 般 入 試										個別学力検査等 の日程	欠員の補充の 方法等	アドミ ッシ ョン・ オフ イス 入試	専 門 高 校・ 総 合 学 科 卒 業 生 入 試
				実技検査等					2段階選抜								
				個別 学力 検査 を課 す	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 リス ニン グ テ ス ト を 課 す	主 と し て、 調 査 と セ ン タ ー の 成 績 に よ り 第 1 選 抜 に よ る 者 数	第 1 段 階 の 選 抜 に よ る 者 数	定 員 に 対 す る 倍 率	そ の 他				
医学部	前期 日程	医 学 科	○	×	○	×	×	×	×	○	約6倍	×	2月25日 ～26日	×	×		
		看 護 学 科	×	×	○ ^{*2}	○	×	×	×	×	×	×					
	後期 日程	医 学 科	×	×	○	○	×	×	×	○	約20倍	×	3月12日 ～13日				
工学部	前期 日程	機 械 工 学 科	○	×	×	×	×	×	×	×			2月25日	×	×		
		電 気 電 子 工 学 科	○	×	×	×	×	×	×								
		環境建設工学科	土木工学コース	○	×	×	×	×	×							×	
			社会デザインコース	○	×	×	×	×	×							×	
		機 能 材 料 工 学 科	○	×	×	×	×	×	×								
		応 用 化 学 科	○	×	×	×	×	×	×								
	後期 日程	機 械 工 学 科	○	×	×	×	×	×	×								
		電 気 電 子 工 学 科	○	×	×	×	×	×	×								
		環境建設工学科	土木工学コース	○	×	×	×	×	×				×				
			社会デザインコース	×	×	×	○	×	×				×				
		機 能 材 料 工 学 科	○	×	×	×	×	×	×								
		応 用 化 学 科	○	×	×	×	×	×	×								
情 報 工 学 科	○	×	×	×	×	×	×										
農学部	前期 日程	食 料 生 産 学 科	○	×	×	×	×	×	×			2月25日	○ ^{*3}	×			
		生 命 機 能 学 科	○	×	×	×	×	×									
		生 物 環 境 学 科	○	×	×	×	×	×									
	後期 日程	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

学部・学科・課程等		推 薦 入 試									備 考	帰 国 子 女 入 試	社 会 人 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	の 他					
				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 リ ス ニ ン グ テ ス ト を 課 す							
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	生物学科	○	×	×	○	×	×	×	×	×	7人		×	×	
	地球科学科	○	×	×	○	×	×	×	×	×	11人		×	×	
医学部	医 学 科	×	○	×	○	○	×	×	×	×	25人	推薦A			
		×	○	×	○	○	×	×	×	×	10人*2	推薦B (地域特別枠推薦)	×	×	
	看護学科	×	○	×	○*1	○	×	×	×	×	24人		×	○	
工学部	機 械 工 学 科	○	×	×	○	×	×	×	×	×	2人				
		×	○	×	○	×	×	×	×	×	11人				
	電 気 電 子 工 学 科	○	×	×	○	×	×	×	×	×	5人				
		×	○	×	○	×	×	×	×	×	8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	×	○	×	○	×	×	×	×	5人			
		○	×	×	○	×	×	×	×	3人					
		×	○	×	○	×	×	×	×	3人					
	機 能 材 料 工 学 科	○	×	×	○	×	×	×	×	×	3人				
		×	○	×	○	×	×	×	×	×	7人				
応 用 化 学 科		○	×	×	○	×	×	×	×	5人					
情 報 工 学 科	○	×	×	○	×	×	×	×	○*3	2人					
	×	○	×	○	×	×	×	×	×	7人					
農学部	食 料 生 産 学 科	○	×	×	○	×	○	×	×	×	8人	推薦A			
		○	×	×	○	×	○	×	×	×	10人	推薦B			
	生 命 機 能 学 科	○	×	×	○	×	○	×	×	×	3人	推薦A			
		○	×	×	○	×	○	×	×	×	3人	推薦B			
	生 物 環 境 学 科	○	×	×	○	×	○	×	×	×	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			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					
												①	②	①	②														
法文学部 365人 前期 215 後期 70 AO 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	国語総合・現代文B・古典B コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・コ英Ⅲ		センター試験	200	200	*50	*50	*50	*50 又は *100	200						750					
			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							500				
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経							計	450	200			150		450								1250			
			数	数Ⅰ, 数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報	から1又は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	} 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																									
			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		センター試験	200	*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				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	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）																										
		AOⅡ 1月27日 (35)	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							600					
											個別学力検査等										300		300						
											計	200			200		200				300		900						
		推薦Ⅰ 11月26日 (15)		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	配点 合計	
												①	②	①	②										
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	
		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																			
		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			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)																					
		から1	B																						
		から2	C																						
		から1	D																						
		から2																							
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		センター試験	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)																				
	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	} から1(*1)																				
			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)																									
AOⅡ 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								600		
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	1	2	3	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																																			
														①	②	①	②																																											
教育学部 160人 前期 116 後期 10 AO 24 推薦 10	初等教育コース 幼教育サブ コース	前期 2月25日 (6)	国	国語	1			国 数理 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 1教科選択	センター試験	200	*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 数Ⅱ・数B, 簿, 情報	1 から1																				個別学力検査等	*200		*200	*200										400																					
			地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	} から1又は2	}	}																																	計	*400	*100 又は *200	*400	*300 又は *400	200	200											1300			
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																																																								
			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																																																					その他 小論文	[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 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 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																																																					
後期 3月12日 (10)	同上	その他 面接検査 (音楽実技, 美術実技, 体育実技から1) 1教科選択	個別学力検査等		*200			*200	*200											400																																								
計	*400	*100 又は *200																			*400	*300 又は *400	200	200	*200				1300																															
AOⅡ [AOⅡA] 11月26日 (10) [AOⅡB] 11月26日 (6)	同上	その他 面接(口頭試問を含む。)	センター試験	200	*100 又は *200	100	100	*100 又は *200	200														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 面接(プレゼンテーションを含む。)																						個別学力検査等																																				
計	200	*100 又は *200																																									200	*100 又は *200	200						400	400	1300							
第1次選抜: 面接(教員の資質を問う内容についてのプレゼンテーションを含む。) の結果及び出願書類(志望理由書, 自己推薦書, 調査書)による選考 第2次選抜: 第1次選抜の成績及び大学入試センター試験の成績による選考																																																												

【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	配点 合計			
			①	②	①	②																							
教育学部 学校教育教員養成課程	言語・社会教育系 国語教育専攻 前期 2月25日 (5)	国	国語					1	国外 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	200	*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 数Ⅱ・数B, 簿, 情報					から1			センター試験	*200						*200	100						300				
		地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B					} から1又は2			センター試験																		
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経								} から2教科3科目 又は 3教科3科目 (*1)	個別学力検査等	*400	*100 又は*200	200			*100 又は*200	*400	100						1200			
		理	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									から2 A から2 C から1 C から2 D	計																
		外	英, 独, 仏, 中, 韓					から1																					
			〔5又は6教科7科目〕																										
		英語教育専攻 前期 2月25日 (4)	◆「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。																										
		自然科学系 数学教育専攻 前期 2月25日 (5)	同上									数理 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		センター試験	150	*100 又は*200	100	100	*100 又は*200	150									800
			理科教育専攻 前期 2月25日 (5)											個別学力検査等			*300	*300				100						400	
	技術教育専攻 前期 2月25日 (3)								計	150	*100 又は*200			*500	*400 又は*500	150	100							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 実技検査(音楽実技) 小論文		センター試験	200	*100 又は*200	100	100	*100 又は*200	200									900			
		美術教育専攻 前期 2月25日 (3)									個別学力検査等								100	500				600					
		保健体育専攻 前期 2月25日 (3)									計	200	*100 又は*200	200	*100 又は*200	200	100	500					1500						
		家政教育専攻 前期 2月25日 (3)									その他 実技検査(体育実技) 小論文																		
特別支援教育教員養成課程	前期 2月25日 (12)	国	国語					1	国 数 国語総合・現代文B・古典B 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B 1教科選択		センター試験	200	*100 又は*200	100	100	*100 又は*200	200								800				
		数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報					から1			センター試験	*200		*200					100					300					
		地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B					} から1			センター試験	*400	*100 又は*200	*400	*100 又は*200	200	100								1200				
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経								} から1(*1)	個別学力検査等																	
		理	物基, 化基, 生基, 地学基 物, 化, 生, 地学									から2 A から1 B	計	*400	100	*400	100	200	200	200					1200				
		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。																											
	A O II 11月26日 (8)	同上							その他 小論文 面接(口頭試問を含む。)		センター試験	200	*100	*100	100	100	*100	*100	200						800				
								個別学力検査等											200	200			400						
								計			200	100	200	100	200	200	200	200	200	200			1200						
		第1次選抜: 小論文, 面接(口頭試問を含む。)の結果及び出願書類(志望理由書, 自己推薦書, 調査書)による選考 第2次選抜: 第1次選抜の成績及び大学入試センター試験の成績による選考																											

※ 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	配点 合計					
社会共創 学部 180人 前期 111 AO 69	前期 2月25日 (48) 産業マネジメント 学科	国	国語				1	その他	総合問題		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				から 3教科5科目 又は 4教科5科目 (*1)	個別学力検査等										300						300		
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経										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, その他の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	} から1又は2																									
	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]																								
◆「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)	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	100	400							
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)	国	国語				1	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							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・数A, 数II, 数II・数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。 (*1) (*2)																			
	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																									
					[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	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 (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															
			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, 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																			
			〔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 10月14日 ~15日 (12)	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			200	100	500			
環境デザイン 学科		前期 2月25日 (25)	国	国語					1	外	コ英I・コ英II・コ英III		センター試験	100	100		*200	*200	*200	*200	100						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														100	
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経									計	100	100		200	200	300					100	1000			
			数	数I, 数I・数A, 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																			
			〔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 10月14日 ~15日 (10)	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								300			100	100	500			

【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	配点 合計				
			①	②	①	②																											
社会共創 学部	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 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		センター試験	150	*200	*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)			個別学力検査等														500				
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経											計	150	200				150				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				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〕																														
			◆「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)																														
			国	国語								その他	面接 グループディスカッション		センター試験	200	100	*100	*100	*100	*100	200								700			
			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	300				
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経											計	200	100	100	100	200						300	1000						
			数	数I, 数I・数A, 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	A	又はB	}	から1(*1)																				
			物, 化, 生, 地学	から1	B																												
			外	英, 独, 仏, 中, 韓								から1																					
			〔5教科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。																														
			国	国語								その他	面接 実技検査(体育実技)		センター試験	150	*200	*200	*200	*200	*200	*200	150								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												300	200	500				
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経											計	150	200				150				300	200	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				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〕																														
			◆「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)																														
			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										400			300	100	800	
			10月14日 ~15日 (25)																														

【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	配点 合計					
													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	前期 2月25日 (142)	数学受験 コース	国	国語	1	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B		センター試験	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											300	
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					計	100	50	450	200	200														1000	
		物理受験 コース	数	数Ⅰ・数A	1	理	物基・物		センター試験	100	*50	*50	100	100		150	200									700			
				数Ⅱ・数B, 簿, 情報	から1				個別学力検査等								300										300		
			理	物, 化, 生, 地学	から2				D	計	100	50	200	450	200												1000		
	化学受験 コース	後期 3月12日 (7)	同上	外	英, 独, 仏, 中, 韓	から1	理	化基・化		センター試験	100	*50	*50	100	100		150	200								700			
				〔5教科7科目〕						個別学力検査等														300					
				◆「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。						計	100	50	200	450	200											1000			
	生物受験 コース	AOⅡ 1月27日 (8)	数	数Ⅰ・数A	1	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				75	75		150	100									400			
					数Ⅱ・数B, 簿, 情報				から1	個別学力検査等																	200	100	600
				理	物, 化, 生, 地学				から2	D	計				450	150	100											200	100
地学受験 コース	後期 3月12日 (6)	国	国語	1	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B		センター試験	100	*50	*50	100	100		200	150								700					
			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	50	500	200	150												1000			
数学科	AOⅡ 1月27日 (8)	数	数Ⅰ・数A	1	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				75	75		150	100								400					
				数Ⅱ・数B, 簿, 情報				から1	個別学力検査等																	200	100	600	
			理	物, 化, 生, 地学				から2	D	計				450	150	100										200	100	1000	
物理学科	後期 3月12日 (6)	国	国語	1	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B		センター試験	100	*50	*50	100	100		200	150								700					
			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	50	500	200	150												1000			
AOⅡ 1月27日 (8)	数	数Ⅰ・数A	1	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				75	75		150	100								400						
			数Ⅱ・数B, 簿, 情報				から1	個別学力検査等																	200	100	600		
		理	物, 化, 生, 地学				から2	D	計				450	150	100										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							
													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 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				センター試験 個別学力検査等 計	100	50	200	300	200																	
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																											
			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。																									
	AOII 1月27日 (7)	数	数I・数A	1	理 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。		センター試験				75	75		150	100								400							
		理	物, 化, 生, 地学	から2				D	個別学力検査等								300					200	100	600							
外		英, 独, 仏, 中, 韓	から1					計				150	450	100							200	100	1000								
〔3教科5科目〕																															
生物学科	後期 3月12日 (6)	国	国語	1	その他	小論文		センター試験	100	*50	*50	100	100		300	200							850	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	センター試験 個別学力検査等 計	100	50	200	300	200																	
			公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																											
			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。） 出願書類（推薦書, 調査書）													200	100	300								
	地球科学科	後期 3月12日 (8)	国	国語	1	その他	小論文		センター試験	100	*50	*50	100	100		300	200							850	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				センター試験 個別学力検査等 計	100	50	200	300	200																	
公民				現社, 倫, 政経, 倫・政経																											
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。） 出願書類（推薦書, 調査書）													200	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		
医学部 165人 前期 73 後期 25 推薦 59 社会人 3	前期 2月25日 ～26日 (40)	国	国語			数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B 物基・物、化基・化 コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・ コ英Ⅲ・英表Ⅰ 面接	約6倍	センター試験	200	*50	*50	50	50	100	100								550	外国人 追加合格 欠員補充	
		地歴	世B, 日B, 地理B						}	個別学力検査等					200	200	200							100		700
		公民	倫・政経							計	200	50		300	300	300										100
		数	数Ⅰ, 数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数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。																	
	後期 3月12日 ～13日 (25)	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				
						個別学力検査等													200	100		300				
						計	200	100		200	200	200							200	100		1200				
	推薦Ⅱ (学校推薦) [推薦A] 11月25日 ～26日 (25)	同上	国	国語			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		
			地歴	世B, 日B, 地理B						}	個別学力検査等												200	200		
公民			倫・政経			計																				
数			数Ⅰ, 数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数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。																					
推薦Ⅱ (地域特別 枠推薦) [推薦B] 11月25日 ～26日 (10※)	同上	その他	小論文 面接		センター試験	200	*100	*100	100	100	200	200									900					
					個別学力検査等													200	200		400					
第1次選抜: 小論文, 面接及び出願書類(推薦書, 調査書)による選考 第2次選抜: 大学入試センター試験の成績による選考																										
看護学科	前期 2月25日 ～26日 (33)	国	国語			その他	小論文 面接 グループディスカッション		センター試験	200	*100	*100	*100	*100	*100	*100	200							700	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						}	個別学力検査等												100	200			300
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経							計	200	100		100	100	200						100	200			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			}																				
		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。																	
	推薦Ⅱ 11月25日 ～26日 (24)	同上	その他	小論文 面接 グループディスカッション		センター試験	100					*100	*100	200								400				
						個別学力検査等													200	100		300				
	第1次選抜: 小論文, 面接, グループディスカッション及び出願書類(推薦書, 調査書)による選考 第2次選抜: 大学入試センター試験の成績による選考																									

※ 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。

【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 等	面接 等	調査 書等	配点 合計				
													①	②	①	②													
工学部 機械工学科 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	前期 2月25日 (60)	国	国語				数	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					
		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			
		理	数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報				から1																		}	から2(*1)			
			物基, 化基, 生基, 地学基				から2																						
	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 (17)	国	国語				数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B		センター試験	100	*50	*50	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			
公民		現社, 倫, 政経, 倫・政経																											
数		数Ⅰ, 数Ⅰ・数A				から1																							
理		数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報				から1	}																			から2(*1)			
		物基, 化基, 生基, 地学基				から2																							
	物, 化, 生, 地学				から1	C																							
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																								
					〔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)	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																				
推薦Ⅱ 1月27日 (11)	国	国語				その他	面接 出願書類(推薦書, 調査書)		センター試験	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		
	理	数Ⅱ・数B				1																				}	から2(*1)		
		物基, 化基, 生基, 地学基				から2																							
物, 化, 生, 地学				から1	C																								
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																								
					〔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。																			
										計										100	50	250	250	150			100	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			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 電気電子工学 科	前期 2月25日 (52)	国	国語			数	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	
		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	化基, 生基, 地学基			から2																			} から2(*1)
			物	1		C																			
	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。																									
後期 3月12日 (15)	同上				数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B		センター試験	100	*50	*50	100	100	*100 又は *200	200								750		
																								250	
																								計	100
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		
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)		センター試験				100	100	200									400	
		数Ⅱ・数B			1																				
	理	物			1																				B
																									〔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				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																			
			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				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	150	*100	*100	75	75	*75 又は *150	150							700																			
			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 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 又はD } から2(*1)																	
				物, 化, 生, 地学																						から1																		
				物, 化, 生, 地学																						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〕																	
			◆「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	200	*100	*100	125	125	*175 又は *350	200									1100	
				個別学力検査等																																								300
計		200		100	550			350	200	1400																																		
推薦Ⅰ 11月26日 (8)	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 (5)	国	地歴	公民	国語				その他	面接 出願書類(推薦書, 調査書)		センター試験	200	*100	*100	150	150	*150 又は *300	300							1200																			
				世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B																						} から1																		
				現社, 倫, 政経, 倫・政経																																								
				数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数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																		
					※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。																																								

【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					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		
			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					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 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						400	
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経									計	150	150			350			150	350						1150	
		数	数Ⅰ, 数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報									から1 から1																
理	物基, 化基, 生基, 地学基 物, 化, 生, 地学					から2 から1	A B	A 又はB	} から1 (*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 (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			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					その他	面接 出願書類(推薦書, 調査書)		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 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B									1 から1																	
理	物基, 化基, 生基, 地学基 物, 化, 生, 地学					から2 から1	A B	A 又はB	} から1 (*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	配点 合計	
													①	②	①	②										
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Ⅳ・数Ⅴ 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	
		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Ⅳ				から1																			
			数Ⅱ, 数Ⅱ・数Ⅴ, 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 (22)	同上						数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ		センター試験	100	*50	*50	75	75	*100 又は *200	200							700	
										個別学力検査等												150				
										計	100	50		300	200	200						850				
	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	
工学部 機能材料工学科	推薦Ⅱ 1月27日 (7)	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	100	*50	*50	100	100	*100 又は *200	200							750	
		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Ⅳ				から1																			
			数Ⅱ, 数Ⅱ・数Ⅴ				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				から1																			
	物, 化				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。																										
										個別学力検査等												100	100	200		
										計	100	50		200	200	200						950				

【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				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				
			①	②	①	②																							
工学部 応用化学科	前期 2月25日 (67)	国	国語				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					
		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					
理	数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報				から1																								
		物基, 化基, 生基, 地学基	から2	C	} から2(*1)																								
		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																						
		〔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	国語				数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B		センター試験	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																								
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, 生基, 地学基				から2	C	} から2(*1)																						
	化				1	D																							
	物, 生, 地学				から1																								
		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				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
			①	②	①	②																			
工学部 情報工学科	前期 2月25日 (50)	国	国語				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	
		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 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 (21)	同上					数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B		センター試験	100	*50	*50	50	50	*75 又は *150	200							600	
									個別学力検査等				400										400		
									計	100	50	500	150	200									1000		
	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	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													400	400		
工学部 情報工学科	推薦Ⅱ 1月27日 (7)	国	国語				数 理	面接 出願書類(推薦書, 調査 書)		センター試験	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				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。																									

【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				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
			①	②	①	②																			
農学部 食料生産学科 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	前期 2月25日 (37)	国	国語				数理	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		センター試験	200	*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
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																						
		数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報				1 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 (7)	同上					その他	面接(口頭試問を含む。)		センター試験	200	*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		
	AOⅡ 知的 食料生産 科学特別 コース 1月27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)		センター試験	100	*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	
	推薦Ⅰ 〔推薦A〕 11月25日 (8) 〔推薦B〕 11月26日 (10)	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								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				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	
			①	②	①	②																				
農学部 生命機能学科	前期 2月25日 (27)	国	国語				数 理	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		センター試験	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																							}から1
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																							
		数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報				1 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 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。)		センター試験	200	*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			
	AOⅡ 健康機能 栄養科学 特別コー ス 1月27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)		センター試験	100	*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			
	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。					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		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			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 ②		理科 ① ②		外国語	総合 問題		小論文	実技	面接 等	調査 書等	配点 合計						
農学部 生物環境学科	前期 2月25日 (27)	国	国語			数 理	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		センター試験	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							} から1	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}	}		}	}	}	}
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経																											
		数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報			1	から1						200	200										400						
		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 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 (6)	同 上				その他	面接 (口頭試問を含む。)		センター試験	200	*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							
	AOⅡ 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	100	*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						
	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									100				100	200							
スーパーサイエンス 特別コース	AOⅠ 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。

- 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。
	『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。
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。
	『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。
	『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。
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。
	『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。
	『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。
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。
	『英語』の配点を, 200点としている場合	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。
	『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。
	『英語』の配点を, 300点としている場合	240点	60点	300点	筆記を300点とする。
	『英語』の配点を, 400点としている場合	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。
	『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。

- 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 弾き歌い 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 体づくり運動 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、 <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）〉 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に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。）