

5. 入学者選抜の実施教科・科目等について

学部・学科等名 及び入学定員	学力検査等の 区分・ 日程	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	小論文		実技	面接	配点 合計		
教育学部 200人 前期 103 後期 47 その他 50	前期日程 A系 2月25日	国	『国語』	必須	国	『国語』	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200				900		
			『数Ⅰ・数A』	必須							100	100								(最大2科目)	(最大2科目)
		地歴 公民	(『数Ⅱ・数B』, 『工』, 『簿・会』, 『情報』)	から1科目	外	『英(リーディング・ライティング)』	個別学力検査	*200												200	
			(『世A』, 『世B』, 『日A』, 『日B』, 『地理A』, 『地理B』)	から1科目																	(『数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B』又は『数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B』)
		理	(『現社』, 『倫』, 『政経』, 『倫・政経』)	から2科目	理	(『物Ⅰ・物Ⅱ』, 『化Ⅰ・化Ⅱ』, 『生Ⅰ・生Ⅱ』, 『地学Ⅰ・地学Ⅱ』)	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200					900	
			(『理科総合A』, 『理科総合B』, 『物Ⅰ』, 『化Ⅰ』, 『生Ⅰ』, 『地学Ⅰ』)	から1又は2科目							(『物Ⅰ・物Ⅱ』, 『化Ⅰ・化Ⅱ』, 『生Ⅰ・生Ⅱ』, 『地学Ⅰ・地学Ⅱ』)	個別学力検査									*200
	後期日程 B系 3月12日	外	(『英』, 『独』, 『仏』, 『中』, 『韓』)	から1科目	その他	実技検査(『音楽』, 『美術』, 『保健体育』)	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200					900	
			(5教科7科目又は6教科7科目)	から1科目							(『英(リーディング・ライティング)』)	個別学力検査									
		その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200								900	
								(『数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B』又は『数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B』)	から1科目												100
		前期日程 C系 2月25日	理	(『物Ⅰ・物Ⅱ』, 『化Ⅰ・化Ⅱ』, 『生Ⅰ・生Ⅱ』, 『地学Ⅰ・地学Ⅱ』)	から1科目	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200					900
				(『英(リーディング・ライティング)』)	から1科目							100	100								
後期日程 3月12日	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200							900			
							(『数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B』又は『数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B』)	から1科目											100	100	(最大2科目)
前期日程 2月25日	理	(『物Ⅰ・物Ⅱ』, 『化Ⅰ・化Ⅱ』, 『生Ⅰ・生Ⅱ』, 『地学Ⅰ・地学Ⅱ』)	から1科目	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200					900		
		(『英(リーディング・ライティング)』)	から1科目							100	100									(最大2科目)	(最大2科目)
後期日程 3月12日	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200							900			
							(『数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B』又は『数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B』)	から1科目											100	100	(最大2科目)
前期日程 2月25日	理	(『物Ⅰ・物Ⅱ』, 『化Ⅰ・化Ⅱ』, 『生Ⅰ・生Ⅱ』, 『地学Ⅰ・地学Ⅱ』)	から1科目	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200					900		
		(『英(リーディング・ライティング)』)	から1科目							100	100									(最大2科目)	(最大2科目)
後期日程 3月12日	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200							900			
							(『数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B』又は『数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B』)	から1科目											100	100	(最大2科目)
前期日程 2月25日	理	(『物Ⅰ・物Ⅱ』, 『化Ⅰ・化Ⅱ』, 『生Ⅰ・生Ⅱ』, 『地学Ⅰ・地学Ⅱ』)	から1科目	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200					900		
		(『英(リーディング・ライティング)』)	から1科目							100	100									(最大2科目)	(最大2科目)
後期日程 3月12日	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200							900			
							(『数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B』又は『数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B』)	から1科目											100	100	(最大2科目)
前期日程 2月25日	理	(『物Ⅰ・物Ⅱ』, 『化Ⅰ・化Ⅱ』, 『生Ⅰ・生Ⅱ』, 『地学Ⅰ・地学Ⅱ』)	から1科目	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200					900		
		(『英(リーディング・ライティング)』)	から1科目							100	100									(最大2科目)	(最大2科目)
後期日程 3月12日	その他	小論文	センター試験	200	*100	*100	①	②	*100	*100	200							900			
							(『数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B』又は『数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B』)	から1科目											100	100	(最大2科目)

(注)

1. 【学部・学科等名及び入学定員】、【学力検査等の区分・日程】欄  
学校教育教員養成課程は、A、B、Cの3系別に募集します。  
系は個別学力検査等における教科・科目等の区分を表します。
2. 【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄  
「」内記載のものは、2つの科目を総合したもの又は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す。なお、「」内の記載を1科目と数えます。(例：「数Ⅰ・数A」・・・1科目、「簿・会」・・・1科目)  
地歴、公民、理科について、指定した科目から高得点順に3科目を用います。ただし、「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」から1科目まで、「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目までとします。  
外国語【英語】を選択した場合は、リスニングテストの成績を利用し、配点は、筆記「160点」、リスニングテスト「40点」の計「200点」とします。ただし、大学入試センターからリスニングテストを免除された者の配点は、筆記「200点」とします。  
「工業数理基礎」、【簿記・会計】、【情報関係基礎】は高等学校（中等教育学校の後期課程を含む。）において履修した者及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科修了（見込み）者に限ります。
3. 【個別学力検査等】欄  
学校教育教員養成課程の教科・科目等は、A系が外国語又は外国語、B系が数学又は理科、C系が実技検査（「音楽」、「美術」、「保健体育」から1教科選択）です。  
「」内記載のものは、2つの科目を総合したもの又は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す。なお、「」内の記載を1科目と数えます。(例：「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」・・・1科目、「物Ⅰ・物Ⅱ」・・・1科目)  
【国語】  
「国語総合」に「国語表現Ⅰ」を加えた範囲から出題します。  
数学  
「数Ⅰ」、「数Ⅱ」、「数A」、「数B」の4科目を合わせた範囲から出題する問題又は「数Ⅰ」、「数Ⅱ」、「数Ⅲ」、「数A」、「数B」の5科目を合わせた範囲から出題する問題のいずれかを選択解答してください。  
「数B」は（数列）、（ベクトル）の範囲から出題します。  
外国語【英語】  
「リーディング」、「ライティング」の2科目を合わせた範囲から出題します。  
理科  
【物Ⅰ・物Ⅱ】は、「物Ⅰ」と「物Ⅱ」の2科目を合わせた範囲から出題する問題です。「物Ⅱ」の（物質と原子、原子と原子核）の範囲から出題された場合は、2つの範囲のうち1つを選択解答してください。  
【化Ⅰ・化Ⅱ】は、「化Ⅰ」と「化Ⅱ」の2科目を合わせた範囲から出題する問題です。「化Ⅱ」の（生活と物質、生命と物質）の範囲から出題された場合は、2つの範囲のうち1つを選択解答してください。  
【生Ⅰ・生Ⅱ】は、「生Ⅰ」と「生Ⅱ」の2科目を合わせた範囲から出題する問題です。「生Ⅱ」の（生物の分類と進化、生物の集団）の範囲から出題された場合は、2つの範囲のうち1つを選択解答してください。  
【地学Ⅰ・地学Ⅱ】は、「地学Ⅰ」と「地学Ⅱ」の2科目を合わせた範囲から出題する問題です。「地学Ⅱ」の（地球の探求、地球表層の探求、宇宙の探求）の範囲から出題された場合は、3つの範囲のうち2つを選択解答してください。  
小論文  
広く人文・社会・自然・芸術等の分野から選んだ素材に即して論述解答するものです。
4. 【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄  
\*印は選択教科・科目を表します。  
数学の①②は、大学入試センター試験で選択受験できる教科・科目群を表します。