

2月6日(木)

本学独自試験(記述式を含む)
※国語、数学Ⅰ・Ⅱ・A・B・Cはマーク式のみ

学科指定科目・配点

配点

2次試験

備考

試験時間帯	学部	学科	募集人員	(TEAP/TEAPCBT) 英語外部検定試験結果	学科指定科目・配点										配点		2次試験	備考	
					受験科目数 内訳		国語	地理歴史		数学		理科			英語外部検定試験結果	本学独自試験	面接		
					受験科目数	必須科目数		選択科目数●	歴史総合・日本史探究	歴史総合・世界史探究	数学Ⅰ・Ⅱ・A・B・C※1	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B・C※2	物理(物理基礎・物理)	化学(化学基礎・化学)					生物(生物基礎・生物)
							国語(古文・漢文含む)								●	●	●		
午前	神	神	8	必150	2	1	1	必100	●100	●100						150	200	有	
	文	哲	14	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		史	23	必150	2	1	1	必100	●100	●100						150	200		
		国文	10	必150	2	1	1	必100	●100	●100						150	200		
		英文	24	必150	2	1	1	必100	●100	●100						150	200		
		ドイツ文	13	必150	2	1	1	必100	●100	●100						150	200		
		フランス文	15	必150	2	1	1	必100	●100	●100						150	200		
		新聞	20	必150	2	1	1	必100	●100	●100						150	200		
	総合人間科学	教育	18	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		心理	15	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200	有	
		社会	17	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		社会福祉	15	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		看護	15	必150	2	2		必100			必100					150	200	有	
	法	法律	44	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		国際関係法	29	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		地球環境法	18	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
	経済	経済(文系)	30	必150	2	2		必100			必100					150	200		
		経営	25	必200	2	1	1	必100	●150	●150	●150					200	250		
	外国語	英語	45	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		ドイツ語	15	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		フランス語	18	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		イスパニア語	18	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
		ロシア語	14	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200		
ポルトガル語		14	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200			
総合グローバル	総合グローバル	65	必150	2	1	1	必100	●100	●100	●100					150	200			
午後	経済	経済(理系)	10	必100	1	1					必100				100	100			
	理工	物質生命理工	22	必100	3	1	2					必150	●75	●75	●75	100	300		選択科目●については、2科目選択
		機能創造理工	22	必100	3	1	2					必150	●75	●75	●75	100	300		選択科目●については、2科目選択
		情報理工	20	必100	3	1	2					必150	●75	●75	●75	100	300		選択科目●については、2科目選択

※1:午前を実施する文系数学の出題範囲は、数学Ⅰ・Ⅱ・A・B(数列)・C(ベクトル)とします。

※2:午後を実施する理系数学の出題範囲は、数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B(数列)・C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)とします。