

1学科出願 32,000円 [医学科は60,000円]
2学科目以降 10,000円



試験科目・配点

「系統」と「科目・配点」を確認しよう。

系統	学部	学科	必須科目		選択科目					総点
			外国語	国語	公共、政治、経済	日本史	世界史	地理	数学	
人文科学	人文	文化	150	150	100					400
		歴史	100	100	—	200			—	400
		日本語日本文	100	200	100					400
		教育・臨床心理	150	150	100					400
		英語	200	100	100					400
		ドイツ語	150	150	100					400
		フランス語	150	150	100					400
		東アジア地域言語	150	150	100					400
系統	学部	学科等	必須科目		選択科目					総点
			外国語	国語	公共、政治、経済	日本史	世界史	地理	数学	
社会科学	法	法律	150	150	100					400
		経営法	100	150	150					400
	経済	経済	150	100	150					400
		産業経済	150	100	150					400
	商	商	150	100	150					400
		経営	100	150	150					400
		会計専門職プログラム(経営)	100	150	150					400
	商二	貿易	150	100	150					400
		商	100	150	150					400
		会計専門職プログラム(商二)	100	150	150					400
系統	学部	学科等	必須科目		理科				総点	
			外国語	数学	物理	化学	生物	地学		
理学・工学	理	応用数	100	200	100				400	
		社会数理・情報インスティテュート	100	200	100				400	
		物理科	100	100	200	—	—	—	400	
		化	100	100	—	200	—	—	400	
		地球圏科	100	100	200				400	
	工	機械工	150	150	100	—	—	—	400	
		電気工	150	150	100		—	—	400	
		電子情報工	150	150	100		—	—	400	
		化学システム工	150	150	100				400	
		社会デザイン工	150	150	100				400	
		建築	150	150	100		—	—	400	
	系統	学部	学科	必須科目		理科			総点	医学科について
外国語				数学	物理	化学	生物			
医療・保健	医	医(一次選考)	100	100	1科目100点×2科目			400	注1) 二次選考(面接)は50点満点。調査書等の提出書類・小論文は、面接評価に活用する。	
		看護	100	100	—	200		400	医学科から看護学科及び薬学部を併願した場合の理科は、高得点の1科目を採用し、200点に換算。	
	薬	100	100	200			400			
系統	学部	学科	必須科目		選択科目					総点
			外国語	国語	公共、政治、経済	日本史	世界史	地理	数学	
注2) スポーツ科学	スポーツ科	スポーツ科	(100)	(100)	(100)					400
		健康運動科	(100)	(100)	(100)					400

注1) 調査書等の提出書類・小論文は、面接評価に活用します。なお、小論文は一次選考日に実施します。
注2) スポーツ科学系統は、3科目のうち最高得点の1科目を200点に換算し、合計400点満点とします。



試験科目の詳細・時間

系統	学部	教科・科目 <small>*の科目については注2)を参照してください。</small>		時間(分)	
人文科学	人文	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ,Ⅱ,Ⅲ,論理・表現Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)	70	
		国語	国語(現代の国語,言語文化*)	70	
		選択科目	文化,日本語・日本語文,教育・臨床心理,英語,ドイツ語,フランス語,東アジア地域言語学科	地理(地理総合,地理探究),日本史(日本史探究),世界史(世界史探究),公共・政治・経済,数学(数学Ⅰ,Ⅱ,数学A〔図形の性質,場合の数と確率〕,数学B〔数列〕,数学C〔ベクトル〕)から1科目選択	70
			歴史学科	地理(地理総合,地理探究),日本史(日本史探究),世界史(世界史探究)から1科目選択	
社会科学	法 経済 商 二	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ,Ⅱ,Ⅲ,論理・表現Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)	70	
		国語	国語(現代の国語,言語文化*)	70	
		選択科目	地理(地理総合,地理探究),日本史(日本史探究),世界史(世界史探究),公共・政治・経済,数学(数学Ⅰ,Ⅱ,数学A〔図形の性質,場合の数と確率〕,数学B〔数列〕,数学C〔ベクトル〕),簿記・会計から1科目選択	70	
理学・工学	理	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ,Ⅱ,Ⅲ,論理・表現Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)	70	
		数学	数学(数学Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ,数学A〔図形の性質,場合の数と確率〕,数学B〔数列〕,数学C〔ベクトル,平面上の曲線と複素数平面〕)	90	
		理科	応用数, 社会数理・情報インスティテュート, 地球圏科学科	物理(物理基礎,物理),化学(化学基礎,化学),生物(生物基礎,生物),地学(地学基礎,地学)から1科目選択	70
			物理科学科	物理(物理基礎,物理)	
	化学科		化学(化学基礎,化学)		
	工	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ,Ⅱ,Ⅲ,論理・表現Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)	70	
数学		数学(数学Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ,数学A〔図形の性質,場合の数と確率〕,数学B〔数列〕,数学C〔ベクトル,平面上の曲線と複素数平面〕)	90		
理科		機械工学科	物理(物理基礎,物理)	70	
		電気工, 電子情報工, 建築学科	物理(物理基礎,物理),化学(化学基礎,化学)から1科目選択		
		化学システム工学科	物理(物理基礎,物理),化学(化学基礎,化学),生物(生物基礎,生物)から1科目選択		
	社会デザイン工学科	物理(物理基礎,物理),化学(化学基礎,化学),生物(生物基礎,生物),地学(地学基礎,地学)から1科目選択			
医療・保健	医	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ,Ⅱ,Ⅲ,論理・表現Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)	70	
		数学	(一次選考) 数学(数学Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ,数学A〔図形の性質,場合の数と確率〕,数学B〔数列〕,数学C〔ベクトル,平面上の曲線と複素数平面〕)	90	
		理科		物理(物理基礎,物理),化学(化学基礎,化学),生物(生物基礎,生物)から2科目選択	120
		面接	(二次選考) 2月14日に面接を実施します。調査書等の提出書類・小論文は面接評価に活用します。 なお,小論文は一次選考日(2月2日,時間50分)に実施します。	—	
	薬	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ,Ⅱ,Ⅲ,論理・表現Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)	70	
		数学	看護学科 数学(数学Ⅰ,Ⅱ,数学A〔図形の性質,場合の数と確率〕,数学B〔数列〕,数学C〔ベクトル〕)	70	
		理科		化学(化学基礎,化学),生物(生物基礎,生物)から1科目選択	70
	スポーツ科学	スポーツ科	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ,Ⅱ,Ⅲ,論理・表現Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ)	70
			国語	国語(現代の国語,言語文化*)	70
			選択科目	地理(地理総合,地理探究),日本史(日本史探究),世界史(世界史探究),公共・政治・経済,数学(数学Ⅰ,Ⅱ,数学A〔図形の性質,場合の数と確率〕,数学B〔数列〕,数学C〔ベクトル〕)から1科目選択	70

注1) 傾斜配点を採用し,3教科3科目400点満点とします(医学科を除く)。

注2) 言語文化について,漢文の独立問題は出題しません。

注3) 医療・保健系統における医学科の数学については,看護学科・薬学部の数学と出題範囲が異なりますが,併願する場合,考慮しません。