

令和 8 年 3 月 24 日

筑波大学

副学長・理事(教育担当) 竹中佳彦

筑波大学は令和 10 年度入試より 学力を多面的に評価する入試に変えます

筑波大学は、令和 10 年度一般選抜(前期日程)から、多くの学類において、①大学入学共通テスト、②(ア)論述試験及び(イ)面接・口述試験*により、学力を多面的に評価する入試に変更します。今回の入試の変更は、「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力等」、「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」という学力の三要素を総合的に判定するためのものです。志願者の主体性やコミュニケーション力、意欲などを判定するために面接・口述試験を導入し、思考力、論理構成力、表現力などをこれまで以上に重きを置いて判定するために教科・科目試験を論述試験に改めます。入学後に必要となる知識・技能の習熟度は、大学入学共通テスト及び論述試験によって判定します。

*総合選抜(文系、理系Ⅰ、理系Ⅱ、理系Ⅲ)、人文学類、比較文化学類、日本語・日本文化学類、数学類を除きます。また体育専門学群、芸術専門学群は従来と同じ形式で入試を実施します。

本学は、学際性・国際性を両輪とする「開かれた大学」という建学の理念のもと、社会の変動に不断に対応しながら教育・研究・運営においてさまざまな先進的取り組みを行ってきました。入試に関しても、開学時に我が国で最初に推薦入試を導入し、また国立大学のなかで初めて AO 入試を実施した 3 大学のうちのの一つです。今回の入試の変更は、「本学の教育を受けるのに必要な基礎学力を有し、探究心旺盛で積極性・主体性に富む人材」を受け入れるというアドミッション・ポリシーを一層推進するためのものです。

コロナ禍やロシアのウクライナ侵攻、米国・イスラエルのイラン攻撃などに示されるように、現代は将来の予測が困難な時代です。このような時代には、既存の知識によって与えられた課題を解くことよりも、状況を把握して自ら課題を見出して知識を活用して解くこと、主体的に意思決定して行動し、想定外の出来事に直面してもしなやかに対応できることが求められます。

私たち人間は、既存の知識の記憶や活用について AI(人工知能)にはかなわない面もあるでしょう。しかし私たち人間には、主体的に学習に取り組む意志、感情やそれに基づく行動をコントロールする力、自らを客観的に捉える力、多様性を尊重する態度などが育まれます。AI がたとえ私たち人間の思考と同じ結果を導き出したとしても、AI のアルゴリズムと人間の思考は同じではありません。AI には自我や主体性と呼べるものはまだ存在していないと思われます。大学入試では、志願者の知識だけでなく、さまざまな側面を持つ学力を多面的に評価することが求められていると考えます。

筑波大学は、本学の教育の理念・内容・方法に魅力を感じ、本学で学びたいという強い意欲を持つ学生を求めています。各学類・専門学群における入試内容、配点等は、別添の「大学入学共通テスト及び個別試験の教科・科目と配点」をご覧ください。その他、募集人員等の変更については、大学入試情報サイト【予告】今後の入試の変更点をご覧ください。

令和10年度(2028年度)

大学入学共通テスト及び個別試験の教科・科目と配点

① 個別試験 前期日程 (総合選抜)

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等			
	教科	科 目 名 等	配点	方法等	教 科 ・ 科 目 名 等	配点		
総合選抜	文系	国語	「国語」	200	筆記試験	論述試験(英語)	500	
		地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から2 200		提出書類	①論述試験(国語。古文, 漢文を除く。) ②論述試験(総合問題) 〔社会・国際情勢や国内外の課題についての理解を問う。〕 ③論述試験(総合問題) 〔教育・心理・障害に関する総合的な文章・資料等を提示し, それらの内容について問う。〕	①②③から1 (事前選択) 500
		数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2 200				
		理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1	100				
		外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200			④論述試験(地歴・公民) 地理, 日本史, 世界史, 倫理 から1 ⑤論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B・数学C」	④⑤から1 (事前選択) 500
		情	「情報Ⅰ」	50				
	合計 2500点		[6・7教科8科目]	計 950	学びの設計書		50	計 1550
理系Ⅰ	理系Ⅰ	国語	「国語」	200	筆記試験	論述試験(英語)	500	
		地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1 100		提出書類	論述試験(理科) 物理学 化学, 生物学 から1	計2 500
		数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2 200				
		理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2	200			論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	500
		外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200				
	情	「情報Ⅰ」	50	学びの設計書	50			
合計 2500点		[6教科8科目]	計 950		計 1550			
理系Ⅱ	理系Ⅱ	国語	「国語」	200	筆記試験	論述試験(英語)	500	
		地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1 100		提出書類	論述試験(理科) 物理学, 化学, 生物学 から2	500
		数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2 200				
		理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2	200			論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	500
		外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200				
	情	「情報Ⅰ」	50	学びの設計書	50			
合計 2500点		[6教科8科目]	計 950		計 1550			
理系Ⅲ	理系Ⅲ	国語	「国語」	200	筆記試験	論述試験(英語)	500	
		地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1 100		提出書類	論述試験(理科) 物理学, 化学, 生物学 から2	400
		数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2 200				
		理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2	200			論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	600
		外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200				
	情	「情報Ⅰ」	50	学びの設計書	50			
合計 2500点		[6教科8科目]	計 950		計 1550			

② 個別試験 前期日程 (学類・専門学群選抜)

③ 個別試験 後期日程

人文・文化学群 人文学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等		
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・専門学群選抜〕	国語	「国語」	100	筆記試験	論述試験(英語)	300	
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から2		100	論述試験(国語。古文, 漢文を含む。)	300
					100	論述試験(地歴・公民) 地理, 日本史, 世界史, 倫理 から1	300
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2		100	計	900
	理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1	50				
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	100				
情	「情報Ⅰ」	50					
合計 1400点		[6・7教科8科目]	計	500			
後期	実施しない。						

人文・文化学群 比較文化学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等		
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・専門学群選抜〕	国語	「国語」	100	筆記試験	論述試験(英語)	300	
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から2		100	論述試験(国語。古文, 漢文を含む。)	300
					100	論述試験(地歴・公民) 地理, 日本史, 世界史, 倫理 から1	300
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2		100	計	900
	理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1	50				
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	100				
情	「情報Ⅰ」	50					
合計 1400点		[6・7教科8科目]	計	500			
後期	実施しない。						

人文・文化学群 日本語・日本文化学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等		
	教科	科 目 名 等	配点	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	100	筆記試験	論述試験(英語)	300	
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	} から2 100		論述試験(国語。古文, 漢文を含む。)	300	
					論述試験(地歴・公民) 地理, 日本史, 世界史, 倫理 から1	300	
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	} 計2 100		計	900	
	理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1					50
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	100				
情	「情報Ⅰ」	50					
合計 1400点	[6・7教科8科目]	計	500				
後期	実施しない。						

社会・国際学群 社会学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等		
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	200	筆記試験	論述試験(英語) ① 論述試験(総合問題) 〔社会・国際情勢や国内外の課題についての理解を問う。〕 ② 論述試験(数学) 〔数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B・数学C〕	①②から1 (事前選択)	300
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1 200				
	数	「数学Ⅰ, 数学A」, 「数学Ⅰ」, 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」から1	200				
	理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1	200				
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200				
	合計 1750点	情 「情報Ⅰ」	50	面接・口述 試験	〔社会・国際問題に対する関心, 勉学への意欲, 論理的思考力, 表現力, 主体性を問う。〕	200	
		[6教科6科目]	計 1050			計 700	
後期	実施しない。						

社会・国際学群 国際総合学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等		
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	200	筆記試験	論述試験(英語) ① 論述試験(総合問題) 〔社会・国際情勢や国内外の課題についての理解を問う。〕 ② 論述試験(数学) 〔数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B・数学C〕	①②から1 (事前選択)	300
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1 200				
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2 200				
	理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1	200				
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200				
	合計 1750点	情 「情報Ⅰ」	50	面接・口述 試験	〔一部英語を使用し, 社会・国際問題に対する関心, 勉学への意欲, 論理的思考力, 表現力, 主体性を問う。〕	200	
		[6教科7科目]	計 1050			計 700	
後期	実施しない。						

人間学群 教育学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点			個別試験の内容・配点等		
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	100	筆記試験	文系あるいは理系を事前選択、さらに①②から1(事前選択)。 論述試験(英語)	200
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1 100			
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2 100			
	理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1	100			
	外	「英語(リスニング含む)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	100			
	情	「情報Ⅰ」	30			
		[6教科7科目]	計 530			
合計 1060点				面接・口述 試験	〔教育学を学ぶ上での主体性・適性等について問う。〕	130
					計	530
後期	実施しない。					

人間学群 心理学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点			個別試験の内容・配点等		
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	100	筆記試験	文系あるいは理系を事前選択、さらに①②から1(事前選択)。 論述試験(英語)	200
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1 100			
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2 100			
	理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1	100			
	外	「英語(リスニング含む)」	100			
	情	「情報Ⅰ」	30			
		[6教科7科目]	計 530			
合計 1060点				面接・口述 試験	〔心理学を学ぶ上での主体性・適性等について問う。〕	130
					計	530
後期	実施しない。					

人間学群 障害科学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点			個別試験の内容・配点等				
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点		
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	100	筆記試験	文系あるいは理系を事前選択、さらに①②から1(事前選択)。			
	地歴 公民	「地理総合、地理探究」, 「歴史総合、日本史探究」, 「歴史総合、世界史探究」, 「地理総合／歴史総合／公共」, 「公共、倫理」, 「公共、政治・経済」	から1 100		論述試験(英語)		200	
	数	「数学Ⅰ、数学A」 「数学Ⅱ、数学B、数学C」	計2 100		文系	① 論述試験(総合問題) 〔教育・心理・障害に関する総合的な文章・資料等を提示し、それらの内容について問う。〕	①②から1 (事前選択)	200
	理	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1	100		理系	② 論述試験(地歴・公民) 地理、日本史、世界史、倫理 から1		
	外	「英語(リスニング含む。)」	100			① 論述試験(理科) 物理学、化学、生物学 から1	①②から1 (事前選択)	200
	情	「情報Ⅰ」	30			② 論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」		
		[6教科7科目]	計 530			〔障害科学を学ぶ上での主体性・適性等について問う。〕		130
合計 1060点				面接・口述 試験		計 530		
後期	実施しない。							

生命環境学群 生物学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等			
	教科	科目名等		配点	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・専門学群選抜〕	国語	「国語」		190	筆記試験	論述試験(英語)	150	
	地歴公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」		95		から1	論述試験(理科) 物理学, 化学, 生物学 から2	300
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」		190		計2	論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」 〔生物学を学ぶ上での学習意欲・主体性を問う。〕	150
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2		190		面接・口述試験	計	900
	外	「英語(リスニング含む。)」		190				
	情	「情報Ⅰ」		45				
合計 1800点	[6教科8科目]			計	900			
後期 合計 1500点					面接・口述試験	〔生物学に対する考え方, 理解力, 広い興味を問う。〕	600	
						計	600	

生命環境学群 生物資源学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等				
	教科	科目名等		配点	方法等	教科・科目名等	配点		
前期 〔学類・専門学群選抜〕	国語	「国語」		180	筆記試験	論述試験(英語)	300		
	地歴公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」		180		から1	論述試験(理科) 物理学, 化学, 生物学 から2	300	
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」		180		計2	論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」 〔生物資源学に対する意欲と適性について問う。〕	300	
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1		180		面接・口述試験	計	1100	
	外	「英語(リスニング含む。)」		180					
	情	「情報Ⅰ」		100					
合計 2100点	[6教科7科目]			計	1000				
後期	国語	「国語」		150	面接・口述試験	〔生物資源学類における勉学の意欲, 主体性, 論理的思考力, 表現力, 学習適格性等について問う。〕	600		
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」		150				計2	
	外	「英語(リスニング含む。)」		150					
	情	「情報Ⅰ」		100					
	①	地歴公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」					300	から2
	①	理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1					150	
合計 1600点	[6・7教科8科目]								
	②	地歴公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」		150	から1			
	②	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2		300				
[6教科8科目]				計	1000				
指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。									

生命環境学群 地球学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等			
	教科	科目名等		配点	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」		200	筆記試験 面接・口述 試験	論述試験(英語)	150	
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」		100		総合問題(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」 〔地球科学に対する学習意欲・適性について問う。〕	300	
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」		300		計	550	
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2		400				
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1		200				
	情	「情報Ⅰ」		100				
	合計 1850点	〔6教科8科目〕		計 1300				
後期	国語	「国語」		100	面接・口述 試験	〔地球学類における勉学の意欲や主体性, 論理的思考力, 表現力, 学習適格性等について問う。〕	400	
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」		100			計	400
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」		200				
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2		200				
	外	「英語(リスニング含む。)」		200				
	情	「情報Ⅰ」		50				
	合計 1250点	〔6教科8科目〕		計 850				

理工学群 数学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等				
	教科	科	目	名	等	配点	方法等	教科・科目名等	配点
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」				200	筆記試験	論述試験(英語)	300
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」			から1	100		論述試験(理科) 物理学, 化学, 生物学 から2	600
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」			計2	200		論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	600
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2				200		計	1500
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1				200			
	情	「情報Ⅰ」				50			
合計 2450点	[6教科8科目]				計	950			
後期	実施しない。								

理工学群 物理学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点					個別試験の内容・配点等					
	教科	科	目	名	等	配点 前期	配点 後期	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」				200	100	筆記試験	論述試験(英語)	300	
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」			から1	100	50		論述試験(理科) 物理学 化学, 生物学 から1 } 計2	300	
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」			計2	200	200		論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	500	
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2				200	200		面接・口述 試験	〔志望動機, 独創性, 学習に必要な基礎学力(物理, 数学), 問題発見・分析・解決能力等について問う。〕	150
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1				200	150				
	情	「情報Ⅰ」				50	50				計
合計 2400点	[6教科8科目]				計	950	750				
後期								筆記試験	論述試験(物理学)* 〔全般的な基礎学力に加え, 物理学を学ぶ上で必要な論理的思考力と応用力を総合的に問う。〕	300	
合計 1150点								面接・口述 試験	〔志望動機, 独創性, 学習に必要な基礎学力(物理, 数学), 問題発見・分析・解決能力等について問う。〕	100	
									計	400	

*表記を変更しましたが従来の内容と同様です。

理工学群 化学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等				
	教科	科 目 名 等	配点	方法等	教 科 ・ 科 目 名 等	配点			
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	200	筆記試験	論述試験(英語)	300			
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1		100	論述試験(理科) 化学 物理学, 生物学 から1	計2	500	
									数
	理 外	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2 「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200		200	面接・口述 試験	〔化学を学ぶ上で必要な学習意欲・主体性・適性等について問う。〕	150	
	合計 2400点	〔6教科8科目〕			計	950		計	1450
後期	実施しない。								

理工学群 応用理工学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等					
	教科	科 目 名 等	配点		方法等	教 科 ・ 科 目 名 等	配点			
		前期	後期				I型	II型		
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	200	100	筆記試験	論述試験(英語)	500	200		
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1	100		50	論述試験(理科) 物理学 化学, 生物学 から1	計2	500	2000
	理 外	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2 「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200	200		200	面接・口述 試験	〔勉学に対する主体的な意欲及び応用理工学類の教育内容への適合性について問う。〕	50	100
	合計 I型 2500点 II型 5250点	〔6教科8科目〕		計		950	800	【I型II型総合順位方式】 受験者全員をI型II型でそれぞれ順位付けた後、個々の受験者に対してI型II型の順位のうち上位のものをその受験者の総合順位として合否判定を行う。		
後期	面接・口述 試験							〔専攻に関わる能力及び適性を判定するために、数学Ⅲ等の科目に関する設問を含み、論理的思考力及び表現力、並びに主体性について問う。〕	300	
合計 1100点								計	300	

理工学群 工学システム学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等				
	教科	科目名等	配点 前期	配点 後期	方法等	教科・科目名等	配点		
前期 〔学類・ 専門学 群選 抜〕	国語	「国語」	200	100	筆記試験	論述試験(英語)	500		
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1	100		50	論述試験(理科) 物理学 化学, 生物学 から1	計 2 500	
				200		150	論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	500	
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2	200		150	面接・口述 試験	〔勉学に対する主体的な意欲及び工学システム学類の教育内容への適合性について問う。〕	50
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2		200		100		計	1550
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1		200	100	300			
合計 2500点	情	「情報Ⅰ」		50	25				
		[6教科8科目]	計	950	525		計 300		
後期 合計 825点						面接・口述 試験	〔勉学に対する主体的な意欲及び本人の希望分野と本学類の教育内容の適合性について問う。〕	300	
							計	300	

理工学群 社会工学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等				
	教科	科目名等	配点 前期	配点 後期	方法等	教科・科目名等	配点		
前期 〔学類・ 専門学 群選 抜〕	国語	「国語」	200	160	筆記試験	論述試験(英語)	500		
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1	200		80	論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	500	
				200	320	面接・口述 試験	〔勉学に対する主体的な意欲及び社会工学類の教育内容への適合性について問う。〕	50	
	合計 2100点	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2	200		320	計	1050
後期	理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1		200	80	面接・口述 試験	〔社会工学類における勉学に対する主体性, 学習適格性, 論理的思考力, 表現力等について問う。〕	400	
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1		200	320			計	400
	合計 1410点	情	「情報Ⅰ」		50				50
		[6教科7科目]	計	1050	1010		計	400	

情報学群 情報科学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等			
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点		
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	200	筆記試験 面接・口述 試験	論述試験(英語)	200		
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合／歴史総合／公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1		100	論述試験(理科) 物理学, 化学, 生物学 から2	500	
					200	論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	350	
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2		200	面接・口述 試験	〔情報科学類における勉学の意欲, 論理的思考能力, 学習適 格性, 表現能力等について問う。〕	200
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2	200		200			
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200		200			
情	「情報Ⅰ」	100	100					
合計 2250点	〔6教科8科目〕		計	1000	計	1250		
後期	実施しない。							

情報学群 情報メディア創成学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等			
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点		
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	200	筆記試験 面接・口述 試験	論述試験(英語)	300		
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合／歴史総合／公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1		100	論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	400	
					200	〔志望動機, これまでの活動, 将来計画等に関する質問を通し て, 論理的思考力, 表現力等を問う。〕	300	
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2		200	面接・口述 試験	計	1000
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2	200		200			
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200		200			
情	「情報Ⅰ」	100	100					
合計 2000点	〔6教科8科目〕		計	1000				
後期	実施しない。							

情報学群 知識情報・図書館学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等			
	教科	科目名等		配点	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」		200	筆記試験	論述試験(英語)	300	
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」 } 計2		200				
	外	「英語(リスニング含む。)', 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1		200	面接・口述 試験	[小作文の内容を踏まえ、知識情報・図書館学類で何を学びたいか、それが本学類の学び(教育内容)とどのように関わると考えているかについて、学習への意欲と合わせて問う。]	400	
	情	「情報Ⅰ」		100				
	①	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」 } から2		200	その他	面接・口述試験実施前に「知識情報・図書館学類で学びたいこと」に関する小作文(600字以内)を課し、面接・口述試験の参考にする。	計
		理	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1		100			
	②	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」 } から1		100	計	700	
		理	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から2		200			
合計 1700点	[6・7教科8科目]							
指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。				計	1000			
後期	実施しない。							

医学群 医学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点			個別試験の内容・配点等			
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点	
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	200	筆記試験 面接・口述 試験	論述試験(英語)	300	
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1		100	論述試験(理科) 物理学, 化学, 生物学 から2	300
			数		「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2	200
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」から2				200	適性試験(1) 〔適応力や学習意欲, 人間性等について問う。〕
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200		適性試験(2) 〔医学を志向する動機, 修学の継続力, 適性, 感性, 社会的適応力等総合的な人間性等について問う。〕	200	
	情	「情報Ⅰ」	50				
	合計 2350点		[6教科8科目]		計 950		計 1400
後期	実施しない。						

医学群 看護学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点			個別試験の内容・配点等				
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点		
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	200	筆記試験 面接・口述 試験	論述試験(英語)	300		
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2		200	①論述試験(理科) 物理学, 化学, 生物学 から1 ②論述試験(国語。古文, 漢文を除く。)	①②から1 (事前選択)	
			外		「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1			200
	情	「情報Ⅰ」	100		面接・口述 試験	〔問題解決思考と論理的説明力, 医療者としての適性を問う。〕	計 800	
	① 地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から2					200
			理					「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」から1
		[6・7教科8科目]						
② 地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	から1	100					
		理	「物理」, 「化学」, 「生物」から2	200				
合計 1800点		[6教科8科目]	計 1000					
後期	指定教科・科目を受験するパターンは①②のいずれでも構いません。							
	実施しない。							

医学群 医療科学類

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等			
	教科	科目名等	配点	方法等	教科・科目名等	配点		
前期 〔学類・ 専門学 群選抜〕	国語	「国語」	200	筆記試験 面接・口述 試験	論述試験(英語)	200		
	地歴 公民	「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「地理総合/歴史総合/公共」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」	} から1		100	論述試験(理科) 物理学, 化学, 生物学 から2	200	
					200	論述試験(数学) 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C」	200	
	数	「数学Ⅰ, 数学A」 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	計2		200	〔医療を志向する動機, 適性, 感性, 社会的適応力等について総合的に問う。〕	計	800
	理	「物理」, 「化学」, 「生物」から2	200					
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1	200					
	合計 1750点	情	「情報Ⅰ」		50			
		[6教科8科目]	計	950				
後期	実施しない。							

体育専門学群

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等		
	教科	科目名等		配点	方法等	教科・科目名等	配点
前期 〔学類・専門学群選抜〕	国語	「国語」		200	実技検査	(事前選択) 〔実技① 当該種目に関する基礎及び応用技能について評価する。440点満点。 実技② 主に入学後の実技履修上の観点から、基礎技能を中心に評価する。200点満点。〕	640
	地歴公民	「地理総合、地理探究」, 「歴史総合、日本史探究」, 「歴史総合、世界史探究」, 「地理総合／歴史総合／公共」, 「公共、倫理」, 「公共、政治・経済」		100			
	数	「数学Ⅰ, 数学A」, 「数学Ⅰ」, 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」から1		100			
	理	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1		100			
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1		200			
	情	「情報Ⅰ」		40			
合計 1480点	〔6教科6科目〕		計	740	筆記試験	論述試験(保健体育理論) 〔保健体育に関する基礎的知識及び主体性や協調性などの考え方と共に文章表現力を問う。〕	100
後期	実施しない。						

芸術専門学群

個別試験の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名・配点				個別試験の内容・配点等		
	教科	科目名等		配点	方法等	教科・科目名等	配点
前期 〔学類・専門学群選抜〕	国語	「国語」		200	実技検査	(事前選択) 〔芸術に関する基礎的表現力、適性、感性、主体性等について評価する。〕 次の科目の中から、午前1科目、午後1科目を選択する。 午前: 論述, 鉛筆デッサン 午後: 論述(鑑賞), 論述(デザイン構想), デッサン(木炭又は鉛筆), 平面構成, 書	730
	地歴公民	「地理総合、地理探究」, 「歴史総合、日本史探究」, 「歴史総合、世界史探究」, 「地理総合／歴史総合／公共」, 「公共、倫理」, 「公共、政治・経済」		100			
	数	「数学Ⅰ, 数学A」, 「数学Ⅰ」, 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」から1		100			
	理	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」から1		100			
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1		200			
	情	「情報Ⅰ」		30			
合計 1460点	〔6教科6科目〕		計	730		計	730
後期	国語	「国語」		200	実技検査	(事前選択) 〔芸術に関する基礎的表現力、適性、感性、主体性等について評価する。〕 次の科目の中から、1科目を選択する。 論述, 鉛筆デッサン	300
	地歴公民	「地理総合、地理探究」, 「歴史総合、日本史探究」, 「歴史総合、世界史探究」, 「地理総合／歴史総合／公共」, 「公共、倫理」, 「公共、政治・経済」		100			
	数理	「数学Ⅰ, 数学A」, 「数学Ⅰ」, 「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」 「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」					
	外	「英語(リスニング含む。)」, 「ドイツ語」, 「フランス語」, 「中国語」, 「韓国語」から1		200			
	情	「情報Ⅰ」		10			
合計 810点	〔4教科4科目〕		計	510		計	300