

2021年度北九州市立大学一般選抜における変更について

1 大学入学共通テストについて

本学の2021年度入試（2020年度実施）の一般選抜における教科・科目、配点等については別紙のとおりとします。

(1) 英語認定試験の取扱いについて

大学入試センターが認定する全ての「資格・検定試験」（以下、英語認定試験）を対象とすることとし、英語認定試験の結果を学部・学科ごとにCEFRの対照表に基づいて点数化し、大学入学共通テストの点数と合わせて活用します（地域創生学群は個別学力検査の中で評価します）。詳細については別紙のとおりとします。

※英語の4技能を総合的に評価するため、「英語」を受験する志願者は原則、英語認定試験の受検を必須とします。

※「英語」における「リーディング」、「リスニング」の配点の配分・換算方法、「英語」以外の外国語を選択する志願者の配点等の取扱いについては検討中です。詳細が決まり次第、公表予定です。

(2) 大学入学共通テストにおける記述式問題の取扱いについて

大学入試センターが提供する「国語」の記述式問題の段階別成績表示については別紙のとおり、その結果を学部・学群ごとに点数化し、マークシート式問題の点数と合わせて活用します。また、数学の記述式問題の得点については、マークシート式問題と一体で出題され配点されることから、従来のマークシート式と同様の取扱いとします。

※「国語」の記述式問題の段階別成績表示ごとの配点については、大学入試センターから成績表示等についての詳細が公表された後、公表する予定です。

2 主体性等の評価に係る調査書の活用について

本学では、これまで一般選抜の一部、AO入試、推薦入試において、調査書、面接、志願者本人が記載する資料等を用いて「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」（以下、主体性等）を評価・判定してきました。

現在、全ての学部等の一般選抜で主体性等をどのように評価・判定するか、検討を続けていますが、2021年度入試において調査書は点数化して利用する予定はありません（地域創生学群はこれまでどおり活用します）。

なお、それ以降の入試については、調査書の電子化等の進捗状況を踏まえ、改めて活用方法を検討します。

2021年度 一般選抜の入試教科・科目等について(予定)

別紙

記載中の、「第1解答科目」「第2解答科目」とは、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合に、解答順に、前半に受験した科目が「第1解答科目」、後半に受験した科目が「第2解答科目」です。

外国語学部

学 科	日 程	募集 人員	旧(2020年度)							
			大学入試センター試験		個別学力検査				配点 合計	欠員 補充 方法
			指定する教科・科目	利用配点	教科	科目等	時間	配点		
英 米 学 科	前期	76	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英) (注1)	200 100 300 (注4) 計 600	外国語	英語 (コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ)	100分	400	1000	
	後期	12	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英) (注1)	100 100 300 (注4) 計 500						
中 国 学 科	前期	44	国語(国語) 地歴・公民(世B、日B、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B) 外国語(英) (注3)	200 100 300 (注4) 計 600	外国語	英語 (コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ)	100分	400	1000	
	後期	6	国語(国語) 地歴・公民(世B、日B、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B) 外国語(英) (注3)	200 100 200 計 500						
国際関係学科	前期	45	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英) (注1)	200 200 200 計 600	外国語	英語 (コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ)	100分	400	1000	
	後期	5	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英) (注1)	200 200 400 計 800						



記載中の、「第1解答科目」「第2解答科目」とは、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合に、解答順に、前半に受験した科目が「第1解答科目」、後半に受験した科目が「第2解答科目」です。

外国語学部

学 科	日 程	募集 人員	新(2021年度)								
			大学入学共通テスト		英語認定 試験	個別学力検査				配点 合計	欠員 補充 方法
			指定する教科・科目	利用配点	配点	教科	科目等	時間	配点		
英 米 学 科	前期	76	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英) (注1)	200 100 300 計 610	マーク式 200 記述式 10	外国語	英語 (コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ)	100分	400	1040	
	後期	12	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英) (注1)	100 100 300 計 505	マーク式 100 記述式 5						小論文
中 国 学 科	前期	44	国語(国語) 地歴・公民(世B、日B、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B) 外国語(英) (注3)	200 100 300 計 650	マーク式 200 記述式 50	外国語	英語 (コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ)	100分	400	1080	
	後期	6	国語(国語) 地歴・公民(世B、日B、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B) 外国語(英) (注3)	200 100 200 計 550	マーク式 200 記述式 50						小論文
国際関係学科	前期	45	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英) (注1)	200 200 180 計 580	マーク式 160 記述式 40	外国語	英語 (コミュニケーション英語Ⅰ、 コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、 英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ)	100分	400	1000	
	後期	5	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英) (注1)	200 200 360 計 760	マーク式 160 記述式 40						面接

(注1)理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 (注3)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民を2科目受験している場合は、そのうちの第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 (注4)大学入試センター試験の「外国語『英語』」の配点は、筆記200点、リスニング100点とします。
 ※大学入試センター試験の「外国語『英語』」には、リスニングの成績を含みます。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)

(注1)理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 (注3)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民を2科目受験している場合は、そのうちの第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」はリーディング、リスニングの成績を合わせたものとします。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」を受験する者は原則、英語認定試験の受験を必須とします。

経済学部

学 科	日 程	募 集 人 員	旧 (2020年度)								
			大学入試センター試験		個別学力検査				配点 合計	次員 補充 方法	
			指定する教科・科目	利用配点	教科	科目等	時間	配点			
経 済 学 科 経 営 情 報 学 科	前期	各 学 科 62	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) (注1) } から1 } 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報から1)(注3) } (注2) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	200	外国語	英語選択 英語 (コミュニケーション英語I、 コミュニケーション英語II、 コミュニケーション英語III、 英語表現I、英語表現II)	100	100分	200	800	追加 合格
				100			計 600				
	後期	各 学 科 10	地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) (注1) } から1 } 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報から1)(注3) } (注2) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100	小論文		100	90分	100	400	
			100	計 300							

(注1) 理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2) 地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 (注3) 数学を複数科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。
 (注4) 数Bの出題範囲は、「数列」及び「ベクトル」とします。
 ※大学入試センター試験の「外国語『英語』」には、リスニングの成績を含みます。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)

文学部

学 科	日 程	募 集 人 員	旧 (2020年度)								
			大学入試センター試験		個別学力検査				配点 合計	次員 補充 方法	
			指定する教科・科目	利用配点	教科	科目等	時間	配点			
比 較 文 化 学 科	前期	70	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) (注1) } から1 } (注2)	200	総合問題	現代文と英語の理解力、 表現力、語彙力を問う	100	100分	200	700	
				200			計 500				
	後期	10	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) (注1) } から1 } (注2)	100	小論文	現代文の理解力、表現力 を問う	100	90分	200	700	追加 合格
			300	計 500							
人 間 関 係 学 科	前期	40	国語(国語) 地歴・公民(世B、日B、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) (注1) } から1 } (注2)	200	小論文		100	120分	200	700	
	後期	10	国語(国語) 地歴・公民(世B、日B、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) (注1) } から1 } (注2)	200	集団討論		200	-	200	700	
			200	計 500							

(注1) 理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2) 複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 ※大学入試センター試験の「外国語『英語』」には、リスニングの成績を含みます。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)

経済学部

学 科	日 程	募 集 人 員	新 (2021年度)								
			大学入学共通テスト		英語認定試験		個別学力検査			配点 合計	次員 補充 方法
			指定する教科・科目	利用配点	配点	教科	科目等	時間	配点		
経 済 学 科 経 営 情 報 学 科	前期	各 学 科 62	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) (注1) } から1 } (注2) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報から1)(注3) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	200	4教科4科目		200	100分	200	880	追加 合格
				20			110				
	後期	各 学 科 10	地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) (注1) } から1 } (注2) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報から1)(注3) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	110	小論文		110	90分	110	440	
			10	5			0				

(注1) 理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2) 地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 (注3) 数学を複数科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。
 (注4) 数Bの出題範囲は、「数列」及び「ベクトル」とします。
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」はリーディング、リスニングの成績を合わせたものとします。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」を受験する者は原則、英語認定試験の受験を必須とします。

文学部

学 科	日 程	募 集 人 員	新 (2021年度)								
			大学入学共通テスト		英語認定試験		個別学力検査			配点 合計	次員 補充 方法
			指定する教科・科目	利用配点	配点	教科	科目等	時間	配点		
比 較 文 化 学 科	前期	70	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) (注1) } から1 } (注2)	200	総合問題	現代文と英語の理解力、 表現力、語彙力を問う	50	100	200	800	追加 合格
				20			230				
	後期	10	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、 地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) (注1) } から1 } (注2)	100	小論文	現代文の理解力、表現力 を問う	50	100	200	800	
			20	15			5				
人 間 関 係 学 科	前期	40	国語(国語) 地歴・公民(世B、日B、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) (注1) } から1 } (注2)	200	小論文		50	100	200	800	
	後期	10	国語(国語) 地歴・公民(世B、日B、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) 数学(数I、数I・数A、数II、数II・数B、 簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) (注1) } から1 } (注2)	200	集団討論		50	-	200	800	
			20	15			5				

(注1) 理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2) 複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」はリーディング、リスニングの成績を合わせたものとします。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」を受験する者は原則、英語認定試験の受験を必須とします。

法学部

学 科	日 程	募集人員	旧(2020年度)							
			大学入試センター試験		個別学力検査				配点合計	欠員補充方法
			指定する教科・科目	利用配点	教科	科目等	時間	配点		
法律学科	前期	100	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 3教科3科目	200 200 200 計 600	小論文	120分	300	900	追加合格	
	後期	15	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 3教科3科目	200 200 200 計 600						面接
政策科学科	前期	40	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 3教科3科目	200 200 200 計 600	小論文	120分	300	900	追加合格	
	後期	10	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 3教科3科目	200 200 200 計 600						面接

- (注1)理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 (注3)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民を2科目受験している場合は、そのうちの第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 ※大学入試センター試験の「外国語『英語』」には、リスニングの成績を含みます。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)

地域創生学群

学 類	日 程	募集人員	旧(2020年度)							
			大学入試センター試験		個別学力検査				配点合計	欠員補充方法
			指定する教科・科目	利用配点	教科	科目等	時間	配点		
地域創生学類	前期	40	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 2教科2科目	100 100 100 計 200	小論文 集団討論(注3) 志望理由書1200字以内 調査書 活動・資格等実績申告書	90分 —	100 100	600	追加合格	

- (注1)理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点(「外国語」については、利用配点に換算)の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 (注3)集団討論は、グループワークを行うこともあります。
 ※大学入試センター試験の「外国語『英語』」には、リスニングの成績を含みます。(免除者以外のリスニング未受験者は、「英語」を合否判定から除外します。)
 ※夜間特別枠については、2020年度入試から募集を停止します。

法学部

学 科	日 程	募集人員	新(2021年度)								
			大学入学共通テスト		英語認定試験	個別学力検査				配点合計	欠員補充方法
			指定する教科・科目	利用配点	配点	教科	科目等	時間	配点		
法律学科	前期	100	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 3教科3科目	200 200 200 計 620	小論文	90分	300	950	追加合格		
	後期	15	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 3教科3科目	200 200 200 計 620						面接	—
政策科学科	前期	40	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 3教科3科目	200 200 200 計 620	小論文	90分	300	950	追加合格		
	後期	10	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 3教科3科目	200 200 200 計 620						面接	—

- (注1)理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 (注3)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民を2科目受験している場合は、そのうちの第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」はリーディング、リスニングの成績を合わせたものとします。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」を受験する者は原則、英語認定試験の受験を必須とします。

地域創生学群

学 類	日 程	募集人員	新(2021年度)								
			大学入学共通テスト		英語認定試験	個別学力検査				配点合計	欠員補充方法
			指定する教科・科目	利用配点	配点	教科	科目等	時間	配点		
地域創生学類	前期	40	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数Ⅰ、数Ⅰ・数A、数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報) 理科(物基、化基、生基、地基、物、化、生、地) 外国語(英、独、仏、中、韓から1) 2教科2科目	100 100 計 200	課題論文 集団討論(注3) 活動・資格等実績申告書 志望理由書1200字以内 調査書	60分 —	100 200	600	追加合格		

- (注1)理科は「基礎科目」を選択した場合は2科目、または「基礎を付さない科目」から1科目選択です。
 (注2)複数教科・科目受験している場合は、そのうちの最高得点(「外国語」については、利用配点に換算)の科目を配点の対象とします。ただし、地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、それぞれの教科の第1解答科目を採用対象の科目とします。(地理歴史及び公民並びに理科(基礎を付さない科目)の第2解答科目が最高得点であっても、配点の対象とはなりません。)
 (注3)集団討論は、グループワークを行うこともあります。
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」はリーディング、リスニングの成績を合わせたものとします。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)
 ※大学入学共通テストの「外国語(英)」を受験する者は原則、英語認定試験の受験を必須とします。

国際環境工学部

学 科	日 程	募集人員	旧(2020年度)										配点合計	欠員補充方法	
			大学入試センター試験			個別学力検査				配点	時間	科目等			教科
			指定する教科・科目	利用配点	教科	科目等	時間	配点							
エネルギー循環化学科	前期	25	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 50 100 100 100 100 200	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200	1150	理科	物理基礎、物理、化学基礎、化学 (注3)	120分	200	5教科7科目	計 750
	後期	13	数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 100 100 200	理科	化学基礎、化学	90分	300			900	3教科5科目	計 600		
機械システム工学科	前期	25	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 50 100 100 100 100 200	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200	1150	理科	物理基礎、物理、化学基礎、化学 (注3)	120分	200	5教科7科目	計 750
	後期	15	数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 100 100 200	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200			1000	理科	物理基礎、物理 (注3)		
情報システム工学科	前期	42	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 50 100 100 100 100 200	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200	1150	理科	物理基礎、物理、化学基礎、化学 (注3)	120分	200	5教科7科目	計 750
	後期	20	数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 100 100 200	数学(数I、数II、数III、数A、数B)、 物理(物理基礎、物理)から1科目選択 (注2、注3)	90分	300	900			3教科5科目	計 600			
建築デザイン学科	前期	34	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 50 100 100 100 100 200	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200	1150	理科	物理基礎、物理、化学基礎、化学 (注3)	120分	200	5教科7科目	計 750
	後期	10	数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 100 100 200	面接 (注4)	-	200	800			3教科5科目	計 600			



国際環境工学部

学 科	日 程	募集人員	新(2021年度)										配点合計	欠員補充方法								
			大学入学共通テスト			個別学力検査				配点	時間	科目等			教科							
			指定する教科・科目	利用配点	英語認定試験	配点	科目等	時間	配点													
エネルギー循環化学科	前期	25	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 50 100 100 100 100 160	マーク式 80 記述式 20	50	50	40	35	25	15	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200	1150	理科	物理基礎、物理、化学基礎、化学 (注3)	120分	200	5教科7科目	計 710
	後期	13	数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 100 100 160	50	50	40	35	25	15	理科	化学基礎、化学	90分	300	900			3教科5科目	計 560			
機械システム工学科	前期	25	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 50 100 100 100 100 160	マーク式 80 記述式 20	50	50	40	35	25	15	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200	1150	理科	物理基礎、物理、化学基礎、化学 (注3)	120分	200	5教科7科目	計 710
	後期	15	数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 100 100 160	50	50	40	35	25	15	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200	1000			理科	物理基礎、物理 (注3)	200		
情報システム工学科	前期	42	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 50 100 100 100 100 160	マーク式 80 記述式 20	50	50	40	35	25	15	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200	1150	理科	物理基礎、物理、化学基礎、化学 (注3)	120分	200	5教科7科目	計 710
	後期	20	数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 100 100 160	50	50	40	35	25	15	数学(数I、数II、数III、数A、数B)、 物理(物理基礎、物理)から1科目選択 (注2、注3)	90分	300	900	3教科5科目			計 560				
建築デザイン学科	前期	34	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、地理A、地理B、現社、倫、政経、倫・政経) 数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 50 100 100 100 100 160	マーク式 80 記述式 20	50	50	40	35	25	15	数学	数I、数II、数III、数A、数B (注2)	120分	200	1150	理科	物理基礎、物理、化学基礎、化学 (注3)	120分	200	5教科7科目	計 710
	後期	10	数学(数I・数A) 数学(数II・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 100 100 160	50	50	40	35	25	15	面接 (注4)	-	200	800	3教科5科目			計 560				

追加合格

国際環境工学部(続き)

学 科	日 程	募 集 人 員	旧(2020年度)							
			大学入試センター試験		個別学力検査				配点 合計	次員 補充 方法
			指定する教科・科目	利用配点	教科	科目等	時間	配点		
環境生命 工学科	前期	20	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、 地理A、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) } から1(注1) 数学(数Ⅰ・数A) 数学(数Ⅱ・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) } から2 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 50 100 100 200 200 計 750	数学	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B (注2)	120分	200	1150	追加 合格
	後期	20	数学(数Ⅰ・数A) 数学(数Ⅱ・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) } から1(注5) 理科(生物) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 200 200 計 600	理科	物理(物理基礎、物理) } から 化学(化学基礎、化学) } 2科目 生物(生物基礎、生物) } 選択 (注3)	120分	200		
			数学(数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B)、 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 (注2、注3)			90分	300	900		

(注1) 地理歴史及び公民を2科目受験している場合は、そのうちの第1解答科目を配点の対象とします。

(注2) 数 B の出題範囲は、「数列」及び「ベクトル」とします。

(注3) 物理(物理、物理基礎)の範囲は「原子」を除くすべてとします。

(注4) 面接では、口頭試問を実施する場合があります。

(注5) 理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、そのうちの第1解答科目を配点の対象とします。

※大学入試センター試験の「外国語『英語』」には、リスニングの成績を含みます。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)



国際環境工学部(続き)

学 科	日 程	募 集 人 員	新(2021年度)								
			大学入学共通テスト		英語認定 試験		個別学力検査			配点 合計	次員 補充 方法
			指定する教科・科目	利用配点	配点	教科	科目等	時間	配点		
環境生命 工学科	前期	20	国語(国語) 地歴・公民(世A、世B、日A、日B、 地理A、地理B、現社、 倫、政経、倫・政経) } から1(注1) 数学(数Ⅰ・数A) 数学(数Ⅱ・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) } から2 理科(生物) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	マーク式 80 記述式 20 50 100 100 160 計 710	数学	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B (注2)	120分	200	1150	追加 合格	
	後期	20	数学(数Ⅰ・数A) 数学(数Ⅱ・数B、簿、情報から1) 理科(物理) 理科(化学) } から1(注5) 理科(生物) 外国語(英、独、仏、中、韓から1)	100 100 200 160 計 560	理科	物理(物理基礎、物理) } から 化学(化学基礎、化学) } 2科目 生物(生物基礎、生物) } 選択 (注3)	120分	200			
			数学(数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B)、 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 (注2、注3)			90分	300	900			

(注1) 地理歴史及び公民を2科目受験している場合は、そのうちの第1解答科目を配点の対象とします。

(注2) 数 B の出題範囲は、「数列」及び「ベクトル」とします。

(注3) 物理(物理、物理基礎)の範囲は「原子」を除くすべてとします。

(注4) 面接では、口頭試問を実施する場合があります。

(注5) 理科(基礎を付さない科目)を2科目受験している場合は、そのうちの第1解答科目を配点の対象とします。

※大学入学共通テストの「外国語(英)」はリーディング、リスニングの成績を合わせたものとします。(免除者以外のリスニング未受験者は、合否判定から除外します。)

※大学入学共通テストの「外国語(英)」を受験する者は原則、英語認定試験の受験を必須とします。