

## 信州大学 令和8年度入学者選抜実施教科・科目等（予告）

より詳しい情報については、入学者選抜要項や学生募集要項により公表します。なお、内容は現時点のものであり、今後の検討状況により変更となる場合があります。

- ① 人文学部 . . . . . 3
- ② 教育学部 . . . . . 4
- ③ 経法学部 . . . . . 10
- ④ 理学部 . . . . . 14
- ⑤ 医学部 . . . . . 21
- ⑥ 工学部 . . . . . 29
- ⑦ 農学部 . . . . . 34
- ⑧ 繊維学部 . . . . . 36

### 〔各選抜に共通する事項〕

#### 1 教科・科目名等の表記について

3ページ以降の実施教科・科目等の表中において、教科・科目名等の表記は、次のように略しています。

▽大学入学共通テスト

教科名		科目名	
名称	略称	名称	略称
国語	国	国語	国
地理歴史	地歴	地理総合、地理探究	地地 →(b)
		歴史総合、日本史探究	歴日 →(b)
		歴史総合、世界史探究	歴世 →(b)
公民	公民	地理総合/歴史総合/公共	地歴公 →(a)
		公共、倫理	公倫 →(b)
		公共、政治・経済	公政 →(b)
数学	数	数学Ⅰ	数Ⅰ
		数学Ⅰ、数学A	数ⅠA
		数学Ⅱ、数学B、数学C	数ⅡBC
理科	理	物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎	基礎
		物理	物
		化学	化
		生物	生
		地学	地学
外国語	外	英語	英
		ドイツ語	独
		フランス語	仏
		中国語	中
		韓国語	韓
情報	情	情報Ⅰ	情

▽個別試験等（大学入学共通テストと同様に略すほか、次のように略しています。）

科目名	
名称	略称
現代の国語	現国
言語文化	言文
論理国語	論国
文学国語	文国
国語表現	国表
古典探究	古探
数学Ⅱ	数Ⅱ
数学Ⅲ	数Ⅲ
数学A	数A
数学B	数B
数学C	数C
物理基礎、物理	物基・物
化学基礎、化学	化基・化
生物基礎、生物	生基・生
地学基礎、地学	地学基・地学
英語コミュニケーションⅠ	コミュⅠ
英語コミュニケーションⅡ	コミュⅡ
英語コミュニケーションⅢ	コミュⅢ
論理・表現Ⅰ	論表Ⅰ
論理・表現Ⅱ	論表Ⅱ
論理・表現Ⅲ	論表Ⅲ

#### 〔注〕大学入学共通テストにおける地理歴史及び公民の科目選択方法

(1) (a) の『地理総合/歴史総合/公共』は、「地理総合」、「歴史総合」及び「公共」の3つを出題範囲とし、そのうち2つを選択解答する。

(2) 2科目を選択する場合、以下の組合せを選択することはできない。

(b) のうちから2科目を選択する場合

『公共、倫理』と『公共、政治・経済』の組合せを選択することはできない。

(b) のうちから1科目及び (a) を選択する場合

(b) については、(a) で選択解答するものと同一名称を含む科目を選択することはできない。

選択可能な組合せは以下のとおり。

- ・ (b) のうちから『地理総合、地理探究』を選択する場合、(a) では「歴史総合」及び「公共」の組合せ
- ・ (b) のうちから『歴史総合、日本史探究』又は『歴史総合、世界史探究』を選択する場合、(a) では「地理総合」及び「公共」の組合せ
- ・ (b) のうちから『公共、倫理』又は『公共、政治・経済』を選択する場合、(a) では「地理総合」及び「歴史総合」の組合せ

〔参考〕地理歴史及び公民において、(b) のうちから1科目及び (a) を選択する場合に選択可能な組合せ

	(○：選択可能 ×：選択不可)	(a)		
		「地理総合」 「歴史総合」	「地理総合」 「公共」	「歴史総合」 「公共」
(b)	『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』	×	○	×
	『公共、倫理』	○	×	×
	『公共、政治・経済』	○	×	×

## 2 学力の3要素の表記について

3 ページ以降の実施教科・科目等の表中において、学力の3要素の表記は、次のように略しています。

名称	略称
知識・技能	知
思考力・判断力・表現力	思
主体性を持ち多様な人々と協働しつつ学習する態度	主

## 3 大学入学共通テストの「外国語（英語）」について

「外国語（英語）」を選択する受験者には「リーディング」及び「リスニング」を全員に課します。

外国語（英語）の点数は下記の手順に従い計算し合否判定に利用します。

「リーディング」（100 点満点）と「リスニング」（100 点満点）の得点をリーディング得点とリスニング得点の比率を4：1として200 点満点に換算し、外国語の他の科目を受験した方と比較できるようにして利用します。ただし、リスニングを免除された方については、リーディングの得点を200 点満点に換算して利用します。

## 4 大学入学共通テストの「地理歴史・公民」及び「理科」について

「地理歴史・公民」及び「理科」において1科目が課されている場合、2科目受験者については第1解答科目の成績を利用します。（3 ページ以降の実施教科・科目等の表中において別途指定するものは除きます。）

第1解答科目が学部・学科等の指定した利用教科・科目でない場合は、出願資格を無資格としますので、注意してください。

## 5 出題範囲について

個別試験等で課す各科目のうち特に出題範囲を指定していない科目については、すべてを出題範囲とします。

# 1 人文学部

## 《人文学科》

### 入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
大学入学共通テスト	国	① 国	左の科目	200	○	○		
	数	② 数Ⅰ、数ⅠA	左の2科目から1科目選択					①又は②
		② 数ⅡBC	左の3科目から2科目選択					
	情	情	左の科目					
	地歴	③ 地地、歴日、歴世、公倫、公政	左の5科目から1科目選択	③又は④				100
	公民							
理	④ 基礎、物、化、生、地学	左の5科目から1科目選択	200					
外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択						
小計				500				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	総合問題		400	○	○	○	
		調査書		50	○	○	○	
小計				450				
合計				950				

### 入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○		
	地歴	地地、歴日、歴世、公倫、公政	左の5科目から2科目選択	100				
	公民							
	数	① 数Ⅰ、数ⅠA	左の2科目から1科目選択	①又は②				50
		② 数ⅡBC	左の科目					
	理	基礎、物、化、生、地学	左の5科目から1科目選択	50				
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	100				
情	情	左の科目	50					
小計				450				
個別試験等	教科等	科目等		配点				
	その他	小論文		200		○	○	
		調査書		50	○	○	○	
小計				250				
合計				700				

### 入試区分：帰国生徒選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
	その他	小論文	100	○	○	○	
		面接					
	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア（面接の参考資料とする）	100	○	○	○	
合計				200			

### 入試区分：私費外国人留学生選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
	その他	小論文	100	○	○	○	
		面接					
	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア（面接の参考資料とする）	100	○	○	○	
日本留学試験 出題言語：日本語		日本語（読解・聴解・聴読解）	100	○	○		
		総合科目					
		数学（コース自由）					
		日本語（記述）	30	○	○		
合計				330			

### 入試区分：第3年次編入学試験

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
	その他	専門科目（志望する専門分野ごと）	100	○	○		
		面接	100	○	○	○	
合計				200			

## 2 教育学部

### 一般選抜（前期日程）

コース	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
全コース	大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
		地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	① 左の6科目から1科目選択 又は ② 左の6科目から2科目選択	①100 ②200	①と④	又は	300
		公民						
		理	基礎、物、化、生、地学	③ 左の5科目から1科目選択 又は ④ 左の5科目から2科目選択	③100 ④200	②と③		
		数	数Ⅰ、数ⅠA	左の2科目から1科目選択	100			
			数ⅡBC	左の科目	100			
		外	英	左の科目	200			
		情	情	左の科目	50			
小 計				950				

コース	教科等	科目等	配点	知	思	主	
現代教育 家庭科教育 特別支援教育 心理支援教育	個別試験等	国	現国・言文・論国・文国・国表・古探	300	○	○	
		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※				
		外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ				
		その他	面接（口頭試問を含む） 調査書（面接の参考資料として活用）	50	○	○	○
小 計			350				
合計（大学入学共通テスト＋個別試験等）			1300				

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

コース	教科等	科目等	配点	知	思	主	
野外教育 保健体育	個別試験等	その他	実技検査（運動）	300	○	○	○
		その他	面接（口頭試問を含む） 調査書（面接の参考資料として活用）	50	○	○	○
		小 計		350			
合計（大学入学共通テスト＋個別試験等）			1300				

コース	教科等	科目等	配点	知	思	主	
国語教育	個別試験等	国	現国・言文・論国・文国・国表・古探	300	○	○	
		その他	面接（口頭試問を含む） 調査書（面接の参考資料として活用）	50	○	○	○
		小 計		350			
合計（大学入学共通テスト＋個別試験等）			1300				

コース	教科等	科目等	配点	知	思	主	
英語教育	個別試験等	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ	300	○	○	
		その他	面接（口頭試問を含む） 調査書（面接の参考資料として活用）	50	○	○	○
		小 計		350			
合計（大学入学共通テスト＋個別試験等）			1300				

コース	教科等	科目等	配点	知	思	主	
社会科教育	個別試験等	国	現国・言文・論国・文国・国表・古探	150	○	○	
		外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ				
		その他	小論文（社会的事象への関心、資料活用能力、論理的思考力等を評価）	150	○	○	
			面接（口頭試問を含む） 調査書（面接の参考資料として活用）	50	○	○	○
			小 計		350		
合計（大学入学共通テスト＋個別試験等）			1300				

コース	教科等	科目等	配点	知	思	主	
数学教育	個別試験等	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数Ⅳ・数Ⅴ・数Ⅵ ※	300	○	○	
		その他	面接（口頭試問を含む）	50	○	○	○
			調査書（面接の参考資料として活用）				
		小 計			350		
	合計（大学入学共通テスト+個別試験等）			1300			
※ 数Ⅳは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Ⅴは「数列」及び「統計的な推測」を、数Ⅵは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。							

コース	教科等	科目等	配点	知	思	主	
理科教育 ものづくり・技術教育	個別試験等	数	① 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数Ⅳ・数Ⅴ・数Ⅵ ※1	300	○	○	
		数	② 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅳ・数Ⅴ・数Ⅵ ※2				
		理	物基・物、化基・化、生基・生				
		その他	面接（口頭試問を含む）	50	○	○	○
	調査書（面接の参考資料として活用）						
小 計			350				
合計（大学入学共通テスト+個別試験等）			1300				
※1 数Ⅳは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Ⅴは「数列」及び「統計的な推測」を、数Ⅵは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。 ※2 数Ⅳは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Ⅴは「数列」及び「統計的な推測」を、数Ⅵは「ベクトル」を出題範囲とします。							

コース	教科等	科目等	配点	知	思	主	
音楽教育	個別試験等	実技検査（音楽）	300	○	○	○	
		その他	面接（口頭試問を含む）	50	○	○	○
		調査書（面接の参考資料として活用）					
		小 計			350		
合計（大学入学共通テスト+個別試験等）			1300				

コース	教科等	科目等	配点	知	思	主
図画工作・美術教育	個別試験等	実技検査（美術）	300	○	○	○
		その他				
		調査書及びその他出願書類	50	○	○	○
		小 計			350	
合計（大学入学共通テスト+個別試験等）			1300			

**一般選抜（後期日程）**

コース	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素						
					知	思	主				
国語教育 英語教育 数学教育 理科教育 図画工作・美術教育 ものづくり・技術教育	大学入学共通テスト	国	左の科目	200	○	○					
		地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	① 左の6科目から1科目選択 又は ② 左の6科目から2科目選択				①と④ 又は ②と③	①100 ②200		
		公民									
		理	基礎、物、化、生、地学	③ 左の5科目から1科目選択 又は ④ 左の5科目から2科目選択				③100 ④200			
		数	数Ⅰ、数ⅠA	左の2科目から1科目選択				100			
			数ⅡBC	左の科目				100			
		外	英	左の科目				200			
		情	情	左の科目				50			
		小 計						950			
		家庭科教育	個別試験等	教科等				科目等	配点		
その他	面接（口頭試問を含む）			400	○	○	○				
調査書（面接の参考資料として活用）											
合計（大学入学共通テスト+個別試験等）			1350								

**総合型選抜Ⅰ**

コース	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
現代教育 野外教育 国語教育 理科教育 音楽教育 保健体育 ものづくり・技術教育 家庭科教育 特別支援教育 心理支援教育	個別試験等	面接（プレゼンテーション、口頭試問を含む）	300	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）				

**学校推薦型選抜Ⅰ**

コース	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
図画工作・美術教育	その他	実技検査（美術）	50	○	○	○
		面接（口頭試問を含む）	50	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）				
合計			100			

**学校推薦型選抜Ⅱ**

コース	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
現代教育 数学教育 理科教育	大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
		地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、 公政	左の6科目から1科目選択	100			
		数	数Ⅰ、数ⅠA	左の2科目から1科目選択	100			
			数ⅡBC	左の科目	100			
		理	基礎、物、化、生、地学	左の5科目から1科目選択	100			
		外	英	左の科目	200			
		情	情	左の科目	100			
	小計				900			
	個別試験等	教科等	科目等		配点			
		その他	面接（口頭試問を含む） 調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		300	○	○	○

コース	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
野外教育	大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
		数	① 数Ⅰ、数ⅠA	左の2科目から1科目選択	100			①②③から 1つ選択
			② 数ⅡBC	左の科目				
			③ 基礎、物、化、生、地学	左の5科目から1科目選択				
		外	英	左の科目	200			
		情	情	左の科目	50			
		小計						550
	個別試験等	教科等	科目等		配点			
		その他	実技（課題解決能力検査）		50	○	○	○
			面接（口頭試問を含む）		50	○	○	○
調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）								
小計				100				

コース	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
国語教育 英語教育 保健体育 特別支援教育 心理支援教育	大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
		地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、 公政	左の6科目から1科目選択	100			
		数	数Ⅰ、数ⅠA	左の2科目から1科目選択	100			
			数ⅡBC	左の科目	100			
		理	基礎、物、化、生、地学	左の5科目から1科目選択	100			
		外	英	左の科目	200			
		情	情	左の科目	50			
	小計				850			
	個別試験等	教科等	科目等		配点			
		その他	面接（口頭試問を含む） 調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		300	○	○	○

コース	大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
						知	思	主
社会科教育	大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
		地歴	地地、歴日、歴世、公倫、公政	左の5科目から1科目選択	100			
		数	数Ⅰ、数ⅠA	左の2科目から1科目選択	100	○	○	
			数ⅡBC	左の科目	100			
		理	基礎、物、化、生、地学	左の5科目から1科目選択	100			
		外	英	左の科目	200			
		情	情	左の科目	50			
	小計					850		
個別試験等	教科等	科目等			配点			
	その他	面接（口頭試問を含む） 調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			300	○	○	○

コース	大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素			
						知	思	主	
音楽教育	大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200				
		数	① 数Ⅰ、数ⅠA	左の2科目から1科目選択	①②③から1つ選択	100	○	○	
			② 数ⅡBC	左の科目					
			③ 基礎、物、化、生、地学	左の5科目から1科目選択					
		理	英	左の科目	200				
		情	情	左の科目	50				
		小計					550		
	個別試験等	教科等	科目等			配点			
その他		実技検査（音楽） 面接（口頭試問を含む）			150	○	○	○	
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）			150	○	○	○	
小計					300				

### 私費外国人留学生選抜

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
現代教育	個別試験等	国	現国・言文・論国・文国・国表・古探	300	○	○		
		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※					左の3教科から1教科選択
家庭科教育	個別試験等	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ	50	○	○	○	
		その他	面接（口頭試問を含む） 面接					
特別支援教育	個別試験等	日本留学試験 出題言語：自由 選択	日本語	50	○	○	○	
			数学（コース自由）					①又は② 面接の参考資料とする
心理支援教育	個別試験等	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	① 総合科目	2024～2025年のスコア	400			
			② 理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
合計					400			
※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。								

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
野外教育	個別試験等	その他	実技検査（運動）	300	○	○	○	
			面接（口頭試問を含む） 面接	50	○	○	○	
保健体育	個別試験等	日本留学試験 出題言語：自由 選択	日本語	50	○	○	○	
			数学（コース自由）					①又は② 面接の参考資料とする
個別試験等	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024～2025年のスコア	① 総合科目	400				
			② 理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
合計					400			

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
国語教育	個別試験等	国	現国・言文・論国・文国・国表・古探	300	○	○	○	
		その他	面接（口頭試問を含む） 面接	50	○	○	○	
個別試験等	日本留学試験 出題言語：自由 選択	日本語	数学（コース自由）	50	○	○	○	
			① 総合科目					①又は② 面接の参考資料とする
個別試験等	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024～2025年のスコア	② 理科（物理、化学、生物から2科目選択）	400				
合計					400			

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
英語教育	英	その他	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ	300	○	○	○	
			面接（口頭試問を含む）	50	○	○	○	
	日本留学試験 出題言語：自由 選択	日本語 数学（コース自由）	① 総合科目 ② 理科（物理、化学、生物から2科目選択）	①又は②	50	○	○	○
	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024～2025年のスコア						
合 計				400				

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
社会科教育	国 外	その他	現国・言文・論国・文国・国表・古探	150	○	○		
			コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ					左の2教科から1教科選択
	日本留学試験 出題言語：自由 選択	日本語 数学（コース自由）	① 総合科目 ② 理科（物理、化学、生物から2科目選択）	①又は②	50	○	○	○
	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024～2025年のスコア						
合 計				400				

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
数学教育	数	その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※	300	○	○	○	
			面接（口頭試問を含む）	50	○	○	○	
	日本留学試験 出題言語：自由 選択	日本語 数学（コース自由）	① 総合科目 ② 理科（物理、化学、生物から2科目選択）	①又は②	50	○	○	○
	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024～2025年のスコア						
合 計				400				

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
理科教育 ものづくり・技術教育	数	数	① 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※1	300	○	○		
			② 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C ※2					左の4科目から2科目選択
	日本留学試験 出題言語：自由 選択	日本語 数学（コース自由）	① 総合科目 ② 理科（物理、化学、生物から2科目選択）	①又は②	50	○	○	○
	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024～2025年のスコア						
合 計				400				

※1 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。  
 ※2 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」を出題範囲とします。

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
音楽教育	その他	実技検査（音楽）	面接（口頭試問を含む）	300	○	○	○	
				50	○	○	○	
	日本留学試験 出題言語：自由 選択	日本語 数学（コース自由）	① 総合科目 ② 理科（物理、化学、生物から2科目選択）	①又は②	50	○	○	○
	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024～2025年のスコア						
合 計				400				



コース	個別試験等	教科等	科目等		配点	学力の3要素		
						知	思	主
図画工作・美術教育		その他	実技検査（美術）	左の2科目から1科目選択	350	○	○	○
			小論文 面接					
	日本留学試験 出題言語：自由 選択	日本語 数学（コース自由）	①又は②	面接の参考 資料とする	50	○	○	○
		① 総合科目						
	② 理科（物理、化学、生物から2科目選択）							
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024～2025年のスコア							
合 計					400			

### 3 経法学部

《応用経済学科》

#### 入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	地歴 公民 理	地地、歴日、歴世、公倫、公政、基礎、物、化、生、地学	左の10科目から2科目選択 ※1 ※「公民」から2科目選択は不可	200	○	○	
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	100			
	小計				900		
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	国	現国・言文・論国・文国・国表	左の3教科から 1教科選択	200	○	○	
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C ※2					
	外	コミⅠ・コミⅡ・コミⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ・論表Ⅲ					
	その他	調査書	50	○	○	○	
小計				250			
合計				1150			

- ※1 「地理歴史」「公民」及び「理科」から3科目受験した方については、次の①又は②のうち、いずれか高い成績を利用します。  
 ①「地理歴史」「公民」又は「理科」のうち2科目受験した教科の合計得点  
 ②「地理歴史」「公民」又は「理科」のうち2科目受験した教科の第1解答科目と1科目受験した教科の合計得点  
 また、「地理歴史」「公民」及び「理科」から4科目受験した方については、次の③～⑤のうち、最も高い成績を利用します。  
 ③「地理歴史」「公民」2科目の合計得点  
 ④「地理歴史」「公民」の第1解答科目と「理科」の第1解答科目の合計得点  
 ⑤「理科」2科目の合計得点
- ※2 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」を出題範囲とします。

#### ※1の図解

##### 「地理歴史」「公民」及び「理科」から3科目受験した方

「地理歴史」「公民」 又は 「理科」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点A	得点B
「地理歴史」「公民」 又は 「理科」	1科目受験	得点C	

- ①又は②のうちいずれか高い成績  
 ①=得点A+得点B  
 ②=得点A+得点C

##### 「地理歴史」「公民」及び「理科」から4科目受験した方

「地理歴史」「公民」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点A	得点B
「理科」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点C	得点D

- ③～⑤のうち最も高い成績  
 ③=得点A+得点B  
 ④=得点A+得点C  
 ⑤=得点C+得点D

#### 入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
	推薦書、自己申告書、調査書（面接の参考資料として活用）					

**入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ**

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学 入学 共通 テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	地歴 公民 理	地地、歴日、歴世、公倫、公政、基礎、物、化、生、地学	左の10科目から2科目選択 ※1 ※「公民」から2科目選択は不可	200			
	外 情	英	左の科目	200			
		情	左の科目	100			
	小 計						
個別 試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	推薦書、調査書、志望理由書		200	○	○	○
合 計				1100			

※1 「地理歴史」「公民」及び「理科」から3科目受験した方については、次の①又は②のうち、いずれか高い成績を利用します。  
 ①「地理歴史」「公民」又は「理科」のうち2科目受験した教科の合計得点  
 ②「地理歴史」「公民」又は「理科」のうち2科目受験した教科の第1解答科目と1科目受験した教科の合計得点  
 また、「地理歴史」「公民」及び「理科」から4科目受験した方については、次の③～⑤のうち、最も高い成績を利用します。  
 ③「地理歴史」「公民」2科目の合計得点  
 ④「地理歴史」「公民」の第1解答科目と「理科」の第1解答科目の合計得点  
 ⑤「理科」2科目の合計得点

※1の図解

「地理歴史」「公民」及び「理科」から3科目受験した方

「地理歴史」「公民」 又は 「理科」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点A	得点B
「地理歴史」「公民」 又は 「理科」	1科目受験	得点C	

①又は②のうちいずれか高い成績  
 ①=得点A+得点B  
 ②=得点A+得点C

「地理歴史」「公民」及び「理科」から4科目受験した方

「地理歴史」「公民」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点A	得点B
「理科」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点C	得点D

③～⑤のうち最も高い成績  
 ③=得点A+得点B  
 ④=得点A+得点C  
 ⑤=得点C+得点D

**入試区分：私費外国人留学生選抜**

個別 試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
日本留学試験 出題言語：自由選択	その他	面接	100	○	○	○	
		日本語					面接の参考資料とする。
		総合科目					
数学（コース自由）							
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	その他	2024年～2025年のスコア					

**入試区分：第2年次編入学試験**

個別 試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	その他	面接	100	○	○	○
		自己申告書、成績証明書又は調査書（面接の参考資料として活用）				

《総合法律学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、公倫、公政、基礎、物、化、生、地学	左の10科目から2科目選択 ※1 ※「公民」から2科目選択は不可	200			
	理						
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	100			
小計				900			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	国	現国・言文・論国・文国・国表	左の3教科から1教科選択	200	○	○	
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C ※2					
	外	コミⅠ・コミⅡ・コミⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ・論表Ⅲ					
	その他	調査書	50	○	○	○	
小計				250			
合計				1150			

- ※1 「地理歴史」「公民」及び「理科」から3科目受験した方については、次の①又は②のうち、いずれか高い成績を利用します。  
 ①「地理歴史」「公民」又は「理科」のうち2科目受験した教科の合計得点  
 ②「地理歴史」「公民」又は「理科」のうち2科目受験した教科の第1解答科目と1科目受験した教科の合計得点  
 また、「地理歴史」「公民」及び「理科」から4科目受験した方については、次の③～⑤のうち、最も高い成績を利用します。  
 ③「地理歴史」「公民」2科目の合計得点  
 ④「地理歴史」「公民」の第1解答科目と「理科」の第1解答科目の合計得点  
 ⑤「理科」2科目の合計得点
- ※2 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」を出題範囲とします。

※1の図解

「地理歴史」「公民」及び「理科」から3科目受験した方

「地理歴史」「公民」 又は 「理科」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点A	得点B
「地理歴史」「公民」 又は 「理科」	1科目受験	得点C	

- ①又は②のうちいずれか高い成績  
 ①=得点A+得点B  
 ②=得点A+得点C

「地理歴史」「公民」及び「理科」から4科目受験した方

「地理歴史」「公民」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点A	得点B
「理科」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点C	得点D

- ③～⑤のうち最も高い成績  
 ③=得点A+得点B  
 ④=得点A+得点C  
 ⑤=得点C+得点D

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他		面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
		推薦書、自己申告書、調査書（面接の参考資料として活用）				

**入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ**

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、公倫、公政、基礎、物、化、生、地学	左の10科目から2科目選択 ※1 ※「公民」から2科目選択は不可	200			
	理						
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	100			
小計				900			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	推薦書、調査書、志望理由書		200	○	○	○
合計				1100			

※1 「地理歴史」「公民」及び「理科」から3科目受験した方については、次の①又は②のうち、いずれか高い成績を利用します。  
 ①「地理歴史」「公民」又は「理科」のうち2科目受験した教科の合計得点  
 ②「地理歴史」「公民」又は「理科」のうち2科目受験した教科の第1解答科目と1科目受験した教科の合計得点  
 また、「地理歴史」「公民」及び「理科」から4科目受験した方については、次の③～⑤のうち、最も高い成績を利用します。  
 ③「地理歴史」「公民」2科目の合計得点  
 ④「地理歴史」「公民」の第1解答科目と「理科」の第1解答科目の合計得点  
 ⑤「理科」2科目の合計得点

※1の図解

「地理歴史」「公民」及び「理科」から3科目受験した方

「地理歴史」「公民」 又は 「理科」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点A	得点B
「地理歴史」「公民」 又は 「理科」	1科目受験	得点C	

①又は②のうちいずれか高い成績  
 ①=得点A+得点B  
 ②=得点A+得点C

「地理歴史」「公民」及び「理科」から4科目受験した方

「地理歴史」「公民」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点A	得点B
「理科」	2科目受験	第1解答科目	第2解答科目
		得点C	得点D

③～⑤のうち最も高い成績  
 ③=得点A+得点B  
 ④=得点A+得点C  
 ⑤=得点C+得点D

**入試区分：私費外国人留学生選抜**

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
日本留学試験 出題言語：自由選択	その他	面接	100	○	○	○
		日本語				
		総合科目 数学（コース自由）				
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	その他	2024年～2025年のスコア				

面接の参考資料とする。

**入試区分：第2年次編入学試験**

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	その他	面接	100	○	○	○
		自己申告書、成績証明書又は調査書（面接の参考資料として活用）			○	○

## 4 理学部

### 《数学科》

#### 入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生、地学	左の4科目から2科目選択	200			
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
小計				925			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※1		600	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
	小計				615		
合計				1540			

※1 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

#### 入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生、地学	左の4科目から2科目選択	200			
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
小計				925			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※1		500	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生、地学基・地	左の4科目から1科目選択	250	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
	小計				765		
合計				1690			

※1 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

#### 入試区分：私費外国人留学生選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
	その他	面接（基礎学力に関する口頭試問を含む）		100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	理科（物理、化学、生物から2科目選択）	面接の参考資料とする。		○	○	
	数学（コース2）						
	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT				2024年～2025年のスコア		

#### 入試区分：第3年次編入学試験

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
	数学	数学	200	○	○		
	英語	英語（英語の辞書を貸与します。）	50	○	○		
	その他	面接	100	○	○	○	
合計				350			

《理学科 物理学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物	左の科目	200			
		化、生、地学	左の3科目から1科目選択				
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
小計				925			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	物基・物		400	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
	小計				415		
合計				1340			

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物	左の科目	200			
		化、生、地学	左の3科目から1科目選択				
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
小計				925			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※1		300	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生、地学基・地学	左の4科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				515			
合計				1440			

※1 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：私費外国人留学生選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
	基礎学力テスト（面接の参考にする）					
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。	100	○	○	○
	数学（コース2）					
理科（物理、化学、生物から2科目選択）						
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア					

入試区分：第3年次編入学試験

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	理科	物理	300	○	○	
	英語	英語（英語の辞書を貸与します。）	100	○	○	
	面接		100	○	○	○
合計				500		

《理学科 化学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	化	左の科目	200			
		物、生、地学	左の3科目から1科目選択				
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
小計				925			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	化基・化		400	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
	小計				415		
合計				1340			

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	化	左の科目	200			
		物、生、地学	左の3科目から1科目選択				
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
小計				925			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※1		350	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生、地学基・地学	左の4科目から1科目選択	350	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				715			
合計				1640			

※1 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：帰国生徒選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
	基礎学力テスト（面接の参考にする）					

入試区分：私費外国人留学生選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語		100	○	○	○
	数学（コース2）					
	理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア					

面接の参考資料とする。

入試区分：第3年次編入学試験

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
理科	化学（計算機を貸与します。）		400	○	○	
英語	英語（英語の辞書を貸与します。）		100	○	○	
その他	面接		100	○	○	○
合計				600		



《理学科 地球学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	基礎、物、化、生、地学	左の5科目から2科目選択	200			
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
	小 計				925		
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接(口頭試問)		300	○	○	○
		調査書(面接の参考資料として活用)					
合 計				1225			

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	基礎、物、化、生、地学	左の5科目から2科目選択	200			
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
	合 計				925		
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※1		300	○	○	
		理	物基・物、化基・化、生基・生、地学基・地学	左の4科目から1科目選択			
	その他	調査書		15	○	○	○
小 計				815			
合 計				1740			

※1 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：総合型選抜Ⅱ

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	基礎、物、化、生、地学	左の5科目から2科目選択	200			
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
	合 計				925		
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	調査書、出願書類(面接の参考資料として活用)		100	○	○	○
		面接の基本的な資料とするための実地試験		300			
		面接					
合 計				400			

※ 第一次選抜(書類審査)、第二次選抜(実地試験、面接)を実施し、最終選抜では大学入学共通テストの得点合計が基準点以上の者を合格とする。

入試区分：私費外国人留学生選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
	その他			知	思	主
	その他	面接（基礎学力に関する口頭試問を含む）	100	○	○	○
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。		○	○	
	数学（コース2）					
	理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア					
入試区分：第3年次編入学試験						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
	理科	物理、化学、地学から1科目選択	100	○	○	
	英語	英語（英語の辞書を貸与します。）	100	○	○	
	その他	面接	100	○	○	○
合 計			300			

《理学科 生物学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	生	左の科目	200			
		物、化、地学	左の3科目から1科目選択				
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
小 計				925			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	生基・生		400	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
	小 計				415		
合 計				1340			

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生、地学	左の4科目から2科目選択	200			
		外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択			
	情	情	左の科目	25			
	小 計				925		
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※1		200	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生、地学基・地学	左の4科目から1科目選択	600			
	その他	調査書		15	○	○	○
小 計				815			
合 計				1740			

※1 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：私費外国人留学生選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
日本留学試験 出題言語：自由選択	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
		基礎学力テスト（面接の参考にする）				
	日本語	面接の参考資料とする。				
	数学（コース2） 理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア					

入試区分：第3年次編入学試験

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
個別試験等	理科	生物	200	○	○		
	英語	英語	100	○	○		
	その他	面接	100	○	○	○	
合 計				400			

《理学科 物質循環学コース》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生、地学	左の4科目から2科目選択	200			
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
小計				925			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から1科目選択	600	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
	小計				615		
合計				1540			

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生、地学	左の4科目から2科目選択	200			
	外	英、独、仏、中、韓	左の5科目から1科目選択	200			
	情	情	左の科目	25			
小計				925			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※1		450	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生、地学基・地学	左の4科目から1科目選択	450	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				915			
合計				1840			

※1 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：私費外国人留学生選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
	その他	面接（基礎学力に関する口頭試問を含む）	100	○	○	
日本留学試験 出題言語：自由選択	日本語	面接の参考資料とする。				
	数学（コース2）					
	理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL (PBT/iBT)	2024年～2025年のスコア					

入試区分：第3年次編入学試験

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
	理科	化学、地学、生物から1科目選択	200	○	○		
	英語	英語	100	○	○		
	その他	面接	100	○	○	○	
合計				400			

## 5 医学部

### 《医学科》

#### 入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100			
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	50	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	50			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	100			
	外	英	左の科目	100			
	情	情	左の科目	50			
小計				500			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※		150			
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から2科目選択	150	○	○	
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ・論表Ⅲ		150			
	その他	面接 調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		150	○	○	○
小計				600			
合計				1100			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

#### 入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	100			
小計				1000			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接 調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		段階評価	○	○	○

#### 入試区分：私費外国人留学生選抜

	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
個別試験等	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※	150				
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から2科目選択	150	○	○	
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ・論表Ⅲ		150			
	その他	面接		150	○	○	○
日本留学試験 出題言語：日本語	日本語	面接の参考資料とする。					
	数学（コース2）						
	理科（物理、化学、生物から2科目選択）						
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア						
合計				600			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

《保健学科 看護学専攻》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	数	数ⅠA	左の科目	50			
		数ⅡBC	左の科目	50			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	100			
	外	英	左の科目	100			
	情	情	左の科目	50			
	小計						
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C ※	左の2教科から1教科選択	200	○	○	
	外	コミュⅠ・コミュⅡ・コミュⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ・論表Ⅲ					
	その他	調査書		50	○	○	○
小計				250			
合計				750			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」を出題範囲とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	数	数ⅠA	左の科目	50			
		数ⅡBC	左の科目	50			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	100			
	外	英	左の科目	100			
	情	情	左の科目	50			
	小計						
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接 調査書（面接の参考資料として活用）		200	○	○	○
合計				700			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	数	数ⅠA	左の科目	50			
		数ⅡBC	左の科目	50			
	理	物、化、生	左の3科目から1科目選択	50			
	外	英	左の科目	100			
	情	情	左の科目	50			
	小計						
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接 調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		300	○	○	○
合計				750			

入試区分：私費外国人留学生選抜							
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
	その他			知	思	主	
日本留学試験 出題言語：日本語		面接	100	○	○	○	
		日本語					面接の参考資料とする。
		数学（コース2）					
		理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT		2024年～2025年のスコア					
入試区分：第3年次編入学試験							
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
	専門科目	看護学に関わる総合問題（ただし、専門基礎科目も含む。）	150	○	○		
	外国語	英語	50				
	その他	面接	100	○	○	○	
	出願書類（面接の参考資料として活用）						
合 計			300				

《保健学科 検査技術科学専攻》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	数	数ⅠA	左の科目	50			
		数ⅡBC	左の科目	50			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	100			
	外	英	左の科目	100			
	情	情	左の科目	50			
	小計						
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C ※		200	○	○	
	外	コミⅠ・コミⅡ・コミⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ・論表Ⅲ		200			
	その他	調査書		50	○	○	○
小計				450			
合計				950			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」を出題範囲とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	100			
	小計						
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接 調査書（面接の参考資料としても活用）		200	○	○	○
合計				1050			

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	100			
	小計						
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		200	○	○	○
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料としても活用）		100			
小計				300			
合計				1150			



入試区分：私費外国人留学生選抜							
個別試験等	教科等	科目等		配点	学力の3要素		
	その他				知	思	主
日本留学試験 出題言語：日本語		日本語	面接の参考資料とする。	100	○	○	○
		数学（コース2）					
		理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT		2024年～2025年のスコア					
入試区分：第3年次編入学試験							
個別試験等	教科等	科目等		配点	学力の3要素		
	専門科目	臨床検査学関連科目（解剖学・生理学を含む）			知	思	主
	その他	面接		100	○	○	○
		出願書類（面接の参考資料としても活用）					
合 計				300			

《保健学科 理学療法学専攻》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
		数	数ⅠA	左の科目			
		数ⅡBC	左の科目	50			
	理	物、化、生	左の3科目から1科目選択	100			
	外	英	左の科目	100			
	情	情	左の科目	50			
	小計						
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C ※		200	○	○	
	外	コミⅠ・コミⅡ・コミⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ・論表Ⅲ		200			
	その他	調査書		50	○	○	○
小計				450			
合計				950			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」を出題範囲とします。

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
		数	数ⅠA	左の科目			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から1科目選択	100			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	50			
	小計						
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接		200	○	○	○
		調査書、推薦書（面接の参考資料として活用）					
		志望理由書					
小計				300			
合計				1000			

入試区分：私費外国人留学生選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
日本留学試験 出題言語：日本語	その他	面接	100	○	○	○
		日本語				
		数学（コース2） 理科（物理、化学、生物から2科目選択）				
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア					

面接の参考資料とする。

入試区分：第3年次編入学試験

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
個別試験等	専門科目	リハビリテーション関連科目（解剖学、生理学、病理学及び運動学を含む）	200	○	○	
		その他	100	○	○	○
	面接 出願書類（面接の参考資料として活用）					
合計				300		

《保健学科 作業療法学専攻》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	50			
		数ⅡBC	左の科目	50			
	理	基礎、物、化、生 ※	左の4科目から1科目選択	100			
	外	英	左の科目	100			
	情	情	左の科目	50			
小計				500			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	外	ｺﾐⅠ・ｺﾐⅡ・ｺﾐⅢ・論表Ⅰ・論表Ⅱ・論表Ⅲ		200	○	○	
	その他	面接 調査書及びその他出願書類（面接の参考資料としても活用）		100	○	○	○
	小計				300		
合計				800			

※ 基礎は「地学基礎」を除きます。

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	50			
		数ⅡBC	左の科目	50			
	理	基礎、物、化、生 ※	左の4科目から1科目選択	100			
	外	英	左の科目	100			
	情	情	左の科目	50			
小計				500			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接 調査書（面接の参考資料として活用）		200	○	○	○
合計				700			

※ 基礎は「地学基礎」を除きます。

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100	○	○	
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	50			
		数ⅡBC	左の科目	50			
	理	基礎、物、化、生 ※	左の4科目から1科目選択	100			
	外	英	左の科目	150			
	情	情	左の科目	50			
小計				550			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	面接 調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）		300	○	○	○
		志望理由書		100	○	○	○
	小計				400		
合計				950			

※ 基礎は「地学基礎」を除きます。

入試区分：私費外国人留学生選抜							
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
	その他	面接		知	思	主	
日本留学試験 出題言語：日本語		日本語	100	○	○	○	
		数学（コース2）					面接の参考資料とする。
		理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT		2024年～2025年のスコア					
入試区分：第3年次編入学試験							
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
	専門科目	面接		知	思	主	
		リハビリテーション関連科目（解剖学、生理学、病理学及び運動学を含む）	200	○	○		
	その他	面接	100	○	○	○	
		出願書類（面接の参考資料として活用）					
合 計			300				

6 工学部

※設置申請予定（設置計画は予定であり、内容に変更があります。）

入試区分：一般選抜（前期日程）

コース	大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
						知	思	主
応用化学 環境・エネルギー材料 水環境・土木 電気電子 機械物理 知能機械 建築学 情報サイエンス 情報デザイン		国	国	左の科目	100	○	○	
		地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
		公民						
		数	数ⅠA	左の科目	75			
			数ⅡBC	左の科目	75			
		理	物、化、生、地学	左の4科目から2科目選択	150			
		外	英	左の科目	200			
		情	情	左の科目	50			
小 計					700			

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
応用化学 環境・エネルギー材料		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※	280	○	○		
		理	物基・物、化基・化	280				
		その他	調査書	30	○	○	○	
	小 計				590			
合計（大学入学共通テスト+個別試験等）					1290			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
水環境・土木 電気電子 機械物理 知能機械 建築学		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※	280	○	○		
		理	物基・物	280				
		その他	調査書	30	○	○	○	
	小 計				590			
合計（大学入学共通テスト+個別試験等）					1290			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
情報サイエンス 情報デザイン		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※	560	○	○		
		その他	調査書	30	○	○	○	
	小 計				590			
合計（大学入学共通テスト+個別試験等）					1290			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

コース	大学入学共通テスト	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
						知	思	主
応用化学 環境・エネルギー材料 水環境・土木 電気電子 機械物理 知能機械 建築学 情報サイエンス 情報デザイン		国	国	左の科目	100	○	○	
		地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	50			
		公民						
		数	数ⅠA	左の科目	100			
			数ⅡBC	左の科目	100			
		理	物、化、生、地学	左の4科目から2科目選択	200			
		外	英	左の科目	200			
		情	情	左の科目	50			
小 計					800			

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
応用化学 環境・エネルギー材料		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※	280	○	○		
		理	化基・化					左の2科目から1科目選択
		その他	調査書	20	○	○	○	
	小 計				300			
合計（大学入学共通テスト+個別試験等）					1100			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
水環境・土木 電気電子 機械物理 知能機械 建築学 情報サイエンス 情報デザイン		数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※	280	○	○		
		その他	調査書	20	○	○	○	
		小 計			300			
		合計（大学入学共通テスト＋個別試験等）			1100			
※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。								

### 入試区分：総合型選抜Ⅰ（高等学校の全学科対象）

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
先鋭融合		その他	調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）	100			
			小論文（面接の参考資料として活用）	300	○	○	○
			面接（口頭試問を含む）				

### 入試区分：総合型選抜Ⅰ（高等学校の職業学科対象）

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
応用化学 環境・エネルギー材料 水環境・土木 電気電子 機械物理 知能機械 情報サイエンス 情報デザイン		その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
			調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）				

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
建築学		その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
			スケッチ（面接の参考にする）				
			調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）				

### 入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
先鋭融合 応用化学 環境・エネルギー材料 水環境・土木 電気電子 機械物理 知能機械 情報サイエンス 情報デザイン		その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
			調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）				

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
建築学		その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
			スケッチ（面接の参考にする）				
			調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）				

入試区分：帰国生徒選抜

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
応用化学 環境・エネルギー材料 水環境・土木 電気電子 機械物理 知能機械 建築学 情報サイエンス 情報デザイン		その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○

入試区分：私費外国人留学生選抜

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
応用化学 環境・エネルギー材料 水環境・土木 電気電子 機械物理 知能機械 情報サイエンス 情報デザイン		その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○	
			日本語					面接の参考資料とする。
			数学（コース2）					
			理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア							

コース	個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
					知	思	主	
建築学		その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○	
			スケッチ（面接の参考にする）					
			日本語					面接の参考資料とする。
			数学（コース2）					
理科（物理、化学、生物から2科目選択）								
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア							

《物質化学科》

入試区分：第3年次編入学試験 一般選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（英語・化学の基礎学力に関する口頭試問を含む）		100	○	○	○
	提出書類（面接の参考資料として活用）					
入試区分：第3年次編入学試験 推薦選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（英語・化学の基礎学力に関する口頭試問を含む）		100	○	○	○
	提出書類（面接の参考資料として活用）					

《電子情報システム工学科》

入試区分：第3年次編入学試験 一般選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	数学	数学	30	○	○	
	その他	面接（口頭試問を含む）		60	○	○
提出書類		10	○	○	○	
合 計			100			
入試区分：第3年次編入学試験 推薦選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
	提出書類（面接の参考資料として活用）					

《水環境・土木工学科》

入試区分：第3年次編入学試験 一般選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（大学1年レベルの数学に関する口頭試問を含む）		100	○	○	○
	提出書類（面接の参考資料として活用）					
入試区分：第3年次編入学試験 推薦選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
	提出書類（面接の参考資料として活用）					

《機械システム工学科》

入試区分：第3年次編入学試験 一般選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	数学	数学	60	○	○	
	その他	提出書類	40	○	○	○
合 計			100			
入試区分：第3年次編入学試験 推薦選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
	提出書類（面接の参考資料として活用）					



《建築学科》

**入試区分：第3年次編入学試験 一般選抜**

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
	その他	スケッチ	80	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
		面接		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		提出書類	20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
合 計			100			

**入試区分：第3年次編入学試験 推薦選抜**

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		提出書類（面接の参考資料として活用）				

## 7 農学部

### 《農学生命科学科》

#### 入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政、	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生、地学	左の4科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	100			
	小計				900		
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C ※	左の4科目から2科目選択	400	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生					
	その他	調査書	50	○	○	○	
小計				450			
合計				1350			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」を出題範囲とします。

#### 入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	100			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政、	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生、地学	左の4科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	100			
	小計				900		
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	化基・化、生基・生	左の2科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書	50	○	○	○	
	小計				250		
合計				1150			

#### 入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
個別試験等	その他	理系総合問題（英文を含む）	200	○	○		
		面接（口頭試問を含む）	200	○	○	○	
		調査書及びその他出願書類（面接の参考資料として活用）					
合計				400			

#### 入試区分：帰国生徒選抜

	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
				知	思	主	
個別試験等	理	物基・物、化基・化、生基・生	200	○	○		
	その他	面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○	
合計				300			

入試区分：私費外国人留学生選抜							
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
	その他			知	思	主	
日本留学試験 出題言語：自由選択		面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○	
		日本語					面接の参考資料とする。
		数学（コース自由）					
		理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT		2024年～2025年のスコア					
入試区分：第3年次編入学試験							
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素			
	その他			知	思	主	
		小論文	100	○	○		
		面接	100	○	○	○	
		出願書類（面接の参考資料として活用）					
合 計			200				

## 8 繊維学部

《先進繊維・感性工学科》

### 入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	50			
小計（合計950点に950分の500を掛けて500点に換算する）				500			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※		200	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				915			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

### 入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	50			
小計（合計950点に950分の800を掛けて800点に換算する）				800			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※		200	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				1215			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

### 入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
個別試験等	その他	面接（口頭試問を含む）	200	○	○	○
		面接の参考とするための基礎学力テスト（数学・物理・化学の基礎的内容）				
		出願書類（調査書、推薦書、志望理由書）				

見直し検討中：令和6年度中に公表

### 入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から1科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計				600			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	出願書類（調査書、推薦書、志望理由書）		10	○	○	○
合計				610			

入試区分：帰国生徒選抜							
個別試験等	教科等	科目等		配点	学力の3要素		
	その他				知	思	主
		面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
		面接の参考とするための基礎学力テスト（数学・物理・化学の基礎的内容）					
		見直し検討中：令和6年度中に公表					
入試区分：私費外国人留学生選抜							
個別試験等	教科等	科目等		配点	学力の3要素		
	その他				知	思	主
		面接		40	○	○	○
	TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア	面接の参考資料とする				
		日本語		60	○	○	
	日本留学試験	数学（コース2）					
	出題言語：日本語	理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
		合計		100			
入試区分：第3年次編入学試験							
個別試験等	教科等	科目等		配点	学力の3要素		
	その他				知	思	主
		面接（口頭試問含む）		100	○	○	○

《機械・ロボット学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	50			
	小計（合計950点に950分の500を掛けて500点に換算する）				500		
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※		200	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から1科目選択	200			
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				915			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	50			
	小計（合計950点に950分の800を掛けて800点に換算する）				800		
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※		200	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から1科目選択	200			
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				1215			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		200	○	○	○
	面接の参考とするための基礎学力テスト（数学・物理の基礎的内容）					
	出願書類（調査書、推薦書、志望理由書）					

見直し検討中：令和6年度中に公表

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から1科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計				600			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	出願書類（調査書、推薦書、志望理由書）		10	○	○	○
合計				610			

入試区分：帰国生徒選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
	その他			知	思	主
		面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
		面接の参考とするための基礎学力テスト（数学・物理の基礎的内容）				
見直し検討中：令和6年度中に公表						
入試区分：私費外国人留学生選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
	その他			知	思	主
		面接	40	○	○	○
日本留学試験 出題言語：日本語		日本語	50	○	○	
		数学（コース2）				
		理科（物理、化学、生物から2科目選択）				
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT		2024年～2025年のスコア	10	○	○	
合 計			100			
入試区分：第3年次編入学試験						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
	その他			知	思	主
		面接（口頭試問含む）	100	○	○	○

《化学・材料学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	50			
	小計（合計950点に950分の500を掛けて500点に換算する）				500		
合計				915			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※		200	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から1科目選択	200			
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				915			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200			
	地歴 公民	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	50			
	小計（合計950点に950分の800を掛けて800点に換算する）				800		
合計				1215			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※		200	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から1科目選択	200			
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				1215			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		200	○	○	○
	面接の参考とするための基礎学力テスト（化学・物理・数学・英語の基礎的内容）					
	出願書類（調査書、推薦書、志望理由書）					

見直し検討中：令和6年度中に公表

入試区分：学校推薦型選抜Ⅱ

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	数	数ⅠA	左の科目	100	○	○	
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から1科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
小計				600			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	その他	出願書類（調査書、推薦書、志望理由書）		10	○	○	○
合計				610			



入試区分：帰国生徒選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
	その他			知	思	主
		面接（口頭試問を含む）	100	○	○	○
		面接の参考とするための基礎学力テスト（化学・物理・数学・英語の基礎的内容）				
見直し検討中：令和6年度中に公表						
入試区分：私費外国人留学生選抜						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
	その他			知	思	主
		面接（化学・物理・数学の基礎的内容の口頭試問を含む）	40	○	○	○
日本留学試験 出題言語：日本語		日本語	50	○	○	
		数学（コース2）				
		理科（物理、化学、生物から2科目選択）				
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT		2024年～2025年のスコア	10	○	○	
合計			100			
入試区分：第3年次編入学試験						
個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
	その他			知	思	主
		面接（口頭試問含む）	100	○	○	○

《応用生物科学科》

入試区分：一般選抜（前期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	50			
小計（合計950点に950分の500を掛けて500点に換算する）				500			
個別試験等	教科等	科目等		配点			
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から2科目選択	400	○	○	
	その他	調査書		15	○	○	○
	小計				415		
合計				915			

入試区分：一般選抜（後期日程）

	教科	科目	受験を要する科目等	配点	学力の3要素		
					知	思	主
大学入学共通テスト	国	国	左の科目	200	○	○	
	地歴	地地、歴日、歴世、地歴公、公倫、公政	左の6科目から1科目選択	100			
	公民						
	数	数ⅠA	左の科目	100			
		数ⅡBC	左の科目	100			
	理	物、化、生	左の3科目から2科目選択	200			
	外	英	左の科目	200			
	情	情	左の科目	50			
小計（合計950点に950分の800を掛けて800点に換算する）				800			
個別学力検査	教科等	科目等		配点			
	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C ※		200	○	○	
	理	物基・物、化基・化、生基・生	左の3科目から1科目選択	200	○	○	○
	その他	調査書		15	○	○	○
小計				415			
合計				1215			

※ 数Aは「図形の性質」及び「場合の数と確率」を、数Bは「数列」及び「統計的な推測」を、数Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

入試区分：学校推薦型選抜Ⅰ

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		200	○	○	○
	面接の参考とするための基礎学力テスト（化学・生物・英語の基礎的内容）					
	出願書類（調査書、推薦書、志望理由書）					

見直し検討中：令和6年度中に公表

入試区分：帰国生徒選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問を含む）		100	○	○	○
	面接の参考とするための基礎学力テスト（化学・生物・英語の基礎的内容）					

見直し検討中：令和6年度中に公表

入試区分：私費外国人留学生選抜

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
日本留学試験 出題言語：日本語	日本語		100	○	○	○
	数学（コース2）					
	理科（物理、化学、生物から2科目選択）					
TOEIC L&R 又は TOEFL iBT	2024年～2025年のスコア					

面接の参考資料とする

入試区分：第3年次編入学試験

個別試験等	教科等	科目等	配点	学力の3要素		
				知	思	主
その他	面接（口頭試問含む）		100	○	○	○

## 更新履歴

令和6年3月 令和8年度入学者選抜 実施教科・科目等の令和7年度からの主な変更点(予告)を公表

令和6年11月 令和8年度入学者選抜実施教科・科目等(予告)を公表  
令和8年度入学者選抜 実施教科・科目等の令和7年度からの主な変更点(予告)を更新