



本学独自試験の出題範囲⇒17ページ参照  
大学入学共通テストの成績利用⇒15ページ参照

## 募集方法・募集人数

学科単位（数理学科および機械工学科はコース単位）で募集します。  
電気電子工学科および環境都市工学科は、2回生進級時にコースを選択します。

学系・学科・コース	一般選抜募集人数(合計)	全学統一方式(理系)	学部個別配点方式		共通テスト併用方式		共通テスト方式(後期型)			後期分割方式	
			理科1科目型	理科2科目型	数学重視型	情報活用型(理系4教科)	7科目型	5教科型	3教科型	5教科型	4教科型
数学物理系	数理科学科 データサイエンスコース	31名	14名	8名	1名	5名	1名	2名	2名	4名	合計 400点
		45名	24名	10名	1名	5名	1名	4名	4名		
物理科学科		61名	29名	14名	2名	10名	1名	5名			
電子システム系	電気電子工学科(先端電子デバイスコース) 先端電子システムコース	96名	55名	18名	2名	13名	1名	7名			
	電子情報工学科	73名	41名	14名	2名	10名	1名	5名			
機械システム系	機械工学科 機械創成工学コース	63名	38名	11名	2名	7名	1名	4名			
	機械工学科 機械情報工学コース	61名	36名	11名	2名	7名	1名	4名			
ロボティクス学科		62名	33名	11名	2名	10名	1名	5名			
都市システム系	環境都市工学科(環境システム工学コース) 都市システム工学コース	116名	70名	20名	2名	15名	1名	8名			
	建築都市デザイン学科	72名	41名	13名	2名	10名	1名	5名			

## 入試方式 試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

## 全学統一方式(理系) 試験日：2月2日、3日

- 2学科併願制** 電子システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。
- 2コース併願制** 数学物理系数理科学科、機械システム系機械工学科において、2つのコースを併願することができます。

**併願** ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	理科	物理 化学	100点
3時限 15:20~17:00(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
			合計 300点

## 学部個別配点方式 試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※複数の型の併願はできません。)

- 理科1科目型** **2学科併願制** 電子システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。
- 2コース併願制** 数学物理系数理科学科、機械システム系機械工学科において、2つのコースを併願することができます。

**併願** ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	学科	理科の指定科目	配点			合計
					外国語	数学	理科	
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	数理科学科	「物理」「化学」から1科目選択	100点	200点	100点	400点
2時限 13:10~14:50(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	物理科学科	「物理」必須	100点	100点	200点	
3時限 15:40~17:00(80分)	理科	物理 化学	電気電子工学科 電子情報工学科 機械工学科 ロボティクス学科	「物理」必須	100点	150点	150点	
			環境都市工学科 建築都市デザイン学科	「物理」「化学」から1科目選択	100点	150点	150点	

- 理科2科目型** **2学科併願制** 電子システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。
- 2コース併願制** 数学物理系数理科学科、機械システム系機械工学科において、2つのコースを併願することができます。

**併願** ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	学科	理科の指定科目	配点			合計
					外国語	数学	理科	
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	数理科学科	「物理」「化学」「生物」から2科目選択				450点
2時限 13:10~14:50(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	物理科学科 電気電子工学科 電子情報工学科 機械工学科 ロボティクス学科	「物理」「化学」必須	100点	150点	200点	
3時限 15:40~17:40(120分)	理科	物理 化学 生物	環境都市工学科 建築都市デザイン学科	「物理」必須、「化学」「生物」から1科目選択				

## 共通テスト併用方式 試験日：2月8日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※複数の型の併願はできません。)

### 数学重視型

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自試験	外国語 英語	100点
2時限 13:10~14:50(100分)	本学独自試験	数学 数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
	大学入学共通テスト	理科 「物理」「化学」から高得点1科目採用 *物理科学科は「物理」必須	100点
	大学入学共通テスト	数学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	100点
			合計 400点

### 情報活用型(理系4教科)

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自試験	外国語 英語	100点
2時限 13:10~14:50(100分)	本学独自試験	数学 数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
	大学入学共通テスト	理科 「物理」「化学」から高得点1科目採用 *物理科学科は「物理」必須	100点
	大学入学共通テスト	情報 「情報I」	100点
			合計 400点

## 後期分割方式 試験日：3月7日

### 2教科型(理科・数学)

- 2学科併願制** 電子システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。
- 2コース併願制** 数学物理系数理科学科、機械システム系機械工学科において、2つのコースを併願することができます。

**併願** ⇒ 13ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	理科	物理 化学	100点
2時限 13:10~14:50(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
			合計 200点

## 共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。共通テスト方式の併願に制限はありません(14ページ参照)。また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

**下 表 の 注 意 事 項** 【注】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 14ページ参照

- **7科目型 ▶ 2月選考** **出願要件** ⇒ 16ページ参照
- **5教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)** **出願要件** ⇒ 16ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注】	100点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	理科 「物理」	200点
	公民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」	100点
	地理歴史 「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」	高得点1科目を採用 100点
	情報 「情報I」	100点
		合計 800点

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注】	100点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	理科 「物理」「化学」から高得点1科目※	200点
	公民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」	100点
	地理歴史 「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」	高得点1科目を採用 100点
	情報 「物理」「化学」「生物」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く	100点
		合計 700点

※物理科学科は「物理」必須

- **3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)** **出願要件** ⇒ 16ページ参照
- **4教科型 ▶ 3月選考(後期型)** **出願要件** ⇒ 16ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」【注】	100点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	公民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」	100点
	地理歴史 「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」	高得点1科目を採用 100点
	情報 「情報I」	100点
	数学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
理科 「物理」「化学」から高得点1科目※	200点	
		合計 500点

※物理科学科は「物理」必須

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注】	100点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	情報 「情報I」	100点
	数学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	理科 「物理」「化学」から高得点1科目※	100点
		合計 500点

※物理科学科は「物理」必須