

# 生命科学部

COLLEGE OF LIFE SCIENCES



本学独自試験の出題範囲⇒13ページ参照  
大学入学共通テストの成績利用⇒12ページ参照

## 募集方法・募集人数

学科単位で募集します。

学科	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			共通テスト方式 (後期型)			後期分割方式 2教科型 (理科、数学)
			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	3教科型	
応用化学科	76名	37名	19名		4名	—	11名			2名			3名
生物工学科	58名	28名	14名		3名	—	9名			2名			2名
生命情報学科	43名	20名	10名		3名		7名			1名			2名
生命医科学科	43名	20名	11名		2名	—	7名			1名			2名

## 入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5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** 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

**併願** ⇒ 8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	合計 300点
2時限	13:10～14:30(80分)	理 科	物 理		100点	
			化 学			
			生 物			
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	

## 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。(※2つの型の併願はできません。)

❖理科1科目型 **2学科併願制** 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

**併願** ⇒ 8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	合計 350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		
3時限	15:40～17:00(80分)	理 科	物 理		解答時にいずれか1科目選択		150点
			化 学				
			生 物				

❖理科2科目型 **2学科併願制** 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

**併願** ⇒ 8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	合計 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))		100点	
3時限	15:40～17:40(120分)	理 科	物 理		200点	
			化 学			
			生 物			
			解答時にいずれか2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。  
(※同一試験日に2つの型の併願はできません。)

❖数学重視型

**2学科併願制** 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

**併願** ⇒ 8ページ参照

時 限		教 科	科 目	配 点	合計 400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)	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」「生物」から高得点1科目採用	100点	
			数 学 「数学Ⅰ、数学A」および「数学Ⅱ、数学B、数学C」	100点	

❖情報活用型(理系4教科) 生命情報学科のみ募集します。

時 限		教 科	科 目	配 点	合計 400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)	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」「生物」から高得点1科目採用	100点	
			情 報 「情報Ⅰ」	100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** 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

**併願** ⇒ 9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	解答時にいずれか1科目選択	100点	合計 200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	

## 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。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。

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。⇒ 11ページ参照

● 7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 10ページ参照

● 5教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 10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」「韓国語」から1科目選択[注]	200点	合計 900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」「生物」から高得点1科目採用	200点	
	公 民	「公共, 倫理」「公共, 政治・経済」	高得点 2科目 を採用	
	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」		
	理 科	「物理」「化学」「生物」「地学」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く		
情 報	「情報Ⅰ」	2科目で 200点 (各100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」「韓国語」から1科目選択【注】	200点	合計 800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」「生物」から高得点1科目採用	200点	
	公 民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」	高得点 1科目 を採用	
	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」		
	理 科	「物理」「化学」「生物」「地学」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く		
	情 報	「情報Ⅰ」		

● 3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 10ページ参照

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 10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][韓国語][注]		高得点 1科目 を採用	100点
	国 語	[国語](近代以降の文章のみ)			
	公 民	[公共・倫理][公共・政治・経済]			
	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]			
	情 報	[情報Ⅰ]		合計 500点	
	数 学	[数学Ⅰ・数学A]および[数学Ⅱ・数学B・数学C]			
	理 科	[物理][化学][生物]から高得点1科目			

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」「韓国語」から1科目選択【注】	100点
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)	高得点 1科目 を採用
	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」「生物」から高得点1科目	100点

合計  
500点