

## 生命科学部

### ■ 一般入試

※出願締切日の消印有効(海外からは必着)。

方式・日程	学科	郵送 出願期間※	試験日	合格者 発表日時	入学手続 締切日	試験時間割・科目および配点・出題範囲					
(統) 丁日程	生命機能学科	1月6日(月)~ 1月17日(金)	2月5日(水)	2月16日(日) 10:00から	2月20日(木)	1限 (90分) 10:30~12:00	数学 配点(150)	「数学I・II、数学A・B・C」 ※数学Aは「図形の性質」「場合の数と確率」を出題範囲とする ※数学Bは「数列」を出題範囲とする ※数学Cは「ベクトル」を出題範囲とする			
	2限 (90分) 13:20~14:50					英語 配点(150)	「英語コミュニケーション・II・III、論理・表現I・II・III」				
	生命機能学科					生命機能学科	生命機能学科	生命機能学科	生命機能学科	生命機能学科	生命機能学科
英語外部 試験利用 (出願形態)	生命機能学科	1月6日(月)~ 1月17日(金)	2月5日(水)	2月16日(日) 10:00から	2月20日(木)	1限 (90分) 10:30~12:00	数学 配点(150)	「数学I・II、数学A・B・C」 ※数学Aは「図形の性質」「場合の数と確率」を出題範囲とする ※数学Bは「数列」を出題範囲とする ※数学Cは「ベクトル」を出題範囲とする			
	環境応用化学科					環境応用化学科	環境応用化学科	環境応用化学科	環境応用化学科	環境応用化学科	環境応用化学科
	生命機能学科					生命機能学科	生命機能学科	生命機能学科	生命機能学科	生命機能学科	生命機能学科
(個別日程)	I日程	1月6日(月)~ 1月29日(水)	2月11日(火)	2月19日(水) 10:00から	2月25日(火)	1限 (90分) 10:30~12:00	英語 配点(150)	「英語コミュニケーション・II・III、論理・表現I・II・III」			
						2限 (90分) 13:00~14:30	数学 配点(150)	「数学I・II、数学A・B・C」 ※数学Aは「図形の性質」「場合の数と確率」を出題範囲とする ※数学Bは「数列」を出題範囲とする ※数学Cは「ベクトル」を出題範囲とする			
						3限 (75分) 15:15~16:30	理科 配点(150)	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の3科目から1科目 選択 ※物理は「様々な運動」「波」「電気と磁気」を出題範囲とする			
	II日程	1月6日(月)~ 2月3日(月)	2月14日(金)	2月21日(金) 10:00から	2月27日(木)	1限 (90分) 10:30~12:00	英語 配点(150)	「英語コミュニケーション・II・III、論理・表現I・II・III」			
						2限 (90分) 13:00~14:30	数学 配点(150)	「数学I・II・III、数学A・B・C」 ※数学Aは「図形の性質」「場合の数と確率」を出題範囲とする ※数学Bは「数列」を出題範囲とする ※数学Cは「ベクトル」「平面上的曲線と複素数平面」を出題範囲とする			
						3限 (75分) 15:15~16:30	理科 配点(150)	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の3科目から1科目 選択 ※物理は「様々な運動」「波」「電気と磁気」を出題範囲とする			
生命機能学科	1月6日(月)~ 2月3日(月)	2月14日(金)	2月21日(金) 10:00から	2月27日(木)	1限 (90分) 10:30~12:00	英語 配点(150)	「英語コミュニケーション・II・III、論理・表現I・II・III」				
					2限 (90分) 13:00~14:30	数学 配点(150)	「数学I・II、数学A・B・C」 ※数学Aは「図形の性質」「場合の数と確率」を出題範囲とする ※数学Bは「数列」を出題範囲とする ※数学Cは「ベクトル」を出題範囲とする				
					3限 (75分) 15:15~16:30	理科 配点(150)	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」の3科目から1科目 選択 ※物理は「様々な運動」「波」「電気と磁気」を出題範囲とする				

### ■ 大学入学共通テスト利用入試 B方式

日程 P.9

方式	学科	試験教科・科目	経過措置科目	科目選択 方法	配点	備考
(3教科型)	生命機能学科	数学	「数学I、数学A」 「数学II、数学B、数学C」	「旧数学I:旧数学A」 「旧数学II:旧数学B」	必須 必須	100 100
		環境応用化学科	理科	「物理」「化学」「生物」	1科目選択	200
	応用植物科学科	外国語	「英語」(リスニングテスト含む)	必須	200	「英語」は大学入学共通テストのリーディング100点を160点、リスニング100点を40点の計200점에換算する。

### ■ 大学入学共通テスト利用入試 C方式

★は理系学部全学科共通 詳細はP.6

日程 P.9

方式	学科	試験教科・科目★	経過措置科目★	科目選択 方法★	配点★	備考★	
(5教科6科目型)	生命機能学科	国語	「国語」		必須	200	
		地理歴史・ 公民	「歴史総合、世界史探究」 「歴史総合、日本史探究」 「地理総合、地理探究」 「地理総合／歴史総合／公共」 「公共、倫理」「公共、政治・経済」	「旧世界史B」「旧日本史B」「旧地理B」 「旧現代社会」「旧倫理」 「旧政治・経済」「旧倫理、旧政治・経済」	1科目選択	100	左記指定科目のうち、第1解答科目を合否判定に使用する。
	環境応用化学科	数学	「数学I、数学A」 「数学II、数学B、数学C」	「旧数学I:旧数学A」 「旧数学II:旧数学B」	必須 必須	100 100	
		理科	「物理」「化学」「生物」「地学」		1科目選択	100	左記指定科目のうち、第1解答科目を合否判定に使用する。
	応用植物科学科	外国語	「英語」(リスニングテスト含む) 「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		1科目選択	200	「英語」は大学入学共通テストのリーディング100点を160点、リスニング100点を40点の計200점에換算する。

※「地理総合／歴史総合／公共」は、3つの出題範囲から2つを選択解答し、1科目分とみなします。