

# 令和6年度農学部入試概要

## 募集人員

学科等	一般選抜		学校推薦型	総合型	入学定員
	前期日程	後期日程			
植物生命科学科	26	4	5	5	40
応用生物化学科	32	3	3	2	40
森林科学科	16	3	6	5	30
食料生産環境学科	農村地域デザイン学コース	26	4	4	60
	食産業システム学コース	10	3	2	
	水産システム学コース	20	3	—	
動物科学科	20	3	7	—	30
共同獣医学科	20	—	—	(一般枠) 8 (地域枠) 2	30
計	150	20	32	28	230

## 実施教科・科目等

学科等名	学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		学力検査等の区分・日程	個別学力検査等		
		教科	科目名等		教科等	科目名等	2段階選抜
植物生命科学科	前期 後期 総合型II(注1) 12月中下旬	国 地理 公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫政経 (数I、数I・数Aから1)と (数II、数II・数B、簿、情報から1) 物理、化学、生物、地学から2 英(リスニングテストを含む)、独、仏、中、韓から1 [5教科7科目]	前期	数理	数I・数II・数A・数B から1 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から1 [1教科1科目]	
応用生物化学科				後期	その他	大学入学希望理由書	
食料生産環境学科 農村地域デザイン学コース 食産業システム学コース 水産システム学コース				総合型II(注1) 12月中下旬	その他	面接	
動物科学科	学校推薦型 11月下旬		大学入学共通テストは課さない	学校推薦型 11月下旬	その他	小論文 面接	
森林科学科	前期 後期	国 地理 公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫政経 (数I、数I・数Aから1)と (数II、数II・数B、簿、情報から1) 物理、化学、生物、地学 から2 英(リスニングテストを含む)、独、仏、中、韓 から1 [5教科7科目]	前期	数理	数I・数II・数A・数B から1 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から1 [1教科1科目]	
				後期	その他	大学入学希望理由書	
	総合型II 12月中下旬			総合型II 12月中下旬	その他	[第1段階選抜] (志願倍率が4倍を超えた場合 書類審査 [第2段階選抜] 面接	○
動物科学科	学校推薦型 11月下旬		大学入学共通テストは課さない	学校推薦型 11月下旬	その他	小論文 面接	
共同獣医学科	前期 総合型II 12月中下旬	国 地理 公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B から1 現社、倫、政経、倫政経 (数I・数A)と (数II・数B、簿、情報から1) 物理、化学、生物 から2 英(リスニングテストを含む)、独、仏、中、韓 から1 [5教科7科目]	前期	数理	数I・数II・数A・数B 物理基礎・物理、化学基礎・化学、 生物基礎・生物 から1 [2教科2科目]	
				総合型II 12月中下旬	その他	[第1段階選抜] (志願倍率が4倍を超えた場合 書類審査 [第2段階選抜] 面接	

## 備考

### 【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

- 「地理歴史」、「公民」から2科目受験した場合は、第1解答科目の成績を利用します。
- 「簿記・会計」及び「情報関係基礎」を選択解答できる者は、高等学校においてこれらの科目を履修した者及び文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科の修了(見込み)者に限ります。
- (注1) 動物科学科では総合型IIは実施しません。
- (注2) 森林科学科が行う総合型IIでは、5教科7科目の受験を必要とし、「理科」の第1解答科目の成績を必ず利用し、残りの2科目は5教科6科目の中から高得点の2科目の成績を利用します。

### 【個別学力検査等】欄

- 数Aの出題範囲は、全範囲とします。 ●数Bの出題範囲は、「数列」と「ベクトル」とします。
- 森林科学科、共同獣医学科が行う総合型IIの第1段階選抜に用いる書類は、出願理由書、調査書とします。なお、第1段階選抜が行われなかった場合も、面接の基礎資料として使用します。

詳細については、令和5年7月公表予定の「令和6年度入学者選抜要項」を必ず確認してください。