

# 令和6（2024）年度鹿児島大学共同獣医学部改組について

鹿児島大学共同獣医学部では、令和6（2024）年4月に下記のとおり、改組を行います。

## 1 鹿児島大学共同獣医学部改組の概略

### (1) 改組の目的

畜産物の大量生産と大量消費を支えてきたわが国の畜産農家の大規模化が抱える諸問題（生産病，飼育環境の悪化，病原体侵入・蔓延，周辺地域への公害等）の低減・解決に貢献する一方で，アニマルウェルフェア，人の健康と安心・安全，地球規模での環境保全に社会的信頼を得た国民の基盤的な食料提供システムの構築と，高付加価値な畜産食品を計画的に生産・供給する「新たな未来型畜産」の創出に，わが国最大の畜産地帯である南九州に位置する本学が他大学に先んじて取り組むため，令和6年4月1日付けで共同獣医学部は獣医学科（共同獣医学科に改称）に加えて，農学部農業生産科学科畜産科学コースを共同獣医学部畜産学科（4年制）として新設します。新設する畜産学科では，畜産学と獣医学のハイブリッド教育により，動物福祉に基づく持続可能な動物生産から人の健康・安心・安全に配慮した食料生産を完遂し，わが国の畜産分野の国際競争力強化に資する人材の養成を行います。

今回の改組では，共同獣医学部に4年制の畜産学科を新設して2学科体制に拡大するとともに，現在の6年制の獣医学科を共同獣医学科へと名称を変更します。なお，畜産学科では獣医師免許の国家試験受験資格を得ることはできません。

### (2) 改組計画

鹿児島大学共同獣医学部では，令和6（2024）年4月より畜産学科を新設するとともに，現在の獣医学科を共同獣医学科へと名称を変更します。

(旧)			(新)	
共同獣医学部			共同獣医学部	
獣医学科（6年制）	30名	➡	共同獣医学科（6年制）	30名
			畜産学科（4年制）	30名
計	30名		計	60名

## 2 学部改組における定員変更等

鹿児島大学共同獣医学部では、改組に伴い募集人員を下記のとおりとします。

学 科 等	入学定員	募集人員							
		一般選抜		総合型選抜 (自己推薦型選抜)	学校推薦型選抜Ⅰ		学校推薦型選抜Ⅱ	国際 バカロレア 選抜	私費外国 人学部留 学生選抜
		前期 日程	後期 日程		普通科等 対象	専門高校 等対象			
共同獣医学科	30	a10 b10	2	6	—	—	2	若干人	若干人
畜産学科	30	14	5	5	2	4	—		

## 3 学部改組における入学者選抜の変更等について

鹿児島大学共同獣医学部畜産学科では、令和6年度（令和5年度実施）入学者選抜を下記のとおり実施します。なお、共同獣医学科については、従来獣医学科で課していた教科・科目からの変更はありません。

また、令和7年度入学者選抜（令和6年度実施）については、課す教科・科目、配点等について更なる変更を予定しておりますので、今後、本学ホームページ及び学生募集要項で内容をご確認ください。

### (1) 一般選抜（前期日程）の実施教科・科目等

学科	大学入学共通テスト		個別学力検査等	
	教科	科目名等	教科等	科目名等
畜産 学科	国 地歴 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 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 ①物基, 化基, 生基, 地学基から2 } から2 ②物, 化, 生, 地学から1又は2 } 又は3 英, 独, 仏, 中, 韓から1	数 理 外	数Ⅱ・数A・数B 物基・物 化基・化 生基・生 地学基・地学 } から1 } から2 コ英Ⅰ・コ英Ⅱ・英表Ⅰ
		理科については、①から2科目と②から1科目、又は、②から2科目選択解答すること。ただし、同一名称を付した科目（「物基」と「物」、「化基」と「化」、「生基」と「生」、「地学基」と「地学」）の選択解答は認めない。  [5教科7か8科目]		

(2) 一般選抜（後期日程）の実施教科・科目等

学科	大学入学共通テスト		個別学力検査等	
	教科	科目名等	教科等	科目名等
畜産学科	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, } から1 地理A, 地理B } 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数B, 簿, 情報から1 ①物基, 化基, 生基, 地学基から2 } から2 ②物, 化, 生, 地学から1又は2 } 又は3 英, 独, 仏, 中, 韓から1  理科については, ①から2科目と②から1科目, 又は, ②から2科目選択解答すること。ただし, 同一名称を付した科目(「物基」と「物」, 「化基」と「化」, 「生基」と「生」, 「地学基」と「地学」)の選択解答は認めない。  [5教科7か8科目]	その他	面接

(3) 総合型選抜（自己推薦型選抜）

学科	大学入学共通テスト		個別学力検査等	
	教科	科目名等	教科等	科目名等
畜産学科	数 理 外	数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数B, 簿, 情報から1 ①物基, 化基, 生基, 地学基から2 } から2 ②物, 化, 生, 地学から1又は2 } 又は3 英, 独, 仏, 中, 韓から1  理科については, ①から2科目と②から1科目, 又は, ②から2科目選択解答すること。ただし, 同一名称を付した科目(「物基」と「物」, 「化基」と「化」, 「生基」と「生」, 「地学基」と「地学」)の選択解答は認めない。  [3教科5か6科目]	その他	講義型試験 面接

(4) 学校推薦型選抜Ⅰ（普通科等対象）の実施教科・科目

学科	個別学力検査等	
	教科等	科目名等
畜産学科	その他	小論文 プレゼンテーション

(5) 学校推薦型選抜Ⅰ（専門高校等対象）の実施教科・科目

学科	個別学力検査等	
	教科等	科目名等
畜産学科	その他	小論文 面接

(6) 国際バカロレア選抜

学科	出願要件の履修科目	選抜方法等
畜産学科	数学（HL 又は SL） 物理（HL）、化学（HL）、生物（HL） } から1科目	書類審査 面接（日本語で実施）

(7) 私費外国人学部留学生選抜

① 出願資格

学科	TOEFL (iBT)	TOEIC (L&R)	日本留学試験
畜産学科	36点以上	420点以上	日本語220点以上（記述を除く） 日本語記述30点以上 日本留学試験の合計得点60%以上

② 日本留学試験の試験教科・科目の指定及び個別学力検査科目等

学科	日本留学試験			検査科目等	英語能力 測定方法
	試験教科・科目の指定	出題言語 の指定	試験の 利用		
畜産学科	日本語、理科（物、化、生から2科目）、 数学（コース2）	日本語 又は 英語	直近の 2回	面接	TOEFL 又は TOEIC