

# 共同獣医学科

# カリキュラム・マップ(2025年度入学適用)

## ディプロマ・ポリシー

概要	獣医師は人類と動物の健康と福祉に貢献するという理念に基づき、本共同獣医学科は、高度獣医療の提供、人類の健康と食の安全、生命科学研究の発展に活躍できる国際的な視野を持つ人材を育成することを目標としており、以下の能力を身につけ、目標とする学修成果を上げた者を学士授与に相当しい者として判定する。
観点(A)	多面的な視野を持つ獣医師となるべく、幅広い教養基礎学力を養い、論理性や倫理性を兼ね備えた高い行動規範を持つこと。
観点(B)	獣医師に必要な高度な専門的知識を持つとともに、それらを様々な分野に応用可能な思考力と洞察力を持つこと。
観点(C)	獣医学を基礎とした研究手法や解析方法を身につけ、高い技術と実行力に裏付けされた問題解決能力を持つこと。
観点(D)	世界レベルの問題に対処するため、多様な環境に対応できる適応力と対人力、国内外で活躍できるコミュニケーション力を醸成すること。

科目区分	授業科目	観点			
		A	B	C	D
共通教育科目	大学教育導入	○			
	スポーツ健康	○			
	外国語	○			
	人文社会科学	○			
	理数系基礎	○			
	持続可能な環境・社会	○			
	理数系アドバンス	○			
基礎獣医学科目	獣医学概論	○			
	獣医倫理 I	○			
	獣医倫理 II	○			
	獣医事法規	○			
	畜産学概論	○			
	家畜飼養学		○		
	生物統計学		○		
	運動器・神経解剖学		○		
	内臓・脈管系解剖学		○		
	解剖学実習 I			○	
	解剖学実習 II			○	
	組織学		○		
	組織学実習			○	
	発生学	○			
	生理学 I		○		
	生理学 II		○		
	生理学実習			○	
	獣医遺伝育種学	○			
	実験動物学		○		
	実験動物学実習			○	
	基礎放射線学		○		
	獣医基礎生化学	○			
	獣医代謝生化学		○		
生化学実習			○		
基礎薬理学		○			
統合薬理学		○			
薬理学実習			○		
病態獣医学科目	微生物学総論		○		
	病原微生物学		○		
	微生物学実習 I			○	
	微生物学実習 II			○	
	免疫学		○		
	寄生虫学 I		○		
	寄生虫学 II		○		
	寄生虫学実習			○	
	動物感染症学		○		
	家禽疾病学		○		

科目区分	授業科目	観点			
		A	B	C	D
基礎獣医学科目	動物病理学総論		○		
	動物病理学各論 I		○		
	動物病理学各論 II		○		
	動物病理学実習 I			○	
	動物病理学実習 II			○	
	公衆衛生学総論		○		
	疫学		○		
	人獣共通感染症学		○		
	環境衛生学		○		
	公衆衛生学実習			○	
	毒性学		○		
	毒性学実習			○	
	動物衛生学		○		
	動物衛生学実習			○	
	魚病学		○		
	野生動物学		○		
	食品衛生学(獣医)		○		
	食品衛生学実習			○	
	行政体験実習				○
専門教育科目	内科学総論		○		
	呼吸器病・循環器病学		○		
	消化器病学		○		
	外科学総論		○		
	麻酔学・手術学		○		
	軟部外科学		○		
	小動物内科学実習・基礎編			○	
	小動物内科学実習・応用編				○
	小動物外科学実習・基礎編			○	
	小動物外科学実習・応用編				○
	内分泌病・皮膚病学		○		
	代謝病・中毒学		○		
	血液免疫病学		○		
	神経病・運動器病学		○		
	泌尿器病・生殖器病学		○		
	臨床病理学		○		
	臨床薬理学		○		
	臨床腫瘍学		○		
	臨床栄養学		○		
	画像診断学		○		
画像診断学実習			○		
眼科学		○			
獣医動物行動学		○			
総合参加型臨床実習 I				○	
総合参加型臨床実習 II				○	
総合参加型臨床実習 III				○	
総合参加型臨床実習 IV				○	

科目区分		授業科目	観点			
			A	B	C	D
専門教育科目	実証獣医学科目	大動物臨床医学科目				
		繁殖機能制御学		○		
		臨床繁殖学		○		
		繁殖機能制御学実習			○	
		臨床繁殖学実習			○	
		産業動物臨床学Ⅰ		○		
		産業動物臨床学Ⅱ		○		
		馬臨床学		○		
		大動物臨床実習・基礎編			○	
		大動物臨床実習・応用編				○
		総合参加型臨床実習Ⅴ				○
		総合参加型臨床実習Ⅵ				○
	選択科目	学外実習(国内)				○
		学外実習(海外)				○
		人と動物関係学		○		
		動物介在学		○		
		宿主寄生体関係特論		○		
		動物園動物学		○		
		国際感染症制御学		○		
		動物病院経営学		○		
	専修科目	獣医学演習				○
		卒業研究				○
		アドバンス演習				○