

# 獣医学科のカリキュラムと履修について

## 獣医学科 平成 23 年度 [V11000 番台] 入学者適用カリキュラム

### 履修方法

1. 基礎教育科目
  - ・基礎教育科目は、教養的な性格の科目と専門基礎的な科目で構成されています。
  - ・基礎教育科目では、必修科目 5 単位、外国語科目 12 単位（英語の中から 8 単位、第二外国語の中から 4 単位）以上を修得し、選択科目 23 単位（人文系科目から 2 単位以上、社会科学系科目から 2 単位以上を含む）以上を修得してください。
2. 専門科目
  - ・専門科目は必修科目 140 単位、選択科目 7 単位（選択科目 A から 4 単位以上、選択科目 B から 3 単位以上）を修得してください。
3. 他学部及び他学科における授業科目の履修
  - ・本学の他学部及び他学科の講義科目を選択科目として 4 単位まで履修することができます。

## 獣医学科 基礎教育科目表

区分	授 業 科 目	単位数	1年次	2年次	3年次	備 考
			前 後	前 後	前 後	
人文系科目	心理学	②		②		} 2単位以上
	動物比較心理学	②		②		
	文章表現法	②		②		
	口述表現法	②		②		
	哲学・倫理学	②		②		
社会科学系科目	現代経済学	②		②		} 2単位以上
	法学概論	②		②		
	現代社会学	②		②		
	科学技術論	②		②		
自然科学系科目	数学	②	②			
	ライフサイエンスの数学Ⅰ	②	②			
	ライフサイエンスの数学Ⅱ	②	②			
	物理学	②	②			
	化学	2	2			
	化学実験	①	①			
	有機化学	②	②			
	物理化学概論	②		②		
	生物学	2	2			
	生物学実習	①	①			
	環境・食糧・生命操作問題	②	②			
生態学	②	②				
動物分類学	②	②				
科 複 合 目 合	コンピュータ演習	1	1			
	情報科学技術	②	②			
科体保 目育健	保健体育	②	②			
	基礎体育	②	②			
外 国 語	英語					} 8単位選択必修 ※1
	英語講読基礎	②	②			
	英語講読Ⅰ	②	②	②		
	英語講読上級Ⅰ	②	②	②		
	英語表現基礎	②	②			
	英語表現Ⅰ	②	②			
	総合英語Ⅰ	②	②	②		
	英語講読Ⅱ	②		②	②	
	英語講読上級Ⅱ	②		②	②	
	英語表現Ⅱ	②		②		
	英語表現上級Ⅱ	②		②		
	総合英語Ⅱ	②		②	②	
	英会話Ⅰ	②		②		
	英会話Ⅱ	②		②		
第二外国語	ドイツ語Ⅰ	②	②			} 4単位選択必修
	フランス語Ⅰ	②	②			
	スペイン語Ⅰ	②	②			
	ドイツ語Ⅱ	②	②			
	フランス語Ⅱ	②	②			
	スペイン語Ⅱ	②	②			
自由科目	生物学入門	▲2	▲2			
	化学入門	▲2	▲2			
	地球共生系データサイエンス・同演習	▲2		▲2		
	地球共生系サイエンスワーク	▲2			▲2	
	※2					
必修講義・演習		5				
選択必修要求単位数		12	3年次までに12単位修得			
選択要求単位数		23	3年次までに23単位修得			
基礎教育科目要求単位数		40				

※1. 英語の履修方法：同科目が前期・後期とも開講されている場合は、どちらかを選択し、履修すること。

単位の○囲みは選択必修科目又は選択科目を示す。

※2. ▲は自由科目を示す。

## 獣医学科 専門科目表 (1)

系	授 業 科 目	単位数	1年次		2年次		3年次		4年次		5年次		6年次	
			前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後
基礎 獣 医 学 系	細胞生物学	2	2											
	獣医解剖学Ⅰ	2	2											
	獣医解剖学Ⅱ	2		2										
	獣医組織学	2			2									
	獣医発生学	1				1								
	獣医解剖学実習	2			2									
	獣医組織学実習	1					1							
	獣医生理学Ⅰ	2			2									
	獣医生理学Ⅱ	2				2								
	獣医生理学実習Ⅰ	1					1							
	獣医生理学実習Ⅱ	1						1						
	分子生物学	2		2										
	獣医生理化学Ⅰ	2				2								
	獣医生理化学Ⅱ	2						2						
獣医生理化学実習	1						1							
計 必修講義	19		4 4		4 5		2							
計 必修実習	6				2		3 1							
小 計	25		4 4		4 2 5		5 1							
病 態 獣 医 学 系	獣医寄生虫学Ⅰ (獣医寄生虫病学を含む)	2				2								
	獣医寄生虫学Ⅱ (獣医寄生虫病学を含む)	2					2							
	獣医寄生虫学実習	1					1							
	獣医薬理学総論	2						2						
	獣医薬理学各論	2							2					
	獣医薬理学実習	1							1					
	獣医微生物学総論	2				2								
	獣医微生物学各論	3						3						
	獣医免疫学	2					2							
	獣医微生物学実習	2							2					
	獣医病理学総論	2						2						
	獣医病理学各論Ⅰ	2							2					
	獣医病理学各論Ⅱ	2								2				
	獣医病理学実習	2								2				
計 必修講義	21					4	6 3 4		4					
計 必修実習	6						1 2		1 2					
小 計	27					4	7 3 6		5 2					
生 産 獣 医 学 系	牧場実習	1			1									
	獣医栄養学	2					2							
	家禽疾病学	2							2					
	家畜伝染病学Ⅰ	2							2					
	家畜伝染病学Ⅱ	1								1				
	家畜伝染病学実習	1								1				
	家畜衛生学Ⅰ	2							2					
	家畜衛生学Ⅱ	1								1				
	家畜衛生学実習	1								1				
	獣医臨床繁殖学	2								2				
	獣医臨床繁殖学実習	1									1			
	産業動物獣医総合臨床	6									6			
	産業動物臨床実習	1										1		
	水生動物疾病学	2						2						
計 必修講義	20						2 2		6 4		6			
計 必修実習	5				1				2		1 1			
小 計	25				1		2 2		6 6		7 1			

獣医学科 専門科目表 (2)

系	授 業 科 目	単位数	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次
			前 後	前 後	前 後	前 後	前 後	前 後
臨床 獣 医 学 系	獣医内科学	2				2		
	獣医内科学実習	1					1	
	獣医外科学	2				2		
	獣医外科学実習	1					1	
	獣医放射線学	2				2		
	獣医放射線学実習	1					1	
	小動物獣医総合臨床Ⅰ	2					2	
	小動物獣医総合臨床Ⅱ	2					2	
	小動物獣医総合臨床Ⅲ	2					2	
	小動物獣医総合臨床Ⅳ	2					2	
	小動物臨床実習	3						3
臨床病理	2				2			
計 必修講義	16				2 6	8		
計 必修実習	6					3 3		
小 計	22				2 6	11 3		
環 境 獣 医 学 系	実験動物学	2			2			
	獣医公衆衛生学Ⅰ	2				2		
	獣医公衆衛生学Ⅱ	2				2		
	獣医公衆衛生学Ⅲ	1					1	
	毒性学	2				2		
	獣医公衆衛生学実習	2				2		
	環境毒性学実習	2					2	
	生物統計学	2		2				
	動物行動学	2		2				
	獣医疫学	2			2			
	計 必修講義	15		2 2	4	2 4	1	
計 必修実習	4				2	2		
小 計	19		2 2	4	2 2 4	1 2		
共 通 科 目	獣医学概論	2	2					
	獣医療倫理・動物福祉	2		2				
	専門学外実習	1					1	
	獣医関連法規	2				2		
	総合獣医学	3						3
	獣医学特論Ⅰ	2					2	
	獣医学特論Ⅱ	2						2
	卒業論文	8						8
	計 必修講義	6	2	2		2		
	計 必修演習	7					2	2 3
計 必修実習	9					1	8	
小 計	22	2	2		2	3	10 3	
選 択 科 目 A ※ 1	産業動物臨床基礎実習	①	①					
	野生動物学	②		②				
	環境保全学	②		②				
	獣医遺伝学	①		①				
	獣医畜産管理学	①			①			
	畜産物利用学	①			①			
	飼料原料学	①				①		
選 択 科 目 B ※ 1	インターンシップ	①				①		
	最新のバイオサイエンス	①				①		
	臨床解剖学	①					①	
	先端獣医療	①						①
	小動物病院実習	②						②
	産業動物アドバンス実習 (※2)	▲1						▲1
小 計	15	1	4 1	2 1	2 1		3	
計	必修講義	97	6 4	8 11	10 3 10	16 14	15	
	必修演習	7					2	2 3
	必修実験・実習	36		1 2	4 3	1 4 2	4 1 6	8
	必修要求単位数	140	6 4	9 2 11	14 3 13	17 4 16	19 3 6	10 3
	選択要求単位数	7						
総要求単位数	147							

※1. 専門選択科目 7 単位 (選択科目 A から 4 単位以上, 選択科目 B から 3 単位以上) を修得してください。

※2. ▲は自由科目を示す。