

動物生命科学科 27 生 履修モデル

科目区分	系列	1年次		2年次		3年次		4年次		総単位数
		科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	
教養科目	導入科目	芸術と科学の協調 ◎コンピュータリテラシ 社会と倫理	2 2							6 4 4 4 8 4 0 30
	計		6		0		0		0	
	地域連携・キャリア教育科目	◎倉敷と仕事	2	人生と仕事	2					
	計		2		2		0		0	
	文化と芸術	メディア映像論	2	心理学	2					
	計		2		2		0		0	
	文化と社会	日本国憲法	2	異文化理解	2					
	計		2		2		0		0	
	生活と科学	地球科学	2	数学 統計学	2 2	物理学	2			
	計		2		4		2		0	
	外国語	英語 I 英語 II	2 2							
計		4		0		0		0		
保健体育										
計		0		0		0		0		
教養科目 計			18		10		2		0	30
専攻科目	専門基礎科目	生命科学演習 生物統計学	4 2							6 80 8 8
	計		6		0		0		0	
	専門科目	生命関連法規 動物機能形態学 I 動物機能形態学 II 動物機能形態学 III 動物機能形態学 IV 動物微生物学 動物福祉論 動物飼養管理学 動物看護技術学 動物内科看護学 動物看護技術学実習 I 動物看護技術学実習 II	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	動物薬理学 I 動物病理学 動物栄養学 動物感染症学 動物看護学概論 動物臨床検査学 I 動物臨床検査学実習 I 動物画像検査技術学 動物画像検査技術学実習	2 2 2 2 2 2 2 2 1	人間動物関係学 I 動物行動心理学 公衆衛生学 動物臨床看護学総論 動物臨床看護学各論 I 動物臨床看護学各論 II 動物臨床看護学各論 III 動物臨床看護学演習 動物臨床看護技術学 動物臨床看護技術学実習 動物外科看護学 動物外科看護学実習 実験動物学 動物発生工学演習 野生動物学 産業動物学	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2	臨床実習 実験動物学演習	4 4	
	計		24		17		31		8	
	計		0		0		0		8	
専攻科目 計			30		17		31		16	84
学年 計			48		27		33		16	124