

2019年度入学生の履修モデル
 理学部／臨床生命科学科【基礎医科学コース(教職)】

科目群	系列	1年次	単位	2年次	単位	3年次	単位	4年次	単位
専門教育科目	基礎科目	一般化学 一般生物学 分析化学 生物有機化学 生物化学Ⅰ 生物化学Ⅱ 情報リテラシー	2 2 2 2 2 2 2	生物無機化学	2				
	専門基礎科目	基礎栄養学 食品学総論 基礎分子生物学 医学概論 パソコン演習	2 2 2 1 2	基礎分子遺伝学 動物生理学 微生物学 公衆衛生学 解剖学	2 2 2 2 2				
	専門科目			病理学Ⅰ 病原微生物学 機器分析法 臨床生理学Ⅰ 臨床血液学Ⅰ 臨床血液学Ⅱ 免疫学	2 2 2 2 2 2 2	食薬学 生理活性物質化学 食品機能学 臨床栄養学 健康管理概論 食品安全衛生学 基礎医科学研究論 食品バイオテクノロジー 病理学Ⅱ 医動物学 検査機器論 医用工学概論 臨床生理学Ⅱ 生物化学的分析法 臨床化学 臨床免疫学 放射線生物学 医療安全管理学	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1		
	基礎医科学実験			生物化学実験Ⅰ 生物化学実験Ⅱ	3 3	基礎医科学実験Ⅰ 基礎医科学実験Ⅱ 基礎医科学実験Ⅲ	3 3 1		
								卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ	4 4
	専門関連科目	地学基礎論Ⅰ 物理学基礎論Ⅰ 地学基礎論Ⅱ	2 2 2	物理学基礎実験 物理学基礎論Ⅱ 化学基礎実験 地学基礎実験	2 2 2 2				
	計		29		40		42		8
	教養教育科目	フレッシュマンセミナー 日本国憲法 心理学A 心理学B 哲学A 哲学B 法学A 法学B 生涯スポーツ プレゼンテーション基礎編A プレゼンテーション基礎編B 身近な生物学Ⅰ 身近な生物学Ⅱ	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	文章表現法基礎編A 文章表現法基礎編B 健康の科学	1 1 2				
	計		14		4		0		0
	外国語教育科目	総合英語Ⅰ 総合英語Ⅱ 発信英語Ⅰ 発信英語Ⅱ	1 1 1 1	総合英語Ⅲ 総合英語Ⅳ 発信英語Ⅲ 発信英語Ⅳ	1 1 1 1	専門英語Ⅰ 専門英語Ⅱ	1 1		
計		4		4		2		0	
合計		47		48		44		8	
教職関連科目	教職論 教育課程論 教育学原論 教育心理学 教育相談の理論と方法	2 2 2 2 2	教育の方法と技術 教育相談の理論と方法 教育心理学 生徒・進路指導論 介護体験の基礎と方法	2 2 2 2 2	理科教育法Ⅲ 理科教育法Ⅳ 特別活動の理論と方法 教育実習事前・事後指導 教育実習事前・事後指導 理科教育法Ⅰ 理科教育法Ⅱ 学校経営 特別支援教育の基礎と方法	2 2 2 2 2 1 2 2 1	教職実践演習(中・高) 教育実習Ⅰ 教育実習Ⅱ	2 2 3	