

1. スタンダード科目

科目区分	授業科目	単位数	実務経験のある教員等による授業科目 (学部等共通科目)
スタンダード科目	アカデミックリテラシー	①	
	チュートリアル	①	
	専門職連携基礎演習Ⅰ	①	
	専門職連携基礎演習Ⅱ	①	
	専門職連携総合演習Ⅰ	①	
	専門職連携総合演習Ⅱ	①	
	地域創生と危機管理	①	○
	デジタルコミュニケーション	①	
	データサイエンスⅠ	①	
	英語コミュニケーションⅠ	①	
	英語コミュニケーションⅡ	①	
	英語リーディングⅠ	①	
	英語リーディングⅡ	①	
	スポーツ学	①	
スポーツ実習Ⅰ	①		

実務家教員による授業科目の単位数

1

2. オプション科目

科目区分	授業科目	単位数	実務経験のある教員等による授業科目 (学部等共通科目)	
オプション科目 (ベーシック)	グローバル	中国語Ⅰ	1	
		中国語Ⅱ	1	
		ドイツ語Ⅰ	1	
		ドイツ語Ⅱ	1	
	情報学	プログラミングⅠ	1	
	人間と文化	哲学	2	
		文学	2	
		心理学	2	○
		芸術学	2	○
		文化人類学	2	
	人間と社会	日本国憲法	2	
		経済学	2	
		歴史学	2	
		政治学	2	
	人間と自然	統計学	2	
		数学基礎	①	
		数学	2	
		物理学	2	
		化学	2	
		生物学	2	
		科学実験a	1	
		科学実験b	1	○
	総合	日本語表現法	2	
		コミュニケーション論	2	
オプション科目 (アドバンスド)	グローバル	Reading & Writing	①	
		英語プレゼンテーション	1	
		検定英語	①	
		グローバル化と人間a	1	○
		グローバル化と人間b	1	
	情報学	データサイエンスⅡ	1	○
		データ解析	1	
		プログラミングⅡ	1	
	保健体育	スポーツ実習Ⅱ	1	
	人間と文化	人間と文化a	1	○
		人間と文化b	1	○
	人間と社会	人間と社会a	1	
		人間と社会b	1	
	人間と自然	人間と自然a	1	
		人間と自然b	1	
	総合	教養ゼミ	1	

実務家教員による授業科目の単位数

9

3. 専門教育科目

科目区分	授業科目	単位数	実務経験のある教員等による授業科目(専門科目)
専門科目	医療倫理・医学概論	①	○
	薬学へのいざない	①	
	薬学概論	①	○
	薬学と社会・薬事関係法規	①	○
	薬学と社会・コミュニティーファーマシー論	①	○
	薬学数学	①	
	基礎物理学	①	
	基礎化学	①	
	基礎生物学	①	
	物理化学 I	①	
	物理化学 II	①	
	物理化学 III	①	
	分析化学 I	①	
	分析化学 II	①	
	機器分析学	①	
	臨床分析学	①	
	有機化学 I	①	
	有機化学 II	①	
	有機化学 III	①	
	有機化学 IV	①	
	医薬品化学	①	
	生薬学	①	
	ヒトの成り立ち	①	
	細胞生物学	①	
	生体の機能調節	①	○
	微生物	①	
	生化学 I	①	
	生化学 II	①	
	遺伝子	①	
	生体防衛 I	①	
	生体防衛 II	①	
	栄養と食品	①	
	食品衛生学	①	
	社会集団と健康	①	
	環境因子の生体影響	①	
	化学物質の生体影響	①	
	生活環境と健康	①	
	病態と薬理総論	①	
	病態と薬理 I	①	
	病態と薬理 II	①	○
	病態と薬理 III	①	○
	病態と薬理 IV	①	
病態と薬理 V	①		
病態と薬理 VI	①		
病態と薬理 VII	①	○	

科目区分	授業科目	単位数	実務経験のある教員等による授業科目(専門科目)
専 門 科 目	薬の生体内運命	①	
	薬物動態解析学	①	
	製剤の性質	①	
	製剤設計・DDS	①	○
	医薬品情報	①	○
	患者情報	①	○
	医療統計学	①	○
	臨床薬学	①	○
	医療コミュニケーション	①	○
	治療解析	①	○
	物理化学・分析化学演習	①	○
	有機化学・生薬学演習	①	
	生物学演習	①	
	薬剤学演習	①	
	基礎薬学演習	⑨	
	応用薬学演習	⑨	
	総合薬学演習	⑯	
	物理化学・分析化学実習	③	○
	有機化学・生薬学実習	③	
	生物学実習	③	
	衛生薬学実習	③	
	薬理学実習	③	○
	薬剤学実習	③	
	卒業研究Ⅰ	⑤	○
	卒業研究Ⅱ	⑤	○
	卒業研究Ⅲ	②	○
	早期臨床体験	①	○
	実務事前実習	⑤	○
	学外実務実習	⑳	○
	薬学英語Ⅰ	①	
	薬学英語Ⅱ	1	
	総合医薬科学	2	
	医薬品の開発と生産	2	○
臨床薬学における専門薬剤師の役割	2	○	
EBMの実践	2	○	
在宅医療・介護・フィジカルアセスメント	2	○	
地域保健・公衆衛生・栄養管理・保健行政	2	○	
医薬品流通と医療に関する経済学	2	○	
応用薬物治療学	2	○	