

# 薬学部薬学科 履修モデル

## 基礎教育科目

授 業 科 目	1年次		2年次		3年次		4年次		5年次		6年次	
	前期	後期										
経済の世界			○									
社会分析の基礎				○								
コーチング論				○								
情報科学		○										
情報科学演習	○											
アカデミックスキル	○											
身体運動科学	○											
スポーツ・運動1	○											
物理学1	○											
物理学2		○										
化学	○											
生物学	○											
数学1	○											
数学2		○										
数理統計学				○								
英語リスニング1	○											
英語リスニング2		○										
英語リーディング1	○											
英語リーディング2		○										
英語スピーキング1			○									
英語スピーキング2				○								
英語ライティング1			○									
英語ライティング2				○								
ドイツ語1	○											
ドイツ語2		○										
異文化言語演習1					○							
異文化言語演習2						○						
医療心理学				○								
コミュニケーション							○					
キャリアデザイン概論							○					

## 基礎薬学科目

授 業 科 目	1 年次		2 年次		3 年次		4 年次		5 年次		6 年次	
	前期	後期										
薬学入門	○											
物理化学 1		○										
物理化学 2			○									
物理化学 3				○								
放射化学					○							
分析化学 1		○										
分析化学 2			○									
生物無機化学			○									
基礎有機化学	○											
有機化学 1		○										
有機化学 2			○									
有機化学 3				○								
有機化学 4					○							
有機スペクトル学演習				○								
基礎細胞生物学		○										
生化学 1		○										
生化学 2			○									
分子生物学				○								
微生物学			○									
免疫学					○							
機能形態学 1		○										
機能形態学 2			○									

## 応用薬学科目

授 業 科 目	1 年次		2 年次		3 年次		4 年次		5 年次		6 年次	
	前期	後期										
薬学英语							○					
応用分析学					○							
薬用植物学	○											
薬用天然物化学		○										
生薬学			○									
医薬品化学 1						○						
医薬品化学 2							○					
精密有機合成化学						○						
衛生薬学 1				○								
衛生薬学 2					○							
衛生薬学 3						○						
分子細胞生物学					○							
病原微生物学						○						
基礎漢方薬学				○								
物理薬剤学					○							
医療統計学								○				

# 医療薬学科目

授 業 科 目	1年次		2年次		3年次		4年次		5年次		6年次		
	前期	後期											
多職種連携論 1－医療人マインド	○												
多職種連携論 2－医療と専門職				○									
多職種連携論 3－医療倫理					○								
医療と法						○							
多職種連携論 4－医療安全												○	
早期体験学習	←	○	→										
医療薬学導入学習		○											
薬理学 1			○										
薬理学 2				○									
薬理学 3					○								
薬理学 4						○							
生物薬剤学 1				○									
生物薬剤学 2					○								
薬物速度論						○							
製剤設計学							○						
薬物治療学 1			○										
薬物治療学 2				○									
薬物治療学 3					○								
薬物治療学 4						○							
薬物治療学 5							○						
臨床化学						○							
臨床感染症学							○						
臨床薬学概論					○								
医薬品情報学						○							
個別化医療							○						
コミュニティファーマシー								○					
臨床薬物動態学							○						
臨床導入学習 1							○						
臨床導入学習 2								○					
薬事関連法・制度							○		○				
社会保障論							○						
薬学基礎演習								○					
統合薬学演習											○		
薬学総合演習											←	○	→

# 実習

授 業 科 目	1 年次		2 年次		3 年次		4 年次		5 年次		6 年次	
	前期	後期										
分析化学実習			○									
物理化学実習				○								
基礎有機化学実習		○										
漢方・生薬学実習				○								
有機化学実習					○							
生物学実習			○									
生物科学実習					○							
衛生薬学・放射化学実習						○						
薬理学実習						○						
薬剤学実習						○						
病院実務実習									←	○	→	
薬局実務実習									←	○	→	
特別演習・実習							←			○		→