

【薬学部】

地域理解のための教育科目(教養教育科目・専門科目／1単位以上を取得)		
以下の①、②、③の科目のいずれかから1単位以上を取得。		
①地域科学教育科目	教養教育科目を参照	1単位以上
②地域志向科目	教養教育科目を参照	
③専門科目		
【薬学科 1年次通年】	薬学体験実習	
【創製薬科学科 3年次通年】	医療体験実習	

専門教育プログラム(専門科目／下記必修科目の単位を取得)		
H30年度以降の入学者(14科目20単位)		
【1年次前期】	物理化学1	2単位
【1年次後期】	有機化学2	1単位
【2年次前期】	分析化学1	2単位
	製剤学	2単位
	薬理学	1単位
	有機化学3	1単位
	生物化学3	2単位
【2年次後期】	衛生薬学1	1単位
	薬学英語1	1単位
	生命薬学2	1単位
	薬剤学1	1単位
【3年次前期】	分析化学2	2単位
	環境薬学	1単位
	生命薬学3	2単位
H29年度以前の入学者(20科目20単位)		
【1年次後期】	物理化学1	1単位
	基礎有機化学2	1単位
	生命薬学2	1単位
	基礎分析化学	1単位
	基礎有機化学3	1単位
【2年次前期】	物理化学2	1単位
	製剤学1	1単位
	生物化学3	1単位
	薬理学	1単位
	分析化学1	1単位
	応用有機化学1	1単位
	衛生薬学1	1単位
【2年次後期】	応用有機化学2	1単位
	衛生薬学2	1単位
	薬学英語1	1単位
	生命薬学3	1単位
	薬剤学1	1単位
【3年次前期】	分析化学2	1単位

	薬剤学2	1単位
	先端無機化学	1単位

寺子屋式インターンシップ(学科毎に所定の科目の単位を取得)		
薬学科(専門科目/下記必修科目の単位を取得(3科目24単位))		
【4年次通年】	実務実習事前学習	4単位
【5～6年次通年】	医療薬学・病院実務実習	10単位
	医療薬学・薬局実務実習	10単位
創製薬科学科(教養科目/2単位を取得)		
【前期】	実践力養成型インターンシップⅠ	1単位
【後期】	実践力養成型インターンシップⅡ	1単位
※実践力養成型インターンシップⅠ、Ⅱを寺子屋式インターンシップとして履修する場合 同科目の単位を地域理解のための科目としてカウントできません。		