

薬学部履修要項 別表 (1)

学年	科目分類	授業形態	科目名	開講期	単位数	必修選択	対象科目	科目責任者	
								講座・部門	名前
第4学年	専門	講義	機器分析	前期	1	必修	○	臨床分析化学	田中 信忠
	専門	講義	生体分子・医薬品のコアとパーツ	前期	1	必修	○	薬化学	伊藤 喬
	専門	講義	現代医療の中の生薬・漢方薬	前期	1	必修	○	天然医薬治療学	川添 和義
	専門	講義	日常生活と健康	前期	1	必修	○	衛生薬学	原 俊太郎
	専門	講義	薬物送達システム	前期	1	必修	○	薬剤学	中村 明弘
	専門	講義	薬と疾病(呼吸器・皮膚科疾患)	前期	1	必修	○	生理・病態学	石井 正和
	専門	講義	薬と疾病(消化器系・小児科疾患)	前期	1	必修	○	生理・病態学	向後 麻里
	専門	講義	薬と疾病(内分泌・婦人科系疾患)	前期	1	必修	○	医薬品評価薬学	岩井 信市
	専門	講義	薬と疾病(血液疾患・セルフメディケーション)	前期	1	必修	○	薬学教育学	田中 佐知子
	専門	講義	薬毒物と中毒	前期	1	必修	○	毒物学	沼澤 聡
	専門	講義	薬剤師を取り巻く法律と制度(1)	前期	1	必修	○	地域医療薬学	赤川 圭子
	専門	講義	薬剤師を取り巻く法律と制度(2)	後期	1	必修	○	地域医療薬学	赤川 圭子
	専門	演習	基礎薬学演習(実務実習に備える)	後期	1	必修	○	薬学教育学	佐口 健一
	専門	演習	薬と疾病チュートリアル(呼吸器疾患)	前期	0.5	必修		薬物病態学	杉山 恵理花
	専門	演習	症状からの鑑別とトリアージ	前期	0.5	必修		医薬品評価薬学	岩井 信市
	専門	演習	EBMの活用	後期	1	必修		薬学教育学	岩井 信市
	専門	実習	実務実習事前学習	後期	5	必修		医薬品評価薬学	亀井 大輔
	専門	実習	病院実習1※2	後期	-	必修		病院薬剤学	佐々木 忠徳
	専門	実習	薬学研究入門	通期	8	必修		各教室指導教員	
合計					最低履修科目数 18科目※2 必要要件単位数 28単位※2				

※ 対象科目：再試験受験資格判定科目、進級試験対象科目

※2：病院実習1については単位算定は第5学年時に行う