

薬学部薬学科 主要授業科目一覧

DP1 薬学人としての教養と倫理観、コミュニティ愛、キーパーソンとして活躍するためのリーダーシップ

- DP1-1 「薬学をとおして人々の健康を守る」という薬学人として活躍できる教養と人間性、倫理観を備えている。
 DP1-2 自らの関係する地域社会をはじめ様々なコミュニティ（職業、学問領域など）を愛する気持ちを有している。
 DP1-3 患者本位の視点で人の命と健康な生活を守るキーパーソンとして活躍するためのリーダーシップ（意欲、使命感と責任感）を備えている。

DP2 薬学人としての基本的な知識・技能と、それらに裏付けられた応用力

- DP2-1 薬学人の知識の基盤となる基礎科目（物理・化学・生物）及び情報学、統計学の、基礎知識を有している。
 DP2-2 基礎科目等の学びで得た基礎知識を基盤として、健康・福祉・医療・創薬など様々な分野で、薬学人としてその知識・技能・応用力を発揮できる。
 DP2-3 患者や生活者の視点に立った薬物治療方針を立てることができる。

DP3 薬学人としての問題発見・解決能力と研究遂行意欲

- DP3-1 薬学の領域をはじめ様々な自然科学的または社会的現象について、解決すべき問題を発見・認識できる。
 DP3-2 発見・認識した問題に対し、薬学的知識・技能を基盤に、その解決に向けた研究立案およびその遂行の意欲を有している。

DP4 薬学人としてのコミュニケーション能力とプレゼンテーション能力

- DP4-1 患者や生活者、他医療職種はじめ他職種に対し、自らのみならず相手の立場を理解の上、対象者に関する有益な情報を収集・発信できる。
 DP4-2 薬学領域のみならず地域社会・国際社会で問題解決に向け、よりよい方法を探索し、その情報を発信できる。

授業科目名	主要授業科目	区分	DP1			DP2			DP3		DP4	
			DP1-1	DP1-2	DP1-3	DP2-1	DP2-2	DP2-3	DP3-1	DP3-2	DP4-1	DP4-2
外国語	Freshman English	必修										○
	Integrated Skills in English A	必修										○
	Integrated Skills in English B	必修										○
	Integrated Skills in English C	必修										○
	Reading and Writing Skills A	選択										○
	Reading and Writing Skills B	選択										○
	Listening and Speaking Skills A	選択										○
	Listening and Speaking Skills B	選択										○
	Advanced Listening & Speaking	選択										○
	ドイツ語1	選択										○
	ドイツ語2	選択										○
	スペイン語1	選択										○
	スペイン語2	選択										○
	韓国語1	選択										○
韓国語2	選択										○	
中国語1	選択										○	
中国語2	選択										○	
健康科学	健康スポーツ1A	必修	○									
	健康スポーツ1B	必修	○									
	健康スポーツ2A	選択	○									
	健康スポーツ2B	選択	○									
人文科学	学術と地域文化1	選択	◎	◎	◎					○	○	
	学術と地域文化2	選択	◎	◎	◎					○	○	
	哲学	選択	○									
	論理学	選択	○									
	倫理学	選択	○									
	歴史学	選択	○	○								○
	心理学	選択	○					○	△		○	
	言語学入門	選択	○						△		△	
社会科学	芸術と文化1	選択	○	○								
	芸術と文化2	選択	○	○								
	法学	選択	○									
	経済学	選択	○									
	社会学	選択				○			○			○
	社会統計学	選択		○		○			○		○	○
	国際事情	選択	○									
	リーダーシップ論	選択			◎							
自然科学	教養の系譜	選択	◎						○			
	ボランティア活動	選択	○	◎								
	地域社会学	選択		○	○	○			○		○	○
	生命と環境	選択	○			○			△			
環境論	選択							○			○	
現代物理学入門	選択				◎							

薬事法規・社会薬学1	○	必修	◎				◎					○
薬事法規・社会薬学2	○	必修	◎				◎					○
総合医療薬学C	○	必修	○		○	◎	◎	◎	△	○	◎	△
医療安全学	○	必修	○		◎	○	◎	◎	○	○	○	△
医療環境論		必修	○	○		△	○	○	○	○	○	○
医療情報学	○	必修	◎	○	○	◎	○	○	△	△	◎	
医療経済学	○	必修	○				◎					○
薬学基礎総論	○	必修	△			○	◎	△	△	△		
薬学臨床事前実習	○	必修	○	○	△		△	◎	△	△	○	
病院薬局実務実習	○	必修	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
薬剤師業務総論	○	必修	○			◎	◎	◎	○	○		
有機合成化学		選択				◎	◎		△	△		
創薬化学		選択	△			◎	◎	△				
分析化学C		選択	△			◎	◎		△			
先端物理化学		選択				◎	○					
バイオ・ケモインフォマティクス		選択				◎	◎	△	△	△		
インシリコ創薬		選択				◎	◎	△	△	△		
薬剤師論キャリア論		選択	○	○	○							
健康ビッグデータ解析学A		選択				◎	◎	△	△	△		
健康ビッグデータ解析学B		選択				◎	◎	△	△	△		
Practical English for Medical Sciences A		選択				◎	◎		◎		○	
Practical English for Medical Sciences B		選択				◎	◎		◎		○	
先端医療学2		選択				○	◎					
速度論解析		選択				◎	◎	◎	△	△	△	
製剤学		選択	○	○	○	◎	◎	◎	○		◎	◎
腫瘍制御学		選択					◎	○	◎	◎	○	○
実務薬学		選択	○		△	◎	◎	○	△	○	○	
災害薬学		選択	◎	◎	◎	○	○	○	○	○	◎	◎
専門薬剤師		選択	◎	○	◎	△	◎	◎	○	◎	◎	◎
薬局病院特別実務実習		選択	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
卒業研究												
卒業研究1	○	必修	△			◎	◎		◎	△	△	○
卒業研究2	○	必修	△			◎	◎		◎	○	○	◎
卒業研究3	○	必修	△			◎	◎		◎	◎	◎	◎

DPへの寄与度：◎（かなり該当；7～10割） ○（やや該当；3～6割） △（一部該当；1～2割）