

東邦大学薬学部薬学科カリキュラムマップ《令和5(2023)年度1年次生用》

	1年次		2年次		3年次		4年次		5年次		6年次		ディプロマポリシー での関連項目番号
	春学期	秋学期	春学期	秋学期	春学期	秋学期	春学期	秋学期	春学期	秋学期	春学期	秋学期	
教養教育	法学	心理学											1
	倫理哲学	保健環境論											
		文章表現論											
	初等物理学演習												
	基礎物理学 I	基礎物理学 II	基礎物理学 III										
	初等化学演習												
	基礎化学												
	基礎生物学	基礎生物学実習											
	基礎数学 I	基礎数学 II											
	コンピュータ入門												
	選必) 現代日本史	選必) 民俗学											
	選必) 自己表現論	選必) 経済学											
	選必) 国際関係論	選必) スポーツ科学											
選) 初等数学演習													
選) データサイエンス実践入門													
外国語	英語 I a		英語 II a										2
	英語 I b		英語 II b										
	選) ドイツ語 I a		選) 英会話		選) 英会話								
	選) ドイツ語 I b												
	選) 中国語 I a												
	選) 中国語 I b												
	選) フランス語 I a												
選) フランス語 I b													
保健体育	選) スポーツ実習 I	選) スポーツ実習 II										1	
医療人意識形成	薬学入門	薬史学											1, 2, 3
	コミュニケーション		プレゼンテーション										
	選) 人間と生命	ヒューマニズム I	ヒューマニズム II		ヒューマニズム III	ヒューマニズム IV							
薬学と社会		薬事関係法規・制度 I					薬事関係法規・制度 II						1, 4
			地域医療				薬局管理学				選) 社会薬学総合演習		
薬学基礎 (物理)		分析化学 I	分析化学 II		分析化学 III	薬学機器分析学							5
			分析化学実習										
			構造化学										
			物理化学 I	物理化学 II									
薬学基礎 (化学)	生薬学				放射薬品学	選) 放射薬品学実習							5
					生薬学実習	漢方薬学		植物療法学					
	無機化学	有機化学 I	有機化学 II	有機化学 III	天然物化学								
	有機化学実習 I	有機化学実習 II	有機構造解析学	有機化学 IV	生物有機化学								
薬学基礎 (生物)	生化学 I	生化学 II	生化学 III	生化学実習	医薬品合成化学 I	医薬品合成化学 II	医薬品化学						5
		細胞生物学	人体生理学 I	人体生理学 II									
			微生物学	病原微生物学	人体生理学 III								
				微生物学実習									
			分子生物学 I	分子生物学 II									
				免疫学 I	免疫学 II								
衛生薬学					分子腫瘍学							5	
					環境 I	環境 II	健康 II・III	健康 IV					
				衛生薬学実習	健康 I		臨床衛生学						

