

東邦大学大学院薬学研究科修士課程薬科学専攻における履修モデル

	年 次				修了要件
	1 年次		2 年次		
	授業科目名	単位数	授業科目名	単位数	
講 義 科 目	薬科学研究序論	1			必修講義科目 5 単位修得
	基礎薬科学特論	2			
	応用薬科学特論	2			
	薬品物理化学特論	1	薬化学特論	1	選択講義科目 20 単位中 5 単位 以上を修得
	創薬化学特論	1	生物物理学特論	1	
			公衆衛生学特論	1	
小計	7	小計	3		
研 修 科 目	薬科学演習Ⅰ	4	薬科学演習Ⅱ	4	必修研修科目 20 単位修得
	薬科学課題特別研究	12※	薬科学課題特別研究	12※	
	小計	4※	小計	16※	
	合計	11※	合計	19※	合計 30 単位以上を修得し、最終試験、論文審査に合格すること

※薬科学課題特別研究については、2年間で 12 単位を修得する。