

大阪薬科大学大学院 薬科学専攻博士後期課程カリキュラム履修モデル(分子構造・機能解析学領域)

科目区分	1年次				2年次				3年次					
	前期	単位	後期	単位	前期	単位	後期	単位	前期	単位	後期	単位		
講義	分子構造・機能解析学Ⅰ	1			分子構造・機能解析学Ⅱ	1			分子構造・機能解析学Ⅲ	1			4科目	4
	薬学倫理教育特論Ⅱ	1												
演習	特別演習Ⅰ	1			特別演習Ⅱ	1			特別演習Ⅲ	1			6科目	6
			特別研究演習Ⅰ	1			特別研究演習Ⅱ	1	特別研究演習Ⅲ	1				
実習	特 別 研 究											18	1科目	18
合計	4科目	3	2科目	1	3科目	2	2科目	1	4科目	3	1科目	18	11科目	28

 分子構造・機能解析学領域
 創薬化学領域
 生命・環境科学領域
 薬学教育領域