

## 別表(2)

## 授 業 科 目 及 び 単 位 数

## 9. 薬学研究科 医療薬学専攻 博士課程

授 業 科 目	単 位 数			備 考
	必修	選択	自由	
<b>臨床検査科目</b>				(1)「特別演習科目」より、4単位以上選択必修。  (2)「薬学研究科目」より、各種特論科目の内、1科目16単位以上選択必修。  計30単位以上を修得し、かつ博士論文を提出し審査に合格すること。
医用工学概論			2	
臨床検査総論			2	
臨床生理学			2	
臨床化学			2	
放射性同位元素検査技術学			2	
<b>特別演習科目</b>				
薬剤疫学特別演習		2		
薬効評価学特別演習		2		
医療政策論特別演習		2		
地域医療学特別演習		2		
国際薬学特別演習		2		
<b>薬学研究科目</b>				
医療薬学演習	2			
医療薬学特論		16		
臨床薬学特論		16		
生命薬学特論		16		
創製薬学特論		16		
医療薬学特別演習	4			
大学院特別講義	2			
大学院特別演習	2			
計	10	74	10	