#### 薬学研究科薬科学専攻博士後期課程

# 履修モデル1

○大学における教育研究者を目指す大学院生のための履修モデル

## 【修了要件】

特論科目 (選択必修)	1単位
一般教養科目(選択必修)	4単位
基盤演習科目(必修)	2単位
技法演習科目 (必修)	4単位
論文演習科目 (必修)	4単位
研究科目 (選択必修)	20単位
合 計	35単位
合 計	35 単位

科目区分	1 年		2 年		3 年	
	履修科目	単位	履修科目	単位	履修科目	単位
特論科目	先端薬科学特論 3	1	先端薬科学特論 1	1	ゲノムインフォマティクス特論	2
					先端薬科学特論 2	1
一般教養科目	リスクコミュニケーション	2	医療倫理	2		
	概論		(修士課程時未修得者)			
	Critical Thinking	2	Academic Writing	2		
基盤演習科目	薬科学研究発表演習1	1	薬科学研究発表演習 2	1		
는 가 가 되지 수시 E	薬科学研究技法演習 A	2				
技法演習科目	薬科学研究技法演習 B	2				
論文演習科目			薬科学研究論文演習A	2		
			薬科学研究論文演習 B	2		
研究科目	薬科学博士研究 1 A	5	薬科学博士研究 2 A	5	薬科学博士研究 3 A	5
	薬科学博士研究1 B	5	薬科学博士研究 2 B	5	薬科学博士研究 3 B	5

## 薬学研究科薬科学専攻博士後期課程

# 履修モデル2

○公的研究機関、企業における研究者を目指す大学院生のための履修モデル

## 【修了要件】

特論科目(選択必修)	1単位
一般教養科目(選択必修)	4単位
基盤演習科目 (必修)	2単位
技法演習科目(必修)	4単位
論文演習科目(必修)	4単位
研究科目 (選択必修)	20単位
合 計	35単位

科目区分	1 年		2 年		3 年	
	履修科目	単位	履修科目	単位	履修科目	単位
特論科目	先端薬科学特論 3	1	先端薬科学特論 1	1	レギュラトリーサイエンス特論	2
					先端薬科学特論 2	1
一般教養科目	リスクコミュニケーション	0	医療倫理	0		
	概論	2	(修士課程時未修得者)	2		
	科学・研究と倫理	2	Global Society	2		
基盤演習科目	薬科学研究発表演習 1	1	薬科学研究発表演習 2	1		
++ ›+ ›> 집 소/ ㅁ	薬科学研究技法演習 A	2				
技法演習科目	薬科学研究技法演習 B	2				
論文演習科目			薬科学研究論文演習A	2		
			薬科学研究論文演習B	2		
研究科目	薬科学博士研究1A	5	薬科学博士研究 2 A	5	薬科学博士研究 3 A	5
	薬科学博士研究1B	5	薬科学博士研究 2 B	5	薬科学博士研究 3 B	5

#### 薬学研究科薬科学専攻博士後期課程

社会人コース向けの履修モデル

