

研究科 専攻、課程		授業科目	単 位		備考	
			必修	選択		
薬 学 研 究 科	生命創薬科学専攻 博士課程（前期）	薬学総合講義	1		自由選択科目	
		学術論文総説講演Ⅰ	2			
		生命・研究倫理	1			
		生命創薬科学総合演習ゼミ		1		
		就業体験学習		1		
		創薬化学系科目	有機元素化学特論			1
			精密合成化学特論			1
			製剤学特論			1
			薬化学特論			1
			生物活性天然物科学特論			1
			薬品物理化学特論			1
		生命科学系科目	遺伝情報発現制御学特論			1
			生体機能調節学特論			1
			生体分析化学特論			1
			感染症学特論			1
			分子薬理学特論			1
			個別化医療薬学特論			1
		医薬品評価学特論		1		
		生命創薬科学課題研究Ⅰ	21			
		合 計				25

1. 本大学院に2年以上在学し、必要単位を修得するものとし、かつ学位論文を提出し、最終試験を受けて合格しなければならない。
2. 自由選択科目は、課程修了に必要な所定の単位に含まれない。
3. 生命創薬科学課題研究Ⅰの修得、論文の作成に当たっては、予め指導教員を選び、その指導を受けなければならない。
4. 履修すべき科目は必修科目について25単位、選択科目については特論から5単位以上、合計30単位以上を修得するものとする。