

## 薬学部

### 【卒業要件：132単位】

1. 全学教育科目は、卒業要件として（イ）～（ホ）に従い、42単位以上を修得する。
  - （イ）教養教育科目は、以下の条件に従い、10単位以上を修得する。
    - コア教養科目の「人間と文化」、「文芸と人間」、「歴史の認識」の中から1科目2単位以上、
    - コア教養科目の「異文化の理解」、「現代の政治と法」、「現代の社会と経済」の中から1科目2単位以上、
    - コア教養科目の「地球と生命」、「数理と情報」、「物質の世界」の中から1科目2単位以上を修得する。なお、コア教養科目の「医療と福祉」、「芸術とテクノロジー」については、1科目2単位に限り、コア教養科目のうちの不足する区分の単位とすることができる。  
さらに、上記で修得した科目を除くコア教養科目および六本松地区で開講する個別教養科目の中から4単位以上を修得する。
  - （ロ）言語文化科目Ⅰでは、第1外国語6単位以上、第2外国語4単位以上を修得する。
  - （ハ）健康・スポーツ科学科目Ⅰでは、「健康・スポーツ科学講義」、「健康・スポーツ科学実習」を修得する。
  - （ニ）基礎科学科目Ⅰでは、必修科目18単位を修得する。
  - （ホ）情報処理科目Ⅰでは、「情報処理基礎演習」を修得する。
2. 専攻教育科目では、低年次専攻教育科目を含めて80単位を修得する。
3. 薬学部の卒業要件として、上記1および2の卒業要件の外に、総合選択履修方式により10単位以上を修得する。  
なお、上記10単位のうち4単位以上は3年次以降で修得することが望ましい。  
また、専攻教育科目（入門科目）の「創薬学入門」、「医薬品開発論入門」の2科目2単位を履修することが望ましい。
4. 進級について
  - ① 4年次に開講される専攻教育科目を履修するためには、全学教育科目ならびに専攻教育科目について、3年次終了までに必修選択を問わず修得すべき科目のうち未修得の科目が5科目以下で、かつ、次の条件を満たしておかなければならない。
  - ② 専攻教育における学生実習のうち13単位以上を修得する。

## 履修細目一覧（薬学部）

区分	授業科目	最低修得単位数			受講 キャンパス		
		科目区分毎の 単位数	総合選択 履修方式	合計			
全 学 科 教 育 目	教 養 目 コ ア 教 養 科 目	人間と文化(2) 文芸と人間(2) 歴史の認識(2) 異文化の理解(2)	医療と福祉(2) 芸術とテクノロジー(2) ※1	2単位	10単位	六本松	
		現代の政治と法(2) 現代の社会と経済(2) 地球と生命(2) 数理と情報(2) 物質の世界(2)	※1	2単位			
		上記で修得しなかったコア教養科目		2単位			
		六本松キャンパスで開講する科目		4単位			
	個別教養科目	箱崎、病院、大橋、元岡キャンパスで開講する科目				箱崎 病院 大元	
	言語文化科目Ⅰ	第1外国語 第2外国語		6単位 4単位			
	健康・スポーツ科学科目Ⅰ	健康・スポーツ科学講義(2) 健康・スポーツ科学実習(1)		2単位 1単位			
	基礎科学科目Ⅰ	【必修科目】 線形代数A(1.5), 線形代数B(1.5), 微積分A(1.5), 微積分B(1.5), 数理統計(2), 力学基礎(2), 電磁気学基礎(2), 基礎化学結合論(2), 集団生物学(2), 基礎生物学実験(2)		18単位	10単位 ※2	132単位	六本松
	情報処理科目Ⅰ	情報処理基礎演習(1)		1単位			
	言語文化科目Ⅱ					六本松	
健康・スポーツ科学科目Ⅱ					箱崎		
基礎科学科目Ⅱ					病院		
情報処理科目Ⅱ					大元		
外国語コミュニケーション科目					元岡		
専 攻 教 育 科 目	他専攻の専攻教育科目						
	低年次	入門科目 2科目2単位を履修することが望ましい。 創薬学入門(1), 医薬品開発論入門(1)					
	(第1学期)	基礎生物学演習, 基礎薬学セミナー, 薬剤と生命, 化学実験					
	(第2学期)	物理化学Ⅰ, 有機化学Ⅰ, 生物化学Ⅰ, 機能形態学Ⅰ, 薬剤学Ⅰ		80単位		病 院	
第3学期以降	薬学部学生便覧を参照すること。						

※1 「医療と福祉」「芸術とテクノロジー」については、1科目2単位に限り、コア教養科目のうちの不足する区分の単位とすることができる。

※2 総合選択履修方式の10単位には、科目区分毎の最低修得単位数分として履修した科目を除いて履修すること。  
総合選択履修方式において、3年次以降に4単位以上履修することが望ましい。  
総合選択履修方式のうち、8単位以上は自らの学部（学科、コース）の専攻教育科目以外から履修すること。