

## 薬学科 -2010年(平成22年)度入学生-

### 卒業所要単位数

授業科目の区分		各区分で取得すべき最低単位数	特記
武蔵野BASIS	建学科目	4	仏教概説（4単位）
	健康体育科目	1	健康体育1（1単位）
	コンピュータ科目	2	コンピュータ活用2（統計基礎・数値表現）（2単位）
	外国語科目	8	【外国語英語】1 A～2 D計8単位を必修
	コミュニケーション科目	2	コミュニケーションスキル（2単位）
	セルフディベロップメント科目	28	10科目20単位必修
			4科目8単位選択必修
キャリア開発科目	2	キャリアデザイン1（1単位）	
		自己の探求1（1単位）	
		※H26科目名変更「自己の探求」を履修すること	
学科	必修科目	179	
科目			
自由選択科目		12	①学科科目群の選択科目
			②武蔵野BASISの選択科目（BASIS開講表参照） ※ただし、選択必修として選んだ科目は除く
			③他学部・他学科履修許可科目
			以上の中から上記所要単位以外の科目を12単位以上選択しなければならない
合計		238	

# 薬学科 -2010年(平成22年)度入学生-

開講表 [学科科目]

2015年度版

授業科目の名称	開講学年	開講期間	単位		進級GPA 算出科目	備考	履修条件
			必修	選択			
<b>【薬学基幹科目】</b>							
薬学・化粧品学概論	1	前期	2		★		
薬学総合演習1	4	通年	4		★		※1
薬学総合演習2	5	通年	4		★		
薬学総合演習3	6	後期	4		★		
卒業研究 1	5	通年	8				
卒業研究 2	6	通年	8				
<b>【物理系薬学を学ぶ】</b>							
医薬品分析化学 1	1	後期	2		★		
医薬品分析化学 2	2	前期	2		★		
医薬品物理化学	2	前期	2		★		
放射性医薬品学	2	後期	2		★		
医薬品分析化学実習	2	後期	1				
医薬品物理化学実習	2	後期	1				
<b>【化学系薬学を学ぶ】</b>							
医薬品化学 1	1	後期	2		★		
医薬品化学 2	2	前期	2		★		
医薬品合成化学 1	1	後期	2		★		
医薬品合成化学 2	2	前期	2		★		
生薬化学 1	2	前期	2		★		
生薬化学 2	2	後期	2		★		
医薬品化学・合成化学実習	2	後期	1				
生薬化学実習	3	前期	1				
<b>【生物系薬学を学ぶ】</b>							
解剖学 1	1	後期	2		★		
解剖学 2	1	後期	2		★		
生理学 1	1	後期	2		★		
生理学 2	2	前期	2		★		
生化学 1	1	後期	2		★		
生化学 2	2	前期	2		★		
分子・細胞生物学	3	後期	2		★		
微生物医薬品学 1	2	前期	2		★		
微生物医薬品学 2	2	後期	2		★		
生理学・解剖学実習	3	前期	1				
微生物医薬品学実習	3	後期	1				
生化学実習	3	後期	1				
<b>【医療系薬学を学ぶ】</b>							
病理学	2	前期	2		★	H25廃止	
薬理学 1	2	前期	2		★		
薬理学 2	2	後期	2		★		
薬理学 3 (副作用学)	3	前期	2		★		
薬物療法学 1	3	前期	2		★		
薬物療法学 2	3	後期	2		★		
薬物動態学 1	3	前期	2		★		
薬物動態学 2	3	後期	2		★		
物理薬剤学	2	後期	2		★		
製剤学	3	前期	2		★		
薬物治療学 1	3	前期	2		★		
薬物治療学 2	3	後期	2		★		
薬物治療学 3	4	前期	2		★		
一般用医薬品学	4	後期	2		★		
医薬品情報学	4	後期	2		★		
薬業経済学	4	前期	2		★	集中	

病態学 1	2	後期	2		★		
病態学 2	3	前期	2		★		
臨床薬剤学 1	3	前期	2		★		
臨床薬剤学 2	3	後期	2		★		
医薬品開発学	4	前期	2		★		
臨床生化学・臨床検査学	4	後期	2		★		
薬理学実習	3	前期	1				
薬物療法学実習	4	前期	1				
製剤学実習	3	前期	1				
生薬療法学実習	3	後期	1			H25廃止	
安全性学実習	3	後期	1			レポート対応	
薬物動態学実習	4	前期	1				
臨床薬剤学実習（基礎調剤実習）	4	前期	1				
事前実習	4	後期	4				※ 2
臨床薬学 1（処方解析）	4	前期	2		★		
臨床薬学 2（症例検討カンファレンス）	5	前期	2		★		
臨床調剤学 1	4	前期	2		★		※ 2
臨床調剤学 2	4	前期	2		★		※ 2
臨床薬学演習 1	4	後期	2		★		※ 2
臨床薬学演習 2	4	後期	2		★		※ 2
病院薬局実務実習	5	通年	12		★		
保険薬局実務実習	5	通年	12		★		
医療福祉学	6	3学期		2		2時限連続	
薬剤疫学	6	前期		2		H26休講	
薬局経営論	6	1学期		1			
<b>【衛生系薬学を学ぶ】</b>							
食品衛生学	3	前期	2		★		
栄養化学	2	前期	2		★		
環境衛生学 1	3	後期	2		★		
環境衛生学 2	3	後期	2		★		
公衆衛生学	4	前期	2		★		
環境衛生学実習	4	前期	1				
<b>【法規・制度を学ぶ】</b>							
薬事行政（制度）・関係法規	4	前期	2		★		
<b>【レギュラトリーサイエンス】</b>							
レギュラトリーサイエンス概論	4	後期		1		集中	
<b>【化粧品学系科目を学ぶ】</b>							
香科学	6	前期		2		集中	
化粧品学 1（皮膚健康科学）	2	後期		2			
化粧品学 2（化粧品社会学）	3	後期		2			
化粧品学 3（化粧品原材料・製造学）	4	前期		2			
化粧品学 4（化粧品評価学）	4	後期		2		H26休講	
化粧品学実習	6	前期		1		休講	
<b>【製薬産業系科目を学ぶ】</b>							
製薬産業論	5	前期		1		集中	
生産技術論	5	前期		1		集中	
化粧品産業論	5	後期		1		集中	
臨床開発各論	6	前期		1			

※ 1 5年次への進級には「薬学総合演習 1」の単位認定が必須

※ 2 4年次原級留年の場合は、薬学共用試験に関わる科目であるので、前年の成績に関係なく再履修のこと

※ 3 単位を落とした必修科目に関しては、その科目に対応する「Remedia|○○」（時間外）（○○は科目名）を履修すること

例：栄養化学を落とした場合、「Remedia| 栄養化学」を履修。別途掲示を参照し、受講方法を確認すること。

# 薬学科 -2010年(平成22年)度入学生-

開講表 [武蔵野BASIS]

2015年度版

授業科目の名称	開講学年	開講期間	単位		進級GPA 算出科目	備考	履修条件
			必修	選択			
<b>【建学科目】</b>							
仏教概説	1	前期/後期	4			週2回	
<b>【健康体育科目】</b>							
健康体育1	1	前期/後期	1			週2回	
健康体育2	2	集中		1			
<b>【コンピュータ科目】</b>							
コンピュータ活用1 (情報倫理・メディア表現)	1	前期		2			
コンピュータ活用2 (統計基礎・数値表現)	1	後期	2				
コンピュータ活用3 (医療・薬学情報検索)	4	前期		2			
コンピュータ活用4 (医療統計学・生物学的試験法)	4	後期		2			
コンピュータ基礎2	1	後期		1			
情報分析力1 (分析基礎)	2	前期		1			
情報分析力2 (統計基礎)	2	後期		1			
情報分析力3 (統計応用)	3	前期		1			
情報表現力1 (メディアアート)	2	1学期		1		2時限連続	
情報表現力2 (メディアムービー)	2	2学期		1		2時限連続	
情報表現力3 (ウェブデザイン)	2	3学期		2		2時限連続	
編集技術	2	4学期		2		2時限連続	
プログラミング1	3	1学期		2		2時限連続	
プログラミング2	3	2学期		2		H23廃止	
プロジェクトワークショップ (情報総合演習)	3	後期		2			
<b>【外国語科目】</b>							
英語1A	1	前期	1			Speaking	
英語1B	1	前期	1			TOEIC	
英語1C	1	後期	1			Speaking	
英語1D	1	後期	1			TOEIC	
英語2A	2	前期	1				
英語2B	2	後期	1				
英語2C	3	前期	1				
英語2D	3	後期	1				
英語3	4	前期		1			
英語4	4	後期		1			
英語5	5	集中		1			
中国語1A	1	前期		1			
中国語1B	1	前期		1			
中国語1C	1	後期		1			
中国語1D	1	後期		1			
中国語2A	2	前期		1			
中国語2B	2	前期		1			
中国語2C	2	後期		1			
中国語2D	2	後期		1			
韓国語1A	1	前期		1			
韓国語1B	1	前期		1			
韓国語1C	1	後期		1			
韓国語1D	1	後期		1			
韓国語2A	2	前期		1			
韓国語2B	2	前期		1			
韓国語2C	2	後期		1			
韓国語2D	2	後期		1			
フランス語1A	1	前期		1			
フランス語1B	1	前期		1			
フランス語1C	1	後期		1			
フランス語1D	1	後期		1			
フランス語2A	2	前期		1			
フランス語2B	2	前期		1			
フランス語2C	2	後期		1			
フランス語2D	2	後期		1			
スペイン語1A	1	前期		1			
スペイン語1B	1	前期		1			
スペイン語1C	1	後期		1			
スペイン語1D	1	後期		1			
スペイン語2A	2	前期		1			
スペイン語2B	2	前期		1			
スペイン語2C	2	後期		1			
スペイン語2D	2	後期		1			
ドイツ語1A	1	前期		1			
ドイツ語1B	1	前期		1			
ドイツ語1C	1	後期		1			
ドイツ語1D	1	後期		1			
ドイツ語2A	2	前期		1			
ドイツ語2B	2	前期		1			
ドイツ語2C	2	後期		1			
ドイツ語2D	2	後期		1			
<b>【コミュニケーション科目】</b>							
コミュニケーションスキル	3	後期	2				
<b>【セルフディベロップメント科目】</b>							
社会の仕組を学ぶ							
①法学 (日本国憲法)	1	前期		2			
②社会学	1	前期		2			
人のあり方を学ぶ							
①文学	1	前期		2			
②心理学	2	前期		2			
人間環境を学ぶ							
①人間生活工学	1	前期		2			
②環境心理学	2	後期		2			
薬学物理化学を学ぶ							
①薬学物理化学1	1	後期	2		★		
②薬学物理化学2	1	後期	2		★		
薬学化学を学ぶ							

授業科目の名称	開講学年	開講期間	単位		進級GPA 算出科目	備考	履修条件	
			必修	選択				
①薬学化学1	1	前期	2		★		セルフディベロップメント科目から 4科目（8単位）選択必修	
②薬学化学2	1	前期	2		★			
薬学生物学を学ぶ								
①薬学生物学1	1	前期	2		★			
②薬学生物学2	1	後期	2		★			
薬学数学を学ぶ								
①薬学数学1	1	1学期		2				
②薬学数学2	1	2学期	2		★			
③薬学統計学	1	後期	2		★			
美を学ぶ								
①美学	2	前期		2				
②色彩学	2	前期		2				
ケアを学ぶ								
①看護学・ターミナルケア	4	前期		2				
②医療心理学	4	前期		2				
人の生死を学ぶ								
①生命倫理・医療倫理学	4	前期	2					
②死生学	4	後期	2					
【キャリア開発科目】								
自己の探求1	1	集中	1			H26科目名変更「自己の探求」		
自己の探求3	2	集中		1		開講期変更 前期→集中		
キャリアデザイン1	3	前期	1					
キャリアデザイン2	5	後期		1				
インターシップ1（企業）	5	通年		1		H26年度以降の履修単位数については1単位		
インターシップ2（病院・薬局）	6	通年		1				
【大学共通科目】								
寄付講座1	1・2・3・4	前期		2		寄付講座：武蔵野市		