



薬 学 部

COLLEGE OF PHARMACEUTICAL SCIENCES

本学独自試験の出題範囲⇒15ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒14ページ参照

募集方法・募集人数

学科単位で募集します。

学科	一般選抜 募集人数 (合計)	薬学方式	全学統一方式 (理系)	学部個別配点方式		共通テスト方式		後期分割方式
				理科 1科目型	理科 2科目型	7科目型	3教科型	
薬学科(6年制)	66名	28名	16名	7名	7名	5名	3名	
創薬科学科(4年制)	42名	17名	12名	4名	4名	3名	2名	

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

薬学方式 試験日：2月2日

2学科併願制 1回の受験で、薬学部の2つの学科を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科 物 理 化 学	100点
3時限	15:20~17:00(100分)	数 学 生 物	100点

全学統一方式(理系) 試験日：2月3日

2学科併願制 1回の受験で、薬学部の2つの学科を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科 物 理 化 学	100点
3時限	15:20~17:00(100分)	数 学 数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点

学部個別配点方式 試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※2つの型の併願はできません。)

◆理科1科目型

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:50(100分)	数 学 数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
3時限	15:40~17:00(80分)	理 科 物 理 化 学	150点

◆理科2科目型

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:50(100分)	数 学 数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
3時限	15:40~17:40(120分)	理 科 物 理 化 学 生 物	解答時にいずれか2科目選択 200点
			合計 400点

後期分割方式 試験日：3月7日

◆2教科型(理科、数学)

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	理 科 物 理	100点
2時限	13:10~14:50(100分)	数 学 化 学	100点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の注意事項 【注】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照

● 7科目型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外 国 語 「英語」【注】	200点
	国 語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数 学 「数学Ⅰ,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学C」	200点
	理 科 「物理」「化学」「生物」から2科目	300点 (各150点)
	公 民 「公共,倫理」「公共,政治・経済」	高得点 1科目 を採用
	地理歴史 「地理総合,地理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	100点
	情 報 「情報I」	

● 3教科型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外 国 語 「英語」【注】	100点
	数 学 「数学Ⅰ,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学C」	200点
	理 科 「物理」「化学」「生物」から高得点1科目	200点