

2. 試験実施内容

薬学部

◎大学入学共通テスト科目の成績利用方法については43ページを参照。

アドミッション・ポリシー【求める学生像】

薬学部は、医療の高度化に伴う薬学の深い専門的な力量をつけるため、以下のような学生を求めます。

- 1 理科・数学において基礎的な知識を有し、科学的な思考力を持つ者
- 2 課題探究心、社会性および一定のコミュニケーション能力を有する者
- 3 薬学科では先端的な医療に関心を持ち、高度専門職業人としての薬剤師となることを強く志望し、そのために努力を惜しまない者
- 4 創薬科学科では医薬品創製および関連分野において基礎研究および臨床開発に携わり、グローバルに活躍することを強く志望し、そのために努力を惜しまない者

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 (理科1科目型) (理科2科目型)	共通テスト方式		共通テスト方式(後期型)	後期分割方式
		3教科型			7科目型	3教科型	3教科型	
薬学科(6年制)	70名	28名	15名	14名	8名		若干名	5名
創薬科学科(4年制)	42名	16名	10名	8名	5名			3名

2月実施 本学独自試験

3教科型

薬学方式 試験日:2月2日(水) 合格発表日時:2月16日(水) 10時

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 ⇒ 41ページ参照

時 限	出題教科	科 目	出題範囲		配 点	合計 300点
1時限	10:20~11:40	外国語	英 語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	100点	
2時限	13:10~14:30	理 科	物 理	物理基礎、物理	100点	
			化 学	化学基礎、化学		
生 物	生物基礎、生物	いずれか1科目選択				
3時限	15:20~17:00	数 学	数 学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列、ベクトル)	100点	

全学統一方式(理系) 試験日:2月3日(木) 合格発表日時:2月16日(水) 10時

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 ⇒ 41ページ参照

時 限	出題教科	科 目	出題範囲		配 点	合計 300点
1時限	10:20~11:40	外国語	英 語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	100点	
2時限	13:10~14:30	理 科	物 理	物理基礎、物理	100点	
			化 学	化学基礎、化学		
生 物	生物基礎、生物	いずれか1科目選択				
3時限	15:20~17:00	数 学	数 学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列、ベクトル)	100点	

学部個別配点方式 試験日:2月7日(月) 合格発表日時:2月19日(土) 10時

理科1科目型と理科2科目型で実施します。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	出題教科	科 目	出題範囲		配 点	
1時限	10:20~11:40	外国語	英 語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	100点	合計 350点
2時限	13:10~14:50	数 学	数 学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列、ベクトル)	100点	
3時限	15:40~17:00	理 科	物 理	物理基礎、物理	150点	
			化 学	化学基礎、化学		
			生 物	生物基礎、生物		いずれか1科目選択

❖理科2科目型

時 限	出題教科	科 目	出題範囲		配 点	
1時限	10:20~11:40	外国語	英 語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	100点	合計 400点
2時限	13:10~14:50	数 学	数 学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列、ベクトル)	100点	
3時限	15:40~17:40	理 科	物 理	物理基礎、物理	200点	
			化 学	化学基礎、化学		
			生 物	生物基礎、生物		いずれか2科目選択

3月実施 本学独自試験

後期分割方式 試験日:3月7日(月) 合格発表日時:3月17日(木) 10時

❖2教科型(理科、数学)

時 限	出題教科	科 目	出題範囲		配 点	
1時限	10:20~11:40	理 科	物 理	物理基礎、物理	100点	合計 200点
2時限	13:10~14:50		化 学	化学基礎、化学		
		数 学	数 学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列、ベクトル)	100点	

共通テスト方式 大学入学共通テストの得点のみで合否を判定。2月選考分は大学入学共通テスト前に出願を締め切ります。

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。⇒44ページ参照

2月選考 合格発表日時:2月16日(水) 10時

❖7科目型

出願要件 ⇒ 9ページ参照

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」	200点
	理 科	「物理」「化学」「生物」から2科目採用	300点 (各150点)
	公 民	「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、「倫理、政治・経済」	100点 (高得点1科目を採用)
	地理歴史	「日本史B」、「世界史B」、「地理B」	

2月選考 合格発表日時:2月16日(水) 10時

3月選考(後期型) 合格発表日時:3月17日(木) 10時

❖3教科型

出願要件 ⇒ 9ページ参照

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」	200点
	理 科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目採用	200点

1. 出願概要

2. 試験実施内容

3. 出願方法

4. 入学検定料の納入

5. 出願書類

6. 受験準備受験

7. 合格判定・合格発表

8. 入学手続

9. 奨学金