

薬学部 薬学科のアドミッション・ポリシー

<薬学科（6年制）>

薬学科は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・ 幅広い知識と十分な基礎学力がある。
- ・ 専門的な学修に必要な数学と理科の学力が優れている。
- ・ 英語論文の読解・解説をはじめ、グローバルな視点を持って社会に貢献するために必要な英語の学力が優れている。
- ・ 論理的な思考能力や問題解決能力を持つ。
- ・ 協調性やコミュニケーション能力を持つ。
- ・ 薬学、生命科学に高い関心があり、研究や持続的な学修への意欲を持つ。

選抜方法に関する別表（求める資質等の評価方法とその比重(特に大きい比重:◎, 大きい比重:○)）

選抜方法等		求める資質等 (学力の3要素)	基礎学力 (知識・技能)	数学, 理科, 英語の学力 (知識・技能)	思考能力, 問題 解決能力 (思考力等)	協調性, コミュニケーショ ン能力, 関心, 意欲 (思考力等) (主体性等)	
一般 選抜	前期日程	共通テスト	○	○			
		個別学力検査		◎	○		
		調査書					○
		面接			○		◎
学校推薦型選抜Ⅱ	共通テスト	○	◎				
	推薦書					○	
	調査書					○	
	志望理由書					○	
	面接			○	○	◎	
外国人留学生選抜	日本留学試験	○	○				
	個別学力検査			◎	○		
	面接				○	◎	

薬学部 薬科学科のアドミッション・ポリシー

<薬科学科（4年制）>

薬科学科は入学者に以下の資質・素養を求めます。

- ・ 幅広い知識と十分な基礎学力がある。
- ・ 専門的な学修に必要な数学と理科の学力が優れている。
- ・ 英語論文の読解・解説をはじめ、グローバルな視点を持って社会に貢献するために必要な英語の学力が優れている。
- ・ 論理的な思考能力や問題解決能力を持つ。
- ・ 積極的な自己表現力や行動力を持つ。
- ・ 薬学、生命科学に高い関心があり、研究や持続的な学修への意欲を持つ。

選抜方法に関する別表（求める資質等の評価方法とその比重(特に大きい比重:◎, 大きい比重:○)）

選抜方法等		求める資質等 (学力の3要素)	基礎学力 (知識・技能)	数学, 理科, 英語の学力 (知識・技能)	思考能力, 問題解決能力 (思考力等)	自己表現力, 行動力, 関心, 意欲 (思考力等) (主体性等)
一般選抜	前期日程	共通テスト	○	○		
		個別学力検査		◎	○	
		調査書				○
		ペーパー・インタビュー			○	○
	後期日程	共通テスト	○	◎		
		個別学力検査		○	○	
		調査書				○
		面接			○	◎
学校推薦型選抜Ⅱ	共通テスト	○	◎			
	推薦書				○	
	調査書				○	
	志望理由書				○	
	面接		○	○	◎	
外国人留学生選抜	日本留学試験	○	○			
	個別学力検査		◎	○		
	面接			○	◎	