

## 2025年度 入学者選抜について

2025年度入学者選抜（2025年4月入学者対象）における利用教科・科目等は、下表のとおりとなります。

加えて、一般選抜において新たな入試方式を導入します。これに伴い、一部試験方式の名称も変更しますので、ご注意ください。

なお、詳細については確定次第、本学ホームページ上で公表します。

選抜方式	【旧名称】	予定 募集人員	教科	科目	選抜方法
<b>学校推薦型選抜</b>					
指定校制	(変更なし)	50			面接試験及び提出された出願書類の内容を総合して判定する。
一般公募制	(変更なし)	90	理科 外国語	化学基礎、化学 英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	学力試験と面接試験の結果及び提出された出願書類の内容を総合して判定する。
<b>一般選抜</b>					
共通テスト利用前期 <sup>※</sup>	A方式	45	国語	国語〔近代以降の文章のみ〕	共通テストの成績及び調査書の内容を総合して判定する。
			数学	数学①（「数学Ⅰ・数学A」）、 数学②（「数学Ⅱ・数学B・数学C」）	
			理科	化学〔必須〕、物理・生物から1科目選択	
			外国語	英語（「リーディング」と「リスニング」）	
共通テスト利用後期 <sup>※</sup>	C方式	5	数学	数学①（「数学Ⅰ・数学A」）、 数学②（「数学Ⅱ・数学B・数学C」）	共通テストの成績及び提出された出願書類の内容を総合して判定する。
			理科	化学	
一般選抜前期（3教科型）	B方式	150	数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、統計的な推測）、 数学C（ベクトル）	学力試験の成績及び調査書の内容を総合して判定する。
			理科	化学基礎、化学	
			外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	
一般選抜後期（2教科型）	(新規)	20	数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列、統計的な推測）、 数学C（ベクトル）	左記3教科のうち選択された2教科を採点し、学力試験の成績とする。 学力試験の成績及び調査書の内容を総合して判定する。
			理科	化学基礎、化学	
			外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	

※科目名については大学入学共通テストの実施科目名を表示