

## 2025年度(令和7年度)

## 一般選抜および大学入学共通テスト利用選抜における試験科目等の一部変更について(予告)

2022年度高校入学生より新しい「高等学校学習指導要領(平成30年告示)」(以下、新教育課程)となったことに伴い、本学の2025年度(令和7年度)一般選抜における教科と出題範囲については、以下のとおり一部変更を行います。さらに、大学入学共通テスト利用選抜における指定科目と教科方式についても以下のとおり一部変更を行います。

なお、今後、以下の予告内容に変更が生じた場合には、速やかに更新します。

## 1. 主な変更のポイント

- ・2025年度一般選抜は、新教育課程に対応した出題範囲に基づき実施します。  
なお、2025年度一般選抜に限り、旧教育課程の履修者等にも配慮した出題を行います。
- ・2025年度以降の一般選抜では、当面、試験教科に「情報」は設けず、これまでと同様に3教科(数学、理科または国語、英語)で実施します。
- ・2025年度以降の「大学入学共通テスト利用選抜」では、これまでの「国語」を含めた4教科方式に加え、「情報Ⅰ」を加えた新たな4教科方式を導入します。全ての方式で併願が可能です。

## 2. 一般選抜

対象試験種別：一般選抜(前期)、一般選抜(前期・英語外部試験利用)、  
一般選抜(情報系外部試験利用)

教科	出題範囲	
数 学 (100点)	「数学Ⅲ」を含む問題 ※システムデザイン工学部、未来科学部、工学部の受験者対象	「数学Ⅲ」を含まない問題 ※理工学部へのみ出願した受験者対象
	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)	数学Ⅰ、数学Ⅱ、 数学A、数学B(数列)、 数学C(ベクトル)
理 科※ (100点)	物理：物理基礎、物理	
	化学：化学基礎、化学	
	生物：生物基礎、生物	
国 語※ (100点)	現代の国語、 言語文化(古文、漢文を除く)	
英 語 (100点)	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 ※リスニング試験は行いません	

※：「物理」「化学」「生物」「国語」は同一時間に実施し、1科目を選択します。出願する学科・学系によって選択できる科目が異なります。

**対象試験種別：一般選抜（後期）、一般選抜（後期・英語外部試験利用）**

教科	出題範囲	
数 学 (100点)	「数学Ⅲ」を含む問題 ※システムデザイン工学部、未来科学部、工学部の受験者対象	「数学Ⅲ」を含まない問題 ※理工学部へのみ出願した受験者対象
	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）	数学Ⅰ、数学Ⅱ、 数学A、数学B（数列）、 数学C（ベクトル）
理 科※ (100点)	物理：物理基礎、物理 化学：化学基礎、化学	
英 語 (100点)	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 ※リスニング試験は行いません	

※：「物理」「化学」は同一時間に実施し、1科目を選択します。

**対象試験種別：一般選抜（工学部第二部）**

教科	出題範囲
数 学 (100点)	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B（数列）、数学C（ベクトル）
選 択※ (100点)	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 ※リスニング試験は行いません
	物理：物理基礎、物理

※：「英語」「物理」は同一時間に実施し、1科目を選択します。

### 3. 大学入学共通テスト利用選抜

対象試験種別：大学入学共通テスト利用選抜（前期）、大学入学共通テスト利用選抜（後期）

3 教科方式	
指定教科	指定科目
数 学 (各 100 点)	数学①：「数学Ⅰ、数学 A」 ※旧教育課程履修者等は「旧数学Ⅰ・旧数学 A」を選択可
	数学②：「数学Ⅱ、数学 B、数学 C」 ※旧教育課程履修者等は「旧数学Ⅱ・旧数学 B」を選択可
外国語※1 (200 点)	「英語」（リーディング、リスニング）
理 科※2 (200 点)	「物理」「化学」「生物」から 1 科目の得点を使用します。 ( 2 科目受験した場合は、第 1 解答科目の得点を使用します)

※1:「外国語」はリーディング 100 点満点・リスニング 100 点満点をリーディング 150 点満点・リスニング 50 点満点に換算します。

※2:「理科」は 100 点満点を 200 点満点に換算します。

4 教科方式【国語】	
指定教科	指定科目
数 学 (各 100 点)	数学①：「数学Ⅰ、数学 A」 ※旧教育課程履修者等は「旧数学Ⅰ・旧数学 A」を選択可
	数学②：「数学Ⅱ、数学 B、数学 C」 ※旧教育課程履修者等は「旧数学Ⅱ・旧数学 B」を選択可
外国語※1 (200 点)	「英語」（リーディング、リスニング）
理 科 (100 点)	「物理」「化学」「生物」から 1 科目の得点を使用します。 ( 2 科目受験した場合は、第 1 解答科目の得点を使用します)
国 語※2 (100 点)	「国語」（近代以降の文章のみ）

※1:「外国語」はリーディング 100 点満点・リスニング 100 点満点をリーディング 150 点満点・リスニング 50 点満点に換算します。

※2:「国語」（近代以降の文章のみ）は 110 点満点を 100 点満点に換算します。

#### 4 教科方式 [情報]

指定教科	指定科目
数 学 (各 100 点)	数学① : 「数学 I、数学 A」 ※旧教育課程履修者等は「旧数学 I・旧数学 A」を選択可
	数学② : 「数学 II、数学 B、数学 C」 ※旧教育課程履修者等は「旧数学 II・旧数学 B」を選択可
外国語※1 (200 点)	「英語」(リーディング、リスニング)
理 科 (100 点)	「物理」「化学」「生物」から 1 科目の得点を使用します。 (2 科目受験した場合は、第 1 解答科目の得点を使用します)
情 報 (100 点)	「情報 I」 ※旧教育課程履修者等は「旧情報」を選択可

※1:「外国語」はリーディング 100 点満点・リスニング 100 点満点をリーディング 150 点満点・リスニング 50 点満点に換算します。

#### 対象試験種別：大学入学共通テスト利用選抜（工学部第二部）

指定教科	指定科目
必須	数 学※2 (200 点) 「数学 I、数学 A」または、「数学 II、数学 B、数学 C」のいずれかの高得点の 1 科目を使用します。 ※旧教育課程履修者等は「旧数学 I・旧数学 A」または「旧数学 II・数学 B」を選択可
選択 ※1	外国語※3 (200 点) 「英語」(リーディング、リスニング)
	理 科※4 (200 点) 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」のうち「物理基礎」「化学基礎」の 2 つの出題範囲、「物理」または「化学」のいずれか 1 科目 (2 科目受験した場合は、第 1 解答科目の得点を使用します)
	国 語※5 (200 点) 「国語」(近代以降の文章のみ)
	<u>情 報※6</u> (200 点) <u>「情報 I」</u> ※旧教育課程履修者等は「旧情報」を選択可

※1:「外国語」「理科」「国語」「情報」の 4 教科から高得点の 1 教科を使用します。

※2:「数学」は 100 点満点を 200 点満点に換算します。

※3:「外国語」はリーディング 100 点満点・リスニング 100 点満点をリーディング 150 点満点・リスニング 50 点満点に換算します。

※4:「理科」は 100 点満点を 200 点満点に換算します。

※5:「国語」(近代以降の文章のみ) は 110 点満点を 200 点満点に換算します。

※6:「情報」は 100 点満点を 200 点満点に換算します。

以 上