

# 本学入学試験での大学入学共通テストの成績利用

以下の入試方式で「令和7年度大学入学共通テスト」で受験した科目の成績を合否判定に使用します。

## 【対象入試方式】

共通テスト方式、共通テスト併用方式、後期分割方式(共通テスト併用3教科型)、「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式

- ・利用できるのは「令和7年度大学入学共通テスト」のみです。過年度の成績は利用できません。
- ・出願する学部・学科等の入試方式において定めた大学入学共通テストの科目を、必要数受験してください。科目が不足する場合は、不合格となります。(本学の入学試験で使用できない科目や、必要以上の科目数を受験しても構いません。)なお、出願時に、使用する科目を届け出る必要はありません。
- ・「高得点科目採用」は、学部・学科等の入試方式において定めた大学入学共通テスト科目を受験していれば、自動的に高得点の科目から採用されます。
- ・志望する学部・学科等の入試方式で定めた科目の配点と、大学入学共通テストでの配点が異なる場合は、得点換算を実施します。
- ・情報理工学部、理工学部、生命科学部、薬学部の共通テスト方式、情報理工学部の共通テスト併用方式では、高等学校等での履修に関する出願要件がありますので、12ページで確認してください。
- ・そのほか、各教科の詳細は以下のとおりです。(大学入学共通テストの詳細は、独立行政法人大学入試センターのホームページ等で確認してください。)

## ■外国語

リーディング100点満点を200点満点に、リスニング100点満点を50点満点に換算します。その上で、下記①②のうち高得点となる方を自動的に採用します。

- ①リーディングとリスニングの合計250点満点を200点に換算
- ②リーディングのみ200点満点(リスニングを受験しなかった場合を含む)

また、「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」の使用可否については、各学部・学科等の入試方式ごとに定めていますので、18～49ページで確認してください。

## ■国語

大学入学共通テストの「国語」は、近代以降の文章(3問110点)、古典〔古文(1問45点)、漢文(1問45点)〕で構成されています。本学の入学試験で使用する範囲は、以下の3通りです。使用範囲や使用方法は、各学部・学科等の入試方式ごとに定めていますので、18～49ページで確認してください。

- (1)近代以降の文章のみ
  - (2)古文、漢文のみ
  - (3)近代以降の文章、古文、漢文
- (1)110点満点を100点満点に換算し、各学部・学科等の入試方式の配点に合わせて換算します。  
 (2)90点満点を100点満点に換算し、各学部・学科等の入試方式の配点に合わせて換算します。  
 (3)「近代以降の文章」「古文」「漢文」のすべてを合わせた得点(200点満点)を使用します。

## ■数学

大学入学共通テストの「数学」は、数学①と数学②の2つの試験時間帯に分けて実施されます。本学の入学試験では、数学①は「数学I、数学A」、数学②は「数学II、数学B、数学C」の得点を使用します。使用できる科目および使用方法については、各学部・学科等の入試方式ごとに定めていますので、18～49ページで確認してください。

## ■地理歴史・公民

大学入学共通テストの「地理歴史・公民」は、1科目または2科目を選択して受験できます。使用できる科目および使用方法については、各学部・学科等の入試方式ごとに定めていますので、18～49ページで確認してください。

## ■理科

大学入学共通テストの「理科」は、1科目または2科目を選択して受験できます。使用できる科目および使用方法については、各学部・学科等の入試方式ごとに定めていますので、18～49ページで確認してください。

## ■情報

大学入学共通テストの「情報」の使用方法については、各学部・学科等の入試方式ごとに定めていますので、18～49ページで確認してください。

## ■旧教育課程による出題科目

令和7年度大学入学共通テストにおける、旧教育課程履修者等に対する経過措置としての、「旧教育課程による出題科目」について、下表のとおり、「新教育課程による出題科目」に代えて利用することを認めます。

教科	新教育課程による出題科目(18～49ページでの指定科目)	旧教育課程による出題科目
地理歴史	「地理総合、地理探究」	「旧地理B」
	「歴史総合、日本史探究」	「旧日本史B」
	「歴史総合、世界史探究」	「旧世界史B」
公民	「公共、倫理」	「旧現代社会」
	「公共、政治・経済」	「旧倫理」 「旧政治・経済」 「旧倫理、旧政治・経済」
数学※	「数学Ⅰ、数学A」	「旧数学Ⅰ・旧数学A」
	「数学Ⅱ、数学B、数学C」	「旧数学Ⅱ・旧数学B」
情報	「情報Ⅰ」	「旧情報」

※数学については上掲表のほか、産業社会学部では「旧情報関係基礎」・「旧簿記・会計」、経営学部では「旧簿記・会計」、映像学部では「旧情報関係基礎」を利用することを認めます。

# 本学独自試験の出題範囲と旧教育課程履修者に対する経過措置

本学独自試験の出題範囲は、新教育課程(平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)における、以下の「2025年度入試」の出題範囲のとおりです。各学部・学科等の入試方式ごとの詳細は18～49ページを参照してください。

なお、旧教育課程(平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)履修者に不利にならないように配慮した出題を行います。

教科	科目	出題範囲	
		2024年度入試まで	2025年度入試
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	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
国語	国語(全学統一方式、学部個別配点方式)	国語総合、現代文B、古典B(文学部のみ漢文の独立問題を出题しますが、現代文1題と選択です)	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(文学部のみ漢文の独立問題を出题しますが、現代文1題と選択です)
	国語(共通テスト併用方式、後期分割方式)	国語総合(近代以降の文章)、現代文B	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語(いずれも近代以降の文章のみ)
地理歴史	世界史	世界史B	世界史探究
	日本史	日本史B	日本史探究
	地理	地理B	地理総合、地理探究
公民	政治・経済	政治・経済	政治・経済
数学	数学(全学統一方式(文系)、学部個別配点方式(文系型)、理系型3教科方式、薬学方式)	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列、ベクトル)	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル)
	数学(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)、共通テスト併用方式、後期分割方式)	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列、ベクトル)	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)
理科	物理	物理基礎、物理	物理基礎、物理
	化学	化学基礎、化学	化学基礎、化学
	生物	生物基礎、生物	生物基礎、生物

※本学独自試験において、教科「情報」は課しません。