

(教育学部) 一般前期 1/29(2科目) + 共通テスト〔数理教育コース(数学)〕
 1/30(2科目) + 利用入試〔数理教育コース(理科)〕

1/29・1/30の受験を条件としますので、同時出願が必要です。

共通テスト利用入試(前期)との併願もできます。
 第2志望学科は選択できません。

※但し、同一試験日については、同一教員免許(数学または理科)のみ併願可。

◎ 出願資格

次のいずれかの条件を満たし、入学後は数理教育コースを選択することが確実な者に限る。

- (1) 高等学校(中等教育学校の後期課程を含む。)を卒業した者、および令和7年3月卒業見込みの者。
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者、および令和7年3月修了見込みの者。
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、および令和7年3月31日までにこれに該当する見込みの者。

※1/29実施の「3科目型(数理教育コース)」または「2科目型(数理教育コース)」、1/30実施の「3科目型(数理教育コース)」または「2科目型(数理教育コース)」の受験を条件としますので、同時出願が必要です。

◎ 日程

出願期間	合格発表日	入学手続期間
令和7年 1月6日(月)～1月24日(金) 締切日出願書類必着	2月9日(日)	一次手続: 2月10日(月)～2月14日(金) 二次手続: 2月10日(月)～3月10日(月) 締切日必着

◎ 試験日・試験教科・実施時間

利用成績	試験日	試験教科	実施時間
「3科目型(数理教育コース)」 または 「2科目型(数理教育コース)」	1月29日(月) 1月30日(火)	(数学) 数学(数理教育コース) 必須と、国語、英語、理科から 1科目選択 2教科2科目 (理科) 理科必須と、英語、数学(数理教育コース) から 1科目選択 2教科2科目	P.31・P.32 参照
大学入学 共通テスト	共通テスト 1月18日(土)・19日(日)	国語、外国語、地理歴史、公民、数学、理科、情報から高得点の1教科1科目を利用	大学入学共通テスト 受験案内参照

◎ 試験科目

1/29または1/30	教科	試験科目・範囲	配点	計	合計	
1/29 または 1/30	国語	『現代の国語』、『言語文化』、『論理国語』、『古典探究』	(数学) 数学 200点 選択 100点 (理科) 理科 200点 選択 100点	300点		
	外国語	『英語コミュニケーションI』、『英語コミュニケーションII』				
	数学(数理教育コース)	『数学I・II・III・A・B(数列) C(ベクトル)』または『数学I・II・A・B(数列) C(ベクトル)』				
	理科	物理、化学、生物から1科目選択				
※理科は、『物理(物理基礎・物理)』、『化学(化学基礎・化学)』、『生物(生物基礎・生物)』から1科目選択。						
※共通テスト	教科	試験科目・範囲	配点	300点		
	国語	『国語』	100点			
	地理歴史	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』 『歴史総合、世界史探究』				
	公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』 『地理総合/歴史総合/公共』				
	数学	①				『数学I、数学A』、『数学I』
		②				『数学II、数学B、数学C』
	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』				
外国語	『英語』(リスニング含む)					
情報	『情報I』					

②過年度の大学入試センター試験および大学入学共通テストの成績は利用できません。

- 1/29または1/30の成績、および大学入学共通テストの成績により合否を判定します。
- 1/29または1/30における2教科2科目、および共通テストより最高得点の1教科1科目を合否判定に使用します。
- 大学入学共通テストの配点が200点の「外国語」(英語)は、リーディングとリスニングの配点比率を4:1として100点に換算し、200点の「国語」は、100点に換算します。

※旧教育課程履修者は、経過処置科目の選択も可能です。

◎ 注意事項

- ・ 調査書について 令和7年3月卒業見込みの者は、最終学年2学期(前期)までの内容が記載されたものを提出してください。
- ・ 英語資格取得者への優遇措置 出願時点で「実用英語技能検定準1級以上(筆記のみ合格も可)」、『GTEC 1200点以上』のいずれかの要件を満たしている場合は、外国語(英語)の科目を満点と換算し、合否判定を行います。出願前に必ず入試担当までご連絡ください。