

# 令和8年度 入学者の選抜に関する情報の公表

本学における入学者の選抜に関する情報を以下の通り公表いたします。

## 1. 入学者選抜の種類および内容(学力検査等の内容)

本学で実施するすべての選抜方法の種類および試験方法は以下の通りです。

- 一般選抜： 学力検査(小論文)、面接
- 学校推薦型選抜(指定校制)： 書類審査、面接(口頭試問を含む)
- 総合型選抜： 面接、プレゼンテーション(面接を含む)
- 社会人選抜： 書類審査、面接

## 2. 試験問題に関する情報(一般選抜)

令和8年度入試において実施した試験問題および出題意図を公開しています。

項目	公開内容・リンク	備考
試験問題	※下記に表示	
解答・解答例		解答例は省略します
出題意図	※下記に表示	

## 3. 合否判定の方法及び基準

本学では、以下の要素を総合的に数値化し、判定会議を経て合否を決定しています。

- 判定の要素： 学力検査得点、面接評価、書類審査
- 配点・比重：  
一般選抜 学力検査(小論文)50:面接100  
学校推薦型選抜(指定校制) 書類審査、面接(口頭試問を含む)を総合判定  
総合型選抜 面接またはプレゼンテーション(面接を含む)100  
社会人選抜 書類審査50:面接50
- 選抜基準： 各入試ごとに合計点をもとに判定。最低基準に達しない場合は不合格とする。

## 4. 合理的配慮の提供に関する対応

障害のある志願者が、他の志願者と平等に受験できるよう、以下の体制を整えています。

- 相談窓口： 入試広報課<電話:06-6652-2091(代)>
- 申請方法： 出願時に直接ご相談ください。
- 配慮の例：
  - 試験時間の延長
  - 別室での受験
  - 拡大読書器の使用、問題用紙の拡大
  - 車椅子での来校・座席配慮

2026年度 一般選抜 第2期 「小論文」課題

以下の設問に対し、配布された原稿用紙に800字以内で述べなさい。

(設問)

子どもの発達にとって遊びが重要とされるのはなぜでしょう。あなたが子どものころに好きだった遊びを挙げながら述べなさい。

2026年度

小論文 出題意図

幼児教育学科（こども学コースまたは教育テックコース）で取り扱う事項に関連した  
事項につき、掲題に沿った論述ができるかを問う。