

# R7年度 滋賀大学データサイエンス学部 入学者選抜について

---

# 令和7年度入試変更予定点

---

1. 定員100名から150名に増加※  
(総合型選抜40名、  
一般選抜前期日程70名、後期日程40名)
2. 総合型選抜に女子枠(20名)新設
3. 後期日程に面接枠(10名)新設  
(共通テスト3教科＋面接)

---

# 総合型選抜

正式な決定内容は、総合型選抜学生募集要項  
(7月発表予定)をご覧ください。

# 総合型選抜(2タイプ・併願可)

## 総合型選抜Ⅰ【オンライン講座受講型】 40名

本学部がWEB配信するMOOC(Massive Open Online Courses)教材の視聴を必須とする総合型選抜

一般枠(20名) と 女子枠(20名) ※併願は不可

## 総合型選抜Ⅱ【実績評価型】 若干名

全国規模で開催されるデータ分析やプログラミングに関するコンペティション等への参加経者を対象とした総合型選抜

# 総合型選抜 I（一般枠、女子枠）

---

◆MOOC (Massive Open Online Courses) 教材を事前に視聴する。

(1) 講座名 : 高校生のためのデータサイエンス入門

(2) 受講方法

下記URLから受講登録(無料)してご視聴ください。

[https://lms.gacco.org/courses/course-v1:gacco+pt010+2024\\_06/about](https://lms.gacco.org/courses/course-v1:gacco+pt010+2024_06/about)

(3) 受講期間

令和6年6月14日(金)から令和6年9月13日(金)まで

# 総合型選抜 I（一般枠、女子枠）

---

## 第1次選考 (今年度9月21日)

- 出願書類: 入学志願票・調査書・志望理由書・課題レポート
  - └ 課題レポート: MOOC教材で学んだことを活用して課題に答える

- 取得資格

統計、情報処理、簿記に関連した資格(詳しくは、募集要項参照)をもっていると最大30点加点

- 総合問題

当日に、データや図表を含む資料を読んで設問に回答や論述(90分)

## 第2次選考 (今年度10月12日、対面とオンラインのどちらかを選択)

- 個人面接(15分程度)

# 総合型選抜Ⅰ（一般枠、女子枠）

## 配点

	第一次選考			第二次選考	
	書類選考	学習成績状況	総合問題	第一次選考	面接
一般枠	100	—	100	200	100
合計	200			300	
女子枠	100	50	100	250	100
合計	250			350	

女子枠の学習成績状況は、調査書の「全体の学習成績の状況」を10倍したものの

# 総合型選抜Ⅱ（若干名）

全国規模で開催されるデータ分析やプログラミングに関するコンペティション等に参加した実績を「実績報告レポート」としてまとめて提出。

## 例)

- 統計グラフコンクール（統計情報研究開発センター、総務省）
- 地方創生☆政策アイデアコンテスト（内閣府地方創推進室）
- データビジネス創造コンテスト（慶應義塾大学SFC研究所）
- スーパーサイエンスハイスクール(SSH)成果発表会
- マスフェスタ 全国数学研究発表会
- スポーツデータ解析コンペティション（日本統計学会スポーツ統計分科会）
- 中高生情報学研究コンテスト（情報処理学会）



# 総合型選抜Ⅱ（若干名）

---

## 第1次選考（書類選考）

- 出願書類（100点）：入学志願票・調査書・志望理由書・実績報告レポート
- 統計、情報処理、簿記に関連した資格（詳しくは、募集要項参照）をもっていると加点（最大30点）

## 第2次選考（今年度10月12日）

- 個人面接（1次面接得点100点と当日の面接100点）  
実績報告レポートの内容に関する口頭試問を含む面接（30分）

## 最終選考

- 共通テストの合計得点（1000点満点）が610点以上

# 総合型選抜：日程

	総合型選抜Ⅰ 【オンライン講座受講型】	総合型選抜Ⅱ 【実績評価型】
出願期間	令和6年9月2日(月)～9月6日(金)	
第一次選考	令和6年9月21日(土)	書類選考
第二次選考	令和6年10月12日(土)	
最終選考	———	大学入学共通テスト

※総合型選抜ⅠとⅡは併願することができます。

---

# 一般選抜

- ・正式な決定内容は、一般選抜学生募集要項(11月発表予定)をご覧ください。

# 前期日程(70名)

---

- 個別学力検査試験教科は英語と数学
- 配点はそれぞれ300点(合計600点)

## 英語

英語コミュニケーションⅠ,Ⅱ,Ⅲ／論理・表現Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ

## 数学

数学Ⅰ,Ⅱ,Ⅲ,

A(場合の数と確率、図形の性質)

B(数列、統計的な推測)

C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)

- 共通テストの配点は1000点(利用教科は後述)

# 後期日程(40名)

---

**【個別学力検査型】 30名**

共通テスト(1000点・前期と同じ範囲)

+

個別学力試験: 英語(500点)と数学(500点)

**【面接型】 10名**

共通テスト(英語・数学・国語、各200点)

+

面接(100点)

\* 共通テストによる2段階選抜を実施します。

# 個別学力検査の数学

---

4問のうち2問は選択形式になっているので、

数学Ⅰ、数学Ⅱ、

数学A(場合の数と確率、図形の性質)

数学B(数列)

数学C(ベクトル)

の範囲内で全ての大問を解答できます(文系の人  
も大丈夫)。

# 共通テストの範囲

---

総合型選抜Ⅱ【実績評価型】、

一般選抜前期日程・後期日程個別学力検査型

- 国語・外国語・数学(数Ⅰ・A、および数Ⅱ・B・C)
- 地歴・公民から2科目＋理科から1科目  
または、地歴・公民から1科目＋理科から2科目
- 情報

地歴・公民および理科の選択方法については、後日公開の学生募集要項および本学ホームページに掲載している

「令和7年度(2025年度)滋賀大学入学者選抜(一般選抜)における出題教科・科目等について(予告)」を確認してください。

# 一般選抜：日程

---

	前期日程	後期日程
出願期間	令和7年1月27日(月)～2月5日(水)	
試験日	令和7年2月25日(火)	令和7年3月12日(水)
合格者発表	令和7年3月6日(木)	令和7年3月20日(木)



# 過去の選抜状況(総合型選抜)

## ◆ 過去三年分

	定員	志願者	受験者	一次合格者	二次合格者	最終合格者
2024年度	30	48	46	39	39	13
2023年度	30	56	56	43	42	17
2022年度	30	64	64	45	45	11

## ◆ 昨年度内訳

	定員	志願者	受験者	一次合格者	二次合格者	最終合格者
I 型	30	45	43	36	36	12
II 型	若干名	3	3	3	3	1

# 過去の選抜状況(一般選抜)

## ◆ 前期

	定員	志願者	受験者	受験率	合格者	実質倍率
2024年度	50	157	146	93.0	77	1.90
2023年度	50	204	188	92.2	70	2.69
2022年度	50	171	160	93.6	80	2.00

## ◆ 後期

	定員	志願者	受験者	受験率	合格者	実質倍率
2024年度	20	183	69	38.7	27	2.56
2023年度	20	201	77	38.3	26	2.96
2022年度	20	136	61	44.9	25	2.44

---

ご清聴ありがとうございました。

入試については、常に最新の情報をHP等でご確認いただけると幸いです。