

# 令和7年度 入学試験要項

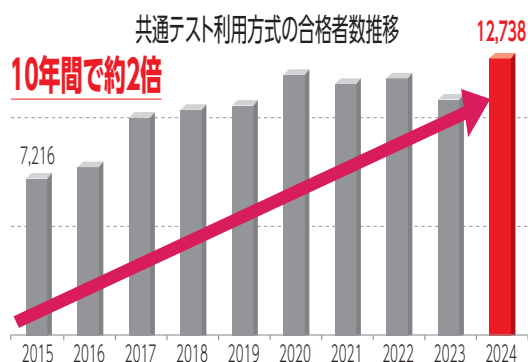
## 令和7年度入試TOPICS

### 共通テスト利用方式の合格者数は増加傾向

10年間で合格者が大幅に増加

共通テスト利用方式の合格者数

令和6年度  
入試 **12,738名**



共通テスト利用方式(中期)の出願期間を**9日間**  
延長し、締切は**2/10まで** ※医学部除く

共通テスト利用方式は、同一日程であれば  
**5志願までは最大30,000円**で出願可能 ※医学部除く



近畿大学

# 「医学から芸術まで」 あらゆる分野を網羅する総合大学



## 近畿大学 学部・学科一覧

令和6年8月1日現在

東大阪キャンパス

法学部	法律学科	国際学部	国際学科	グローバル専攻 東アジア専攻 中国語コース 韓国語コース	
経済学部	経済学科 国際経済学科 総合経済政策学科	情報学部	情報学科		
経営学部	経営学科 商学学科 会計学科 キャリア・マネジメント学科	農学部 (奈良キャンパス)	農業生産科学科 水産学学科 応用生命化学科 食品栄養学 <管理栄養士養成課程> 環境管理学科 生物機能科学科		
理工学部	理学科	数学コース	医学部 (大阪狭山キャンパス)	医学科	
		物理学コース			
		化学コース			
	生命科学科	生物理工学部 (和歌山キャンパス)			生物工学科
	応用化学科				遺伝子工学科
	機械工学科				食品安全工学科
電気電子通信工学科	生命情報工学科				
社会環境工学科	人間環境デザイン工学科				
エネルギー物質学科	医用工学科				
建築学部	建築学科	工学部 (広島キャンパス)	化学生命工学科 機械工学科 ロボティクス学科 電子情報工学科 情報学 建築学		
薬学部	医療薬学科(6年制) 創薬科学科(4年制)	産業理工学部 (福岡キャンパス)	生物環境化学科 電気電子工学科 建築・デザイン学科 情報学 経営ビジネス学科		
文芸学部	文学科	日本文学専攻	総合社会学部	総合社会学科	
		創作・評論コース 言語・文学コース			
	英語英米文学専攻	社会・マスメディア系専攻			
	芸術学科	心理系専攻			
	舞台芸術専攻 造形芸術専攻	環境・まちづくり系専攻			
	文化・歴史学科				
	文化デザイン学科				
短期大学部	商経科(二部)				

# 入学試験要項 CONTENTS

## 2025年度(令和7年度)入試スケジュールなど

近畿大学教育方針について	3
入試スケジュール	7
入試日程一覧	9
入試トピックス	11
外部試験利用制度について	13
併願先学部の試験科目早見表(理系学部)【参考】	14
学費等一覧	15
特待生制度	16
奨学金制度/その他の経済支援	18
推薦入試(一般公募)	19
一般入試・前期(A日程)	21
一般入試・前期(B日程)	23
一般入試・後期	25
共通テスト利用方式(前期)	27
共通テスト利用方式(中期)	31
共通テスト利用方式(後期)	33
共通テスト併用方式(A日程)	35
共通テスト併用方式(B日程)	37
共通テスト併用方式(後期)	39

## 学部別にみる試験制度・判定方式

法学部	41
経済学部	43
経営学部	45
理工学部	47
建築学部	49
薬学部	51
文芸学部	53
総合社会学部	57
国際学部	59
情報学部	63
農学部	67
医学部	69
生物理工学部	71
工学部	73
産業理工学部	75
短期大学部	77

## 出願について

出願資格	78
選考方法	79
障がいのある人、不慮の事故による負傷者・疾病者の受験および 修学上の配慮に関する申し出について	79
インターネット出願入学検定料	80
一般入試・前期(B日程)の入学検定料の返還について	80
出願手続における注意事項	81
出願手続	83
出願内容確認・変更方法	87
必要書類	88
受験票の交付	90
受験上の注意	92
入学試験当日における対応について	93
不正行為について	94

合格発表	95
入学手続	96
学費等の振替(入学手続学部の変更等)	97
入学辞退に伴う学費等返還について	98
個人情報の保護	98
高等学校等への合否および成績通知	98
入学後の全学ノートパソコン必携化について	99

## その他の入試

総合型選抜	100
その他の入学試験について	101
専門高校・専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験要項 (経営学部・農学部・生物理工学部)	102
医学部地域枠入試(認可申請予定)	105

## 試験場について

試験場についての注意	106
試験地早見表	106
試験場一覧	107
試験場地図	111

## 入試Q&A

近畿大学入試用語集	123
入試Q&A	125

## 2024年度(令和6年度)入試データ

全入試	129
出身都道府県別学部別志願者・合格者数	130
推薦入試(一般公募)	131
一般入試・前期(A日程)	133
一般入試・前期(B日程)	135
一般入試・後期	137
共通テスト利用方式(前期・中期・後期)	138
共通テスト併用方式(A日程・B日程・後期)	142

## イベント情報など

募集人員一覧	145
オープンキャンパス日程	147
入試準備へのアドバイス	148

## 出願書類(本学所定用紙)

出願書類(本学所定用紙)	149
推薦書	150
志望理由書	152
地域枠入試志望理由書	154
地域枠入試入学誓約書	156

# 近畿大学教育方針について

本学は、未来志向の「実学教育と人格の陶冶」を建学の精神とし、「人に愛される人、信頼される人、尊敬される人の育成」を教育の目的として掲げてきました。この「建学の精神」と「教育の目的」は、知識基盤社会へ転換しようとする21世紀の日本において、いっそう必要とされる理念であると自負します。本学が、総合大学として各学部の特徴を生かしながら、共に手を携えて目指そうとしているのは、「実学教育」と「人格の陶冶」の融合です。真の「実学」とは、必ずしも直接的な有用性を志向するだけではなく、その事柄の意味を学び取ることを含みます。現実に立脚しつつも、歴史の展望をもち、地に足をつけて、しなやかな批判精神やチャレンジ精神を発揮できる、創造性豊かな人格の陶冶を志向するものです。「自主独立の気概に満ち、生涯にわたって自己の向上に励み、社会を支える高い志をもつことが「人に愛され、信頼され、尊敬される」ことにつながります。このような学生を社会に送り出すことが、これからの時代に、本学が目指す社会的使命であります。

## アドミッション・ポリシー（入学受入れの方針）

本学の「建学の精神」と「教育の目的」に共感する入学者を国内外から広く受け入れます。

- 1 本学が求める基礎学力と倫理観を備える人。
- 2 謙虚に学ぶ姿勢を有するとともに、自ら課題を発見し解決していく意欲にあふれる人。
- 3 「人に愛され、信頼され、尊敬される」前に、まず人を愛し、信頼し、尊敬することのできる人。
- 4 社会のニーズに対応できる実学や教養及び国際性を身につけたい人。
- 5 自分の得意分野を伸ばし、社会に貢献したいと考える人。

を学生として受入れることを目指し、多様な選抜制度を用意しています。

## 学部のアドミッション・ポリシー（入学受入れの方針）

### 【法学部】

法学部は、近畿大学建学の精神に則り、法学部の教育目的を実現するため、その教育方針に則って法学部の授業を学び、法治社会の構成員である主体的・自律的に振る舞うことのできる市民に成長して卒業していく学生を志すにふさわしいものとして、以下に掲げる法学部での履修に必要な基礎学力を有する入学者を求めています。

- 1 社会の成り立ちと仕組みについて関心・知識を持ち、客観的に考察する意欲のある人。
- 2 社会の課題を客観的に考え、解決の道筋を探る意欲のある人。
- 3 ものごとを論理的に考えることのできる人。
- 4 規律を理解しこれに従って行動することのできる人。
- 5 自然現象や環境について広く関心・知識を持つ人。
- 6 社会の中で他者を思いやり、共に成長する意欲のある人。
- 7 国際社会の一員として他国の文化を知り、その人々と交流する意欲のある人。

このような人材として、法学部に入学するまでに、次の教科・科目の内容の理解や素養・知識を有していることが望まれます。

高等学校主要教科：社会を形成する市民として求められる教養  
地歴・公民：1) 社会の成り立ち、仕組みや課題についての客観的・批判的な考察力  
2) 公平・正義といった社会の指導的理念に基づいた論理的な思考力  
3) 社会にある規律の理解と遵守  
数学・理科：自然現象・環境についての客観的な観察ならびに論理的な思考力  
国語：同じく社会に生きる他者への配慮と意思の疎通  
英語：外国の人々・文化・社会に対する関心と交流

法学部の入学選考では、多面的な評価尺度による入学試験を行ない、冒頭に述べた法学部での履修に必要な基礎学力を具えた多様な人材を受け入れることを目指しています。

- 1 大学入学共通テストを利用する入学選考においては高等学校主要教科を重視し、公募制推薦入試においては国語、英語、一般入試においては地歴・公民、数学、国語、英語に関する理解・知識等を測っています。
- 2 指定校推薦、附属特別推薦やスポーツ推薦等の特別入試では、小論文や口頭試問等により上記の基礎学力を測っています。

### 【経済学部】

経済学部は、近畿大学建学の精神に則り、高度な分析力を有し、人間が生きる上での基本となる経済活動と、そこから派生する様々な社会経済現象を徹底する論理的に読み解き、現代社会を生き抜く力を持った人材を育成します。このために、次のような入学受入れをします。

- 1 人間・社会・経済に対する強い関心を持つ人。
- 2 日本語・外国語の読解力や論理的思考能力を中心とした基礎学力を有する人。

また、経済学部に入学者までに、次のようなことを身につけていることが望まれます。

国語：日本語の基礎的な読解力、表現力、論理的な思考力  
外国語：外国語文献の読解力、異文化への理解  
数学：論理的な思考力、数的な処理能力  
理科：科学的な物の見方、社会を支える科学技術への関心  
地歴・公民：歴史の大きな流れの理解、社会の基本的仕組みの理解

### 【経営学部】

経営学部は、近畿大学建学の精神に則り、ビジネスの中核を担う企画力と実行力を持つ有為な人材を育成します。このために、次のような人を幅広く受け入れます。

- 1 未知の領域に挑戦し、知識や技能をビジネスに活かす高い意欲を持つ人。
- 2 学びへの努力を惜みず、社会へ貢献することを自分の喜びとして行動できる人。
- 3 活躍の場を広く求め、コミュニケーション能力の向上に積極的に取り組む人。

また、経営学部に入学者までに、次の教科の内容を理解し、身につけていることが望まれます。

国語：基礎的な日本語の読解力、論理的な思考に基づいた表現力  
外国語：基礎的な語彙と構文を用いて比較的簡単な情報を理解し、考えを表現できる能力  
地歴・公民：地理・歴史の観点から社会を理解する基礎的知識と社会の仕組みに対応していくための分析能力  
数学：物事を数学的に捉えて、考える能力  
情報：情報や情報技術を主体的に活用できる能力  
理科：自然現象を観察する科学的態度と探求心  
特別活動：自主的で協調的な態度と奉仕の心

経営学部は一般公募推薦入試において、国語または数学、外国語を入試科目とすることで、日本語・外国語の読解力や論理的な思考力だけでなく、物事を数学的に捉えて考える能力を有する学生を求めています。さらに、一般入試において、国語、外国語に加えて数学または地歴・公民を入試選択科目とすることで、日本語・外国語の読解力や論理的な思考力だけでなく、物事を数学的に捉えて考える能力、社会を理解する基礎的知識と社会の仕組みに対応していくための分析能力を有する学生を求めています。

### 【理工学部】

理工学部は、近畿大学建学の精神に則り、実学教育のもとに社会で求められる創造性豊かな人材を育成します。このため学部教育での到達目標として、ディプロマ・ポリシーを達成するためのカリキュラムを提供し、国際化に対応できる学問的素養、的確な判断力、社会をリードできる能力の伸長を重視します。従って、各学科への適性を兼ね備えた基礎学力を持つ人材はもちろんのこと、基礎学力のみにとらわれず社会のニーズ変化に即した多種多様な能力を持つ人材も併せて受け入れます。具体的には、カリキュラム・ポリシーに従った教育課程に従って学修に励み、ディプロマ・ポリシーを達成できることが期待される、次のような資質を持つ人材を受け入れます。

- 1 理工学部での履修に必要な基礎学力、思考力および表現力を有し、学修の遂行に意欲を持つ人。
- 2 社会への貢献、公共の福祉を理解し、これらを尊重することのできる倫理観を持つ人。
- 3 知的好奇心があり、自然科学及び科学技術に対して強い関心を有する人。
- 4 将来の目標を定め、目的意識と主体性を持ち、多様な人々と協働して学修に取り組むことができる人。

本学部の入学試験では上記の人材を選抜するために、一般選抜における専門科目に関する学力試験、推薦選抜における口頭試問など多様な評価を複数の入学試験で適切な時期に行うとともに、高校時の学業成績なども踏まえ多面的な尺度で評価し、受験生が各自の適性に応じて適切な入学試験を選択できる機会を十分に提供しています。また、理工学部に入学者までに、次のようなことを身につけていることが望まれます。数学・理科については各学科コースのアドミッション・ポリシーをご参照ください。

国語：日本語の読解力、表現力、論理的な思考力  
外国語：英語文章の大意を汲み取り、表現できる能力、平易な英語を聞き取る能力  
数学：数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学Cのうち当学部各学科・コースでの学修に必要な内容の基礎知識、計算能力および論理的思考力  
理科：物理・化学・生物のうち当学部各学科・コースの学修に関連する分野の基礎知識、実験に基づく考察力および計算力  
地歴・公民：社会の仕組みと変化する社会情勢に対応していくための基礎知識および社会的素養  
特別活動：自主的、協調的な態度と社会への貢献および公共の福祉と倫理観に関する基礎的理解

### 【建築学部】

建築学部は、近畿大学建学の精神に則り、従来の「つくる」ことを主たる目的とした建築学に加え、「守り・育てる」建築学を学ぶ場を提供し、実学教育によって、現代社会の課題を読み解き、その課題解決に貢献する新しい建築を創造する人材を育成します。このために、次のような人材を受け入れます。

- 1 建築関連分野に対して幅広い興味・関心を持つ人
- 2 建築学の修得に必要な基礎学力を修得している人
- 3 社会における互いの多様な価値観を理解し、これらを尊重することのできる倫理観を持つ人
- 4 地域環境・地球環境との共生の大切さを理解し、社会に貢献できる新たな技術を創造しようとするチャレンジ精神を持つ人

国語：基礎的な日本語の読解力、表現力、論理的な思考力  
 外国語：目的に応じて情報を得ることができ、考えを正確に理解し、表現できる能力  
 数学：事象を数理的に考察し表現できる能力  
 理科：自然現象に対する科学的な思考・判断をするための基礎的知識  
 地歴・公民：変化する社会情勢に対応していくための歴史・風土・政治・経済に関する基礎的知識  
 特別活動：自主的、協調的態度と奉仕の心

近畿大学建築学部の入学試験では上記の人材を多面的な評価尺度で選抜するために、理系・文系を問わず受験可能な科目選択の方式を採用します。また、高等教育レベルでの基礎学力に加え、建築に対する意欲・能力を評価することを目的として推薦入試を実施します。

#### 【薬学部】

薬学部は、近畿大学建学の精神、すなわち「実学教育」と「人格の陶冶」に則り、「21世紀の生命科学、基礎薬学、創薬科学、医療薬学、衛生薬学などの基盤に立脚し、医療に貢献できる薬剤師を養成するとともに、これらの薬学分野での研究に貢献し、活躍できる人材の育成を行うことにより、人類の福祉と健康に奉仕すること」を理念としています。これを実現するために、本学部の理念に共感する次のような資質を有する入学者を国内外から広く受け入れ、薬に関する幅広い専門知識や最先端のテクノロジーに精通したグローバルに活躍できる人材を育成します。

- 1 薬学を学ぶ上で十分な基礎学力と幅広い教養を有し、医療や創薬の分野で社会に貢献したいという強い意欲を持つ人。
- 2 生命に対する尊敬の念を持ち、使命感と倫理観、豊かな人間性を兼ね備えた人。
- 3 科学的な思考力、問題解決能力、コミュニケーション能力を身に付け、医療の発展に貢献しようとする意欲のある人。
- 4 独創性、探究心、豊かな創造力と忍耐力を持って最先端の薬学研究に取り組み意欲のある人。
- 5 国際的視野を持ち、人類の健康と福祉に貢献しようとする意欲のある人。

国語：日本語の読解力、表現力、論理的な思考力  
 外国語：目的に応じて情報や考えを正確に理解し表現できる英語の能力  
 数学：指数関数、統計及び微積分(数学Ⅰ・数学Ⅱ及び数学Ⅲ・数学Ⅳ)  
 理科(化学)：理論化学、無機化学及び有機化学の基礎的知識と計算力(化学基礎及び化学)  
 理科(生物)：基礎的知識、実験に基づく考察力及び計算力(生物基礎及び生物)  
 理科(物理)：電磁気、力学及び熱力学の基礎的知識と計算力(物理基礎及び物理)  
 地歴・公民：変化する社会情勢に対応していくための基礎知識と社会的素養  
 情報：プログラミングやネットワーク、データベースに関する基礎知識

薬学部では、多様な人材の受け入れのため、推薦入試、一般入試/大学入学共通テスト併用方式、大学入学共通テスト利用方式、外国人留学生入試の方法で入学者の選抜を行います。推薦入試では、一般公募推薦入試に加え、指定校推薦入試を実施しています。

指定校推薦入試では、個別面接試験を課し、多様な能力を有した人材を選抜します。

外国人留学生入試では、薬学部独自の個別学力試験と面接試験を課し、多様な能力と基礎学力を有した人材を選抜します。

一般公募推薦入試および一般入試では、近畿大学独自の個別学力試験を課しています。また、大学入学共通テスト利用方式および大学入学共通テスト併用方式では、大学入学共通テストを課しています。これらの入試では、高い基礎学力を有した人材を選抜します。

#### 【文芸学部】

文芸学部は、近畿大学の「建学の精神」、「教育の目的」に則り、それにふさわしい人材を育成するため、以下のような意欲と能力を持つ人を入学者として受け入れます。選抜の方法は、学科専攻のアドミッション・ポリシーに則り、筆記試験と実技試験、口頭試問等によって、文芸学部で学ぶ意欲と能力を判定します。文芸学部では、文学、歴史、文化、思想、芸術、コミュニケーションの知識や技能を身に付け、社会に対し創造的な貢献のできる人を育成します。

- 1 文学、歴史、文化、思想、芸術、コミュニケーション等、人間の人文的・精神科学的領域の探求に意欲を持つばかりでなく、広く自然科学の領域にも関心を持つ人。
- 2 知識や技能を修得する能力だけでなく、新しい創造と発見に向けて自らを琢磨する意欲を持つ人。
- 3 社会の中の一員としての責任を自覚し、公共的コミュニケーションを保ちつつ社会に寄与する人格の形成を目標とする人。

また、文芸学部に入学するまでに、以下のような科目を履修し、それぞれについて教科書に基づく知識を修得していることが望まれます。

国語：日本語の読解力・表現力・論理的思考力、古文の基礎的能力  
 地歴・公民：日本史、世界史、地理、政治・経済の基礎的知識  
 数学：数学Ⅰの基礎的能力  
 芸術：音楽・美術・工芸・書道のいずれかを修得  
 外国語：英語のコミュニケーション・読解・表現についての基礎的能力  
 情報：パソコン基本ソフトの活用力

#### 【総合社会学部】

ディプロマ・ポリシーに示したような人材の育成を目標として、総合社会学部では、次のような入学者を受け入れます。

- 1 大学での学びに展開できる確かな基礎学力を持った人。
  - 2 様々な社会問題や人間行動に関心を持っている人。
  - 3 新たな社会のあり方について関心のある人。
  - 4 自律的に課題を見出し、論理的・科学的に考えるための素地がある人。
- なお、高校までの科目履修等によって以下のような能力を身につけていることが望まれます。

国語：論理的・構造的に思考するための読解力・表現力が身につけている  
 地歴・公民：日本及び世界の情勢や地域特性について総合的に理解している  
 数学：データ等を用いて論理的・客観的に思考できる基礎的素養が身につけている  
 外国語：基礎的な技能(読解能力、作文能力と会話能力)と語彙力が身につけている

#### 【国際学部】

国際学部は、近畿大学の建学の精神に則り、グローバル化というかつてないほど大きな社会の転換期を生き抜き、自主性と協調性を持って行動できる「国際教養人」を育成します。このため、次のような入学者を受け入れます。

- 1 国際学部で学べる確かな基礎学力を持った人
- 2 基礎的な語学力とコミュニケーション能力を持った人
- 3 異文化社会や多様な価値観を理解できる柔軟な思考力と創造力を身につけたい人
- 4 激動する国際社会に必要な語学力や知識を身につけるために、強い意志を持って学修に取り組める人
- 5 国際感覚を身につけ、社会的課題の解決に貢献したい人

また、高校までの履修科目等によって、以下のような能力を身につけていることが望まれます。

国語：日本語の読解、表現、論理的思考における基礎的な力  
 地歴・公民：変動する社会に対応できる社会的基礎知識  
 外国語：文法知識、コミュニケーション、読解力および作文における基礎的な力  
 数学：論理的思考力、数的処理能力

#### 【情報学部】

情報学部では、国際的に通用する高度な学問的素養を持ち、豊かな社会の実現に貢献し、社会的責任を有する自立した技術者の育成を目指しています。このため学部教育での到達目標として、ディプロマ・ポリシーを達成できるようなカリキュラムを提供しており、情報学への適性を兼ね備えた基礎学力を持つ人物はもちろんのこと、基礎学力のみにとらわれず社会のニーズ変化に即した多種多様な能力を持つ人物も併せて受け入れます。具体的には、カリキュラム・ポリシーに従った教育課程に十分従事でき、ディプロマ・ポリシーを達成できることが期待される、下記のような人物が入学することを期待しています。

- 1 技術と人間、社会、文化の関わりについての基礎的な洞察力を持つ人。
- 2 技術者の社会的責任について理解し、それを誠実に遂行しようとする倫理観を持つ人。
- 3 知的好奇心があり、情報技術をベースとする工業製品あるいは社会システムへの応用に強い関心を持つ人。

また、情報学部に入学するまでに、次のような教科の内容を理解し、それらに即した記載の能力を持っていることが望まれます。

数学：数学的公理や定理を活用した推論能力、論理的思考力。  
 理科：自然現象を数式や化学式でモデル化する能力。  
 外国語：文法に則って英文の文意を正確に理解する能力。  
 国語：日本語の基礎的な読解力、及び論理的な記述力。

# 近畿大学教育方針について

## 【農学部】

農学部では、近畿大学建学の精神に基づき、地球環境と生命現象に興味を持ち、暮らしに役立つ未来の技術を開拓し、グローバルな視野を持って社会に貢献しようとする人材を育成します。そして、学部教育理念「積極的なチャレンジ精神を持ち、心豊かに社会に貢献できる人材を育成する」に基づき、社会的ニーズに対応した専門的知識と技術を修得し、豊かな倫理性・人間性を兼ね備えた実践的な人材を育成します。このため、カリキュラム・ポリシーに示す教育プログラムを学修するために必要な適性を有する学生として、次のような入学者を受け入れます。

- 1 農学部での履修に必要な基礎学力を持ち、学修意欲の高い人。
  - 2 自然科学に対して強い知的関心を持つことのできる人。
  - 3 自分の行動に責任を持ち、福祉や科学倫理、科学技術への理解を深めることができる人。
  - 4 将来の目標を定め、目的意識を持って学修に取り組む人。
- また、農学部に入学者になるまでに次のような教科の内容を理解し、身につけていることが望まれます。

国語：読解力、表現力、作文力  
外国語：英語の語彙力、基礎的な読解力、表現力、作文力  
理科：化学、生物、物理に関する基礎的な知識  
数学：基礎的な計算力と論理的な思考力  
特別活動：自主的、協調的な態度と奉仕の精神、社会情勢への関心と対応力

農学部は、多様な学生の受け入れのため、推薦入試、一般入試、大学入学共通テスト利用方式、大学入学共通テスト併用方式、外国人留学生入試、編入学試験の6つの方法で入学者の選抜を行います。推薦入試に加え、一般公募推薦入試に加え、指定校推薦入試と専門高校・専門学科・総合学科等を対象とする推薦入試を実施しています。

一般公募推薦入試以外の推薦入試、外国人留学生入試、編入学試験では、個別面接試験を課し、幅広い分野から多様な能力を有した学生を求めます。  
一般公募推薦入試、一般入試、大学入学共通テスト併用方式では、近畿大学の個別学力試験を課しています。また、大学入学共通テスト利用方式、大学入学共通テスト併用方式では、大学入学共通テストを課しています。これらの入試では、高い基礎学力を有した学生を求めます。

## 【医学部】

医学部は、近畿大学建学の精神に則り、「実学教育」と「人格の陶冶」を目指します。また教育の目的に則り、「人に愛され、人に信頼され、人に尊敬される医師」の育成に努めます。本学の「建学の精神」と「教育の目的」に共感し、将来、良き医師として社会に貢献することを志望する下記の資質・能力を持つ入学者を受入れます。

- 1 医学を志し、そのために必要な強い意思と高い理想を持つ人。
  - 2 医学の課程を学ぶために十分な基礎学力と継続的学修姿勢を備える人。
  - 3 自ら課題を発見し、解決していく意欲にあふれる人。
  - 4 奉仕の精神と協調精神に富む人。
  - 5 倫理観と責任感に富む人。
  - 6 医療を通じて地域社会、国際社会に貢献する意欲のある人。
- また、医学部に入学者になるまでに、医学学修の基礎となる以下の教科についての履修と十分な知識・理解・修得を望みます。

国語：専門教科書レベルの読解力、及び標準以上の表現力、発表力、論理的思考力など  
外国語：専門教科書レベルの読解力、及び基本的な文章力と会話力  
数学：「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B」  
物理：物理基礎・物理  
化学：化学基礎・化学  
生物：生物基礎・生物  
地歴・公民：個人と社会を取り巻く様々な状況を理解し、的確に対応するために必要な知識と教養

入学試験での評価は、以下のように行います。

基礎学力については、個別学力試験、大学入学共通テストおよび小論文で評価します。医師としての高い理想、自ら学ぶ意欲、奉仕の精神、協調精神、倫理観、責任感については、小論文、面接で評価します。

## 【生物理工学部】

生物理工学部は、近畿大学建学の精神に則り、生命科学と理工学の学際的分野で、系統的な基礎科目の教育と学科毎に高度な専門教育を実施して、社会に貢献できる多様性を持つ優れた人材を育成します。このために、次のような入学者を広く受入れます。

- 1 各学科での履修に必要な基礎学力を十分に有している人。
  - 2 自然科学と最先端の科学技術に広く関心を持つ人。
  - 3 将来の目標を定め、強い意志を持って勉学を志す人。
  - 4 能動的に学ぶ姿勢を有している人。
  - 5 幅広い視点から論理的に課題を解決していく意欲にあふれる人。
  - 6 高い倫理観を持って謙虚な姿勢で社会に貢献しようとする人。
  - 7 他者との関わりを大切に、コミュニケーション能力を高め、社会に飛躍しようとする人。
- また、生物理工学部に入学者になるまでに、各教科において高等学校卒業相当の学力を有するとともに、次のようなことを身につけていることが望まれます。

国語：国語を適切に用いて自分の考えを的確に伝える能力と、文章を論理的に正しく読み解く能力  
外国語：英語を用いて情報や考えなどを理解し伝える基礎的な能力と、積極的にコミュニケーションを図ろうとする態度・姿勢  
数学：数学における基本的な概念や原理を理解し、数学的な見方や論理的な考え方を身につけて、積極的に活用する能力  
理科：自然に対する関心や探究心があり、観察や実験などを通じて、人間と自然のかかわりや生物とそれを取り巻く環境について総合的に考察する能力  
地歴・公民：世界の生活・文化の歴史的・地域的特色について理解し、社会の一員として主体的に生きる自覚と資質  
情報：情報に関する科学的な見方・考え方を有し、情報化の進む社会に積極的に参画することができる能力

上記の生物理工学部が求める入学者を選抜するために、複数の受験機会と多様な入試制度を設けています。

- 1 推薦入試では、個別学力試験として英語と選択科目（数学・理科から1科目選択）を課し、高等学校での学習達成度を測ります。
- 2 一般入試は、前期（A日程）、前期（B日程）、後期の3つがあり、それぞれ個別に学力試験として英語、理科、選択科目（数学・国語から1科目選択）の3科目を課し、基礎学力と論理的思考力を測ります。
- 3 共通テスト利用方式（前期・中期・後期）では大学入学共通テストの英語、国語、数学、理科、地歴・公民、情報から2、3あるいは5科目を課し、基礎学力の学習達成度を測ります。
- 4 共通テスト併用方式では、大学入学共通テストの英語、国語、数学、理科、情報より高得点科目として3科目〔共通テスト併用方式（A日程）〕、2科目〔共通テスト併用方式（B日程）〕あるいは1科目〔共通テスト併用方式（後期）〕を利用し、本学の個別学力試験を加えて、自然科学に関する幅広い知識と論理的な課題解決能力を総合的に評価します。
- 5 本学部の選定基準に達する高校を対象として指定校推薦入試を行い、口頭試問により、自然科学に対する高い関心・学修意欲、論理的思考力、表現力などを総合的に判定します。
- 6 総合型選抜入試では、多面的、総合的な判定により、能力、適性、意欲を有している人を選抜します。
- 7 専門高校、専門学科・総合学科等の学科を対象とする推薦入試では、小論文と口頭試問により、学修意欲、論理的思考力、特別活動・課外活動などを総合的に判定します。

## 【工学部】

工学部では、近畿大学建学の精神に則り、持続可能な社会を築くための技術者・研究者として必要な高い人格と倫理観（人間性）、専門能力（専門性）及び国際化時代を生き抜く力（国際性）を実学教育のもとに育成します。このために、次のような人を選抜しています。

- 1 工学部での学修に必要な基礎学力を有し、旺盛な学修意欲のある人。
- 2 社会における互いの多様な価値観を理解し、これらを尊重することのできる倫理観のある人。
- 3 自然との共生の大切さを理解し、社会に貢献できる新たな技術を創造しようとするチャレンジ精神のある人。
- 4 国際的な視点に立って行動しようとする意欲のある人。

（入学者選抜の基本方針）

工学部では、上記に示す人材を選抜するために、複数の受験機会と多様な入試制度を設けています。

- 1 推薦入試（一般公募）及び一般入試では、個別学力検査において、外国語、数学、国語、理科（物理、化学、生物より1科目選択）、地理歴史（世界史、日本史、地理より1科目選択）により基礎学力を有している人を選抜します。
  - 2 大学入学共通テストを利用した共通テスト利用方式では、外国語、国語、数学、理科、地理歴史、公民、情報により幅広い基礎学力を有している人を選抜します。また、大学入学共通テストと本学一般入試の成績を組み合わせ判定する共通テスト併用方式も実施しています。
  - 3 総合型選抜では、教科に関する学力テスト（筆記試験）に加え、口頭試問及び出願書類によって、多面的、総合的な判定により、能力、適性、意欲を有している人を選抜します。
  - 4 その他の推薦入試（学校推薦型選抜）では、口頭試問及び出願書類によって、総合的な判定により、能力、適性、意欲を有している人を選抜します。
  - 5 外国人留学生入試では、日本留学試験の活用と口頭試問及び出願書類によって、基礎学力と意欲を有している人を選抜します。
  - 6 編入学試験では外国語、数学の記述試験と口頭試問及び出願書類によって、基礎学力と意欲を有している人を選抜します。
- また、工学部に入学者になるまでに、次のようなことを身につけていることが望まれます。

コミュニケーション：入学者受入れの方針で求める意欲、行動力を発揮するために必要となる基本的なコミュニケーション能力  
国語：基礎的な日本語の読解力、表現力、論理的な思考力  
外国語：基礎的な語彙と構文を理解できる能力、考えを表現できる能力  
数学：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：「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」、「生物基礎・生物」  
地 理 歴 史：「歴史総合、世界史探究」、「歴史総合、日本史探究」、「地理総合、地理探究」  
情 報：「情報Ⅰ」（情報の科学的な理解に裏打ちされた情報活用能力）

#### 【産業理工学部】

産業理工学部は、近畿大学工学の精神に則り、実学教育のもとに、理系4学科では技術に偏らずコミュニケーション能力を持ったフロンティア人材を育成し、経営ビジネス学科では専門的知識に基づいた分析により組織をマネジメントしチームの潜在能力を高める能力を備えた人材を育成します。このために、次のような入学者を受入れます。

- 1 自然科学や人文・社会科学の学修に必要な基礎知識、思考力、判断力、表現力を持っている人。
- 2 新たなテクノロジーやイノベーション、世界の動向に強い関心があり、専門分野に偏ることなく広く学ぶ意欲のある人。
- 3 これからの新しい社会を築く試みに主体性を持って取り組み、多様な人々と協働する姿勢を持っている人。
- 4 大学で学んだことを生かして、地域社会や国際社会に貢献したい人。
- 5 実学教育と文理協働の発想に基づく教育に共感する人。

#### （入学前に学習すべきこと）

高等学校で学ぶ数学、国語、外国語はすべての分野に通じるので、十分な基礎学力を身に付けておいてください。理科、地理歴史・公民、情報については、専門分野と関係のある科目を中心に応用力も磨き、専門分野と直接関係の無い科目についても多様性を広げ世界の動向を理解するのに役立つとの興味を持って学習してください。また、思考力、判断力、表現力を身に付けるとともに、物事に対する探究心と主体的に問題を解明・解決する姿勢を養ってください。

各教科では、とくに以下の能力を身に付けるように努めてください。

#### 国語

- ・社会生活に必要な国語の特質を理解し適切に使う能力。
- ・他者との間での確に伝え合い、思考し想像する力。
- ・我が国の言語文化の担い手としての自覚と、生涯にわたり国語能力の向上を図る態度。

#### 外国語

- ・外国語を聞くこと、読むこと、話すこと、書くことによる実際のコミュニケーションにおいて、目的や場面、状況などに応じて適切に活用できる技能。
- ・日常的な話題や社会的な話題について、外国語で話し手や書き手の意図などを的確に理解し適切に表現することができる能力。
- ・外国文化に対する理解を深め、相手に配慮しながら主体的に外国語を用いてコミュニケーションを図ろうとする態度。

#### 数学

- ・数学における基本的な概念や原理・法則を理解していること。
- ・物事を論理的に考察し、その本質や他との関係を数学的に表現・処理する技能。
- ・より具体的には、数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B・数学Cで学ぶ基礎的な知識と計算力。

#### 理科

- ・自然現象についての理解を深めるために必要な観察、実験などに関する技能。
- ・見通しを持って観察や実験などを行い、科学的に探究する力。
- ・自然の事象・現象に主体的に関わり、科学の法則・原理に照らし合わせて探究しようとする態度。
- ・「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」、「生物基礎・生物」から1科目以上に関する基礎的な知識。

#### 地歴・公民

- ・日本と世界の歴史、及び現代の倫理・政治・経済の仕組みを理解するとともに、資料から様々な情報を適切かつ効果的に調べまとめる技能。
- ・地理や歴史的出来事の意味、及び相互の関連を多面的に考察し、効果的に説明する力。
- ・現代社会の問題について、多面的に考察し公正に判断する力や社会参画を視野に入れて議論する力。
- ・地理や歴史的問題に加え、現代の諸問題について、よりよい社会の実現を視野に入れて主体的に解決しようとする態度。

#### 情報

- ・情報社会と人との関わりを理解し、情報と情報技術及びこれらを活用して問題を発見・解決する技能。
- ・様々な事象を情報とその結び付きとして捉え、問題の発見・解決に向けて情報と情報技術を適切かつ効果的に活用する力。
- ・情報と情報技術を適切に活用し、情報社会に主体的に参画する態度。

#### （入学選抜の基本方針）

産業理工学部では、上記に示す人材を選抜するために、多様な入試制度を設けています。

- 1 推薦入試（一般公募）では、個別学力検査において外国語、及び数学もしくは国語からの1教科（計2教科）選択により高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、加えて高等学校長が提出した推薦書等により各専門分野の学修に必要な科目の履修修得状況と学習意欲等を評価します。なお、外国語力についてはTOEFLやTOEIC等の外部試験の受験成績で評価することも可能です。
- 2 一般入試では、個別学力検査において外国語、数学①または数学②もしくは国語からの1教科選択、及び理科（物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物）もしくは地理歴史（世界史探究、日本史探究、地理探究）からの1科目（計3教科3科目）選択により高等学校卒業レベルの基礎学力を評価します。
- 3 共通テスト利用方式（大学入学共通テスト利用）入試では、外国語5科目（英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語）、国語、数学3科目（数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学C）、理科4科目（物理、化学、生物、地学）、地理歴史3科目（歴史総合・世界史探究、歴史総合・日本史探究、地理総合・地理探究）、公民3科目（公共・倫理、公共・政治・経済、地理総合・歴史総合・公共）、情報からの3教科3科目選択又は5教科5科目選択を基本として課すことにより高等学校卒業レベルの基礎学力を評価します。※共通テスト利用方式には前期、中期、及び後期の3方式があり、また共通テストと本学一般入試から各2科目の成績を選択し評価する共通テスト併用方式による判定も行っています。
- 4 総合型選抜では、数学もしくは英語（経営ビジネス学科）に関する学力試験により高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、出願書類（調査書・自己紹介書・プレゼンテーションシート）、及び口頭試問もしくは課題に対するプレゼンテーション（建築・デザイン学科、経営ビジネス学科）により各専門分野を学ぶ意欲と思考力、判断力、表現力を評価します。
- 5 指定校推薦入試・附属特別推薦入試・準附属特別推薦入試では、高等学校長が提出した調査書等の書類により高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、口頭試問により各専門分野を学ぶ意欲と思考力、判断力、表現力を評価します。
- 6 スポーツ推薦入試では、高等学校長が提出した調査書等の書類により高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、技能試験と口頭試問により当該スポーツ種目（硬式野球）に関する技能・実績と当該学科（経営ビジネス学科）で学ぶ意欲を評価します。
- 7 外国人留学生入試では、「日本留学試験」の日本語に加え、理科、数学コース1、数学コース2、総合科目から志望学科で定める1科目（計2科目）試験を課すことにより基礎学力を評価し、口頭試問により専門分野を学ぶ意欲と思考力、判断力、表現力を評価します。
- 8 編入学試験では、大学はじめ出願資格に定める各種学校が発行した成績証明書等により専門分野に関する科目の修得状況を評価し、さらに外国語もしくは数学（電気電子工学科）、及び編入志望学科が指定する専門科目（無機化学、有機化学、生物化学・生物学、電気回路、構造力学、情報処理概論、経営学、会計学）から1科目（計2科目）試験を課すことにより学力を評価し、口頭試問により各専門分野を学ぶ意欲と思考力、判断力、表現力を評価します。

#### 【短期大学部】

短期大学部での学修に向けて、学位授与の方針を踏まえ、そのカリキュラムのもとで学修する意欲を持ち、学修に必要な以下のような基礎的な知識、能力を身につけていることが望まれます。このような学修意欲や知識・能力を有する人を適正に選抜するために、多様な選抜方法を実施します。

- 国 語：日本語の文章を読み、理解する能力・論理的思考に基づいて運用する能力
- 外 国 語：英語を通して、聞く・話す・読む・書くというコミュニケーションに必要な基礎的な知識
- 地理歴史・公民：社会の成り立ちや動きに関する知識
- 数 学：データの処理・解釈に必要な数学的知識と計算能力
- 理 科：自然現象に対する科学的な見方と探究心
- 情 報：情報や情報技術を主体的に活用できる能力
- 特 別 活 動：自主的行動力、協調的姿勢、コミュニケーション能力、奉仕の精神

なお、短期大学部に入学するまでに、求められる必要な基礎的知識を身につけるため、入学前教育を修了することを求めます。

# 近畿大学 入試スケジュール

2025年度(令和7年度)

令和6年  
**11・12月**

**推薦入試  
(一般公募)**

※ 専願制ではありません。他大学との併願が可能です。

試験日

**11/16<sup>±</sup>**  
**11/17<sup>日</sup>**

2日間受験できます

試験日

**11/30<sup>±</sup>**  
**12/1<sup>日</sup>**

2日間受験できます

[実施学部]

**法** **経営** **建築** **薬**  
**情報** **生物理工** **工** **短大**

医学部は  
**11/17<sup>日</sup> 一次試験**  
**12/1<sup>日</sup> 二次試験**

[実施学部]

**経済** **理工** **文芸**  
**総合社会** **国際** **農**  
**産業理工**

令和7年  
**1月**

**一般入試・前期  
(A日程)**

試験日

**1/25<sup>±</sup>**  
**1/26<sup>日</sup>**

2日間受験できます

[実施学部]

**法** **経済** **経営** **理工** **建築** **薬** **文芸** **総合社会**  
**国際** **情報** **農** **生物理工** **工** **産業理工** **短大**

医学部は **1/26<sup>日</sup> 一次試験**  
**2/9<sup>日</sup> 二次試験**

**大学入学  
共通テスト**

令和7年

1 / 18 <sup>±</sup>

1 / 19 <sup>日</sup>

共通テスト併用方式

共通テスト併用方式(A日程)

〈一般入試・前期(A日程)  
+  
大学入学共通テスト〉

[実施学部]

法・経済・経営・理工・建築・薬・文芸・  
総合社会・国際・情報・  
農・生物理工・工・産業理工

共通テスト利用方式

共通テスト利用方式(前期)

出願期間<消印有効>

**1/3<sup>金</sup> ~ 1/17<sup>金</sup>**

[実施学部]

法・経済・経営・理工・建築・薬・文芸・  
総合社会・国際・情報・農・生物理工・  
工・産業理工・短大

医学部は**2/16<sup>日</sup> 二次試験**



2月

一般入試・前期 (B日程)

試験日

2/11 火  
2/12 水

2日間受験できます

試験日

2/13 木  
2/14 金

2日間受験できます

[実施学部]

経済 理工 総合社会  
国際 農 産業理工

[実施学部]

法 経営 建築 薬  
文芸 情報 生物理工  
短大

3月

一般入試・後期

試験日

3/8 土  
3/9 日

2日間受験できます

[実施学部]

法 経済 経営 理工 建築 薬 文芸 総合社会  
国際 情報 農 生物理工 工業 産業理工 短大

医学部は 2/22 土 一次試験  
3/8 土 二次試験

共通テスト併用方式 (B日程)

一般入試・前期 (B日程)  
+  
大学入学共通テスト

[実施学部]

法・経済・経営・理工・建築・文芸 (芸術学科を除く)・  
総合社会・国際・情報・  
農・生物理工・工・産業理工

共通テスト併用方式 (後期)

一般入試・後期  
+  
大学入学共通テスト

[実施学部]

法・経済・経営・理工・建築・総合社会・  
国際 (国際学科グローバル専攻のみ)・情報・  
農・生物理工・工

共通テスト利用方式 (中期)

出願期間 <消印有効>

1/3 金 ~ 2/10 月

医学部は 1/3 金 ~ 1/30 木 <消印有効>

[実施学部]

法・経済・経営・理工・建築・薬・文芸・  
総合社会・国際・情報・農・生物理工・  
工・産業理工・短大  
医学部は 2/16 土 二次試験

共通テスト利用方式 (後期)

出願期間 <消印有効>

2/3 月 ~ 3/8 土

医学部は 2/3 月 ~ 2/20 木 <消印有効>

[実施学部]

法・経済・経営・理工・建築・薬・文芸・  
総合社会・国際・情報・農・生物理工・  
工・産業理工・短大  
医学部は 3/8 土 二次試験

# 2025年度(令和7年度)入試日程一覧

●各合格発表日前日の午後9時から受験ポータルサイト「UCARO」にて合否確認ができます。

## 推薦入試(一般公募)

※ 専願制ではありません。他大学との併願が可能です。

学部	試験日	出願期間	合格発表	入学手続締切日
	令和6年 11月16日(土) 11月17日(日) 2日間受験できます	令和6年 11月1日(金)～11月8日(金) (消印有効)	令和6年 12月1日(日)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和6年 12月19日(木)  <b>[II]分割手続</b> ●第一次手続 入学申込金納入 令和6年 12月19日(木) ●第二次手続 前期授業料等納入+インターネット入学手続 令和7年 2月17日(月)
	令和6年 11月30日(土) 12月1日(日) 2日間受験できます	令和6年 11月1日(金)～11月22日(金) (消印有効)	令和6年 12月11日(水)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和6年 12月19日(木)
	令和6年 11月17日(日)	令和6年 11月1日(金)～11月8日(金) (消印有効)	令和6年 11月27日(水)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和6年 12月19日(木)
	令和6年 12月1日(日)		令和6年 12月11日(水)	

合格者の学費納入およびインターネット入学手続は、上記手続方法[I]または[II]のいずれかの方法で行ってください。(医学部は手続方法[I]のみ)

## 一般入試・前期(A日程) 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

学部	試験日	出願期間	合格発表	入学手続締切日
	令和7年 1月25日(土) 1月26日(日) 2日間受験できます	令和7年 1月3日(金)～1月17日(金) (消印有効)	令和7年 2月5日(水)  令和7年 2月17日(月)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 2月17日(月)  <b>[II]分割手続</b> ●第一次手続 入学申込金納入 令和7年 2月17日(月) ●第二次手続 前期授業料等納入+インターネット入学手続 令和7年 3月11日(火)
	令和7年 1月26日(日)	令和6年 12月13日(金)～令和7年 1月10日(金) (消印有効)	令和7年 2月5日(水)  令和7年 2月20日(木)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 3月3日(月)
	令和7年 2月9日(日)			
共通テスト併用方式(A日程)を実施する学部 			令和7年 2月18日(火)  令和7年 3月4日(火)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 3月4日(火)  <b>[II]分割手続</b> ●第一次手続 入学申込金納入 令和7年 3月4日(火) ●第二次手続 前期授業料等納入+インターネット入学手続 令和7年 3月11日(火)

合格者の学費納入およびインターネット入学手続は、上記手続方法[I]または[II]のいずれかの方法で行ってください。(医学部は手続方法[I]のみ)

## 一般入試・前期(B日程) 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

学部	試験日	出願期間	合格発表	入学手続締切日
	令和7年 2月11日(火) 2月12日(水) 2日間受験できます	令和7年 1月3日(金)～2月3日(月) (消印有効)	令和7年 2月23日(日)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 3月4日(火)  <b>[II]分割手続</b> ●第一次手続 入学申込金納入 令和7年 3月4日(火) ●第二次手続 前期授業料等納入+インターネット入学手続 令和7年 3月11日(火)
	令和7年 2月13日(木) 2月14日(金) 2日間受験できます			
共通テスト併用方式(B日程)を実施する学部 				

合格者の学費納入およびインターネット入学手続は、上記手続方法[I]または[II]のいずれかの方法で行ってください。

## 一般入試・後期 共通テスト併用方式(後期) <一般入試・後期+大学入学共通テスト>

学部	試験日	出願期間	合格発表	入学手続締切日
	令和7年 3月8日(土) 3月9日(日) 2日間受験できます	令和7年 2月3日(月)～3月1日(土) (消印有効)	令和7年 3月19日(水)	<b>[I]一括手続(産業理工学部以外)</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 3月26日(水)  <b>[I]一括手続(産業理工学部のみ)</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 3月24日(月)
	令和7年 2月22日(土)	令和7年 2月1日(土)～2月13日(木) (消印有効)	令和7年 3月4日(火)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 3月21日(金)
	令和7年 3月8日(土)		令和7年 3月14日(金)	

共通テスト併用方式(後期)を実施する学部



## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

大学入学共通テストを利用した入試です。本学の個別学力試験は課しません。(医学部は二次試験を課します。二次試験は大阪狭山でのみ実施します。)

学部	出願期間	合格発表	入学手続締切日
	令和7年 1月3日(金)~1月17日(金) (消印有効)	令和7年 2月18日(火)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 <b>3月4日(火)</b> <b>[II]分割手続</b> ●第一次手続 入学申込金納入 令和7年 <b>3月4日(火)</b> ●第二次手続 前期授業料等納入+インターネット入学手続 令和7年 <b>3月11日(火)</b>
(一次試験)	—	令和7年 2月12日(水)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 <b>3月6日(木)</b>
(二次試験)	令和7年 2月16日(日)	令和7年 2月26日(水)	—

合格者の学費納入およびインターネット入学手続は、上記手続方法[I]または[II]のいずれかの方法で行ってください。(医学部は手続方法[I]のみ)

## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

大学入学共通テストを利用した入試です。本学の個別学力試験は課しません。(医学部は二次試験を課します。二次試験は大阪狭山でのみ実施します。)

学部	出願期間	合格発表	入学手続締切日
	令和7年 1月3日(金)~2月10日(月) (消印有効)	令和7年 2月23日(日)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 <b>3月4日(火)</b> <b>[II]分割手続</b> ●第一次手続 入学申込金納入 令和7年 <b>3月4日(火)</b> ●第二次手続 前期授業料等納入+インターネット入学手続 令和7年 <b>3月11日(火)</b>
(一次試験)	—	令和7年 2月12日(水)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 <b>3月6日(木)</b>
(二次試験)	令和7年 2月16日(日)	令和7年 2月26日(水)	—

合格者の学費納入およびインターネット入学手続は、上記手続方法[I]または[II]のいずれかの方法で行ってください。(医学部は手続方法[I]のみ)

## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

大学入学共通テストを利用した入試です。本学の個別学力試験は課しません。(医学部は二次試験を課します。二次試験は大阪狭山でのみ実施します。)

学部	出願期間	合格発表	入学手続締切日
	令和7年 2月3日(月)~3月8日(土) (消印有効)	令和7年 3月19日(水)	<b>[I]一括手続(産業理工学部以外)</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 <b>3月26日(水)</b> <b>[I]一括手続(産業理工学部のみ)</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 <b>3月24日(月)</b>
(一次試験)	—	令和7年 3月4日(火)	<b>[I]一括手続</b> ●入学時納入金(入学金+前期授業料等)+インターネット入学手続 令和7年 <b>3月21日(金)</b>
(二次試験)	令和7年 3月8日(土)	令和7年 3月14日(金)	—

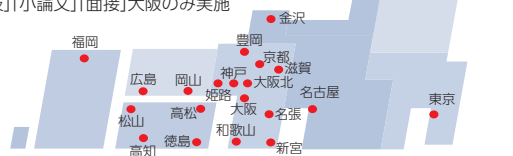
## 入試日程別試験地 \ 最大全国31都市で受験可能 /

### 推薦入試(一般公募) 試験地

大阪・大阪北・東京・金沢・名古屋・名張・滋賀・京都・神戸・姫路・豊岡・和歌山・新宮・岡山・広島・徳島・高松・松山・高知・福岡

- 医学部-(一次試験)大阪・東京のみ実施  
(二次試験)大阪狭山のみ実施
- 文芸学部-[実技][小論文][面接]大阪のみ実施

20都市

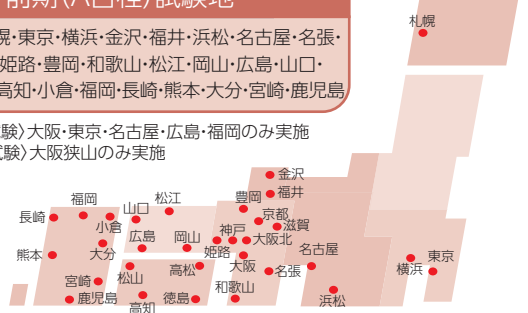


### 一般入試・前期(A日程) 試験地

大阪・大阪北・札幌・東京・横浜・金沢・福井・浜松・名古屋・名張・滋賀・京都・神戸・姫路・豊岡・和歌山・松江・岡山・広島・徳島・高松・松山・高知・小倉・福岡・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島

- 医学部-(一次試験)大阪・東京・名古屋・広島・福岡のみ実施  
(二次試験)大阪狭山のみ実施

31都市

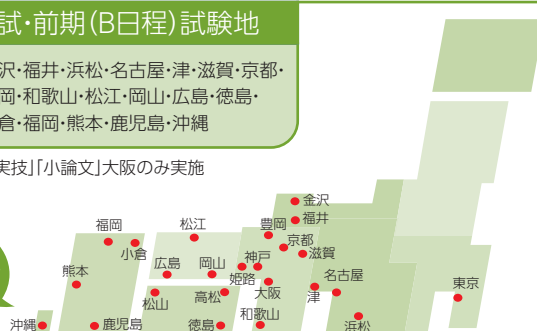


### 一般入試・前期(B日程) 試験地

大阪・東京・金沢・福井・浜松・名古屋・津・滋賀・京都・神戸・姫路・豊岡・和歌山・松江・岡山・広島・徳島・高松・松山・小倉・福岡・熊本・鹿児島・沖縄

- 文芸学部-[実技][小論文]大阪のみ実施

24都市

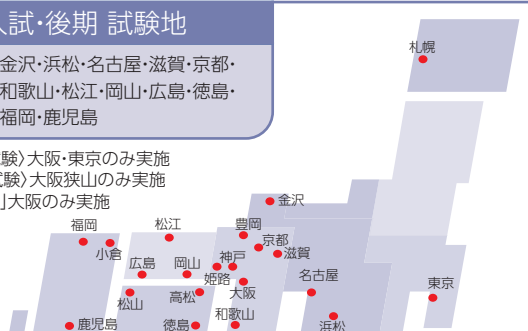


### 一般入試・後期 試験地

大阪・札幌・東京・金沢・浜松・名古屋・滋賀・京都・神戸・姫路・豊岡・和歌山・松江・岡山・広島・徳島・高松・松山・小倉・福岡・鹿児島

- 医学部-(一次試験)大阪・東京のみ実施  
(二次試験)大阪狭山のみ実施
- 文芸学部-[実技]大阪のみ実施

21都市



# 2025年度(令和7年度)入試トピックス

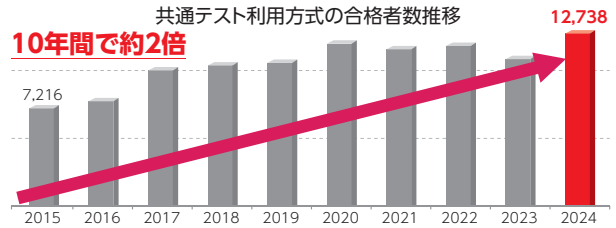
## TOPIC1

近畿大学の共通テスト利用方式の合格者数は増加傾向

### 10年間で合格者が大幅に増加

共通テスト利用方式の合格者数

令和6年度入試 **12,738名**



## TOPIC2

共通テスト利用方式(中期)の出願期間を9日間延長し、締切は2/10まで



※医学部は出願期間等スケジュールが異なります。(詳細は10ページをご確認ください) **大学入学共通テスト**

## TOPIC3

共通テスト利用方式に新しく多科目型を導入

POINT 国公立大学との併願に便利!

	前期					中期			後期		
	3教科		5教科		6教科	3教科	4教科	5教科	2教科	3教科	5教科
	3科目型	4科目型	5科目型	7科目型	7科目型	3科目型	4科目型	7科目型	2科目型	3科目型	7科目型
法学部	○			○		○			○		
経済学部	○			○		○			○		
経営学部	○			○		○			○		
理工学部	○		○			○			○		
建築学部		○		○		○		NEW	○		NEW
薬学部	○			○		○				○	
文芸学部	○			○		○			○		
総合社会学部	○			○		○			○		
国際学部	○		○			○			○		
情報学部		○			NEW	○	NEW		○	NEW	
農学部	○		○						○		
生物理工学部			○			○			○		
工学部	○		○				○		○		
産業理工学部	○		○			○			○		

上記の表以外に  
 ※共通テスト利用方式(前期)において、国際学部では1教科1科目型、農学部では4教科4科目型、生物理工学部では2教科2科目型の出願が可能。  
 ※共通テスト利用方式(中期)において、農学部では2教科2科目型の出願が可能。  
 ※短期大学部では共通テスト利用方式(全日程)1教科1科目型の出願が可能。  
 ※医学部では共通テスト利用方式(全日程)の一次試験において、大学入学共通テストの結果で判定。

## TOPIC4

共通テスト利用方式は、同一日程であれば5志願までは**最大30,000円**で出願が可能!

1志願	2志願
2志願まで <b>20,000円</b>	

例: 経済学部経済学科第一志望の場合(共通テスト利用方式(前期))

学部・学科	科目型
経済学部 経済学科	3教科3科目型
	5教科7科目型

※医学部を含む場合は2志願まで30,000円、以降1志願につき7,000円。

POINT 同系統の分野でまとめて出願可能!

3志願	4志願	5志願
5志願まで <b>プラス10,000円</b>		

例: 化学系統に興味がある場合(共通テスト利用方式(前期))

学部・学科	科目型
理工学部 理学科 化学コース	5教科5科目型
理工学部 生命科学科	5教科5科目型
理工学部 応用化学科	5教科5科目型
薬学部 創薬科学科	5教科7科目型
農学部 応用生命化学科	5教科5科目型

※6志願以降1志願につき7,000円。

共通テスト利用方式の検定料について

- 同一日程であれば
- ・2志願まで**20,000円**
  - ・3志願から5志願まで**30,000円**
  - ・6志願以降は**プラス7,000円**で出願可能です。

学部・学科・専攻・コースが指定する教科・科目を受験していれば、いくつでも併願が可能です。

## TOPIC5

### 薬学部に理科重視方式を導入! (一般入試・後期除く)

理科重視方式とは…スタンダード方式の結果を利用して判定する併願方式です。  
「理科」の得点を2倍に換算して判定します。

**POINT** 理科を活かせるチャンス!

〈推薦入試(一般公募)〉

英語 100点 + 理科 200点 = 2科目 300点満点

〈一般入試・前期(A日程・B日程)〉

(例)一般入試・前期(A日程)

英語 100点 + 数学① 数学② 選択100点 + 理科 200点 = 3科目 400点満点

\*一般入試・前期(B日程)は出題範囲が異なりますので23ページをご確認ください。

## TOPIC6

### 選択科目の追加

〈推薦入試(一般公募)〉文系学部(文芸学部除く)

●試験科目に「数学」を追加。経済学部・総合社会学部の「数学」の過去問題で対策! 「数学」の出題範囲は19ページをご確認ください。

**NEW**

**NEW**

**NEW**

**POINT** 数学を活かせるチャンス!

法学部 経済学部 経営学部 総合社会学部 国際学部

英語 100点 + 数学 国語 選択100点 = 2科目 200点満点

**NEW**

短期大学部

英語 100点 + 数学 国語 選択100点 + 調査書 50点 → 1科目+調査書 150点満点

試験科目の詳細は20ページをご確認ください。

〈一般入試・後期〉

●試験科目に「数学②」を追加。理系学部の「数学②」の過去問題で対策! 「数学②」の出題範囲は25ページをご確認ください。

建築学部

英語 100点 + 数学① 数学② 国語 選択100点 + 理科 地歴 選択100点 → 2科目 200点満点

## TOPIC7

### 併願方式の追加

文芸学部

**POINT** 文芸学部の全学科・専攻・コースにおいて併願できる!

〈共通テスト併用方式(A日程)〉

●芸術学科造形芸術専攻でも併願可能に。

国際学部

**POINT** 国際学部の全専攻・コースにおいて併願できる!

〈共通テスト併用方式(A日程・B日程)〉

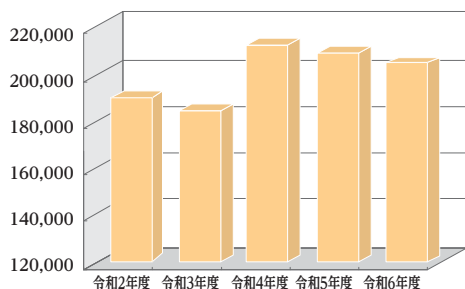
●東アジア専攻でも併願可能に。

## 令和6年度 入試結果

### 総志願者数推移

年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
志願者(人)	186,239	180,273	209,522	205,275	200,687

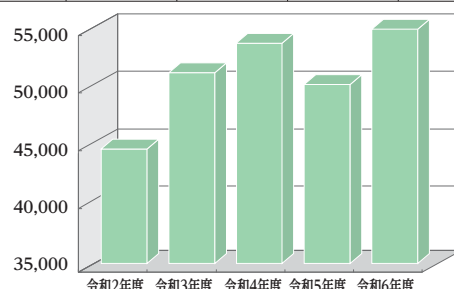
総志願者



### 総合格者数推移

年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
合格者(人)	44,041	50,826	53,309	49,813	54,488
競争率(倍)	4.0	3.3	3.7	3.9	3.4

総合格者



\*入試日程別の昨年度結果は、129ページ以降に詳しく記載しています。

# 外部試験利用制度について

本学が指定する各種資格試験等の得点、資格を「外国語」の得点にみなして換算します。本制度を利用する場合でも、個別学力試験の「外国語」を受験する必要があります。合否判定は、得点の高い方を採用し、判定(※)します。

(※)推薦入試(一般公募)は2教科受験しないと欠席扱いとなります。一般入試は3教科受験しないと欠席扱いとなります。

## 【対象学部・判定方式】

	推薦入試(一般公募)	一般入試・前期(A日程)	一般入試・前期(B日程)	一般入試・後期
対象学部	※1 ※2 	<sup>NEW</sup> 文学科英語英米文学専攻のみ 	<sup>NEW</sup> 文学科英語英米文学専攻のみ 	<sup>NEW</sup> 文学科英語英米文学専攻のみ 
対象判定方式	・スタンダード方式 ・高得点科目重視方式 ・理科重視方式 国際学部独自方式では利用できません。	・スタンダード方式 ・高得点科目重視方式 ・国際学部独自方式 ・文系学部他学部併願方式 ※3 共通テスト併用方式では利用できません。	・スタンダード方式 ・高得点科目重視方式 国際学部独自方式、共通テスト併用方式では利用できません。	・高得点判定方式 ・文系学部他学部併願方式 ※3 国際学部独自方式、共通テスト併用方式では利用できません。

※1 医療薬学科除く ※2 文系学部日本文学専攻除く ※3 対象学部を第一志望として出願し、文系学部他学部併願方式にて対象学部を併願する場合のみ利用できます。

## 【換算表】 <sup>NEW</sup>

	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
みなし得点	TOEFL iBT <sup>®</sup>	TOEIC <sup>®</sup> L&R + TOEIC <sup>®</sup> S&W	IELTS	GTEC (CBTタイプ、検定版)	TEAP 4技能パターン	ケンブリッジ英語検定	実用英語技能検定(英検 <sup>®</sup> )
100	72	総合スコア1095かつL&R785かつS&W310	5.5	1180	309	160	CSEスコア2300(準1級以上受験)
85	55	総合スコア885かつL&R625かつS&W260	4.5	1070	270	150	CSEスコア2150(2級・準1級受験)
70	42	総合スコア790かつL&R550かつS&W240	4.0	930	225	140	CSEスコア1980(2級・準1級受験)
有効期限	2022年(令和4年)11月以降に受験したものに限り、 実用英語技能検定(英検 <sup>®</sup> )は、2022年(令和4年)11月以降にスコアが認定されたものを対象とします(「資格認定日」=初回の「合格証書発行年月日」)。						

## 【提出書類について】

各種協会等が発行する成績証明書等を1通提出してください。

合格証・スコア等は原本のコピーでも可とします。ただし、スコア等が載ったインターネット画面を印刷したものは認められません。

証明書等は発行までに時間がかかる場合がありますので、できるだけ出願前に準備をしておいてください。

資格名称	証明書の種類	注意事項
① TOEFL iBT <sup>®</sup>	Test Taker Score Report	・TOEFL iBT <sup>®</sup> テストの Test Date スコアのみ認めます。(My Best <sup>®</sup> スコアは利用できません。) ※ ETS アカウントの個人ページからダウンロードできる PDF 版を印刷し、提出することも可能です。
② TOEIC <sup>®</sup> L&R+TOEIC <sup>®</sup> S&W	OFFICIAL SCORE CERTIFICATE (公式認定証)	・TOEIC <sup>®</sup> の得点は S&W(計400点)を含む4技能(1390点満点)とします。(TOEIC <sup>®</sup> L&R 公開テストのみの受験および TOEIC <sup>®</sup> S&W 公開テストのみの受験、IPテストのスコアは認められません。) ※ 2023年度(令和5年度)以降に受験された方は、デジタル公式認定証のPDFデータを印刷し、提出することも可能です。
③ IELTS	成績証明書 (Test Report Form)	・換算表記載のスコアは、4技能の平均を示す「Overall Band Score」を指します。
④ GTEC (CBTタイプ、検定版)	OFFICIAL SCORE CERTIFICATE	・検定受験の「OFFICIAL SCORE」に限り、
⑤ TEAP 4技能パターン	TEAP 成績表	・4技能パターン(400点満点)に限り、 ・受験時期の異なる点数の合計では認められません。
⑥ケンブリッジ英語検定	(各レベル検定) Certificate (リンガスキル) Test Report	・「ケンブリッジ英語検定(各レベル検定、for Schoolsバージョンを含む)」ならびに「ケンブリッジ英語検定4技能CBTリンガスキル(以下、リンガスキル)」を対象とします。 ・「リンガスキル」は試験会場での受験のみ利用可能です。自宅受験の結果は利用できません。 ・ケンブリッジ英語検定のスコアは「ケンブリッジ英語検定(各レベル検定)」の「Overall Score」および「リンガスキル」の「Average Score」を指します。
⑦実用英語技能検定(英検 <sup>®</sup> )	合格証明書または CSE スコア証明書 ※個人成績表、合格証書は不可	・英検 S-CBT <sup>®</sup> 、英検 S-Interview <sup>®</sup> を含みます。



# 学費等一覧 2025年度(令和7年度)入学生

(単位:円)

費目	入学金	授業料 ( ) 内前期納入分				学生健 保共 済会 費	年間納入金				入学時 納入金	
		1年	2年	3年	4年		初年度	2年次	3年次	4年次		
対象年次	入学時のみ					毎年						
法学部	250,000	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	1,165,000 (582,500)	6,500	1,361,500	1,131,500	1,151,500	1,171,500	809,000	
経済学部	250,000	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	1,165,000 (582,500)	6,500	1,361,500	1,131,500	1,151,500	1,171,500	809,000	
経営学部	250,000	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	1,165,000 (582,500)	6,500	1,361,500	1,131,500	1,151,500	1,171,500	809,000	
理工学部	250,000	1,462,000 (731,000)	1,492,000 (746,000)	1,522,000 (761,000)	1,552,000 (776,000)	6,500	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	987,500	
建築学部	250,000	1,462,000 (731,000)	1,492,000 (746,000)	1,522,000 (761,000)	1,552,000 (776,000)	6,500	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	987,500	
文芸学部	文学科 文化・歴史学科 文化デザイン学科	250,000	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	1,165,000 (582,500)	6,500	1,361,500	1,131,500	1,151,500	1,171,500	809,000
	芸術学科	250,000	1,462,000 (731,000)	1,492,000 (746,000)	1,522,000 (761,000)	1,552,000 (776,000)	6,500	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	987,500
総合社会学部	250,000	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	1,165,000 (582,500)	6,500	1,361,500	1,131,500	1,151,500	1,171,500	809,000	
情報学部	250,000	1,462,000 (731,000)	1,492,000 (746,000)	1,522,000 (761,000)	1,552,000 (776,000)	6,500	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	987,500	
農学部	250,000	1,462,000 (731,000)	1,492,000 (746,000)	1,522,000 (761,000)	1,552,000 (776,000)	4,500	1,716,500	1,496,500	1,526,500	1,556,500	985,500	
生物理工学部	250,000	1,462,000 (731,000)	1,492,000 (746,000)	1,522,000 (761,000)	1,552,000 (776,000)	4,500	1,716,500	1,496,500	1,526,500	1,556,500	985,500	
工学部	250,000	1,398,000 (699,000)	1,428,000 (714,000)	1,458,000 (729,000)	1,488,000 (744,000)	4,500	1,652,500	1,432,500	1,462,500	1,492,500	953,500	
産業理工学部	生物環境化学科 電気電子工学科 建築・デザイン学科 情報学科	250,000	1,264,000 (632,000)	1,294,000 (647,000)	1,324,000 (662,000)	1,354,000 (677,000)	4,500	1,518,500	1,298,500	1,328,500	1,358,500	886,500
	経営ビジネス学科	250,000	889,000 (444,500)	919,000 (459,500)	949,000 (474,500)	979,000 (489,500)	4,500	1,143,500	923,500	953,500	983,500	699,000
短期大学部 商経科(二部)	200,000	635,000 (317,500)	655,000 (327,500)	—	—	6,500	841,500	661,500	—	—	524,000	

費目	入学金	授業料 他 ( ) 内前期納入分				学生健 保共 済会 費	年間納入金				入学時 納入金		
		1年	2年	3年	4年		初年度	2年次	3年次	4年次			
対象年次	入学時のみ					毎年 (留学中除く)							
国際学部	250,000	650,000 (650,000)	【留学先の学費】※ 下記留学費用をご覧ください。		650,000	1,320,000 (660,000)	1,320,000 (660,000)	6,500	906,500 + 留学費用	650,000	1,326,500	1,326,500	906,500

※留学中は近畿大学の学費が免除となり、留学先の学費(派遣先によって異なる。別途生活費が必要)を納入いただきます。

国際学部国際学科留学費用【2023年度実績】※カナダは参考

専攻	留学先	授業料(出願料、施設利用料など含む) ※留学中の近畿大学の学費(約130万円)は免除	留学にかかる諸経費 (航空券、保険、ビザ申請料など)	寮・ホームステイ (食事は含まない場合もあり)	交通費、娯楽費、携帯代など
グローバル専攻	アメリカ合衆国	ELSコース 18,820米ドル ELSコース+学部コース 17,395～27,503米ドル	613,525～700,255円	8,640～15,200米ドル	実費(現地個人支払)
	カナダ	ILSCコース ILSCコース+Greystone Collegeコース	18,100カナダドル	637,508～742,298円	9,350～12,870カナダドル 実費(現地個人支払)

専攻	留学先	授業料 ※留学中の近畿大学の学費(約130万円)は免除	留学にかかる諸経費 (航空券、保険、ビザ申請料など)	寮	食費および 交通費、娯楽費、携帯代など
東アジア専攻	中国	37,500円	598,380円	11,680～23,360円	実費(現地個人支払)
	台湾	262,800台湾ドル	400,480円	76,458台湾ドル	
	韓国	806万～1,030万ウォン	351,230円～373,990円	241.2万～624万ウォン	

※授業料、寮・ホームステイ代金に関しては、留学先の物価変動や料金改定により変更がある場合があります。

※留学費用については、グローバル専攻は1年次の6月頃と10月頃の2回に分けて、東アジア専攻は1年次の5月頃一括で近畿大学が日本にて代理徴収いたします。

※その他諸経費に関しては為替レート変動や関係機関による料金改定、燃油価格の変化により変更がある場合があります。

費目	入学金	授業料 ( ) 内前期納入分						学生健 保共 済会 費	年間納入金						入学時 納入金	
		1年	2年	3年	4年	5年	6年		初年度	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次		
対象年次	入学時のみ							毎年								
薬学部	医療薬学科	250,000	2,052,000 (1,026,000)	2,082,000 (1,041,000)	2,112,000 (1,056,000)	2,142,000 (1,071,000)	2,172,000 (1,086,000)	2,202,000 (1,101,000)	6,500	2,308,500	2,088,500	2,118,500	2,148,500	2,178,500	2,208,500	1,282,500
	創薬科学科	250,000	1,462,000 (731,000)	1,492,000 (746,000)	1,522,000 (761,000)	1,552,000 (776,000)	—	—	6,500	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	—	—	987,500
医学部	1,000,000	5,800,000 (2,900,000)	5,800,000 (2,900,000)	5,800,000 (2,900,000)	5,800,000 (2,900,000)	5,800,000 (2,900,000)	5,800,000 (2,900,000)	4,500	6,804,500	5,804,500	5,804,500	5,804,500	5,804,500	5,804,500	3,904,500	

備考

(1) 入学時納入金は、入学金、授業料(前期分)、学生健保共済会費の合計額です。

(2) 初年度の年間納入金は入学時納入金を含みます。また、授業料等(後期分)の納入期は10月です。

(3) 表示額以外に校友会終身会費30,000円が必要です(入学年次に20,000円、最終学年次に10,000円)。入学後、校友会の準会員となり、卒業後、正会員になります。なお、既に校友会終身会費を納めている者は不要です。

(4) 法学部、工学部では、表示額以外に学部学生会費が必要ですが(法学部は毎年800円、工学部は入学年次に10,000円、2年次以降は毎年2,000円)。

(5) 総合社会学部総合社会学科心理系専攻では、「心理実習」を履修する場合、別途実習費を徴収します。履修者多数の場合は、選抜を実施する可能性があります。

(6) 上記費用以外に、入学前において寄付金や学校債のご協力をお願いすることはありません。

(7) 入学後には全学でノートパソコンが必須となります。



# 特待生制度 2025年度(令和7年度)入学生

## 入学試験の成績優秀者対象特待生

※スタンダード方式の得点を用いて選出します。  
 ※詳細は各学部にてご確認ください。  
 ※入学後は学部規程に準じます。

学部	学科	条件	内容	次年度も特待生の対象となるための条件
法学部	法律学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程・B日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者からA日程40位、B日程20位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) (3教科3科目型)上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から10位以内。 (5教科7科目型)上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者から10位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	各年度の履修登録制限内で、32単位以上を修得し、年度末の年度GPAが2.80以上の者
経済学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程・B日程) 上記受験生(学科を問わず)で、得点率75%以上かつ上位者からA日程40位、B日程30位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) (5教科7科目型)上記受験生(学科を問わず)で、得点率75%以上かつ上位者から20位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	進級条件を満たしたうえで、2年次進級時36単位以上、3年次進級時72単位以上、4年次進級時108単位以上を修得し、年度末の全単位修得科目の平均点が80点以上であること。
経営学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程) 上記受験生(学科を問わず)で、得点率75%以上かつ上位者から50位以内。</li> <li>■一般入試・前期(B日程) 上記受験生(学科を問わず)で、得点率75%以上かつ上位者から20位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) (3教科3科目型)上記受験生(学科を問わず)で、得点率80%以上かつ上位者から10位以内。 (5教科7科目型)上記受験生(学科を問わず)で、得点率75%以上かつ上位者から10位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	各年度の履修登録制限内で、32単位以上を修得し、その単位修得科目の総合平均点が80点以上の者
理工学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程・B日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者からA日程各学科6位以内、B日程各学科4位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から各学科5位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	進級条件を満たし、各年度の履修登録制限内で、24単位以上を修得し、その単位修得科目の総合平均点が80点以上の者。その他懲戒処分を受けるなどがあった場合は、免除資格を喪失する。
建築学部	建築学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程・B日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者からA日程10位以内、B日程8位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から9位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	各年度の履修登録制限内で、24単位以上を修得し、その単位修得科目の総合平均点が80点以上の者。その他懲戒処分を受けるなどがあった場合は、免除資格を喪失する。
薬学部	医療薬学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程・B日程) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者からA日程4位以内、B日程3位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から3位以内。</li> </ul>	【6年間】 授業料の全額を免除※1	学業成績不良、その他懲戒処分を受けるなどがあった場合は、免除資格を喪失する。
	創薬科学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程・B日程) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から各日程2位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	
文芸学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者から40位以内。</li> <li>■一般入試・前期(B日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者から30位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から25位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(中期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から10位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	年度末の全単位修得科目の総合平均点が80点以上で、2年次進級時に36単位以上、3年次進級時に72単位以上、4年次進級時に108単位以上修得していること。
総合社会学部	総合社会学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者から社会・マスメディア系専攻18位以内、心理系専攻12位以内、環境・まちづくり系専攻12位以内。</li> <li>■一般入試・前期(B日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者から社会・マスメディア系専攻8位以内、心理系専攻5位以内、環境・まちづくり系専攻5位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) (3教科3科目型)上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から社会・マスメディア系専攻5位以内、心理系専攻4位以内、環境・まちづくり系専攻4位以内。 (5教科7科目型)上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者から社会・マスメディア系専攻3位以内、心理系専攻2位以内、環境・まちづくり系専攻2位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(中期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から社会・マスメディア系専攻4位以内、心理系専攻3位以内、環境・まちづくり系専攻3位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	各年度の履修登録制限内で、32単位以上を修得し、年度末の全単位修得科目の総合平均点が80点以上の者。
国際学部	国際学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者からグローバル専攻36位以内、東アジア専攻4位以内。</li> <li>■一般入試・前期(B日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者からグローバル専攻18位以内、東アジア専攻2位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) (近畿大学に納める学費とする。) (5教科5科目型)上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者からグローバル専攻9位以内、東アジア専攻1位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(中期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者からグローバル専攻9位以内、東アジア専攻1位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1 (近畿大学に納める学費とする。) (留学先の学費等は含まない。)	各年度の履修登録制限内で、32単位以上を修得し、年度末の全単位修得科目の総合平均点が80点以上の者
情報学部	情報学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程・B日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者からA日程20位以内、B日程10位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から10位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(中期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から5位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	各年度の履修登録制限内で、24単位以上を修得し、その単位修得科目の総合平均点が80点以上の者。その他懲戒処分を受けるなどがあった場合は、免除資格を喪失する。
農学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■一般入試・前期(A日程・B日程) 上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者からA日程各学科6位以内、B日程各学科4位以内。 (ただし、食品栄養学科はA日程4位以内、B日程2位以内)</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から各学科3位以内。 (ただし、食品栄養学科は2位以内)</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	学業成績不良、その他懲戒処分を受けるなどがあった場合は、免除資格を喪失する。
生物理工学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■推薦入試 上記受験生で、得点率70%以上かつ上位者から各学科3位以内。</li> <li>■一般入試・前期(A日程・B日程) 上記受験生で、得点率70%以上かつ上位者からA日程各学科4位以内、B日程各学科2位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) (5教科5科目型)上記受験生で、得点率75%以上かつ上位者から各学科3位以内。 (2教科2科目型)上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から各学科2位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(中期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から各学科3位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(後期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から各学科3位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	各年度において履修登録制限内で30単位以上修得し、年度末の全単位修得科目の総合平均点が80点以上であること。
工学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■推薦入試 上記受験生で、得点率70%以上かつ上位者から各学科3位以内。</li> <li>■一般入試・前期(A日程) 上記受験生で、得点率70%以上かつ上位者から各学科6位以内。</li> <li>■一般入試・前期(B日程) 上記受験生で、得点率70%以上かつ上位者から各学科3位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期)(5教科5科目型のみ対象) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から各学科4位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(中期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から各学科3位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	各年度の履修登録制限内で、30単位以上を修得し、その全修得科目の平均点が80点以上であること。
産業理工学部	[学業特待生A] 全学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■推薦入試 上記受験生で、得点率70%以上かつ上位者から2位以内。</li> <li>■一般入試・前期(A日程) 上記受験生で、得点率70%以上かつ上位者から4位以内。</li> <li>■一般入試・前期(B日程) 上記受験生で、得点率70%以上かつ上位者から4位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) (3教科3科目型)上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から4位以内。 (5教科5科目型)上記受験生で、得点率70%以上かつ上位者から4位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(中期) 上記受験生で、得点率80%以上かつ上位者から4位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の全額を免除※1	各年度の履修登録制限内で、40単位以上を修得し、その全修得科目の平均点が80点以上又は在籍する学科で成績上位4分の1以上とする。 4年次進級時に総修得単位数118単位以上で、卒業研究に着手していること。 (ただし、教職科目は含まれない)
	[学業特待生B] 全学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>■推薦入試 上記受験生で、得点率70%以上かつ学業特待生Aを除いた上位者から4位以内。</li> <li>■一般入試・前期(A日程) 上記受験生で、得点率70%以上かつ学業特待生Aを除いた上位者から10位以内。</li> <li>■一般入試・前期(B日程) 上記受験生で、得点率70%以上かつ学業特待生Aを除いた上位者から10位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(前期) (3教科3科目型)上記受験生で、得点率70%以上かつ学業特待生Aを除いた上位者から8位以内。 (5教科5科目型)上記受験生で、得点率60%以上かつ学業特待生Aを除いた上位者から8位以内。</li> <li>■共通テスト利用方式(中期) 上記受験生で、得点率70%以上かつ学業特待生Aを除いた上位者から8位以内。</li> </ul>	【4年間】 授業料の半額を免除※2	

※1 授業料全額免除対象者は、諸行事や健康診断、各種システム登録の費用として、年間20,000円(半期10,000円)を別途納入する必要があります。  
 ※2 授業料半額免除対象者は、諸行事や健康診断、各種システム登録の費用として、年間10,000円(半期5,000円)を別途納入する必要があります。  
 注) 本学の特待生制度については、令和6年7月現在の情報であり、変更になる場合があります。

# 特待生制度 2025年度(令和7年度)入学生

## 在学中の成績優秀者対象特待生

学 部	対 象(各学部記載の条件を全て満たした者)	採用人数	内 容
法 学 部	1. TOEIC®L&Rの成績が600点以上(申し込み時から1年以内に限る) 2. 成績上位であること ■2年次進級時 前年度に40単位以上を修得し、当該前年度の年度GPAが3.20以上の者 ■3年次進級時 前年度に40単位以上を修得し、当該前年度の年度GPAが3.20以上の者 ■4年次進級時 前年度に30単位以上を修得し、当該前年度の年度GPAが3.20以上の者	各年次 上位5人以内	当該年度授業料全額免除※1
経 済 学 部	1. TOEIC®L&Rの成績が600点以上(所定の期間のものに限る) 2. 成績上位であること ■2年次進級時 36単位以上を修得し、年度末の全単位修得科目の平均点が85点以上 ■3年次進級時 72単位以上を修得し、年度末の全単位修得科目の平均点が85点以上 ■4年次進級時 108単位以上を修得し、年度末の全単位修得科目の平均点が85点以上	各年次 上位15人以内	当該年度授業料半額免除※2
経 営 学 部	1. TOEIC®L&Rの成績が550点以上(申し込み時から1年以内に限る) (注)2回目以降の申請は、TOEIC®L&Rの成績が前回申請時より25点以上上回っていること 2. 成績上位であること ■2年次進級時 36単位以上を修得し、前年度の平均点が80点以上、または前年度のGPA 2.80以上 ■3年次進級時 72単位以上を修得し、前年度の平均点が80点以上、または前年度のGPA 2.80以上 ■4年次進級時 108単位以上を修得し、前年度の平均点が80点以上、または前年度のGPA 2.80以上	特に定めない	当該年度年間10万円給付
	1. TOEIC®L&Rの成績が600点以上(申し込み時から1年以内に限る) (注)2回目以降の申請は、TOEIC®L&Rの成績が前回申請時より上回っていること 2. 成績上位であること ■2年次進級時 36単位以上を修得し、前年度の平均点が90点以上、または前年度のGPA 3.50以上 ■3年次進級時 72単位以上を修得し、前年度の平均点が90点以上、または前年度のGPA 3.50以上 ■4年次進級時 108単位以上を修得し、前年度の平均点が90点以上、または前年度のGPA 3.50以上		当該年度年間20万円給付
理 工 学 部	1. TOEIC®L&Rの成績が600点以上(申し込み時から2年以内に限る) 2. 成績上位であること 3. 当該年の修得単位数が28単位以上で進級した者 ■2年、3年、4年次進級時 前年度の平均点が90点以上	特に定めない	当該年度授業料全額免除※1
建 築 学 部	1. TOEIC®L&Rの成績が600点以上(申し込み時から2年以内に限る) 2. 成績上位であること 3. 当該年の修得単位数24単位以上で進級となった者 ■2年、3年、4年次進級時 前年度の平均点が90点以上	特に定めない	当該年度授業料全額免除※1
文 芸 学 部	[特待生A] 1. TOEIC®L&Rの成績が500点以上(申し込み時から2年以内に限る) ※英語英米文学専攻は700点以上(申し込み時から2年以内に限る) 2. 成績上位であること ■2年次進級時 36単位以上を修得し、前年度の平均点が90点以上 ■3年次進級時 72単位以上を修得し、前年度の平均点が90点以上 ■4年次進級時 108単位以上を修得し、前年度の平均点が90点以上	各学科 2人以内	当該年度授業料全額免除※1
	[特待生B] 1. TOEIC®L&Rの成績が500点以上(申し込み時から2年以内に限る) ※英語英米文学専攻は700点以上(申し込み時から2年以内に限る) 2. 成績上位であること ■2年次進級時 36単位以上を修得し、前年度の平均点が85点以上 ■3年次進級時 72単位以上を修得し、前年度の平均点が85点以上 ■4年次進級時 108単位以上を修得し、前年度の平均点が85点以上		当該年度授業料半額免除※2
総 合 社 会 学 部	成績上位であること ■2年次進級時 36単位以上を修得し、前年度の平均点が85点以上 ■3年次進級時 72単位以上を修得し、前年度の平均点が85点以上 ■4年次進級時 108単位以上を修得し、前年度の平均点が85点以上	社会・マスメディア系 専攻4人以内 心理系専攻2人以内 環境・まちづくり系専攻2人以内	当該年度授業料半額免除※2
国 際 学 部	成績上位であること ■3年次進級時 72単位以上を修得し、当該進級までの全修得科目平均点が85点以上 ■4年次進級時 108単位以上を修得し、当該進級までの全修得科目平均点が85点以上	グローバル専攻 8人以内 東アジア専攻 2人以内	当該年度授業料半額免除※2
情 報 学 部	1. TOEIC®L&Rの成績が600点以上(申し込み時から2年以内に限る) もしくは応用情報技術者試験に合格していること 2. 成績上位であること 3. 当該年の修得単位数が28単位以上で進級となった者 ■2年、3年、4年次進級時 前年度の平均点が90点以上	特に定めない	当該年度授業料全額免除※1
農 学 部	1. TOEIC®L&Rの成績が600点以上 2. 成績上位であること ■3年次進級時 80単位以上を修得し、前年度までの平均点が85点以上 ■4年次進級時 110単位以上を修得し、前年度までの平均点が85点以上	各学科・各年次 3人以内	当該年度授業料半額免除※2
生 物 理 工 学 部	1. TOEIC®L&Rの成績が550点以上 2. 成績上位であること ■2年、3年、4年次進級時 前年度の平均点が85点以上	各学科・各年次 5人以内	当該年度授業料全額免除※1
工 学 部	1. TOEIC®L&Rの成績が500点以上 2. 成績上位であること ■2年次進級時 40単位以上を修得し、前年度の平均点が80点以上 ■3年次進級時 80単位以上を修得し、前年度の平均点が80点以上 ■4年次進級時 110単位以上を修得し、前年度の平均点が80点以上	各学科・各年次 3人以内	当該年度授業料半額免除※2
産 業 理 工 学 部	成績上位であること ■前年度1年間の修得科目の単純平均点が1位から当該学科の奨学生の人数まで ①2年次、3年次では、前年度1年間の修得単位数が全必修科目を含み40単位以上 ②4年次では前年度1年間の修得単位数が20単位以上で全必修科目を含む総修得単位数が120単位以上であり卒業研究に着手していること ③上記のうち、教職に関する科目の単位と評価は除外する。	各年次 生物環境化学科 2人 電気電子工学科 2人 建築・デザイン学科 3人 情報学科 2人 経営ビジネス学科 3人	当該年度年間30万円給付

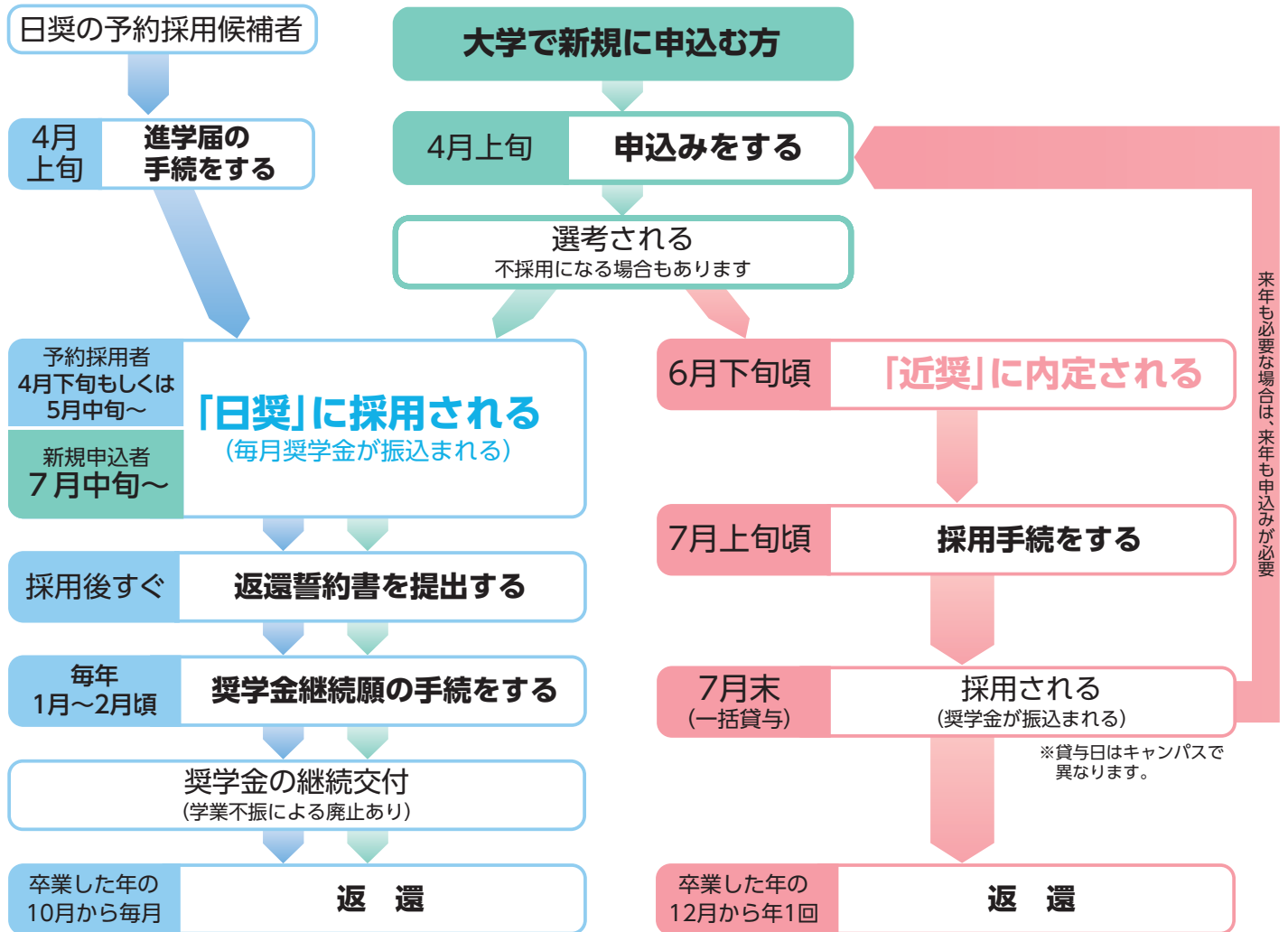
※1 授業料全額免除対象者は、諸行事や健康診断、各種システム登録の費用として、年間20,000円(半期10,000円)を別途納入する必要があります。

※2 授業料半額免除対象者は、諸行事や健康診断、各種システム登録の費用として、年間10,000円(半期5,000円)を別途納入する必要があります。

17 注) 本学の特待生制度については、令和6年7月現在の情報であり、入学後変更になる場合があります。

# 奨学金制度 / その他の経済支援

日本学生支援機構奨学金(貸与)・近畿大学奨学金(貸与)



期間	名称	内容
在学中	(無利子) 第一種奨学金	(学部) 自宅通学 月額20,000円・30,000円・40,000円・54,000円 <sup>(※)</sup> から選択 自宅外通学 月額20,000円・30,000円・40,000円・50,000円・64,000円 <sup>(※)</sup> から選択 (短期大学) 自宅通学 月額20,000円・30,000円・40,000円・53,000円 <sup>(※)</sup> から選択 自宅外通学 月額20,000円・30,000円・40,000円・50,000円・60,000円 <sup>(※)</sup> から選択 <small>(※)各区分の最高月額は、家計支持者の収入基準あり</small>
	(有利子) 第二種奨学金	(学部・短大共通) 希望する奨学金の月額を次の中から選べます。 20,000円～120,000円(1万円単位) (貸与途中で月額を変更することもできます) ※医学部40,000円、薬学部20,000円の増額も可能。 (ただし、120,000円を選択した場合のみ)

※第一種、第二種とも高等学校など在校時に予約採用の制度があります。在籍の高等学校などにお問い合わせください。  
※留年・休学中は貸与が停止されます。

期間	内容
一年間	年額 / 600,000円 (薬学部医療薬学科は年額800,000円)

※毎年申込みできます。

※近畿大学独自の奨学金は「近畿大学奨学金(貸与)」のほか、給付型の世耕弘一奨学金(給付)(年額30万円、一括給付)があります。また、家計支持者の失職や死亡により、家計が急変した世帯に対して近畿大学応急奨学金(年額60万円、無利子一括貸与)・世耕弘一奨学金(家計急変給付)(学費半期分、一括給付)、過去5年以内において災害に遭われた世帯に対して経済支援する災害特別奨学金(年額60万円、無利子一括貸与)があります。

高等教育の修学支援制度…「高等教育の修学支援制度(授業料等の減免と給付型奨学金)」について令和元年9月20日に近畿大学および近畿大学短期大学部は文部科学省から対象機関として認定を受けています。詳細については、本学ホームページでご確認ください。

「国の教育ローン」制度…日本政策金融公庫による融資。  
受験費用や入学時の納付金(入学金)などを準備できないとお悩みの方は利用してください。  
問合せ先:教育ローンコールセンター 0570-008656

オリコ「学費サポートプラン」…株式会社オリエントコーポレーションとのローン提携。  
入学時の納付金(入学金)や授業料をローンで検討される方はご相談ください。  
問合せ先:オリコ学費サポートデスク 0120-517-325  
※オリコ「学費サポートプラン」は、近畿大学の在学生もしくは入学予定者を対象としたローンです。

# 推薦入試(一般公募)

## 出願資格

次の①または②に該当し、かつ③を満たす者。

- ①高等学校もしくは中等教育学校を令和6年3月以降に卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- ②本学で出願資格を認定した学校を令和6年3月以降に卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- ③学業、人物ともに優秀で出身高等学校長もしくは中等教育学校長が推薦する者。

※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

個別学力試験(実技、小論文、面接を実施する学部があります)の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校の調査書を総合して合否判定します。

## 旧教育課程履修者に対する経過措置

2025年度(令和7年度)における試験科目の出題範囲については、旧教育課程履修者に配慮した出題を行います。  
※旧教育課程とは、平成21年3月文部科学省告示の高等学校指導要領に基づく教育課程をいう。

学部		教科	科目	試験時間	配点	
法学部 経済学部 経営学部 総合社会学部 国際学部		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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学 国語	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1教科選択 13:00~14:00(60分)	100点	
	(注) 国際学部国際学科グローバル専攻の国際学部独自方式は、「外国語」1科目100点で合否判定します。					
理工学部	理学科(数学コース) 機械工学科 電気電子通信工学科 社会環境工学科	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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学②	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ(極限、微分法)・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)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	理学科(物理学コース) 応用化学科 エネルギー物質学科	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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学② 理科	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ(極限、微分法)・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)」 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点	
	理学科(化学コース) 生命科学科	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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学① 数学② 理科	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ(極限、微分法)・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)」 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点	
建築学部		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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学 国語	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1教科選択 13:00~14:00(60分)	100点	
薬学部		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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点	
		理科	「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点	
文学部	文学科 文化・歴史学科 文化デザイン学科	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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点	
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	芸術学	実技	「実技」※事前課題の作文は当日持参(本文400字以内)	11:00~12:00, 13:00~(実技)	200点	
		舞台芸術専攻	小論文	「人間の営みにおける劇的(ドラマ的)要素を問うもので出題されたテーマについて記述する。」(1,000字~1,200字)	11:00~12:20(小論文80分)	200点
			面接	集団面接:4~6人30分程度(舞台芸術に関わるテーマについて)	13:20~(面接)	
	造形芸術専攻	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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点	
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
実技		デッサン	13:00~16:00(180分)	200点		

学部		教科	科目	試験時間	配点
情報学部		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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点
	(注) 情報学部独自方式は、「数学」1科目100点で合否判定します。				
農学部	応用生命化学科 食品栄養学科	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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」 「生物基礎・生物」 } から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点
	農業生産科学科 水産学科学科 環境管理科学科 生物機能科学科	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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点
		理科 国語	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」 「生物基礎・生物」 } から1科目選択 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
医学部	一次試験	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 } から1科目選択	9:20~10:20(60分)	100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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点
	二次試験	小論文	与えられた主題について論述する。	10:30~11:10(40分)	段階評価
		面接	個人面接:1人10分程度		段階評価
(注)・一次試験は学力検査の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。 ・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。					
生物理工学部		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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学 理科	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 } から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点
	(注) 生物理工学部独自方式は、併願のみ利用できます。「数学」または「理科」のいずれか1科目100点で合否判定します。				
工学部		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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学 理科	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 } から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点
産業理工学部		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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学 国語	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」 } から1教科選択	13:00~14:00(60分)	100点
短期大学部 商経科(二部)		書類審査	書類審査については全体の学習成績の状況×10とする。		50点
	選択①	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、英語コミュニケーションⅢ」	11:00~12:00(60分)	100点
	選択②	数学 国語	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」 } から1教科選択	13:00~14:00(60分)	100点
	(注)・選択した1教科の得点で合否判定します。 ・2教科を受験した場合は、高得点の1教科で合否判定します。				

### 外部試験利用制度

対象学部：全学部(薬学部医療薬学科、文芸学部文学科日本文学専攻、医学部、短期大学部を除く)  
 対象判定方式：スタンダード方式、高得点科目重視方式、理科重視方式  
 (注) 国際学部独自方式では利用できません。

詳細は、「外部試験利用制度について」(13ページ参照)をご確認ください。

# 一般入試・前期(A日程)

## 出願資格

次の①～④のいずれかに該当する者

- ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- ②高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。
- ③本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- ④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。

※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

個別学力試験(小論文、面接を実施する学部があります)の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定します。

## 旧教育課程履修者に対する経過措置

2025年度(令和7年度)における試験科目の出題範囲については、旧教育課程履修者に配慮した出題を行います。  
※旧教育課程とは、平成21年3月文部科学省告示の高等学校指導要領に基づく教育課程をいう。

学部	教科	科目	試験時間	配点	
法学部 経済学部 文学部 総合社会学部	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
	国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	地歴公民学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
理工学部 理学科(数学コース・物理学コース) 応用化学工学科 機械工学工学科 電気電子通信工学科 社会環境工学科 エネルギー物質学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
	数学②	「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)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
理工学部 理学科(化学コース) 生命科学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
	数学① 数学②	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
建築学部	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
	数学① 数学②	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
薬学部	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
	数学① 数学②	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
国際学部	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
	国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	地歴公民学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
(注) グローバル専攻の国際学部独自方式は、「外国語」の100点満点を500点に換算し、「国語」「地歴・公民・数学」の高得点科目とあわせて2教科2科目600点満点で合否判定します。					
情報学部	英・数・理型	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学	「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)」	13:00~14:00(60分)	100点
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
	英・国・数型	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		数学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	14:40~15:40(60分)	100点
(注) 情報学部独自方式は、併願のみ利用できます。「数学」の100点満点を300点に換算し、「外国語」とあわせて2教科2科目400点満点で合否判定します。					

学部		教科	科目	試験時間	配点
農学部	応用生命化学科 食品栄養学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学① 数学② 国語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
	農業生産科学科 水産学 環境管理学科 生物機能科学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学① 数学② 国語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点
		理科 地理	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
医学部	一次試験	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から2科目選択 10:00~12:00(120分)	200点
		数学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100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、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」	14:40~15:40(60分)	100点
	二次試験	小論文	与えられた主題について論述する。	10:30~11:10(40分)	段階評価
面接		個人面接：1人10分程度		段階評価	
(注)・一次試験は学力検査の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。 ・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。					
生物理工学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学① 数学② 国語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
工学部	化学生命工学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学① 数学② 国語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
	機械工学科 ロボティクス学科 電子情報工学科 情報学 建築学	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学① 数学② 国語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
産業理工学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学① 数学② 国語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点
		理科 地理	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
短期大学部 商経科(二部)	選択①	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
	選択②	国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
	選択③	地歴 公民 数学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
(注)・選択した1科目の得点で合否判定します。 ・2教科2科目以上を受験した場合は、高得点の1教科1科目で合否判定します。					

外部試験利用制度

対象学部：文芸学部文学科英語英米文学専攻、国際学部  
 対象判定方式：スタンダード方式、高得点科目重視方式、国際学部独自方式、文系学部他学部併願方式<sup>※</sup>  
<sup>※</sup>対象学部を第一志望として出願し、文系学部他学部併願方式にて対象学部を併願する場合のみ利用  
 できます。  
 (注)共通テスト併用方式では利用できません。

詳細は、「外部試験利用制度について」(13ページ参照)をご確認ください。

# 一般入試・前期 (B日程)

## 出願資格

次の①～④のいずれかに該当する者

- ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- ②高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。
- ③本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- ④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。

※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

個別学力試験(実技、小論文を実施する学部があります)の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定します。

## 旧教育課程履修者に対する経過措置

2025年度(令和7年度)における試験科目の出題範囲については、旧教育課程履修者に配慮した出題を行います。  
※旧教育課程とは、平成21年3月文部科学省告示の高等学校指導要領に基づく教育課程をいう。

学部		教科	科目	試験時間	配点	
法学部 経済学部 経営学部 総合社会学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
		地歴公民学 公数学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点	
理工学部	理学科(数学コース・物理学コース) 応用化学工学科 機械工学科 電気電子通信工学科 社会環境工学科 エネルギー物質学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学②	「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)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点		
	理学科(化学コース) 生命科学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学① 数学②	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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、平面上の曲線と複素数平面)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点	
理科		「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点		
建築学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学 国語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1教科選択 13:00~14:00(60分)	100点	
		理地 地歴	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点	
薬学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点	
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点	
文学部	文学科 文化・歴史学科 文化デザイン学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
		地歴公民学 公数学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点	
	芸術学科	舞台芸術専攻	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
			国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		造形芸術専攻	実技 小論文	「実技」※事前課題の作文は当日持参(本文400字以内) 「人間の営みにおける劇的(ドラマ的)要素を問うもので出題されたテーマについて記述する。」(800字~1,000字)	「実技」もしくは 「小論文」の いずれかを選択 14:40~(実技) 14:40~15:40(小論文60分)	100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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
			国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
			地歴公民学 公数学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
			実技	デッサン	13:00~16:00(180分)	300点
国際学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
		地歴公民学 公数学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点	
		(注) グローバル専攻の国際学部独自方式は、「外国語」1科目100点で合否判定します。				



学 部		教 科	科 目	試験時間	配 点	
情報学部	英・数・理型	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数 学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点	
		理 科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
	英・国・数型	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		国 語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
		数 学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	14:40~15:40(60分)	100点	
(注) 情報学部独自方式は、併願のみ利用できます。「数学」の100点満点を300点に換算し、「外国語」とあわせて2教科2科目400点満点で合否判定します。						
農学部	応用生命化学科 食品栄養学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学① 数学② 国 語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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、平面上の曲線と複素数平面)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点	
		理 科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
	農業生産科学科 水産学 環境管理学科 生物機能科学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学① 数学② 国 語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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、平面上の曲線と複素数平面)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点	
		理 科 地 歴	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点	
生物理工学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数 学 国 語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1教科選択 13:00~14:00(60分)	100点	
		理 科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
		(注) 生物理工学部独自方式は、併願のみ利用できます。 「数学」と「理科」の2教科2科目200点満点で合否判定します。 2時間目で「国語」を選択した場合は、判定対象外となります。				
工学部	化学生命工学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数 学 国 語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1教科選択 13:00~14:00(60分)	100点	
		理 科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
	機械工学科 ロボティクス学科 電子情報工学科 情報工学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数 学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点	
		理 科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
建築学	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点		
	数 学 国 語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1教科選択 13:00~14:00(60分)	100点		
	理 科 地 歴	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点		
産業理工学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学① 数学② 国 語	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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、平面上の曲線と複素数平面)」 「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点	
		理 科 地 歴	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点	
短期大学部 商経科(二部)		選択① 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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		選択② 国 語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
		選択③ 地 歴 公 民 数 学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」	から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
			「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」			
(注) ・選択した1科目の得点で合否判定します。 ・2教科2科目以上を受験した場合は、高得点の1教科1科目で合否判定します。						

外部試験利用制度

対象学部:文芸学部文学科英語英米文学専攻、国際学部  
 対象判定方式:スタンダード方式および高得点科目重視方式  
 (注) 国際学部独自方式、共通テスト併用方式では利用できません。  
 詳細は、「外部試験利用制度について」(13ページ参照)をご確認ください。

# 一般入試・後期

## 出願資格

次の①～④のいずれかに該当する者

- ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
  - ②高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。
  - ③本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
  - ④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。
- ※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

個別学力試験(実技、小論文、面接を実施する学部があります)の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して可否を判定します。

3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で可否判定します。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

※薬学部、文芸学部芸術学科造形芸術専攻の「実技」、国際学部、医学部、短期大学部除く

【薬学部】3教科3科目受験し、「外国語」「数学」の高得点科目と「理科」の2教科2科目200点満点で可否判定します。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

【国際学部】3教科3科目受験し、「国語」「地歴・公民・数学」の高得点科目と「外国語」の2教科2科目200点満点で可否判定します。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

## 旧教育課程履修者に対する経過措置

2025年度(令和7年度)における試験科目の出題範囲については、旧教育課程履修者に配慮した出題を行います。

※旧教育課程とは、平成21年3月文部科学省告示の高等学校指導要領に基づく教育課程をいう。

学部		教科	科目	試験時間	配点
法学部 経済学部 経営学部 総合社会学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		地歴公民学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
理工学部	理学科(数学コース・物理学コース) 応用化学工学科 機械工学科 電気電子通信工学科 社会環境工学科 エネルギー物質学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学②	「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)」	13:00~14:00(60分)	100点
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
理工学部	理学科(化学コース) 生命科学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学① 数学②	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
建築学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学① 数学②	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		理地	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
薬学部		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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		数学① 数学②	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(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)」 から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点
		理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
文芸学部	文学科 芸術学科(舞台芸術専攻)	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
	文化・歴史学科 文化デザイン学科	地歴公民学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
		実技	デッサン	13:00~16:00(180分)	200点
文芸学部	芸術学科(造形芸術専攻)	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
		国語	「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		地歴公民学	「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
		実技	デッサン	13:00~16:00(180分)	200点

学部		教科	科目	試験時間	配点		
国際学部	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点		
	国語		「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点		
	地歴公民学		「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点		
	(注)グローバル専攻の国際学部独自方式は、「外国語」1科目100点で合否判定します。						
情報学部	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点		
	国語		「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点		
	数学		「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	14:40~15:40(60分)	100点		
	(注)情報学部独自方式は、「数学」1科目100点で合否判定します。						
農学部	応用生命化学科 食品栄養学科	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学①		「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点	
		数学②		「数学I・数学II・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)」			
		国語		「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」			
	農業生産科学科 水産学 環境管理学科 生物機能科学科	理科		「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100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、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」	11:00~12:00(60分)	100点	
		数学①		「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点	
		数学②		「数学I・数学II・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)」			
国語		「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」					
医学部	一次試験	理科		「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から2科目選択 10:00~12:00(120分)	200点	
		数学		「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100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、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」	14:40~15:40(60分)	100点	
		小論文		与えられた主題について論述する。	10:30~11:10(40分)	段階評価	
	二次試験	面接		個人面接:1人10分程度		段階評価	
		(注)・一次試験は学力検査の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。 ・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。					
		生物理工学部	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点
			数学①		「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点
数学②			「数学I・数学II・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)」				
国語			「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」				
工学部	理科		「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100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、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」	11:00~12:00(60分)	100点		
	数学①		「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点		
	数学②		「数学I・数学II・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)」				
産業理工学部	国語		「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」				
	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、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」	11:00~12:00(60分)	100点		
	数学①		「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 13:00~14:00(60分)	100点		
	数学②		「数学I・数学II・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)」				
国語		「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」					
短期大学部 商経科(二部)	理科		「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点		
	地歴公民学		「世界史探究」「日本史探究」「地理探究」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列)・数学C(ベクトル)」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100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、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」	11:00~12:00(60分)	100点		
	国語		「現代の国語、言語文化、論理国語、古典探究(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点		
(注)・選択した1科目の得点で合否判定します。 ・2教科2科目以上を受験した場合は、高得点の1教科1科目で合否判定します。							

### 外部試験利用制度

対象学部:文芸学部文文学科英語英米文学専攻、国際学部  
 対象判定方式:高得点判定方式、文系学部他学部併願方式\*  
 ※対象学部を第一志望として出願し、文系学部他学部併願方式にて対象学部を併願する場合のみ利用できます。  
 (注)国際学部独自方式、共通テスト併用方式では利用できません。

詳細は、「外部試験利用制度について」(13ページ参照)をご確認ください。

# 共通テスト利用方式(前期)

## 出願資格

- 次の①～④のいずれかに該当し、かつ⑤を満たす者。  
 ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ②高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。  
 ③本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ④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。  
 ⑤令和7年度大学入学共通テストで本学が指定した教科・科目を受験する者。  
 ※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定します。本学の個別学力試験はありません。(医学部の二次試験を除く)

## 注意事項

大学入学共通テスト「英語」において、リスニングを必ず受験すること(リスニング免除者は除く)。リスニングを欠席すると、「英語」は欠席扱いとなります。  
 大学入学共通テスト「英語」(リスニング含む)の配点は、リーディング100点、リスニング100点の200点満点のため、本学ではリーディング160点、リスニング40点の200点に換算する。

学部	教科	科目		配点	判定方式	
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目			
法学部 ／ 経営学部	3教科3科目型	外国語	以下から1科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		150点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため150点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。
		国語	以下から高得点2教科2科目 [国語] (漢文を除く)		200点 (1科目100点)	
		地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B]		
		公民	[公共、倫理] [公共、政治・経済]	[旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済]		
		数学	[数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎]		
	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]				
	情報	[情報Ⅰ]	[旧情報]			
	5教科7科目型	外国語	以下から1科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		200点	●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため150点に換算する。
		国語	[国語] (漢文を除く)		150点	
		数学	以下から高得点2科目 [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎]	200点 (1科目100点)	
理科		以下から高得点1科目 [物理基礎 / 化学基礎 / 生物基礎 / 地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]		100点		
地理歴史		以下から2科目 [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B]	200点 (1科目100点)		
経済学部	3教科3科目型	外国語	以下から1科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		150点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため150点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。
		国語	以下から高得点2教科2科目 [国語] (漢文を除く)		200点 (1科目100点)	
		地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B]		
		公民	[公共、倫理] [公共、政治・経済]	[旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済]		
		数学	[数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎]		
	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]				
	情報	[情報Ⅰ]	[旧情報]			
	5教科7科目型	外国語	以下から1科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		200点	●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため150点に換算する。
		国語	[国語] (漢文を除く)		150点	
		数学	以下から2科目 [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎]	200点 (1科目100点)	
理科		以下から高得点1科目 [物理基礎 / 化学基礎 / 生物基礎 / 地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]		100点		
地理歴史		以下から高得点2科目 [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B]	200点 (1科目100点)		
理工学部	3教科3科目型	数学	[数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅱ・旧数学B]	100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語(近代以降の文章)」は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		外国語	以下から高得点2教科2科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章)		200点 (1科目100点)	
		国語	[国語] (近代以降の文章)			
		理科	[物理] [化学] [生物]			
		地理歴史	以下から高得点1科目 [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B]		
	5教科5科目型	外国語	[英語] (リスニングを含む)		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語(近代以降の文章)」は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		数学	[数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅱ・旧数学B]	100点	
		国語	[国語] (近代以降の文章)		100点	
		理科	以下から高得点1科目 [物理] [化学] [生物]		100点	
		地理歴史	以下から高得点1科目 [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B]	100点	
情報	[情報Ⅰ]	[旧情報]				

学部	教科	科 目		配 点	判 定 方 式		
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目				
建築学部	3教科4科目型	数 学	[数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語(近代以降の文章)」は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
		外国語 理科	以下から高得点2教科2科目 [英語](リスニングを含む) [国語](近代以降の文章) [物理][化学][生物]		200点 (1科目100点)		
	5教科7科目型	外国語	[英語](リスニングを含む) [国語](近代以降の文章)		100点		●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語(近代以降の文章)」は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		数 学	[数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点 (1科目100点)		
		理 科	以下から2科目 [物理][化学][生物]		200点 (1科目100点)		
		地理歴史 公民情報	以下から高得点1科目 [歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理][公共、政治・経済] [情報Ⅰ]	[旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B] [旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]	100点		
薬学部	3教科3科目型	外国語	[英語](リスニングを含む)		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語(近代以降の文章)」は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。 ●「理科」は大学入学共通テストの配点が100点満点のため200点に換算する。	
		数 学	以下から高得点1科目 [数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ・旧数学B]	100点		
	5教科7科目型	理 科	以下から高得点1科目 [物理][化学][生物]		100点		
		外国語	[英語](リスニングを含む) [国語](近代以降の文章)		100点		
		数 学	[数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点 (1科目100点)		
		地理歴史 公民情報	以下から高得点1科目 [歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理][公共、政治・経済] [情報Ⅰ]	[旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B] [旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]	400点 (1科目200点)  100点		
文学部	3教科3科目型	外国語	以下から1科目 [英語](リスニングを含む)[ドイツ語][フランス語][中国語] [韓国語]		150点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため150点に換算する。 ●「国語(近代以降の文章、古文または漢文)」は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。国語の古典は古文または漢文いずれかの高得点を採用する。	
		国 語	以下から高得点2教科2科目 [国語](近代以降の文章、古文または漢文)		200点 (1科目100点)		
		地理歴史 公民 情報 理科	[歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理][公共、政治・経済] [数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理][化学][生物][地学]	[旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B] [旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧簿記・会計][旧情報関係基礎] [旧情報]	200点 (1科目100点)		
	5教科7科目型	外国語	以下から1科目 [英語](リスニングを含む)[ドイツ語][フランス語][中国語] [韓国語]		200点		●「国語(近代以降の文章、古文または漢文)」は大学入学共通テストの配点が155点満点のため150点に換算する。国語の古典は古文または漢文いずれかの高得点を採用する。
		国 語	[国語](近代以降の文章、古文または漢文)		150点		
		数 学	[数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧簿記・会計][旧情報関係基礎] [旧情報]	200点 (1科目100点)		
理 科	以下から高得点1科目 [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理][化学][生物][地学]		100点				
地理歴史 公民	以下から2科目 [歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理][公共、政治・経済]	[旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B] [旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済]	200点 (1科目100点)				
総合社会学部	3教科3科目型	外国語	以下から高得点3教科3科目 [英語](リスニングを含む)[ドイツ語][フランス語][中国語] [韓国語]		300点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語(漢文を除く)」は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
		国 語	[国語](漢文を除く)		100点		
		地理歴史 公民 数 学	[歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理][公共、政治・経済] [数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B] [旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧簿記・会計][旧情報関係基礎] [旧情報]	200点 (1科目100点)		
	5教科7科目型	情報 理科	[情報Ⅰ] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理][化学][生物][地学] (注)[数学][情報]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。		100点		
		外国語	以下から1科目 [英語](リスニングを含む)[ドイツ語][フランス語][中国語] [韓国語]		200点		
		国 語	[国語](漢文を除く)		150点		
数 学	以下から高得点2科目 [数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧簿記・会計][旧情報関係基礎] [旧情報]	200点 (1科目100点)				
地理歴史 公民	以下から2科目 [歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理][公共、政治・経済]	[旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B] [旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済]	200点 (1科目100点)				

# 共通テスト利用方式(前期)

学部	教科	科目		配点	判定方式		
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目				
国際学部	1科目型	外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点			
		外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点			
	3教科3科目型	外国語	以下から高得点2科目 「英語」(漢文を除く)		200点 (1科目100点)	●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
		地理歴史	「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」	「旧世界史A」「旧世界史B」「旧日本史A」「旧日本史B」「旧地理A」「旧地理B」			
		公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	「旧現代社会」「旧倫理」「旧政治・経済」「旧倫理、旧政治・経済」			
		数学	「数学I」「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	「旧数学I」「旧数学I・旧数学A」「旧数学II」「旧数学II・旧数学B」「旧簿記・会計」「旧情報関係基礎」			
	5教科5科目型	情報	「情報I」	「旧情報」	100点	●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
		理科	以下から高得点1科目 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」		100点		
		地理歴史	以下から高得点1科目 「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」	「旧世界史A」「旧世界史B」「旧日本史A」「旧日本史B」「旧地理A」「旧地理B」	100点		
		公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	「旧現代社会」「旧倫理」「旧政治・経済」「旧倫理、旧政治・経済」	100点		
3教科4科目型		数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	「旧数学I・旧数学A」 以下から高得点1科目 「旧数学II・旧数学B」「旧情報関係基礎」	200点 (1科目100点)		●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		外国語	以下から高得点2教科2科目 「英語」(リスニングを含む)「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		200点 (1科目100点)		
情報学部	3教科4科目型	国語	「国語」(近代以降の文章)		200点 (1科目100点)	●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
		理科	「物理」「化学」「生物」				
	6教科7科目型	地理歴史	「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」	「旧世界史A」「旧世界史B」「旧日本史A」「旧日本史B」「旧地理A」「旧地理B」	100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
		公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	「旧現代社会」「旧倫理」「旧政治・経済」「旧倫理、旧政治・経済」	100点		
		数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	「旧数学I・旧数学A」 以下から高得点1科目 「旧数学II・旧数学B」「旧情報関係基礎」	200点 (1科目100点)		
		情報	「情報I」	「旧情報」	100点		
		外国語	以下から1科目 「英語」(リスニングを含む)「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		100点		
農学部	3教科3科目型	国語	「国語」(近代以降の文章)		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
		数学	「数学I」「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	「旧数学I」「旧数学I・旧数学A」「旧数学II」「旧数学II・旧数学B」			100点
		理科	以下から高得点1科目 「物理」「化学」「生物」「地学」				100点
	4教科4科目型	外国語	以下から1科目 「英語」(リスニングを含む)「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
		国語	「国語」(近代以降の文章)		100点		
		数学	以下から高得点4教科4科目 「英語」(リスニングを含む)「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		400点 (1科目100点)		
		理科	「物理」「化学」「生物」「地学」				
		地理歴史	「歴史総合、世界史探究」「歴史総合、日本史探究」「地理総合、地理探究」	「旧世界史A」「旧世界史B」「旧日本史A」「旧日本史B」「旧地理A」「旧地理B」			
	5教科5科目型	情報	「情報I」 (注)「地理歴史」「情報」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	「旧情報」	100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
		外国語	以下から1科目 「英語」(リスニングを含む)「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」		100点		
国語		「国語」(近代以降の文章)		100点			
数学		以下から高得点1科目 「数学I」「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	「旧数学I」「旧数学I・旧数学A」「旧数学II」「旧数学II・旧数学B」	100点			
理科		以下から高得点1科目 「物理」「化学」「生物」「地学」		100点			

学部	教科	科目		配点	判定方式		
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目				
医学部	一次試験	外国語	[英語] (リスニングを含む)		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。	
		数学	[数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点 (1科目100点)		
		理科	以下から2科目 [物理] [化学] [生物]		200点 (1科目100点)		
	二次試験	小論文	与えられた主題について論述する。(40分)		段階評価		
	面接	個人面接：1人10分程度		段階評価			
(注) ・一次試験は「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点によって判定し、一次試験合格者を決定します。 ・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。							
生物理工学部	2教科2科目型	外国語	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章) [情報Ⅰ]	[旧情報]	100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。	
		数学	以下から高得点1科目 [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	100点		●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		理科	[物理] [化学] [生物]				
	5教科5科目型	外国語	[英語] (リスニングを含む)			100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		国語	[国語] (近代以降の文章)			100点	
		数学	以下から高得点1科目 [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B]		100点	
		理科	以下から高得点1科目 [物理] [化学] [生物] [地学]			100点	
		地理歴史 公民情報	以下から高得点1科目 [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [情報Ⅰ]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]		100点	
	工学部 ／ 産業理工学部	3教科3科目型	外国語	以下から高得点3教科3科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]			●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
			国語	[国語] (近代以降の文章)			
数学			[数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎]		300点 (1科目100点)	
理科			[物理] [化学] [生物] [地学]				
地理歴史			[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B]			
公民情報			[公共、倫理] [公共、政治・経済] [情報Ⅰ] (注) [地理歴史] [公民] が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]			
5教科5科目型		外国語	以下から高得点5教科5科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]			500点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
国語	[国語] (近代以降の文章)						
数学	[数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎]					
理科	[物理] [化学] [生物] [地学]						
地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B]					
公民情報	[公共、倫理] [公共、政治・経済] [情報Ⅰ] (注) [地理歴史] [公民] が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]					
商経科(二部)	短期大学部	外国語	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (漢文を除く)			●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
		数学	[数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎]			100点
		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]				
		地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B]			
		公民情報	[公共、倫理] [公共、政治・経済] [情報Ⅰ]	[旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]			

# 共通テスト利用方式(中期)

## 出願資格

- 次の①～④のいずれかに該当し、かつ⑤を満たす者。  
 ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ②高等専門学校3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。  
 ③本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ④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。  
 ⑤令和7年度大学入学共通テストで本学が指定した教科・科目を受験する者、および受験した者。  
 ※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定します。本学の個別学力試験はありません。(医学部の二次試験を除く)

## 注意事項

大学入学共通テスト「英語」において、リスニングを必ず受験すること(リスニング免除者は除く)。リスニングを欠席すると、「英語」は欠席扱いとなります。  
 大学入学共通テスト「英語」(リスニング含む)の配点は、リーディング100点、リスニング100点の200点満点のため、本学ではリーディング160点、リスニング40点の200点に換算する。

学部	教科	科目		配点	判定方式	
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目			
経済学部	外国語	以下から高得点3科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語](漢文を除く)		300点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
	地理歴史 公民 数学 理科 情報	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [情報Ⅰ]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]			
経営学部	外国語	以下から1科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語](漢文を除く)		150点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため150点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
	地理歴史 公民 数学 理科 情報	以下から高得点1科目 [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [情報Ⅰ]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]			
理工学部	外国語	以下から高得点3科目 [英語](リスニングを含む) [国語](近代以降の文章) [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物]		300点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
建築学部	3教科3科目型	外国語	以下から高得点3教科3科目 [英語](リスニングを含む) [国語](近代以降の文章) [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済]	300点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		地理歴史 公民 情報	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [注] [地理歴史] [公民]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。			
	NEW 5教科7科目型	外国語	[英語](リスニングを含む) [国語](近代以降の文章)		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		数学	[数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点 (1科目100点)	
		理科	以下から2科目 [物理] [化学] [生物]		200点 (1科目100点)	
薬学部	外国語	[英語](リスニングを含む)		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「理科」は大学入学共通テストの配点が100点満点のため、200点に換算する。	
数学	以下から高得点1科目 [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	100点			
理科	以下から高得点1科目 [物理] [化学] [生物]		200点			
文芸学部	外国語	以下から高得点3科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語](近代以降の文章、古文または漢文) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]		300点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章、古文または漢文)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。国語の古典は古文または漢文いずれかの高得点を採用する。	
	地理歴史 公民 数学 情報 理科	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [注] [数学] [情報]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]			
総合社会学部	外国語	以下から1科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		150点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため150点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
	地理歴史 公民 数学 情報 理科	以下から高得点2教科2科目 [国語](漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [注] [数学] [情報]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]			



学部	教科	科目		配点	判定方式	
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目			
国際学部	外国語	以下から高得点3教科3科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (漢文を除く)		300点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
	地理歴史 公民 数学 情報	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]			
情報学部	3教科3科目型	外国語	以下から高得点3教科3科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (近代以降の文章)		300点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		数学 理科 地理歴史 公民 情報	[数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物] [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [情報Ⅰ] (注) [地理歴史] [公民]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧情報関係基礎] [旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]		
	NEW 4教科4科目型	情報	[情報Ⅰ]		200点	●「情報」は大学入学共通テストの配点が100点満点のため200点に換算する。 ●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		外国語 数学 理科 地理歴史 公民	以下から高得点3教科3科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物] [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] (注) [地理歴史] [公民]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧情報関係基礎] [旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済]	300点 (1科目100点)	
農学部	理科	以下から高得点1科目 [物理] [化学] [生物] [地学]		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
	外国語 数学	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	100点		
医学部	一次試験	外国語	[英語] (リスニングを含む)		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		国語 数学	以下から高得点1科目 [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ、数学A]	[旧数学Ⅰ・旧数学A]	100点	
	理科	以下から2科目 [物理] [化学] [生物]		200点 (1科目100点)		
	小論文 面接	与えられた主題について論述する。(40分) 個人面接: 1人10分程度		段階評価 段階評価		
(注)・一次試験は「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点によって判定し、一次試験合格者を決定します。 ・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。						
生物理工学部	理科	以下から高得点1科目 [物理] [化学] [生物]		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
	外国語 数学 情報	以下から高得点2教科2科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧情報]	200点 (1科目100点)		
工学部	外国語 数学	以下から高得点4教科4科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]		400点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
	理科 地理歴史 公民 情報	[物理] [化学] [生物] [地学] [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [情報Ⅰ] (注) [地理歴史] [公民]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]			
産業理工学部	外国語	以下から1科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
	国語 数学 理科 地理歴史 公民 情報	以下から高得点2教科2科目 [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物] [地学] [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [情報Ⅰ] (注) [地理歴史] [公民]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]	200点 (1科目100点)		
商経科(二部)	外国語 数学	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (漢文を除く) [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]		100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
	理科 地理歴史 公民 情報	[物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [情報Ⅰ]	[旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]			

# 共通テスト利用方式(後期)

## 出願資格

- 次の①～④のいずれかに該当し、かつ⑤を満たす者。
- ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
  - ②高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。
  - ③本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
  - ④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。
  - ⑤令和7年度大学入学共通テストで本学が指定した教科・科目を受験した者。
- ※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定します。本学の個別学力試験はありません。(医学部の二次試験を除く)

## 注意事項

大学入学共通テスト「英語」において、リスニングを必ず受験すること(リスニング免除者は除く)。リスニングを欠席すると、「英語」は欠席扱いとなります。  
大学入学共通テスト「英語」(リスニング含む)の配点は、リーディング100点、リスニング100点の200点満点のため、本学ではリーディング160点、リスニング40点の200点に換算する。

学部	教科	科目		配点	判定方式
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目		
経営学部	外国語	以下から高得点2科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く)	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学I] [旧数学II] [旧数学A] [旧数学B] [旧数学C] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	200点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。
	地理歴史 公民 数学 理科 情報	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学I] [数学II、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [情報I]			
理工学部	外国語	以下から高得点2科目2科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章)	[旧数学I・旧数学A] [旧数学II・旧数学B]	200点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
	数学 理科	[数学I、数学A] [数学II、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物]			
建築学部	2教科2科目型	外国語	[旧数学I・旧数学A] [旧数学II・旧数学B]	200点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		外国語 数学 理科			
	5教科7科目型	外国語	[英語] (リスニングを含む)	100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		国語	[国語] (近代以降の文章)	100点	
		数学 理科	[数学I、数学A] [数学II、数学B、数学C] 以下から2科目 [物理] [化学] [生物]	[旧数学I・旧数学A] [旧数学II・旧数学B]	
地理歴史 公民 情報	以下から高得点1科目 [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [情報I]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	100点		
薬学部	外国語	[英語] (リスニングを含む)	[旧数学I・旧数学A] [旧数学II・旧数学B]	100点	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
	国語	[国語] (近代以降の文章)		100点	
	数学 理科	[数学I、数学A] [数学II、数学B、数学C] 以下から高得点1科目 [物理] [化学] [生物]		100点	
文芸学部	外国語	以下から高得点2科目2科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (近代以降の文章、古文または漢文)	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学I] [旧数学II] [旧数学A] [旧数学B] [旧数学C] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	200点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章、古文または漢文)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。国語の古典は古文または漢文いずれかの高得点を採用する。
	地理歴史 公民 数学 情報 理科	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学I] [数学II、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [情報I]			
総合社会学部	外国語	以下から高得点2科目2科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く)	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学I] [旧数学II] [旧数学A] [旧数学B] [旧数学C] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	200点 (1科目100点)	●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。
	地理歴史 公民 数学 情報 理科	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学I] [数学II、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [情報I]			
		(注)「数学」「情報」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。			

学部	教科	科目		配点	判定方式	
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目			
国際学部	外国語	[英語] (リスニングを含む)		200点	●[国語] (漢文を除く) は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
	国語	以下から高得点1科目 [国語] (漢文を除く)		100点		
	地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]				
	公民	[公共、倫理] [公共、政治・経済]				
数学	[数学I] [数学I、数学A] [数学II、数学B、数学C]					
情報	[情報I]					
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]					
情報学部	2教科2科目型	外国語	以下から高得点2教科2科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		200点 (1科目100点)	●[外国語] は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●[国語] (近代以降の文章) は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		国語	[国語] (近代以降の文章)			
		数学	[数学I、数学A] [数学II、数学B、数学C]			
	理科	[物理] [化学] [生物]				
	地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]				
	公民	[公共、倫理] [公共、政治・経済]				
情報	[情報I]					
NEW 3教科3科目型	外国語	以下から高得点2教科2科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		200点 (1科目100点)	●[情報] は大学入学共通テストの配点が100点満点のため100点に換算する。 ●[外国語] は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●[国語] (近代以降の文章) は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
	国語	[国語] (近代以降の文章)				
	数学	[数学I、数学A] [数学II、数学B、数学C]				
理科	[物理] [化学] [生物]					
地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]					
公民	[公共、倫理] [公共、政治・経済]					
農学部	外国語	以下から高得点2教科2科目 [英語] (リスニングを含む)		200点 (1科目100点)	●[外国語] は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●[国語] (近代以降の文章) は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
	国語	[国語] (近代以降の文章)				
	数学	[数学I] [数学I、数学A] [数学II、数学B、数学C]				
理科	[物理] [化学] [生物] [地学]					
医学部	一次試験	外国語	以下から高得点2科目 [英語] (リスニングを含む)		100点	●[外国語] は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●[国語] (近代以降の文章) は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
		国語	[国語] (近代以降の文章)		200点 (1科目100点)	
	数学	[数学I、数学A]				
	理科	[物理] [化学] [生物]				
二次試験	小論文	与えられた主題について論述する。(40分)		段階評価		
	面接	個人面接：1人10分程度		段階評価		
(注) ・一次試験は「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点によって判定し、一次試験合格者を決定します。 ・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。						
生物理工学部	外国語	以下から高得点2教科2科目 [英語] (リスニングを含む)		200点 (1科目100点)	●[外国語] は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●[国語] (近代以降の文章) は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
	国語	[国語] (近代以降の文章)				
工学部	数学	以下から高得点1科目 [数学I] [数学I、数学A] [数学II、数学B、数学C]		100点	●[外国語] は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●[国語] (近代以降の文章) は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
	外国語	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		100点		
	国語	[国語] (近代以降の文章)				
理科	[物理] [化学] [生物] [地学]					
地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]					
公民	[公共、倫理] [公共、政治・経済]					
情報	[情報I]					
産業理工学部	外国語	以下から1科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語]		100点	●[外国語] は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●[国語] (近代以降の文章) は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。	
	国語	以下から高得点1科目 [国語] (近代以降の文章)		100点		
	数学	[数学I] [数学I、数学A] [数学II、数学B、数学C]				
理科	[物理] [化学] [生物] [地学]					
地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]					
公民	[公共、倫理] [公共、政治・経済]					
情報	[情報I]					
商経科(一部) 短期大学部	外国語	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む)		100点	●[外国語] は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●[国語] (漢文を除く) は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。	
	国語	[国語] (漢文を除く)				
	数学	[数学I] [数学I、数学A] [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]				
地理歴史	[歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]					
公民	[公共、倫理] [公共、政治・経済]					
情報	[情報I]					

# 共通テスト併用方式(A日程)

## 出願資格

次の①～④のいずれかに該当し、かつ⑤を満たす者。  
 ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ②高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。  
 ③本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ④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日までこれに該当する見込みの者。  
 ⑤本学の一般入試・前期(A日程)に出願し、令和7年度大学入学共通テストで本学が指定した教科・科目を受験する者。  
 ※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

本学の個別学力試験<一般入試・前期(A日程)>と「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定します。

## 注意事項

本学の個別学力試験は、一般入試・前期(A日程)において実施する教科・科目とします。また、3教科受験しないと欠席扱いとなります。大学入学共通テスト「英語」において、リスニングを必ず受験すること(リスニング免除者は除く)。リスニングを欠席すると、「英語」は欠席扱いとなります。大学入学共通テスト「英語」(リスニング含む)の配点は、リーディング100点、リスニング100点の200点満点のため、本学ではリーディング160点、リスニング40点の200点に換算する。

学部	教科	科目		配点	判定方式		
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目				
法学部 経済学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(A日程)において実施する教科・科目		150点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●個別学力試験の配点が100点満点のため150点に換算する。</li> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>		
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 情報	以下から高得点2科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [情報Ⅰ]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]		200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●[外国語]は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。</li> <li>●[国語] (漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。</li> </ul>
理工学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(A日程)において実施する教科・科目		300点 (1科目150点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●個別学力試験の配点が100点満点のため150点に換算する。</li> <li>●高得点の2科目を合否判定に使用する。</li> </ul>		
	大学入学共通テスト試験科目	数 学	[数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅱ・旧数学B]		100点	
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 理科	以下から高得点2教科2科目 [英語](リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章) [物理] [化学] [生物]			200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●[外国語]は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。</li> <li>●[国語] (近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	数 学	[数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅱ・旧数学B]		100点	
建築学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(A日程)において実施する教科・科目		200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の2科目を合否判定に使用する。</li> </ul>		
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科	以下から高得点2科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (近代以降の文章) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物] [地学]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B]		200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●[外国語]は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。</li> <li>●[国語] (近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科	以下から高得点2教科2科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]			200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●[外国語]は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。</li> <li>●[国語] (近代以降の文章、古文または漢文)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。国語の古典は古文または漢文いずれかの高得点を採用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	数 学	[数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅱ・旧数学B]		100点	
文芸学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(A日程)において実施する教科・科目		150点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●個別学力試験の配点が100点満点のため150点に換算する。</li> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>		
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科	以下から高得点2科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (近代以降の文章、古文または漢文) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]		200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●[外国語]は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。</li> <li>●[国語] (近代以降の文章、古文または漢文)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。国語の古典は古文または漢文いずれかの高得点を採用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科	以下から高得点2教科2科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]			200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	数 学	[数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅱ・旧数学B]		100点	
総合社会学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(A日程)において実施する教科・科目		100点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>		
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科	以下から高得点2教科2科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]			200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●[外国語]は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。</li> <li>●[国語] (漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科	以下から高得点1科目 [英語](リスニングを含む) [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]			200点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●[国語] (漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	数 学	[数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅱ・旧数学B]		100点	
国際学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(A日程)において実施する教科・科目		100点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>		
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科	[英語](リスニングを含む) 以下から高得点1科目 [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]			200点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●[国語] (漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科	[英語](リスニングを含む) 以下から高得点1科目 [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]			200点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	数 学	[数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅱ・旧数学B]		100点	

学部	教科	科目		配点	判定方式
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目		
情報学部	個別学力試験科目	一般入試・前期 (A日程) において実施する教科・科目		100点	●高得点の1科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	数 学 [数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ・旧数学A] 以下から1科目 [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧情報関係基礎]	200点 (1科目100点)	
英・数・理型	個別学力試験科目	一般入試・前期 (A日程) において実施する教科・科目		100点	●高得点の2科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 [英語(リスニングを含む)][ドイツ語][フランス語][中国語][韓国語] [国語](近代以降の文章) 理科 [物理][化学][生物] 地理歴史 [歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究][地理総合、地理探究] 公民 [公共、倫理][公共、政治・経済] 情報 [情報Ⅰ] (注)[地理歴史][公民]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B][旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]	200点 (1科目100点)	
英・国・数型	個別学力試験科目	一般入試・前期 (A日程) において実施する教科・科目		100点	●高得点の1科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	数 学 [数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]	[旧数学Ⅰ・旧数学A] 以下から1科目 [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧情報関係基礎]	200点 (1科目100点)	
農学部	個別学力試験科目	一般入試・前期 (A日程) において実施する教科・科目		200点 (1科目100点)	●高得点の2科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 [英語(リスニングを含む)][ドイツ語][フランス語][中国語][韓国語] [国語](近代以降の文章) 数 学 [数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C] 理 科 [物理][化学][生物][地学]	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ][旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点 (1科目100点)	
水産学科 環境管理学科 生物機能科学科	個別学力試験科目	一般入試・前期 (A日程) において実施する教科・科目		200点 (1科目100点)	●高得点の2科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 [英語(リスニングを含む)][ドイツ語][フランス語][中国語][韓国語] [国語](近代以降の文章) 数 学 [数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C] 理 科 [物理][化学][生物][地学]	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ][旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点 (1科目100点)	
生物理工学部	個別学力試験科目	一般入試・前期 (A日程) において実施する教科・科目		300点 (1科目100点)	●高得点の2科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 [英語(リスニングを含む)][ドイツ語][フランス語][中国語][韓国語] [国語](近代以降の文章) 数 学 [数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C] 理 科 [物理][化学][生物] 情報 [情報Ⅰ]	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ][旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧情報]	300点 (1科目100点)	
工学部	個別学力試験科目	一般入試・前期 (A日程) において実施する教科・科目		200点 (1科目100点)	●高得点の2科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 [英語(リスニングを含む)][ドイツ語][フランス語][中国語][韓国語] [国語](近代以降の文章) 数 学 [数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C] 理 科 [物理][化学][生物][地学] 地理歴史 [歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究][地理総合、地理探究] 公民 [公共、倫理][公共、政治・経済] 情報 [情報Ⅰ] (注)[地理歴史][公民]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧簿記・会計][旧情報関係基礎] [旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B][旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]	200点 (1科目100点)	
機械工学科 ロボティクス学科 電子情報工学科 情報工学科 建築学科	個別学力試験科目	一般入試・前期 (A日程) において実施する教科・科目		200点 (1科目100点)	●高得点の2科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 [英語(リスニングを含む)][ドイツ語][フランス語][中国語][韓国語] [国語](近代以降の文章) 数 学 [数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C] 理 科 [物理][化学][生物][地学] 地理歴史 [歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究][地理総合、地理探究] 公民 [公共、倫理][公共、政治・経済] 情報 [情報Ⅰ] (注)[地理歴史][公民]が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧簿記・会計][旧情報関係基礎] [旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B][旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]	200点 (1科目100点)	
産業理工学部	個別学力試験科目	一般入試・前期 (A日程) において実施する教科・科目		200点 (1科目100点)	●高得点の2科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 [英語(リスニングを含む)][ドイツ語][フランス語][中国語][韓国語] [国語](近代以降の文章) 数 学 [数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C] 理 科 [物理][化学][生物][地学] 地理歴史 [歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究][地理総合、地理探究] 公民 [公共、倫理][公共、政治・経済] 情報 [情報Ⅰ]	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧簿記・会計][旧情報関係基礎] [旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A][旧日本史B][旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済][旧倫理、旧政治・経済] [旧情報]	200点 (1科目100点)	

# 共通テスト併用方式(B日程)

## 出願資格

次の①～④のいずれかに該当し、かつ⑤を満たす。  
 ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ②高等専門学校3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。  
 ③本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ④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日までこれに該当する見込みの者。  
 ⑤本学の一般入試・前期(B日程)に出願し、令和7年度大学入学共通テストで本学が指定した教科・科目を受験する者、および受験した者。  
 ※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

本学の個別学力試験<一般入試・前期(B日程)>と「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定します。

## 注意事項

本学の個別学力試験は、一般入試・前期(B日程)において実施する教科・科目とします。また、3教科受験しないと欠席扱いとなります。大学入学共通テスト「英語」において、リスニングを必ず受験すること(リスニング免除者は除く)。リスニングを欠席すると、「英語」は欠席扱いとなります。大学入学共通テスト「英語」(リスニング含む)の配点は、リーディング100点、リスニング100点の200点満点のため、本学ではリーディング160点、リスニング40点の200点に換算する。

学部	教科	科目		配点	判定方式
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目		
法学部 経済学部 経営学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(B日程)において実施する教科・科目		150点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●個別学力試験の配点が100点満点のため150点に換算する。</li> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 地理歴史 公民 数学 理科	以下から高得点2科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治、経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [情報Ⅰ]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	
理工学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(B日程)において実施する教科・科目		200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の2科目を合否判定に使用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 数学 理科	以下から高得点2科目 [英語](リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物]	[旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	
理工学部 (化学コース) 生命科学科	個別学力試験科目	一般入試・前期(B日程)において実施する教科・科目		200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の2科目を合否判定に使用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 数学 理科	以下から高得点2科目 [英語](リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物]	[旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	
建築学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(B日程)において実施する教科・科目		150点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●個別学力試験の配点が100点満点のため150点に換算する。</li> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 地理歴史 公民 数学 理科	以下から高得点2科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (近代以降の文章) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治、経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物] [地学]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	
文芸学部 (芸術学科を除く)	個別学力試験科目	一般入試・前期(B日程)において実施する教科・科目		150点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●個別学力試験の配点が100点満点のため150点に換算する。</li> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 地理歴史 公民 数学 情報理科	以下から高得点2科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (近代以降の文章、古文または漢文) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治、経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	
総合社会学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(B日程)において実施する教科・科目		200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の2科目を合否判定に使用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 地理歴史 公民 数学 情報理科	以下から高得点1科目 [英語](リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治、経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	
国際学部	個別学力試験科目	一般入試・前期(B日程)において実施する教科・科目		100点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> </ul>
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 地理歴史 公民 数学 情報理科	以下から高得点1科目 [英語](リスニングを含む) [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治、経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ] [物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学]	[旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	



# 共通テスト併用方式(後期)

## 出願資格

次の①～④のいずれかに該当し、かつ⑤を満たす。  
 ①高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ②高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。  
 ③本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。  
 ④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。  
 ⑤本学の一般入試・後期に出願し、令和7年度大学入学共通テストで本学が指定した教科・科目を受験した者。  
 ※詳細は78ページをご確認ください。

## 選考方法

本学の個別学力試験<一般入試・後期>と「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否判定します。

## 注意事項

本学の個別学力試験は、一般入試・後期において実施する教科・科目とします。また、3教科受験しないと欠席扱いとなります。大学入学共通テスト「英語」において、リスニングを必ず受験すること(リスニング免除者は除く)。リスニングを欠席すると、「英語」は欠席扱いとなります。大学入学共通テスト「英語」(リスニング含む)の配点は、リーディング100点、リスニング100点の200点満点のため、本学ではリーディング160点、リスニング40点の200点に換算する。

学部	教科	科目		配点	判定方式
		新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目		
法 学 部 経 済 学 部 経 営 学 部	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目		100点	●高得点の1科目を合否判定に使用する。  ●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 情報	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理基礎 / 化学基礎 / 生物基礎 / 地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [情報Ⅰ] [旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	100点	
理 工 学 部	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目		100点	●高得点の1科目を合否判定に使用する。  ●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 数学 理科	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	100点	
理 学 部	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目		100点	●高得点の1科目を合否判定に使用する。  ●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 数学 理科	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	100点	
建 築 学 部	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目		100点	●高得点の1科目を合否判定に使用する。  ●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 数学 理科	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [国語] (近代以降の文章) [数学Ⅰ] [数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [物理] [化学] [生物] [地学] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	100点	
総 合 社 会 学 部	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目		150点	●個別学力試験の配点が100点満点のため150点に換算する。 ●高得点の1科目を合否判定に使用する。  ●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が155点満点のため100点に換算する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科	以下から高得点1科目 [英語] (リスニングを含む) [ドイツ語] [フランス語] [中国語] [韓国語] [国語] (漢文を除く) [歴史総合、世界史探究] [歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究] [公共、倫理] [公共、政治・経済] [数学Ⅰ] [数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C] [情報Ⅰ] [物理基礎 / 化学基礎 / 生物基礎 / 地学基礎] [物理] [化学] [生物] [地学] [旧世界史A] [旧世界史B] [旧日本史A] [旧日本史B] [旧地理A] [旧地理B] [旧現代社会] [旧倫理] [旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済] [旧数学Ⅰ] [旧数学Ⅰ・旧数学A] [旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧簿記・会計] [旧情報関係基礎] [旧情報]	100点	
国 際 学 部 (国際学科 グローバル専攻のみ)	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目		100点	●高得点の1科目を合否判定に使用する。
	大学入学共通テスト試験科目	外国語	[英語] (リスニングを含む)	200点	



学部		教科	科目		配点	判定方式	
			新学習指導要領に基づく出題科目	経過措置科目			
情報学部	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目			100点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> <li>●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。</li> <li>●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。</li> </ul>	
	大学入学共通テスト試験科目	外国語	以下から高得点2教科2科目 [英語](リスニングを含む)[ドイツ語] [フランス語][中国語][韓国語]	[旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ・旧数学B] [旧情報関係基礎]	200点 (1科目100点)		
	国語	[国語](近代以降の文章)					
	数学	[数学Ⅰ、数学A][数学Ⅱ、数学B、数学C]					
	理科	[物理][化学][生物]					
地理歴史	[歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]						
公民	[公共、倫理][公共、政治・経済]	[旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A] [旧日本史B][旧地理A][旧地理B] [旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済]	[旧倫理、旧政治・経済]				
情報	[情報Ⅰ] (注)[地理歴史][公民]が高得点科目となる場合、 いずれか1科目が採用されます。	[旧情報]					
農学部	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目			100点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高得点の1科目を合否判定に使用する。</li> <li>●「外国語」は大学入学共通テストの配点が200点満点のため100点に換算する。</li> <li>●「国語」(近代以降の文章)は大学入学共通テストの配点が110点満点のため100点に換算する。</li> </ul>	
	大学入学共通テスト試験科目	外国語	以下から高得点1科目 [英語](リスニングを含む)	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点		
	国語	[国語](近代以降の文章)					
	数学	[数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]					
	理科	[物理][化学][生物][地学]					
	農学生産科学科	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目				100点
水産学科	大学入学共通テスト試験科目	外国語	以下から高得点1科目 [英語](リスニングを含む)			[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点
環境管理学科	国語	[国語](近代以降の文章)					
生物機能科学科	数学	[数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]					
理科	[物理][化学][生物][地学]						
生物理工学部	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目			100点		
大学入学共通テスト試験科目	外国語	以下から高得点1科目 [英語](リスニングを含む)	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B]	200点			
国語	[国語](近代以降の文章)						
数学	[数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]						
理科	[物理][化学][生物]						
情報	[情報Ⅰ]	[旧情報]					
工学部	個別学力試験科目	一般入試・後期において実施する教科・科目			100点		
大学入学共通テスト試験科目	外国語	以下から高得点1科目 [英語](リスニングを含む)[ドイツ語] [フランス語][中国語][韓国語]	[旧数学Ⅰ][旧数学Ⅰ・旧数学A][旧数学Ⅱ] [旧数学Ⅱ・旧数学B][旧簿記・会計] [旧情報関係基礎]	200点			
国語	[国語](近代以降の文章)						
数学	[数学Ⅰ][数学Ⅰ、数学A] [数学Ⅱ、数学B、数学C]						
理科	[物理][化学][生物][地学]						
地理歴史	[歴史総合、世界史探究][歴史総合、日本史探究] [地理総合、地理探究]	[旧世界史A][旧世界史B][旧日本史A] [旧日本史B][旧地理A][旧地理B]					
公民	[公共、倫理][公共、政治・経済]	[旧現代社会][旧倫理][旧政治・経済] [旧倫理、旧政治・経済]					
情報	[情報Ⅰ]	[旧情報]					

**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式

**令和7年度入試変更点** **NEW** 推薦入試(一般公募)において、試験科目に「数学」を追加します。  
**NEW** 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月16日(土)・17日(日) 出願期間 令和6年11月1日(金)~11月8日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和6年12月1日(日)

●本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。

**外部試験利用制度**

〈全員判定〉スタンダード方式  
 英語 100点 + **NEW** 数学 国語 選択100点 = 2科目 200点満点

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式  
 英語 200点 + **NEW** 数学 国語 選択100点 = 2科目 300点満点

※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
 スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日) 出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程)〈一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト〉

試験日 出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ 合格発表 令和7年2月18日(火)

●スタンダード方式の結果を利用して、他の学部を併願できる「文理学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。  
 ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

**併願できる学部**  
 文理学部他学部併願方式  
 経済 経営 文芸 総合 国際 情報 短大

〈全員判定〉スタンダード方式  
 英語 100点 + 国語 100点 + 地歴 公民 数学 選択100点 = 3科目 300点満点

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式  
 英語 100点 + 国語 100点 + 地歴 公民 数学 選択200点 = 3科目 400点満点

※2 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例。  
 スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉共通テスト併用方式(A日程)  
 一般入試・前期(A日程) (150点満点) + 大学入学共通テスト (200点満点)  
 英語 国語 地歴 公民 数学 高得点1科目 (150点) + 外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 情報 高得点2科目 (1科目100点) = 3科目 350点満点

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
 (本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月13日(木)・14日(金) 出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程)〈一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト〉

試験日 出願期間 合格発表 一般入試・前期(B日程)と同じ

〈全員判定〉スタンダード方式  
 英語 100点 + 国語 100点 + 地歴 公民 数学 選択100点 = 3科目 300点満点

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式  
 英語 200点 + 国語 100点 + 地歴 公民 数学 選択100点 = 3科目 400点満点

※3 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
 スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉共通テスト併用方式(B日程)  
 一般入試・前期(B日程) (150点満点) + 大学入学共通テスト (200点満点)  
 英語 国語 地歴 公民 数学 高得点1科目 (150点) + 外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 情報 高得点2科目 (1科目100点) = 3科目 350点満点

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
 (本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)



# 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)～3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期) <一般入試・後期+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

合格発表

一般入試・後期と同じ

●高得点判定方式の結果を利用して、他の学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」(124ページ参照)があります。  
ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

併願できる学部

**文系学部他学部併願方式**

経済 経営 文芸 総合社会  
国際 情報 短大

〈全員判定〉  
高得点判定方式

英語 100点 + 国語 100点 + 地歴 公民 数学 選択100点 = 2科目 200点満点

3教科3科目を受験し、高得点の2教科2科目で判定。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

〈併願した人のみ判定〉  
共通テスト併用方式(後期)

一般入試・後期(100点満点) + 大学入学共通テスト(100点満点) = 2科目 200点満点

英語 国語 地歴 公民 数学 高得点1科目(100点) + 外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 情報 高得点1科目(100点)

高得点判定方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年1月3日(金)～1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月18日(火)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

〈3教科3科目型〉

共通テスト利用方式

外国語 150点 + 国語 地理歴史 公民 数学 理科 情報 高得点2教科2科目(1科目100点) = 3科目 350点満点

〈5教科7科目型〉

共通テスト利用方式

外国語 200点 + 国語 150点 + 地理歴史 公民 高得点2科目(1科目100点) + 数学 情報 高得点2科目(1科目100点) + 理科 100点 = 7科目 850点満点

## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年1月3日(金)～2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月23日(日)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト利用方式

外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 情報 高得点3科目(1科目100点) = 3科目 300点満点

## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年2月3日(月)～3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表

令和7年3月19日(水)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト利用方式

外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 情報 高得点2科目(1科目100点) = 2科目 200点満点

**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式

**令和7年度入試変更点** **NEW** 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 **令和6年11月30日(土)・12月1日(日)** 出願期間 令和6年11月1日(金)~11月22日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和6年12月11日(水)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「文理学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	数学   国語 選択100点	=	2科目 200点満点	外部試験利用制度
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 200点	+	数学   国語 選択100点	=	2科目 300点満点	文理学部学部内併願方式

※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用して、高得点科目を2倍換算して判定。

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 **令和7年1月25日(土)・26日(日)** 出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ 合格発表 令和7年2月18日(火)

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「文理学部学部内併願方式」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「文理学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。
- ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	国語 100点	+	地歴   公民   数学 選択100点	=	3科目 300点満点	文理学部学部内併願方式
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 100点	+	国語 100点	+	地歴   公民   数学 選択200点	=	3科目 400点満点	

※2 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用して、高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(A日程)	一般入試・前期(A日程) (150点満点)	+	大学入学共通テスト (200点満点)	=	3科目 350点満点
	英語   国語   地歴   公民   数学 高得点1科目 (150点)	+	外国語   国語   地理歴史   公民   数学   理科   情報 高得点2科目 (1科目100点)	=	3科目 350点満点

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 **令和7年2月11日(火)・12日(水)** 出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 合格発表 一般入試・前期(B日程)と同じ

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「文理学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	国語 100点	+	地歴   公民   数学 選択100点	=	3科目 300点満点	文理学部学部内併願方式
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 200点	+	国語 100点	+	地歴   公民   数学 選択100点	=	3科目 400点満点	

※3 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用して、高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(B日程)	一般入試・前期(B日程) (150点満点)	+	大学入学共通テスト (200点満点)	=	3科目 350点満点
	英語   国語   地歴   公民   数学 高得点1科目 (150点)	+	外国語   国語   地理歴史   公民   数学   理科   情報 高得点2科目 (1科目100点)	=	3科目 350点満点

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

経済学部の  
詳細はこちらから



学部別にみる判定方式

# 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期) <一般入試・後期+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

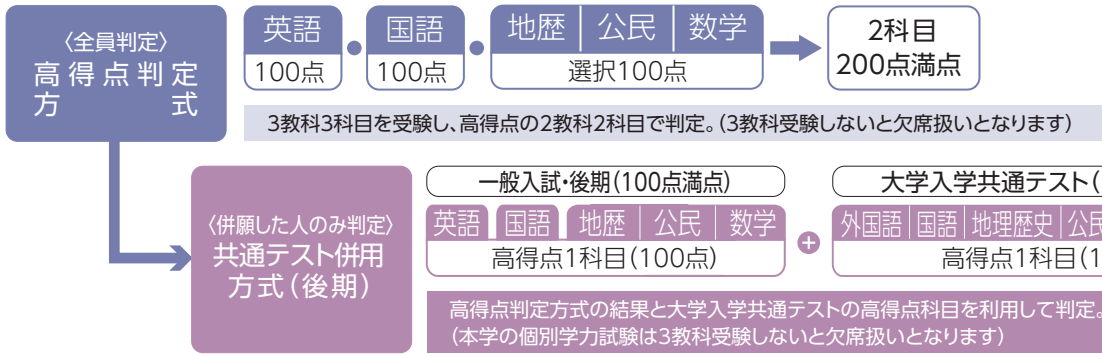
合格発表

一般入試・後期と同じ

- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「**文系学部学部内併願方式**」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」(124ページ参照)があります。ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

文系学部学部内  
併願方式

併願できる学部  
文系学部他学部  
併願方式



## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月18日(火)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

〈3教科3科目型〉



〈5教科7科目型〉



## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

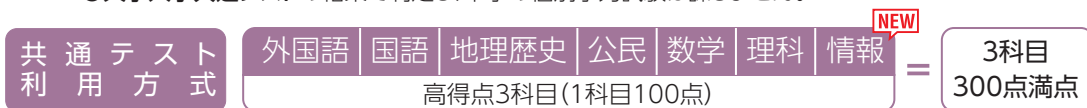
出願期間

令和7年1月3日(金)~2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月23日(日)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年2月3日(月)~3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表

令和7年3月19日(水)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式

**令和7年度入試変更点** NEW 推薦入試(一般公募)において、試験科目に「数学」を追加します。  
NEW 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月16日(土)・17日(日) 出願期間 令和6年11月1日(金)~11月8日(金)(消印有効) 合格発表 令和6年12月1日(日)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「文系学部学部内併願方式」(124ページ参照)および、短期大学部を併願できる「経営学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

外部試験利用制度

文系学部学部内併願方式

併願できる学部  
経営学部他学部併願方式  
短大



## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日) 出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)(消印有効) 合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ 合格発表 令和7年2月18日(火)

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「文系学部学部内併願方式」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、産業理工学部「経営ビジネス学科」を併願できる「経営学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

文系学部学部内併願方式

併願できる学部  
文系学部他学部併願方式  
法 経済 文芸 総合  
国語 情報 短大

併願できる学部  
経営学部他学部併願方式  
産業理工



## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月13日(木)・14日(金) 出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)(消印有効) 合格発表 令和7年2月23日(日)

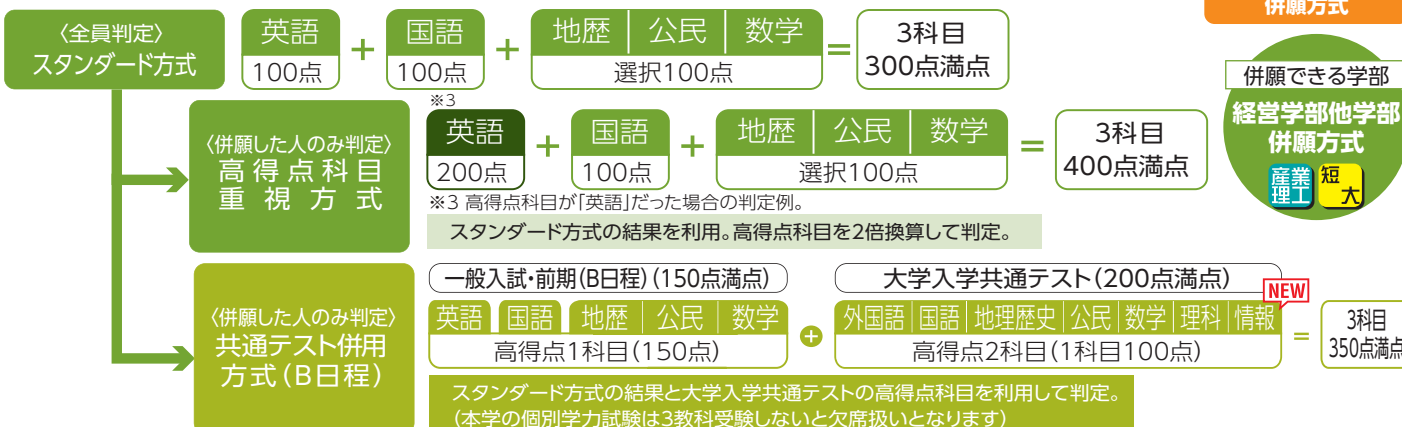
## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 合格発表 一般入試・前期(B日程)と同じ

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「文系学部学部内併願方式」(124ページ参照)および、産業理工学部「経営ビジネス学科」、短期大学部を併願できる「経営学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

文系学部学部内併願方式

併願できる学部  
経営学部他学部併願方式  
産業理工 短大





# 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)～3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期)〈一般入試・後期+大学入学共通テスト〉

試験日

出願期間

合格発表

一般入試・後期と同じ

- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「**文系学部学部内併願方式**」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」(124ページ参照)があります。ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。
- 高得点判定方式の結果を利用して、産業理工学部「経営ビジネス学科」を併願できる「**経営学部他学部併願方式**」(124ページ参照)があります。

### 文系学部学部内併願方式

併願できる学部

文系学部他学部併願方式

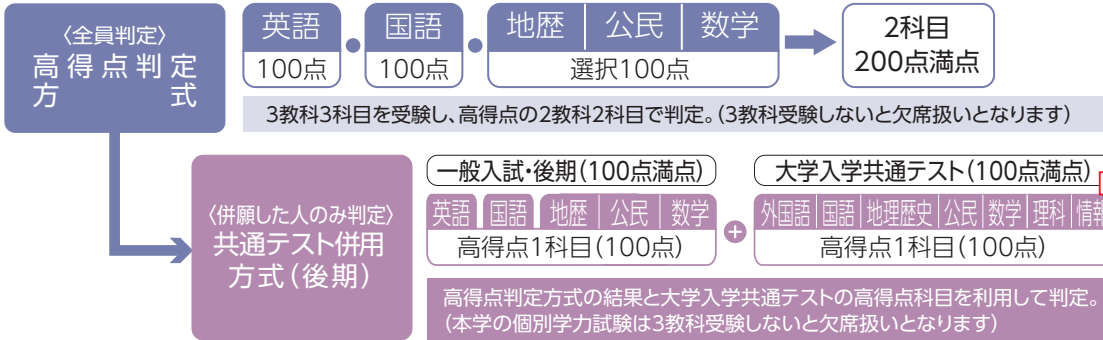
法 経済 文芸 総合社会

国際 情報 短大

併願できる学部

経営学部他学部併願方式

産業理工



## 共通テスト利用方式(前期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間

令和7年1月3日(金)～1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月18日(火)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

〈3教科3科目型〉



〈5教科7科目型〉



## 共通テスト利用方式(中期)〈大学入学共通テスト利用〉

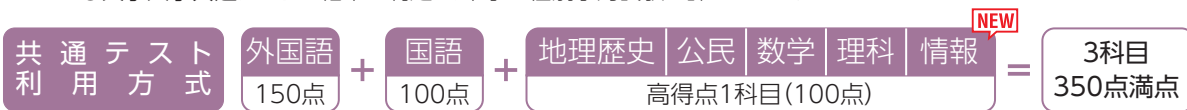
出願期間

令和7年1月3日(金)～2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月23日(日)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



## 共通テスト利用方式(後期)〈大学入学共通テスト利用〉

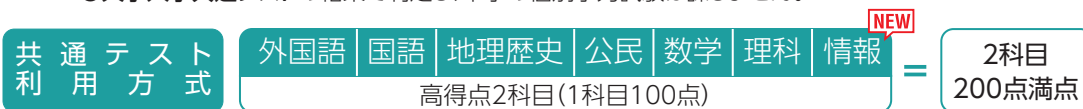
出願期間

令和7年2月3日(月)～3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表

令和7年3月19日(水)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式

**令和7年度入試変更点** **NEW** 共通テスト利用方式(前期)〈5教科5科目型〉において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月30日(土)・12月1日(日)

出願期間

令和6年11月1日(金)~11月22日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和6年12月11日(水)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科・コースを併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、併願先の学科・コースと共通の試験科目を選択する必要があります(19ページ参照)。

外部試験利用制度

理系学部学部内併願方式

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	※1 数学②(数学①・理科) 100点	=	2科目 200点満点	※1 理学科(物理学コース)・応用化学科・エネルギー物質学科は、「数学②」「理科」から1科目を選択、理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」「理科」から1科目を選択。
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 200点	+	※1 数学②(数学①・理科) 100点	=	2科目 300点満点	※2 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。						

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日)

出願期間

令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程)〈一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト〉

試験日

一般入試・前期(A日程)と同じ

合格発表

令和7年2月18日(火)

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科・コースを併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、「理学科(化学コース)」「生命科学科」以外を併願する場合は、試験科目で「数学②」を選択する必要があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、他の学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学②」を選択する必要があります。

理系学部学部内併願方式

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	※3 数学②(数学①) 100点	+	理科 100点	=	3科目 300点満点	※3 理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」から1科目を選択。	
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 100点	+	※3 数学②(数学①) 100点	+	※4 理科 200点	=	3科目 400点満点	※4 高得点科目が「理科」だった場合の判定例。	
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。									
〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(A日程)	一般入試・前期(A日程)(300点満点)		+		大学入学共通テスト(300点満点)				
	英語	数学②(数学①)	理科	+	数学	+	英語   国語   理科	=	
	高得点2科目(1科目150点)				100点		高得点2教科2科目(1科目100点)		=
スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)							※5 理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」から1科目を選択。		

併願できる学部

理系学部他学部併願方式

建築 薬 情報 農  
生物 理工 工業 産業工

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月11日(火)・12日(水)

出願期間

令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程)〈一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト〉

試験日

一般入試・前期(B日程)と同じ

合格発表

一般入試・前期(B日程)と同じ

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科・コースを併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、「理学科(化学コース)」「生命科学科」以外を併願する場合は、試験科目で「数学②」を選択する必要があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、産業理工学部を併願できる「理工学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

理系学部学部内併願方式

併願できる学部

理工学部他学部併願方式

産業工

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	※6 数学②(数学①) 100点	+	理科 100点	=	3科目 300点満点	※6 理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」から1科目を選択。
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 100点	+	※6 数学②(数学①) 100点	+	※7 理科 200点	=	3科目 400点満点	※7 高得点科目が「理科」だった場合の判定例。
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。								
〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(B日程)	一般入試・前期(B日程)(200点満点)		+		大学入学共通テスト(200点満点)			
	英語	数学②(数学①)	理科	+	英語   国語   数学   理科	=	4科目 400点満点	
	高得点2科目(1科目100点)				高得点2科目(1科目100点)			
スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)							※8 理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」から1科目を選択。	





## 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)～3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期)〈一般入試・後期+大学入学共通テスト〉

試験日

出願期間

合格発表

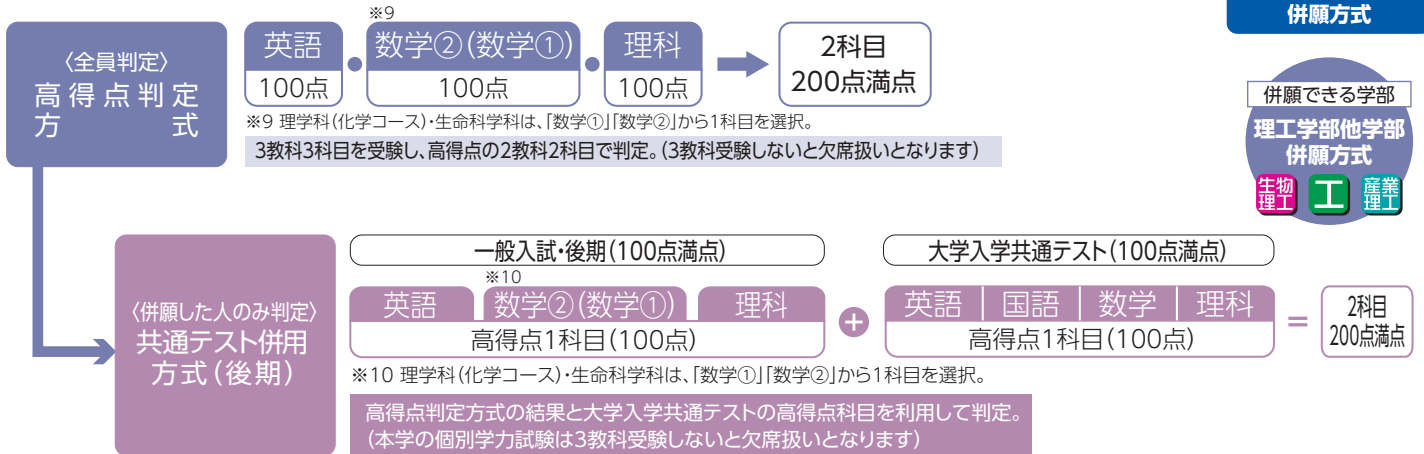
一般入試・後期と同じ

- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科・コースを併願できる「**理系学部学部内併用方式**」(124ページ参照)があります。ただし、「理学科(化学コース)」「生命科学科」以外を併願する場合は、試験科目で「数学②」を選択する必要があります。
- 高得点判定方式の結果を利用して、生物理工学部、工学部、産業理工学部を併願できる「**理工学部他学部併用方式**」(124ページ参照)があります。

理系学部学部内  
併用方式

併願できる学部  
理工学部他学部  
併用方式  
生物 工 産業  
理工

理工学部



## 共通テスト利用方式(前期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間

令和7年1月3日(金)～1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月18日(火)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

〈3教科3科目型〉



〈5教科5科目型〉



## 共通テスト利用方式(中期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間

令和7年1月3日(金)～2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月23日(日)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



## 共通テスト利用方式(後期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間

令和7年2月3日(月)～3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表

令和7年3月19日(水)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式

**令和7年度入試変更点**

- NEW** 一般入試・後期において、試験科目に「数学②」を追加します。
- NEW** 共通テスト利用方式(前期)〈5教科7科目型〉において、試験科目に「情報」を追加します。
- NEW** 共通テスト利用方式(中期・後期)において、〈5教科7科目型〉を導入します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月16日(土)・17日(日) 出願期間 令和6年11月1日(金)~11月8日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和6年12月1日(日)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、生物理工学部を併願できる「建築学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

**〈全員判定〉スタンダード方式**

英語 100点 + 数学 国語 選択100点 = 2科目 200点満点

※1

**〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式**

英語 200点 + 数学 国語 選択100点 = 2科目 300点満点

※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

**外部試験利用制度**

併願できる学部  
建築学部他学部  
併願方式  
生物 理工

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日) 出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程)〈一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト〉

試験日 出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ 合格発表 令和7年2月18日(火)

- スタンダード方式の結果を利用して、他の学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、理工学部の「理学科(化学コース)」、「生命科学科」を除く学科と情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学②」を選択する必要があります。

**〈全員判定〉スタンダード方式**

英語 100点 + 数学① 数学② 選択100点 + 理科 100点 = 3科目 300点満点

※2

**〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式**

英語 100点 + 数学① 数学② 選択100点 + 理科 200点 = 3科目 400点満点

※2 高得点科目が「理科」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

**〈併願した人のみ判定〉共通テスト併用方式(A日程)**

一般入試・前期(A日程) (200点満点) + 大学入学共通テスト (200点満点)

英語 数学① 数学② 理科 高得点2科目(1科目100点) + 外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 高得点2科目(1科目100点) = 4科目 400点満点

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

**併願できる学部**  
理系学部他学部  
併願方式  
理 工 薬 情 農  
生 物 産 業  
理 工 産 業

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月13日(木)・14日(金) 出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程)〈一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト〉

試験日 出願期間 合格発表 一般入試・前期(B日程)と同じ

- スタンダード方式の結果を利用して、生物理工学部、工学部「建築学科」、産業理工学部を併願できる「建築学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

**〈全員判定〉スタンダード方式**

英語 100点 + 数学 国語 選択100点 + 理科 地歴 選択100点 = 3科目 300点満点

※3

**〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式**

英語 200点 + 数学 国語 選択100点 + 理科 地歴 選択100点 = 3科目 400点満点

※3 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

**〈併願した人のみ判定〉共通テスト併用方式(B日程)**

一般入試・前期(B日程) (150点満点) + 大学入学共通テスト (200点満点)

英語 数学 国語 理科 地歴 高得点1科目(150点) + 外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 高得点2科目(1科目100点) = 3科目 350点満点

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

**併願できる学部**  
建築学部他学部  
併願方式  
生 物 産 業  
理 工 産 業

建築学部の  
詳細はこちらから



学部別にみる判定方式

## 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

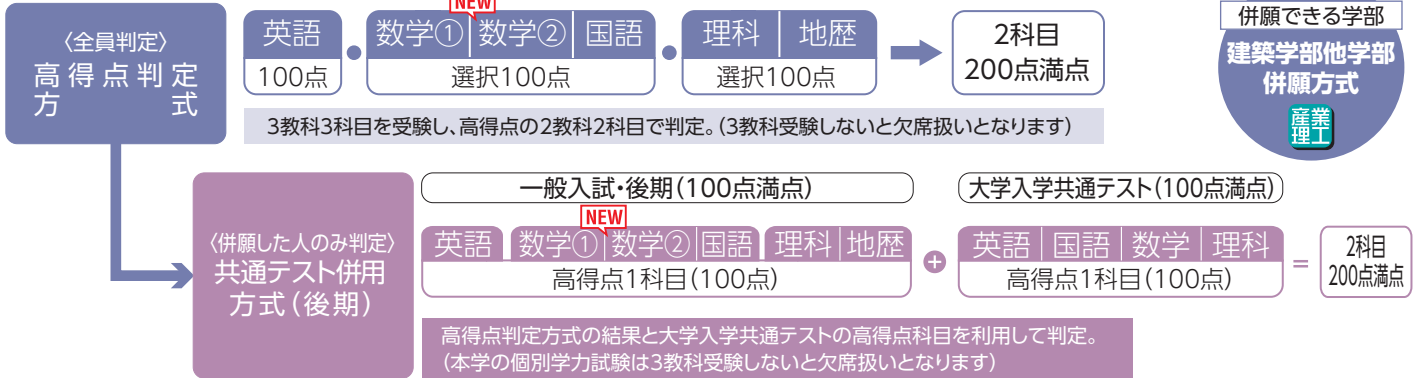
出願期間 令和7年2月3日(月)～3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期)〈一般入試・後期+大学入学共通テスト〉

試験日 出願期間 合格発表 一般入試・後期と同じ

●高得点判定方式の結果を利用して、産業理工学部を併願できる「[建築学部他学部併願方式](#)」(124ページ参照)があります。



## 共通テスト利用方式(前期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年1月3日(金)～1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月18日(火)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

〈3教科4科目型〉



〈5教科7科目型〉



## 共通テスト利用方式(中期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年1月3日(金)～2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

〈3教科3科目型〉



※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

〈5教科7科目型〉NEW



## 共通テスト利用方式(後期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年2月3日(月)～3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

〈2教科2科目型〉



〈5教科7科目型〉NEW



**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式

令和7年度入試変更点

- NEW** 推薦入試(一般公募)、一般入試・前期(A日程・B日程)において理科重視方式を導入します。
- NEW** 共通テスト利用方式(前期)〈3教科3科目型〉において、試験科目「英語」の配点を変更します。
- NEW** 共通テスト利用方式(前期)〈5教科7科目型〉において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月16日(土)・17日(日) 出願期間 令和6年11月1日(金)~11月8日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和6年12月1日(日)

- 創薬科学科において、本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- 創薬科学科において、スタンダード方式の結果を利用して、生物理工学部を併願できる「薬学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 理科 100点 = 2科目 200点満点

**NEW** 〈併願した人のみ判定〉理科重視方式

英語 100点 + 理科 200点 = 2科目 300点満点

スタンダード方式の結果を利用。「理科」を2倍換算して判定。

外部試験利用制度

併願できる学部

薬学部他学部併願方式

生物理工

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日) 出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月5日(水)

- 創薬科学科において、スタンダード方式の結果を利用して、他の学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、理工学部の「理学科(化学コース)」、「生命科学科」を除く学科と情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学②」を選択する必要があります。

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 数学① 100点 + 数学② 100点 + 理科 100点 = 3科目 300点満点

**NEW** 〈併願した人のみ判定〉理科重視方式

英語 100点 + 数学① 100点 + 数学② 100点 + 理科 200点 = 3科目 400点満点

スタンダード方式の結果を利用。「理科」を2倍換算して判定。

併願できる学部

理系学部他学部併願方式

理工 建築 情報 農

生物理工 工業 産業工

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月13日(木)・14日(金) 出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月23日(日)

- 創薬科学科において、スタンダード方式の結果を利用して、生物理工学部を併願できる「薬学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 数学 100点 + 理科 100点 = 3科目 300点満点

**NEW** 〈併願した人のみ判定〉理科重視方式

英語 100点 + 数学 100点 + 理科 200点 = 3科目 400点満点

スタンダード方式の結果を利用。「理科」を2倍換算して判定。

併願できる学部

薬学部他学部併願方式

生物理工

## 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日) 出願期間 令和7年2月3日(月)~3月1日(土)〈消印有効〉 合格発表 令和7年3月19日(水)

- 高得点判定方式の結果を利用して、生物理工学部を併願できる「薬学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉高得点判定方式

英語 100点 + 数学① 100点 + 数学② 100点 + 理科 100点 → 2科目 200点満点

3教科3科目を受験し、「英語」「数学①」「数学②」の高得点1科目と「理科」の2教科2科目で判定。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

併願できる学部

薬学部他学部併願方式

生物理工



## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

出願  
期間

令和7年1月3日(金)~1月17日(金) <消印有効>

合格  
発表

令和7年2月18日(火)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

<3教科3科目型>

共通テスト  
利用方式

NEW

英語  
100点

+

数学  
100点

+

理科  
100点

=

3科目  
300点満点

<5教科7科目型>

共通テスト  
利用方式

英語  
100点

+

国語  
100点

+

数学2科目  
200点(1科目100点)

+

理科2科目  
400点(1科目200点)

+

地理歴史 公民 情報  
高得点1科目(100点)

NEW

= 7科目  
900点満点

## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

出願  
期間

令和7年1月3日(金)~2月10日(月) <消印有効>

合格  
発表

令和7年2月23日(日)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト  
利用方式

英語  
100点

+

数学  
100点

+

理科  
200点

=

3科目  
400点満点

## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

出願  
期間

令和7年2月3日(月)~3月8日(土) <消印有効>

合格  
発表

令和7年3月19日(水)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト  
利用方式

英語  
100点

+

国語 数学  
高得点1科目(100点)

+

理科  
100点

=

3科目  
300点満点

- 試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。
- 個別学力試験** 60分 / マーク方式 (「実技」「小論文」「面接」を除く)
- 令和7年度入試変更点**
  - NEW 一般入試・前期(A日程)・後期において、文学科英語英米文学専攻は外部試験利用制度を導入します。
  - NEW 共通テスト併用方式(A日程)において、芸術学科造形芸術専攻でも併願ができます。
  - NEW 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

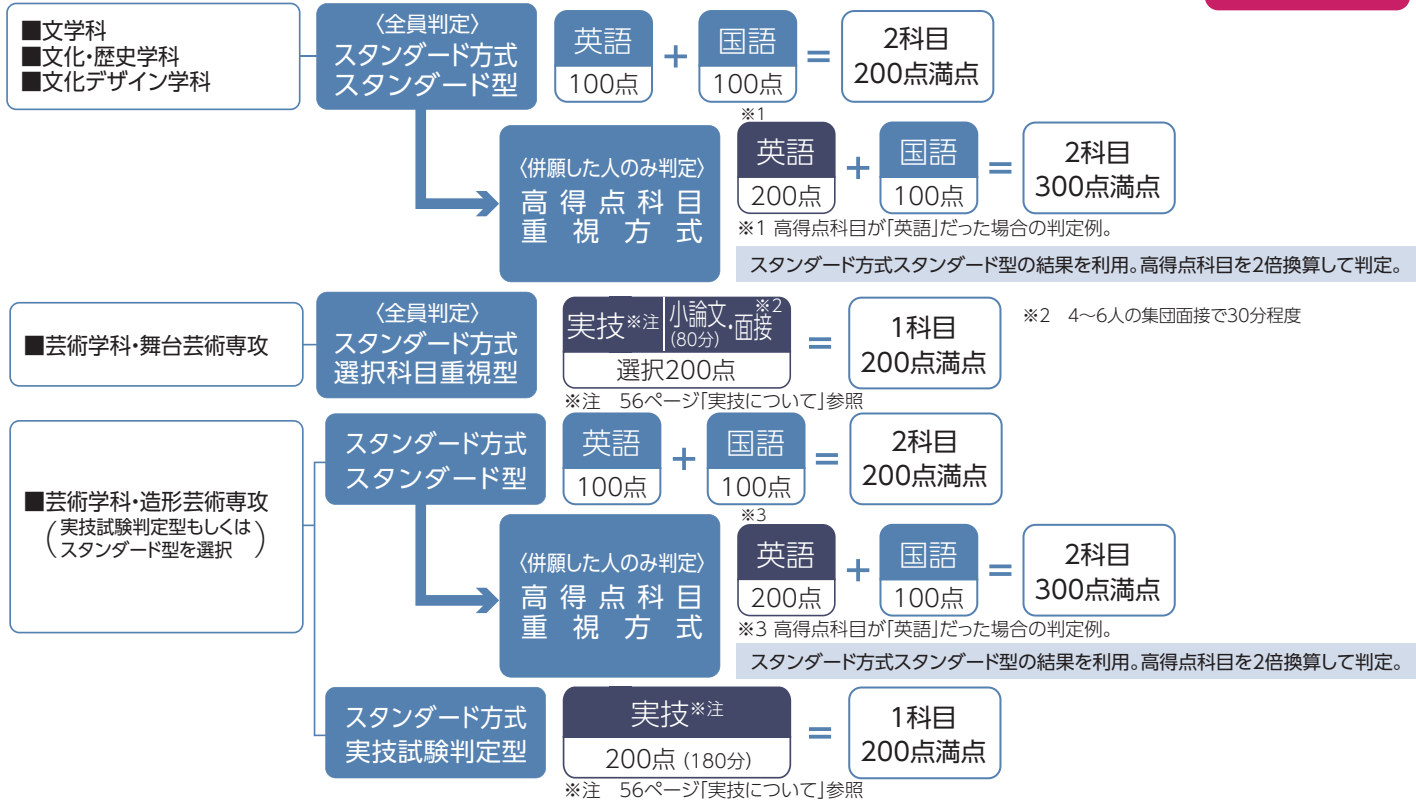
## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月30日(土)・12月1日(日) 出願期間 令和6年11月1日(金)~11月22日(金)(消印有効) 合格発表 令和6年12月11日(水)

- 「文学科日本文学専攻」を除く学科・専攻において、本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- 「芸術学科舞台芸術専攻・造形芸術専攻(実技試験判定型)」を除く学科・専攻・コースにおいて、スタンダード方式スタンダード型の結果を利用して、同一学部内の他の学科・専攻・コースを併願できる「文芸学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

外部試験利用制度

文芸学部学部内併願方式



## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日) 出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)(消印有効) 合格発表 令和7年2月5日(水)

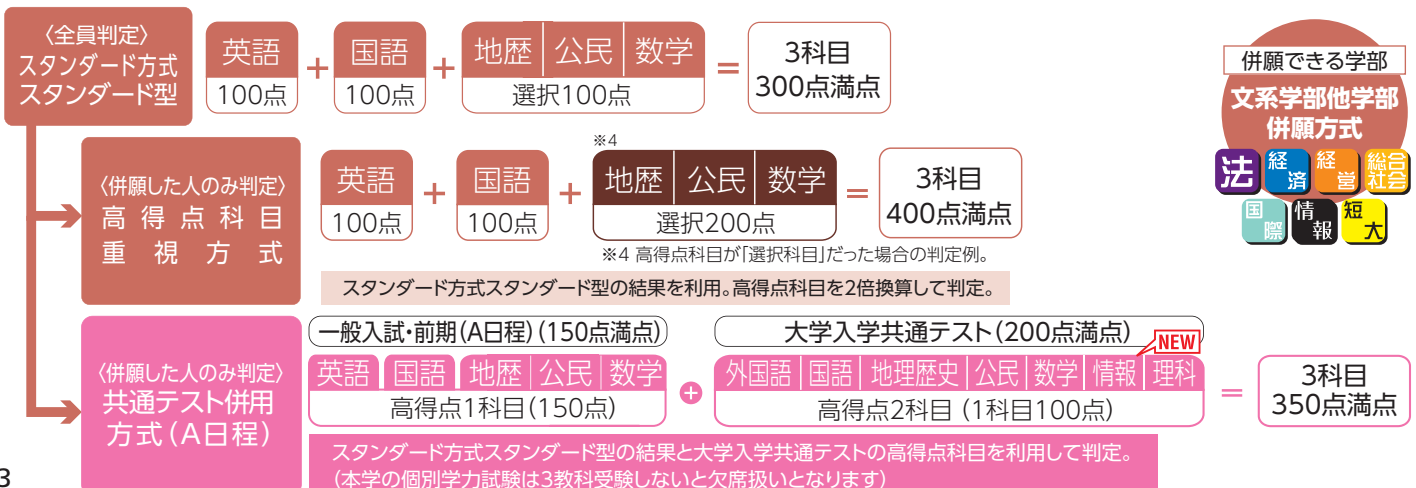
## 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ 合格発表 令和7年2月18日(火)

- 「文学科英語英米文学専攻」において、本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式スタンダード型の結果を利用して、同一学部内の他の学科・専攻・コースを併願できる「文芸学部学部内併願方式」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

NEW 外部試験利用制度

文芸学部学部内併願方式





# 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月13日(木)・14日(金)

出願期間 令和7年1月3日(金)～2月3日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

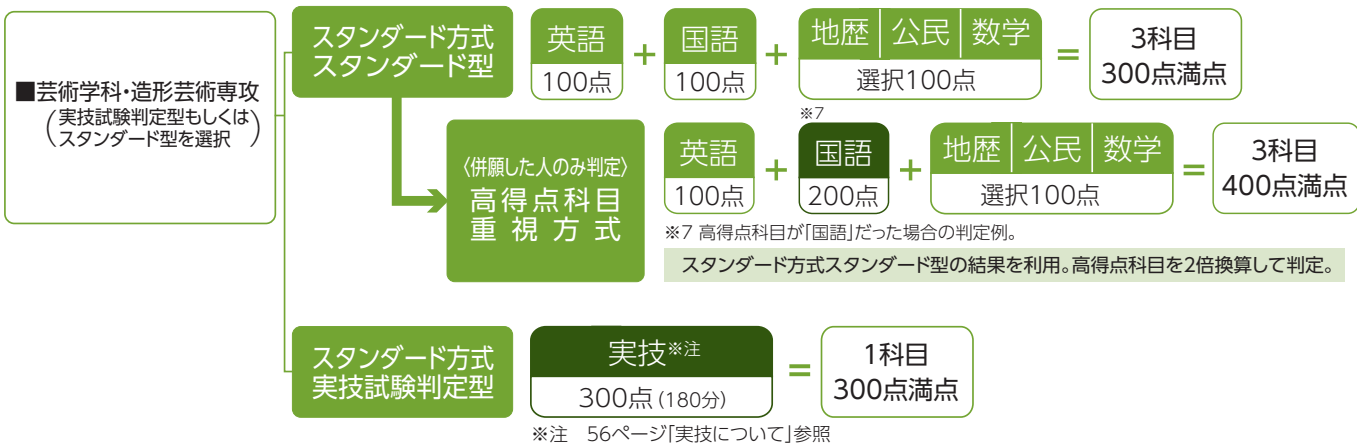
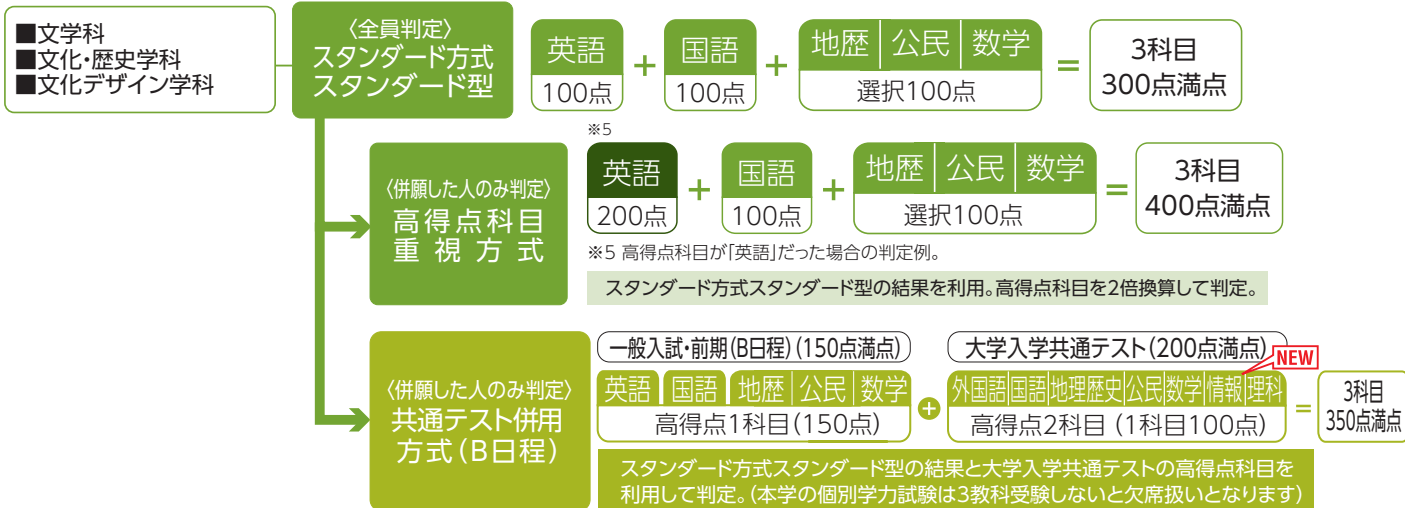
合格発表

一般入試・前期(B日程)と同じ

- 「文芸学専攻」において、本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- 「芸術学科舞台芸術専攻・造形芸術専攻(実技試験判定型)」を除く学科・専攻・コースにおいて、スタンダード方式スタンダード型の結果を利用して、同一学部内の他の学科・専攻・コースを併願できる「文系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

**外部試験利用制度**

**文系学部学部内併願方式**



## 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日) 出願期間 令和7年2月3日(月)～3月1日(土)〈消印有効〉 合格発表 令和7年3月19日(水)

- 「文学科英語英米文学専攻」において、本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する NEW **外部試験利用制度**「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- 「芸術学科造形芸術専攻(実技試験判定型)」を除く学科・専攻・コースにおいて、高得点判定方式スタンダード型の結果を利用して、同一学部内の他の学科・専攻・コースを併願できる「**文系学部学部内併願方式**」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」(124ページ参照)があります。  
ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

外部試験利用制度

文系学部学部内併願方式

併願できる学部  
文系学部他学部併願方式  
法 経済 経営 総合 社会 国際 情報 短大



## 共通テスト利用方式(前期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年1月3日(金)～1月17日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月18日(火)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

〈3教科3科目型〉

共通テスト利用方式 外国語 150点 + 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科 = 3科目 350点満点  
 高得点2教科2科目(1科目100点)

〈5教科7科目型〉

共通テスト利用方式 外国語 200点 + 国語 150点 + 地理歴史 公民 高得点2科目(1科目100点) + 数学 情報 理科 高得点2科目(1科目100点) + 100点 = 7科目 850点満点

## 共通テスト利用方式(中期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年1月3日(金)～2月10日(月)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月23日(日)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト利用方式 外国語 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科 = 3科目 300点満点  
 高得点3科目(1科目100点)

## 共通テスト利用方式(後期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年2月3日(月)～3月8日(土)〈消印有効〉 合格発表 令和7年3月19日(水)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト利用方式 外国語 国語 地理歴史 公民 数学 情報 理科 = 2科目 200点満点  
 高得点2教科2科目(1科目100点)





※注 実技について〈東大阪キャンパスでのみ実施〉

## ① 舞台芸術専攻の実技（一般入試・前期（A日程）、一般入試・後期を除く）

### (A) 身体表現

課題に従って行われる身体の動き（リズム・エネルギー・感覚など）を見ます。課題をどう捉えるか、アイデアや想像力も見ます。

### (B) 言語表現（朗読）

課題の文章を声に出して読みます。課題への理解や表現力を見ます。

### (C) 質問

こちらから質問し、応答する能力を見ます。

\* 実技試験は基本的には個別に行います。（1人10分程度）

\* 課題は試験当日配付します。

\* (C) 質問は個別に行います。

\* 服装は体を動かしやすいもの、ダンスシューズ等を着用してください。（トレーニングウェアまたはそれに類する服装）

\* 更衣室は用意します。

### (D) 作文（事前課題）

次の課題から一つ選択して本文400字以内の作文を事前に用意し、原本とコピー5部を当日必ず持参してください。

〔課題〕「わたしが感動した舞台」「わたしのいちばん古い記憶」「10年後の日本」

（作文はB4判400字詰め原稿用紙を使用すること）

\* 原稿用紙右余白に題名・氏名を記入してください。

\* 同一日程につき、試験日は2日間あります。2日間受験する場合、同じ課題は選択しないようにしてください。

\* 試験日程が違えば、課題を重複して選択しても構いません。

（例）【推薦入試（一般公募）2日間、一般入試・前期（B日程）2日間を出願し、推薦入試（一般公募）1日目に「わたしが感動した舞台」を選択する場合】

- × 推薦入試（一般公募）2日目・・・「わたしが感動した舞台」
- 推薦入試（一般公募）2日目・・・「10年後の日本」
- 一般入試・前期（B日程）1日目・・・「わたしが感動した舞台」
- 一般入試・前期（B日程）2日目・・・「10年後の日本」

## ② 造形芸術専攻の実技（一般入試・前期（A日程）を除く）

内 容	持参用具
デッサン	デッサン用鉛筆（4H～4Bまで使用可）、消しゴム、練りゴム、羽ぼうき、鉛筆削り（カッターナイフ含む）、画鋸（4コ）またはクリップ

※解答用紙は画用紙（四つ切り）を使用します。

※カルトン、画用紙は本学で用意します。

**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分 / マーク方式

**令和7年度入試変更点** **NEW** 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月30日(土)・12月1日(日)

出願期間 令和6年11月1日(金)~11月22日(金) (消印有効)

合格発表 令和6年12月11日(水)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の専攻を併願できる「文系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	数学   国語 選択100点	=	2科目 200点満点	外部試験利用制度
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 200点	+	数学   国語 選択100点	=	2科目 300点満点	

※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用して、高得点科目を2倍換算して判定。

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日)

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金) (消印有効)

合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ

合格発表 令和7年2月18日(火)

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の専攻を併願できる「文系学部学部内併願方式」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	国語 100点	+	地歴   公民   数学 選択100点	=	3科目 300点満点	文系学部学部内併願方式
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 100点	+	国語 100点	+	地歴   公民   数学 選択200点	=	3科目 400点満点	

※2 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用して、高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(A日程)	一般入試・前期(A日程) (100点満点) 英語   国語   地歴   公民   数学 高得点1科目(100点)	+	大学入学共通テスト (200点満点) <b>NEW</b> 外国語   国語   地理歴史   公民   数学   情報   理科 高得点2教科2科目(1科目100点)	=	3科目 300点満点
-------------------------------	---	---	--	---	---------------

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります) ※ 「数学」と「情報」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月11日(火)・12日(水)

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月) (消印有効)

合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 合格発表 一般入試・前期(B日程)と同じ

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の専攻を併願できる「文系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	国語 100点	+	地歴   公民   数学 選択100点	=	3科目 300点満点	文系学部学部内併願方式
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 200点	+	国語 100点	+	地歴   公民   数学 選択100点	=	3科目 400点満点	

※3 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用して、高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(B日程)	一般入試・前期(B日程) (200点満点) 英語   国語   地歴   公民   数学 高得点2科目(1科目100点)	+	大学入学共通テスト (100点満点) <b>NEW</b> 外国語   国語   地理歴史   公民   数学   情報   理科 高得点1科目(100点)	=	3科目 300点満点
-------------------------------	--	---	--	---	---------------

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)



# 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期) <一般入試・後期+大学入学共通テスト>

試験日

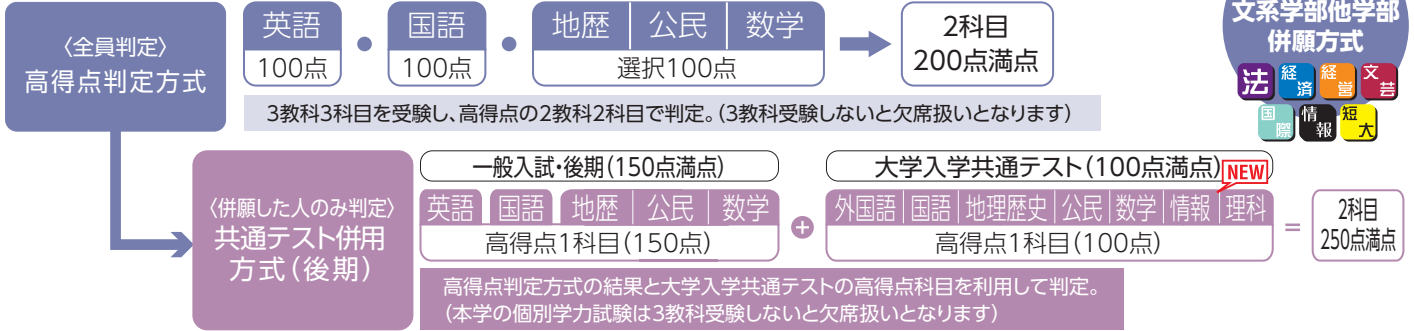
出願期間

合格発表

一般入試・後期と同じ

- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の専攻を併願できる「**文系学部学部内併願方式**」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」(124ページ参照)があります。ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

文系学部学部内併願方式



## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月18日(火)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

〈3教科3科目型〉



※「数学」と「情報」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

〈5教科7科目型〉



## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年1月3日(金)~2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月23日(日)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



※「数学」と「情報」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年2月3日(月)~3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表

令和7年3月19日(水)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



※「数学」と「情報」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式

令和7年度入試変更点

- NEW** 推薦入試(一般公募)において、試験科目に「数学」を追加します。
- NEW** 東アジア専攻において、共通テスト併用方式(A日程・B日程)を導入します。
- NEW** 共通テスト利用方式(前期<1教科1科目型>除く)・共通テスト併用方式(A日程・B日程)において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月30日(土)・12月1日(日)

出願期間 令和6年11月1日(金)~11月22日(金)(消印有効)

合格発表 令和6年12月11日(水)

● 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。

● スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の専攻・コースを併願できる「文系学部学内併願方式」(124ページ参照)があります。

外部試験利用制度

文系学部学内併願方式

■グローバル専攻  
(スタンダード方式もしくは国際学部独自方式を選択)

スタンダード方式

英語  
100点

NEW

数学 国語  
選択100点

= 2科目  
200点満点

〈併願した人のみ判定〉  
高得点科目重視方式

※1

英語  
200点

NEW

数学 国語  
選択100点

= 2科目  
300点満点

※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。

スタンダード方式の結果を利用して、高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉  
国際学部独自方式  
(併願)

英語  
100点

= 1科目  
100点満点

スタンダード方式の結果を利用して、「英語」1科目で判定。  
(2教科受験しないと欠席扱いとなります)

国際学部  
独自方式

英語  
100点

= 1科目  
100点満点

「英語」のみの受験となり、1科目で判定。

■東アジア専攻

〈全員判定〉  
スタンダード方式

英語  
100点

NEW

数学 国語  
選択100点

= 2科目  
200点満点

〈併願した人のみ判定〉  
高得点科目重視方式

英語  
100点

NEW

数学 国語  
選択200点

= 2科目  
300点満点

※2 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例。

スタンダード方式の結果を利用して、高得点科目を2倍換算して判定。



## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日)

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金) (消印有効)

合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ

合格発表 令和7年2月18日(火)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
  - スタンド方式の結果を利用して、同一学部内の他の専攻・コースを併願できる「文系学部学部内併願方式」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。
- ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

外部試験利用制度

文系学部学部内併願方式

併願できる学部  
文系学部他学部併願方式



### グローバル専攻 (スタンダード方式もしくは国際学部独自方式を選択)



### 東アジア専攻



## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月11日(火)・12日(水)

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月) (消印有効)

合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

合格発表

一般入試・前期(B日程)と同じ

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の専攻・コースを併願できる「文系学部学内併願方式」(124ページ参照)があります。

外部試験利用制度

文系学部学内併願方式

### ■グローバル専攻 (スタンダード方式もしくは国際学部独自方式を選択)

#### スタンダード方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & + & \text{国語} & + & \text{地歴} & | & \text{公民} & | & \text{数学} \\ 100\text{点} & & 100\text{点} & & \text{選択} & & 100\text{点} & & \\ \hline & & & & & & & & 3\text{科目} \\ & & & & & & & & 300\text{点満点} \end{matrix}$$

#### <併願した人のみ判定> 高得点科目重視方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & + & \text{国語} & + & \text{地歴} & | & \text{公民} & | & \text{数学} \\ 100\text{点} & & 100\text{点} & & \text{選択} & & 200\text{点} & & \\ \hline & & & & & & & & 3\text{科目} \\ & & & & & & & & 400\text{点満点} \end{matrix}$$

※5 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

#### <併願した人のみ判定> 国際学部独自方式(併願)

$$\begin{matrix} \text{英語} & = & 1\text{科目} \\ 100\text{点} & & 100\text{点満点} \end{matrix}$$

スタンダード方式の結果を利用。「英語」1科目で判定。  
(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

#### <併願した人のみ判定> 共通テスト併用方式(B日程)

$$\begin{matrix} \text{一般入試・前期(B日程)} & (100\text{点満点}) & + & \text{大学入学共通テスト} & (300\text{点満点}) \\ \text{英語} & | & \text{国語} & | & \text{地歴} & | & \text{公民} & | & \text{数学} & | & \text{理科} & | & \text{情報} \\ \text{高得点1科目} & (100\text{点}) & + & 200\text{点} & + & \text{高得点1科目} & (100\text{点}) & = & 3\text{科目} \\ & & & & & & & & 400\text{点満点} \end{matrix}$$

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの「英語」と高得点1科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

#### 国際学部独自方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & = & 1\text{科目} \\ 100\text{点} & & 100\text{点満点} \end{matrix}$$

「英語」のみの受験となり、1科目で判定。

### ■東アジア専攻

#### <全員判定> スタンダード方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & + & \text{国語} & + & \text{地歴} & | & \text{公民} & | & \text{数学} \\ 100\text{点} & & 100\text{点} & & \text{選択} & & 100\text{点} & & \\ \hline & & & & & & & & 3\text{科目} \\ & & & & & & & & 300\text{点満点} \end{matrix}$$

#### <併願した人のみ判定> 高得点科目重視方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & + & \text{国語} & + & \text{地歴} & | & \text{公民} & | & \text{数学} \\ 100\text{点} & & 200\text{点} & & \text{選択} & & 100\text{点} & & \\ \hline & & & & & & & & 3\text{科目} \\ & & & & & & & & 400\text{点満点} \end{matrix}$$

※6 高得点科目が「国語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

#### <併願した人のみ判定> 共通テスト併用方式(B日程)

$$\begin{matrix} \text{一般入試・前期(B日程)} & (100\text{点満点}) & + & \text{大学入学共通テスト} & (300\text{点満点}) \\ \text{英語} & | & \text{国語} & | & \text{地歴} & | & \text{公民} & | & \text{数学} & | & \text{理科} & | & \text{情報} \\ \text{高得点1科目} & (100\text{点}) & + & 200\text{点} & + & \text{高得点1科目} & (100\text{点}) & = & 3\text{科目} \\ & & & & & & & & 400\text{点満点} \end{matrix}$$

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの「英語」と高得点1科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)



# 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月1日(土) (消印有効)

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期) <一般入試・後期+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 合格発表

一般入試・後期と同じ

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
  - 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の専攻・コースを併願できる「文系学部学内併願方式」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。
- ただし、情報学部を併願する場合は、試験科目で「数学」を選択する必要があります。

外部試験利用制度

文系学部学内併願方式

併願できる学部  
文系学部他学部併願方式



■グローバル専攻  
(高得点判定方式もしくは国際学部独自方式を選択)

高得点判定方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & + & \text{国語} & \cdot & \text{地歴} & \text{公民} & \text{数学} \\ 100点 & & 100点 & & \text{選択} & 100点 & \\ \hline & & & & & & 2科目 \\ & & & & & & 200点満点 \end{matrix}$$

3教科3科目を受験し、「英語」と高得点1科目で判定。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

<併願した人のみ判定>  
国際学部独自方式(併願)

$$\begin{matrix} \text{英語} & = & 1科目 \\ 100点 & & 100点満点 \end{matrix}$$

高得点判定方式の結果を利用して、「英語」1科目で判定。  
(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

<併願した人のみ判定>  
共通テスト併用方式(後期)

$$\begin{matrix} \text{一般入試・後期}(100点満点) & + & \text{大学入学共通テスト}(200点満点) \\ \text{英語} & \text{国語} & \text{地歴} & \text{公民} & \text{数学} & + & \text{英語} & = & 2科目 \\ \text{高得点1科目}(100点) & & & & & & 200点 & & 300点満点 \end{matrix}$$

高得点判定方式の結果と大学入学共通テストの「英語」を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

国際学部独自方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & = & 1科目 \\ 100点 & & 100点満点 \end{matrix}$$

「英語」のみの受験となり、1科目で判定。

■東アジア専攻

<全員判定>  
高得点判定方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & + & \text{国語} & \cdot & \text{地歴} & \text{公民} & \text{数学} \\ 100点 & & 100点 & & \text{選択} & 100点 & \\ \hline & & & & & & 2科目 \\ & & & & & & 200点満点 \end{matrix}$$

3教科3科目を受験し、「英語」と高得点1科目で判定。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金) (消印有効)

合格発表 令和7年2月18日(火)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

<1教科1科目型>

$$\begin{matrix} \text{共通テスト} & \text{英語} & = & 1科目 \\ \text{利用方式} & 200点 & & 200点満点 \end{matrix}$$

<3教科3科目型>

$$\begin{matrix} \text{共通テスト} & \text{英語} & + & \text{国語} & \text{地理歴史} & \text{公民} & \text{数学} & \text{情報} & \text{理科} \\ \text{利用方式} & 200点 & & \text{高得点2教科2科目} & (1科目100点) & = & 3科目 \\ & & & & & & 400点満点 \end{matrix}$$

NEW

<5教科5科目型>

$$\begin{matrix} \text{共通テスト} & \text{英語} & + & \text{国語} & + & \text{数学} & \text{情報} & + & \text{理科} & + & \text{地理歴史} & \text{公民} & = & 5科目 \\ \text{利用方式} & 200点 & & 100点 & & \text{高得点1科目} & (100点) & & 100点 & & \text{高得点1科目} & (100点) & & 600点満点 \end{matrix}$$

NEW

## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月10日(月) (消印有効)

合格発表 令和7年2月23日(日)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト  
利用方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & \text{国語} & \text{地理歴史} & \text{公民} & \text{数学} & \text{情報} & \text{理科} \\ \text{高得点3教科3科目} & (1科目100点) & = & 3科目 \\ & & & 300点満点 \end{matrix}$$

NEW

## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月8日(土) (消印有効)

合格発表 令和7年3月19日(水)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト  
利用方式

$$\begin{matrix} \text{英語} & + & \text{国語} & \text{地理歴史} & \text{公民} & \text{数学} & \text{情報} & \text{理科} \\ 200点 & & \text{高得点1科目} & (100点) & = & 2科目 \\ & & & & & & 300点満点 \end{matrix}$$

NEW

**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式

- 令和7年度入試変更点**
- NEW** 共通テスト利用方式(前期)において、〈6教科7科目型〉を導入します。
  - NEW** 共通テスト利用方式(中期)において、〈4教科4科目型〉を導入します。
  - NEW** 共通テスト利用方式(後期)において、〈3教科3科目型〉を導入します。
  - NEW** 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月16日(土)・17日(日)

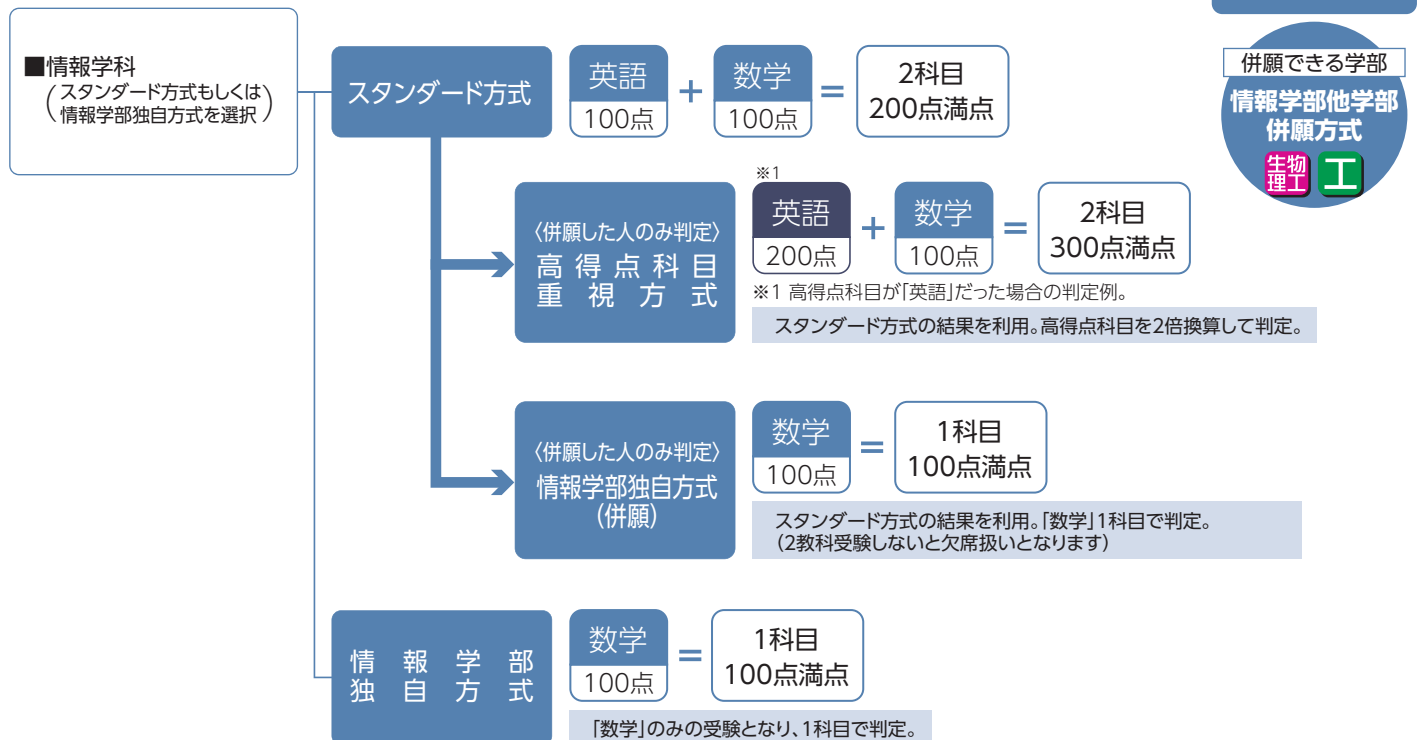
出願期間 令和6年11月1日(金)~11月8日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和6年12月1日(日)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、生物理工学部、工学部を併願できる「情報学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

### 外部試験利用制度

併願できる学部  
情報学部他学部  
併願方式  
生物 工







# 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日)

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金) (消印有効)

合格発表 令和7年2月5日(水)

# 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ

合格発表 令和7年2月18日(火)

- スタンダード方式英・数・理型の結果を利用して、他の学部を併願できる「**理系学部他学部併願方式**」(124ページ参照)があります。
- スタンダード方式英・国・数型の結果を利用して、他の学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」(124ページ参照)があります。

■情報学科  
(英・数・理型もしくは  
英・国・数型を選択)

スタンダード方式  
英・数・理型

英語 100点 + 数学 100点 + 理科 100点 = 3科目 300点満点

〈併願した人のみ判定〉  
高得点科目  
重視方式

英語 100点 + 数学 200点 + 理科 100点 = 3科目 400点満点

※2 高得点科目が「数学」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉  
情報学部独自方式  
(併願)

英語 100点 + 数学 300点 = 2科目 400点満点

スタンダード方式の結果を利用。「英語」と「数学」の2科目で判定。  
「数学」は、100点満点を300点に換算。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

〈併願した人のみ判定〉  
共通テスト併用  
方式(A日程)

一般入試・前期(A日程)(100点満点) + 大学入学共通テスト(400点満点) = 5科目 500点満点

英語 高得点1科目(100点) + 数学2科目 200点(1科目100点) + 外国語 国語 理科 地理歴史・公民 情報 高得点2教科2科目(1科目100点)

※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。  
スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

併願できる学部  
理系学部他学部  
併願方式

理工 建築 薬 農  
生物工 工業 産理工

スタンダード方式  
英・国・数型

英語 100点 + 国語 100点 + 数学 100点 = 3科目 300点満点

〈併願した人のみ判定〉  
高得点科目  
重視方式

英語 100点 + 国語 100点 + 数学 200点 = 3科目 400点満点

※3 高得点科目が「数学」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉  
情報学部独自方式  
(併願)

英語 100点 + 数学 300点 = 2科目 400点満点

スタンダード方式の結果を利用。「英語」と「数学」の2科目で判定。  
「数学」は、100点満点を300点に換算。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

〈併願した人のみ判定〉  
共通テスト併用  
方式(A日程)

一般入試・前期(A日程)(100点満点) + 大学入学共通テスト(400点満点) = 5科目 500点満点

英語 高得点1科目(100点) + 数学2科目 200点(1科目100点) + 外国語 国語 理科 地理歴史・公民 情報 高得点2教科2科目(1科目100点)

※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。  
スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

併願できる学部  
文系学部他学部  
併願方式

法 経済 経営 文芸  
総合社会 国際 短大

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月13日(木)・14日(金)

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

合格発表

一般入試・前期(B日程)と同じ

●スタンダード方式英・数・理型の結果を利用して、生物理工学部、工学部を併願できる「情報学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。

■情報学科  
(英・数・理型もしくは)  
(英・国・数型を選択)

スタンダード方式  
英・数・理型

英語  
100点

数学  
100点

理科  
100点

= 3科目  
300点満点

〈併願した人のみ判定〉  
高得点科目  
重視方式

英語  
100点

数学  
100点

※4

理科  
200点

= 3科目  
400点満点

※4 高得点科目が「理科」だった場合の判定例。

スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉  
情報学部独自方式  
(併願)

英語  
100点

数学  
300点

= 2科目  
400点満点

スタンダード方式の結果を利用。「英語」と「数学」の2科目で判定。  
「数学」は、100点満点を300点に換算。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

〈併願した人のみ判定〉  
共通テスト併用  
方式(B日程)

一般入試・前期(B日程)(100点満点)  
英語 数学 理科  
高得点1科目(100点)

大学入学共通テスト(300点満点)

NEW  
外国語 国語 数学 理科 地理歴史・公民 情報  
高得点3教科3科目(1科目100点)

= 4科目  
400点満点

※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

併願できる学部  
情報学部他学部  
併願方式  
生物 理工

スタンダード方式  
英・国・数型

英語  
100点

国語  
100点

数学  
100点

= 3科目  
300点満点

〈併願した人のみ判定〉  
高得点科目  
重視方式

英語  
100点

国語  
200点

※5

数学  
100点

= 3科目  
400点満点

※5 高得点科目が「国語」だった場合の判定例。

スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉  
情報学部独自方式  
(併願)

英語  
100点

数学  
300点

= 2科目  
400点満点

スタンダード方式の結果を利用。「英語」と「数学」の2科目で判定。  
「数学」は、100点満点を300点に換算。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)

〈併願した人のみ判定〉  
共通テスト併用  
方式(B日程)

一般入試・前期(B日程)(100点満点)  
英語 国語 数学  
高得点1科目(100点)

大学入学共通テスト(300点満点)

NEW  
外国語 国語 数学 理科 地理歴史・公民 情報  
高得点3教科3科目(1科目100点)

= 4科目  
400点満点

※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)



# 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期) <一般入試・後期+大学入学共通テスト>

試験日

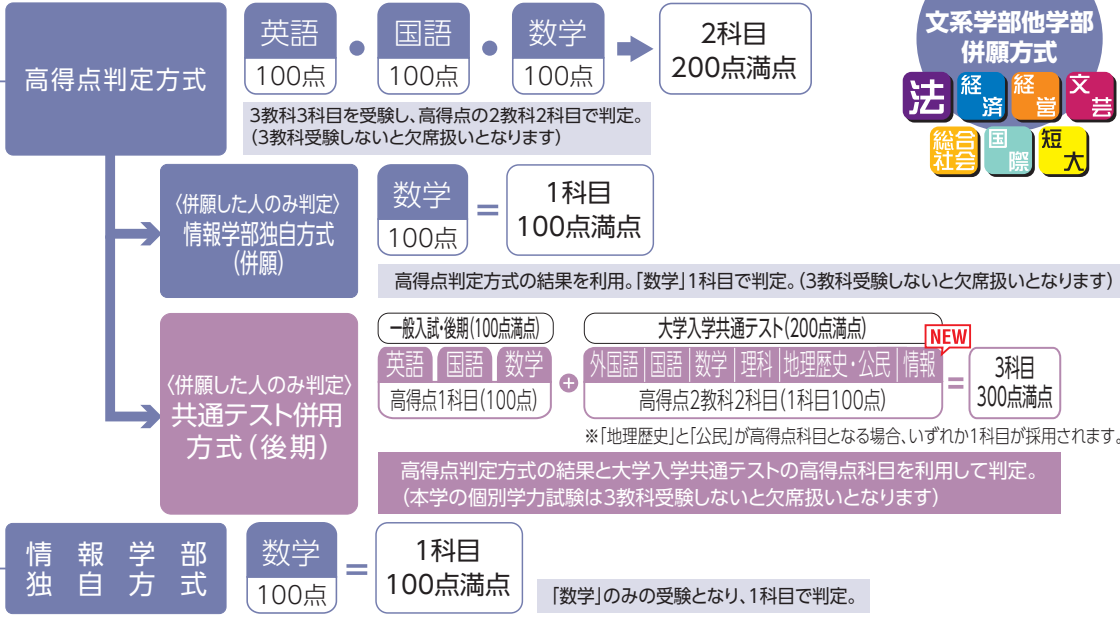
出願期間

合格発表

一般入試・後期と同じ

●高得点判定方式の結果を利用して、他の学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」(124ページ参照)があります。

■情報学科  
(高得点判定方式もしくは  
情報学部独自方式を選択)



## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月18日(火)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

<3教科4科目型>



<6教科7科目型> **NEW**



## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年1月3日(金)~2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月23日(日)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

<3教科3科目型>



<4教科4科目型> **NEW**



## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年2月3日(月)~3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表

令和7年3月19日(水)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

<2教科2科目型>



<3教科3科目型> **NEW**



# 農 農 学 部

農業生産科学科  
応用生命化学科  
環境管理学科

水産学科  
食品栄養学科 [管理栄養士養成課程]  
生物機能科学科

**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式

**令和7年度入試変更点** **NEW** 共通テスト利用方式(前期)〈4教科4科目型〉〈5教科5科目型〉において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月30日(土)・12月1日(日)

出願期間 令和6年11月1日(金)~11月22日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和6年12月11日(水)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、「応用生命化学科」「食品栄養学科」を併願する場合は、試験科目で「理科」を選択する必要があります。

外部試験利用制度

理系学部学部内併願方式

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 理科(国語) 100点 = 2科目 200点満点

※1 農業生産科学科・水産学科・環境管理学科・生物機能科学科は、「理科」「国語」から1科目を選択。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

英語 200点 + 理科(国語) 100点 = 2科目 300点満点

※2 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。

○専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入試を実施します。詳細は103ページをご覧ください。

スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日)

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

一般入試・前期(A日程)と同じ

合格発表

令和7年2月18日(火)

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、「応用生命化学科」「食品栄養学科」を併願する場合は、試験科目で「理科」を選択する必要があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、他の学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、併願先の学部・学科・コースと共通の科目を選択解答する必要があります。(21ページ参照)

理系学部学部内併願方式

併願できる学部  
理系学部他学部併願方式  
理 工 建 築 情 報  
生 物 工 産 業 工 学

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 数学① 数学② 国語 選択100点 + 理科(地歴) 100点 = 3科目 300点満点

※3 農業生産科学科・水産学科・環境管理学科・生物機能科学科は、「理科」「地歴」から1科目を選択。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

英語 100点 + 数学① 数学② 国語 選択100点 + 理科(地歴) 200点 = 3科目 400点満点

※4 高得点科目が「理科」あるいは「地歴」だった場合の判定例。

スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉共通テスト併用方式(A日程)

一般入試・前期(A日程) (200点満点) + 大学入学共通テスト (200点満点)

英語 数学① 数学② 国語 理科(地歴) 高得点2科目(1科目100点) + 外国語 国語 数学 理科 高得点2教科2科目(1科目100点) = 4科目 400点満点

※5 農業生産科学科・水産学科・環境管理学科・生物機能科学科は、「理科」「地歴」から1科目を選択。

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月11日(火)・12日(水)

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

合格発表

一般入試・前期(B日程)と同じ

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、「応用生命化学科」「食品栄養学科」を併願する場合は、試験科目で「理科」を選択する必要があります。

理系学部学部内併願方式

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 数学① 数学② 国語 選択100点 + 理科(地歴) 100点 = 3科目 300点満点

※6 農業生産科学科・水産学科・環境管理学科・生物機能科学科は、「理科」「地歴」から1科目を選択。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

英語 200点 + 数学① 数学② 国語 選択100点 + 理科(地歴) 100点 = 3科目 400点満点

※7 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。

スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉共通テスト併用方式(B日程)

一般入試・前期(B日程) (150点満点) + 大学入学共通テスト (200点満点)

英語 数学① 数学② 国語 理科(地歴) 高得点1科目(1科目150点) + 外国語 国語 数学 理科 高得点2教科2科目(1科目100点) = 3科目 350点満点

※8 農業生産科学科・水産学科・環境管理学科・生物機能科学科は、「理科」「地歴」から1科目を選択。

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)



# 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期) <一般入試・後期+大学入学共通テスト>

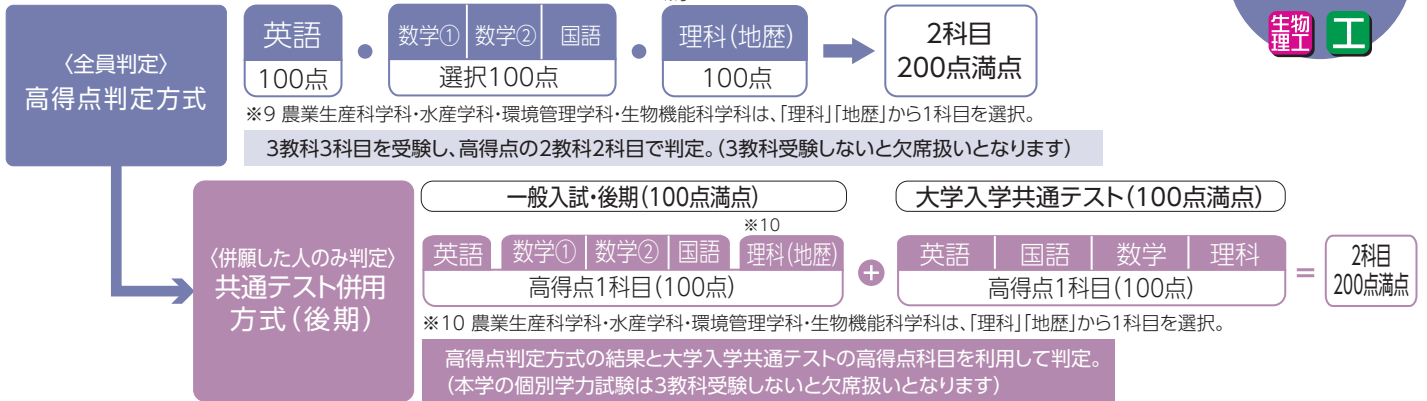
試験日 出願期間 合格発表

一般入試・後期と同じ

- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、「応用生命化学科」「食品栄養学科」を併願する場合は、試験科目で「理科」を選択する必要があります。
- 高得点判定方式の結果を利用して、生物理工学部、工学部「化学生命工学科」を併願できる「農学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、生物理工学部を併願する場合は、試験科目で「理科」、工学部「化学生命工学科」を併願する場合は、試験科目で「数学」と「理科」を選択する必要があります。

理系学部学部内  
併願方式

併願できる学部  
農学部他学部  
併願方式



## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月18日(火)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

<3教科3科目型>



<4教科4科目型>



※「地理歴史」と「情報」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

<5教科5科目型>



## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

- 大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



### 個別学力試験

#### 〈一次試験〉

推薦入試（一般公募）

一般入試・前期、地域枠入試【一般前期型】

一般入試・後期、地域枠入試【一般後期型】

理科／記述方式、数学・英語／マーク方式

理科／記述方式、数学・英語／マーク方式

理科・数学／記述方式、英語／マーク方式

#### 〈二次試験〉

全入試日程 小論文、面接

※記述式問題において、医学を学ぶにあたって必要となる知識と数理的・科学的思考力、判断力、これらをもとに自ら新しい考えを創出する論理的思考力、およびその結果を記述する表現力を評価しています。また、二次試験（小論文・面接）において、医師として必要な資質である積極性、協調性、倫理観、コミュニケーション能力等の主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度・能力について段階評価を行うことで、個別学力試験の成績および調査書等の評価とともに、学力を多面的・総合的に評価しています。

### 推薦入試(一般公募)

試験日	一次試験 令和6年11月17日(日)	出願期間	令和6年11月1日(金)～11月8日(金) (消印有効)	合格発表	一次試験 令和6年11月27日(水)
	二次試験 令和6年12月1日(日)				二次試験 令和6年12月11日(水)



(注)・一次試験は学力検査の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。

・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。

### 一般入試・前期

試験日	一次試験 令和7年1月26日(日)	出願期間	令和6年12月13日(金)～令和7年1月10日(金) (消印有効)	合格発表	一次試験 令和7年2月5日(水)
	二次試験 令和7年2月9日(日)				二次試験 令和7年2月20日(水)



(注)・一次試験は学力検査の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。

・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。

### 一般入試・後期

試験日	一次試験 令和7年2月22日(土)	出願期間	令和7年2月1日(土)～2月13日(木) (消印有効)	合格発表	一次試験 令和7年3月4日(火)
	二次試験 令和7年3月8日(土)				二次試験 令和7年3月14日(金)



(注)・一次試験は学力検査の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。

・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。



※文部科学省へ認可申請予定（計画は予定であり、変更になる場合があります。）

**地域枠入試【一般前期型】** (大阪府、和歌山県、静岡県)

試験日	一次試験 令和7年1月26日(日) 二次試験 令和7年2月9日(日)	出願期間	令和6年12月13日(金)~令和7年1月10日(金) (消印有効)	合格発表	一次試験 令和7年2月5日(水) 二次試験 令和7年2月20日(木)
-----	---------------------------------------	------	-----------------------------------	------	---------------------------------------

**地域枠入試【一般後期型】** (静岡県)

試験日	一次試験 令和7年2月22日(土) 二次試験 令和7年3月8日(土)	出願期間	令和7年2月1日(土)~2月13日(木) (消印有効)	合格発表	一次試験 令和7年3月4日(火) 二次試験 令和7年3月14日(金)
-----	---------------------------------------	------	-----------------------------	------	---------------------------------------

●地域枠入試は、大阪府、和歌山県または静岡県の地域医療に貢献できる医師を養成することを目的とし、入学者には各府県から修学資金が貸与され、卒業後に各府県が定める条件を満たすことで、貸与された修学資金の返還が免除される制度です。

<出願資格>

- ・ 本学が定める出願資格（一般入試・前期、後期）に該当する者。
- ・ 将来、地域医療に貢献しようとする強い意志を持ち、合格した場合は入学を確約できる者。（いかなる事由があっても入学を辞退できません）
- ・ 各府県が定める条件を全て満たすことを確約できる者。

〈全員判定〉 一次試験	理科2科目 200点(120分)	+	数学 100点(60分)	+	英語 100点(60分)	=	4科目 400点満点
二次試験	小論文 段階評価(40分)	+	面接 段階評価(10分程度)				

(注)・一次試験は、学力検査の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。

- ・ 一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書・地域枠志望理由書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。
- ・ 本学医学部一般入試との併願は可能ですが、地域枠入試に合格した場合、一般入試は判定対象外となります。

\*詳細については、105ページおよび各府県ホームページ等でご確認ください。

**共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>**

試験日	一次試験 ———— 二次試験 令和7年2月16日(日)	出願期間	令和7年1月3日(金)~1月17日(金) (消印有効)
-----	--------------------------------	------	-----------------------------

●一次試験は大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト 利用方式 一次試験	英語 100点	+	数学2科目 200点(1科目100点)	+	理科2科目 200点(1科目100点)	=	5科目 500点満点
二次試験	小論文 段階評価(40分)	+	面接 段階評価(10分程度)				

合格発表	一次試験 令和7年2月12日(水) 二次試験 令和7年2月26日(水)
------	--

(注)・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。

**共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>**

試験日	一次試験 ———— 二次試験 令和7年2月16日(日)	出願期間	令和7年1月3日(金)~1月30日(木) (消印有効)
-----	--------------------------------	------	-----------------------------

●一次試験は大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト 利用方式 一次試験	英語 100点	+	国語 数学 高得点1科目(100点)	+	理科2科目 200点(1科目100点)	=	4科目 400点満点
二次試験	小論文 段階評価(40分)	+	面接 段階評価(10分程度)				

合格発表	一次試験 令和7年2月12日(水) 二次試験 令和7年2月26日(水)
------	--

(注)・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。

**共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>**

試験日	一次試験 ———— 二次試験 令和7年3月8日(土)	出願期間	令和7年2月3日(月)~2月20日(木) (消印有効)
-----	-------------------------------	------	-----------------------------

●一次試験は大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト 利用方式 一次試験	英語 100点	+	国語 数学 理科 高得点2科目(1科目100点)	=	3科目 300点満点
二次試験	小論文 段階評価(40分)	+	面接 段階評価(10分程度)		

合格発表	一次試験 令和7年3月4日(火) 二次試験 令和7年3月14日(金)
------	---------------------------------------

(注)・一次試験の合格者に二次試験を実施し、一次試験、二次試験の成績および調査書等を総合的に判定して最終合格者を決定します。

**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

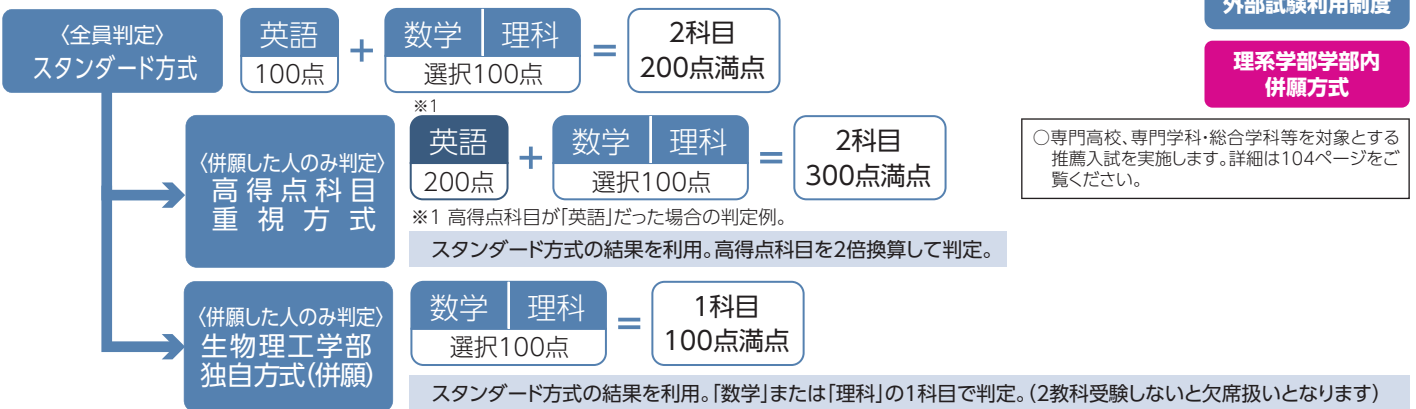
**個別学力試験** 60分/マーク方式 ※他の学部を受験し、生物理工学部を併願できる方式があります。(124ページ参照)

**令和7年度入試変更点** **NEW** 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月16日(土)・17日(日) 出願期間 令和6年11月1日(金)~11月8日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和6年12月1日(日)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンド方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。



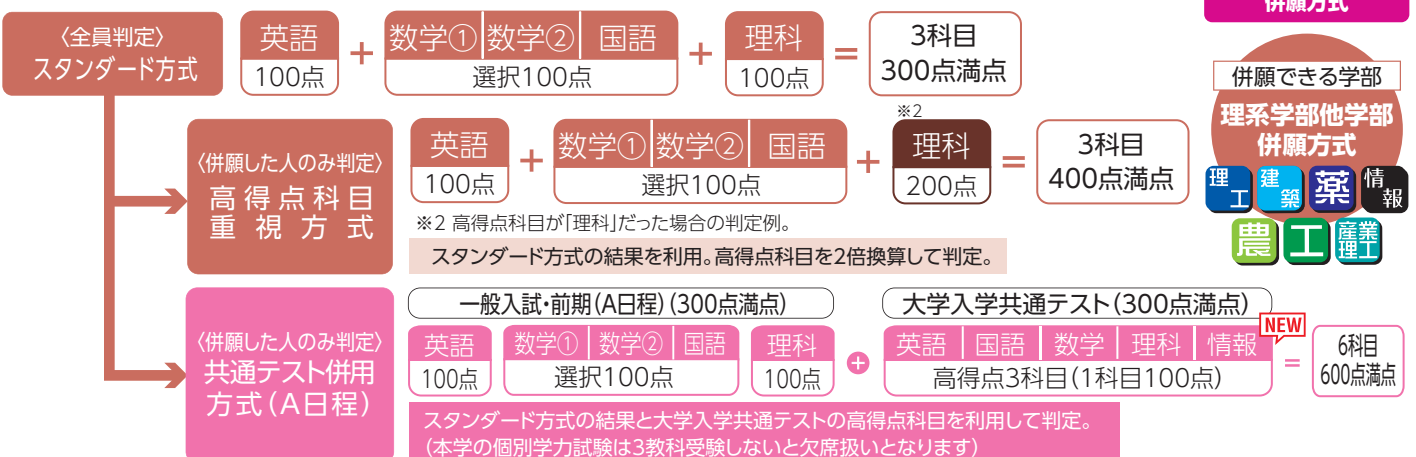
## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日) 出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ 合格発表 令和7年2月18日(火)

- スタンド方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)および、他の学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、併願先の学部・学科・コースと共通の試験科目を選択解答する必要があります。(21ページ参照)







## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月13日(木)・14日(金)

出願期間 令和7年1月3日(金)～2月3日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

合格発表

一般入試・前期(B日程)と同じ

●スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	数学 国語 選択100点	+	理科 100点	=	3科目 300点満点	理系学部学部内 併願方式						
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目 重視方式	英語 200点	+	数学 国語 選択100点	+	理科 100点	=	3科目 400点満点		スタンダード方式の結果を利用して、 高得点科目を2倍換算して判定。					
〈併願した人のみ判定〉 生物理工学部 独自方式(併願)	数学 100点	+	理科 100点	=	2科目 200点満点	スタンダード方式の結果を利用して、「数学」と「理科」の2科目で判定。 (3教科受験しないと欠席扱いとなります)								
〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用 方式(B日程)	一般入試・前期(B日程)(150点満点)		+	大学入学共通テスト(200点満点)		=	3科目 350点満点	理系学部学部内 併願方式						
	英語	数学	国語	理科	英語	国語	数学		理科	情報	NEW	高得点1科目(150点)	+	高得点2科目(1科目100点)

## 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)～3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期) <一般入試・後期+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

合格発表

一般入試・後期と同じ

●高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 高得点判定 方式	英語 100点	・	数学① 数学② 国語 選択100点	・	理科 100点	→	2科目 200点満点	理系学部学部内 併願方式							
	3教科3科目を受験し、高得点の2教科2科目で判定。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)														
〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用 方式(後期)	一般入試・後期(100点満点)		+	大学入学共通テスト(100点満点)		=	2科目 200点満点	理系学部学部内 併願方式							
	英語	数学①	数学②	国語	理科	英語	国語		数学	理科	情報	NEW	高得点1科目(100点)	+	高得点1科目(100点)

## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年1月3日(金)～1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月18日(火)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

<2教科2科目型>

共通テスト 利用方式	英語	国語	情報	NEW	+	数学	理科	=	2科目 200点満点
	高得点1科目(100点)					高得点1科目(100点)			

<5教科5科目型>

共通テスト 利用方式	英語 100点	+	国語 100点	+	数学 100点	+	理科 100点	+	地理歴史 公民 情報	NEW	=	5科目 500点満点
	高得点1科目(100点)											

## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年1月3日(金)～2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表

令和7年2月23日(日)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト 利用方式	理科 100点	+	英語	国語	数学	情報	NEW	=	3科目 300点満点
	高得点2教科2科目(1科目100点)								

## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間

令和7年2月3日(月)～3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表

令和7年3月19日(水)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト 利用方式	英語	国語	数学	理科	情報	NEW	=	2科目 200点満点
	高得点2教科2科目(1科目100点)							

**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式 ※他の学部を受験し、工学部を併願できる方式があります。(124ページ参照)

**令和7年度入試変更点** **NEW** 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月16日(土)・17日(日) 出願期間 令和6年11月1日(金)~11月8日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和6年12月1日(日)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	数学 理科 選択100点	=	2科目 200点満点	外部試験利用制度
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 200点	+	数学 理科 選択100点	=	2科目 300点満点	

※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日) 出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 一般入試・前期(A日程)と同じ 合格発表 令和7年2月18日(火)

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、「化学生命工学科」以外を併願する場合は、試験科目で「数学①」または「数学②」を選択する必要があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	数学① 数学② (国語) 選択100点	+	理科 100点	=	3科目 300点満点	理系学部学部内併願方式
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 100点	+	数学① 数学② (国語) 選択100点	+	理科 200点	=	3科目 400点満点	
〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(A日程)	一般入試・前期(A日程) (200点満点)		+	大学入学共通テスト (200点満点)		=	4科目 400点満点	

※2 化学生命工学科は、「数学①」「数学②」「国語」から1科目を選択。  
※3 高得点科目が「理科」だった場合の判定例。  
※4 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月13日(木)・14日(金) 出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉 合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 合格発表 一般入試・前期(B日程)と同じ

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。ただし、併願先の学科と共通の試験科目を選択解答する必要があります。(24ページ参照)

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	数学(国語) 100点	+	理科(地歴) 100点	=	3科目 300点満点	理系学部学部内併願方式
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 200点	+	数学(国語) 100点	+	理科(地歴) 100点	=	3科目 400点満点	
〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(B日程)	一般入試・前期(B日程) (100点満点)		+	大学入学共通テスト (200点満点)		=	3科目 300点満点	

※4 化学生命工学科・建築学科は、「数学」「国語」から1教科を選択。  
※5 建築学科は、「理科」「地歴」から1科目を選択。  
※6 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)



## 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月1日(土)〈消印有効〉

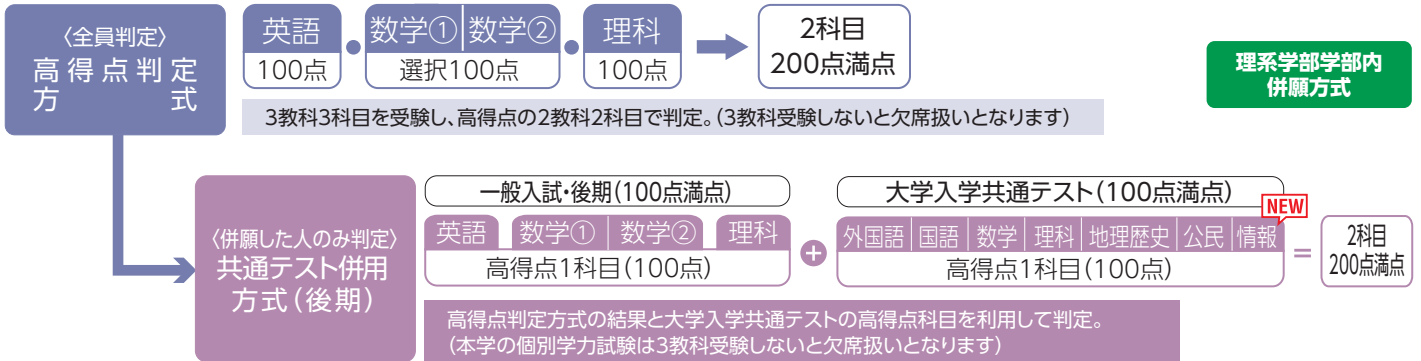
合格発表 令和7年3月19日(水)

## 共通テスト併用方式(後期) <一般入試・後期+大学入学共通テスト>

試験日 出願期間 合格発表

一般入試・後期と同じ

●高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。



## 共通テスト利用方式(前期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月18日(火)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

<3教科3科目型>



<5教科5科目型>



※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

## 共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。

## 共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式 ※他の学部を受験し、産業理工学部を併願できる方式があります。(124ページ参照)

**令和7年度入試変更点** **NEW** 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月30日(土)・12月1日(日)

出願期間 令和6年11月1日(金)~11月22日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和6年12月11日(水)

- 本学が指定する各種検定試験等の得点・資格を「英語」の得点に換算する「外部試験利用制度」(13ページ参照)があります。
- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	数学   国語 選択100点	=	2科目 200点満点	外部試験利用制度
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 100点	+	※1 数学   国語 選択200点	=	2科目 300点満点	

※1 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日)

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月5日(水)

## 共通テスト併用方式(A日程) <一般入試・前期(A日程)+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

一般入試・前期(A日程)と同じ

合格発表

令和7年2月18日(火)

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	数学①   数学②   国語 選択100点	+	理科   地歴 選択100点	=	3科目 300点満点	理系学部学部内併願方式
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 200点	+	※2 数学①   数学②   国語 選択100点	+	理科   地歴 選択100点	=	3科目 400点満点	

※2 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(A日程)	一般入試・前期(A日程) (200点満点)	+	大学入学共通テスト (200点満点)	=	4科目 400点満点
-------------------------------	-----------------------	---	--------------------	---	---------------

英語 | 数学① | 数学② | 国語 | 理科 | 地歴  
高得点2科目(1科目100点) + 外国語 | 国語 | 数学 | 理科 | 地理歴史 | 公民 | 情報  
高得点2科目(1科目100点) = 4科目 400点満点

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月11日(火)・12日(水)

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

## 共通テスト併用方式(B日程) <一般入試・前期(B日程)+大学入学共通テスト>

試験日

出願期間

合格発表

一般入試・前期(B日程)と同じ

- スタンダード方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 スタンダード方式	英語 100点	+	数学①   数学②   国語 選択100点	+	理科   地歴 選択100点	=	3科目 300点満点	理系学部学部内併願方式
〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式	英語 200点	+	※3 数学①   数学②   国語 選択100点	+	理科   地歴 選択100点	=	3科目 400点満点	

※3 高得点科目が「英語」だった場合の判定例。  
スタンダード方式の結果を利用。高得点科目を2倍換算して判定。

〈併願した人のみ判定〉 共通テスト併用方式(B日程)	一般入試・前期(B日程) (200点満点)	+	大学入学共通テスト (200点満点)	=	4科目 400点満点
-------------------------------	-----------------------	---	--------------------	---	---------------

英語 | 数学① | 数学② | 国語 | 理科 | 地歴  
高得点2科目(1科目100点) + 外国語 | 国語 | 数学 | 理科 | 地理歴史 | 公民 | 情報  
高得点2科目(1科目100点) = 4科目 400点満点

スタンダード方式の結果と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定。  
(本学の個別学力試験は3教科受験しないと欠席扱いとなります)



## 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)～3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

●高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」(124ページ参照)があります。

〈全員判定〉 高得点判定方式	英語 100点	数学①   数学②   国語 選択100点	理科   地歴 選択100点	→	2科目 200点満点	理系学部学部内 併願方式
	3教科3科目を受験し、高得点の2教科2科目で判定。(3教科受験しないと欠席扱いとなります)					

## 共通テスト利用方式(前期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年1月3日(金)～1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月18日(火)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

<3教科3科目型>

共通テスト 利用方式	外国語	国語	数学	理科	地理歴史・公民	情報	=	3科目 300点満点
	高得点3教科3科目(1科目100点)							
※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。								

<5教科5科目型>

共通テスト 利用方式	外国語	国語	数学	理科	地理歴史・公民	情報	=	5科目 500点満点
	高得点5教科5科目(1科目100点)							
※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。								

## 共通テスト利用方式(中期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年1月3日(金)～2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト 利用方式	外国語 100点	+	国語	数学	理科	地理歴史・公民	情報	=	3科目 300点満点
	高得点2教科2科目(1科目100点)								
※「地理歴史」と「公民」が高得点科目となる場合、いずれか1科目が採用されます。									

## 共通テスト利用方式(後期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年2月3日(月)～3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

共通テスト 利用方式	外国語 100点	+	国語	数学	理科	地理歴史	公民	情報	=	2科目 200点満点
	高得点1科目(100点)									



**試験日自由選択** 同一日程につき、試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)2日間とも受験することが可能です。

**個別学力試験** 60分/マーク方式 ※他の学部を受験し、短期大学部を併願できる方式があります。(124ページ参照)

**令和7年度入試変更点**  
 [NEW] 推薦入試(一般公募)において、試験科目に「数学」を追加します。  
 [NEW] 共通テスト利用方式において、試験科目に「情報」を追加します。

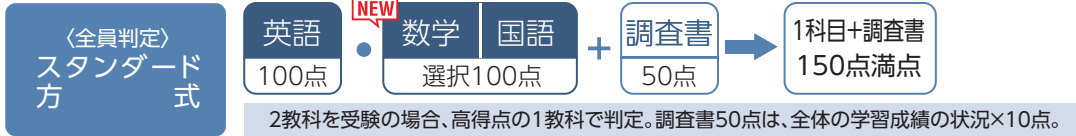
## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和6年11月16日(土)・17日(日)

出願期間 令和6年11月1日(金)~11月8日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和6年12月1日(日)

●選択した1教科の得点で合否を判定。1教科のみで受験できます。



## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和7年1月25日(土)・26日(日)

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月5日(水)

●選択した1教科の得点で合否を判定。1教科のみで受験できます。



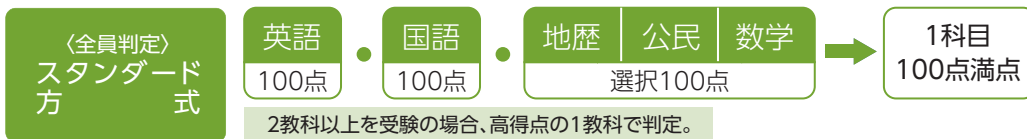
## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和7年2月13日(木)・14日(金)

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月3日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

●選択した1教科の得点で合否を判定。1教科のみで受験できます。



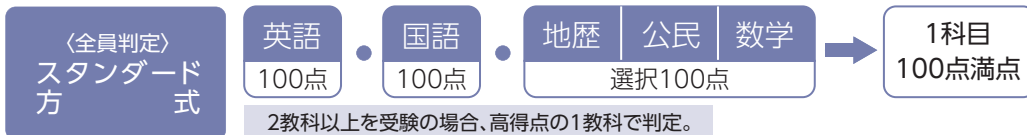
## 一般入試・後期

試験日 令和7年3月8日(土)・9日(日)

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月1日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

●選択した1教科の得点で合否を判定。1教科のみで受験できます。



## 共通テスト利用方式(前期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年1月3日(金)~1月17日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月18日(火)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



## 共通テスト利用方式(中期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年1月3日(金)~2月10日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和7年2月23日(日)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



## 共通テスト利用方式(後期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和7年2月3日(月)~3月8日(土)〈消印有効〉

合格発表 令和7年3月19日(水)

●大学入学共通テストの結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



## 出願資格

### 推薦入試 (一般公募) (推薦基準)

次の(1)または(2)に該当し、かつ(3)を満たす者

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を令和6年3月以降に卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- (2) 本学で出願資格を認定した学校を令和6年3月以降に卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。出願資格を認定した学校は下部※を確認してください。
- (3) 学業、人物ともに優秀で出身高等学校長もしくは中等教育学校長が推薦する者。  
なお、調査書に記載している各教科の学習成績の状況については、各学部が選考に使用する教科・科目の(学習)成績が優秀であることが望ましい。

### 一般入試 前期(A日程) 前期(B日程) 後期

次の(1)~(4)のいずれかに該当する者

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- (2) 高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。
- (3) 本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。出願資格を認定した学校は下部※を確認してください。
- (4) 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(表1)。

### 共通テスト利用方式 前期 中期 後期

次の(1)~(4)のいずれかに該当し、かつ(5)を満たす者

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- (2) 高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。
- (3) 本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。出願資格を認定した学校は下部※を確認してください。
- (4) 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(表1)。
- (5) 令和7年度大学入学共通テストで本学が指定した教科・科目を受験する者、および受験した者。

### 共通テスト併用方式 A日程 B日程 後期

次の(1)~(4)のいずれかに該当し、かつ(5)を満たす者

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。
- (2) 高等専門学校の3年次を修了した者および令和7年3月修了見込みの者。
- (3) 本学で出願資格を認定した学校を卒業した者および令和7年3月卒業見込みの者。出願資格を認定した学校は下部※を確認してください。
- (4) 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(表1)。
- (5) 本学の一般入試・前期(A日程)、一般入試・前期(B日程)、一般入試・後期に出願し、令和7年度大学入学共通テストで本学が指定した教科・科目を受験する者、および受験した者。

※本学が出願資格を認定した学校は次のとおりです。

大阪朝鮮中高級学校、神戸朝鮮高級学校、京都朝鮮中高級学校、東京朝鮮中高級学校、茨城朝鮮初中高級学校  
北海道朝鮮初中高級学校、愛知朝鮮中高級学校、広島朝鮮初中高級学校、山口朝鮮高級学校  
九州朝鮮中高級学校、神奈川朝鮮中高級学校

(表1)

NO	項目	内容
1	高等学校卒業程度認定試験・大学入学資格検定	高等学校卒業程度認定試験(大学入学資格検定)に合格した者および令和7年3月31日までに合格見込みの者。
2	外国の学校等	外国において、学校教育における12年の課程を修了した者および令和7年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。
3	文部科学大臣の指定した者	海技教育機構(旧海員学校)の本科の卒業(見込)者、国際バカロレア資格取得者、アビトゥア資格取得者、バカロレア資格(フランス共和国)取得者、GCEALレベル取得者、国際的な評価団体の認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を修了した者および修了見込みの者、その他文部科学大臣の指定した者(旧制諸学校出身者等)。
4	在外教育施設	文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有するものとして認定または指定した在外教育施設の当該課程を修了した者および令和7年3月31日までに修了見込みの者。
5	専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る)	文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以降に修了した者、および令和7年3月31日までに修了見込みの者。
6	認定	「認定」とは、本学において、個別の入学資格審査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た者で、令和7年3月31日までに18歳に達する者。 出願を希望する場合は、事前の申し出により、個人の学習履歴を勘案した上で、入学資格審査委員会が特に許可した場合には、受験資格を認めます。詳細については、出願受付開始日1カ月前までに入学センター(TEL(06)6730-1124)までお問い合わせください。

※インターネット出願時において、(表1)のいずれかに該当する場合は、出身高等学校欄の学校名に、実際の学校・施設名ではなく太枠内の該当する項目を入力してください。

## 選考方法

### 推薦入試 (一般公募)

個別学力試験（実技、小論文、面接を実施する学部があります。）の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校の調査書を総合して合否を判定します。

### 一般入試 (共通)

個別学力試験（実技、小論文、面接を実施する学部があります。）の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否を判定します。

### 共通テスト 利用方式

「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否を判定します。本学の個別学力試験はありません。（医学部の二次試験を除く）

### 共通テスト 併用方式

本学の個別学力試験（一般入試・前期（A日程）、一般入試・前期（B日程）、一般入試・後期）と「令和7年度大学入学共通テスト」における本学指定教科・科目の得点と出身高等学校もしくは中等教育学校等の調査書を総合して合否を判定します。

## 障がいのある人、不慮の事故による負傷者・疾病者の受験 および修学上の配慮に関する申し出について

身体機能障がい・発達障がい等、また疾病・負傷により、受験時および入学後の修学に配慮を必要とする場合、申請が必要です。また、出願後の不慮の事故等による負傷・急な疾病等で受験時に特別な配慮と措置を希望する場合は、至急入学センター（TEL(06)6730-1124）に申し出てください。申請に基づいて障がい等の状況に応じた配慮を行いますが、ご希望に添えない場合もありますので予めご了承ください。なお、申し出が入学試験の合否に影響することはありません。

申請期限：出願開始日の1カ月前まで

※受験予定のすべての入試制度・日程で申し出が必要です。（共通テスト利用方式のみ受験する場合でも、必ず申請が必要です。）

方法：WEB入力フォーム（Googleフォーム）から申請

本学入試情報サイト（<https://kindai.jp/exam/support/>）より詳細をご確認のうえ、申請してください。



提出書類：下記の提出書類は全てPDFまたはスマートフォン等で撮影した画像（文字が鮮明に見えるもの）での提出となります。上記のWEB入力フォームよりアップロードしてください。

- 医師の診断書（必須）
- 障がい者手帳（取得されている方のみ）
- 大学入学共通テスト受験上の配慮事項審査結果通知書または配慮事項決定通知書（大学入学共通テスト受験者のみ）

注意事項：特別な配慮（試験時間の延長・別室準備・文書伝達・問題冊子および解答用紙の拡大等）を希望する場合、試験地は「大阪（東大阪キャンパス）」に限ります。



# インターネット出願入学検定料

## スタンダード方式、高得点判定方式(一般入試・後期)

<b>入学検定料</b>	●医学部……………57,000円
	●産業理工学部……………29,000円
<b>32,000円</b>	●国際学部独自方式……………32,000円 (第一志望とする場合)
	●情報学部独自方式……………32,000円 (第一志望とする場合)

## その他の判定方式を併願する場合

<b>併願検定料</b>	■高得点科目重視方式	■経営学部他学部併願方式	■国際学部独自方式(併願)
<b>7,000円</b>	■理科重視方式(薬学部のみ)	■理工学部他学部併願方式	■情報学部独自方式(併願)
(1志願につき)	■文系学部学部内併願方式	■建築学部他学部併願方式	■生物理工学部独自方式(併願)
	■理系学部学部内併願方式	■薬学部他学部併願方式	■共通テスト併用方式
	■文系学部他学部併願方式	■情報学部他学部併願方式	
	■理系学部他学部併願方式	■農学部他学部併願方式	

## 共通テスト利用方式(前期)(中期)(後期)

複数学部・学科への出願や  
同一学科の複数の  
科目型への出願が可能

※6志願以降1志願につき7,000円  
※医学部含む場合は2志願まで30,000円、  
以降1志願につき7,000円  
※共通テスト利用方式(前期)(中期)(後期)  
それぞれ同一日程内での出願に限ります。

2志願まで **20,000円**

例：法学部法律学科第一志望の場合(共通テスト利用方式(前期))

学部・学科	科目型
法学部 法律学科	3教科3科目型
	5教科7科目型

5志願まで **30,000円**

例：建築・都市開発に興味がある場合(共通テスト利用方式(前期))

学部・学科	科目型
建築学部 建築学科	5教科7科目型
生物理工学部 人間環境デザイン工学科	5教科5科目型
工学部 建築学科	5教科5科目型
産業理工学部 建築・デザイン学科	5教科5科目型
理工学部 社会環境工学科	5教科5科目型

※一度納入された入学検定料は原則として返還いたしません。

## 一般入試・前期(B日程)の入学検定料の返還について

本学では一般入試・前期(A日程)の合格発表より前に、一般入試・前期(B日程)の出願締切日を設定しています。そのため、一般入試・前期(A日程)で合格した方が、合格となった学部・学科と同じ学部・学科に一般入試・前期(B日程)で第一志望として出願し、受験しなかった(欠席した)場合、一般入試・前期(B日程)の入学検定料を返還いたします(専攻・コースは問いません)。ただし、共通テスト併用方式(A日程)での合格、または、一般入試・前期(A日程)繰上合格は対象外です。返還の手続きは、受験ポータルサイト「UCARO」から令和7年2月16日(日)までに申請してください。詳細については、合格通知書(入学に必要な書類等)に同封いたします「入学手続マニュアル」を確認してください。申請が完了された方には、4月末日までに銀行振込にて送金します。  
※申請期間内に返金申請がない場合は、入学検定料は返還いたしません。

### 一般入試・前期 スケジュール

	1/3	~	1/17	~	1/25	1/26	1/27	~	2/3	2/4	2/5	~	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14	
A日程	出願期間				試験日						合格									
B日程	出願期間															試験日				

A日程の合格発表が終わってからB日程の出願はできません。

B日程で第一志望として出願した学部・学科と、A日程で合格した学部・学科とが同じであることが条件です。この場合、B日程は欠席してください。

①出願  
(A日程・B日程)

②A日程で合格  
受験ポータルサイト「UCARO」から申請する

③入学検定料返還  
(B日程分)

※その他の日程では、適用しておりません

(例)

A日程で受験した学部・学科	A日程で合格した学部・学科・専攻・コース	B日程に第一志望として出願し受験しなかった学部・学科	入学検定料返還の可否
法学部 法律学科	法学部法律学科	法学部法律学科	可
理工学部 機械工学科	理工学部電気電子通信工学科(理系学部学部内併願方式で合格)	理工学部機械工学科 理工学部電気電子通信工学科	否注2) 可注2)
文芸学部 文学科 日本文学専攻創作・評論コース	文芸学部文学科日本文学専攻創作・評論コース	文芸学部文学科日本文学専攻言語・文学コース	可注1)
経営学部 経営学科	産業理工学部経営ビジネス学科(経営学部他学部併願方式で合格)	経営学部経営学科 産業理工学部経営ビジネス学科	否注2) 可注2)
経営学部 経営学科	経営学部経営学科	経営学部会計学科 (経営学部経営学科) (文系学部学部内併願方式で出願)	否注3)
法学部 法律学科	経済学部経済学科(文系学部他学部併願方式で合格)	経済学部経済学科 (経済学部国際経済学科) (文系学部学部内併願方式で出願)	可注4)

注1) 専攻・コースまでは問いません。

注2) A日程において国際学部独自方式(併願)、情報学部独自方式(併願)、文系学部学部内併願方式、理系学部学部内併願方式、文系学部他学部併願方式、理系学部他学部併願方式で合格した場合も同じ扱いとなります。

注3) A日程で合格した学科とB日程の併願方式の学科は同一であるがB日程では第一志望の学科でない場合は返還の対象になりません。

注4) A日程の合格学科とB日程に第一志望として出願し受験しなかった学科が同一の場合、併願分の入学検定料も返還します。

# 出願手続における注意事項

出願手続は、出願期間内に「インターネット出願ページでの出願登録」「入学検定料納入」「必要書類の郵送」を行うことで完了します。出願期間外における出願手続はいかなる理由でも受け付けません。

必要書類は出願締切日消印有効ですが、出願期間内に到着するよう可能な限り早く送付してください。（一度提出された書類は返還いたしません）

必要書類が出願期間内にすべて揃わない場合や提出された書類に不備があった場合、出願登録内容または提出書類に虚偽の事項があるものは、出願を受理しません。よく確認して間違いのないようにしてください。

## 1. 登録した情報の変更

志望学科や試験地などを間違えて登録しても、出願期間内であれば、志望学科、併願の追加、試験地、個人情報等すべての変更が可能です。ただし、入学検定料支払い後の志望学科の変更は、入学検定料の変動がない範囲に限ります。

## 2. 登録データの有効期限について

登録されたデータは入学検定料の納入期限内は保持されますが、支払いがされないまま期限を過ぎると無効になります。

## 3. 氏名等の登録について

- 戸籍上の本名または在留カード記載（調査書に記載された本名または通称名のいずれか）の氏名を登録してください。（氏名が10文字以上の場合は9文字以内で入力してください。入学後に氏名訂正の申請をしていただきます。）
- 氏名や住所等の個人情報を入力する際に、JIS第1水準・第2水準以外の漢字は登録エラーになる場合があります。その場合は、代替の文字を入力してください。入学後に、正しい漢字を登録することができます。

<例> 高木→高木      山崎→山崎  
          (ローマ数字) III→(アルファベットのアイ) III

## 4. 選択科目について

選択科目は受験時に選択してください。※出願時の選択ではありません。

ただし、文芸学部芸術学科舞台芸術専攻の選択科目（「実技」もしくは「小論文・面接」のいずれかを選択）については、出願時に選択してください。（一般入試・前期（A日程）、一般入試・後期除く）

## 5. 専攻・コースについて

次の学部・学科では入学時から専攻・コースに分かれています。出願の際には、必ず専攻・コースまで確認し、登録してください。

学 部	学 科	専 攻	コ ー ス
理 工 学 部	理 学 科	—	数 学 コ ー ス
			物 理 学 コ ー ス
			化 学 コ ー ス
文 芸 学 部	文 学 科	日 本 文 学 専 攻	創 作 ・ 評 論 コ ー ス
		英 語 英 米 文 学 専 攻	言 語 ・ 文 学 コ ー ス
	芸 術 学 科	舞 台 芸 術 専 攻	—
		造 形 芸 術 専 攻	—
総 合 社 会 学 部	総 合 社 会 学 科	社 会 ・ マ ス メ デ ィ ア 系 専 攻	—
		心 理 系 専 攻	
		環 境 ・ ま ち づ くり 系 専 攻	
国 際 学 部	国 際 学 科	グ ロ ー バ ル 専 攻	—
		東 ア ジ ア 専 攻	中 国 語 コ ー ス
			韓 国 語 コ ー ス

また、上記以外の専攻・コースの選択がある場合については、入学後にコース等の選択を行いますので、出願時に選択する必要はありません。

本学への出願手続は、「インターネット入力による出願」のみとなります。出願前にインターネット出願の「お試し版」で、実際の手順を体験することができます。（実際の出願はできません）また、ネット環境がない方は、近畿大学入学センター（TEL (06) 6730-1124）にご相談ください。

※出願期間中は東大阪キャンパス入学センターでパソコンを使っての出願登録が可能です。

（月曜日～金曜日 8時45分～17時30分 日曜・祝日および冬期休業期間除く）



お試し版

## 出願手続

※一部変更となる可能性もありますので、インターネット出願トップページの「出願の流れ（このサイトの使い方）」を必ず確認してください。

### STEP 1 事前準備

- ①必要書類 **郵送** (88ページ参照)
- ②出願写真データ **データアップロード** (84ページ参照)
- ③インターネットに接続されたスマートフォン、パソコン、タブレット端末  
ご家庭にない場合は、学校や図書館など自宅以外のパソコンからも出願が可能です。

#### 【ご利用環境（ブラウザ）】

<デバイス・端末/OS>

- ・デバイス・・・スマートフォン、パソコン、タブレット端末
- ・OS・・・iOS 15以上、Android 12以上

<ブラウザ>

搭載端末の標準ブラウザ

- ・LINEのブラウザやgoogleアプリなどの利用環境ではうまく機能しない可能性もありますのでご了承ください。
- ・PCでの閲覧時についてはスマートフォンと同内容のサイトが表示されます。また一部のブラウザ、バージョンでは、表示が崩れる場合がございますのでご了承ください。
- ・フィーチャーフォン（ガラケー）には対応していません。
- ・JavaScript・・・JavaScriptを使用しているページがある為、ブラウザのJavaScriptを有効にしてください。

- ④利用可能なメールアドレス

受験ポータルサイト「UCARO」の登録時に必要です。ご登録いただくメールアドレス宛に、大学から入学試験に関する重要なお知らせを配信します。日常的にメールの受信を確認できるメールアドレスを登録してください。

※少なくとも2025年4月末まで使用可能なメールアドレスを登録してください。

メールアドレスをお持ちでない場合は、フリーメールを取得してください。

ドメイン指定受信を設定している場合は、「@ucaro.net」および「@ucaro.jp」からのメールが受信できるようにあらかじめ設定してください。



ご利用環境  
について

### STEP 2 UCARO（ウカロ）への会員登録

出願には、受験ポータルサイト「UCARO」への会員登録が必要です。

UCAROトップページ (<https://www.ucaro.net/>) にスマートフォン等からアクセスし、「新規会員登録」のページから会員登録を行ってください。会員登録にはメールアドレスが必要です。また、メニュー画面の「学校一覧」より【近畿大学】をお気に入り大学に登録いただくことで、本学からのお知らせが届くようになります。

※他大学出願時にUCAROへ会員登録した方は、再度会員登録を行う必要はありません。

※UCAROへの会員登録は、出願期間より前に行うことができます。なるべく早めに会員登録を行ってください。

UCARO  
新規会員登録  
仮登録情報入力  
登録するメールアドレスを入力してください。  
メールアドレス  
sample@ucaro.net

メールアドレスを登録します。



UCARO  
トップページ

UCARO  
新規会員登録  
仮登録メール送信完了  
まだ会員登録は完了していません。  
下記メールアドレス宛に本登録用のメールを送信しました。24時間以内に本登録のお手続きを完了させてください。  
✉ sample@ucaro.net

登録したメールアドレス宛に本登録用のURLが記載されたメールが配信されます。  
※「noreplay@ucaro.net」からメールが受信できるようにあらかじめ設定してください。

UCARO  
新規会員登録  
本登録情報入力  
1 個人情報 2 学校選択 3 内容確認 4 完了  
※ブラウザのCookieを有効にしてください。  
登録メールアドレス  
✉ sample@ucaro.net  
パスワード (必須)  
8文字以上16文字以下、大文字と小文字を含む半角のアルファベット (A~Z a~z) と数字を組み合わせた文字列で設定してください。  
お気に入りの学校を選択へ

メールに記載された URL からパスワード・ニックネーム等を登録します。お気に入り大学を選択し、会員登録は完了です。

#### UCAROに関するお問い合わせ (UCAROへのログイン・会員登録方法など)

UCARO事務局：TEL (03) 6634-6494

受付時間：10:00～18:00 ※年末年始（12月30日～1月3日）を除く

## STEP 3 インターネット出願登録

### ①インターネット出願ページへのアクセス（インターネット出願ページは10月末頃オープン予定です）

検索サイトから「近大 入試」で検索して、入試情報サイトにアクセスし、エコ出願の「出願する」を選択してください。

インターネット出願トップページの「出願の流れ（このサイトの使い方）」を必ず読んでから入力内容に沿って、間違いのないように登録してください。



入試情報  
サイト

### ②志望情報入力

「試験日程一覧 <出願情報の登録>」から出願する入試制度・日程の下にある「出願する」ボタンをクリックし、「UCARO」にログイン後、志望する試験日、学部・学科・専攻・コース、併願方式、試験地などを選択し、入学検定料を確認してください。

### ③個人情報入力

画面の指示に従い、氏名、生年月日、住所、連絡先等を入力して次に進んでください。

※ご登録いただいた住所に受験票や合格通知書を郵送しますので、お間違えのないようご注意ください。

※住所は日本国内に限ります。

### ④アンケート入力

併願方式で他学部等複数選択している場合は、志望順位等のアンケートを回答してください。

アンケートの回答は、入学試験の得点や可否に影響を与えるものではありません。

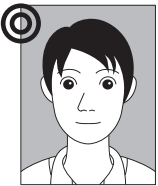
### ⑤必要書類確認（写真アップロード）

出願写真データを画面の案内に従ってアップロードし、必要書類の確認をしてください。

#### <出願写真データについて>

- ・出願3か月以内に撮影した受験者本人のみが写ったカラー写真（モノクロ・スナップ写真は不可）
- ・上半身、正面（焦点が合ったもの）、無帽（ヘアバンドも不可）、背景無地、枠無しものを使用してください。
- ・制服、私服は問いません。ただし、入学が許可された場合には、**この写真は入学後に交付する学生証の写真として使用します。卒業時まで写真交換はできません。**
- ・眼鏡着用の場合、レンズは無色透明（ブルーライトカットレンズ等の反射するものは不可）で、レンズに光が反射していないものに限りです。
- ・画像に加工を施していないこと。また、不鮮明なもの（背景と人物の境目がわかりにくいもの等）、サングラス、マスク、髪や影で目元・輪郭を隠している、目を閉じている等、個人の判別、本人確認が困難な写真は使用できません。
- ・平常の顔貌と著しく異なるもの（たとえば、口を開き歯が必要以上に見えているものは不可）
- ・変色や傷、汚れのないもの
- ・証明写真等、プリントアウトした写真を撮影したものは不可。
- ・ファイル形式：JPEG、10MB以内

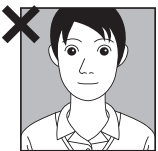
#### 【受け付けできる写真例】



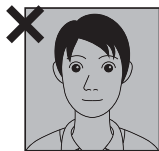
- ・上部に隙間がある。
- ・水平かつ正面を向いている。
- ・顔の大きさが全体の3分の1以上ある。
- ・両目の瞳が確認できる。
- ・肩の一部が写っている。

#### 【不適当な写真例】 ※次のような写真の場合は、再請求することがあります。

①頭がきれている



②写真が全体的に暗い（影になっている）



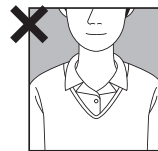
③背景に余計なものが写っている



④プリントされた証明写真をスマートフォンのカメラで撮影している



⑤枠から顔がはみ出している



※出願写真データは画面上でサイズを調整して登録することができますので、顔がはっきり映るように適宜調整してください。

（顔が大きすぎる、小さすぎるものは不可）

※出願写真として適切ではないと判断された場合は、再提出になることがあります。出願期間内に再提出を行わない場合、出願は受理できません。

※障がい等により着帽での受験を希望する方は、79ページに従って受験および修学上の配慮申請をしてください。着帽を認められた場合は、着帽の写真を使用して出願することが可能です。

※一度受理された出願写真データは、変更することはできません。

## ⑥出願登録完了・決済方法の選択

①～⑤が完了すると出願登録は完了します。

出願登録完了画面に表示される情報は次のとおりです。

・出願番号（6桁）※受験番号ではありません。出願番号は出願内容の確認等に必要です。

・必要書類

・入学検定料の決済状況

※出願登録が完了すると、UCAROの会員登録時に登録したメールアドレス宛に出願登録完了メールが届きます。このメールには、出願番号等が記載されていますので、大切に保管しておいてください。

次に「決済方法を選択する」ボタンから画面の指示に従って、入学検定料の納入方法を選択してください。「クレジットカードで支払う」、「コンビニ、金融機関ATM【Pay-easy】、ネットバンキングのいずれかで支払う」のいずれかを選択できます。

## STEP 4 入学検定料の支払い ※入学検定料の支払い前に「STEP5必要書類の郵送（簡易書留・速達）」を行っても構いません。

次の①～④のいずれかの方法でお支払いください。（詳細については、出願登録完了画面に表示される「決済方法を選択する」ボタンから進んだ画面で決済方法を選び、「決済サイトに進む」ボタンを押すと表示される案内に従ってください）

### ①コンビニ **現金支払**

利用可能なコンビニ：ローソン、ミニストップ、ファミリーマート、セブン-イレブン、デイリーヤマザキ、セイコーマート

※利用可能なコンビニは変更になる場合があります。

コンビニでは、1回につき総額30万円を超える支払いはできません。総額が30万円を超える場合は、複数回に分けてお願いいただくか、②のキャッシュカードまたは③④の方法でお支払いください。

### ②金融機関ATM【Pay-easy】 **現金支払** **キャッシュカード**

現金支払いの場合は、入学検定料の総額が10万円未満の場合のみ利用可能です。

10万円を超える場合は、キャッシュカード支払いまたは①③④をご利用ください。

支払い可能金融機関は「ATM利用可能一覧」を確認してください。



ATM利用可能一覧

### ③ネットバンキング

決済サイトの画面からお支払いください。

### ④クレジットカード



支払い方法は一括払いのみです。クレジットカードの利用限度額を確認したうえで利用してください。

※お支払いされるカード名義人は受験者本人でなくても構いません。

### 【払込手数料】

入学検定料の他に、払込手数料が必要です。

入学検定料	手数料
5万円未満	1,000円
5万円～10万円未満	1,400円
10万円～15万円未満	1,700円
15万円～20万円未満	2,000円
20万円以上	2,500円

### 【注意事項】

- ・インターネット出願は24時間可能です。
- ・入学検定料の支払いは出願締切日（23：59：00）まで（金融機関ATMやコンビニの営業時間は施設によって異なります）
- ・コンビニ設置のATMはご利用いただけません。
- ・一度納入された入学検定料は原則として返還いたしません。
- ・入学検定料の支払いが完了すると、登録したメールアドレスに入学検定料支払完了メールが届きます。
- ・出願期間後の出願手続はいかなる理由があっても一切認めません。
- ・いずれの支払い方法においても本学の領収書は発行しませんので、振込控等は大切に保管してください。

## STEP 5 必要書類の郵送（簡易書留・速達）※ポストへの投函不可

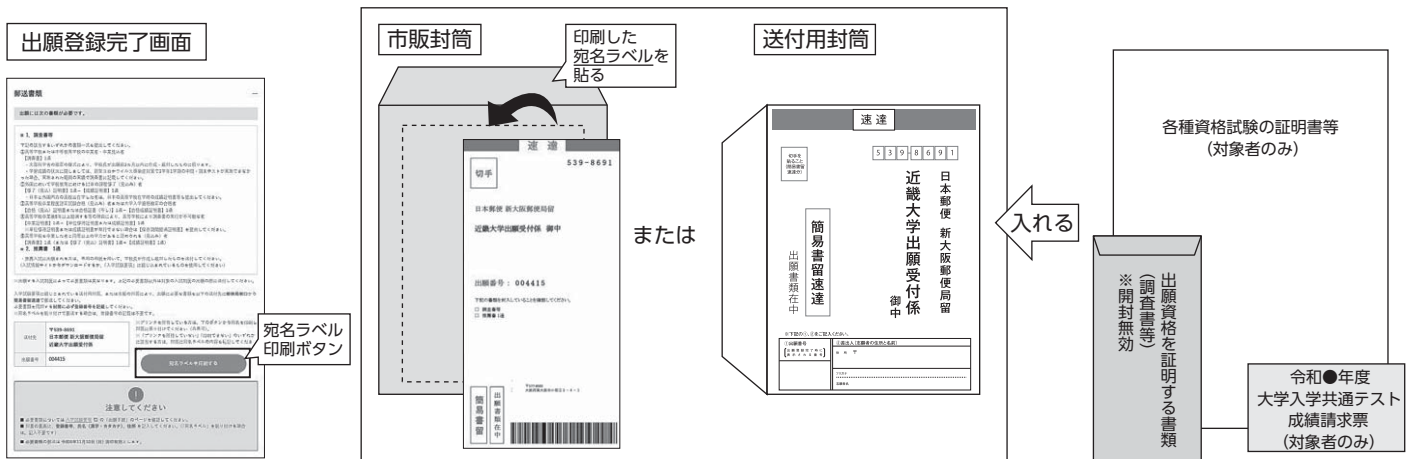
### 【初めての出願の場合】

88ページの「必要書類」を確認し、巻末に綴じこまれた送付用封筒または市販封筒に入れ、出願期間内（出願締切日消印有効）に郵便局の窓口から簡易書留・速達で郵送してください。（ポストへの投函不可）送付用封筒に必要書類が入らない場合は、折って入れてください。

※必要書類が出願期間内にすべて揃わない場合や、提出された書類に不備があった場合は、出願を受理しません。よく確認して間違いのないようにしてください。

※出願締切日消印有効ですが、出願期間内に到着するよう可能な限り早く送付してください。

※市販の封筒で郵送する場合、出願登録完了画面から宛名ラベルを印刷し、封筒に貼付し郵送いただくこともできます。印刷できない場合は、送付先住所と出願番号・氏名・住所を封筒に記入し郵送してください。



### 【送付先住所】

〒539-8691  
日本郵便 新大阪郵便局留  
近畿大学出願受付係

### 【2回目以降の出願の場合】

前回の出願時に提出していない必要書類（大学入学共通テスト成績請求票等）がある場合は、出願期間内に郵便局の窓口から簡易書留・速達で郵送してください。（ポストへの投函不可）

※1回目の出願で提出済みの書類は再提出する必要はありません（医学部地域枠入試除く）



### 出願完了

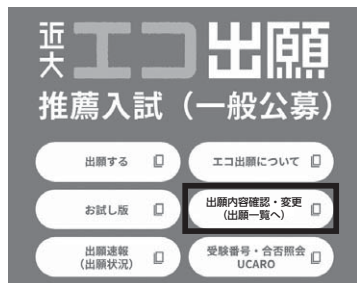
出願期間内に「インターネット出願ページでの出願登録」「入学検定料の支払い」「必要書類の郵送」をすべて行うことで完了します。出願状況はUCAROの《受験一覧》または、インターネット出願の《出願一覧》に表示されるステータスで確認することが可能です。（87ページ参照）

## 出願内容確認・変更方法

出願内容の確認や変更、追加出願をしたい場合は、入試情報サイトトップページ画面の「出願内容確認・変更（出願一覧へ）」からログインし、下記①～④の手順で行ってください。

※出願内容の変更や追加出願をする場合は、出願期間内に完了させてください。

【入試情報サイトトップページ画面】



【インターネット出願《出願一覧》】



※インターネット出願の画面イメージは変更になる可能性があります。

### ①出願内容を確認したい場合

確認したい出願番号の「出願内容確認」から「表示する」を選択し、登録内容を確認してください。  
現在の出願登録内容やコンビニ等で支払う時に必要な番号、宛名ラベルの印刷画面を確認することができます。

### ②出願内容を変更したい場合

変更したい出願番号の「出願内容変更・取消」から「変更する」を選択し、情報を修正してください。

※出願内容を変更する場合は、入学検定料納入前と納入後で変更できる内容が変わります。

【入学検定料納入前】

試験日、試験地、志望学部・志望学科・併願の追加、個人情報等すべての変更が可能です。

【入学検定料納入後】

試験日、試験地、志望学部・志望学科、個人情報の変更が可能です。ただし、志望学部・志望学科の変更は入学検定料の変動がない場合に限り、試験日の変更は同一入試日程内に限り、併願の追加については、③入学検定料納入後に追加で出願したい場合の手順で進めてください。

### ③入学検定料納入後に追加で出願したい場合

「追加出願する」を選択し、追加したい出願内容を登録してください。その後、追加出願分の入学検定料をお支払いください。

### ④出願状況を確認したい場合

受験ポータルサイト「UCARO」の《受験一覧》画面またはインターネット出願の《出願一覧》の「出願受付状況※」に表示されているステータスを確認してください。

※出願登録が最後まで完了していない場合は、「一時保存」と表示されます。出願期間内に出願をすべて完了させてください。

【UCARO 受験一覧画面】



【ステータス一覧】

ステータス	出願状況
出願登録済・未入金	出願登録完了後、入学検定料の入金が完了していない状態
出願登録済・入金済	出願登録完了後、入学検定料の入金が完了、必要書類到着は未確認の状態または、一度出願を完了【出願登録受理】後に「出願内容を変更し、出願が完了していない状態
出願登録受理	出願完了の場合に表示されます。入金完了および必要書類の到着確認ができた状態

※必要書類の到着確認方法について

UCAROやインターネット出願のステータスは、書類到着状況の反映に数日かかる場合があります。日本郵便の「郵便追跡サービス」で確認することも可能です。簡易書留のお問い合わせ番号（ハイフンを除いた11桁）を入力してください。追跡結果が「新大阪郵便局」であれば、必要書類は到着しています。





## 必要書類

複数日程、学部を出願する場合でも、必要書類は各書類1通のみ郵送してください。一度提出した必要書類の再度の提出は不要です。1回目に提出したものを流用することで、志願者の出願手続に関する負担の軽減を図ります。

ただし、前回の出願時に提出していない必要書類(大学入学共通テスト成績請求票等)がある場合は、出願期間内(締切日消印有効)に送付してください。

— [対象となる入試制度] —

「推薦入試(一般公募)」 「一般入試・前期(A日程)」 「一般入試・前期(B日程)」 「一般入試・後期」 「共通テスト利用方式(前期)」 「共通テスト利用方式(中期)」 「共通テスト利用方式(後期)」 「共通テスト併用方式(A日程)」 「共通テスト併用方式(B日程)」 「共通テスト併用方式(後期)」 「医学部地域枠入試【一般前期型】」 「医学部地域枠入試【一般後期型】」 「専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験」

※必要書類の郵送方法についてはSTEP5(86ページ参照)をご確認ください。

※医学部地域枠入試【一般前期型】に出願し、地域枠入試【一般後期型】に再度出願される場合は、「地域枠入試志望理由書」「地域枠入試入学誓約書」「同意書」を再度郵送してください。各書類については、本ページ「④その他入試で必要な書類」を参考にしてください。

### ① 出願資格を証明する書類【全員提出】

該当の出願資格(78ページ参照) ※78ページ(表1)の各項目番号に対応しています。	提出書類	注意事項
高等学校または中等教育学校卒業(見込)者 本学で出願資格を認定した学校の卒業(見込)者	調査書	・文部科学省の指定の様式により、学校長が出願3か月以内に作成・厳封したものに限り提出。 ・改姓等の理由により調査書記載の氏名と表記が異なる場合は、姓(名)が変わった理由を調査書の余白に記載してください。 ・高等学校卒業後5年以上経過する等により、高等学校での調査書の発行が不可能な場合は、「卒業証明書、単位修得証明書(成績証明書)」を提出してください。なお、単位修得証明書または成績証明書が発行できない場合は「保存期間経過証明書」(任意書式)を提出してください。
高等専門学校の3年次修了(見込)者 在外教育施設修了(見込)者(表1)ー4※ 専修学校の高等課程を修了(見込)者(表1)ー5※	調査書 ※調査書の発行が不可の場合は、「修了(見込)証明書、成績証明書」を提出してください。	
高等学校卒業程度認定試験合格者 または 大学入学資格検定合格者(表1)ー1※	「合格成績証明書(原本)」 または 「合格証明書(原本)」 または 「合格証書(写し)」	・免除科目がある場合、当該免除科目の成績に係る証明書の提出は不要です。 ※令和7年3月31日までに18歳に達する者。 ※「合格成績証明書」、「合格証明書」は発行に時間を要する場合がありますので、時間に余裕をもって準備してください。
高等学校卒業程度認定試験合格見込者(表1)ー1※	合格見込成績証明書	
外国において学校教育における12年の課程修了(見込)者 または上記に準ずる者で文部科学大臣の指定した者(表1)ー2※	「修了(見込)証明書、成績証明書」	・日本と外国両方の高校に在学した者は、日本の高等学校在学時の成績証明書等も提出してください。 ※出願資格の確認が必要となります。時間を要するため、可能な限り早く出願し、必要書類を郵送してください。海外から発送する場合は、入学センター(〒577-8502 大阪府東大阪市小若江3-4-1)宛に送付してください。また提出された証明書等に不備がある場合は、受理できませんので、よく確認して間違いのないようにしてください。
文部科学大臣の指定した者(表1)ー3※	「当該資格証明書」 または 「修了した教育施設の修了(見込)証明書、成績証明書」	
認定(表1)ー6※	近畿大学入学センターにお問い合わせください。(TEL: (06)6730-1124)	

### ② 推薦書

推薦入試(一般公募)、専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入試に出願される方のみ必要です。専用の用紙(150ページ参照)を用いて、学校長が作成し厳封したものを送付してください。

※入試情報サイト(<https://kindai.jp/exam/apply/documents/>)からダウンロードしたものを使用することも可能です。

### ③ 大学入学共通テスト成績請求票

共通テスト利用方式、共通テスト併用方式に出願される方のみ必要です。大学入試センターから交付された成績請求票(私立大学・公私立短期大学用)を1枚送付してください。(台紙等への貼付は不要です)

すでに推薦入試(一般公募)等で必要書類を郵送済みの場合でも、成績請求票を提出していなければ、成績請求票の郵送が必要です。

### ④ その他入試で必要な書類

入試制度	提出書類
専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入試	・検定試験合格証写し(検定試験に合格したことを認定する証書の写し、A4判) ・志望理由書(152ページ参照)
医学部地域枠入試 【一般前期型】【一般後期型】 ※詳細が決まり次第、入試情報サイトでお知らせします。	・地域枠入試 志望理由書(154・155ページ参照) ・地域枠入試 入学誓約書(156ページ参照) ・同意書 入試情報サイト( <a href="https://kindai.jp/exam/apply/documents/">https://kindai.jp/exam/apply/documents/</a> )からダウンロードしてください。



必要書類フォーマット  
ダウンロード

※入試情報サイト(<https://kindai.jp/exam/apply/documents/>)からダウンロードしたものを使用することも可能です。

⑤ 各種資格試験の証明書【外部試験利用制度を利用する場合に提出】

合格証・スコア等は原本のコピーでも可とします（カラー・白黒は問いません）。ただし、スコア等が載ったインターネット画面を印刷したものは認められません。

《有効期限》

2022年（令和4年）11月以降に受験したものに限りです。

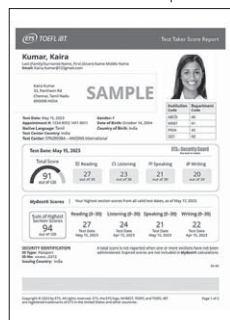
実用英語技能検定（英検<sup>®</sup>）は、2022年（令和4年）11月以降にスコアが認定されたものを対象とします（「資格認定日」＝初回の「合格証書発行年月日」）。

資格名称	証明書の種類	注意事項
① TOEFL iBT <sup>®</sup>	Test Taker Score Report	・ TOEFL iBT <sup>®</sup> テストのTest Dateスコアのみ認めます。(My Best <sup>®</sup> スコアは利用できません。) ※ETSアカウントの個人ページからダウンロードできるPDF版を印刷し、提出することも可能です。
② TOEIC <sup>®</sup> L&R+TOEIC <sup>®</sup> S&W	OFFICIAL SCORE CERTIFICATE (公式認定証)	・ TOEIC <sup>®</sup> の得点はS&W(計400点)を含む4技能(1390点満点)とします。(TOEIC <sup>®</sup> L&R公開テストのみの受験およびTOEIC <sup>®</sup> S&W公開テストのみの受験、IPテストのスコアは認められません。) ※2023年度(令和5年度)以降に受験された方は、デジタル公式認定証のPDFデータを印刷し、提出することも可能です。
③ IELTS	成績証明書 (Test Report Form)	・ 換算表記載のスコアは、4技能の平均を示す「Overall Band Score」を指します。
④ GTEC (CBTタイプ、検定版)	OFFICIAL SCORE CERTIFICATE	・ 検定受験の「OFFICIAL SCORE」に限ります。
⑤ TEAP 4技能パターン	TEAP成績表	・ 4技能パターン(400点満点)に限ります。 ・ 受験時期の異なる点数の合計では認められません。
⑥ ケンブリッジ英語検定	(各レベル検定) Certificate (リンガスキル) Test Report	・ 「ケンブリッジ英語検定(各レベル検定、for Schoolsバージョンを含む)」ならびに「ケンブリッジ英語検定4技能CBTリンガスキル(以下、リンガスキル)」を対象とします。 ・ 「リンガスキル」は試験会場での受験のみ利用可能です。自宅受験の結果は利用できません。 ・ ケンブリッジ英語検定のスコアは「ケンブリッジ英語検定(各レベル検定)」の「Overall Score」、および「リンガスキル」の「Average Score」を指します。
⑦ 実用英語技能検定(英検 <sup>®</sup> )	合格証明書またはCSEスコア証明書 ※個人成績表、合格証書は不可	・ 英検S-CBT <sup>®</sup> 、英検S-Interview <sup>®</sup> を含みます。

《各種資格試験の証明書・スコアシートの見本》※合格証明書は顔写真付きの場合もあります。

① TOEFL iBT<sup>®</sup>

Test Taker Score Report



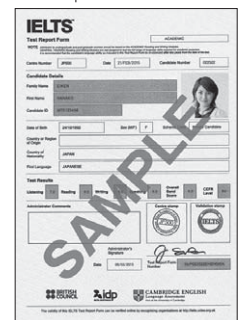
② TOEIC<sup>®</sup> Listening&Reading+TOEIC<sup>®</sup> Speaking+Writing

L&R OFFICIAL SCORE CERTIFICATE



③ IELTS

Test Report Form



④ GTEC (検定版)

検定版:OFFICIAL SCORE CERTIFICATE

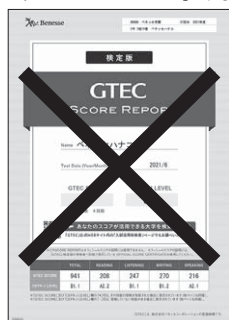


GTEC (CBTタイプ)

CBTタイプ:OFFICIAL SCORE CERTIFICATE

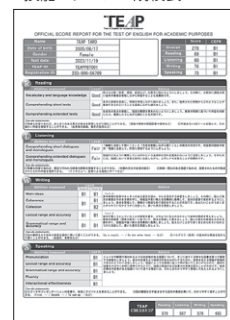


※[GTEC SCORE REPORT]は不可



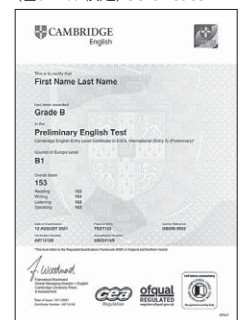
⑤ TEAP

4技能パターン 成績表

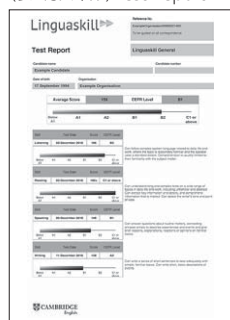


⑥ ケンブリッジ英語検定

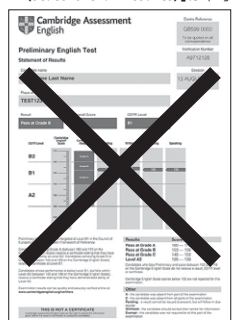
(各レベル検定)Certificate



(リンガスキル) Test Report



※[結果ステートメント (Statement of Results)]は不可



⑦ 実用英語技能検定

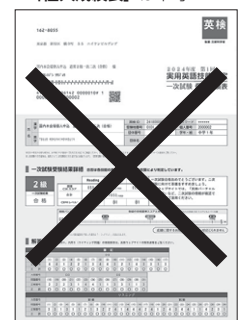
合格証明書(和文・英文どちらでも可)



英検CSEスコア証明書



※[個人成績表]は不可



## 受験票の交付

- (1) 受験票は、出願期間終了後に全志願者に一括して交付（出願時に登録された住所宛に速達で郵送）します。高得点科目重視方式や共通テスト併用方式等の併願方式および共通テスト利用方式の受験票は郵送しませんので、受験番号については受験ポータルサイト「UCARO」にてご確認ください。受験時にも併願方式の受験番号は必要ありません。詳細は次ページ《受験番号照会方法》を参照してください。なお、受験票の到着は郵便事情等により前後する場合がありますので、あらかじめご了承ください。各志願者への受験票発送日は次のとおり予定しています。

### <受験票発送日・UCARO掲載予定日>

入試制度		受験票発送日	UCARO 掲載日	
推薦入試(一般公募)	11月16日(土)・17日(日)実施学部	令和6年11月12日(火)	受験票発送日の16時	
	11月30日(土)・12月1日(日)実施学部	令和6年11月26日(火)		
専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入試	経営学部・農学部・生物理工学部	令和6年11月12日(火)		
一般入試・前期(A日程)	医学部(地域枠入試【一般前期型】含む)	令和7年1月15日(水)		
	全学部(医学部を除く)	令和7年1月21日(火)		
一般入試・前期(B日程)		令和7年2月7日(金)		
一般入試・後期	医学部(地域枠入試【一般後期型】含む)	令和7年2月18日(火)		
	全学部(医学部を除く)	令和7年3月4日(火)		
共通テスト利用方式(前期)		受験票の発送はありません。		令和7年1月24日(金)16時
共通テスト利用方式(中期)	医学部			令和7年2月5日(水)16時
	全学部(医学部を除く)		令和7年2月15日(土)16時	
共通テスト利用方式(後期)	医学部		令和7年2月24日(月)16時	
	全学部(医学部を除く)		令和7年3月12日(水)16時	

※ 受験票が試験実施2日前までに未着の場合は、インターネット出願登録完了時に発行される出願番号、必要書類を郵送した場合は、差出日、差出郵便局名、簡易書留番号を明らかにして、近畿大学出願受付係(TEL(06)6231-7020)まで問い合わせてください。

(注) 受験票が未着の場合は、試験当日、入試総合案内所（東大阪キャンパスのみ）または各試験場の試験本部に申し出てください。（本人確認のうえ仮受験票を交付します）

(2) 交付された受験票で「氏名、性別」「志望学部・学科・専攻・コース」「試験日」「試験地」「試験場」を確認してください。

**受験票見本**

5 7 7 8 5 0 2

大阪府 東大阪市  
小若江3-4-1  
近畿大学ハイツ3  
近大 花子 殿  
0000001  
6A00001

近 畿 大 学 入学センター  
〒577-8502 東大阪市小若江3丁目4-1  
Tel (06) 6730-1124

令和 7年度 近畿大学 受験票

推薦入試 (一般公募)

文芸学部  
試験地 大阪  
A610001  
近大 花子  
近大 花子  
近大 花子  
試験日 令和 6年11月30日(土)  
試験場 近畿大学東大阪キャンパス  
20号館 3階 G01試験室

学部	学科	専攻	コース
文芸学部	文学部	英語専攻	文学専攻

試験時間割

科目	時間
1. 00~1.30.00	1.30.00~1.40.00

外部試験利用制度はスタンダード方式および高得点科目重視方式が対象で、英語は「学科試験の得点」と「みなし得点」の高い方の得点を採用します。  
※教科必修受験してください。

試験当日に必要な受験番号です。

受験する学部・学科・専攻・コース名と試験日・試験地・試験場を確認してください。

試験時間割が記載されています。試験時間中は常に机の上に置いてください。

收容人員の関係で試験地・試験場が変更になった場合は、こちらに変更内容が記載されます。必ず確認をしてください。(107ページ参照)

### 《受験番号照会方法》

受験ポータルサイト「UCARO」 (<https://www.ucaro.net/>) にログインし、メニューにある《受験一覧》から照会する出願番号の「受験票・受験番号照会」を選択してください。



#### 【UCARO 受験一覧画面】

受路大学

受験番号 1234567

出願番号 123456

ステータス 入学手続中  
入学手続情報登録中  
入学手続金未入金  
入学手続書類未着

受験内容

受験票・受験番号照会

合否照会

成績照会

入学手続

入学手続金決済

辞退手続

留替手続

返金手続

学校からのお知らせ



#### 【UCARO 受験票・受験番号照会】

受験票・受験番号照会

受路大学

受験番号 1234567

**受験票**

氏名  
ウカロ タロウ  
受路 太郎

入試制度  
推薦入試(一般公募)

志望  
第1志望 法学部法律学科

入試日程  
●年●月●日(●)

試験地  
本学

会場  
受路キャンパス

## 受験上の注意

### 【入退室について】

- (1) 集合時刻・試験開始時刻・遅刻限度時刻は下表のとおりです。学部により一部取り扱いが異なりますので注意してください。集合時刻は、原則として試験開始30分前です。
- 試験当日、下表の集合時刻までに指定された試験室に入室してください。受験に際しての注意事項を説明します。試験は、原則として午前11時から開始します。
- やむを得ない事情によって遅刻した場合は、入試総合案内所または試験本部に申し出てください。
- 遅刻限度時刻は、原則として試験開始後30分です。
- 1時限目試験開始後、30分を経過した遅刻者は、すべての科目を受験することができません。
- ただし、短期大学の受験者は、受験しようとする科目の試験開始から30分を経過した場合、当該科目を受験できません。

学 部	試験日程	集合時刻	試験開始時刻	遅刻限度時刻	
全学部 (文芸・情報・医・短期大学部を除く)	全日程	10:30	11:00	11:30	
文芸学部	全日程(※1を除く)	10:30	11:00	11:30	
	※1 芸術学科 造形芸術専攻を「実技」のみで受験する場合	12:30	13:00	13:30	
情報学部	全日程(※2を除く)	10:30	11:00	11:30	
	※2 情報学部独自方式(単願)受験者	推薦入試(一般公募)	12:30	13:00	13:30
		一般入試・後期	14:10	14:40	15:10
医学部	推薦入試(一般公募)	一次試験	8:50	9:20	9:50
	一般入試(前期・後期)・地域枠入試【一般前期型・一般後期型】		9:30	10:00	10:30
	全日程	二次試験	10:00	10:30	10:50
短期大学部	全日程 (※推薦入試(一般公募)は1・2時限目のみ)	1時限目	10:30	11:00	11:30
		2時限目	12:30	13:00	13:30
		3時限目	14:10	14:40	15:10

- (2) 試験室では机の上の受験番号が受験票の受験番号と同一であることを確認して、着席してください。
- (3) 試験時間途中の退出はできません。気分が悪いなど身体の調子がよくない場合は、監督者に申し出てください。
- (4) 受験者の付添者は試験室へ入室できません。
- (5) 各試験場の開場時間は午前9時(医学部推薦入試(一般公募)は午前8時30分)となっています。

### 【所持品について】

- (1) 受験者は必ず郵送された入学試験当日の受験票を携行してください。万一、紛失したり、忘れた場合は、入試総合案内所または試験本部に申し出てください。スマートフォン等で受験ポータルサイト「UCARO」の受験票を表示した画面は受験票として認められません。
- (2) 試験時間中、机の上に置けるものは、次のとおりです。なお、筆記用具や時計の貸し出しは行いません。

#### 【机の上に置ける物】

- ・受験票
- ・黒鉛筆(HBに限る。和歌・格言等が印刷されているものは不可)、鉛筆キャップ
- ・シャープペンシル(HBに限る。0.5mm以上の芯。替芯は内蔵しておくこと)
- ・プラスチック製の消しゴム
- ・鉛筆削り(電動式・大型のもの・ナイフ類は不可)
- ・時計(辞書、電卓、端末等の機能があるものや、それらの機能の有無が判別しづらいもの・秒針音のするもの・キッチンタイマーや学習タイマー・大型のものは不可)
- ・眼鏡、ハンカチ、目薬、ティッシュペーパー(袋または箱から中身だけ取り出したもの)

※これ以外の所持品を使用または置いている場合には、解答を一時中断させて、試験終了まで預かることがあります。

- (3) 試験時間中に、次のものは使用を認めません。

#### 【使用を認めないもの】

- ・定規(定規の機能を備えた鉛筆等を含む)、コンパス、下敷、電卓、そろばん、グラフ用紙等の補助具
- ・携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末(スマートウォッチやスマートグラス等)、タブレット端末、電子辞書、ICレコーダー、イヤホン、音楽プレーヤー等の電子機器類、耳栓

- (4) イヤホンを装着している場合、使用しているものとして不正行為となります。試験時間中、病気・負傷や障がい等により補聴器等を使用したい場合は、受験上の配慮の申請が必要です。詳細は、79ページをご参照ください。
- (5) 英文字や漢字・地図等がプリントされている服等は着用しないでください。着用している場合には、脱いでいただくことがあります。

### 【解答用紙について】

- (1) 受験番号が正しくマークされていない場合は、採点できないことがあります。
- (2) 選択科目がマークされていない場合や、複数の科目にマークされている場合は、当該科目は無効答案（0点）となります。
- (3) 解答用紙提出後は、解答用紙の加筆、修正等はできません。
- (4) マーク方式による解答方法

入学試験科目の解答方式は、「実技」「小論文」、医学部の「数学(一般入試・後期、地域枠入試【一般後期型])」「理科」を除き、全日程マーク方式です。マーク方式による解答方法は、鉛筆等でマークした解答を機械が直接読み取って採点する方法です。この方式を採用している解答用紙は、すべて黒鉛筆【HB】またはシャープペンシル【HB】(0.5mm以上の芯)でマークすることが必要となります。

- ① マークする時は、黒鉛筆【HB】またはシャープペンシル【HB】(0.5mm以上の芯)で記入枠を正確に塗りつぶしてください。また、マークの際は薄く塗りつぶすと機械が読み取らないので濃く中心から塗りつぶすように注意してください。

- ② マーク記入例

#### イ 正しい例

例えばウと解答したいならば 

1	ア	イ	●	エ	オ
---	---	---	---	---	---

 のように記入枠を正確に塗りつぶしてください。

#### ロ 悪い例

1	ア	イ	○	エ	オ
2	ア	イ	✓	エ	オ
3	ア	イ	/	エ	オ
4	ア	イ	●	エ	オ
5	ア	イ	●	エ	オ

○印で囲む  
✓印をつける  
線を引く  
正確に塗っていない  
中心を塗りつぶしていない

このような記入をしないでください。

- ③ 一度記入したマークを訂正する場合は、プラスチック製消しゴムで完全に消してから記入してください。

1	✕	イ	●	エ	オ
---	---	---	---	---	---

 のように×印をしても消したことになりません。

- ④ 解答は、解答用紙の所定欄に記入し、その他の部分には何も書かないでください。
- ⑤ 解答用紙を折りまげたり、破ったり汚したりしないでください。

### 【その他】

- (1) 基本的な感染予防対策として、手洗い・手指消毒、咳エチケット等を徹底し、体調管理を心がけてください。なお、マスクの着用は個人の判断に委ねます。
- (2) 試験室では、感染予防対策のため試験中でも窓やドアを開けて換気を行うことがあります。試験当日は、体温調節のしやすい服装で受験してください。
- (3) 今後の状況により新たな変更等が生じる場合は、本学入試情報サイト (<https://kindai.jp/>) にて随時お知らせいたします。

## 入学試験当日における対応について

本学では、入学試験の実施に際し、公平で良好な受験環境の保持に努めますが、やむを得ず以下のような対応をとる場合があります。あらかじめご了承ください。

- (1) 不測の事態(地震などの自然災害や火災、停電、公共交通機関の遅延、チャイムの誤作動等の設備の故障等)の発生により、試験開始時刻の繰下げや正規の試験時間を確保するための試験時間の延長、それらを理由とした休憩時間の調整などの措置をとることがあります。その場合、本学の責によらない不可抗力による事故等であることが明らかな場合は、それによって生じた受験者の負担費用、その他個人的損害について、本学はその責任を一切負いません。
- (2) 試験室内の設備(机、椅子、空調、照明、音響設備等)の違いなどは、合否判定の際、一切考慮しません。
- (3) 解答時間中に、日常生活騒音等が発生した場合でも、特別な救済措置は行いません。

### 【日常的な生活騒音等の具体的な事例】

- ・航空機、自動車などの騒音や通過する緊急自動車のサイレン等の音
  - ・風雨や雷鳴など自然発生する騒音
  - ・廃品回収やイベントや選挙などのアナウンスや工事の音
  - ・動物の鳴き声
  - ・空調機器や照明など試験会場に備える施設や設備が発する音
  - ・周囲の受験者や試験監督者が発する咳やくしゃみ、鼻をすする音など
  - ・他の受験者の貧乏ゆすりや筆圧による机の揺れなど
  - ・携帯電話等の短時間の鳴動
- ※試験時間中に携帯電話などの鳴動が発生し、その発生源であるかばんなどが特定できた場合は、その持ち主の同意なしに試験監督者が試験室外に持ち出し、試験終了まで試験本部で保管することがあります。
- (4) 試験時間中に、試験監督者が試験実施上必要な打合せ・指示・説明・巡回を行うことに伴って生じる音等に対する申し出には応じられません。
  - (5) 特定の受験者の行為が、他の受験者に迷惑であると判断される場合は、受験の中止や別室にて受験を指示するなどの措置を講じることがあります。
  - (6) その他緊急の対応を必要とする事項などにつきましては、その旨を受験票に記載し、その詳細を本学のホームページに掲載します。また、試験当日の緊急連絡等については出願時に登録いただいたメールアドレスに送信する場合があります。

### 〈感染症（インフルエンザ等）について〉

試験当日、学校保健安全法で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ等）に罹患し、治癒していない場合、他の受験者や試験監督者等に感染する恐れがありますので、入学試験の受験をご遠慮願います。上記により入学試験を欠席する場合は、当該入学試験（欠席日分）にかかる入学検定料（払込手数料は含みません。）を返還いたしますので、次の要領で手続きを行ってください。

#### (1) 入学検定料返還の対象者

学校保健安全法で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ等）に罹患し、治癒していないために入学試験を欠席した志願者。

#### (2) 入学検定料返還の申請方法

①次のいずれかの日時に必ず近畿大学入学センター（TEL(06)6730-1124）へ電話で連絡してください。

- ・試験前日まで：9時～17時半
- ・欠席する試験当日：8時～集合時刻まで

\* 上記日時に連絡することなく欠席した場合は、通常の欠席として取り扱います（入学検定料の返還はいたしません）。

②以下の申請書類を提出してください。

- ・入学検定料返還申請書（電話による申請受付後、本学からお送りいたします）
- ・「診断書」または「学校感染症治癒証明書」（以下の内容が記載されているもの）

【病名】学校保健安全法で出席停止が定められている感染症名

【加療期間】欠席した試験日が含まれているもの

## 不正行為について

受験の際は、すべて試験監督者の指示に従ってください。なお、以下の行為をすると不正行為となる場合があります。

- ・カンニング（カンニングペーパー・参考書・他の受験者の答案等を見ること、他の人から答えを教わることなど）をすること。
- ・受験者以外の者が、受験者本人になりすまして試験を受けること。
- ・答えを教えるなど、他の受験者に利するような行為をすること。
- ・使用を認められていない用具を使用して解答すること。
- ・試験開始や終了の指示など、監督者の指示に従わないこと。
- ・試験時間中に、携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末（スマートウォッチやスマートグラス等）、タブレット端末、電子辞書、ICレコーダー、イヤホン、音楽プレーヤー等の電子機器類や定規、コンパス、電卓等の補助具を身に付けていたり手に持っていること。
- ・試験時間中に、携帯電話・時計・携帯音楽プレーヤー等の音（着信・アラーム・振動音など）を鳴らすこと。
- ・その他、試験の公平性を損なう行為をすること。

以上の行為に対し、不正行為が認められた場合は、ただちに試験の中止と退室を命じ、それ以後の受験はできません。また、すでに受験している当該年度の入学試験もすべて無効とし、以後に実施される当該年度の入学試験の受験は認めません。（入学検定料の返還はいたしません）

なお、不正行為については、状況により警察へ被害届を提出するなどの対応をとる場合があります。

# 合格発表

## 1. 合否判定について

本学が指定したすべての教科・科目を受験した方が合否判定の対象となります。必要科目のうち1科目でも受験しなかった場合は、判定できませんので、その試験はすべて欠席扱いとなり、合否の発表はしません。共通テスト利用方式においては、本学各学部が合否判定に使用する教科・科目を1科目でも受験していない場合は、判定できませんので、合否の発表はしません。また、本学の個別学力試験において、試験時の選択科目誤りの場合は、当該科目は無効答案(0点)として合否判定します。

## 2. 合格発表方法について

受験者全員に対して、受験ポータルサイト「UCARO」にて合否を発表します。合格発表日前日午後9時から合否照会が可能です。合格者には、合格発表日に合格通知書および入学に必要な書類を発送します。郵便事情等により到着が発表日の翌日以降になる場合がありますのでご了承ください。(学内掲示による発表はしません)

不合格者には、受験ポータルサイト「UCARO」にて総得点を掲載いたします。(共通テスト利用方式を除く)

※インターネットに接続できない、または回線のトラブル等でインターネットでの合格発表を見ることができないなどの理由があった場合でも、入学手続期間終了後に入学手続を行うことはできませんので注意してください。

### 《UCARO照会方法》

受験ポータルサイト「UCARO」(<https://www.ucaro.net/>)にログインし、メニューにある「受験一覧」から照会する受験番号の「合否照会」を選択してください。

発表日	発表終了日
各合格発表日前日午後9時	令和7年5月31日まで



UCARO トップページ

### 【「UCARO」ログイン後画面】



### 【受験一覧画面】



### 【合否照会画面】



※ UCARO の合否照会画面を偽造する行為を固く禁じます。

## 3. 補欠内定通知について (医学部のみ)

補欠内定者には、二次試験合格発表日に補欠内定通知書を発送します。郵便事情等により到着が発表日の翌日以降になる場合がありますのでご了承ください。(推薦入試(一般公募)除く)

### 【補欠からの合格について】

1. 入学手続者に欠員が生じた場合に限り、順次繰り上げて合格候補者を決定し、通知します。
2. 繰り上げ合格候補者への合格通知は、受験ポータルサイト「UCARO」に登録された「本人の携帯電話番号」に電話します。  
※本人の携帯電話番号に記載がない場合は自宅電話番号に電話します。電話により本学への入学意志が確認できた方について、受験者本人宛に合格通知書を郵送します。
3. 補欠内定から合格になっても、所定の入学金、学費等以外の納付金は一切不要です。
4. 合否および補欠予定に関するお問い合わせは応じられませんので、あらかじめご了承ください。

## 4. 繰上合格について (医学部を除く全学部)

一般入試・前期において、各入試日程の合格発表時に繰上候補者を発表します。繰上候補者とは、合格者の手続き状況により欠員が生じた場合に繰上合格となる可能性がある受験者です。繰上候補者には、合格発表日に繰上候補者通知書を発送します。受験ポータルサイト「UCARO」の合否照会でも、対象者には「繰上候補」と明記いたします。繰上合格者の発表は、一般入試・前期(A日程)は第一次2月23日(日)と第二次3月19日(水)に発表し、一般入試・前期(B日程)は3月19日(水)に発表します。合格者には、合格発表日に合格通知書および入学に必要な書類を発送します。入学手続期限は合格通知書に同封している振込依頼書等で確認してください。さらに欠員が生じた場合は、一般入試・共通テスト利用方式・共通テスト併用方式から追加合格者を発表します。合否結果等に関するお問い合わせは応じられませんので、あらかじめご了承ください。



# 入学手続

## 1. 入学手続方法

合格通知書に同封している「入学手続マニュアル」をご確認いただき、入学手続期間内に「入学金・学費等納入金の納入」と「インターネット入学手続」の両方を必ず完了させてください。

### 《注意事項》

- ・入学手続締切日までに入学手続を完了しない場合は、入学を許可できません。入学手続完了後でも入学資格がないことが判明した場合は、入学許可を取り消します。
- ・一度受理した入学金（入学申込金）は返還いたしません。

## 2. 入学手続の流れ

入学手続には「一括手続」と「分割手続」があります。

※一般入試・後期、共通テスト併用方式（後期）、共通テスト利用方式（後期）で合格した場合は、一括手続となり、分割手続はできません。

※医学部はすべて一括手続となります。

### [I] 一括手続

入学金と前期授業料等の学費を一括納入する方法です。

1. **（イ）一括手続用**の振込依頼書で納入してください。
2. インターネット入学手続は、受験ポータルサイト「UCARO」にログインし、入学に必要な情報を登録してください。

### [II] 分割手続

入学申込金と前期授業料等の学費を第一次と第二次の2回に分けて納入する方法です。

1. 第一次手続 **（ロ）一次手続用**の振込依頼書で納入してください。  
※この入学申込金の納入のみで、第一次手続は終了することになりますが、期間内に第二次手続を行わない場合は、入学資格を失います。
2. 第二次手続 **（ハ）二次手続用**の振込依頼書で納入してください。  
※入学手続に必要なすべての学費を納入された時点で「入学申込金」は「入学金」として取り扱います。
3. インターネット入学手続は、受験ポータルサイト「UCARO」にログインし、入学に必要な情報を登録してください。  
※第一次手続期間内でも登録は可能です。

### 【納入方法】

本学では、確実かつ安全な振込手続のため「電信扱い」で利用できる国内の金融機関（ゆうちょ銀行を除く）の窓口からの振込を推奨しています。また、ATM（自動振込機）やUCAROを使用するクレジット決済・インターネットバンキング決済での納入方法もご選択いただけます。一次手続・二次手続で異なる納入方法の選択も可能です。

### 《注意事項》

※入力漏れや入力間違い等で本人が特定できない場合や入学手続締切日までに振込が確認できない場合には、期限内に手続が完了しなかったものとして、振込がなされていても入学資格を喪失することになります。

- 平日の午後・土・日・祝日等納入される曜日・時間帯による金融機関取扱日（翌営業日扱い）にご注意ください。手続期限を過ぎてしまう場合があります。
- いずれの納入方法においても本学の領収書は発行しませんので、振込金（兼手数料）受取書や振込控、納入手続完了画面のコピー等は大切に保管してください。
- 郵便為替、現金書留および小切手、ならびに本学窓口での現金による納入は受付できません。

### — 共通テスト利用方式・共通テスト併用方式で合格された方へ —

- ・大学入学共通テストの受験票の取扱いについて  
近畿大学の共通テスト利用方式・共通テスト併用方式で受験をして合格し、入学する方に対して、本学の学生証をお渡しする際に、大学入学共通テストの受験票で本人確認を行います。大学入学共通テストの受験票は大切に保管してください。

## 学費等の振替（入学手続学部の変更等）

すでに入学手続を完了した人（第二次入学手続期間内の第一次手続完了者を含む）が、その後の入学試験で新たに合格した学部・学科・専攻・コースの入学金および前期授業料等として、振込済の入学金および前期授業料等を振り替えることが可能です。（下記の①②を参照ください）このとき、差額がある場合は、追加徴収または返金します。振替を希望する場合は、受験ポータルサイト「UCARO」にて振替手続が可能ですので、各入学試験の合格発表後、必ず下記の期限までに手続してください。受験ポータルサイト「UCARO」での振替手続方法の詳細については、合格通知書（入学に必要な書類等）に同封する「入学手続マニュアル」にて確認してください。

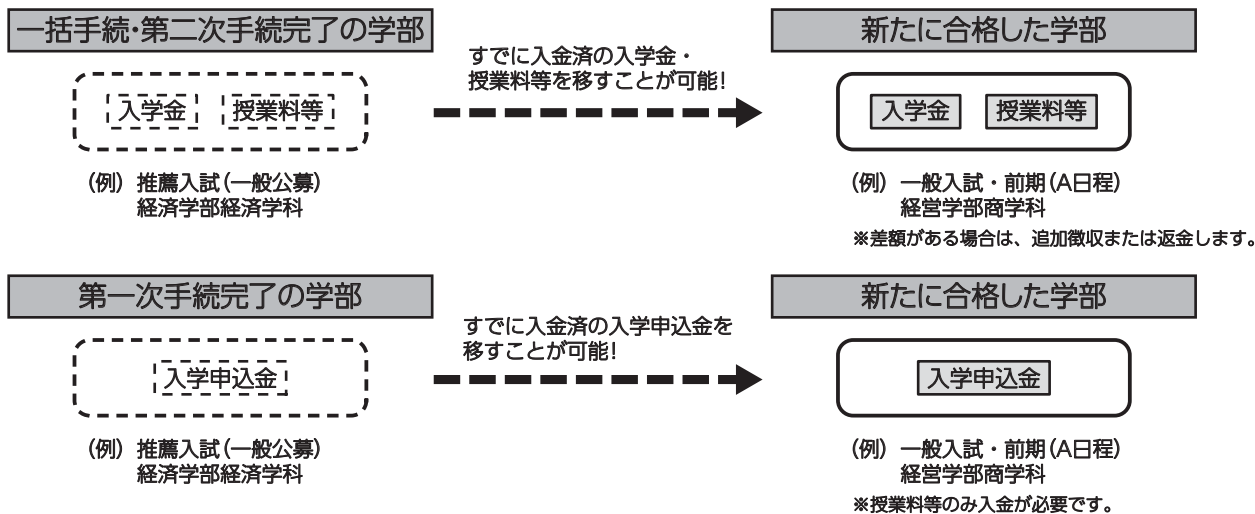
新たに合格した学部（振替先学部）の入試日程	振替手続締切日
推薦入試（一般公募）	令和6年12月19日（木）
一般入試・前期（A日程）〔医学部除く〕	令和7年2月17日（月）
一般入試・前期〔医学部〕	令和7年3月3日（月）
一般入試・前期（B日程）、共通テスト利用方式（前期・中期〔医学部除く〕）、共通テスト併用方式（A日程・B日程）	令和7年3月4日（火）
共通テスト利用方式（前期・中期）〔医学部〕	令和7年3月6日（木）
一般入試・後期、共通テスト利用方式（後期）〔医学部〕	令和7年3月21日（金）
一般入試・後期、共通テスト利用方式（後期）〔産業理工学部〕	令和7年3月24日（月）
一般入試・後期、共通テスト利用方式（後期）、共通テスト併用方式（後期）〔医学部・産業理工学部除く〕	令和7年3月26日（水）

（注）・すでに入学金（入学申込金）を納入した学部・学科に特待生として再度合格した場合も、振替手続が必要です。

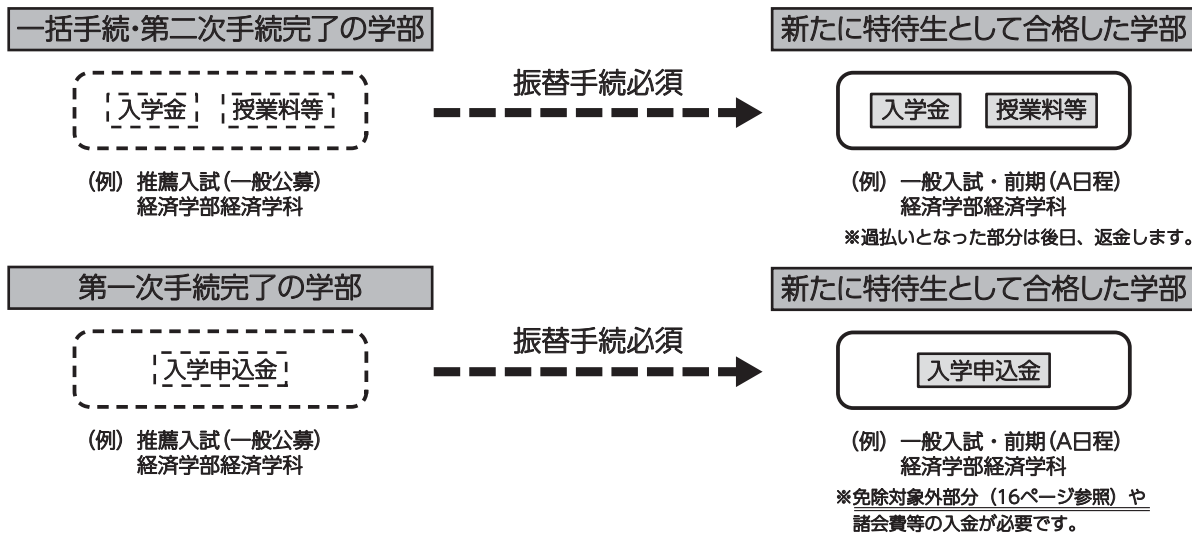
・総合型選抜で合格した場合も、振替手続が可能です。

### ①すでに入学手続済の学部から新規で合格した学部への振替

（例 第2志望→第1志望へ合格）



### ②特待生として合格した場合の振替



## 入学辞退に伴う学費等返還について

入学手続完了者が入学を辞退（学費返還を伴う）される場合は、合格通知書（入学に必要な書類等）に同封いたします「入学手続マニュアル」をご確認いただき、令和7年3月31日（月）までに「入学辞退に伴う学費等返還の手続」を受験ポータルサイト「UCARO」にて行ってください。後日、入学金（入学申込金）を除く学費等を返還します。学費等の返還は、手続受付が3月2日（日）までの方には、3月末日までに銀行振込にて送金します。それ以後の受付分につきましては、4月末日までに銀行振込にて送金します。

（注）入学辞退の手続締切後は受付できません。

入学申込金のみ納入し、入学辞退される方の「入学辞退に伴う学費等返還の手続」は必要ありません。

入学辞退の申請を完了した場合、いかなる理由においても入学辞退の申請は撤回できないものとします。

入学辞退（学費等返還）に関する問い合わせ先	
法経理建築 学学学学学 学学学学学	〒577-8502 大阪府東大阪市小若江3-4-1 近畿大学入学センター TEL(06)6730-1124
農学部	〒631-8505 奈良県奈良市中町3327-204 近畿大学奈良キャンパス学生センター TEL(0742)43-1849
医学部	〒589-8511 大阪府大阪狭山市大野東377-2 近畿大学医学部学生センター学務課 TEL(072)366-0221
生物理工学部	〒649-6493 和歌山県紀の川市西三谷930 近畿大学和歌山キャンパス学生センター TEL(0736)77-3888
工学部	〒739-2116 広島県東広島市高屋うめの辺1 近畿大学広島キャンパス学生センター TEL(082)434-7006
産業理工学部	〒820-8555 福岡県飯塚市柏の森11-6 近畿大学福岡キャンパス学生センター入試係 TEL(0948)22-5655

## 個人情報の保護

出願時に登録された住所、氏名その他個人情報は、

1. 受験票、合格通知書等の発送
2. 入学手続
3. 合格者への下宿案内等、学生生活を始めるために必要な情報の提供
4. 個人を特定しない各種統計資料作成
5. 高等学校等への合否および成績通知

を行うために利用します。

上記1～5の作業は、本学から当該業務の委託を受けた業者（以下、「委託業者」といいます）において行います。業務委託にあたり、入力された個人情報の全部または一部を委託業者に提供することがありますが、上記1～5にのみ利用し、委託業務を超えた利用はありません。あらかじめご了承ください。

## 高等学校等への合否および成績通知

### 【出身高等学校等への通知】

本学では、合否判定に必要な書類を出身高等学校等より提出いただいていることから、「氏名」、「合否」、不合格者の「得点」および全入試終了後に「入学状況」を通知します。これは、今後の進学指導の参考資料として活用されることを目的とした措置です。ただし、共通テスト利用方式の不合格者の「得点」は通知していません。あらかじめご了解のうえ、出願してください。

「入学状況」および不合格の場合の「得点」について通知されることを承諾できない場合は、インターネット出願登録画面の入試結果通知欄を「承諾しない」に変更してください。

なお、「氏名」、「合否」については、承諾の有無に関わらず出身高等学校等へ通知します。

### 【在籍予備校への通知】

合格した受験者の「氏名」を通知します。通知されることを承諾できない場合は、インターネット出願登録画面の入試結果通知欄を「承諾しない」に変更してください。

## 入学後の全学ノートパソコン必携化について

近畿大学では、建学の精神「実学教育と人格の陶冶」のもと、「人に愛される人、信頼される人、尊敬される人を育成すること」を教育の目的とし、この理念に共感する入学者を国内外から広く受け入れ、皆さんが心ゆくまで学べる環境づくりに全力で取り組んでおります。

新型コロナウイルス感染症拡大を防ぐ目的で、従来の対面授業に加え、メディア授業の利用・促進・普及が急速に進展することとなりました。これからの大学教育は、学生が必要とする時に「いつでも、どこでも」デジタル化された学習コンテンツを利用できる環境で行われるようになり、学生生活をおくる上でパソコンは必携すべきツールとなります。また、本学のアドミッション・ポリシー(入学者の受け入れ方針)には「社会のニーズに対応できる実学や教養及び国際性を身につけたい人」という項目がございます。それは情報通信技術(ICT)を十分に活用できる能力を有し、Society5.0やデジタルトランスフォーメーション(DX)といった言葉のもと、今後ますます情報化が進む社会において必要とされる人材となりうる学生を受け入れ、育成するという方針です。

この方針のもと、学生自身の主体的で自由な学び、オンラインと対面を組み合わせたいつでもどこでも学べる環境づくり、学習教材やレポート等のペーパーレス化を推進するため、令和4年度の入学生よりノートパソコンを必携化することにいたしました。

つきましては、下記のWebサイトにて公開しております学部学科ごとの性能要件を参考に、ノートパソコンをご準備いただく必要があることをご理解くださいますようお願いいたします。

### 【学部学科ごとの性能要件】

<https://www.kindai.ac.jp/for-students/laptop/>

※既に要件を満たすノートパソコンをお持ちの場合は、新たに購入される必要はありません。

### 1. Windows11に対応したPCについて

Windows10からWindows11へのアップグレードに必要な要件は、下記のMicrosoft社公式Webサイトをご参照ください。

Windows11のシステム要件：<https://www.microsoft.com/ja-jp/windows/windows-11-specifications>



### 2. ソフトウェアについて

近畿大学の学生は在学中のみMicrosoft Office製品をはじめ授業等で利用するソフトウェアを無償でご利用いただけますので、あらかじめインストールされたパソコンをご購入いただく必要はございません。詳しくはKUDOS WEBをご覧ください。

KUDOS WEB BYODについて：<https://kudos.kindai.ac.jp/cms/html/byod.html>



### 3. ノートパソコンの購入およびレンタルについて

標準スペックを備えたノートパソコンを近畿大学生生活協同組合および株式会社近大アシストから購入もしくはレンタルが可能です。また、Apple公式のオンラインストアではアカデミック価格で購入できる専用のWebサイトがございますのでご確認ください。

### 【お問い合わせ先】

各学部学生センター：<https://www.kindai.ac.jp/contact/#cont02>



※学部学科ごとの性能要件は下記のwebサイトで公開しております。

<https://www.kindai.ac.jp/for-students/laptop/>



# 2025年度(令和7年度)その他の入試

## 総合型選抜

総合型選抜は、志望学科に対する適性、可能性、さらに入学後の明確な目的意識や情熱といった、筆記試験では判定しにくい資質・能力を備えた受験生に願っていたくための入試です。

※お問い合わせは各学部まで

経済学部 TEL(06)4307-3043  
理工学部 TEL(06)4307-3047  
文芸学部 TEL(06)4307-3061  
総合社会学部 TEL(06)4307-3062  
国際学部 TEL(06)4307-3104  
情報学部 TEL(06)4307-3116  
生物理工学部 TEL(0736)77-3888  
工学部 TEL(082)434-7004  
産業理工学部 TEL(0948)22-5655

### 判定方法

書類審査・口頭試問・  
学科試験(小論文・筆記)等

基礎学力と受験資格を満たしていれば誰でも出願できる、自由応募入試であり、一人ひとり口頭試問をして話を聞く人物本位の選抜方法です。

### 出願資格

- 総合型選抜要項の出願資格および出願条件を満たしていれば誰でも出願できます。
- 各学部が掲げる「求める学生像」に、自分がピッタリあてはまるとされる人。

### 実施学部



学科・専攻・コースにより実施しない場合があります。

2025年度(令和7年度)の総合型選抜については、総合型選抜要項をご確認ください。

## 〈総合型選抜の流れ〉

※学部により詳細は異なります。

### 資料を取り寄せる

1



<https://kindai.jp>

総合型選抜要項は入試情報サイトの「資料請求」から請求してください。各学部(各キャンパス)学生センターでも配布しています。

※出願資格、出願書類、選考方法は学部(学科・専攻・コース)によって別途基準等を設けています。詳細は総合型選抜要項を参照してください。

2

### 相談会・見学会等に参加

#### 進学相談会

各地で行われる進学相談会でも総合型選抜に関する質問を受け付けています。

#### オープンキャンパス・見学会

校舎をはじめ、大学の環境や設備を直接見学してください。

#### 各学部(各キャンパス)学生センター

各学部の教育内容や総合型選抜についての質問を窓口・電話等で受け付けています。

3

### 書類の記入と出願 (9月～)

出願書類には今までの活動やあなたが誇れること、また志望動機をできるだけ詳しく書いてください。あなたを理解する重要な資料となります。

#### 自己紹介書を書く

本学所定の用紙に、学習歴や今までの実績を正確に記入してください。

#### 志望理由書を書く

なぜその学部・学科・専攻・コースを志望したのか、また、入学後に何をしたいのかなどを規定文字数で書いてください。

#### 自己アピールの資料を作成する

実績や成績などを証明する関連資料をなるべく添付してください。あなたを知るうえで最も重要な資料となります。

4

### 一次審査(書類審査)

出願条件をどの程度満たしているのか、今までの活動や実績等を出願書類をもとに十分に時間をかけて審査します。(国際学部、生物理工学部、工学部、産業理工学部は一次審査なし)

一次審査発表

5

### 二次審査 口頭試問・プレゼンテーション等

(志望理由書、自己紹介書等の内容および基礎的学力について)

- 各学部のキャンパスで実施(情報学部のみオンライン実施)
- 学部・学科・専攻・コースにより、試験内容が異なります。

あなたの考え方や将来の夢などを積極的に話してください。口頭試問では潜在的な能力やあなたの意欲を丁寧に評価します。今までに取り組んできたことや、入学後に挑戦しようとしていることなどを積極的にアピールしてください。本学が求めている人材かどうかを判断する場ですから、自分自身の意志や熱意を伝えてください。

合格発表(11月上旬～) 入学手続きをしてください。

▶▶▶ 入学

# 2025年度(令和7年度)その他の入試

## 2024年度(令和6年度)総合型選抜結果

学 部	学科・専攻・コース			志願者数		受験者数		合格者数		競争率	
				令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
文芸学部	文学部	日本文学専攻	創作・評論コース	6	6	6	6	2	—	3.0	—
		舞台芸術専攻		25	18	25	18	3	6	8.3	3.0
	芸術学部	造形芸術専攻		27	14	27	14	5	3	5.4	4.7
		学科計		52	32	52	32	8	9	6.5	3.6
		文化・歴史学科		4	5	4	5	—	—	—	—
		文化デザイン学科		12	15	12	15	3	1	4.0	15.0
	学部計		74	58	74	58	13	10	5.7	5.8	
国際学部	国際学科	グローバル専攻		44	55	43	54	35	41	1.2	1.3
情報学部	情報学科			25	30	25	29	9	9	2.8	3.2
工学部	化学生命工学科			20	19	20	19	19	18	1.1	1.1
	機械工学科			4	9	4	8	4	5	1.0	1.6
	ロボティクス学科			10	5	10	5	8	4	1.3	1.3
	電子情報工学科			7	4	7	4	7	3	1.0	1.3
	情報学科			16	11	16	9	9	5	1.8	1.8
	建築学科			17	12	17	12	14	9	1.2	1.3
	学部計			74	60	74	57	61	44	1.2	1.3
産業理工学部	生物環境化学科			3	6	3	6	3	6	1.0	1.0
	電気電子工学科			9	4	9	4	7	4	1.3	1.0
	建築・デザイン学科			16	9	16	9	7	6	2.3	1.5
	情報学科			7	4	7	4	2	1	3.5	4.0
	経営ビジネス学科			5	7	4	7	3	5	1.3	1.4
	学部計			40	30	39	30	22	22	1.8	1.4

## 2024年度(令和6年度)医学部地域枠入学試験結果

<一般前期型>

試験日 令和6年1月28日(一次試験)、2月11日(二次試験)

	志願者数	受験者数	合格者数	競争率	1月28日		満点
					合格最低点	合格最低得点率(%)	
大阪府地域枠	33	31	3	10.3	210	52.5	400
奈良県地域枠	30	30	2	15.0	224	56.0	
和歌山県地域枠	19	18	2	9.0	195	48.8	
静岡県地域枠	86	82	6	13.7	217	54.3	
総 合 計	168	161	13	12.4			

<一般後期型>

試験日 令和6年2月24日(一次試験)、3月7日(二次試験)

	志願者数	受験者数	合格者数	競争率	2月24日		満点
					合格最低点	合格最低得点率(%)	
静岡県地域枠	105	90	4	22.5	195	48.8	400

## その他の入学試験について

入学試験要項は別途定めています。

入 試 制 度	実 施 学 部
専門高校・専門学科・総合学科等を対象とする推薦入試	経営学部・農学部・生物理工学部
指定校推薦入試 ※専願制	全学部
スポーツ推薦入試 ※専願制	法学部・経営学部・工学部・産業理工学部・短期大学部
文化活動推薦入試 ※専願制	経営学部・文芸学部
帰国生を対象とした入試	法学部・経営学部
外国人留学生入試	全学部(医学部・短期大学部を除く)
社会人入学試験	法学部(デイトム履修)・経営学部(イブニング履修)・短期大学部
編入学試験	法学部・経済学部・経営学部・理工学部・建築学部・文芸学部・総合社会学部・情報学部・農学部・生物理工学部・工学部・産業理工学部
社会人編入学試験	法学部(デイトム履修)

### 参 考

#### <転学部・転学科制度>

本学に1年以上在学し、(1)他学部への転学部、(2)学部内の他学科への転学科などを希望する者については、毎年2・3月にそれぞれ転学部・転学科試験があります。ただし、カリキュラムおよび定員の関係上、転学部・転学科が認められない場合もありますので、詳しいことは志望する各学部(各キャンパス)学生センターに照会してください。  
(注)・薬学部・国際学部・医学部への転学部制度はありません。  
・生物理工学部医用工学科への転学部・転学科制度はありません。

# 2025年度(令和7年度)その他の入試

## 専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験要項 (経営学部)

### 1. 募集学部・学科および人員 (専願制ではありません)

学 部	学 科	募 集 人 員
経 営 学 部	経 営 学 科	10 人 程 度
	商 学 科	10 人 程 度
	会 計 学 科	15 人 程 度
	キャリア・マネジメント学科	5 人 程 度

### 2. 出願資格 次の(1)、(2)ともに該当する者

- (1) 令和7年3月に高等学校の下記の学科を卒業見込みで、経営学部での勉学に強い意欲を持つ者。
- ① 高等学校の商業・工業・情報・国際教養系統などの専門学科。
  - ② 高等学校の総合学科。
  - ③ 高等学校の普通科に在籍し、商業に関する単位を20単位以上修得見込みの者。
- (2) 高等学校3年1学期末または、前期末までの全科目全体の学習成績状況が4.0以上で、出身高等学校長の責任ある推薦をうけられる者。
- ア. 経営学科、キャリア・マネジメント学科は、下記の9種資格のうち1つ以上の資格を有する者。

①日本商工会議所 簿記検定2級以上	⑥全国商業高等学校協会 情報処理検定1級 (ビジネス情報部門またはプログラミング部門)
②全国商業高等学校協会 簿記実務検定1級 (会計または原価計算)	⑦全国商業高等学校協会 ビジネス文書実務検定1級
③全国経理教育協会 簿記能力検定1級以上 (商業簿記・会計学または原価計算・工業簿記)	⑧公益財団法人日本英語検定協会 実用英語技能検定2級以上
④独立行政法人情報処理推進機構 ITパスポート試験(IP)合格	⑨全国商業高等学校協会 英語検定1級
⑤独立行政法人情報処理推進機構 基本情報技術者(FE)合格	

イ. 商学科については、上記アの ⑧ ⑨ のいずれかの検定試験の合格者。

ウ. 会計学科については、上記アの ① ② ③ のいずれかの検定試験の合格者。

### 3. 出願方法 インターネットによる出願登録の後、入学検定料の支払いと必要書類を郵送することで出願が完了します。(83～87ページ参照)

### 4. インターネット出願入学検定料 32,000円

### 5. 提出書類 出願資格を証明する書類、推薦書(88ページ参照)、検定試験合格証書写し(検定試験に合格したことを認定する証書のコピー、A4判)、志望理由書(152ページ参照)。

### 6. 試験時間 小論文または簿記・会計に関する計算と記述問題 11時～12時 口頭試問 13時～

### 7. 試験地 大阪(東大阪キャンパス)

### 8. 選考方法 【経営学科、商学科、キャリア・マネジメント学科】

書類審査(調査書、検定試験合格証書写し、推薦書、志望理由書)に加えて、小論文(500字以内を2題)、口頭試問を総合して選考します。

#### 【会計学科】

書類審査(調査書、検定試験合格証書写し、推薦書、志望理由書)に加えて、簿記・会計に関する計算と記述問題(電卓持ち込み可)、口頭試問を総合して選考します。

### 9. 入試日程

項 目	日 程
出 願 期 間	令和6年11月 1日(金)～11月6日(水) 消印有効
試 験 日	令和6年11月23日(土)
合 格 発 表 日	令和6年12月11日(水)
〔I〕一括入学手続期間	令和6年12月11日(水)～12月19日(木)
〔II〕第一次入学手続期間	
〔II〕第二次入学手続期間	令和6年12月11日(水)～令和7年 2月17日(月)

### 入試結果

学 部	学 科 ・ 専 攻 ・ コ ー ス	志願者数		受験者数		合格者数		競争率	
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
経 営 学 部	経営学科	39	50	39	48	18	14	2.2	3.4
	商学科	4	17	4	17	2	4	2.0	4.3
	会計学科	40	46	38	44	12	12	3.2	3.7
	キャリア・マネジメント学科	1	4	1	4	—	1	—	4.0
	学部計	84	117	82	113	32	31	2.6	3.6

# 2025年度(令和7年度)その他の入試

## 専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験要項 (農学部)

### 1. 募集学部・学科および人員 (専願制ではありません)

学 部	学 科	募集人員
農学部	農業生産科学科	各学科 3人 程度
	水産学科	
	応用生命化学科	
	環境管理学科	
	生物機能科学科	

### 2. 出願資格 次の(1)～(3)すべてに該当する者

(1) 次の学科を令和7年3月に卒業見込みで、農学部での勉学に強い意欲を持つ者。

- ① 農業・水産・林業・工業・商業等専門教育を主とする学科を置く高等学校で、本学部が設置している学科に係る専門教育を主とする学科に在籍している者。
- ② 高等学校の総合学科に在籍している者で、本学部が設置している学科に係る専門教育を受けた者。

(2) 高等学校3年1学期末または、前期末までの全科目の全体の学習成績の状況が3.5以上で、出身高等学校長の責任ある推薦をうけられる者。

(3) 下記の資格・検定試験のうち、いずれかの条件を満たす者。(高等学校在学中に取得した成績とする)

- ① 実用英語技能検定 準2級以上(英検S-CBT、英検CBT、英検S-Interviewを含みます)
- ② TOEIC、TOEIC IP(L&R) 380点以上
- ③ TOEIC、TOEIC IP(L&R、S&W) 550点以上
- ④ TOEIC Bridge、TOEIC Bridge IP 150点以上
- ⑤ GTEC(Basicまたは、Advanced)(3技能) 450点以上
- ⑥ GTEC(Basicまたは、Advanced)(4技能) 710点以上

3. 出願方法 インターネットによる出願登録の後、入学検定料の支払いと必要書類を郵送することで出願が完了します。(83～87ページ参照)

4. インターネット出願入学検定料 32,000円

5. 提出書類 出願資格を証明する書類、推薦書(88ページ参照)、検定試験合格証書写し(検定試験に合格したことを認定する証書のコピー、A4判)、志望理由書(152ページ参照)。

6. 試験時間 小論文 11時～12時 □頭試問 13時30分～

7. 試験地 農学部 (奈良キャンパス)

8. 選考方法 書類審査(調査書、検定試験合格証書写し、推薦書、志望理由書)に加えて、小論文(800字程度)、□頭試問を総合して選考します。

### 9. 入試日程

項 目	日 程
出 願 期 間	令和6年11月 1日(金)～11月6日(水) 消印有効
試 験 日	令和6年11月16日(土)
合 格 発 表 日	令和6年12月 3日(火)
[I] 一括入学手続期間	令和6年12月 3日(火)～12月19日(木)
[II] 第一次入学手続期間	
[I] 第二次入学手続期間	令和6年12月 3日(火)～令和7年2月17日(月)

### 入試結果

学 部	学科・専攻・コース	志願者数		受験者数		合格者数		競争率	
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
農学部	農業生産科学科	4	5	4	5	4	5	1.0	1.0
	水産学科	9	3	9	3	7	3	1.3	1.0
	応用生命化学科	8	1	8	1	8	1	1.0	1.0
	環境管理学科	7	3	6	3	6	3	1.0	1.0
	生物機能科学科	2	—	2	—	2	—	1.0	—
	学部計	30	12	29	12	27	12	1.1	1.0



# 2025年度(令和7年度)その他の入試

## 専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験要項 (生物理工学部)

### 1. 募集学部・学科および人員 (専願制ではありません)

学 部	学 科	募集人員
生物理工 学 部	生 物 工 学 科	各学科 3人 程度
	遺 伝 子 工 学 科	
	食 品 安 全 工 学 科	
	生 命 情 報 工 学 科	
	人 間 環 境 デ ザ イン 工 学 科	

### 2. 出願資格 次の(1)、(2)ともに該当する者

(1) 次の学科を令和7年3月に卒業見込みで、生物理工学部での勉学に強い意欲を持つ者。

- ① 高等学校全日課程の農業・食品・バイオテクノロジー・商業・工業・情報などの専門学科に在籍している者。
- ② 高等学校全日課程の農業・食品・バイオテクノロジー・商業・工業・情報のいずれかまたはそれに関連する専門教育を行う学科・コースに在籍している者。
- ③ 高等学校全日課程の総合学科に所属し、農業・食品・バイオテクノロジー・商業・工業・情報に関する学科目を履修している者。

(2) 高等学校3年1学期末または、前期末までの全科目の全体の学習成績の状況が3.5以上で、出身高等学校長の責任ある推薦をうけられる者。

3. 出願方法 インターネットによる出願登録の後、入学検定料の支払いと必要書類を郵送することで出願が完了します。(83～87ページ参照)

4. インターネット出願入学検定料 32,000円

5. 提出書類 出願資格を証明する書類、推薦書(88ページ参照)、志望理由書(152ページ参照)。(資格を有する場合は、資格名を志望理由書に明記してください。記入した場合は、検定試験合格証書写しを同封してください。)

6. 試験時間 小論文 10時30分～11時30分 口頭試問 12時～

7. 試験地 生物理工学部 (和歌山キャンパス)

8. 選考方法 書類審査(調査書、推薦書、志望理由書)に加えて、小論文(800字～1,000字)、口頭試問を総合して選考します。

### 9. 入試日程

項 目	日 程
出 願 期 間	令和6年11月 1日(金)～11月 8日(金) 消印有効
試 験 日	令和6年11月16日(土)
合 格 発 表 日	令和6年12月 1日(日)
〔I〕一括入学手続期間 〔II〕第一次入学手続期間	令和6年12月 1日(日)～12月19日(木)
〔II〕第二次入学手続期間	令和6年12月 1日(日)～令和7年 2月17日(月)

### 入試結果

学 部	学科・専攻・コース	志願者数		受験者数		合格者数		競争率	
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度
生物理工学部	生物工学科	—	—	—	—	—	—	—	—
	遺伝子工学科	2	1	2	1	2	1	1.0	1.0
	食品安全工学科	1	—	1	—	1	—	1.0	—
	生命情報工学科	1	1	1	1	1	1	1.0	1.0
	人間環境デザイン工学科	1	1	1	1	1	1	1.0	1.0
	学部計	5	3	5	3	5	3	1.0	1.0

## 医学部地域枠入試（認可申請予定）

近畿大学医学部地域枠入試制度は、国の医師不足対策に基づき、大阪府・和歌山県・静岡県の地域医療に貢献できる医師を養成することを目的としています。各府県地域枠入試の定員については文部科学省に申請予定であり、本内容は変更する場合があります。各府県の制度の概要や出願資格は、詳細が決まり次第、医学部ホームページでお知らせします。医学部ホームページ：<https://www.kindai.ac.jp/medicine/admissions/exam/region/>  
制度の詳細については、各府県のホームページをご確認ください。

試験制度	入学検定料	地域	募集人員	試験日	試験地	出願期間	合格発表	入学手続締切日
地域枠入試【一般前期型】	57,000円	大阪府	2名	【一次試験】 令和7年 1月26日(日) 【二次試験】 令和7年 2月9日(日)	【一次試験】 大阪・東京	令和6年 12月13日(金)～ 令和7年 1月10日(金) <消印有効>	【一次試験】 令和7年 2月5日(水) 【二次試験】 令和7年 2月20日(木)	令和7年 3月3日(月)
		和歌山県	1名					
		静岡県	6名					
地域枠入試【一般後期型】		静岡県	4名	【一次試験】 令和7年 2月22日(土) 【二次試験】 令和7年 3月8日(土)	【二次試験】 大阪狭山	令和7年 2月1日(土)～ 令和7年 2月13日(木) <消印有効>	【一次試験】 令和7年 3月4日(火) 【二次試験】 令和7年 3月14日(金)	令和7年 3月21日(金)

- 試験科目 一次試験：理科2科目（200点）・数学（100点）・英語（100点）合計400点満点  
二次試験：小論文（段階評価）・面接（段階評価）
- 出願書類 出願手続（88ページ）の必要書類を提出してください。
- 併願について 地域枠入試の出願者は、複数地域に出願することはできません。  
地域枠入試【一般前期型】は一般入試・前期との併願、地域枠入試【一般後期型】は一般入試・後期との併願が可能です。  
併願検定料はかかりません。
- 選抜方法・合否判定基準
  - 一次試験は学力試験の成績によって判定し、一次試験合格者を決定する。
  - 一次試験合格者に二次試験を実施し、一次試験・二次試験の成績および調査書・地域枠志望理由書等を総合的に判定して最終合格者を決定する。
  - 合否判定は、地域枠が定員に達するまで順次判定するため、他の地域枠の合格最低点と異なることがある。
  - 地域枠において、合格基準を満たす受験者がいないと判定した場合は、合格者数が募集人数を満たさない場合がある。
  - 地域枠入試【一般前期型】と一般入試・前期を併願した者のうち、地域枠入試で二次試験が不合格となった場合は、一般入試・前期（一次試験）の合格最低点を超過している者を一般入試・前期の選抜対象とします。  
同様に地域枠入試【一般後期型】と一般入試・後期を併願した者のうち、地域枠入試【一般後期型】で二次試験が不合格となった場合は、一般入試・後期（一次試験）の合格最低点を超過している者を一般入試・後期の選抜対象とします。
- 入学辞退について
  - 地域枠入試の合格者はいかなる事由があっても入学を辞退できません。また、入学手続後はいかなる事由があっても、納入した入学金および授業料等は返還しません。
  - 地域枠入試【一般前期型】の合格者が、一般入試・後期、地域枠入試【一般後期型】、共通テスト利用方式（前期・中期・後期）の二次試験に合格した場合であっても、これらの入試方式で入学手続きをすることはできません。
- 各府県問い合わせ先

大阪府	大阪府健康医療部 保健医療室医療対策課医療人材 確保グループ	TEL:(06)6944-8183 URL: <a href="https://www.pref.osaka.lg.jp/o100030/iryo/isikakuho/tiikiwaku.html">https://www.pref.osaka.lg.jp/o100030/iryo/isikakuho/tiikiwaku.html</a> (大阪府/大阪府地域医療確保修学資金—地域枠募集案内—)
和歌山県	和歌山県福祉保健部 健康局医務課	TEL:(073)441-2610 URL: <a href="https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/050100/ishisyugaku/ishisyuugaku.html">https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/050100/ishisyugaku/ishisyuugaku.html</a> (和歌山県医師確保修学資金制度) URL: <a href="https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/050100/career/careerkeiseiprogram.html">https://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/050100/career/careerkeiseiprogram.html</a> (和歌山県キャリア形成卒前支援プラン・キャリア形成プログラム)
静岡県	静岡県健康福祉部 地域医療課医師確保班	TEL:(054)221-2868 URL: <a href="https://fujinokuni-doctor.jp">https://fujinokuni-doctor.jp</a> (ふじのくに地域医療支援センター)

## 試験場についての注意

以下の点に注意してください。

①	試験場に関する 問い合わせ	➡	近畿大学入学センター TEL (06)6730-1124 直接試験場への電話による問い合わせはご遠慮ください。 試験場の下見をする場合は、試験室には入れませんので、試験場の位置を確認するだけにとどめてください。
②	試験地によっては複数の 試験場で試験を実施します	➡	学部で試験場が異なります。 必ず受験票を確認してください。
③	自動車等の乗り入れは できません	➡	試験当日は、公共交通機関を利用してください。
④	試験地が変更になる 場合があります	➡	試験場の収容人員には制限があります。 定員になり次第、その後の出願者については、大阪北・滋賀・京都・神戸・姫路・和歌山は大阪(東大阪キャンパス)に試験地が変更になります。 津は名古屋に試験地が変更になります。 必ず受験票を確認してください。
⑤	一部の試験場は 上履きが必要です	➡	以下の試験場で受験される方は、スリッパ(サンダルは不可)を持参してください。 近畿大学附属豊岡高等学校、近畿大学附属新宮高等学校、松江予備校、北九州予備校(山口校・小倉駅校・博多駅校・長崎校・熊本校・大分校・宮崎校・鹿児島校・沖縄校)
⑥	昼食を持参してください	➡	大阪(東大阪キャンパス)試験場、その他の試験場においても、食堂等は営業いたしておりません。昼食は各自持参してください。

入学試験当日、大阪(東大阪キャンパス)をはじめ各地方試験場やその最寄駅で、合否を通知するとの名目で受験者に金銭を要求したり、個人情報の記入を求めるケースがありますが、本学とは全く関係ありませんので十分注意してください。

## 試験地早見表

入試区分によって試験地が異なります。

試験場の詳細については107ページ以降をご確認ください。

入試区分・試験日	大 阪	大 阪 北	札 幌	東 京	横 浜	金 沢	福 井	浜 松	名 古 屋	名 張	津	滋 賀	京 都	神 戸	姫 路	豊 岡	和 歌 山	新 宮	松 江	岡 山	岡 山	山 口	徳 島	高 松	松 山	高 知	小 倉	福 岡	長 崎	熊 本	大 分	宮 崎	鹿 児 島	沖 縄		
推薦入試(一般公募)	○	○		○		○			○	○		○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○										
一般入試・前期(A日程)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
一般入試・前期(B日程)	○			○		○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○		○						○	○
一般後入試・後期	○		○	○		○		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○								○	

・文芸学部-「実技」「小論文」「面接」は大阪のみ実施

・医学部(一次試験)-大阪・東京 ※一般入試・前期(A日程)のみ、大阪・東京・名古屋・広島・福岡の5会場実施

・医学部(二次試験)-大阪狭山のみ

# 試験場一覧

対象学部：法…法学部 経済…経済学部 経営…経営学部 理工…理工学部 建築…建築学部 薬…薬学部 文芸…文芸学部  
 社会…総合社会学部 国際…国際学部 情報…情報学部 農…農学部 生物…生物理工学部 工…工学部  
 産業…産業理工学部 短…短期大学部  
 ※医学部の試験場は、110ページをご覧ください。

一覧表に○印のあるところは実施を予定している試験場・日程です。

試験地によっては同一日で複数の試験場を予定していますので、学部によって試験場が異なります。

また、志願者数によっては、大阪北・滋賀・京都・神戸・姫路・和歌山は試験地が大阪、津は名古屋になります。

新規に試験場を追加するなど変更が生じる場合がありますので、受験票に記載されている試験場を必ず確認し、試験前日までに各自で交通機関の経路をご確認ください。

※文芸学部芸術学科の「実技」「小論文」「面接」は大阪でのみ実施されます。

試験地		入学試験日程													
		掲載ページ	令和6年				令和7年								
			11/16	11/17	11/30	12/1	1/25	1/26	2/11	2/12	2/13	2/14	3/8	3/9	
試験場名	土	日	土	日	土	日	火	水	木	金	土	日			
大阪	近畿大学東大阪キャンパス 〒577-8502 東大阪市小若江3-4-1	111・112	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
大阪北	梅田スカイビルタワーウエスト3階・10階 〒531-6023 大阪市北区大淀中1-1	112	○	○			○	○							
	TKPガーデンシティ大阪梅田 〒553-0003 大阪市福島区福島5-4-21 TKPゲートタワービル	112			○	○									
札幌	代々木ゼミナール札幌校 〒060-0807 札幌市北区北7条西2-5	112					○	○							
	秀英予備校札幌校 〒060-0807 札幌市北区北7条西1丁目1	113										○	○		
東京	代々木ゼミナール国際教育センター本拠校 〒151-0053 東京都渋谷区代々木1丁目32-7	113	○	○	○	○									
	CIVI研修センター日本橋 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-1-6 クアトロ室町ビル	113					○	○				○	○		
	代々木ゼミナール本拠校代ゼミタワー 〒151-8559 東京都渋谷区代々木2-25-7	113							○	○	○	○			
横浜	関東学院大学横浜・関内キャンパス 〒231-0031 横浜市中区万代町1丁目1-1	114					○	○							
金沢	ITビジネスプラザ武蔵5階・6階 〒920-0855 金沢市武蔵町14-31	114	○	○					○	○	○	○	○		
	TKP金沢カンファレンスセンター 〒920-0869 金沢市上堤町1-33 アバ金沢ビル6階/7階/8階/9階	114			○	○	○	○							
福井	福井県国際交流会館 〒910-0004 福井市宝永3丁目1-1	114					○	○							
	福井県協ビル 〒910-0005 福井市大手3丁目7-1	114							○	○	○	○			
浜松	秀英予備校浜松本拠校 〒430-0939 浜松市中央区連尺町309番地11	114					○※	○※	○	○	○	○	○		
	プレスタワー17階 静岡新聞ホール 〒430-0927 浜松市中区旭町11-1 プレスタワー17F	115					○※	○※							
名古屋	秀英予備校名古屋本拠校 〒464-0075 名古屋市中千種区内山3丁目23番12号	115	○	○	○	○	○※	○※	○	○	○	○	○		
	TKP名鉄名古屋駅カンファレンスセンター 〒450-0002 名古屋市中村区名駅1-2-4 名鉄パスターミナル9階	115					○※	○※							
			※当該試験場の実施学部：法、経済、経営、理工、建築、薬、文芸、社会、国際、情報、短												

試験地		試験場名	掲載 ページ	入学試験日程										
				令和6年				令和7年						
				11/16	11/17	11/30	12/1	1/25	1/26	2/11	2/12	2/13	2/14	3/8
土	日	土	日	土	日	火	水	木	金	土	日			
名張	近畿大学工業高等専門学校 〒518-0459 名張市春日丘7番町1番地	115	○	○	○	○	○	○						
津	名古屋大原学園津校 〒514-0007 津市大谷町148番	115								○	○	○	○	
滋賀	グリーンホテルYes近江八幡 〒523-0894 近江八幡市中村町21-6	116	○	○										
	守山商工会議所 〒524-0021 守山市吉身3丁目11番43号	116			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
京都	TKPガーデンシティ京都タワーホテル 〒600-8216 京都市下京区烏丸通七条下ル東塩小路721-1 京都タワーホテル2F/6F/7F/9F	116	○	○				○	○					
	河合塾京都校 〒604-8131 京都市中京区三条通東洞院東入ル菱屋町41-2	116			○	○				○	○	○	○	
	京都烏丸コンベンションホール 〒604-8162 京都市中京区烏丸通六角下る七観音町634	116											○	○
神戸	神戸国際会館セミナーハウス 〒651-0087 神戸市中央区御幸通8-1-6	116	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※
	兵庫県農業会館 〒650-0024 神戸市中央区海岸通1番地	117	○※	○※	○※	○※	○※	○※					○※	○※
	神戸サンボーホール 〒651-0083 神戸市中央区浜辺通5-1-32	117					○※	○※						
	三宮研修センター 〒651-0085 神戸市中央区八幡通4丁目2-12 カサバFRビル(神戸市役所東正面)	117							○※	○※	○※	○※		
姫路	じばさんびる 〒670-0962 姫路市南駅前町123番	117	○	○	○	○	○※	○※	○	○	○	○		
	兵庫県立武道館 〒670-0971 姫路市西延未504番地	117					○※	○※						
	姫路商工会議所 〒670-8505 姫路市下寺町43	117											○	○
豊岡	近畿大学附属豊岡高等学校 〒668-0065 豊岡市戸牧100番地	118	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
和歌山	和歌山英数学館 本館 〒640-8323 和歌山市太田2-13-12	118	○	○	○	○	○※	○※	○	○	○	○	○	○
	フォルテワジマ 〒640-8033 和歌山市本町2丁目1	118					○※	○※						
新宮	近畿大学附属新宮高等学校 〒647-0081 新宮市新宮4966番地	118	○	○	○	○								
松江	松江予備校 〒690-0888 松江市北堀町66	118						○	○	○	○	○	○	○
岡山	岡山進研学院本館・2号館・3号館 〒700-0013 岡山市北区伊福町2-10-27	118	○	○	○	○				○	○	○	○	○
	TKPガーデンシティ岡山 〒700-0821 岡山市北区中山下1-8-45 NTTクレド岡山ビル4F	119							○	○				

# 試験場一覧

試験地		入学試験日程											
		掲載ページ	令和6年				令和7年						
			11/16	11/17	11/30	12/1	1/25	1/26	2/11	2/12	2/13	2/14	3/8
試験場名		土	日	土	日	土	日	火	水	木	金	土	日
広島	JOHO広島情報専門学校 〒732-0816 広島市南区比治山本町16-35	119	○	○			○※	○※					
	※1/25、1/26の実施学部：法、経済、経営、文芸、社会、国際、短												
	河合塾広島校 〒732-0821 広島市南区大須賀町14-20	119			○	○							
	TKPガーデンシティPREMIUM広島駅前 〒732-0821 広島市南区大須賀町13-9ベルヴオオフィス広島	119					○※	○※					
※当該試験場の実施学部：理工、建築、薬、情報、農、生物、工、産業													
山口	広島県JAビル 〒730-0051 広島市中区大手町4丁目7-3	119						○	○	○	○	○	○
	北九州予備校山口校 〒754-0011 山口市新山口駅新幹線口	119					○	○					
徳島	TEC予備校南昭和本校 〒770-0944 徳島市南昭和町1-6-9 テックビル	120	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高松	高松高等予備校2号館 〒760-0076 高松市観光町545-3	120	○	○	○	○	○						
	高松高等予備校本校 〒760-0076 高松市観光町547-1	120						○	○	○	○	○	○
松山	リジェール松山 〒790-8555 松山市南堀端2-3 JA愛媛8F	120	○	○									
	松山市総合コミュニティセンター企画展示ホール1階 〒790-0012 松山市湊町7丁目5番地	120			○	○	○	○	○	○	○	○	○
高知	土佐塾予備校 本館 〒780-0822 高知市はりまや町3-7-8	120	○	○	○	○	○						
小倉	北九州予備校小倉駅校 〒802-0001 北九州市小倉駅新幹線口	121					○	○	○	○	○	○	○
福岡	北九州予備校博多駅校 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-21-4	121	○	○									
	代々木ゼミナール福岡校 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-2-25	121			○	○						○	○
	福岡県中小企業振興センタービル 〒812-0046 福岡市博多区吉塚本町9-15 福岡県中小企業振興センタービル	121					○	○	○	○	○		
長崎	北九州予備校長崎校 〒852-8108 長崎市川口町JR浦上駅となり	121					○	○					
熊本	北九州予備校熊本校 〒860-0047 熊本市JR熊本駅白川口正面	121					○	○	○	○	○		
大分	北九州予備校大分校 〒870-0026 大分市金池町2-7-17	122					○	○					
宮崎	北九州予備校宮崎校 〒880-0879 宮崎市JR宮崎駅東口	122					○	○					
鹿児島	北九州予備校鹿児島校 〒890-0046 鹿児島市西田1-7-3	122					○	○				○	○
	鹿児島高等予備校 〒890-0051 鹿児島市高麗町15-10	122							○	○	○		
沖縄	北九州予備校沖縄校 〒902-0067 那覇市安里102	122							○	○	○		

## 試験場一覧

対象学部：医学部

※医学部以外の学部の試験場は、107～109ページをご覧ください。

一覧表に○印のあるところは実施を予定している試験場・日程です。

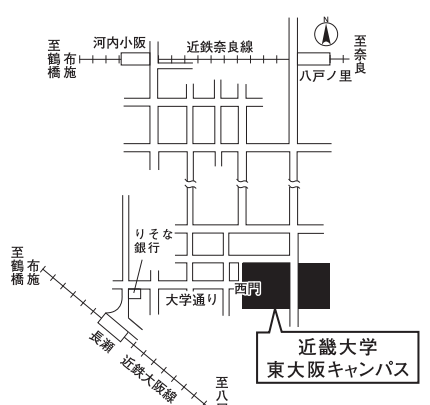
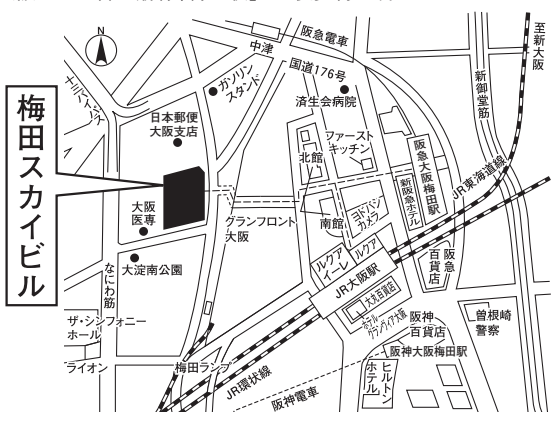
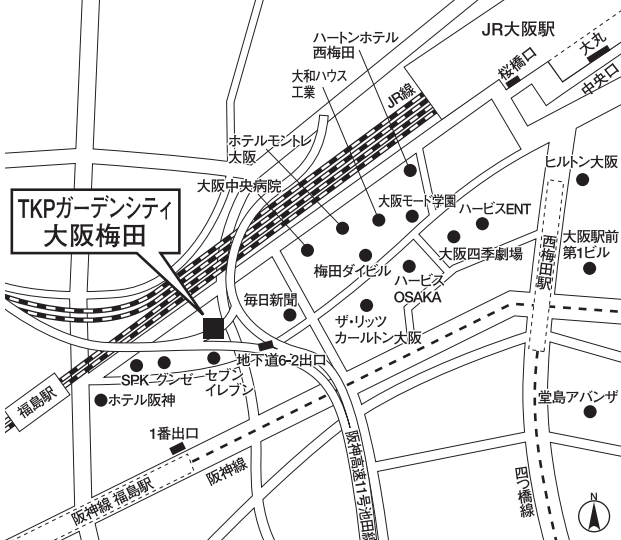
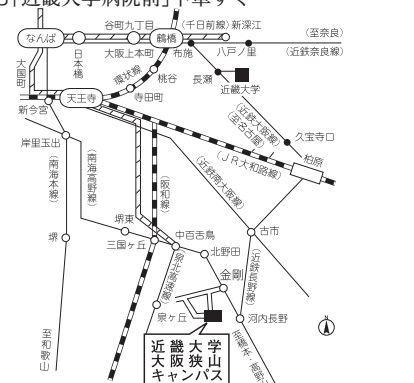

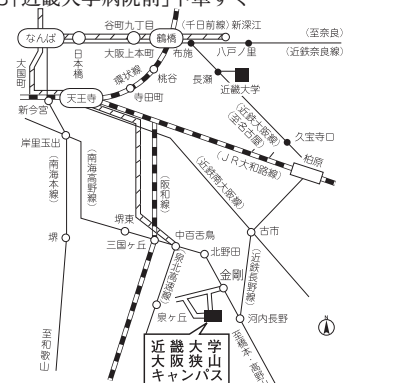
新規に試験場を追加するなど変更が生じる場合がありますので、受験票に記載されている試験場を必ず確認し、試験前日までに各自で交通機関の経路をご確認ください。

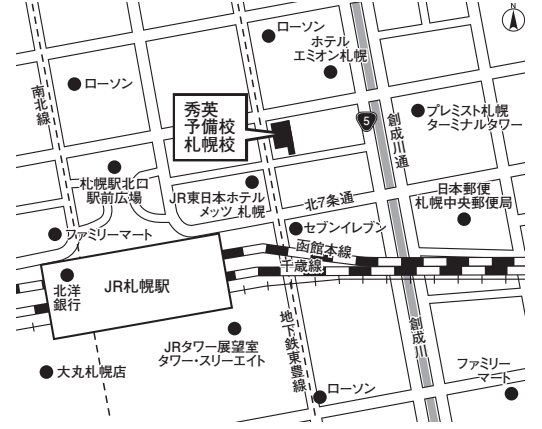
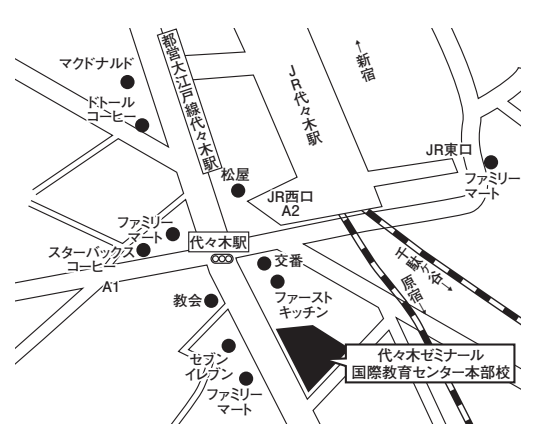
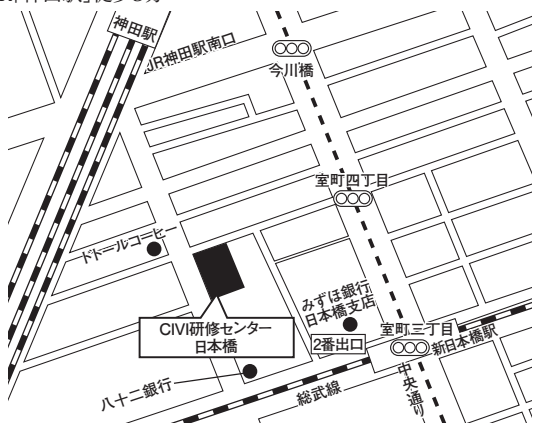

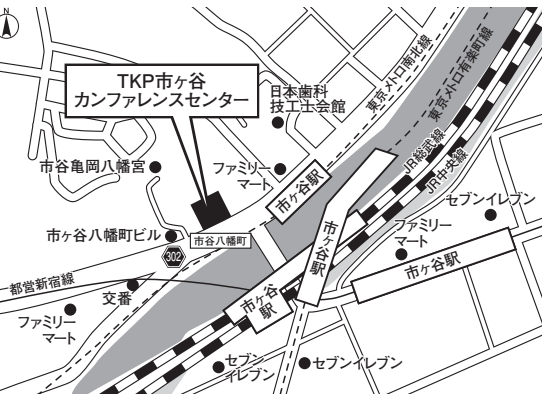
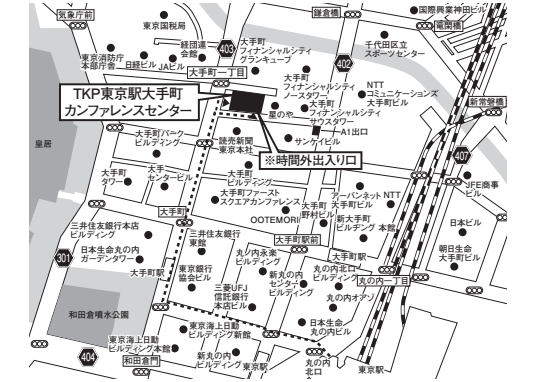
※二次試験については、大阪狭山（大阪狭山キャンパス）でのみ実施されます。

試験地		試験場名	掲載ページ	入学試験日程						
				令和6年		令和7年				
				11/17	12/1	1/26	2/9	2/16	2/22	3/8
				日	日	日	日	日	土	土
			一次試験	二次試験	一次試験	二次試験	二次試験 <small>(共通テスト利用方式前・中)</small>	一次試験	二次試験 <small>(後・共通テスト利用方式後)</small>	
大 阪	近畿大学東大阪キャンパス 〒577-8502 東大阪市小若江3-4-1	111・112	○		○				○	
大阪狭山	近畿大学大阪狭山キャンパス 〒589-8511 大阪狭山市大野東377-2	112		○		○	○			○
東 京	CIVI研修センター日本橋 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-1-6 クアトロ室町ビル	113	○							
	TKP市ヶ谷カンファレンスセンター 〒162-0844 東京都新宿区市谷八幡町8番地TKP市ヶ谷ビル	113			○					
	TKP東京駅大手町カンファレンスセンター 〒100-0004 東京都千代田区大手町1-8-1 KDDI大手町ビル22階	113							○	
名古屋	名古屋コンベンションホール 〒453-6102 名古屋市中村区平池町4-60-12 グローバルゲートウエスト棟3F	115			○					
広 島	広島県JAビル 〒730-0051 広島市中区大手町4丁目7-3	119			○					
福 岡	北九州予備校博多駅前校 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-21-4	121			○					


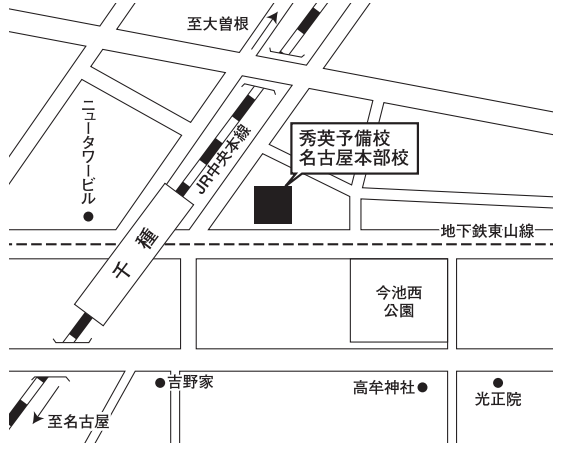








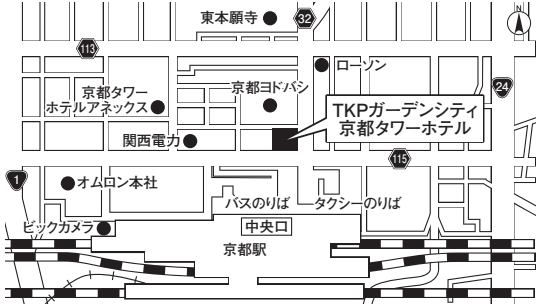


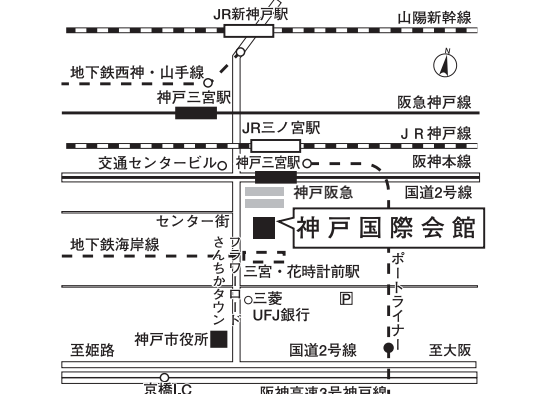


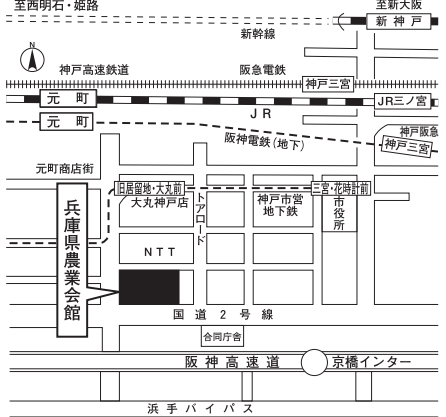
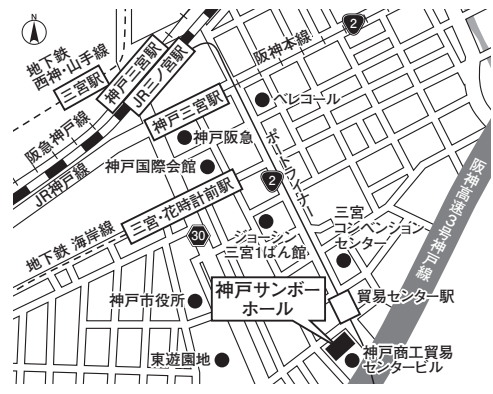

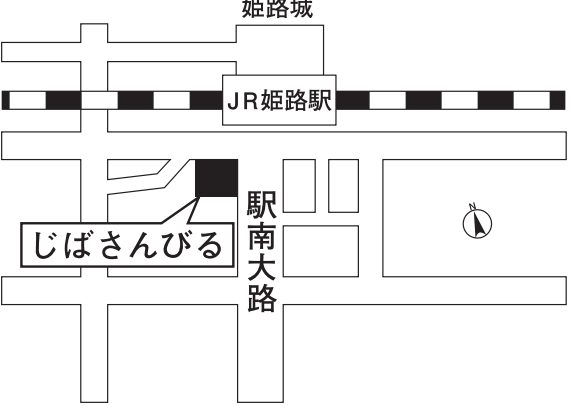


試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
大阪	<p><b>近畿大学東大阪キャンパス</b>  〒577-8502 東大阪市小若江3-4-1  近鉄大阪線(普通)「長瀬駅」から徒歩約10分  近鉄奈良線(準急又は普通)「河内小阪駅」から徒歩約20分  近鉄奈良線(普通)「八戸ノ里駅」から徒歩約20分</p> 	大阪北	<p><b>梅田スカイビルタワーウエスト3階・10階</b>  〒531-6023 大阪市北区大淀中1-1  JR「大阪駅」中央北口、阪急「大阪梅田駅」茶屋町口、大阪メトロ御堂筋線「梅田駅」から徒歩約10分</p> 
大阪北	<p><b>TKPガーデンシティ大阪梅田</b>  〒553-0003 大阪市福島区福島5-4-21  TKPゲートタワービル  JR「大阪駅」・阪急「大阪梅田駅」・阪神「大阪梅田駅」・大阪メトロ四つ橋線「西梅田駅」の地下街を通過して6-2番出口から徒歩約1分  JR大阪環状線大阪駅西口から徒歩8分  JR環状線「福島駅」から徒歩約3分  阪神線「福島駅」東出口から徒歩約4分  JR東西線「新福島駅」1号出口から徒歩約5分  大阪メトロ御堂筋線「梅田駅」中央改札8番出口から徒歩13分</p> <p>※阪神高速道路がビル内を通過しているビルです。  ※「TKP大阪梅田駅前ビジネスセンター」とは別施設です。</p> 	大阪北	<p><b>近畿大学大阪狭山キャンパス</b>  〒589-8511 大阪狭山市大野東377-2  ①泉北高速鉄道「泉ヶ丘駅」南側1番乗場から南海コミュニティバス「狭山ニュータウン回り」[「金剛駅前」]行  ②南海高野線「金剛駅」西側4番乗場から南海コミュニティバス「狭山ニュータウン回り」[「泉ヶ丘駅」]行  ①②いずれも「近畿大学病院前」下車すぐ</p> <p>※医学部二次試験のみ実施</p> 
大阪狭山	<p><b>代々木ゼミナール札幌校</b>  〒060-0807 札幌市北区北7条西2-5  JR「札幌駅」北口から徒歩約1分  地下鉄(東豊線)「さっぽろ駅」16番出口から徒歩約1分  地下鉄(南北線)「さっぽろ駅」北改札口から徒歩約5分</p> 	札幌	<p><b>近畿大学大阪狭山キャンパス</b>  〒589-8511 大阪狭山市大野東377-2  ①泉北高速鉄道「泉ヶ丘駅」南側1番乗場から南海コミュニティバス「狭山ニュータウン回り」[「金剛駅前」]行  ②南海高野線「金剛駅」西側4番乗場から南海コミュニティバス「狭山ニュータウン回り」[「泉ヶ丘駅」]行  ①②いずれも「近畿大学病院前」下車すぐ</p> <p>※医学部二次試験のみ実施</p> 


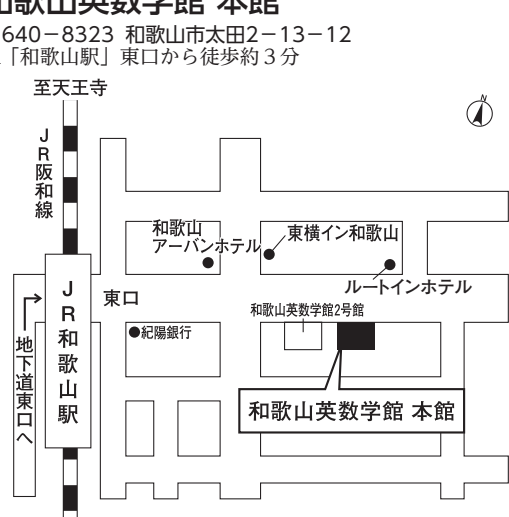

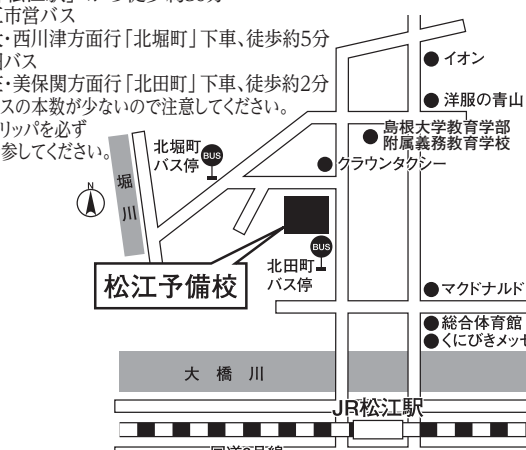
試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
札幌	<p><b>秀英予備校札幌校</b> 〒060-0807 札幌市北区北7条西1丁目1 JR札幌駅北口より徒歩3分 地下鉄東豊線さっぽろ駅15B出てすぐ</p> 	東京	<p><b>代々木ゼミナール国際教育センター 本部長</b> 〒151-0053 東京都渋谷区代々木1丁目32-7 JR「代々木駅」西口徒歩1分 都営地下鉄大江戸線「代々木駅」A2出口徒歩1分</p> 
東京	<p><b>CIVI研修センター日本橋</b> 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4-1-6 クアトロ室町ビル JR総武本線「新日本橋駅」徒歩2分 東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前駅」徒歩2分 JR「神田駅」徒歩3分</p> 	東京	<p><b>代々木ゼミナール本部長代ゼミタワー</b> 〒151-8559 東京都渋谷区代々木2-25-7 JR「新宿駅」新南改札から徒歩5分 JR・都営地下鉄大江戸線「代々木駅」北口から徒歩5分 都営地下鉄・京王新線「新宿駅」A1口から徒歩2分 都営地下鉄・京王新線「新宿駅」出口6から徒歩3分 小田急線「南新宿駅」から徒歩3分</p> 
東京	<p><b>TKP市ヶ谷カンファレンスセンター</b> 〒162-0844 東京都新宿区市ヶ谷八幡町8番地 TKP市ヶ谷ビル JR総武線 市ヶ谷駅 徒歩2分 東京メトロ南北線 市ヶ谷駅 7番出口 徒歩1分 東京メトロ有楽町線 市ヶ谷駅 7番出口 徒歩1分 都営新宿線 市ヶ谷駅 4番出口 徒歩2分</p> 	東京	<p><b>TKP東京駅大手町カンファレンスセンター</b> 〒100-0004 東京都千代田区大手町1-8-1 KDDI大手町ビル22階 東京メトロ千代田線・半蔵門線・東西線、都営三田線 「大手町駅」C1出口直結 東京メトロ丸の内線「大手町駅」A1出口から徒歩1分 JR中央線・総武線・山手線・京浜東北線・東海道本線・横須賀線・京葉線「東京駅」丸の内北口から徒歩10分</p> 

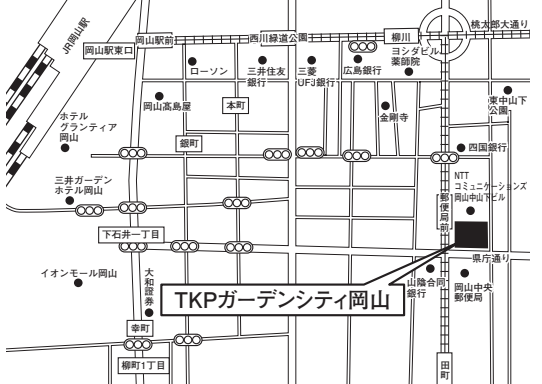
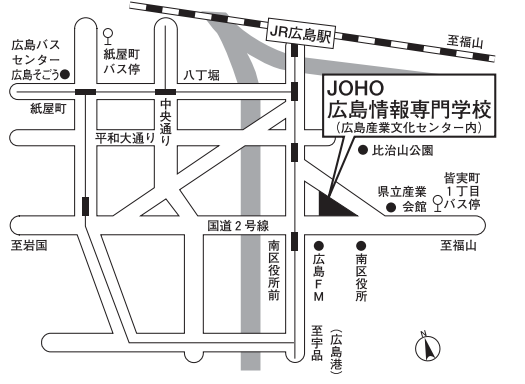
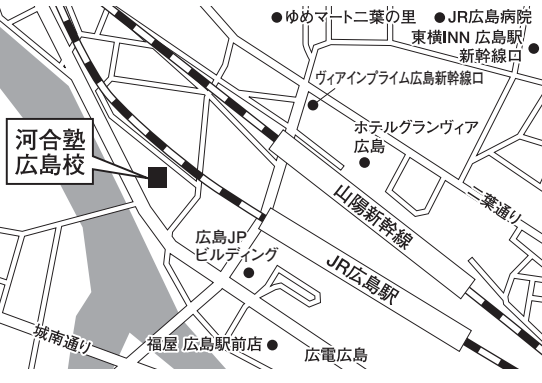

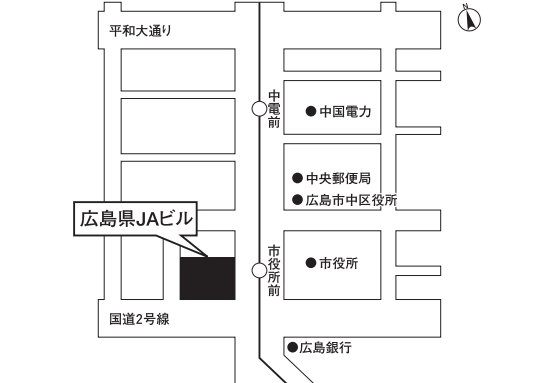
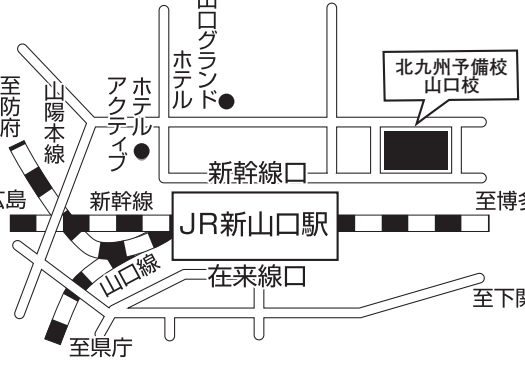
試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
横 浜	<p><b>関東学院大学横浜・関内キャンパス</b> 〒231-0031 横浜市中区万代町1-1-1 JR・横浜市営地下鉄「関内駅」から徒歩2分</p>	金 沢	<p><b>ITビジネスプラザ武蔵5階・6階 (金沢エムザ内・武蔵スタジオ通り下堤町側)</b> 〒920-0855 金沢市武蔵町14-31 JR「金沢駅」兼六園口(東口)から徒歩約10分</p>
金 沢	<p><b>TKP金沢カンファレンスセンター</b> 〒920-0869 金沢市上堤町1-33 アパ金沢ビル6階/7階/8階/9階 JR北陸本線「金沢駅」兼六園口(東口) バス3分 JR北陸本線「金沢駅」兼六園口(東口) 徒歩15分</p>	福 井	<p><b>福井県国際交流会館</b> 〒910-0004 福井市宝永3丁目1-1 JR「福井駅」から徒歩約10分</p>
福 井	<p><b>福井県織協ビル</b> 〒910-0005 福井市大手3丁目7-1 JR「福井駅」から徒歩7分 福井鉄道福武線「福井城址大名町駅」から徒歩1分</p>	浜 松	<p><b>秀英予備校浜松本部長</b> 〒430-0939 浜松市中央区蓮尺町309番地11 JR浜松駅北口D4出口から徒歩10分</p>

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
浜松	<p><b>プレスタワー17階 静岡新聞ホール</b> 〒430-0927 浜松市中区旭町11-1 プレスタワー17F 東海道新幹線/東海道本線 JR「浜松駅」から徒歩3分</p> 	名古屋	<p><b>秀英予備校名古屋本部長</b> 〒464-0075 名古屋市中種区内山3丁目23番12号 JR、地下鉄「千種駅」3番出口から徒歩約1分</p> 
名古屋	<p><b>TKP名鉄名古屋駅カンファレンスセンター</b> 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅1-2-4 名鉄バスターミナルビル9階 JR東海道本線「名古屋駅」広小路口 徒歩5分 名古屋市営東山線「名古屋駅」南改札口からサンロードS7出口 徒歩1分 名古屋市営桜通線「名古屋駅」南改札口からサンロードS7出口 徒歩1分 名鉄名古屋本線「名鉄名古屋駅」中央改札口からサンロードS7出口 徒歩1分 近鉄名古屋線「近鉄名古屋駅」正面改札口からサンロードS7出口 徒歩1分</p> 	名古屋	<p><b>名古屋コンベンションホール</b> 〒453-6102 名古屋市中村区平池町4-60-12 グローバルゲートウエスト棟3F あおなみ線利用 JR「名古屋」駅から3分「ささしまライブ駅」下車 ささしまウェルカムバス利用 「名古屋駅(ミッドランドスクエア前)」から4~8分 JR「名古屋」駅 広小路口から徒歩12分</p> 
名張	<p><b>近畿大学工業高等専門学校</b> 〒518-0459 名張市春日丘7番町1番地 近鉄「名張駅」東口バスのりばから 三重交通バス「つつじが丘」行きで「近大高専前」下車すぐ</p> 	津	<p><b>名古屋大原学園津校</b> 〒514-0007 津市大谷町148番 近鉄・JR「津駅」から徒歩1分</p> 

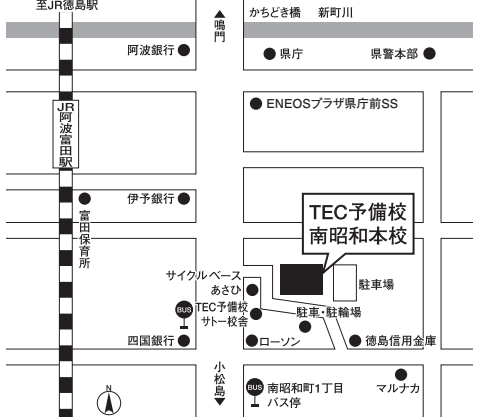

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
滋賀	<p><b>グリーンホテルYes近江八幡</b>            〒523-0894 近江八幡市中村町21-6            JR「近江八幡駅」から徒歩約7分</p> 	滋賀	<p><b>守山商工会議所</b>            〒524-0021 守山市吉身3丁目11番43号            近江鉄道バス「市役所前」下車徒歩5分            「守山駅」から徒歩20分</p> 
京都	<p><b>TKPガーデンシティ京都タワーホテル</b>            〒600-8216 京都市下京区烏丸通七条下ル東塩小路町721-1            京都タワーホテル 2F/6F/7F/9F            JR山陰本線「京都駅」徒歩2分            JR東海道新幹線「京都駅」徒歩2分            JR奈良線「京都駅」徒歩2分            JR東海道本線「京都駅」徒歩2分            JR湖西線「京都駅」徒歩2分            近鉄京都線「京都駅」徒歩2分            京都市営地下鉄 烏丸線「京都駅」徒歩2分</p> 	京都	<p><b>河合塾京都校</b>            〒604-8131 京都市中京区三条通東洞院東入ル菱屋町41-2            地下鉄東西線・烏丸線「烏丸御池駅」5番出口から徒歩2分            阪急京都線「烏丸駅」18番出口から徒歩7分            京阪本線「三条駅」から徒歩12分</p> 
京都	<p><b>京都烏丸コンベンションホール</b>            〒604-8162 京都市中京区烏丸通六角下る七観音町634            市営地下鉄烏丸線「四条」駅 21番出口 徒歩3分            阪急京都線「烏丸」駅 21番出口 徒歩3分            市営地下鉄東西線「烏丸御池」駅 5番出口 徒歩4分</p> 	神戸	<p><b>神戸国際会館セミナーハウス</b>            〒651-0087 神戸市中央区御幸通8-1-6            JR「三ノ宮駅」、阪急・阪神「神戸三宮駅」から徒歩約3分            神戸市営地下鉄海岸線「三宮・花時計前駅」と直結            神戸市営地下鉄西神・山手線「三宮駅」から徒歩約5分            ※神戸国際会館1階から入り、東エレベーターをご利用ください。</p> 

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
神戸	<p><b>兵庫県農業会館</b> 〒650-0024 神戸市中央区海岸通1番地 JR・阪神「元町駅」東口から徒歩約8分 神戸市営地下鉄海岸線「旧居留地・大丸前駅」から徒歩約6分 阪急「神戸三宮駅」西口から徒歩約15分</p> 	神戸	<p><b>神戸サンボーホール</b> 〒651-0083 神戸市中央区浜辺通5-1-32 ポータルライナー「貿易センター駅」下車すぐ 「三宮駅」各路線から徒歩約10分</p> 
神戸	<p><b>三宮研修センター</b> 〒651-0085 神戸市中央区八幡通4丁目2-12 カサベラFRⅡビル(神戸市役所東正面) JR「三ノ宮駅」中央改札口からフラワーロードを南向き(海側)へ徒歩5分 ※地下道「C5」出口直結</p> 	姫路	<p><b>じばさんびる</b> 〒670-0962 姫路市南駅前町123番 JR「姫路駅」南口すぐ</p> 
姫路	<p><b>兵庫県立武道館</b> 〒670-0971 兵庫県姫路市西延末504番地 山陽電車「手柄駅」下車西へ徒歩10分</p> 	姫路	<p><b>姫路商工会議所</b> 〒670-8505 姫路市下寺町43 JR「京口駅」から徒歩7分 「姫路駅」から徒歩約20分</p> 

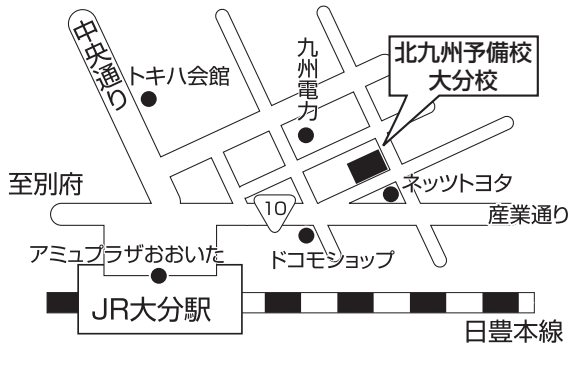
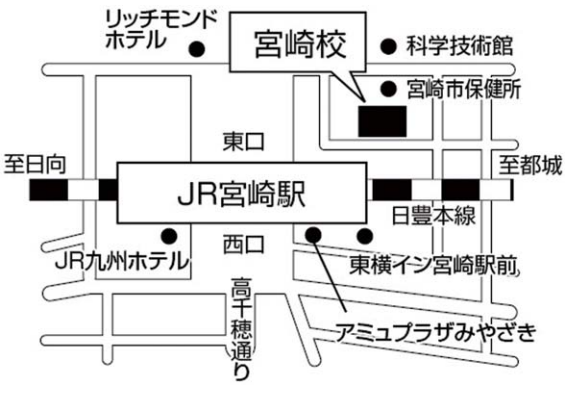
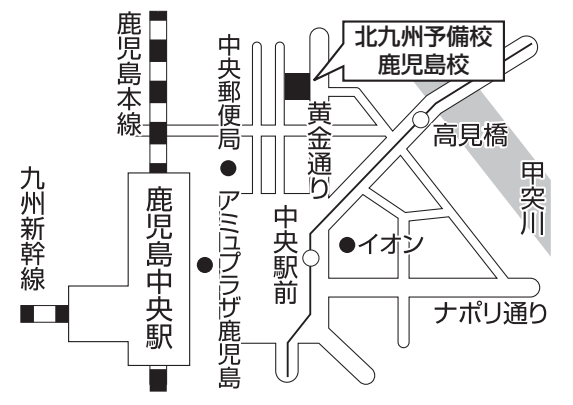
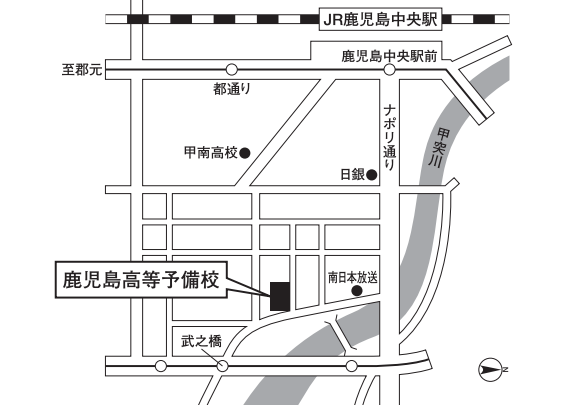
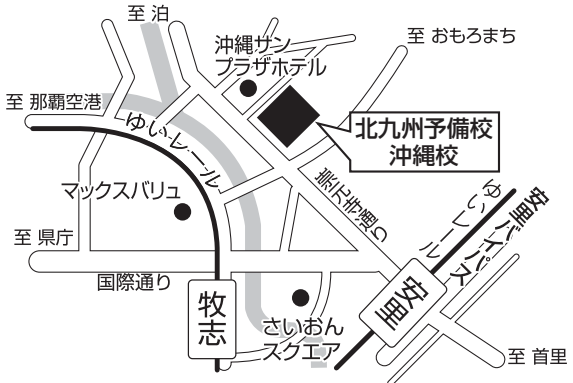
試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
豊岡	<p><b>近畿大学附属豊岡高等学校</b>  〒668-0065 豊岡市戸牧100番地  JR山陰本線「豊岡駅」から徒歩約15分</p> <p>※スリッパを必ず持参してください。</p> 	和歌山	<p><b>和歌山英数学館 本館</b>  〒640-8323 和歌山市太田2-13-12  JR「和歌山駅」東口から徒歩約3分</p> 
	和歌山		<p><b>フォルテワジマ</b>  〒640-8033 和歌山市本町2丁目1  JR和歌山駅にて下車、  和歌山バス(南海和歌山市駅行き)「本町2丁目」バス停下車すぐ  南海電車・和歌山市駅にて下車、  和歌山バス「本町2丁目」バス停下車すぐ</p> 
松江		<p><b>松江予備校</b>  〒690-0888 松江城北堀町66  JR「松江駅」から徒歩約30分  松江市営バス  島大・西川津方面行「北堀町」下車、徒歩約5分  一畑バス  本庄・美保関方面行「北田町」下車、徒歩約2分  ※バスの本数が少ないので注意してください。  ※スリッパを必ず持参してください。</p> 	岡山

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
岡山	<p><b>TKPガーデンシティ岡山</b>            〒700-0821 岡山市北区中山下1-8-45            NTTクレド岡山ビル4F            JR「岡山駅」中央改札口 後楽園口(東口)徒歩15分            岡山電気軌道清輝橋線「郵便局前駅」徒歩約1分            岡電バス「NTT岡山前駅」徒歩約1分</p> 	広島	<p><b>JOHO広島情報専門学校</b>            (広島産業文化センター内)            〒732-0816 広島市南区比治山本町16-35            広島電鉄「広島駅」5号線広島電鉄比治山下經由            広島港(宇品)行きで「南区役所前」下車すぐ</p> 
広島	<p><b>河合塾広島校</b>            〒732-0821 広島市南区大須賀町14-20            JR・広島バス・広島交通・広島電鉄その他            いずれも「広島駅」南口から西へ徒歩約5分</p> 	広島	<p><b>TKPガーデンシティPREMIUM広島駅前</b>            〒732-0821 広島市南区大須賀町13-9ベルヴュオフィス広島            JR「広島駅」南口から徒歩約3分</p> 
広島	<p><b>広島県JAビル</b>            〒730-0051 広島市中区大手町4丁目7-3            JR「広島駅」から広電バス広島ヘリポート・マリーナホップ            行き他で「市役所前」下車徒歩約2分            JR「広島駅」から広島電鉄紙屋町經由広島港行きで            「市役所前」下車徒歩約2分</p> 	山口	<p><b>北九州予備校山口校</b>            〒754-0011 山口市新山口駅新幹線口            「新山口駅」新幹線口出口から徒歩約5分            ※スリッパを必ず持参してください。</p> 



試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
徳島	<p><b>TEC予備校南昭和本校</b> 〒770-0944 徳島市南昭和町1-6-9 テックビル JR「阿波富田駅」から徒歩約5分 JR「徳島駅」から徳島バスまたは徳島市営バス「南昭和町1丁目」下車</p> 	高松	<p><b>高松高等予備校2号館</b> 〒760-0076 高松市観光町545-3 琴電「花園駅」から徒歩6分</p> 
高松	<p><b>高松高等予備校本校</b> 〒760-0076 高松市観光町547-1 琴電「花園駅」から徒歩約5分 JR「高松駅」から琴電バスまたは大川バス「高予備前」下車</p> 	松山	<p><b>リジェール松山</b> 〒790-8555 松山市南堀端町2番地3 JA愛媛8F 伊予鉄「松山市駅」から徒歩5分</p> 
松山	<p><b>松山市総合コミュニティセンター企画展示ホール1階</b> 〒790-0012 松山市湊町7-5 伊予鉄「松山市駅」から徒歩約10分 JR「松山駅」から徒歩約10分 伊予鉄「大手町駅」から徒歩約7分</p> 	高知	<p><b>土佐塾予備校 本館</b> 〒780-0822 高知市はりまや町3-7-8 JR「高知駅」から徒歩約7分 とさでん交通「高知橋電停」から徒歩約1分 「はりまや橋電停」から徒歩約7分</p> 

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
小倉	<b>北九州予備校小倉駅校</b> 〒802-0001 北九州市小倉駅新幹線口 JR「小倉駅」から徒歩約1分 ※スリッパを必ず持参してください。	福岡	<b>北九州予備校博多駅校</b> 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-21-4 JR「博多駅」から徒歩約5分 ※スリッパを必ず持参してください。
福岡	<b>代々木ゼミナール福岡校</b> 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前4-2-25 JR「博多駅」博多口から徒歩約5分	福岡	<b>福岡県中小企業振興センタービル</b> 〒812-0046 福岡市博多区吉塚本町9-15 福岡県中小企業振興センタービル JR「吉塚駅」東口から徒歩1分
長崎	<b>北九州予備校長崎校</b> 〒852-8108 長崎市川口町JR浦上駅となり JR「浦上駅」から徒歩約1分 ※スリッパを必ず持参してください。	熊本	<b>北九州予備校熊本校</b> 〒860-0047 熊本市JR熊本駅白川口正面 JR「熊本駅」から徒歩約1分 ※スリッパを必ず持参してください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
大分	<p><b>北九州予備校大分校</b> 〒870-0026 大分市金池町2-7-17 JR「大分駅」から徒歩約5分 ※スリッパを必ず持参してください。</p> 	宮崎	<p><b>北九州予備校宮崎校</b> 〒880-0879 宮崎市JR宮崎駅東口 JR「宮崎駅」東口から徒歩2分 ※スリッパを必ず持参してください。</p> 
鹿児島	<p><b>北九州予備校鹿児島校</b> 〒890-0046 鹿児島市西田1-7-3 JR「鹿児島中央駅」から徒歩約5分 ※スリッパを必ず持参してください。</p> 	鹿児島	<p><b>鹿児島高等予備校</b> 〒890-0051 鹿児島市高麗町15-10 JR「鹿児島中央駅」からナポリ通りを桜島方向へ徒歩約10分 市電「武之橋電停」下車、 甲突川沿いを桜島を背にして徒歩約2分</p> 
沖縄	<p><b>北九州予備校沖縄校</b> 〒902-0067 那覇市安里102 ゆいレール「牧志駅」から徒歩約4分 ゆいレール「安里駅」から徒歩約9分 ※スリッパを必ず持参してください。</p> 		

# 近畿大学入試用語集

## 推薦入試(一般公募)

11月、12月に行う入試で、年内に合否が決まる入試です。他大学の受験が可能です。(専願制ではありません)

## 共通テスト利用方式

本学の個別学力試験は行わず、大学入学共通テストの結果と調査書を総合して合否判定します。全学部で、前期、中期、後期の3回出願するチャンスがあります。中期、後期は、大学入学共通テスト実施後に出願できます。

なお、医学部では、二次試験(小論文・面接)を実施します。

## 共通テスト併用方式

本学の個別学力試験「一般入試・前期(A日程)」、「一般入試・前期(B日程)」および「一般入試・後期」と「大学入学共通テストの本学指定科目」の総合点で合否判定します。なお、学部内併願方式および他学部併願方式でも、利用することができます。

## スタンダード方式

受験科目の総合点で合否判定します。各科目を等しい配点で判定する「スタンダード型」と、配点の高い科目を設けている「科目重視型」があります。

## 高得点科目重視方式

スタンダード方式(スタンダード型)の結果を利用して判定する併願方式です。受験した教科・科目のうち、最高得点科目の点数(選択科目は得点調整後)を2倍に換算し、他の科目との総合点で合否判定します。また、合格者数は、スタンダード方式と高得点科目重視方式の受験者数の比率をもとに募集人員を按分し、決定します。なお、学部内併願方式および他学部併願方式でも、利用することができます。

## 理科重視方式

薬学部において、推薦入試(一般公募)、一般入試・前期(A日程・B日程)でスタンダード方式の結果を利用して判定する併願方式です。「理科」の科目の点数を2倍に換算し、他の科目との総合点で合否判定します。

## 高得点判定方式

一般入試・後期で行う判定方式です。(医学部、短期大学部除く)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目で合否判定します。ただし、薬学部は、「英語」「数学①」「数学②」の高得点科目と「理科」の2教科2科目、国際学部は「国語」「地歴・公民・数学」の高得点科目と「英語」の2教科2科目で合否判定します。

## 試験日自由選択

医学部以外は同一日程につき試験日は2日間あります。(共通テスト利用方式を除く)合否判定は試験日ごとに行いますのでいずれか1日のみの受験でも可能ですが、2日間とも受験すると、合格のチャンスが広がります。

## 国際学部独自方式

国際学部国際学科グローバル専攻において、推薦入試(一般公募)、一般入試・前期(B日程)および一般入試・後期では「英語」1科目で、一般入試・前期(A日程)では「国語」「地歴・公民・数学」の高得点1科目と「英語」の2教科2科目で合否判定します。スタンダード方式(一般入試・後期においては高得点判定方式)の結果を利用して判定する併願方式としても利用できます。

## 情報学部独自方式

情報学部において、推薦入試(一般公募)、一般入試・後期では「数学」1科目で、合否判定します。また、スタンダード方式(一般入試・後期においては高得点判定方式)の結果を利用して判定する併願方式としても利用できます。一般入試・前期(A日程・B日程)においては、スタンダード方式の併願方式として利用でき、「英語」と「数学」の2教科2科目で合否判定します。

## 生物理工学部独自方式

生物理工学部において、スタンダード方式の結果を利用して判定する併願方式です。推薦入試(一般公募)では「数学」または「理科」の1科目で、一般入試・前期(B日程)では「数学」と「理科」の2教科2科目で合否判定します。

## 中央値補正法

本学の個別学力試験では、選択科目間の問題難易差における不公平をなくするため、「中央値補正法」により試験日・学部・選択科目ごとに得点調整を行っています(産業理工学部・短期大学部を除く)。また、合否判定については、試験日ごとに行います。

「中央値補正法」とは、各科目の真ん中の順位の人(中央値)の点数を50点に置き換え、他の方の点数を調整する方法です。1001人受験した場合は、真ん中の501番目の人の点数が50点に置き換えられます。

席次	素点			補正点	
	日本史 100点	数学 100点		日本史 100点	数学 100点
1	100	100		100	100
2	95	70		91.7	72.7
3	85	60	▶	75.0	63.6
4	80	55		66.7	59.1
5	75	50		58.3	54.5
6	70	45		50	50
7	65	40		46.4	44.4
8	60	35	▶	42.9	38.9
9	55	30		39.3	33.3
10	50	25		35.7	27.8
11	0	0		0	0
平均点	66.8	46.4		55.1	49.5

数式に当てはめると上の表のような補正点が出ます。平均点を見れば、選択科目による有利不利が少なくなったことがわかります。

### 中央値補正法の計算式

- 素点 < 中央値の時  

$$\frac{\text{満点の半分の数} - \text{素点}}{\text{中央値} - \text{満点の半分の数}} \times \text{素点}$$
- 素点 ≥ 中央値の時  

$$\frac{\text{素点} - \text{中央値}}{\text{満点} - \text{中央値}} \times (\text{満点} - \text{満点の半分の数}) + \text{満点の半分の数}$$

上の表は「日本史」が簡単で、「数学」が難しい例です。ここで選択問題によって有利不利にならないよう、「中央値補正法」で得点を再計算します。成績順の中央に位置する席次6番目の生徒が50点です。100点と0点は素点のままです。他は、上の数式をあてはめ、補正点を算出します。

# 近畿大学入試用語集

## ●判定方法(得点調整)

個別学力試験を受験した学部・学科・専攻・コースの受験科目の得点(得点調整前)を併願先の得点(得点調整前)とし、併願先の個別学力試験を受験した受験者と同様に得点調整を行った後、「スタンダード方式」または「高得点判定方式」として合否判定します。(産業理工学部・短期大学部については、得点調整を行いません)

## 他の学部・学科を併願できる方式

### ▶ 文系学部学部内併願方式

推薦入試(一般公募)および一般入試の全日程において、経済学部、経営学部、文芸学部<sup>\*</sup>、総合社会学部、国際学部の同一学部内の他の学科・専攻・コースを併願し、判定される方式です。併願数に制限はありません。

※文芸学部芸術学科・舞台芸術専攻は、一般入試・前期(A日程)と一般入試・後期で併願可能です。

文芸学部芸術学科・造形芸術専攻は、実技試験判定型を除き、併願可能です。

### ▶ 文系学部他学部併願方式

一般入試・前期(A日程)と一般入試・後期において、法学部、経済学部、経営学部、文芸学部(一般入試・後期「芸術学科」造形芸術専攻(実技試験判定型)を除く)、総合社会学部、国際学部、情報学部、短期大学部の間で、他の学部の学科・専攻・コースを併願し、判定される方式です。併願数に制限はありません。

ただし、短期大学部を第一志望とした場合は、文系学部他学部併願方式は利用できません。

なお、受験時には併願先の学部・学科と共通の科目を選択解答してください。併願先の学部・学科にない科目を解答した場合、併願先の合否判定時には当該科目は0点として扱います。

### ▶ 理系学部学部内併願方式

推薦入試(一般公募)および一般入試の全日程において、理工学部、農学部、生物理工学部、工学部、産業理工学部の同一学部内の他の学科・コースを併願し、判定される方式です。併願数に制限はありません。

なお、理工学部、農学部、工学部では、受験時には併願先の学科と共通の科目を選択解答してください。併願先の学科にない科目を解答した場合、併願先の合否判定時には当該科目は0点として扱います。(19~26ページを参照)

### ▶ 理系学部他学部併願方式

一般入試・前期(A日程)において、理工学部、建築学部、薬学部「創薬科学科」、情報学部、農学部、生物理工学部、工学部、産業理工学部の間で、他の学部の学科・専攻・コースを併願し、判定される方式です。

ただし、工学部、産業理工学部を第一志望とした場合は、理系学部他学部併願方式は利用できません。併願数に制限はありません。

なお、受験時には併願先の学部・学科と共通の科目を選択解答してください。併願先の学部・学科にない科目を解答した場合、併願先の合否判定時には当該科目は0点として扱います。(14ページを参照)

### ▶ 経営学部他学部併願方式

経営学部では、一般入試の全日程において、産業理工学部「経営ビジネス学科」、推薦入試(一般公募)、一般入試・前期(B日程)において短期大学部の併願が可能です。

※産業理工学部では一般入試の全日程において、3時限目は、「地理」「日本史」「世界史」「政治・経済」「数学」から選択した1科目を合否判定に使用します。

### ▶ 理工学部他学部併願方式

理工学部では、一般入試・前期(B日程)において、産業理工学部の全学科、一般入試・後期において、生物理工学部、工学部、産業理工学部の全学科の併願が可能です。併願数に制限はありません。

### ▶ 建築学部他学部併願方式

建築学部では、推薦入試(一般公募)において、生物理工学部の全学科、一般入試・前期(B日程)において、生物理工学部の全学科、工学部「建築学科」、産業理工学部の全学科、一般入試・後期において、産業理工学部の全学科の併願が可能です。併願数に制限はありません。

なお、受験時には併願先の学部・学科と共通の科目を選択解答してください。併願先の学部・学科にない科目を解答した場合、併願先の合否判定時には当該科目は0点として扱います。

### ▶ 薬学部他学部併願方式

薬学部では、推薦入試(一般公募)、一般入試・前期(B日程)においては、薬学部「創薬科学科」で生物理工学部の全学科の併願が可能です。一般入試・後期では、薬学部の全学科において、生物理工学部の全学科の併願が可能です。併願数に制限はありません。

### ▶ 情報学部他学部併願方式

情報学部では、推薦入試(一般公募)、一般入試・前期(B日程)の英・数・理型において、生物理工学部、工学部の全学科の併願が可能です。併願数に制限はありません。

### ▶ 農学部他学部併願方式

農学部では、一般入試・後期において、生物理工学部の全学科と工学部「化学生命工学科」の併願が可能です。併願数に制限はありません。

なお、受験時には併願先の学部・学科と共通の科目を選択解答してください。併願先の学部・学科にない科目を解答した場合、併願先の合否判定時には当該科目は0点として扱います。

# 入試Q&A

## 入試について

**Q** 推薦入試(一般公募)について教えてください。

**A** 11月・12月に実施します。受験科目は2教科2科目(医学部、文芸学部の一部の学科、国際学部独自方式、情報学部独自方式および短期大学部は除く)。高等学校もしくは中等教育学校を令和6年3月に卒業した方および令和7年3月卒業見込みの方が出願可能です。専願制ではありませんので、他大学との併願も可能です。是非チャレンジしてください。

**Q** 入学試験はマーク式ですか？ 記述式ですか？

**A** 解答方式は全日程、全科目マーク方式です。「実技」「小論文」、医学部の「理科」、「数学」(一般入試・後期)は除きます。  
<41～77ページ参照>

**Q** 文系学部と理系学部とは、どの学部のことをいうのですか？

**A** 本学では、〔文系学部：法学部・経済学部・経営学部・文芸学部・総合社会学部・国際学部・短期大学部〕〔理系学部：理工学部・建築学部・薬学部・情報学部・農学部・医学部・生物理工学部・工学部・産業理工学部〕と分類しています。

**Q** 合格するための目標得点率はどれくらいですか？

**A** 学部・学科・専攻・コースによっても変わりますが、129ページ以降に記載されている前年度の入試結果を参考にしてください。

**Q** 選択する科目による有利不利はありますか？

**A** 受験生が選択科目によって有利・不利が生じないように問題の質・量ともに細心の注意を払って科目間のバランスを保つよう配慮しています。さらに公平性を保つために、選択を必要とする科目には「中央値補正法」による得点調整を行っています。  
<123ページ参照>

**Q** 共通テスト併用方式の判定科目について教えてください。

**A** 共通テスト併用方式とは、本学の個別学力試験と大学入学共通テストの本学指定科目の総合点で合否を判定する方式です。本学の個別学力試験の高得点科目と大学入学共通テストの高得点科目が同一科目の場合でも判定可能ですので、あなたの得意な科目を活かすことができます。  
<35～40ページ参照>

**Q** 総合型選抜はありますか？

**A** 総合型選抜は経済学部・理工学部・文芸学部・総合社会学部・国際学部・情報学部・生物理工学部・工学部・産業理工学部にて実施いたします。  
<100ページ参照>

**Q** 専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験はありますか？

**A** 専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験は、経営学部・農学部・生物理工学部にて実施いたします。  
<102～104ページ参照>

**Q** 入試日程により難易度は異なりますか？

**A** 入試問題の傾向・難易度はどの入試においてもほぼ同じです。

**Q** 出願した試験地で必ず受験をすることができますか？

**A** 十分な座席を用意していますが、志願者数によっては他の試験地に振替となります。試験地については必ず受験票で確認してください。<107～110ページ参照>

**Q** 制服で受験しても構いませんか？

**A** 制服または私服、どちらで受験していただいても結構です。温度調節可能なリラックスできる服装が望ましいです。また、英文字や漢字・地図等がプリントされている服等は着用しないでください。着用されていると、脱いでいただく場合があります。

**Q** 受験票が届きません。

**A** 出願締切後、一定の処理期間ののち一斉に発送します。なお、共通テスト利用方式については、受験ポータルサイト[UCARO]を利用して受験番号を取得いただきますので、受験票は発送しません。受験票郵送対象の入試制度については90ページをご確認ください。受験票が試験実施2日前までに未着の場合は、近畿大学出願受付係(TEL (06)6231-7020)までお問い合わせください。

**Q** 病気・負傷や障がい等のために受験上の配慮を申請したいのですが、どのような手続きが必要ですか？

**A** 受験上および修学上の配慮を必要とする場合は、出願1か月前までに本学入試情報サイトの「受験および修学上の配慮について」のページ(<https://kindai.jp/exam/support/>)より申請してください。受験予定の全ての入試日程で申し出が必要です。

# 入試Q&A

## ネット出願について

**Q** 受験ポータルサイト「UCARO」には必ず登録しないといけないのですか？

**A** 近畿大学に出願するには「UCARO」への登録が必要です。「UCARO」へのアクセスは、83ページをご覧ください。

**Q** 出願開始前に実際のインターネット出願手順を確認したいのですが。

**A** 入試情報サイトのエコ出願ページから「お試し版」をご利用いただけます。検定料もこちらで計算することができますので、是非ご利用ください。



エコ出願お試し版

**Q** 出願登録後、入力内容の誤りに気がきました。志望学部や試験日、試験地などを変更することはできますか？

**A** 出願期間内であれば、志望学部・学科、併願の追加、試験地、個人情報等すべての変更が可能です。ただし、入学検定料支払い後の志望学部・学科の変更は、入学検定料の変動が無い範囲に限ります。入試情報サイトエコ出願ページの「出願内容確認・変更（出願一覧へ）」からログインし、出願内容変更・取消欄の「変更する」を選択してください。<87ページ参照>

**Q** 入学検定料支払い後、「高得点科目重視方式」などの併願を追加したいのですが。

**A** 出願期間内であれば、入学検定料の支払い後でも併願の追加は可能です。入試情報サイトエコ出願ページの「出願内容確認・変更（出願一覧へ）」からログインし、「追加出願する」を選択してください。<87ページ参照>

**Q** 調査書が「出願3か月以内に作成・厳封されたもの」になっていますが、推薦入試（一般公募）で提出した場合、一般入試で再度提出が必要ですか？

**A** 調査書の再提出は不要です。前回提出したものを流用します。

**Q** 必要書類を郵送する封筒に指定はありますか？

**A** 入学試験要項の巻末に綴じ込まれている封筒、または市販の封筒を使用し、出願期間内（出願締切日消印有効）に郵便局の窓口から「簡易書留・速達」で郵送してください。（ポストへの投函不可）

**Q** 書類を提出したのですが到着しているか不安です。

**A** 受験ポータルサイト「UCARO」の受験一覧または、入試情報サイトエコ出願ページの「出願内容確認・変更（出願一覧へ）」からログインし、出願受付状況をご確認いただけます。【出願登録受理】とあれば必要書類の到着が確認できています。ただし、到着確認には少々時間がかかりますのでご了承ください。<87ページ参照>

**Q** 出願が完了しているか不安です。

**A** 「インターネット出願ページでの出願登録」「入学検定料納入」「必要書類の郵送」の3点が完了していれば、受験ポータルサイト「UCARO」の受験一覧、または入試情報サイトエコ出願ページにログイン後、「出願受付状況」に【出願登録受理】と表示されます。<87ページ参照>

# 入試Q&A

## 近畿大学の情報入手について

**Q** 近畿大学の説明会や入試対策講座があると聞いたのですが？

**A** 147ページにオープンキャンパスの日程を掲載しています。  
その他の入試イベントについても入試情報サイトで随時、最新情報をお知らせします。



各種イベント

**Q** 志望学部を迷っているのですが？

**A** 気になるキーワードや、取得できる資格、試験科目などの条件から、あなたに合った学部・学科診断が可能です。



学部・学科診断

**Q** 各入試の出願状況はどこで調べればよいですか？

**A** インターネットでの出願状況を集計（日曜・祝日を除く）し、翌日に入試情報サイト上に掲載いたします。

**Q** 大学入試についてもっと詳しく聞きたいのですが？

**A** 大学入試のエキスパートである近畿大学入学センターのスタッフが、みなさんのお問い合わせに分かりやすくお答えします。  
お気軽に以下までお問い合わせください。

TEL: (06) 6730-1124 (イニューシ) (月曜日～金曜日 8:45～17:30 祝日および夏期・冬期事務室一斉閉室期間、休業期間などを除く)

E-mail: nyushi@itp.kindai.ac.jp

住所: 〒577-8502 大阪府東大阪市小若江3-4-1

近畿大学入学センター

【近鉄大阪線・長瀬駅下車、徒歩約10分】

【近鉄奈良線・八戸ノ里駅下車、徒歩約20分、直通バス約6分】

【JRおおさか東線・JR俊徳道駅下車、直通バス約15分】



# 入試Q&A

## その他

**Q** 特待生以外の奨学金制度はありますか？

**A** 日本学生支援機構奨学金や近畿大学奨学金、世耕弘一奨学金(入学前予約採用型給付)等があります。詳細は入試情報サイトにてご確認ください。  
<18ページ参照>



学費・奨学金

**Q** 入学時納入金の分割納入はできるのですか？

**A** 推薦入試(一般公募)、一般入試・前期(A日程・B日程)、共通テスト併用方式(A日程・B日程)、共通テスト利用方式(前期・中期)の入学手続き時の学費納入方法は、2通り(以下参照)の方法があります。(医学部は一括手続のみ)  
<96ページ参照>

- (I)一括手続 : 入学金と前期授業料等の学費を一括納入する方法
- (II)分割手続 : 第一次手続(入学申込金)と第二次手続(前期授業料等)の2回に分けて納入する方法

**Q** 入学検定料が返還される制度があると聞いたのですが？

**A** 一度納入された入学検定料は原則として返還いたしません。ただし、一般入試・前期(A日程)で合格した方が、合格となった学部・学科と同じ学部・学科に一般入試・前期(B日程)で第一志望として出願し、受験しなかった(欠席した)場合、一般入試・前期(B日程)の入学検定料を返還します。詳細については、合格通知書(入学に必要な書類等)に同封する「入学手続マニュアル」を確認してください。(共通テスト併用方式(A日程)での合格者、一般入試・前期(A日程)での繰上合格者は対象外)

**Q** 学部振替制度があると聞いたのですが？

**A** すでに入学手続を完了した人がその後の入学試験で新たに合格した学部・学科・専攻・コースの入学金および前期授業料等として、振込済の入学金および前期授業料等を振り替えることが可能です。<97ページ参照>

**Q** 繰上合格はありますか？

**A** 医学部を除く一般入試・前期(A日程・B日程)において、各入試日程の合格発表時に繰上候補者を発表します。繰上候補者とは、合格者の手続き状況により欠員が生じた場合に繰上合格となる可能性がある受験者です。一般入試・前期(A日程)の繰上合格者は第一次と第二次の2回に分けて発表し、一般入試・前期(B日程)は、1回発表します。さらに欠員が生じた場合は、一般入試・共通テスト利用方式・共通テスト併用方式から追加合格者を発表します。  
<95ページ参照>

**Q** 特待生はどのように選出されるのですか？

**A** スタンダード方式の得点を用いて、各学部の基準に基づいて選出します。特待生の通知は合格通知に同封して発送します。他学部併願方式の併願先学部でも対象になります。また、在学中も各学部が定めている条件を満たせば特待生に選出されるチャンスがあります。  
<16、17ページ参照>

★入試情報サイトにもQ&Aを掲載していますので、ご覧ください。

# 2024年度(令和6年度)入試データ

## 全入試

学 部	志願者数		受験者数		合格者数		競争率		男 女 比 率	
	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	志願者	合格者
法 学 部	7,359	9,621	6,916	9,131	2,801	1,963	2.5	4.7	男子 64.8% 女子 35.2%	男子 63.7% 女子 36.3%
経 済 学 部	25,341	25,698	23,601	24,132	5,264	4,904	4.5	4.9	男子 78.0% 女子 22.0%	男子 77.1% 女子 22.9%
経 営 学 部	30,649	36,409	28,316	34,373	7,278	5,533	3.9	6.2	男子 66.3% 女子 33.7%	男子 66.6% 女子 33.4%
理 工 学 部	30,535	31,782	28,272	29,339	9,106	8,853	3.1	3.3	男子 84.1% 女子 15.9%	男子 82.5% 女子 17.5%
建 築 学 部	8,884	8,807	8,542	8,360	1,483	1,415	5.8	5.9	男子 71.2% 女子 28.8%	男子 65.7% 女子 34.3%
薬 学 部	5,278	4,994	4,915	4,640	1,141	1,027	4.3	4.5	男子 42.1% 女子 57.9%	男子 40.3% 女子 59.7%
文 芸 学 部	14,008	12,836	13,126	12,055	2,950	2,770	4.4	4.4	男子 49.0% 女子 51.0%	男子 46.0% 女子 54.0%
総合社会学部	18,151	16,551	17,066	15,569	3,309	3,325	5.2	4.7	男子 52.2% 女子 47.8%	男子 48.6% 女子 51.4%
国 際 学 部	7,591	7,719	7,034	7,312	3,202	2,767	2.2	2.6	男子 47.5% 女子 52.5%	男子 45.7% 女子 54.3%
情 報 学 部	12,873	12,662	12,348	12,189	1,356	1,296	9.1	9.4	男子 86.5% 女子 13.5%	男子 86.9% 女子 13.1%
農 学 部	16,100	13,844	15,324	12,974	5,230	4,749	2.9	2.7	男子 63.9% 女子 36.1%	男子 55.8% 女子 44.2%
医 学 部	4,636	4,082	4,357	3,830	269	264	16.2	14.5	男子 56.7% 女子 43.3%	男子 55.0% 女子 45.0%
生物理工学部	6,020	6,599	5,317	6,036	3,839	3,739	1.4	1.6	男子 65.4% 女子 34.6%	男子 64.1% 女子 35.9%
工 学 部	8,503	8,882	8,031	8,231	4,765	4,880	1.7	1.7	男子 87.8% 女子 12.2%	男子 85.0% 女子 15.0%
産業理工学部	4,092	4,121	3,745	3,715	2,304	2,153	1.6	1.7	男子 73.9% 女子 26.1%	男子 71.1% 女子 28.9%
合 計	200,020	204,607	186,910	191,886	54,297	49,638	3.4	3.9	男子 68.7% 女子 31.3%	男子 67.1% 女子 32.9%
短期大学部 商経科(二部)	667	668	612	631	191	175	3.2	3.6	男子 56.7% 女子 43.3%	男子 53.9% 女子 46.1%
総 合 計	200,687	205,275	187,522	192,517	54,488	49,813	3.4	3.9	男子 68.7% 女子 31.3%	男子 67.1% 女子 32.9%

※この数字には指定校推薦、スポーツ推薦、専門高校、専門学科・総合学科等推薦、総合型選抜などを含んでいます。

# 2024年度(令和6年度)入試 出身都道府県別学部別志願者・合格者数

都道府県		法	経済	経営	理工	建築	薬	文芸	総合社会	国際	情報	農	医	生物理工	工	産業理工	合計	都道府県
北海道	合格者	14	35	71	53	14	6	30	30	29	5	52	3	26	14	10	392	北海道
	志願者	33	167	215	134	62	20	102	138	74	78	136	65	81	52	27	1,384	
青森	合格者	1	0	5	1	2	0	4	0	2	0	1	0	4	2	4	26	青森
	志願者	2	0	7	3	3	2	4	0	2	2	5	4	4	3	4	45	
岩手	合格者	1	1	3	1	0	0	0	1	0	0	4	1	1	0	0	13	岩手
	志願者	1	11	25	1	2	0	5	4	0	0	8	6	2	0	0	65	
宮城	合格者	2	5	7	8	0	0	9	3	3	0	17	0	5	6	1	66	宮城
	志願者	4	30	53	25	3	15	31	16	15	10	48	17	6	6	3	282	
秋田	合格者	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	9	秋田
	志願者	0	1	2	8	4	0	1	0	0	0	19	6	0	0	0	41	
山形	合格者	0	0	5	4	4	0	2	0	1	0	7	0	4	1	5	33	山形
	志願者	0	1	21	21	12	4	5	2	2	1	17	1	6	6	5	104	
福島	合格者	1	3	6	6	2	0	0	1	6	0	1	0	10	0	2	38	福島
	志願者	3	6	17	11	8	11	0	2	6	0	26	15	12	0	2	119	
茨城	合格者	1	12	15	22	1	5	11	7	14	5	42	1	26	7	9	178	茨城
	志願者	29	66	96	102	26	15	65	22	38	78	138	43	68	35	33	854	
栃木	合格者	1	0	0	10	2	2	0	0	0	3	5	0	3	7	3	36	栃木
	志願者	5	3	6	27	9	11	0	0	10	25	21	7	20	3	147		
群馬	合格者	4	0	0	5	0	4	10	8	4	1	17	0	5	3	1	62	群馬
	志願者	7	9	28	23	4	11	17	12	11	1	53	15	10	9	6	216	
埼玉	合格者	6	3	14	6	2	0	11	5	13	0	34	1	21	5	14	135	埼玉
	志願者	8	36	106	45	5	12	39	11	16	16	94	64	23	9	17	501	
千葉	合格者	9	7	2	32	0	0	2	3	7	2	29	2	5	9	5	114	千葉
	志願者	26	28	9	59	23	11	18	44	13	17	101	51	6	13	17	436	
東京	合格者	10	20	29	54	2	10	23	15	17	8	102	8	46	24	17	385	東京
	志願者	24	88	137	212	14	49	94	80	38	63	298	350	64	56	36	1,603	
神奈川	合格者	9	15	21	28	1	14	11	10	10	1	69	1	19	8	7	224	神奈川
	志願者	15	57	95	85	11	43	52	43	26	10	206	119	41	28	7	838	
山梨	合格者	9	11	18	8	1	9	9	3	8	1	24	1	25	27	9	163	山梨
	志願者	48	87	92	43	45	45	48	51	17	58	81	25	38	54	21	753	
長野	合格者	17	21	29	51	13	8	18	16	15	10	48	2	38	59	15	360	長野
	志願者	44	48	53	102	44	18	37	63	39	32	159	33	46	84	39	841	
新潟	合格者	7	15	0	24	0	6	16	7	5	3	20	0	6	11	2	122	新潟
	志願者	8	22	4	64	11	15	35	20	8	8	34	16	9	15	4	273	
富山	合格者	20	56	43	91	2	10	14	19	24	8	35	0	16	68	5	411	富山
	志願者	40	131	135	286	33	22	40	71	41	55	81	11	21	97	11	1,075	
石川	合格者	41	61	49	81	6	6	19	17	47	6	33	1	29	66	12	474	石川
	志願者	57	245	163	280	42	31	96	137	86	100	111	15	41	114	24	1,542	
福井	合格者	25	77	51	144	13	9	21	17	29	6	18	0	27	82	14	533	福井
	志願者	40	187	157	366	70	24	75	94	73	48	47	10	62	157	25	1,435	
岐阜	合格者	16	21	30	62	6	7	23	27	14	5	81	0	29	39	6	366	岐阜
	志願者	32	80	125	181	73	27	108	89	18	96	209	42	37	73	6	1,196	
静岡	合格者	35	48	80	149	32	15	50	36	56	16	125	2	63	125	44	876	静岡
	志願者	61	142	193	341	102	51	114	113	112	132	324	81	114	200	55	2,135	
愛知	合格者	62	107	185	204	35	35	60	91	113	30	258	8	188	117	77	1,570	愛知
	志願者	126	370	662	823	205	174	194	362	305	237	758	174	263	264	141	5,058	
三重	合格者	51	82	132	266	12	14	25	46	59	23	130	5	97	123	40	1,105	三重
	志願者	141	559	614	867	170	78	229	318	167	215	431	61	131	188	57	4,226	
滋賀	合格者	29	45	129	154	94	14	26	53	71	37	108	0	47	32	20	859	滋賀
	志願者	105	338	506	480	444	71	157	317	135	309	354	27	69	76	25	3,413	
京都	合格者	145	243	228	385	104	39	107	128	131	84	323	32	57	138	14	2,158	京都
	志願者	349	970	1,251	1,359	704	242	489	693	306	625	955	334	117	208	34	8,636	
大阪	合格者	1,080	2,120	3,195	3,773	549	493	1,301	1,503	1,209	548	1,706	90	1,535	342	144	19,588	大阪
	志願者	3,046	11,046	13,859	13,332	3,296	2,456	6,946	8,795	3,007	5,888	5,518	1,346	2,348	622	281	81,786	
兵庫	合格者	420	795	1,294	1,612	233	116	491	556	542	216	577	35	304	517	117	7,825	兵庫
	志願者	1,155	4,048	5,118	5,029	1,504	517	2,272	3,153	1,328	1,954	1,761	442	495	880	240	29,896	
奈良	合格者	149	315	397	539	84	82	187	180	142	94	378	26	136	84	14	2,807	奈良
	志願者	433	1,586	1,841	1,836	524	370	916	1,102	285	943	1,291	324	221	127	37	11,836	
和歌山	合格者	57	191	180	197	29	47	72	81	69	36	134	12	500	46	15	1,666	和歌山
	志願者	198	1,089	834	632	187	190	335	415	140	250	394	124	771	75	23	5,657	
鳥取	合格者	16	24	27	31	7	3	19	8	31	3	17	1	19	46	12	264	鳥取
	志願者	43	194	174	100	29	37	58	44	76	36	43	11	31	79	28	983	
島根	合格者	35	18	29	54	10	3	19	11	19	1	21	1	12	69	18	320	島根
	志願者	53	82	138	151	41	46	51	52	35	16	87	19	54	138	27	990	
岡山	合格者	85	154	148	135	41	29	46	57	52	13	92	4	76	312	63	1,307	岡山
	志願者	179	649	508	443	202	98	184	174	99	184	236	117	102	517	121	3,813	
広島	合格者	105	139	165	259	41	26	69	114	109	60	190	11	94	1,327	114	2,823	広島
	志願者	222	470	640	736	173	90	218	398	204	319	484	117	133	2,470	166	6,840	
山口	合格者	31	58	70	69	12	10	15	13	42	10	68	0	31	138	99	666	山口
	志願者	64	328	282	216	92	42	92	62	93	109	170	21	38	278	171	2,058	
徳島	合格者	20	31	51	49	15	13	15	22	10	13	50	1	70	86	9	455	徳島
	志願者	112	185	244	195	59	23	30	124	39	68	96	33	98	162	11	1,479	
香川	合格者	46	142	127	127	16	18	39	46	85	15	60	2	40	167	51	981	香川
	志願者	141	656	573	529	142	59	231	273	182	283	183	40	69	301	90	3,752	
愛媛	合格者	72	90	72	93	24	12	36	46	47	11	65	5	27	282	39	921	愛媛
	志願者	127	243	216	266	97	34	109	184	94	85	220	59	37	438	54	2,263	
高知	合格者	20	30	44	67	13	12	15	18	11	10	12	1	20	49	5	327	高知
	志願者	42	111	117														

# 2024年度(令和6年度)入試データ

## 推薦入試(一般公募)

試験日 令和5年11月18日、19日

試験日 令和5年12月2日、3日

対象学部 法、経営、建築、薬、情報、生物理工、工、短大

対象学部 経済、理工、文芸、総合社会、国際、農、産業理工  
(医学部は、11月19日(一次試験)、12月3日(二次試験))

学部	学科・専攻・コース		志願者数	受験者数	合格者数	競争率	方式	11月18日(12月2日)		11月19日(12月3日)		満点	
								合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)		
法学部	法律学科		1,641	1,628	450	3.6	スタンダード	138	69.0	145	72.5	200	
							高得点科目重視	215	71.7	225	75.0	300	
経済学部	経済学科		3,752	3,505	454	7.7	スタンダード	140	70.0	131	65.5	200	
							高得点科目重視	218	72.7	206	68.7	300	
	国際経済学科		1,489	1,411	296	4.8	スタンダード	131	65.5	125	62.5	200	
							高得点科目重視	207	69.0	194	64.7	300	
	総合経済政策学科		1,785	1,674	371	4.5	スタンダード	131	65.5	120	60.0	200	
							高得点科目重視	201	67.0	190	63.3	300	
学部計			7,026	6,590	1,121	5.9							
経営学部	経営学科		3,037	3,012	609	4.9	スタンダード	136	68.0	143	71.5	200	
							高得点科目重視	214	71.3	226	75.3	300	
	商学科		2,236	2,227	515	4.3	スタンダード	137	68.5	143	71.5	200	
							高得点科目重視	215	71.7	222	74.0	300	
	会計学科		710	702	161	4.4	スタンダード	133	66.5	139	69.5	200	
							高得点科目重視	209	69.7	216	72.0	300	
キャリア・マネジメント学科		1,072	1,063	254	4.2	スタンダード	134	67.0	139	69.5	200		
						高得点科目重視	209	69.7	216	72.0	300		
学部計			7,055	7,004	1,539	4.6							
理工学部	理学科	数学コース		512	502	178	2.8	スタンダード	118	59.0	117	58.5	200
								高得点科目重視	190	63.3	190	63.3	300
		物理学コース		564	548	242	2.3	スタンダード	115	57.5	108	54.0	200
								高得点科目重視	181	60.3	178	59.3	300
	化学コース		711	702	252	2.8	スタンダード	120	60.0	114	57.0	200	
							高得点科目重視	190	63.3	185	61.7	300	
	学科計			1,787	1,752	672	2.6						
	生命科学科		809	791	157	5.0	スタンダード	133	66.5	130	65.0	200	
							高得点科目重視	209	69.7	208	69.3	300	
	応用化学科		1,047	1,032	337	3.1	スタンダード	120	60.0	118	59.0	200	
							高得点科目重視	192	64.0	184	61.3	300	
	機械工学科		1,613	1,557	347	4.5	スタンダード	126	63.0	121	60.5	200	
							高得点科目重視	198	66.0	192	64.0	300	
	電気電子通信工学科		1,140	1,089	215	5.1	スタンダード	127	63.5	125	62.5	200	
							高得点科目重視	198	66.0	196	65.3	300	
	社会環境工学科		583	569	179	3.2	スタンダード	118	59.0	115	57.5	200	
高得点科目重視							187	62.3	185	61.7	300		
エネルギー物質学科		554	540	237	2.3	スタンダード	111	55.5	100	50.0	200		
						高得点科目重視	182	60.7	164	54.7	300		
学部計			7,533	7,330	2,144	3.4							
建築学部	建築学科		2,151	2,147	369	5.8	スタンダード	133	66.5	131	65.5	200	
							高得点科目重視	200	66.7	200	66.7	300	
薬学部	医療薬学科		1,011	998	158	6.3	スタンダード	138	69.0	126	63.0	200	
							高得点科目重視	221	73.7	201	67.0	300	
	創薬科学科		315	313	81	3.9	スタンダード	138	69.0	126	63.0	200	
							高得点科目重視	224	74.7	198	66.0	300	
学部計			1,326	1,311	239	5.5							
文芸学部	文学科	日本文学専攻		508	502	60	8.4	スタンダード	148	74.0	136	68.0	200
								高得点科目重視	231	77.0	217	72.3	300
		言語・文学コース		728	720	125	5.8	スタンダード	144	72.0	133	66.5	200
								高得点科目重視	229	76.3	216	72.0	300
	専攻計			1,236	1,222	185	6.6						
	英語英米文学専攻		401	396	93	4.3	スタンダード	157	78.5	147	73.5	200	
							高得点科目重視	250	83.3	233	77.7	300	
	学科計			1,637	1,618	278	5.8						
	芸術学科	舞台芸術専攻		85	83	28	3.0	スタンダード	151	75.5	148	74.0	200
								スタンダード	150	75.0	140	70.0	200
造形芸術専攻		339	335	75	4.5	高得点科目重視	236	78.7	219	73.0	300		
						実技試験判定型	140	70.0	140	70.0	200		
学科計			424	418	103	4.1							
文化・歴史学科		879	871	274	3.2	スタンダード	148	74.0	139	69.5	200		
						高得点科目重視	230	76.7	218	72.7	300		
文化デザイン学科		617	607	95	6.4	スタンダード	153	76.5	146	73.0	200		
						高得点科目重視	240	80.0	230	76.7	300		
学部計			3,557	3,514	750	4.7							
総合社会学部	総合社会学科		2,208	2,149	473	4.5	スタンダード	132	66.0	129	64.5	200	
							高得点科目重視	209	69.7	203	67.7	300	
	心理系専攻		1,503	1,456	252	5.8	スタンダード	137	68.5	132	66.0	200	
							高得点科目重視	213	71.0	208	69.3	300	
	環境・まちづくり系専攻		1,366	1,313	324	4.1	スタンダード	129	64.5	125	62.5	200	
高得点科目重視							203	67.7	196	65.3	300		
学部計			5,077	4,918	1,049	4.7							

過去5年分の入試結果は  
こちらからご覧いただけます



学部	学科・専攻・コース		志願者数	受験者数	合格者数	競争率	方式	11月18日(12月2日)		11月19日(12月3日)		満点
								合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)	
国際学部	国際学科	グローバル専攻	1,865	1,774	1,089	1.6	スタンダード	130	65.0	117	58.5	200
							高得点科目重視	204	68.0	190	63.3	300
		国際学部独自	60	60.0	53	53.0	100					
	東アジア専攻	中国語コース	284	282	86	3.3	スタンダード	142	71.0	136	68.0	200
							高得点科目重視	226	75.3	218	72.7	300
		韓国語コース	329	324	74	4.4	スタンダード	149	74.5	141	70.5	200
	専攻計	613	606	160	3.8	高得点科目重視	232	77.3	220	73.3	300	
学部計			2,478	2,380	1,249	1.9						
情報学部	情報学科		3,732	3,721	255	14.6	スタンダード	142	71.0	142	71.0	200
							高得点科目重視	222	74.0	224	74.7	300
							情報学部独自	74	74.0	74	74.0	100
農学部	農業生産科学科	634	618	294	2.1	スタンダード	104	52.0	101	50.5	200	
						高得点科目重視	165	55.0	159	53.0	300	
	水産学	928	920	145	6.3	スタンダード	138	69.0	136	68.0	200	
						高得点科目重視	211	70.3	207	69.0	300	
	応用生命化学科	635	621	289	2.1	スタンダード	115	57.5	106	53.0	200	
						高得点科目重視	175	58.3	166	55.3	300	
	食品栄養学	499	499	215	2.3	スタンダード	115	57.5	108	54.0	200	
						高得点科目重視	176	58.7	175	58.3	300	
	環境管理学	790	782	305	2.6	スタンダード	115	57.5	112	56.0	200	
						高得点科目重視	181	60.3	178	59.3	300	
生物機能科学科	597	587	300	2.0	スタンダード	110	55.0	101	50.5	200		
					高得点科目重視	173	57.7	161	53.7	300		
学部計			4,083	4,027	1,548	2.6						
医学部	医学科		742	735	51	14.4	スタンダード			223	74.3	300
	スタンダード	75	37.5	74	37.0	200						
生物理工学部	生物工学科	412	410	308	1.3	高得点科目重視	115	38.3	112	37.3	300	
						生物理工学部独自	40	40.0	38	38.0	100	
						スタンダード	77	38.5	75	37.5	200	
	遺伝子工学科	429	421	299	1.4	高得点科目重視	126	42.0	120	40.0	300	
						生物理工学部独自	44	44.0	44	44.0	100	
						スタンダード	72	36.0	72	36.0	200	
	食品安全工学科	332	327	255	1.3	高得点科目重視	114	38.0	111	37.0	300	
						生物理工学部独自	40	40.0	38	38.0	100	
	生命情報工学科	256	254	189	1.3	スタンダード	84	42.0	82	41.0	200	
						高得点科目重視	130	43.3	135	45.0	300	
生物理工学部独自						41	41.0	47	47.0	100		
人間環境デザイン工学科	287	285	235	1.2	スタンダード	71	35.5	70	35.0	200		
					高得点科目重視	109	36.3	118	39.3	300		
					生物理工学部独自	35	35.0	41	41.0	100		
医用工学科	220	220	136	1.6	スタンダード	109	54.5	106	53.0	200		
					高得点科目重視	162	54.0	156	52.0	300		
					生物理工学部独自	49	49.0	48	48.0	100		
学部計			1,936	1,917	1,422	1.3						
工学部	化学生命工学科	113	113	92	1.2	スタンダード	74	37.0	74	37.0	200	
						高得点科目重視	101	33.7	106	35.3	300	
	機械工学科	228	228	163	1.4	スタンダード	79	39.5	77	38.5	200	
						高得点科目重視	114	38.0	108	36.0	300	
	ロボティクス学科	177	177	135	1.3	スタンダード	73	36.5	77	38.5	200	
						高得点科目重視	102	34.0	102	34.0	300	
	電子情報工学科	217	217	155	1.4	スタンダード	81	40.5	83	41.5	200	
						高得点科目重視	113	37.7	113	37.7	300	
情報学	334	331	218	1.5	スタンダード	88	44.0	88	44.0	200		
					高得点科目重視	130	43.3	133	44.3	300		
建築学	198	196	128	1.5	スタンダード	84	42.0	83	41.5	200		
					高得点科目重視	126	42.0	131	43.7	300		
学部計			1,267	1,262	891	1.4						
産業理工学部	生物環境化学科	62	62	52	1.2	スタンダード	83	41.5	82	41.0	200	
						高得点科目重視	133	44.3	143	47.7	300	
	電気電子工学科	108	96	56	1.7	スタンダード	90	45.0	90	45.0	200	
						高得点科目重視	135	45.0	135	45.0	300	
	建築・デザイン学科	103	99	52	1.9	スタンダード	109	54.5	109	54.5	200	
						高得点科目重視	165	55.0	168	56.0	300	
	情報学	131	121	57	2.1	スタンダード	103	51.5	106	53.0	200	
高得点科目重視						157	52.3	168	56.0	300		
経営ビジネス学科	100	99	70	1.4	スタンダード	89	44.5	87	43.5	200		
					高得点科目重視	134	44.7	135	45.0	300		
学部計			504	477	287	1.7						
合計			50,108	48,961	13,364	3.7						

短期大学部	商経科(二部)	126	124	53	2.3	スタンダード	99	66.0	100	66.7	150
-------	---------	-----	-----	----	-----	--------	----	------	-----	------	-----

総合計		50,234	49,085	13,417	3.7						
-----	--	--------	--------	--------	-----	--	--	--	--	--	--

※選択科目のみ「中央値補正法」による換算後の得点を用いています。

# 2024年度(令和6年度)入試データ

## 一般入試・前期(A日程)

試験日 令和6年1月27日、28日

対象学部

法、経済、経営、理工、建築、薬、文芸、総合社会、国際、情報、農、生物理工、工、産業理工、短大  
(医学部は、1月28日(一次試験)、2月11日(二次試験))

学部	学科・専攻・コース		志願者数	受験者数	合格者数	競争率	方式	1月27日		1月28日		満点		
								合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)			
法学部	法律学科		2,287	2,233	861	2.6	スタンダード	160	53.3	162	54.0	300		
							高得点科目重視	232	58.0	234	58.5	400		
経済学部	経済学科		4,642	4,578	866	5.3	スタンダード	175	58.3	178	59.3	300		
							高得点科目重視	251	62.8	249	62.3	400		
	国際経済学科		1,722	1,699	392	4.3	スタンダード	166	55.3	168	56.0	300		
							高得点科目重視	239	59.8	236	59.0	400		
	総合経済政策学科		2,021	2,007	425	4.7	スタンダード	165	55.0	168	56.0	300		
高得点科目重視							241	60.3	241	60.3	400			
学部計			8,385	8,284	1,683	4.9								
経営学部	経営学科		3,101	3,054	719	4.2	スタンダード	171	57.0	173	57.7	300		
							高得点科目重視	237	59.3	243	60.8	400		
	商学科		3,248	3,194	789	4.0	スタンダード	173	57.7	174	58.0	300		
							高得点科目重視	240	60.0	241	60.3	400		
	会計学科		1,113	1,110	251	4.4	スタンダード	171	57.0	173	57.7	300		
高得点科目重視							239	59.8	244	61.0	400			
キャリア・マネジメント学科		1,694	1,675	409	4.1	スタンダード	161	53.7	167	55.7	300			
						高得点科目重視	227	56.8	231	57.8	400			
学部計			9,156	9,033	2,168	4.2								
理工学部	理学科	数学コース		514	508	142	3.6	スタンダード	180	60.0	164	54.7	300	
								高得点科目重視	230	57.5	218	54.5	400	
		物理学コース		568	558	282	2.0	スタンダード	165	55.0	150	50.0	300	
								高得点科目重視	225	56.3	198	49.5	400	
	化学コース		728	710	235	3.0	スタンダード	163	54.3	152	50.7	300		
							高得点科目重視	218	54.5	205	51.3	400		
	学科計			1,810	1,776	659	2.7							
	生命科学科		999	979	191	5.1	スタンダード	189	63.0	170	56.7	300		
							高得点科目重視	254	63.5	234	58.5	400		
	応用化学科		1,123	1,113	422	2.6	スタンダード	165	55.0	154	51.3	300		
							高得点科目重視	223	55.8	214	53.5	400		
	機械工学科		2,259	2,242	648	3.5	スタンダード	172	57.3	159	53.0	300		
							高得点科目重視	233	58.3	214	53.5	400		
	電気電子通信工学科		1,638	1,612	484	3.3	スタンダード	178	59.3	159	53.0	300		
高得点科目重視							242	60.5	214	53.5	400			
社会環境工学科		821	806	273	3.0	スタンダード	165	55.0	154	51.3	300			
						高得点科目重視	225	56.3	216	54.0	400			
エネルギー物質学科		921	910	250	3.6	スタンダード	156	52.0	147	49.0	300			
						高得点科目重視	213	53.3	202	50.5	400			
学部計			9,571	9,438	2,927	3.2								
建築学部	建築学科		2,556	2,525	331	7.6	スタンダード	199	66.3	177	59.0	300		
							高得点科目重視	272	68.0	244	61.0	400		
薬学部	医療薬学科		1,203	1,176	259	4.5	スタンダード	195	65.0	181	60.3	300		
							高得点科目重視	260	65.0	246	61.5	400		
	創薬科学科		369	365	75	4.9	スタンダード	184	61.3	172	57.3	300		
							高得点科目重視	261	65.3	242	60.5	400		
学部計			1,572	1,541	334	4.6								
文芸学部	文学科	日本文学専攻	創作・評論コース		719	714	105	6.8	スタンダード	179	59.7	178	59.3	300
									高得点科目重視	247	61.8	242	60.5	400
		言語・文学コース		754	753	159	4.7	スタンダード	174	58.0	172	57.3	300	
								高得点科目重視	235	58.8	245	61.3	400	
	専攻計			1,473	1,467	264	5.6							
	英語英米文学専攻		421	415	152	2.7	スタンダード	168	56.0	163	54.3	300		
							高得点科目重視	254	63.5	238	59.5	400		
	学科計			1,894	1,882	416	4.5							
	芸術学科	舞台芸術専攻		285	279	73	3.8	スタンダード	163	54.3	163	54.3	300	
								高得点科目重視	221	55.3	232	58.0	400	
造形芸術専攻		232	225	49	4.6	スタンダード	174	58.0	174	58.0	300			
						高得点科目重視	247	61.8	241	60.3	400			
学科計			517	504	122	4.1								
文化・歴史学科		1,398	1,372	311	4.4	スタンダード	177	59.0	183	61.0	300			
						高得点科目重視	247	61.8	259	64.8	400			
文化デザイン学科		740	736	124	5.9	スタンダード	172	57.3	180	60.0	300			
						高得点科目重視	242	60.5	246	61.5	400			
学部計			4,549	4,494	973	4.6								
総合社会学部	総合社会学科	社会・マスメディア系専攻		2,387	2,362	377	6.3	スタンダード	182	60.7	185	61.7	300	
								高得点科目重視	251	62.8	255	63.8	400	
		心理系専攻		1,437	1,417	204	6.9	スタンダード	183	61.0	185	61.7	300	
								高得点科目重視	254	63.5	257	64.3	400	
		環境・まちづくり系専攻		1,794	1,776	242	7.3	スタンダード	179	59.7	181	60.3	300	
高得点科目重視	247							61.8	250	62.5	400			
学部計			5,618	5,555	823	6.7								

過去5年分の入試結果は  
こちらからご覧いただけます



学部	学科・専攻・コース		志願者数	受験者数	合格者数	競争率	方式	1月27日		1月28日		満点
								合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)	
国際学部	国際 学科	グローバル専攻	1,370	1,325	419	3.2	スタンダード	177	59.0	178	59.3	300
							高得点科目重視	241	60.3	245	61.3	400
							国際学部独自	495	82.5	502	83.7	600
	東アジア 専攻	中国語コース	269	267	89	3.0	スタンダード	162	54.0	170	56.7	300
							高得点科目重視	225	56.3	219	54.8	400
		韓国語コース	294	294	58	5.1	スタンダード	181	60.3	182	60.7	300
							高得点科目重視	243	60.8	248	62.0	400
専攻計		563	561	147	3.8							
学部計			1,933	1,886	566	3.3						
情報学部	情報 学科	英・数・理型	2,872	2,839	206	13.8	スタンダード	205	68.3	185	61.7	300
							高得点科目重視	274	68.5	258	64.5	400
							情報学部独自	259	64.8	241	60.3	400
	英・国・数型	1,089	1,066	90	11.8	スタンダード	188	62.7	191	63.7	300	
						高得点科目重視	269	67.3	277	69.3	400	
						情報学部独自	298	74.5	296	74.0	400	
学部計			3,961	3,905	296	13.2						
農学部	農業 生産 科学 科	641	631	191	3.3	スタンダード	160	53.3	157	52.3	300	
						高得点科目重視	221	55.3	218	54.5	400	
	水産 学 科	1,132	1,120	138	8.1	スタンダード	197	65.7	183	61.0	300	
						高得点科目重視	258	64.5	253	63.3	400	
	応用 生命 化学 科	775	761	210	3.6	スタンダード	173	57.7	166	55.3	300	
						高得点科目重視	231	57.8	226	56.5	400	
	食品 栄養 学 科	368	363	75	4.8	スタンダード	173	57.7	163	54.3	300	
						高得点科目重視	239	59.8	231	57.8	400	
	環境 管理 学 科	707	697	161	4.3	スタンダード	171	57.0	164	54.7	300	
						高得点科目重視	235	58.8	227	56.8	400	
生物 機能 科学 科	583	574	202	2.8	スタンダード	159	53.0	157	52.3	300		
					高得点科目重視	222	55.5	219	54.8	400		
学部計			4,206	4,146	977	4.2						
医学部	医学 科	1,964	1,846	130	14.2	スタンダード			250	62.5	400	
生物理工学部	生物 工 学 科	325	319	253	1.3	スタンダード	107	35.7	112	37.3	300	
						高得点科目重視	150	37.5	158	39.5	400	
	遺伝 子 工 学 科	264	262	216	1.2	スタンダード	123	41.0	114	38.0	300	
						高得点科目重視	160	40.0	166	41.5	400	
	食品 安全 工 学 科	235	230	178	1.3	スタンダード	110	36.7	110	36.7	300	
						高得点科目重視	152	38.0	149	37.3	400	
	生命 情報 工 学 科	191	183	143	1.3	スタンダード	119	39.7	114	38.0	300	
						高得点科目重視	176	44.0	142	35.5	400	
	人間 環境 デザイン 工 学 科	202	200	167	1.2	スタンダード	112	37.3	100	33.3	300	
						高得点科目重視	121	30.3	150	37.5	400	
医用 工 学 科	134	133	103	1.3	スタンダード	140	46.7	131	43.7	300		
					高得点科目重視	172	43.0	178	44.5	400		
学部計			1,351	1,327	1,060	1.3						
工学部	化学 生命 工 学 科	374	374	238	1.6	スタンダード	140	46.7	138	46.0	300	
						高得点科目重視	189	47.3	185	46.3	400	
	機械 工 学 科	646	640	349	1.8	スタンダード	138	46.0	138	46.0	300	
						高得点科目重視	185	46.3	184	46.0	400	
	ロボ ティ クス 学 科	313	311	186	1.7	スタンダード	123	41.0	122	40.7	300	
						高得点科目重視	165	41.3	162	40.5	400	
	電子 情報 工 学 科	500	497	249	2.0	スタンダード	144	48.0	141	47.0	300	
						高得点科目重視	190	47.5	186	46.5	400	
情報 学 科	609	600	156	3.8	スタンダード	174	58.0	165	55.0	300		
					高得点科目重視	231	57.8	214	53.5	400		
建築 学 科	472	460	189	2.4	スタンダード	160	53.3	151	50.3	300		
					高得点科目重視	210	52.5	200	50.0	400		
学部計			2,914	2,882	1,367	2.1						
産業理工学部	生物 環境 化学 科	205	201	118	1.7	スタンダード	116	38.7	118	39.3	300	
						高得点科目重視	155	38.8	157	39.3	400	
	電気 電子 工 学 科	215	212	123	1.7	スタンダード	114	38.0	114	38.0	300	
						高得点科目重視	156	39.0	153	38.3	400	
	建築 ・ デザ イン 学 科	256	253	147	1.7	スタンダード	120	40.0	122	40.7	300	
						高得点科目重視	160	40.0	165	41.3	400	
	情報 学 科	211	211	51	4.1	スタンダード	151	50.3	154	51.3	300	
						高得点科目重視	200	50.0	199	49.8	400	
経営 ビジ ネス 学 科	209	206	123	1.7	スタンダード	125	41.7	121	40.3	300		
					高得点科目重視	161	40.3	167	41.8	400		
学部計			1,096	1,083	562	1.9						
合計			61,119	60,178	15,058	4.0						
短期 大学 部	商経科(二部)	218	214	71	3.0	スタンダード	59	59.0	63	63.0	100	
総合計			61,337	60,392	15,129	4.0						

※選択科目のみ「中央値補正法」による換算後の得点を用いています。

# 2024年度(令和6年度)入試データ

## 一般入試・前期(B日程)

試験日 令和6年2月11日、12日

対象学部 経済、理工、総合社会、国際、農、産業理工

試験日 令和6年2月13日、14日

対象学部 法、経営、建築、薬、文芸、情報、生物理工、工、短大

学部	学科・専攻・コース		志願者数	受験者数	合格者数	競争率	方式	2月11日(2月13日)		2月12日(2月14日)		満点	
								合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)		
法学部	法律学科		1,242	941	371	2.5	スタンダード	188	62.7	181	60.3	300	
経済学部	経済学科		1,815	1,428	133	10.7	高得点科目重視	262	65.5	255	63.8	400	
	国際経済学科						1,152	845	71	11.9	スタンダード	183	61.0
	総合経済政策学科		1,219	911	92	9.9	高得点科目重視	253	63.3	255	63.8	400	
	学部計						4,186	3,184	296	10.8	スタンダード	182	60.7
	経営学部		2,229	1,622	111	14.6	高得点科目重視	250	62.5	248	62.0	400	
経営学部		1,086	768	66	11.6	スタンダード	179	59.7	175	58.3	300		
キャリア・マネジメント学科		1,694	1,240	95	13.1	高得点科目重視	245	61.3	248	62.0	400		
学部計						6,911	5,021	369	13.6	スタンダード	225	75.0	209
理工学部	理学科	経営学科	1,902	1,391	97	14.3	高得点科目重視	301	75.3	288	72.0	400	
		商学科	2,229	1,622	111	14.6	スタンダード	226	75.3	211	70.3	300	
		高得点科目重視					304	76.0	292	73.0	400		
		会計学科	1,086	768	66	11.6	スタンダード	208	69.3	199	66.3	300	
	高得点科目重視	283					70.8	277	69.3	400			
	キャリア・マネジメント学科	1,694	1,240	95	13.1	スタンダード	207	69.0	202	67.3	300		
	高得点科目重視					285	71.3	282	70.5	400			
	学部計		5,708	4,276	1,267	3.4	スタンダード	179	59.7	177	59.0	300	
	理工学部	理学科	数学コース	286	199	45	4.4	高得点科目重視	233	58.3	235	58.8	400
			物理学科					335	237	93	2.5	スタンダード	154
			高得点科目重視	215	53.8	207	51.8	400					
			化学コース	403	313	137	2.3	スタンダード	147	49.0	136	45.3	300
		高得点科目重視	196					49.0	191	47.8	400		
		学部計		5,708	4,276	1,267	3.4	スタンダード	176	58.7	179	59.7	300
		理工学部	生命科学科	高得点科目重視	244	61.0	249	62.3	400				
応用化学科				592	414	180	2.3	スタンダード	152	50.7	143	47.7	300
高得点科目重視			207					51.8	191	47.8	400		
機械工学科			スタンダード	163	54.3	166	55.3	300					
	高得点科目重視		222	55.5	231	57.8	400						
電気電子通信工学科	スタンダード		164	54.7	165	55.0	300						
	高得点科目重視		225	56.3	230	57.5	400						
社会環境工学科	スタンダード		154	51.3	154	51.3	300						
	高得点科目重視		214	53.5	211	52.8	400						
エネルギー物質学科	スタンダード		148	49.3	140	46.7	300						
	高得点科目重視	202	50.5	197	49.3	400							
学部計		5,708	4,276	1,267	3.4	スタンダード	188	62.7	185	61.7	300		
建築学部		1,803	1,586	214	7.4	高得点科目重視	258	64.5	253	63.3	400		
薬学部	医療薬学科		941	705	86	8.2	スタンダード	190	63.3	190	63.3	300	
	創薬科学科						193	149	28	5.3	高得点科目重視	265	66.3
	学部計		1,134	854	114	7.5					スタンダード	160	53.3
薬学部		231	57.8	236	59.0	400							
文芸学部	文学科	日本文学専攻	創作・評論コース	458	354	28	12.6	スタンダード	211	70.3	203	67.7	300
			高得点科目重視					289	72.3	291	72.8	400	
		言語・文学コース		436	347	43	8.1	スタンダード	206	68.7	196	65.3	300
		専攻計						894	701	71	9.9	高得点科目重視	282
	英語英米文学専攻		360	250	54	4.6	スタンダード	206	68.7	196	65.3	300	
	学部計						1,254	951	125	7.6	高得点科目重視	273	68.3
	文芸学部	芸術学科	舞台芸術専攻	50	41	12	3.4	スタンダード	191	63.7	209	69.7	300
			高得点科目重視					283	70.8	280	70.0	400	
		造形芸術専攻	スタンダード	228	76.0	217	72.3	300					
			高得点科目重視	306	76.5	293	73.3	400					
学部計		358	302	40	7.6	実技試験判定型	234	78.0	240	80.0	300		
総合社会学部	文化・歴史学科	スタンダード	219	73.0	205	68.3	300						
		高得点科目重視	302	75.5	284	71.0	400						
	文化デザイン学科	スタンダード	218	72.7	198	66.0	300						
		高得点科目重視	289	72.3	280	70.0	400						
	学部計		2,845	2,179	285	7.6	スタンダード	197	65.7	194	64.7	300	
総合社会学部	総合社会学科	高得点科目重視	266	66.5	270	67.5	400						
		心理系専攻	スタンダード	194	64.7	192	64.0	300					
			高得点科目重視	264	66.0	266	66.5	400					
	環境・まちづくり系専攻	スタンダード	187	62.3	188	62.7	300						
		高得点科目重視	257	64.3	259	64.8	400						
学部計		3,500	2,788	174	16.0	スタンダード	197	65.7	194	64.7	300		



過去5年分の入試結果は  
こちらからご覧いただけます



学 部	学科・専攻・コース		志願者数	受験者数	合格者数	競争率	方 式	2月11日(2月13日)		2月12日(2月14日)		満点
								合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)	
国際学部	国際 学 科	グ ロー バ ル 専 攻	911	680	309	2.2	スタンダード	155	51.7	150	50.0	300
							高得点科目重視	210	52.5	212	53.0	400
	東アジア 専 攻	中 国 語 コ ー ス	184	131	53	2.5	国際学部独自	61	61.0	52	52.0	100
							スタンダード	151	50.3	140	46.7	300
							高得点科目重視	220	55.0	193	48.3	400
		韓 国 語 コ ー ス	212	153	35	4.4	スタンダード	170	56.7	169	56.3	300
						高得点科目重視	239	59.8	234	58.5	400	
	専 攻 計	396	284	88	3.2							
	学 部 計	1,307	964	397	2.4							
情報学部	情報学 科	英・数・理型	2,009	1,764	92	19.2	スタンダード	193	64.3	194	64.7	300
							高得点科目重視	272	68.0	268	67.0	400
						情報学部独自	247	61.8	250	62.5	400	
	英・国・数型	813	688	47	14.6	スタンダード	220	73.3	216	72.0	300	
						高得点科目重視	302	75.5	294	73.5	400	
						情報学部独自	300	75.0	312	78.0	400	
	学 部 計	2,822	2,452	139	17.6							
農学部	農業生 産科 学 科		414	333	99	3.4	スタンダード	151	50.3	151	50.3	300
							高得点科目重視	208	52.0	223	55.8	400
	水 産 学 科		571	484	40	12.1	スタンダード	184	61.3	186	62.0	300
							高得点科目重視	255	63.8	254	63.5	400
	応 用 生 命 化 学 科		392	313	39	8.0	スタンダード	184	61.3	188	62.7	300
							高得点科目重視	235	58.8	233	58.3	400
	食 品 栄 養 学 科		244	216	24	9.0	スタンダード	183	61.0	181	60.3	300
							高得点科目重視	242	60.5	248	62.0	400
	環 境 管 理 学 科		470	384	24	16.0	スタンダード	179	59.7	185	61.7	300
							高得点科目重視	239	59.8	247	61.8	400
生 物 機 能 科 学 科		359	289	120	2.4	スタンダード	150	50.0	150	50.0	300	
						高得点科目重視	202	50.5	201	50.3	400	
	学 部 計	2,450	2,019	346	5.8							
生物理工学部	生 物 工 学 科		190	80	43	1.9	スタンダード	149	49.7	146	48.7	300
							高得点科目重視	188	47.0	186	46.5	400
							生物理工学部独自	98	49.0	—	—	200
	遺 伝 子 工 学 科		164	61	39	1.6	スタンダード	124	41.3	130	43.3	300
							高得点科目重視	172	43.0	182	45.5	400
							生物理工学部独自	121	60.5	98	49.0	200
	食 品 安 全 工 学 科		185	59	32	1.8	スタンダード	131	43.7	129	43.0	300
							高得点科目重視	177	44.3	172	43.0	400
							生物理工学部独自	128	64.0	113	56.5	200
	生 命 情 報 工 学 科		150	68	52	1.3	スタンダード	132	44.0	129	43.0	300
							高得点科目重視	192	48.0	182	45.5	400
							生物理工学部独自	100	50.0	105	52.5	200
人 間 環 境 デ ザ イ ン 工 学 科		144	71	49	1.4	スタンダード	126	42.0	125	41.7	300	
						高得点科目重視	168	42.0	169	42.3	400	
						生物理工学部独自	100	50.0	101	50.5	200	
医 用 工 学 科		67	34	25	1.4	スタンダード	119	39.7	131	43.7	300	
						高得点科目重視	170	42.5	188	47.0	400	
						生物理工学部独自	116	58.0	112	56.0	200	
	学 部 計	900	373	240	1.6							
工学部	化 学 生 命 工 学 科		87	54	36	1.5	スタンダード	131	43.7	126	42.0	300
							高得点科目重視	159	39.8	169	42.3	400
	機 械 工 学 科		202	141	66	2.1	スタンダード	134	44.7	134	44.7	300
							高得点科目重視	177	44.3	175	43.8	400
	ロ ボ テ ィ ク ス 学 科		174	128	70	1.8	スタンダード	122	40.7	123	41.0	300
							高得点科目重視	163	40.8	164	41.0	400
	電 子 情 報 工 学 科		203	124	53	2.3	スタンダード	156	52.0	143	47.7	300
							高得点科目重視	205	51.3	194	48.5	400
情 報 学 科		215	183	43	4.3	スタンダード	167	55.7	167	55.7	300	
						高得点科目重視	222	55.5	220	55.0	400	
建 築 学 科		264	228	66	3.5	スタンダード	167	55.7	161	53.7	300	
						高得点科目重視	224	56.0	219	54.8	400	
	学 部 計	1,145	858	334	2.6							
産業理工学部	生 物 環 境 化 学 科		95	56	22	2.5	スタンダード	119	39.7	109	36.3	300
							高得点科目重視	170	42.5	163	40.8	400
	電 気 電 子 工 学 科		123	81	45	1.8	スタンダード	120	40.0	121	40.3	300
							高得点科目重視	154	38.5	161	40.3	400
	建 築・デ ザ イ ン 学 科		181	138	57	2.4	スタンダード	132	44.0	135	45.0	300
							高得点科目重視	183	45.8	180	45.0	400
	情 報 学 科		134	92	29	3.2	スタンダード	139	46.3	138	46.0	300
						高得点科目重視	187	46.8	182	45.5	400	
経 営 ビ ジ ネ ス 学 科		180	128	81	1.6	スタンダード	120	40.0	120	40.0	300	
						高得点科目重視	160	40.0	159	39.8	400	
	学 部 計	713	495	234	2.1							
	合 計	36,666	27,990	4,780	5.9							
短 期 大 学 部	商 経 科 (二 部)	162	115	33	3.5	スタンダード	66	66.0	69	69.0	100	
総 合 計		36,828	28,105	4,813	5.8							

※選択科目のみ「中央値補正法」による換算後の得点を用いています。

# 2024年度(令和6年度)入試データ

## 一般入試・後期

試験日 令和6年3月8日、9日

対象学部 法、経済、経営、理工、建築、薬、文芸、総合社会、国際、情報、農、生物理工、工、産業理工、短大(医学部は、2月24日(一次試験)、3月7日(二次試験))

学部	学科・専攻・コース	志願者数	受験者数	合格者数	競争率	方式	3月8日		3月9日		満点	
							合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)		
法学部	法律学科	485	470	48	9.8	高得点判定	142	71.0	137	68.5	200	
経済学部	経済学科	731	689	40	17.2	高得点判定	147	73.5	139	69.5	200	
	国際経済学科	380	366	32	11.4	高得点判定	142	71.0	134	67.0		
	総合経済政策学科	435	422	36	11.7	高得点判定	142	71.0	137	68.5		
	学部計	1,546	1,477	108	13.7							
経営学部	経営学科	544	525	32	16.4	高得点判定	150	75.0	140	70.0	200	
	商学	553	537	39	13.8	高得点判定	151	75.5	140	70.0		
	会計学	272	265	14	18.9	高得点判定	146	73.0	139	69.5		
	キャリア・マネジメント学科	334	331	13	25.5	高得点判定	151	75.5	141	70.5		
	学部計	1,703	1,658	98	16.9							
理工学部	理学科	数学コース	69	64	6	10.7	高得点判定	133	66.5	148	74.0	200
		物理学コース	79	67	5	13.4	高得点判定	132	66.0	136	68.0	
		化学コース	91	83	7	11.9	高得点判定	128	64.0	139	69.5	
		学部計	239	214	18	11.9						
	生命科学	117	102	8	12.8	高得点判定	131	65.5	138	69.0		
	応用化学	119	108	11	9.8	高得点判定	136	68.0	139	69.5		
	機械工	260	229	16	14.3	高得点判定	133	66.5	133	66.5		
	電気電子通信工	218	200	11	18.2	高得点判定	133	66.5	142	71.0		
	社会環境工	99	94	8	11.8	高得点判定	131	65.5	140	70.0		
	エネルギー物質工	106	101	9	11.2	高得点判定	121	60.5	130	65.0		
学部計	1,158	1,048	81	12.9								
建築学部	建築学科	353	338	57	5.9	高得点判定	128	64.0	127	63.5	200	
薬学部	医療薬学	233	205	10	20.5	高得点判定	166	83.0	162	81.0	200	
	創薬	54	48	7	6.9	高得点判定	130	65.0	141	70.5		
	学部計	287	253	17	14.9							
文芸学部	文学科	日本文学	107	106	4	26.5	高得点判定	163	81.5	149	74.5	200
		言語・文学	112	109	4	27.3	高得点判定	153	76.5	149	74.5	
		専攻	219	215	8	26.9						
		英語英米文学専攻	75	67	5	13.4	高得点判定	147	73.5	138	69.0	
	学部計	294	282	13	21.7							
	芸術学科	舞台芸術専攻	46	41	4	10.3	高得点判定	132	66.0	132	66.0	200
		造形芸術専攻	75	69	7	9.9	高得点判定 実技試験判定型	140	70.0	140	70.0	
		学部計	121	110	11	10.0						
	文化・歴史学	150	145	13	11.2	高得点判定	152	76.0	146	73.0	200	
	文化デザイン	83	77	6	12.8	高得点判定	139	69.5	142	71.0		
学部計	648	614	43	14.3								
総合社会学部	総合社会学科	社会・マスメディア系専攻	307	299	16	18.7	高得点判定	148	74.0	149	74.5	200
		心理系専攻	287	276	8	34.5	高得点判定	163	81.5	142	71.0	
		環境・まちづくり系専攻	224	218	9	24.2	高得点判定	150	75.0	149	74.5	
	学部計	818	793	33	24.0							
国際学部	国際学科	グローバル専攻	495	464	146	3.2	高得点判定 国際学部独自	125	62.5	113	56.5	200
		東アジア	37	37	2	18.5	高得点判定	60	60.0	52	52.0	
		中国語コース	41	40	2	20.0	高得点判定	137	68.5	129	64.5	
		韓国語コース	78	77	4	19.3	高得点判定	162	81.0	146	73.0	
	専攻	78	77	4	19.3							
学部計	573	541	150	3.6								
情報学部	情報学	385	362	57	6.4	高得点判定 情報学部独自	125	62.5	125	62.5	200	
	学部計	65	65.0	61	61.0							
農学部	農業生産学	143	121	34	3.6	高得点判定	112	56.0	112	56.0	200	
	水産学	118	108	38	2.8	高得点判定	112	56.0	112	56.0		
	応用生命化学	104	95	14	6.8	高得点判定	127	63.5	127	63.5		
	食環境栄養学	88	82	6	13.7	高得点判定	127	63.5	128	64.0		
	環境管理	121	108	22	4.9	高得点判定	120	60.0	120	60.0		
	生物機能	141	133	70	1.9	高得点判定	102	51.0	102	51.0		
学部計	715	647	184	3.5								
医学部	医学	735	614	7	87.7	スタンダード	237	59.3			400	
生物理工学部	生物工学	51	46	5	9.2	高得点判定	126	63.0	144	72.0	200	
	遺伝子工	64	61	29	2.1	高得点判定	101	50.5	102	51.0		
	食品安全工	48	45	11	4.1	高得点判定	118	59.0	119	59.5		
	生命情報工	45	38	23	1.7	高得点判定	96	48.0	99	49.5		
	人間環境デザイン工	30	27	16	1.7	高得点判定	91	45.5	96	48.0		
	医用工	25	21	4	5.3	高得点判定	139	69.5	140	70.0		
学部計	263	238	88	2.7								
工学部	化学生命工	29	22	8	2.8	高得点判定	108	54.0	108	54.0	200	
	機械工	67	50	7	7.1	高得点判定	117	58.5	130	65.0		
	ロボティクス	26	18	8	2.3	高得点判定	92	46.0	103	51.5		
	電子情報工	55	43	23	1.9	高得点判定	92	46.0	91	45.5		
	情報工	72	59	6	9.8	高得点判定	132	66.0	137	68.5		
	建築	54	49	15	3.3	高得点判定	115	57.5	110	55.0		
学部計	303	241	67	3.6								
産業理工学部	生物環境化学	31	24	16	1.5	高得点判定	81	40.5	86	43.0	200	
	電気電子工	35	29	18	1.6	高得点判定	72	36.0	72	36.0		
	建築・デザイン	42	40	16	2.5	高得点判定	107	53.5	107	53.5		
	情報	43	36	24	1.5	高得点判定	72	36.0	72	36.0		
	経営ビジネス	69	60	48	1.3	高得点判定	84	42.0	84	42.0		
学部計	220	189	122	1.5								
合計		10,192	9,483	1,160	8.2							

短期大学部	商経科(二部)	106	104	9	11.6	スタンダード	75	75.0	77	77.0	100
-------	---------	-----	-----	---	------	--------	----	------	----	------	-----

総合計		10,298	9,587	1,169	8.2						
-----	--	--------	-------	-------	-----	--	--	--	--	--	--

※選択科目のみ「中央値補正法」による換算後の得点を用いています。

過去5年分の入試結果は  
こちらからご覧いただけます



## 共通テスト利用方式(前期)

学部	学科・専攻・コース		志願者数		合格者数		競争率		合格最低点	合格最低得点率(%)	満点		
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和6年度			
法学部	法律学科	3教科3科目型	440	483	292	281	1.5	1.7	230	65.7	350		
		5教科7科目型	299	—	196	—	1.5	—	549	64.6	850		
学部計			739	483	488	281	1.5	1.7					
経済学部	経済学科	3教科3科目型	715	868	315	377	2.3	2.3	240	68.6	350		
		5教科7科目型	569	403	441	309	1.3	1.3	503	59.2	850		
	国際経済学科	3教科3科目型	254	348	117	142	2.2	2.5	226	64.6	350		
		5教科7科目型	105	83	77	53	1.4	1.6	500	58.8	850		
	総合経済政策学科	3教科3科目型	188	393	82	127	2.3	3.1	225	64.3	350		
		5教科7科目型	86	97	68	64	1.3	1.5	500	58.8	850		
学部計			1,917	2,192	1,100	1,072	1.7	2.0					
経営学部	経営学科	3教科3科目型	610	674	323	321	1.9	2.1	225	64.3	350		
		5教科7科目型	339	—	270	—	1.3	—	505	59.4	850		
	商学科	3教科3科目型	598	520	315	285	1.9	1.8	225	64.3	350		
		5教科7科目型	345	—	264	—	1.3	—	505	59.4	850		
	会計学科	3教科3科目型	226	188	115	73	2.0	2.6	220	62.9	350		
		5教科7科目型	126	—	90	—	1.4	—	500	58.8	850		
	キャリア・マネジメント学科	3教科3科目型	156	193	66	61	2.4	3.2	217	62.0	350		
5教科7科目型		37	—	23	—	1.6	—	490	57.6	850			
学部計			2,437	1,575	1,466	740	1.7	2.1					
理工学部	理学科	数学コース	3教科3科目型	213	98	77	62	2.8	1.6	217	72.3	300	
			5教科5科目型	94	46	46	29	2.0	1.6	335	67.0	500	
		物理学コース	3教科3科目型	146	135	68	67	2.1	2.0	217	72.3	300	
			5教科5科目型	104	90	64	60	1.6	1.5	335	67.0	500	
		化学コース	3教科3科目型	130	108	61	53	2.1	2.0	206	68.7	300	
	5教科5科目型		93	74	55	51	1.7	1.5	324	64.8	500		
	学科計			780	551	371	322	2.1	1.7				
	生命科学科	3教科3科目型	196	198	60	60	3.3	3.3	219	73.0	300		
			5教科5科目型	196	133	81	64	2.4	2.1	350	70.0	500	
		応用化学科	3教科3科目型	187	196	114	83	1.6	2.4	200	66.7	300	
			5教科5科目型	172	148	113	78	1.5	1.9	321	64.2	500	
		機械工学科	3教科3科目型	350	402	137	142	2.6	2.8	217	72.3	300	
			5教科5科目型	290	219	131	134	2.2	1.6	348	69.6	500	
		電気電子通信工学科	3教科3科目型	256	273	109	111	2.3	2.5	217	72.3	300	
			5教科5科目型	173	144	80	52	2.2	2.8	354	70.8	500	
		社会環境工学科	3教科3科目型	137	132	51	44	2.7	3.0	218	72.7	300	
			5教科5科目型	123	67	58	35	2.1	1.9	354	70.8	500	
	エネルギー物質学科	3教科3科目型	111	104	53	45	2.1	2.3	211	70.3	300		
		5教科5科目型	101	61	52	40	1.9	1.5	345	69.0	500		
学部計			3,072	2,628	1,410	1,210	2.2	2.2					
建築学部	建築学科	3教科4科目型	406	486	122	141	3.3	3.4	295	73.8	400		
		5教科7科目型	318	—	115	—	2.8	—	497	71.0	700		
学部計			724	486	237	141	3.1	3.4					
薬学部	医療薬学科	3教科3科目型	264	292	107	122	2.5	2.4	287	71.8	400		
		5教科7科目型	234	—	104	—	2.3	—	645	71.7	900		
	創薬科学科	3教科3科目型	93	104	33	47	2.8	2.2	285	71.3	400		
		5教科7科目型	98	—	43	—	2.3	—	640	71.1	900		
学部計			689	396	287	169	2.4	2.3					
文芸学部	文学科	日本文学専攻	創作・評論コース	3教科3科目型	106	65	40	41	2.7	1.6	242	69.1	350
			5教科7科目型	25	—	13	—	1.9	—	566	66.6	850	
		言語・文学コース	3教科3科目型	149	115	58	75	2.6	1.5	256	73.1	350	
			5教科7科目型	61	—	38	—	1.6	—	554	65.2	850	
		専攻計			341	180	149	116	2.3	1.6			
	英語英米文学専攻	3教科3科目型	90	118	50	60	1.8	2.0	241	68.9	350		
		5教科7科目型	27	—	18	—	1.5	—	529	62.2	850		
	学科計			458	298	217	176	2.1	1.7				
	芸術学科	舞台芸術専攻	3教科3科目型	44	43	18	20	2.4	2.2	239	68.3	350	
			5教科7科目型	6	—	5	—	1.2	—	554	65.2	850	
		造形芸術専攻	3教科3科目型	60	42	24	20	2.5	2.1	232	66.3	350	
			5教科7科目型	9	—	3	—	3.0	—	525	61.8	850	
	学科計			119	85	50	40	2.4	2.1				
文化・歴史学科	3教科3科目型	236	212	100	120	2.4	1.8	249	71.1	350			
	5教科7科目型	104	—	50	—	2.1	—	578	68.0	850			
文化デザイン学科	3教科3科目型	68	112	33	44	2.1	2.5	226	64.6	350			
	5教科7科目型	12	—	10	—	1.2	—	513	60.4	850			
学部計			997	707	460	380	2.2	1.9					
総合社会学部	社会・マスメディア系専攻	3教科3科目型	358	430	177	246	2.0	1.7	202	67.3	300		
		5教科7科目型	92	—	48	—	1.9	—	550	64.7	850		
	心理系専攻	3教科3科目型	253	358	158	156	1.6	2.3	203	67.7	300		
		5教科7科目型	111	—	52	—	2.1	—	549	64.6	850		
	環境・まちづくり系専攻	3教科3科目型	250	267	126	150	2.0	1.8	202	67.3	300		
5教科7科目型		80	—	40	—	2.0	—	548	64.5	850			
学部計			1,144	1,055	601	552	1.9	1.9					
国際学部 <sup>※1</sup>	国際学科	グローバル専攻	1教科1科目型	206	206	112	101	1.8	2.0	135	67.5	200	
			3教科3科目型	328	375	242	279	1.4	1.3	248	62.0	400	
			5教科5科目型	123	—	106	—	1.2	—	369	61.5	600	
		東アジア専攻	中国語コース	1教科1科目型	27	16	6	8	4.5	2.0	135	67.5	200
			3教科3科目型	45	20	14	13	3.2	1.5	269	67.3	400	
	韓国語コース	5教科5科目型	14	—	8	—	1.8	—	392	65.3	600		
		1教科1科目型	25	21	7	6	3.6	3.5	142	71.0	200		
		3教科3科目型	30	44	11	10	2.7	4.4	285	71.3	400		
		5教科5科目型	6	—	3	—	2.0	—	386	64.3	600		
	専攻計			147	132	49	48	3.0	2.8				
学部計			804	882	509	513	1.6	1.7					

# 2024年度(令和6年度)入試データ

## 共通テスト利用方式(前期)

学 部	学科・専攻・コース		志願者数		合格者数		競争率		合格最低点	合格最低 得点率(%)	満点
			令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度		
情報学部	情報学 科	3教科4科目型	465	508	140	171	3.3	3.0	300	75.0	400
		5教科6科目型	304	—	98	—	3.1	—	439	73.2	600
	学部計		769	508	238	171	3.2	3.0			
農学部	農業生産科学 科	3教科3科目型	90	110	48	56	1.9	2.0	188	62.7	300
		4教科4科目型	88	90	67	66	1.3	1.4	247	61.8	400
		5教科5科目型	66	66	51	47	1.3	1.4	302	60.4	500
	水産学 科	3教科3科目型	187	149	35	34	5.3	4.4	227	75.7	300
		4教科4科目型	153	137	49	43	3.1	3.2	295	73.8	400
		5教科5科目型	130	103	42	43	3.1	2.4	365	73.0	500
	応用生命化学 科	3教科3科目型	135	145	66	73	2.0	2.0	199	66.3	300
		4教科4科目型	159	121	111	81	1.4	1.5	258	64.5	400
		5教科5科目型	152	125	117	93	1.3	1.3	314	62.8	500
	食品栄養学 科	3教科3科目型	80	47	32	13	2.5	3.6	195	65.0	300
		4教科4科目型	69	57	41	35	1.7	1.6	252	63.0	400
		5教科5科目型	58	43	35	28	1.7	1.5	304	60.8	500
	環境管理学 科	3教科3科目型	107	77	53	32	2.0	2.4	191	63.7	300
		4教科4科目型	100	80	69	60	1.4	1.3	251	62.8	400
		5教科5科目型	70	55	55	40	1.3	1.4	304	60.8	500
	生物機能科学 科	3教科3科目型	76	77	42	42	1.8	1.8	190	63.3	300
		4教科4科目型	74	60	60	41	1.2	1.5	247	61.8	400
		5教科5科目型	85	59	68	43	1.3	1.4	302	60.4	500
学部計		1,879	1,601	1,041	870	1.8	1.8				
医学部	医 学 科		558	557	27	32	20.7	17.4	410	82.0	500
生物理工学	生物工学 科	2教科2科目型	95	79	78	68	1.2	1.2	101	50.5	200
		5教科5科目型	51	45	43	37	1.2	1.2	285	57.0	500
	遺伝子工学 科	2教科2科目型	77	71	61	58	1.3	1.2	101	50.5	200
		5教科5科目型	56	38	46	28	1.2	1.4	291	58.2	500
	食品安全工学 科	2教科2科目型	50	60	39	54	1.3	1.1	101	50.5	200
		5教科5科目型	26	34	22	29	1.2	1.2	243	48.6	500
	生命情報工学 科	2教科2科目型	49	56	39	38	1.3	1.5	111	55.5	200
		5教科5科目型	25	40	21	33	1.2	1.2	251	50.2	500
	人間環境デザイン工学 科	2教科2科目型	41	52	35	46	1.2	1.1	109	54.5	200
		5教科5科目型	23	26	20	22	1.2	1.2	247	49.4	500
	医用工学 科	2教科2科目型	44	40	26	20	1.7	2.0	124	62.0	200
		5教科5科目型	26	45	17	26	1.5	1.7	316	63.2	500
学部計		563	586	447	459	1.3	1.3				
工学部 <sup>※2</sup>	化学生命工学 科	3教科3科目型	101	71	94	64	1.1	1.1	152	50.7	300
		5教科5科目型	89	—	85	—	1.0	—	245	49.0	500
	機械工学 科	3教科3科目型	174	131	155	107	1.1	1.2	161	53.7	300
		5教科5科目型	109	—	96	—	1.1	—	264	52.8	500
	ロボティクス学 科	3教科3科目型	90	91	82	83	1.1	1.1	149	49.7	300
		5教科5科目型	43	—	38	—	1.1	—	236	47.2	500
	電子情報工学 科	3教科3科目型	145	102	130	86	1.1	1.2	157	52.3	300
		5教科5科目型	90	—	82	—	1.1	—	257	51.4	500
	情報学 科	3教科3科目型	149	143	90	109	1.7	1.3	190	63.3	300
		5教科5科目型	85	—	45	—	1.9	—	331	66.2	500
建築学 科	3教科3科目型	131	115	115	86	1.1	1.3	170	56.7	300	
	5教科5科目型	77	—	70	—	1.1	—	283	56.6	500	
学部計		1,283	1,239	1,082	1,044	1.2	1.2				
産業理工学	生物環境化学 科	3教科3科目型	88	43	66	38	1.3	1.1	168	56.0	300
		5教科5科目型	47	—	45	—	1.0	—	220	44.0	500
	電気電子工学 科	3教科3科目型	77	56	60	50	1.3	1.1	155	51.7	300
		5教科5科目型	33	—	30	—	1.1	—	236	47.2	500
	建築・デザイン学 科	3教科3科目型	84	79	61	75	1.4	1.1	182	60.7	300
		5教科5科目型	57	—	48	—	1.2	—	258	51.6	500
	情報学 科	3教科3科目型	75	89	56	37	1.3	2.4	176	58.7	300
		5教科5科目型	39	—	22	—	1.8	—	315	63.0	500
経営ビジネス学 科	3教科3科目型	82	65	66	51	1.2	1.3	144	48.0	300	
	5教科5科目型	17	—	8	—	2.1	—	284	56.8	500	
学部計		599	332	462	251	1.3	1.3				
合計			18,174	15,227	9,855	7,885	1.8	1.9			

短期大学部	商経科(二部)	24	26	7	8	3.4	3.3	69	69.0	100
-------	---------	----	----	---	---	-----	-----	----	------	-----

総合計			18,198	15,253	9,862	7,893	1.8	1.9		
-----	--	--	--------	--------	-------	-------	-----	-----	--	--

※1 国際学部の専攻計・学部計の令和5年度実績は、2教科2科目型の実績を含めて示しています。

※2 工学部計の令和5年度実績は、4教科4科目型、4教科5科目型の実績を含めて示しています。

過去5年分の入試結果は  
こちらからご覧いただけます



## 共通テスト利用方式(中期)

学部	学科・専攻・コース	志願者数		合格者数		競争率		合格最低点	合格最低得点率(%)	満点	
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和6年度		
法学部	法律学科	165	170	132	110	1.3	1.5	210	70.0	300	
	経済学科	201	362	121	164	1.7	2.2	221	73.7	300	
	国際経済学科	68	288	41	87	1.7	3.3	209	69.7		
	総合経済政策学科	71	167	43	82	1.7	2.0	210	70.0		
	学部計	340	817	205	333	1.7	2.5				
経営学部	経営学科	130	187	95	83	1.4	2.3	230	65.7	350	
	商学	117	166	83	82	1.4	2.0	230	65.7		
	会計	48	52	34	19	1.4	2.7	227	64.9		
	キャリア・マネジメント	43	83	31	41	1.4	2.0	225	64.3		
	学部計	338	488	243	225	1.4	2.2				
理工学部	理学科	数学科	41	33	21	22	2.0	1.5	225	75.0	300
		物理学	44	38	20	18	2.2	2.1	224	74.7	
		化学	46	54	27	26	1.7	2.1	222	74.0	
		学科計	131	125	68	66	1.9	1.9			
	生命工学科	61	71	20	21	3.1	3.4	224	74.7	300	
	応用化学工学科	63	59	42	26	1.5	2.3	216	72.0		
	機械工学科	77	145	35	69	2.2	2.1	223	74.3		
	電気電子通信工学科	70	118	33	47	2.1	2.5	232	77.3		
	社会環境工学科	40	54	20	24	2.0	2.3	226	75.3		
	エネルギー物質工学科	53	57	28	34	1.9	1.7	222	74.0		
	学部計	495	629	246	287	2.0	2.2				
建築学部	建築学科	90	188	32	60	2.8	3.1	236	78.7	300	
薬学部	医療薬学科	111	108	66	52	1.7	2.1	291	72.8	400	
	創薬学科	53	46	30	31	1.8	1.5	286	71.5		
	学部計	164	154	96	83	1.7	1.9				
文芸学部	文学科	日本文学創作・評論コース	39	23	17	15	2.3	1.5	224	74.7	300
		専攻言語・文学コース	40	34	21	21	1.9	1.6	221	73.7	
		専攻専攻計	79	57	38	36	2.1	1.6			
		英語英米文学専攻	24	49	17	28	1.4	1.8	205	68.3	
		学科計	103	106	55	64	1.9	1.7			
	芸術学科	舞台芸術専攻	8	17	5	7	1.6	2.4	202	67.3	300
		造形芸術専攻	17	11	10	7	1.7	1.6	200	66.7	
	学科計	25	28	15	14	1.7	2.0				
	文化・歴史工学科	70	81	53	52	1.3	1.6	200	66.7	300	
	文化デザイン工学科	19	37	11	15	1.7	2.5	212	70.7		
	学部計	217	252	134	145	1.6	1.7				
総合社会学部	総合社会学科	社会・マスメディア系専攻	81	73	41	47	2.0	1.6	251	71.7	350
		心理系専攻	62	72	36	40	1.7	1.8	249	71.1	
		環境・まちづくり系専攻	55	69	30	40	1.8	1.7	240	68.6	
	学部計	198	214	107	127	1.9	1.7				
国際学部	国際学科	グローバル専攻	79	92	59	52	1.3	1.8	205	68.3	300
		東アジア中国語コース	15	8	13	6	1.2	1.3	180	60.0	
		専攻韓国語コース	22	43	13	10	1.7	4.3	203	67.7	
		専攻専攻計	37	51	26	16	1.4	3.2			
	学部計	116	143	85	68	1.4	2.1				
情報学部	情報生産工学科	133	206	57	67	2.3	3.1	237	79.0	300	
農学部	農業生産工学科	100	113	79	80	1.3	1.4	128	64.0	200	
	水産生産工学科	113	143	26	26	4.3	5.5	158	79.0		
	応用生命化学科	122	138	94	101	1.3	1.4	133	66.5		
	食品栄養化学科	46	49	30	28	1.5	1.8	131	65.5		
	環境管理工学科	113	91	61	66	1.9	1.4	136	68.0		
	生物機能工学科	112	147	91	101	1.2	1.5	128	64.0		
	学部計	606	681	381	402	1.6	1.7				
医学部	医学部	225	213	22	18	10.2	11.8	335	83.8	400	
生物理工学部	生物工学科	50	57	39	46	1.3	1.2	175	58.3	300	
	遺伝子工学科	51	70	41	40	1.2	1.8	174	58.0		
	食品安全工学科	45	40	37	35	1.2	1.1	165	55.0		
	生命情報工学科	49	44	41	36	1.2	1.2	168	56.0		
	人間環境デザイン工学科	48	49	41	46	1.2	1.1	161	53.7		
	医用工学科	32	40	25	13	1.3	3.1	187	62.3		
	学部計	275	300	224	216	1.2	1.4				
工学部	化学生命工学科	33	26	31	21	1.1	1.2	225	56.3	400	
	機械工学科	66	34	61	26	1.1	1.3	230	57.5		
	ロボティクス工学科	58	44	56	35	1.0	1.3	202	50.5		
	電子情報工学科	43	55	37	39	1.2	1.4	228	57.0		
	情報工学	59	44	31	24	1.9	1.8	274	68.5		
	建築工学科	41	41	36	27	1.1	1.5	240	60.0		
	学部計	300	244	252	172	1.2	1.4				
産業理工学部	生物環境化学科	55	43	52	39	1.1	1.1	151	50.3	300	
	電気電子工学科	72	71	64	61	1.1	1.2	152	50.7		
	建築・デザイン工学科	36	40	30	29	1.2	1.4	184	61.3		
	情報工学	56	80	35	25	1.6	3.2	192	64.0		
	経営ビジネス工学科	38	41	35	35	1.1	1.2	139	46.3		
	学部計	257	275	216	189	1.2	1.5				
	合計	3,919	4,974	2,432	2,507	1.6	2.0				

短期大学部	商経科(二部)	12	17	4	5	3.0	3.4	76	76	100
総合計		3,931	4,991	2,436	2,507	1.6	2.0			

# 2024年度(令和6年度)入試データ

## 共通テスト利用方式(後期)

学部	学科・専攻・コース	志願者数		合格者数		競争率		合格最低点	合格最低得点率(%)	満点	
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和6年度		
法学部	法律学科	37	69	6	7	6.2	9.9	170	85.0	200	
	経済学科	72	109	22	15	3.3	7.3	158	79.0		
	国際経済学	40	52	15	13	2.7	4.0	152	76.0		
経済学部	総合経済政策学	38	62	15	10	2.5	6.2	154	77.0	200	
	学部計	150	223	52	38	2.9	5.9				
経営学部	経営学	46	113	6	6	7.7	18.8	165	82.5	200	
	商学	42	91	6	7	7.0	13.0	161	80.5		
	会計学	28	53	5	6	5.6	8.8	160	80.0		
	キャリア・マネジメント学	27	58	5	5	5.4	11.6	160	80.0		
理工学部	学部計	143	315	22	24	6.5	13.1			200	
	理学科	数学科	11	16	2	2	5.5	8.0	174		87.0
		物理学	15	16	2	2	7.5	8.0	170		85.0
		化学	16	18	2	2	8.0	9.0	173		86.5
	学部計	42	50	6	6	7.0	8.3				
	生命科学	27	20	2	2	13.5	10.0	178	89.0		
	応用化学	23	24	3	3	7.7	8.0	178	89.0		
	機械工学	33	47	8	6	4.1	7.8	162	81.0		
	電気電子通信工学	40	39	5	9	8.0	4.3	171	85.5		
	社会環境工学	24	18	2	3	12.0	6.0	172	86.0		
	エネルギー物質学	21	21	3	3	7.0	7.0	170	85.0		
	学部計	210	219	29	32	7.2	6.8				
	建築学部	建築学	43	35	4	3	10.8	11.7	173		86.5
薬学部	医療薬学	40	33	4	9	10.0	3.7	266	88.7	300	
	創薬学	21	9	5	4	4.2	2.3	252	84.0		
文芸学部	学部計	61	42	9	13	6.8	3.2			200	
	文学科	日本文学	7	12	2	1	3.5	12.0	156		78.0
		専攻	13	24	6	1	2.2	24.0	156		78.0
		英語英米文学専攻	20	36	8	2	2.5	18.0			
	学部計	31	45	12	4	2.6	11.3				
	芸術学科	舞台芸術専攻	3	10	1	1	3.0	10.0	142		71.0
		造形芸術専攻	7	6	3	2	2.3	3.0	154		77.0
		学部計	10	16	4	3	2.5	5.3			
	文化・歴史学	17	29	8	2	2.1	14.5	157	78.5		200
	文化デザイン学	8	12	2	1	4.0	12.0	153	76.5		
学部計	66	102	26	10	2.5	10.2					
総合社会部	総合社会	20	47	6	5	3.3	9.4	158	79.0	200	
	社会	31	28	2	7	15.5	4.0	178	89.0		
	環境・まちづくり系専攻	17	45	2	2	8.5	22.5	161	80.5		
学部計	68	120	10	14	6.8	8.6					
国際学部	国際学	30	42	25	23	1.2	1.8	181	60.3	300	
	グローバル専攻	4	6	1	2	4.0	3.0	200	66.7		
	東アジア中国語コース	4	11	1	2	4.0	5.5	193	64.3		
	専攻	8	17	2	4	4.0	4.3				
学部計	38	59	27	27	1.4	2.2					
情報学部	情報学	45	45	8	4	5.6	11.3	171	85.5	200	
農学部	農業生産学	33	8	7	4	4.7	2.0	158	79.0	200	
	水産学	15	18	3	2	5.0	9.0	163	81.5		
	応用生命化学	35	15	3	4	11.7	3.8	172	86.0		
	食品栄養学	25	6	5	4	5.0	1.5	159	79.5		
	環境管理	27	11	4	4	6.8	2.8	155	77.5		
	生物機能学	28	10	9	4	3.1	2.5	150	75.0		
学部計	163	68	31	22	5.3	3.1					
医学部	医学	128	144	4	6	32.0	24.0	256	85.3	300	
生物理工部	生物工学	26	14	4	8	6.5	1.8	156	78.0	200	
	遺伝子工学	32	17	21	16	1.5	1.1	125	62.5		
	食品安全工学	23	12	11	11	2.1	1.1	124	62.0		
	生命情報工学	26	14	22	13	1.2	1.1	109	54.5		
	人間環境デザイン工学	26	30	24	28	1.1	1.1	108	54.0		
医学用工学	13	10	2	7	6.5	1.4	150	75.0			
学部計	146	97	84	83	1.7	1.2					
工学部	化学生命工学	15	22	4	20	3.8	1.1	144	72.0	200	
	機械工学	27	17	5	15	5.4	1.1	146	73.0		
	ロボティクス	23	13	8	12	2.9	1.1	140	70.0		
	電子情報工学	32	15	11	15	2.9	1.0	146	73.0		
	情報工学	29	13	2	12	14.5	1.1	159	79.5		
建築学	31	22	10	19	3.1	1.2	148	74.0			
学部計	157	102	40	93	3.9	1.1					
産業理工部	生物環境化学	25	12	21	8	1.2	1.5	101	50.5	200	
	電気電子工学	22	17	19	6	1.2	2.8	105	52.5		
	建築・デザイン学	17	20	13	13	1.3	1.5	117	58.5		
	情報工学	22	20	16	17	1.4	1.2	105	52.5		
	経営ビジネス学	22	17	17	14	1.3	1.2	112	56.0		
学部計	108	86	86	58	1.3	1.5					
合計		1,563	1,726	438	434	3.6	4.0				

短期大学部	商経科(二部)	7	6	2	3	3.5	2.0	81	81.0	100
総合計		1,570	1,732	440	437	3.6	4.0			

過去5年分の入試結果は  
こちらからご覧いただけます



## 共通テスト併用方式(A日程)

学部	学科・専攻・コース	志願者数		受験者数		合格者数		競争率		1月27日		1月28日		満点		
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)			
法学部	法律学科	365	538	357	529	189	154	1.9	3.4	245	70.0	242	69.1	350		
	経済学科	618	729	603	714	180	132	3.4	5.4	255	72.9	251	71.7			
経済学部	国際経済学科	144	258	143	253	64	46	2.2	5.5	240	68.6	223	63.7	350		
	総合経済政策学科	186	276	183	270	67	51	2.7	5.3	239	68.3	235	67.1			
学部計		948	1,263	929	1,237	311	229	3.0	5.4							
経営学部	経営学科	487	636	481	630	230	113	2.1	5.6	235	67.1	234	66.9	350		
	商学科	530	488	526	483	265	162	2.0	3.0	238	68.0	234	66.9			
	会計学科	176	178	175	177	87	55	2.0	3.2	233	66.6	233	66.6			
	キャリア・マネジメント学科	217	312	216	310	103	83	2.1	3.7	229	65.4	229	65.4			
学部計		1,410	1,614	1,398	1,600	685	413	2.0	3.9							
理工学部	理学科	数学コース	102	132	101	131	41	51	2.5	2.6	380	63.3	384	64.0	600	
		物理学コース	110	126	108	124	49	52	2.2	2.4	405	67.5	373	62.2		
		化学コース	107	116	105	116	55	44	1.9	2.6	370	61.7	369	61.5		
		学科計	319	374	314	371	145	147	2.2	2.5						
	生命工学科	生命工学科	195	190	190	190	54	61	3.5	3.1	405	67.5	381	63.5	600	
		応用化学工学科	175	206	174	202	64	81	2.7	2.5	387	64.5	380	63.3		
		機械工学科	392	413	389	405	142	153	2.7	2.6	390	65.0	377	62.8		
		電気電子通信工学科	253	311	249	305	87	69	2.9	4.4	405	67.5	367	61.2		
		社会環境工学工学科	133	148	131	147	51	48	2.6	3.1	396	66.0	374	62.3		
エネルギー物質工学科	124	140	123	138	48	47	2.6	2.9	372	62.0	362	60.3				
学部計		1,591	1,782	1,570	1,758	591	606	2.7	2.9							
建築学部	建築学科	644	535	636	523	107	103	5.9	5.1	303	75.8	281	70.3	400		
文芸学部	文学科	日本文学	118	89	118	88	17	12	6.9	7.3	265	75.7	263	75.1	350	
		創作・評論コース	126	102	126	102	15	12	8.4	8.5	272	77.7	275	78.6		
		言語・文学コース	244	191	244	190	32	24	7.6	7.9						
	専攻	英語英米文学専攻	63	60	62	60	12	13	5.2	4.6	268	76.6	260	74.3	350	
		専攻計	307	251	306	250	44	37	7.0	6.8						
		舞台芸術専攻	43	30	41	30	7	5	5.9	6.0	254	72.6	250	71.4		
専攻	文化・歴史学科	227	252	225	248	35	32	6.4	7.8	275	78.6	275	78.6	350		
	文化デザイン学科	84	96	84	94	15	12	5.6	7.8	268	76.6	267	76.3			
学部計		661	629	656	622	101	86	6.5	7.2							
総合社会学部	総合社会学部	社会・マスメディア系専攻	386	346	384	339	116	119	3.3	2.8	218	72.7	216	72.0	300	
		心理系専攻	235	272	235	270	80	50	2.9	5.4	215	71.7	215	71.7		
		環境・まちづくり系専攻	302	242	297	237	90	109	3.3	2.2	214	71.3	212	70.7		
	学部計	923	860	916	846	286	278	3.2	3.0							
国際学部	国際学部	グローバル専攻	136	168	131	163	71	66	1.8	2.5	256	64.0	237	59.3	400	
		英・数・理型	410	454	405	443	84	65	4.8	6.8	371	74.2	360	72.0		
情報学部	情報学部	英・国・数型	136	183	129	180	27	22	4.8	8.2	357	71.4	355	71.0	500	
		学部計	546	637	534	623	111	87	4.8	7.2						
農学部	農学部	農業生産科学科	163	116	159	109	73	45	2.2	2.4	245	61.3	241	60.3	400	
		水産科学科	349	180	344	179	75	42	4.6	4.3	282	70.5	277	69.3		
		応用生命化学科	190	150	187	141	81	64	2.3	2.2	251	62.8	247	61.8		
		食品栄養科学科	91	65	90	63	39	27	2.3	2.3	255	63.8	249	62.3		
		環境管理科学科	184	108	179	106	86	45	2.1	2.4	253	63.3	247	61.8		
		生物機能科学科	139	78	136	76	72	32	1.9	2.4	241	60.3	240	60.0		
学部計		1,116	697	1,095	674	426	255	2.6	2.6							
生物理工学部	生物理工学部	生物工学科	69	51	66	51	26	32	2.5	1.6	364	60.7	330	55.0	600	
		遺伝子工学科	55	66	55	65	18	44	3.1	1.5	364	60.7	347	57.8		
		食品安全工学科	43	39	40	38	23	26	1.7	1.5	312	52.0	310	51.7		
		生命情報工学科	28	36	25	36	9	18	2.8	2.0	367	61.2	354	59.0		
		人間環境デザイン工学科	32	35	31	33	13	24	2.4	1.4	340	56.7	330	55.0		
		医用工学科	20	35	20	34	2	13	10.0	2.6	413	68.8	393	65.5		
学部計		247	262	237	257	91	157	2.6	1.6							
工学部	工学部	化学生命工学科	84	107	84	104	72	76	1.2	1.4	217	54.3	213	53.3	400	
		機械工学科	144	137	144	136	105	89	1.4	1.5	217	54.3	214	53.5		
		ロボティクス学科	69	80	69	80	51	54	1.4	1.5	193	48.3	185	46.3		
		電子情報工学科	100	126	99	124	76	65	1.3	1.9	224	56.0	225	56.3		
		情報科学科	129	150	127	147	53	34	2.4	4.3	251	62.8	246	61.5		
		建築学科	101	141	99	138	66	32	1.5	4.3	226	56.5	220	55.0		
学部計		627	741	622	729	423	350	1.5	2.1							
産業理工学部	産業理工学部	生物環境化学科	46	56	46	55	23	33	2.0	1.7	214	53.5	217	54.3	400	
		電気電子工学科	56	68	56	64	35	38	1.6	1.7	214	53.5	208	52.0		
		建築・デザイン学科	65	108	65	104	34	30	1.9	3.5	231	57.8	231	57.8		
		情報科学科	58	79	58	75	14	9	4.1	8.3	252	63.0	254	63.5		
		経営ビジネス学科	44	62	44	59	18	26	2.4	2.3	217	54.3	216	54.0		
学部計		269	373	269	357	124	136	2.2	2.6							
総合計		9,483	10,099	9,350	9,918	3,516	2,920	2.7	3.4							

※選択科目のみ「中央値補正法」による換算後の得点を用いています。

# 2024年度(令和6年度)入試データ

## 共通テスト併用方式(B日程)

学部	学科・専攻・コース	志願者数		受験者数		合格者数		競争率		2月11日(2月13日)		2月12日(2月14日)		満点
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)	
法学部	法学	133	209	90	167	46	73	2.0	2.3	251	71.7	261	74.6	350
	経済学	158	201	111	157	29	15	3.8	10.5	244	69.7	252	72.0	
	総合経済政策学	80	106	57	84	16	14	3.6	6.0	243	69.4	245	70.0	
経済学部	学部計	58	104	48	82	16	16	3.0	5.1	231	66.0	251	71.7	350
	経営学	296	411	216	323	61	45	3.5	7.2					
	商学	177	311	130	248	22	32	5.9	7.8	273	78.0	265	75.7	
経営学部	会計学	220	326	157	246	28	74	5.6	3.3	278	79.4	269	76.9	350
	キャリア・マネジメント学	97	115	69	80	15	31	4.6	2.6	273	78.0	273	78.0	
	学部計	139	189	100	139	16	53	6.3	2.6	267	76.3	263	75.1	
理工学部	理学	633	941	456	713	81	190	5.6	3.8					400
	数学コース	36	77	28	51	7	18	4.0	2.8	302	75.5	272	68.0	
	物理学コース	67	93	44	63	17	22	2.6	2.9	265	66.3	256	64.0	
理工学部	化学コース	38	80	27	54	12	20	2.3	2.7	261	65.3	257	64.3	400
	学部計	141	250	99	168	36	60	2.8	2.8					
	生命科学	75	83	63	68	12	15	5.3	4.5	285	71.3	266	66.5	
理工学部	応用化学	78	124	43	74	24	23	1.8	3.2	249	62.3	221	55.3	400
	機械工学	155	219	109	155	30	39	3.6	4.0	274	68.5	272	68.0	
	電気電子通信工学	129	142	86	108	27	29	3.2	3.7	271	67.8	270	67.5	
理工学部	社会環境工学	49	96	30	57	11	15	2.7	3.8	255	63.8	259	64.8	400
	エネルギー物質学	63	100	46	69	20	20	2.3	3.5	239	59.8	255	63.8	
	学部計	690	1,014	476	699	160	201	3.0	3.5					
建築学部	建築学	348	370	291	293	51	59	5.7	5.0	267	76.3	267	76.3	350
文芸学部	日本文学	64	51	46	41	13	6	3.5	6.8	273	78.0	275	78.6	350
	創作・評論コース	48	37	41	31	5	6	8.2	5.2	282	80.6	281	80.3	
	言語・文学コース	112	88	87	72	18	12	4.8	6.0					
文芸学部	英語英米文学専攻	20	30	11	19	6	4	1.8	4.8	244	69.7	246	70.3	350
	学部計	132	118	98	91	24	16	4.1	5.7					
	文化・歴史学	96	120	69	92	11	15	6.3	6.1	290	82.9	278	79.4	
文芸学部	文化デザイン学	44	51	33	48	8	7	4.1	6.9	276	78.9	261	74.6	350
	学部計	272	289	200	231	43	38	4.7	6.1					
	総合社会学	223	182	174	146	19	42	9.2	3.5	215	71.7	221	73.7	
総合社会学	社会・マスメディア系専攻	99	156	75	119	10	13	7.5	9.2	213	71.0	216	72.0	300
	心理系専攻	173	119	146	81	20	23	7.3	3.5	203	67.7	211	70.3	
	環境・まちづくり系専攻	495	457	395	346	49	78	8.1	4.4					
国際学部	学部計	223	182	174	146	19	42	9.2	3.5	215	71.7	221	73.7	300
	国際	56	63	36	49	18	22	2.0	2.2	253	63.3	240	60.0	
	グローバル専攻	214	264	184	233	31	46	5.9	5.1	303	75.8	304	76.0	
情報学部	英・数・理型	78	116	63	106	11	14	5.7	7.6	301	75.3	305	76.3	400
	英・国・数型	292	380	247	339	42	60	5.9	5.7					
	学部計	71	65	55	54	20	23	2.8	2.3	217	62.0	213	60.9	
農学部	農業生産学	134	84	111	68	13	12	8.5	5.7	264	75.4	254	72.6	350
	水産学	64	73	57	60	21	31	2.7	1.9	228	65.1	229	65.4	
	応用生命化学	55	29	50	24	9	11	5.6	2.2	246	70.3	241	68.9	
農学部	食品栄養学	114	54	89	33	11	24	8.1	1.4	234	66.9	246	70.3	350
	環境管理学	65	49	56	34	33	22	1.7	1.5	207	59.1	209	59.7	
	生物機能学	503	354	418	273	107	123	3.9	2.2					
生物理工学部	生物学	32	24	13	16	8	11	1.6	1.5	231	66.0	233	66.6	350
	遺伝子工学	23	20	5	15	4	12	1.3	1.3	208	59.4	207	59.1	
	食品安全工学	27	26	6	16	4	14	1.5	1.1	201	57.4	255	72.9	
生物理工学部	生命情報工学	30	26	16	16	13	11	1.2	1.5	201	57.4	182	52.0	350
	人間環境デザイン工学	27	29	12	17	11	14	1.1	1.2	153	43.7	200	57.1	
	医用工学	10	16	8	8	6	6	1.3	1.3	156	44.6	162	46.3	
生物理工学部	学部計	149	141	60	88	46	68	1.3	1.3					300
	化学生命工学	16	29	11	21	10	9	1.1	2.3	153	51.0	153	51.0	
	機械工学	38	37	25	23	17	9	1.5	2.6	172	57.3	174	58.0	
工学部	ロボティクス学	42	38	35	27	27	17	1.3	1.6	153	51.0	153	51.0	300
	電子情報工学	39	42	24	24	14	8	1.7	3.0	182	60.7	169	56.3	
	情報学	39	62	34	48	10	16	3.4	3.0	211	70.3	214	71.3	
工学部	建築学	41	47	32	34	15	9	2.1	3.8	198	66.0	196	65.3	300
	学部計	215	255	161	177	93	68	1.7	2.6					
	生物環境化学	16	20	10	13	5	11	2.0	1.2	235	58.8	206	51.5	
産業理工学部	電気電子工学	35	19	23	11	15	9	1.5	1.2	215	53.8	208	52.0	400
	建築・デザイン学	38	44	25	30	8	16	3.1	1.9	244	61.0	229	57.3	
	情報学	30	38	20	24	6	5	3.3	4.8	259	64.8	256	64.0	
産業理工学部	経営ビジネス学	29	46	22	35	17	18	1.3	1.9	198	49.5	201	50.3	400
	学部計	148	167	100	113	51	59	2.0	1.9					
	総合計	4,230	5,051	3,146	3,811	848	1,084	3.7	3.5					

※選択科目のみ「中央値補正法」による換算後の得点を用いています。



過去5年分の入試結果は  
こちらからご覧いただけます



## 共通テスト併用方式(後期)

学部	学科・専攻・コース	志願者数		受験者数		合格者数		競争率		3月8日		3月9日		満点	
		令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	令和6年度	令和5年度	合格最低点	合格最低得点率(%)	合格最低点	合格最低得点率(%)		
法学部	法律学科	60	155	60	148	5	10	12.0	14.8	158	79.0	158	79.0	200	
経済学部	経済学科	107	137	103	131	21	11	4.9	11.9	149	74.5	152	76.0	200	
	国際経済学科	68	68	61	64	16	14	3.8	4.6	151	75.5	150	75.0		
	総合経済政策学科	68	96	68	90	14	12	4.9	7.5	154	77.0	152	76.0		
	学部計	243	301	232	285	51	37	4.5	7.7						
経営学部	経営学科	61	223	61	213	4	6	15.3	35.5	161	80.5	159	79.5	200	
	商学科	77	261	74	251	4	11	18.5	22.8	162	81.0	159	79.5		
	会計学科	38	139	36	137	4	2	9.0	68.5	159	79.5	163	81.5		
	キャリア・マネジメント学科	37	156	37	151	3	2	12.3	75.5	161	80.5	155	77.5		
	学部計	213	779	208	752	15	21	13.9	35.8						
理工学部	理学科	数学コース	20	28	17	21	2	2	8.5	10.5	151	75.5	189	94.5	200
		物理学コース	23	16	19	14	3	2	6.3	7.0	151	75.5	146	73.0	
		化学コース	25	31	20	26	2	8	10.0	3.3	147	73.5	148	74.0	
		学科計	68	75	56	61	7	12	8.0	5.1					
	生命科学科	39	24	28	19	2	2	14.0	9.5	150	75.0	173	86.5		
	応用化学科	24	34	19	28	2	4	9.5	7.0	158	79.0	167	83.5		
	機械工学科	54	81	44	70	3	6	14.7	11.7	158	79.0	166	83.0		
	電気電子通信工学科	50	67	44	58	3	16	14.7	3.6	164	82.0	151	75.5		
	社会環境工学科	20	36	17	29	2	8	8.5	3.6	145	72.5	146	73.0		
エネルギー物質学科	22	31	22	27	2	4	11.0	6.8	147	73.5	153	76.5			
	学部計	277	348	230	292	21	52	11.0	5.6						
建築学部	建築学科	100	107	94	96	9	9	10.4	10.7	161	80.5	158	79.0	200	
総合社会学部	社会・マスメディア系専攻	37	96	37	87	2	3	18.5	29.0	214	85.6	216	86.4	250	
	心理系専攻	60	54	60	54	2	17	30.0	3.2	214	85.6	216	86.4		
	環境・まちづくり系専攻	41	89	40	80	1	2	40.0	40.0	199	79.6	—	—		
	学部計	138	239	137	221	5	22	27.4	10.0						
国際学部	国際グローバル専攻	19	32	14	28	8	10	1.8	2.8	177	59.0	173	57.7	300	
情報学部	情報学科	29	60	28	59	10	2	2.8	29.5	209	69.7	226	75.3	300	
農学部	農業生産科学科	40	5	33	4	8	4	4.1	1.0	142	71.0	137	68.5	200	
	水産学学科	36	31	33	28	4	2	8.3	14.0	144	72.0	149	74.5		
	応用生命化学科	29	18	25	17	3	6	8.3	2.8	157	78.5	154	77.0		
	食品栄養学学科	39	13	36	13	7	8	5.1	1.6	147	73.5	153	76.5		
	環境管理科学科	42	22	36	18	6	5	6.0	3.6	147	73.5	149	74.5		
	生物機能科学科	39	14	35	13	10	7	3.5	1.9	134	67.0	134	67.0		
	学部計	225	103	198	93	38	32	5.2	2.9						
生物理工学部	生物工学科	18	6	16	6	1	4	16.0	1.5	—	—	160	80.0	200	
	遺伝子工学科	20	8	18	7	9	4	2.0	1.8	122	61.0	127	63.5		
	食品安全工学科	18	13	18	10	8	6	2.3	1.7	126	63.0	131	65.5		
	生命情報工学科	11	12	7	9	5	2	1.4	4.5	150	75.0	126	63.0		
	人間環境デザイン工学科	6	14	5	12	2	5	2.5	2.4	129	64.5	162	81.0		
	医用工学科	6	4	6	4	1	2	6.0	2.0	150	75.0	—	—		
	学部計	79	57	70	48	26	23	2.7	2.1						
工学部	化学生命工学科	9	14	8	12	7	9	1.1	1.3	129	64.5	133	66.5	200	
	機械工学科	23	13	17	11	3	6	5.7	1.8	144	72.0	147	73.5		
	ロボティクス学科	13	10	8	10	5	5	1.6	2.0	119	59.5	128	64.0		
	電子情報工学科	16	14	11	11	8	3	1.4	3.7	119	59.5	119	59.5		
	情報工学科	23	14	19	10	5	6	3.8	1.7	143	71.5	143	71.5		
	建築学科	14	8	12	6	7	5	1.7	1.2	122	61.0	124	62.0		
	学部計	98	73	75	60	35	34	2.1	1.8						
	総合計	1,481	2,254	1,346	2,082	223	252	6.0	8.3						

※選択科目のみ「中央値補正法」による換算後の得点を用いています。

# 募集人員一覧

## 2025年度(令和7年度) 募集学部・学科および人員

単位(人)

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
法学部	法律学科	500	240	90	80	25	20	15	5	10	10	5

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
経済学部	経済学科	420	206	78	54	30	16	10	10	8	4	4
	国際経済学科	170	82	28	22	11	8	6	5	4	2	2
	総合経済政策学科	170	82	28	22	11	8	6	5	4	2	2
	学部計	760	370	134	98	52	32	22	20	16	8	8

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用						スポーツ推薦等	社会人等
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式				
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期		
経営学部	経営学科	585	144	108	97	38	11	8	6	6	4	3	150	10
	商学科	405	139	101	92	36	10	8	6	6	4	3		
	会計学科	175	55	44	40	12	6	5	5	4	2	2		
	キャリア・マネジメント学科	175	55	44	40	12	6	5	5	4	2	2		
	学部計	1,340	393	297	269	98	33	26	22	20	12	10		

学部	学科・コース	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用						
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式			
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期	
理工学部	理学科	数学コース	70	21	17	13	6	3	2	2	2	2	2
		物理学コース	70	21	17	13	6	3	2	2	2	2	2
		化学コース	85	26	20	17	7	4	2	2	3	2	2
		学科計	225	68	54	43	19	10	6	6	7	6	6
	生命科学科	95	29	23	18	8	5	3	2	3	2	2	
	応用化学科	130	40	31	25	11	7	5	3	4	2	2	
	機械工学科	200	61	48	37	17	12	8	6	5	3	3	
	電気電子通信工学科	170	51	40	33	14	10	7	5	4	3	3	
	社会環境工学科	100	30	24	19	8	6	3	2	4	2	2	
	エネルギー物質学科	120	38	28	23	9	6	5	3	4	2	2	
	学部計	1,040	317	248	198	86	56	37	27	31	20	20	

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
建築学部	建築学科	280	100	70	60	20	10	6	2	5	5	2

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
薬学部	医療薬学科	150	65	35	30	10	4	4	2	/	/	/
	創薬科学科	40	17	8	6	4	2	2	1			
	学部計	190	82	43	36	14	6	6	3			

学部	学科・専攻	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用						
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式			
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期	
文芸学部	文学科	日本文学専攻	120	47	26	24	7	7	2	2	3	2	/
		英語英米文学専攻	60	28	12	8	4	2	2	1	2	1	
		学科計	180	75	38	32	11	9	4	3	5	3	
	芸術科	舞台芸術専攻	50	24	13	6	2	2	1	1	1	—	
		造形芸術専攻	65	30	14	11	4	2	2	1	1	—	
		学科計	115	54	27	17	6	4	3	2	2	—	
	文化・歴史学科	140	56	30	27	10	9	2	2	2	2		
	文化デザイン学科	80	30	20	14	5	5	2	1	2	1		
学部計	515	215	115	90	32	27	11	8	11	6			

学部	学科・専攻	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用						
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式			
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期	
総合社会学部	社会・マスメディア系専攻	社会・マスメディア系専攻	238	82	55	50	16	11	9	5	5	3	2
		心理系専攻	136	47	31	29	9	7	5	2	3	2	1
		環境・まちづくり系専攻	136	47	31	29	9	7	5	2	3	2	1
	学部計	510	176	117	108	34	25	19	9	11	7	4	

募集人員には、指定校推薦、スポーツ推薦(法学部・経営学部・工学部・産業理工学部・短期大学部)、文化活動推薦(経営学部・文芸学部)、専門高校・専門学科・総合学科等推薦(経営学部・農学部・生物理工学部)などを含みます。推薦入試を除く人員には、総合型選抜(経済学部・理工学部・文芸学部・総合社会学部・国際学部・情報学部・生物理工学部・工学部・産業理工学部)、社会人入試(法学部・経営学部・短期大学部)、帰国生入試(法学部・経営学部)、外国人留学生入試などの人員を含みます。

単位(人)

学部	学科・専攻	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
国際学部	グローバル専攻	352	161	75	30	10	35	16	5	12	5	3
	グローバル専攻(国際学部独自方式)	98	35	40	13	10	—	—	—	—	—	—
	東アジア専攻(中国語コース)	25	8	6	3	2	2	1	1	1	1	—
	東アジア専攻(韓国語コース)	25	8	6	3	2	2	1	1	1	1	—
	専攻計	50	16	12	6	4	4	2	2	2	2	—
学部計		500	212	127	49	24	39	18	7	14	7	3

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
情報学部	情報学学科	264	123	57	32	7	10	10	3	10	10	2
	情報学学科(情報学部独自方式)	66	19	23	18	6	—	—	—	—	—	—
	学部計	330	142	80	50	13	10	10	3	10	10	2

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
農学部	農業生産科学科	120	39	27	23	8	6	4	2	5	4	2
	水産学学科	120	39	27	23	8	6	4	2	5	4	2
	応用生命化学科	120	39	27	23	8	6	4	2	5	4	2
	食品栄養学学科	80	24	18	16	5	4	3	2	4	2	2
	環境管理学科	120	39	27	23	8	6	4	2	5	4	2
	生物機能科学科	120	39	27	23	8	6	4	2	5	4	2
学部計		680	219	153	131	45	34	23	12	29	22	12

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
医学部	医学科	108	25	55		5	5	3	2			

地域枠<sup>\*</sup>  
13

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
生物理工学部	生物工学科	90	28	20	11	5	11	6	4	3	1	1
	遺伝子工学科	90	28	20	11	5	11	6	4	3	1	1
	食品安全工学科	90	28	20	11	5	11	6	4	3	1	1
	生命情報工学科	80	27	17	10	5	9	5	3	2	1	1
	人間環境デザイン工学科	80	27	17	10	5	9	5	3	2	1	1
	医用工学科	55	17	12	6	4	6	4	2	2	1	1
学部計		485	155	106	59	29	57	32	20	15	6	6

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
工学部	化学生命工学科	75	26	17	10	3	8	3	2	2	2	2
	機械工学科	100	33	28	14	3	11	3	2	2	2	2
	ロボティクス学科	75	26	17	10	3	8	3	2	2	2	2
	電子情報工学科	95	31	27	13	3	10	3	2	2	2	2
	情報学学科	100	33	28	14	3	11	3	2	2	2	2
	建築学学科	100	33	28	14	3	11	3	2	2	2	2
学部計		545	182	145	75	18	59	18	12	12	12	12

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
産業理工学部	生物環境化学科	65	20	12	10	3	8	6	2	2	2	
	電気電子工学科	65	20	12	10	3	8	6	2	2	2	
	建築・デザイン学科	95	35	17	12	4	10	10	3	2	2	
	情報学学科	75	25	14	9	3	9	9	2	2	2	
	経営ビジネス学科	120	55	18	12	4	12	12	3	2	2	
学部計		420	155	73	53	17	47	43	12	10	10	

地域枠<sup>\*</sup> スポーツ推薦<sup>\*</sup> 社会人等<sup>\*</sup>  
13 150 10

合計	8,203	2,983	1,853	1,356	512	460	289	164	194	135	84
----	-------	-------	-------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----

学部	学科	募集人員	推薦	一般			大学入学共通テスト利用					
				前期		後期	共通テスト利用方式			共通テスト併用方式		
				A日程	B日程		前期	中期	後期	A日程	B日程	後期
短期大学部	商経科(二部)	80	30	20	15	9	2	2	2			

総合計	8,283	3,013	1,873	1,371	521	462	291	166	194	135	84
-----	-------	-------	-------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----

13 150 10

\*地域枠については、大阪府(2人)、和歌山県(1人)、静岡県(10人)を募集予定。文部科学省への認可申請状況により、変更になる場合があります。詳細は本学のホームページをご確認ください。

# オープンキャンパス日程

～ キャンパスを実際に見てみよう! ～

入試概要説明、個別相談、キャンパスツアー、  
ミニ講義、体験実習etc.

※ 各キャンパス、各日程により内容は異なります。

## 東大阪キャンパス

全学部対象

[お問い合わせ先]

入学センター

**(06) 6730-1124**

(イニユウシ)

8月24日(土)

開催時間

11:00～16:00

8月25日(日)

9月22日(日)

開催時間

10:00～15:00

## 奈良キャンパス

農学部

9月 7日(土)

開催時間

10:00～15:00

[お問い合わせ先] **(0742) 43-1849**

## 和歌山キャンパス

生物理工学部

8月25日(日)

開催時間

10:00～15:00

[お問い合わせ先] **(0736) 77-3888**

※実施日・内容を変更する場合があります。最新情報は、入試情報サイトにてご確認ください。

近大



# 入試準備へのアドバイス

## 大学の情報を集めよう!

いますぐ請求!  
まずは資料請求を!

入試情報サイトからご請求ください。  
※送料無料でお届けします。



大学案内



学部案内

情報は随時公開予定/  
入試合格対策講座&説明会・相談会

全国各地の進学相談会にも参加!  
個別ブースでの相談形式ですので、  
どんなことでもお気軽に  
相談しに来て下さい!

10月、12月に高校生・保護者向けの  
説明会を実施予定!

- 予備校講師による英語・国語・数学の  
対策講座
- 入試アドバイザーによる近大入試  
まるわかり講座などを予定しています。

個別で  
相談できる!



## 過去問題や入試対策コンテンツを活用しよう!

近大公式LINEを友だち追加しよう!



「近パス」会員に登録しよう!

近パス 入会費  
年会費  
無料

- 資料請求がスムーズに!
- 過去問題、解答例を無料ダウンロード!
- 漢字の四択問題、英単語など入試対策コンテンツも!



動画学習  
「近大必勝塾」開講!

近大の入試問題を熟知した予備校講師が、  
皆さんのためだけに全10科目のポイントを  
伝授します。(※医学部を除く)



- 受講無料! 何度でも復習できる!
- 難関私大専門塾マナビズムによる、  
近大入試過去問と勉強法解説の2種類!
- すべて「近大必勝塾」オリジナルの内容!
- 全10科目(英語、国語、数学、地理、日本史、世界史、  
政治・経済、物理、生物、化学)完全サポート!



入試合格対策  
「5分でわかる!近大入試」公開中!

入試概要説明会にて説明している内容を動画にまとめて  
配信しております。



- 近大入試の最新情報や入試攻略のポイントを詳しく解説!!
- 本学の入試制度を理解して合格のチャンスを広げよう!

各コンテンツは入試情報サイト「いくぞ!近大」で!

いくぞ!  
近大

<https://kindai.jp>



## 出願書類（本学所定用紙）

本学の所定用紙は4種類です。P.88「必要書類」を参照し、該当する用紙を使用して出願してください。  
本学の入試情報サイトの「必要書類(<https://kindai.jp/exam/apply/documents/>)」からダウンロードが可能です。



出願書類名	試験区分	該当学部
推薦書	推薦入試（一般公募）、専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験	大学・短期大学部 共通
志望理由書	専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験	経営学部・農学部 生物理工学部
地域枠入試 志望理由書	医学部地域枠入試【一般前期型】【一般後期型】 (大阪府、和歌山県、静岡県)	医学部
地域枠入試 入学誓約書	医学部地域枠入試【一般前期型】【一般後期型】 (大阪府、和歌山県、静岡県)	医学部

切り取って使用してください。

# 推 薦 書

令和6年 月 日

近畿大学学長 殿  
近畿大学短期大学部学長 殿

学 校 名

学 校 長 名

印

下記生徒を貴学推薦入学志願者として推薦いたします。

記

志願者名 \_\_\_\_\_







The image shows a large rectangular grid for handwritten notes. The grid is composed of solid lines forming a large outer border and dashed lines forming a smaller inner grid. On the right side of the grid, there is a vertical axis with numerical labels: 500, 600, 700, and 800. The grid is currently empty.

[注] ボールペン（黒または青）を使用し、本人の自筆で記入してください。

出願地域名	
-------	--

## 地域枠入試 入学誓約書

令和	年	月	日
----	---	---	---

(記入日)

近畿大学学長 殿

私はこのたび貴学の地域枠入試を受験するにあたり、合格した場合は必ず入学することを誓約します。

また、卒業後は \_\_\_\_\_ 府・県の地域医療に貢献することを併せて誓約いたします。

現住所	〒		
志願者名 (本人自筆)	⑩	生年月日 (西暦)	年 月 日

私は、上記の者が地域枠入試に合格した場合は、所定の入学手続きの上、貴学に必ず入学させることを誓約します。

また、卒業後は \_\_\_\_\_ 府・県の地域医療に貢献させることを併せて誓約いたします。

現住所	〒		
保証人名 (保証人自筆)	⑩	本人との関係	

- \* 現住所は誓約書記入日現在の住所を記入してください。
- \* 保証人は、成人であり、独立の生計を営み、確実に保証人として責務を果たすことができる人にしてください。原則、父母（兄姉）とします。



◎各主要駅からの経路・所要時間（目安）＊乗り換え時間を含みません。

### 東大阪キャンパス

〒577-8502 大阪府東大阪市小若江3-4-1 TEL:(06)6730-1124(入学センター)

法学部 経済学部 経営学部 理工学部 建築学部 薬学部 文芸学部 総合社会学部 国際学部 情報学部 短期大学部



### 奈良キャンパス

〒631-8505 奈良県奈良市中町3327-204 TEL:(0742)43-1849

農学部



### 大阪狭山キャンパス

〒589-8511 大阪府大阪狭山市大野東377-2 TEL:(072)366-0221

医学部

※医学部・近畿大学病院は令和7年11月に大阪府堺市「泉ヶ丘駅」前に移転予定です。



### 和歌山キャンパス

〒649-6493 和歌山県紀の川市西三谷930 TEL:(0736)77-3888

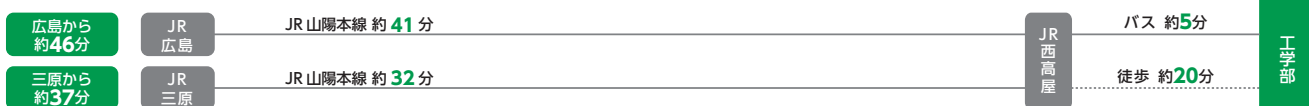
生物理工学部



### 広島キャンパス

〒739-2116 広島県東広島市高屋うめの辺1 TEL:(082)434-7004

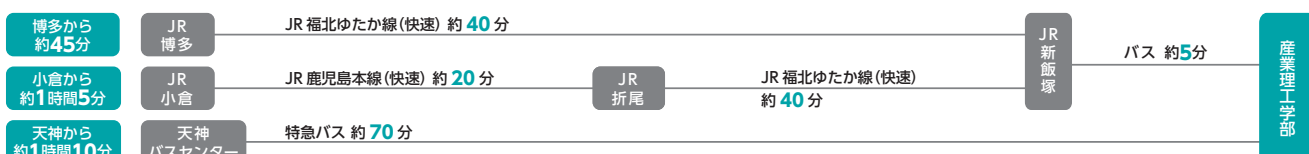
工学部



### 福岡キャンパス

〒820-8555 福岡県飯塚市柏の森11-6 TEL:(0948)22-5655

産業理工学部



※1:駅から近畿大学への直通バスです。 ※2:富雄駅(西出口)を出て富雄川沿いを南に「新富雄橋」を渡る。  
 ※3:南海コミュニティバス1番乗場「狭山ニュータウン・金剛」行。 ※4:南海コミュニティバス4番乗場「狭山ニュータウン・泉ヶ丘駅」行。  
 ※5:バス停留所は、キャンパス内に設置されています。JR阪和線と泉砂川駅、JR和歌山線粉河駅とを結びバスも運行。

### お問い合わせはこちらまで

本学の入試制度に関するご質問等、お気軽にお問い合わせください。

E-mail [nyushi@itp.kindai.ac.jp](mailto:nyushi@itp.kindai.ac.jp)

近畿大学入学センター(東大阪キャンパス内)

● 受付時間 月曜日～金曜日8:45～17:30  
 ※夏期・冬期事務室一斉閉室期間、休業期間などを除きます。

TEL. (06) 6730-1124 (イニユウシ)



近畿大学  
KINDAI UNIVERSITY