

令和4年度 入学試験要項

近畿大学への出願は、
簡単・便利・安心なインターネット出願です。
出願には受験ポータルサイト「UCARO」への
登録が必要です。出願写真の提出方法は、
データアップロードのみになります。

令和4年4月**情報学部開設!**
理工学部エネルギー物質学科開設!

[> 7ページ](#)

新型コロナウイルス感染症に関する
対応について

[> 96ページ](#)

令和4年度入学生から
全学ノートパソコン必携化になります。

[> 101ページ](#)



近畿大学

「医学から芸術まで」あらゆる分野を網羅する 日本屈指の総合大学



東大阪キャンパス
 [NEW] (情報学部) 令和4年4月開設
 [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]
 [短期大学部]



奈良キャンパス
 [農学部]



大阪狭山キャンパス
 [医学部]
 ※令和6年 堺市泉ヶ丘駅前に移転予定



和歌山キャンパス
 [生物理工学部]



広島キャンパス
 [工学部]



福岡キャンパス
 [産業理工学部]

近畿大学 学部・学科一覽

令和3年8月1日現在

東大阪キャンパス	情報学部 令和4年4月開設	情報学	情報学	総合社会学部	総合社会学部	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
	法学部	法律学	法律学		国際学部	国際学科
	経済学部	経済学	経済学	農学部 (奈良キャンパス)		農業生産科学科
		国際経済学	国際経済学		水産学	水産学
	経営学部	経営学	経営学	医学部 (大阪狭山キャンパス)	医学	医学
		商学	商学		生物理工学部 (和歌山キャンパス)	生物工学
	理工学部	化学	理学	工学部 (広島キャンパス)		化学生命工学
		物理学	物理学		機械工学	機械工学
		生物学	生物学	ロボティクス	ロボティクス	
		応用化学	応用化学	電子情報工学	電子情報工学	
機械工学		機械工学	情報学	情報学		
電気電子通信工学 ^{*1}		電気電子通信工学	建築学	建築学		
建築学部	建築学	建築学	産業理工学部 (福岡キャンパス)	生物環境化学	生物環境化学	
薬学部	医療薬学(6年制)	医療薬学		電気電子工学	電気電子工学	
	創薬科学(4年制)	創薬科学	建築・デザイン	建築・デザイン		
文芸学部	日本文学	創作・評論	短期大学部	商経科(二部)	商経科(二部)	
	英語	英語英米文学専攻				
	芸術学	舞台芸術				
	文化・歴史	文化・歴史				

*1 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

入学試験要項 CONTENTS

2022年度(令和4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
入試トピックス	7
入試スケジュール	9
入試日程一覧	11
学費等一覧	13
特待生制度・奨学金制度／その他の経済支援	14
推薦入試(一般公募)【試験科目】	19
一般入試・前期(A日程)【試験科目】	21
一般入試・前期(B日程)【試験科目】	23
一般入試・後期【試験科目】	25
共通テスト利用方式(前期)【試験科目】	27
共通テスト利用方式(中期)【試験科目】	31
共通テスト利用方式(後期)【試験科目】	33
共通テスト併用方式(A日程)【試験科目】	35
共通テスト併用方式(B日程)【試験科目】	37
共通テスト併用方式(後期)【試験科目】	39

学部別にみる試験制度・判定方式

NEW 情報学部*1	41
法学部	45
経済学部	47
経営学部	49
理工学部	51
建築学部	53
薬学部	55
文芸学部	57
総合社会学部	61
国際学部	63
農学部	67
医学部	71
生物理工学部	73
工学部	75
産業理工学部	77
短期大学部	79

出願について

インターネット出願から入学手続までの流れ	80
出願資格	81
選考方法	82
出願要領	82
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	83
出願手続	84
インターネット出願入学検定料	87
一般入試・前期(B日程)の入学検定料の返還について	87
インターネット出願の流れ	88
受験票の交付	93
受験番号および合否の照会について	94
受験上の注意	95
新型コロナウイルス感染症に関する対応について	96
入学試験当日における対応について	97
不正行為について	97
合格発表	98
入学手続	99

*1 令和4年4月開設

学費等の振替(入学手続学部の変更等)	100
入学辞退に伴う学費等返還について	100
個人情報の保護	100
高等学校等への合否および成績通知	101
入学後の全学ノートパソコン必携化について	101
総合型選抜(AO入試)	102
その他の入学試験	103
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 (経済学部・経営学部・農学部・生物理工学部)	104
医学部地域枠入試	108
試験場についての注意	111
試験場一覧	112
試験場地図	116
近畿大学入試用語集	128
入試Q&A	130

2021年度(令和3年度)入試データ

全入試データ	132
出身都道府県別学部別志願者・合格者数	134
推薦入試(一般公募)	135
一般入試・前期(A日程)	137
一般入試・前期(B日程)	139
一般入試・後期	141
大学入学共通テスト利用方式(前期・中期・後期)	142
大学入学共通テスト併用方式(A日程)(B日程)(後期)	146

イベント情報など

募集人員一覧	149
オープンキャンパス日程	151
進学相談会日程	152
入試準備へのアドバイス	153

出願書類(本学所定用紙)

推薦書	156
志望理由書	158
地域枠志望理由書	160

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」を教育理念として掲げてきました。この「建学の精神」と「教育理念」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。現実立脚しつつも、歴史的展望をもち、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（入学者受入れの方針）

本学の「建学の精神」と「教育理念」に共感する入学者を国内外から広く受入れます。

- 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（入学者受入れの方針）

【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、情報学部に入学者になるまでに、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：文法に即って英文の文章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。

【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、法学部に入学者になるまでに、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、次のような入学者を受入れます。

- 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。

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

そのために、本学部の入学試験では、一般公募推薦入試を含む大多数の日程で国語、外国語を課し、日本語・外国語の読解力や論理的思考能力の有無を評価する一方、一般入試 A・B、後期日程では、選択科目として数学と地歴・公民を課し、前者では論理的な思考力、数的な処理能力を有する人材を、後者では歴史の大きな流れや社会の基本的仕組みを理解した人材を選抜しています。

【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、経営学部に入学者になるまでに、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
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、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持つ人。
- 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、理工学部に入學するまでに、次のようなことを身につけていることが望まれます。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、平易な英語を聞きとる能力
数学：数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学Bのうち当学部各学科・コースでの学習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・コースの学習に関連する分野の基礎的知識、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、協動的な態度と社会への貢献および公民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、協動的な態度と奉仕の心

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、将来薬剤師として、あるいは創薬研究・開発に携わる研究者、技術者として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、医療や薬の創製に携わる者としての使命感と倫理観、豊かな人間性を兼ね備えた人。
- 3 科学的な思考力と問題解決能力、優れたコミュニケーション能力を備えた薬剤師として、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、課題解決能力を有し、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む意欲のある人。
- 5 国際的視野と生命に対する高い倫理観を持ち、薬の創製を通して人類の健康と福祉に貢献しようとする意欲のある人。

薬学部の入学試験では、学力試験の他、薬学部教員による口頭試問・高校時の学業成績などにより、上記の資質を有する多様な人材を選抜します。また、薬学部に入學するまでに、次のような教科の内容を理解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A及び数学Ⅱ・数学B）
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

【文芸学部】

文芸学部は、近畿大学の「建学の精神」、「教育理念」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つけ、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、文芸学部に入學するまでに、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・経の基礎的知識
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：パソコンの基本ソフトの活用能力

【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

近畿大学教育方針について

【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

【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、心豊かで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、農学部に入学者までの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。推薦入試では、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」を重視します。また教育理念に則り、「人に愛され、人に信頼され、人に尊敬される」医師の育成をめざします。本学の「建学の精神」と「教育理念」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入学者を受け入れます。

- 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。

また、医学部に入学者までの次のような教科の履修と知識・理解・習得が望まれます。

- 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」
理 学：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

【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け入れます。

- 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までの、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

上記の生物理工学部が求める入学者を選抜するために、一般入試・推薦入試のほか大学入学共通テストを課する共通テスト利用方式・共通テスト併用方式を実施します。

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。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。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。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。また、近畿地方を中心に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。

さらに、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を行っており、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、次のような人を求めています。

- 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開発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、英語、数学、理科（物理、化学、生物より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 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、国語、数学、理科、地理歴史、公民により幅広い基礎学力を有している人を選抜します。
- 3 AO入試（総合型選抜）では、数学に関する模擬講義と確認テストに加え、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、工学部に入学するまでに、次のようなことを身につけていることが望まれます。

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・ベクトル）
 理科：「物理基礎・物理」、「化学基礎・化学」、「生物基礎・生物」

【産業理工学部】

産業理工学部は、近畿大学建学の精神に則り、実学教育のもとに、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。理科と地理歴史・公民については、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ので興味を持って学習して下さい。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。
- ・他者との間で的確に伝え合い、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。
- ・自然の事物・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、および現代の倫理・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義、およ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。

（入学者選抜の基本方針）

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、およ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修学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、および理科（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B、日本史B、地理B）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6科目（数学Ⅰ、数学Ⅱ・数学A、数学Ⅱ・数学B、簿記・会計、情報関係基礎）、理科8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）、地理歴史6科目（世界史A、世界史B、日本史A、日本史B、地理A、地理B）、公民5科目（現代社会、倫理、政治・経済、倫理、政治・経済）からの3教科3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、および後期の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 AO入試では、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）、および口頭試問もしくは課題に対するプレゼンテーション（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、およ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、数学、構造力学、小論文、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】

短期大学部では、短期大学部での学習に向けて、学位授与の方針を踏まえ、そのカリキュラムのもとで学習意欲や知識・能力や知識・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。

- 1 短期大学部のカリキュラムを通じ、実学を学びたい人。
- 2 社会が求める知識と教養を身につけたい人。
- 3 豊かな人間性を有するビジネスパーソンを目指したい人。

また、短期大学部に入学するまでに、次のような基礎的な知識や能力を身につけていることが望まれます。

- 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
 地歴・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画能力
 特別活動：自主的行動力、協働的姿勢、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のeラーニングプログラムを入学前教育として修正することを求めます。

2022年度(令和4年度)入試 トピックス

NEW 1

令和4年4月 情報学部開設!

「新たな情報価値や情報サービスの創出を担う技術者をめざす」



オンデマンド授業×リアルオンライン授業×対面授業のベストミックス型の授業を実施



文系・理系に関係なく受験できる受験科目設定

壁を取り去ったオープンな研究室。



情報学部に関する最新の情報はこちら



NEW 2

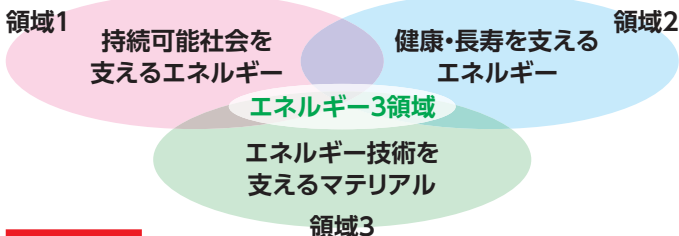
令和4年4月 理工学部学科名称変更および改組!

「エネルギー物質学科」を開設!

エネルギーを学び、新技術を創る
～SDGsの達成と、その先の未来へ～

「得意を見つけ、得意を伸ばす」カリキュラム

物理学・化学・生物学そしてエネルギー3領域の基礎を身につけたのち、1つの領域を重点的に学べます。



POINT

エネルギーを学び、SDGs達成に貢献できる人材は、さまざまな業種から強く求められています。

- 電力・ガス・石油などのエネルギー関連企業
- 自動車・家電・住宅・医療機器・素材・繊維・医薬品・化粧品などの各種メーカー
- 教員(理科) ● 大学院進学

エネルギー物質学科の最新の情報はこちら



「電気電子通信工学科」※1に名称変更!

ハードとソフトの両方で活躍!
「基礎」から「先端」まで体系的に学ぶ!

総合エレクトロニクスコース	2年次選択	電子情報通信コース
<p>コースの特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> 光通信工学 大容量・超高速通信技術者を育成! エレクトリックビークル 電車・電気自動車・ドローンの仕組みを学ぶ! 電力工学実習 国家資格:電気主任技術者を育成! 	<p>コースの特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> MEMS 次世代センサ・インターフェースに関する講義を開講! ハードウェア実装 AIを利用した講義、実習を強化! 量子コンピューティング 他大学に先駆けた先端技術で講義! 	

POINT 1

就職がイイ!

製造メーカー	電気・ガス
エネルギー	電気設備業
情報通信・IT	建設業
運輸業	サービス業
公務員	教員

※平成30年/平成31年/令和2年3月卒業生実績

POINT 2

多様な資格取得可能

教員免許 中学一種(数学・理科・技術) 高校一種(数学・理科・工業・情報)
電気主任技術者 (第一種、第二種、第三種)
無線従事者資格

※上記以外にも取得可能な資格があります

POINT 3

エレジョも大活躍

大学院進学率50%(男子19%)
一部上場企業就職率100%(院卒)
※令和2年実績
エレジョ=エレクトロニクス女子

電気電子通信工学科※1の最新の情報はこちら



NEW 3

情報学部の全日程に情報学部独自方式を導入します!

Point

- 1 「数学」を重視した方式です。
- 2 推薦入試(一般公募)、一般入試・後期では「数学」1科目で受験できます!
- 3 一般入試・前期(A日程)、一般入試・前期(B日程)では、「英語」と「数学」の2教科2科目で合否判定します!

※試験科目の詳細は、19・21・23・25ページをご覧ください。

【推薦入試(一般公募)、一般入試・後期】 (併願方式として利用する場合は、推薦入試(一般公募)は2教科、一般入試・後期は3教科受験する必要があります。)

数学

100点

のみの1教科で合否判定します。

【一般入試・前期(A日程)】 (併願方式として、情報学部独自方式を利用することができます。3教科3科目を受験する必要があります。)

<英・数・理型>

数学 300点 + 英語 100点 の2教科2科目で合否判定します。

<英・国・数型>

数学 300点 + 英語 100点 の2教科2科目で合否判定します。

【一般入試・前期(B日程)】 (併願方式として、情報学部独自方式を利用することができます。3教科3科目を受験する必要があります。)

<英・数・理型>

数学 300点 + 英語 100点 の2教科2科目で合否判定します。

<英・国・数型>

数学 300点 + 英語 100点 の2教科2科目で合否判定します。

NEW 4

文芸学部芸術学科造形芸術専攻の一般入試・前期(A日程)の試験日および試験科目が変更になります!

<試験日> 令和4年2月1日(火)、2日(水)

<試験科目> 実技(デッサン)

NEW 5

工学部に共通テスト併用方式(後期)を導入します!

Point

- 1 大学入学共通テストの得点と本学の学力試験の得点の総合点で判定。
- 2 苦手科目を得意科目でカバーができる可能性大!!

※試験科目の詳細は、40ページをご覧ください。

<一般入試・後期>

英語 100点 + 数学 100点 + 理科 100点

<大学入学共通テスト>

外国語 100点 + 国語 100点 + 数学 100点 + 理科 100点 + 地歴・公民 100点

<合計>

2科目200点満点

高得点の1科目(100点)

高得点の1科目(100点)

例えば… <一般入試・後期> 数学 100点 + <大学入学共通テスト> 数学 100点 の実質1科目で勝負ができる!

※1 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

令和3年
11・12月

推薦入試 (一般公募)

試験日

11/20[±]
11/21^日

試験日自由選択

試験日

12/4[±]
12/5^日

試験日自由選択

[実施学部]

情報・法・経営・建築・
薬・生物理工・工

NEW 医学部は
11/21^日 一次試験
12/5^日 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・短大

令和4年
1月

一般入試・前期 (A日程)

試験日

1/29[±]
1/30^日

試験日自由選択

[実施学部]

情報・法・経済・経営・理工・建築・
薬・文芸^{※1}・総合社会・国際・農・
生物理工・工・産業理工・短大

医学部は **1/30^日 一次試験**
2/13^日 二次試験

※1 文芸学部芸術学科造形芸術専攻除く

NEW 文芸学部芸術学科
造形芸術専攻

一般入試・前期(A日程)

試験日 **2/1^火** **2/2^水**

試験科目について

	推薦入試 (一般公募)	一般入試・前期 (A日程・B日程)	一般入試・後期
2教科型	<small>NEW</small> 	<small>NEW</small> 	
3教科型	 <small>医</small> + 小論文 + 面接 (二次試験)	<small>NEW</small> 	<small>NEW</small>
3教科 科目型		<small>医</small> + 小論文 + 面接 (二次試験)	<small>医</small> + 小論文 + 面接 (二次試験)
1教科型	<small>NEW</small> 		<small>NEW</small>

※2 文芸学部の一部専攻を除きます。詳細は57～60ページをご参照ください。
 ※3 情報学部独自方式です。
 ※4 文芸学部の実技試験判定型または選択科目重視型です。詳細は57～60ページをご参照ください。
 ※5 国際学部独自方式です。
 ※6 情報学部は情報学部独自方式を併願時のみ「英語」と「数学」の2教科2科目で判定します。
 ※7 薬学部は「英語」「数学」の高得点科目と「理科」との2教科2科目で判定します。
 ※8 国際学部は「国語」「地歴・公民・数学」の高得点科目と「英語」との2教科2科目で判定します。

大学入学共通テスト
1/15[±]・1/16^日

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

NEW [実施学部]

情報・法・経済・経営・理工・建築・
文芸(芸術学科造形芸術専攻を除く)・総合社会・
国際(国際学科グローバル専攻のみ)・
農・生物理工・工・産業理工

共通テスト併用方式

共通テスト利用方式(前期)

出願期間<消印有効>

1/3^日~1/14^金

共通テスト利用方式

NEW [実施学部]

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

医学部は **2/20^日 二次試験**

2月 一般入試・前期 (B日程)

試験日

2/11 **金**

2/12 **土**

試験日自由選択

試験日

2/13 **日**

2/14 **月**

試験日自由選択

[実施学部]

経済・理工・総合社会・
国際・農・産業理工・
短大

[実施学部]

NEW 情報・法・経営・
建築・薬・文芸・
生物理工・工

3月 一般入試・後期

試験日

3/8 **火**

3/9 **水**

試験日自由選択

[実施学部]

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

医学部は **2/27** **日** 一次試験
3/10 **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]

NEW 情報・法・経済・経営・理工・建築・文芸(芸術学科を除く)・
総合社会・国際(国際学科グローバル専攻のみ)・
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]

NEW 情報・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)・農・
生物理工・**NEW**工

共通テスト利用方式(中期)

出願期間<消印有効>

1/3 **月** ~ **2/2** **水**

[実施学部]

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

医学部は**2/20** **日** 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 **木** ~ **3/6** **日**

医学部は**2/3** **木** ~ **2/24** **木** <消印有効>

[実施学部]

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

医学部は**3/10** **土** 二次試験

2022年度(令和4年度)入試日程一覧

推薦入試(一般公募)

学部	試験日	出願期間	合格発表	入学手続締切日
NEW 情報学部 ^{※1} 薬学部 法学部 生物理工学部 経営学部 工学部 建築学部	令和3年 11月20日(土) 11月21日(日) 試験日自由選択	令和3年 11月1日(月)～11月11日(木) (消印有効)	令和3年 12月1日(水)	[I]一括手続 ●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3年 12月23日(木) [II]分割手続 ●第一次手続 入学申込金納入 令和3年 12月23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4年 2月17日(木)
経済学部 理工学部 文芸学部 総合社会学部	国際学部 農学部 産業理工学部 短期大学部	令和3年 12月4日(土) 12月5日(日) 試験日自由選択	令和3年 11月1日(月)～11月25日(木) (消印有効)	令和3年 12月15日(水)
医学部(一次試験)	令和3年 11月21日(日)	令和3年 11月1日(月)～11月11日(木) (消印有効)	令和3年 12月1日(水)	[I]一括手続 ●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3年 12月23日(木)
医学部(二次試験)	令和3年 12月5日(日)		令和3年 12月15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。(医学部除く)

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
NEW 情報学部 ^{※1} 総合社会学部 法学部 国際学部 経済学部 農学部 経営学部 生物理工学部 理工学部 工学部 建築学部 産業理工学部 薬学部 短期大学部 文芸学部(芸術学科造形芸術専攻除く)	令和4年 1月29日(土) 1月30日(日) 試験日自由選択	令和4年 1月3日(月)～ 1月20日(木) (消印有効)	令和4年 2月9日(水)	[I]一括手続 ●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4年 2月17日(木) [II]分割手続 ●第一次手続 入学申込金納入 令和4年 2月17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4年 3月11日(金)
文芸学部(芸術学科造形芸術専攻のみ)	令和4年 2月1日(火) 2月2日(水) 試験日自由選択			
医学部(一次試験)	令和4年 1月30日(日)	令和3年 12月17日(金)～ 令和4年 1月13日(木) (消印有効)	令和4年 2月8日(火)	[I]一括手続 ●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4年 3月3日(木)
医学部(二次試験)	令和4年 2月13日(日)		令和4年 2月23日(水)	
共通テスト併用方式(A日程)を実施する学部	NEW 情報学部 ^{※1} ・法学部・経済学部・経営学部・ 理工学部・建築学部・ 文芸学部(芸術学科造形芸術専攻を除く)・ 総合社会学部・ 国際学部(国際学科グローバル専攻のみ)・ 農学部・生物理工学部・工学部・産業理工学部		令和4年 2月18日(金)	[I]一括手続 ●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4年 3月4日(金) [II]分割手続 ●第一次手続 入学申込金納入 令和4年 3月4日(金) ●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4年 3月11日(金)

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。(医学部除く)

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
経済学部 農学部 理工学部 産業理工学部 総合社会学部 短期大学部 国際学部	令和4年 2月11日(金) 2月12日(土) 試験日自由選択	令和4年 1月3日(月)～ 2月1日(火) (消印有効)	令和4年 2月24日(木)	[I]一括手続 ●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4年 3月4日(金) [II]分割手続 ●第一次手続 入学申込金納入 令和4年 3月4日(金) ●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4年 3月11日(金)
NEW 情報学部 ^{※1} 薬学部 法学部 文芸学部 経営学部 生物理工学部 建築学部 工学部	令和4年 2月13日(日) 2月14日(月) 試験日自由選択			
共通テスト併用方式(B日程)を実施する学部	NEW 情報学部 ^{※1} ・法学部・経済学部・経営学部・理工学部・建築学部・文芸学部(芸術学科を除く)・総合社会学部・ 国際学部(国際学科グローバル専攻のみ)・農学部・生物理工学部・工学部・産業理工学部			

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
NEW 情報学部 ^{※1} 総合社会学部 法学部 国際学部 経済学部 農学部 経営学部 生物理工学部 理工学部 工学部 建築学部 産業理工学部 薬学部 短期大学部 文芸学部	令和4年 3月8日(火) 3月9日(水) 試験日自由選択	令和4年 2月3日(木)～2月28日(月) (消印有効)	令和4年 3月19日(土)	[I]一括手続 ●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4年 3月26日(土)
医学部(一次試験)	令和4年 2月27日(日)	令和4年 2月1日(火)～2月15日(火) (消印有効)	令和4年 3月5日(土)	[I]一括手続 ●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4年 3月24日(木)
医学部(二次試験)	令和4年 3月10日(木)		令和4年 3月18日(金)	

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
NEW 情報学部 ^{*1} 建築学部 農学部 法学部 薬学部 生物理工学部 経済学部 文芸学部 工学部 経営学部 総合社会学部 産業理工学部 理工学部 国際学部 短期大学部	令和4年 1月3日(月)～1月14日(金) (消印有効)	令和4年 2月18日(金)	[I]一括手続 ●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4年 3月4日(金) [II]分割手続(医学部を除く) ●第一次手続 入学申込金納入 令和4年 3月4日(金) ●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4年 3月11日(金)
医学部(一次試験)		令和4年 2月16日(水)	[I]一括手続 ●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4年 3月11日(金)
医学部(二次試験)		令和4年 2月20日(日)	令和4年 3月1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)

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
NEW 情報学部 ^{*1} 建築学部 農学部 法学部 薬学部 生物理工学部 経済学部 文芸学部 工学部 経営学部 総合社会学部 産業理工学部 理工学部 国際学部 短期大学部	令和4年 1月3日(月)～2月2日(水) (消印有効)	令和4年 2月18日(金)	[I]一括手続 ●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4年 3月4日(金) [II]分割手続(医学部を除く) ●第一次手続 入学申込金納入 令和4年 3月4日(金) ●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4年 3月11日(金)
医学部(一次試験)		令和4年 2月16日(水)	[I]一括手続 ●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4年 3月11日(金)
医学部(二次試験)		令和4年 2月20日(日)	令和4年 3月1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)

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
NEW 情報学部 ^{*1} 建築学部 農学部 法学部 薬学部 生物理工学部 経済学部 文芸学部 工学部 経営学部 総合社会学部 産業理工学部 理工学部 国際学部 短期大学部	令和4年 2月3日(木)～3月6日(日) (消印有効)	令和4年 3月19日(土)	[I]一括手続 ●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4年 3月26日(土)
医学部(一次試験)		令和4年 3月5日(土)	[I]一括手続 ●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4年 3月24日(木)
医学部(二次試験)		令和4年 3月10日(木)	令和4年 3月18日(金)

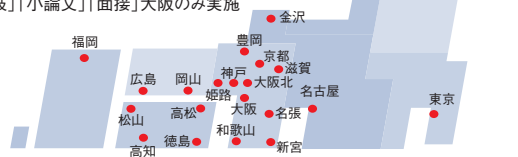
合格者の学費納入およびインターネット入学手続は、上記手続方法 [I] または [II] のいずれかの方法で行ってください。(医学部は手続方法 [I] のみ)

試験制度別試験地

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

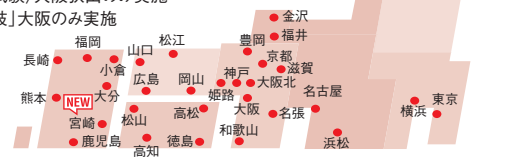
- 医学部—(一次試験)大阪・東京のみ実施
(二次試験)大阪狭山のみ実施
- 文芸学部—「実技」「小論文」「面接」大阪のみ実施



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・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

- 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
- 文芸学部—「実技」大阪のみ実施



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

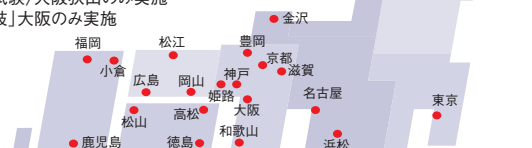
- 文芸学部—「実技」「小論文」大阪のみ実施



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



※1 令和4年4月開設

学費等一覧 2022年度(令和4年度)入学生

(単位:円)

費目	入学金	授業料 ()内前期納入分				課外活動育成費 ()内前期納入分	学生健保 共済会費	学部学生会 会費		年間納入金				入学時 納入金	
		1年	2年	3年	4年			入学時 のみ	毎年	初年度	2年次	3年次	4年次		
情報学部*	250,000	1,442,000 (721,000)	1,472,000 (736,000)	1,502,000 (751,000)	1,532,000 (766,000)	20,000 (10,000)	6,500	-	-	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	987,500	
法学部	250,000	1,085,000 (542,500)	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	20,000 (10,000)	6,500	-	800	1,362,300	1,132,300	1,152,300	1,172,300	809,800	
経済学部	250,000	1,085,000 (542,500)	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	20,000 (10,000)	6,500	-	900	1,362,400	1,132,400	1,152,400	1,172,400	809,900	
経営学部	250,000	1,085,000 (542,500)	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	20,000 (10,000)	6,500	-	900	1,362,400	1,132,400	1,152,400	1,172,400	809,900	
理工学部	250,000	1,442,000 (721,000)	1,472,000 (736,000)	1,502,000 (751,000)	1,532,000 (766,000)	20,000 (10,000)	6,500	-	-	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	987,500	
建築学部	250,000	1,442,000 (721,000)	1,472,000 (736,000)	1,502,000 (751,000)	1,532,000 (766,000)	20,000 (10,000)	6,500	-	-	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	987,500	
文芸学部 (芸術学科)	250,000	1,442,000 (721,000)	1,472,000 (736,000)	1,502,000 (751,000)	1,532,000 (766,000)	20,000 (10,000)	6,500	-	-	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	987,500	
文芸学部 (芸術学科以外)	250,000	1,085,000 (542,500)	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	20,000 (10,000)	6,500	-	-	1,361,500	1,131,500	1,151,500	1,171,500	809,000	
総合社会学部	250,000	1,085,000 (542,500)	1,105,000 (552,500)	1,125,000 (562,500)	1,145,000 (572,500)	20,000 (10,000)	6,500	-	-	1,361,500	1,131,500	1,151,500	1,171,500	809,000	
農学部	250,000	1,442,000 (721,000)	1,472,000 (736,000)	1,502,000 (751,000)	1,532,000 (766,000)	20,000 (10,000)	4,500	-	-	1,716,500	1,496,500	1,526,500	1,556,500	985,500	
生物理工学部	250,000	1,442,000 (721,000)	1,472,000 (736,000)	1,502,000 (751,000)	1,532,000 (766,000)	20,000 (10,000)	4,500	-	-	1,716,500	1,496,500	1,526,500	1,556,500	985,500	
工学部	250,000	1,378,000 (689,000)	1,408,000 (704,000)	1,438,000 (719,000)	1,468,000 (734,000)	20,000 (10,000)	4,500	8,000	2,000	1,662,500	1,434,500	1,464,500	1,494,500	963,500	
産業理工学部	生物環境化 電気電子工 建築デザイン 情報	250,000	1,244,000 (622,000)	1,274,000 (637,000)	1,304,000 (652,000)	1,334,000 (667,000)	20,000 (10,000)	4,500	-	-	1,518,500	1,298,500	1,328,500	1,358,500	886,500
	経営ビジネス	250,000	869,000 (434,500)	899,000 (449,500)	929,000 (464,500)	959,000 (479,500)	20,000 (10,000)	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	630,000 (315,000)	650,000 (325,000)	-	-	5,000 (2,500)	6,500	-	-	841,500	661,500	-	-	524,000	

費目	入学金	授業料 他 ()内前期納入分				課外活動育成費 ()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	
国際学部	250,000	640,000 (640,000)	[留学生の学費]※ 下記留学費用を ご覧ください。 640,000	1,300,000 (650,000)	1,300,000 (650,000)	20,000 (10,000)	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、留学生の学費(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(概算)

専攻	留学先	授業料(出願料、施設利用料等含む) ※留学中の近畿大学の学費(約130万円)は免除	その他諸経費 (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、携帯代等
グローバル専攻	アメリカ合衆国	ELSコース 16,084ドル	512,798~593,224円	3,936~16,096ドル	実費(現地個人支払)
		ELSコース+学部コース 13,589.5~31,772ドル			
東アジア専攻	中国	37,500円	481,040円	7,300~14,600円	実費(現地個人支払)
	台湾	265,500台湾ドル	403,180円	47,500台湾ドル	
	韓国	494万~970万ウォン	372,940~375,430円	231.8万~420万ウォン	

*授業料、寮・ホームステイ代金に関しては、2019年度実績であり、留学生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円で代理徴収いたします。
 *実際の支払い時の為替レートとの差額は、2年次後期に返金・追加徴収で精算します。
 *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						課外活動 育成費 ()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		
薬学部	医療薬	250,000	2,032,000 (1,016,000)	2,062,000 (1,031,000)	2,092,000 (1,046,000)	2,122,000 (1,061,000)	2,152,000 (1,076,000)	2,182,000 (1,091,000)	20,000 (10,000)	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	250,000	1,442,000 (721,000)	1,472,000 (736,000)	1,502,000 (751,000)	1,532,000 (766,000)	-	-	20,000 (10,000)	6,500	1,718,500	1,498,500	1,528,500	1,558,500	-	-	987,500

費目	入学金	授業料 ()内前期納入分	教育充実費 ()内前期納入分	施設設備費 ()内前期納入分	実験実習費 ()内前期納入分	学生健保 共済会費	初年度 年間納入金	2年次以降 年間納入金	入学時 納入金
医学部	1,000,000	4,100,000 (2,050,000)	1,000,000 (500,000)	400,000 (200,000)	300,000 (150,000)	4,500	6,804,500	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)、教育充実費(前期分-医学部のみ)、課外活動育成費(前期分-医学部除く)、施設設備費(前期分-医学部のみ)、実験実習費(前期分-医学部のみ)、学生健保共済会費、学部学生会会費(法、経済、経営、工の各学部の合計額)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(入学年次に20,000円、最終学年年に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)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。
 (5)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。
 (6)入学後は全学でノートパソコンが備わります。詳しくは101ページを参照ください。
 ※1 令和4年4月開設

特待生制度 2022年度(令和4年度)入学生

入学試験の成績優秀者対象特待生

※ 詳細は各学部にてご確認ください。 ※情報学部独自方式は対象外です。
 ※ 入学後は学部規程に準じます。 ※国際学部独自方式は対象外です。

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
情報学部*	情報学科	<ul style="list-style-type: none"> ■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。 ■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。 ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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。
法学部	法律学科	<ul style="list-style-type: none"> ■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。 ■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20位以内。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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
経済学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> ■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。 ■共通テスト利用方式(前期) 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20位以内。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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
経営学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> ■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40位以内。 ■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。 ■共通テスト利用方式(前期) 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30位以内。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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
理工学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> ■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日程では各学科6位以内、B日程では各学科4位以内。 ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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"> ■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。 ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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"> ■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。 ■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。 	[6年間] 授業料の全額を免除	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"> ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除	
文芸学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> ■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。 ■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。 ■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。 ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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"> ■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。 ■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。 ■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社会・マスメディア系専攻8位以内、心理系専攻6位以内、環境・まちづくり系専攻6位以内。 ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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"> ■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。 ■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。 ■共通テスト利用方式(前期)(3教科3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グローバル専攻18位以内、東アジア専攻2位以内。 ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除 (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
農学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> ■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日程は各学科6位以内、B日程は各学科から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) ■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) 	[4年間] 授業料の全額を免除	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"> ■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日程では各学科4位以内、B日程では各学科2位以内。 ■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。 ■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。 ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除	各年度において履修登録制限内で30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点以上であること。
工学部	全学科	<ul style="list-style-type: none"> ■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。 ■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。 ■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。 ■共通テスト利用方式(前期)(4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。 ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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点以上であることを。(ただし、単位数および平均点の計算において自由科目は含まない)
産業理工学部	[学業特待生A] 全学科	<ul style="list-style-type: none"> ■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2位以内。 ■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。 ■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。 ■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5位以内。 ■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。 	[4年間] 授業料の全額を免除	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。 (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"> ■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6位以内。 ■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。 ■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。 ■共通テスト利用方式(前期) 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12位以内。 ■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12位以内。 	[4年間] 授業料の半額を免除	

※1 令和4年4月開設

特待生制度 2022年度(令和4年度)入学生

在学中の成績優秀者対象特待生

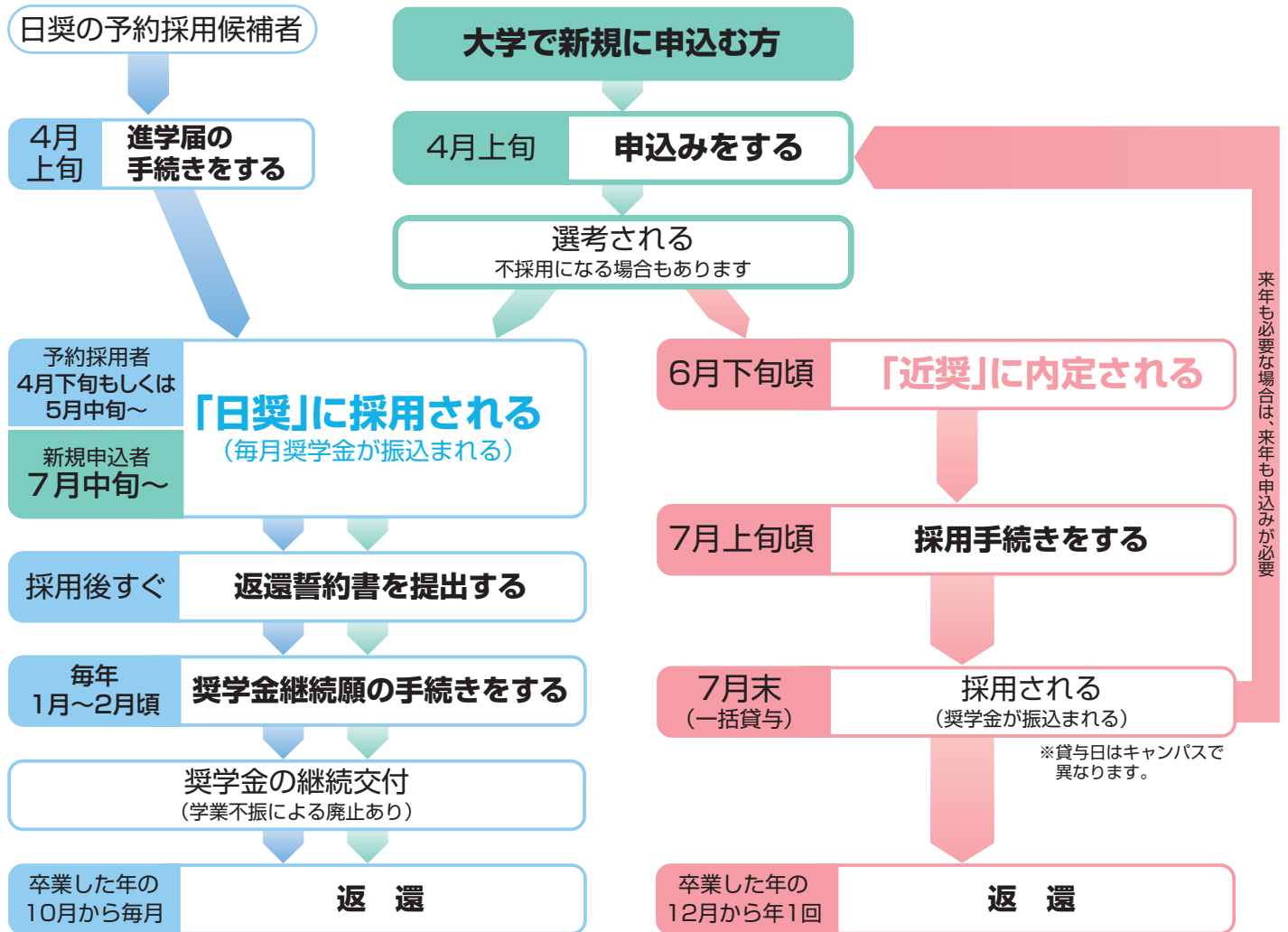
※本学の特待生制度については、令和3年7月現在の情報であり、入学後変更になる場合があります。

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
情報学部 ^{*1}	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	特に定めなし	当該年度授業料全額免除
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、前年度の平均点が85点以上 ■3年次進級時 前年度に40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 前年度に30単位以上を修得し、前年度の平均点が85点以上	各年次 上位5人以内	当該年度授業料全額免除
経済学部	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 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	各学科・各年次 上位5人以内	当該年度授業料半額免除
経営学部	1. TOEIC®L&Rの成績が500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GPA2.8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GPA2.8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GPA2.8以上	各年次 50人以内	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GPA3.5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GPA3.5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GPA3.5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	特に定めなし	当該年度授業料全額免除
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	特に定めなし	当該年度授業料全額免除
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
	[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
総合社会学部	1. 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
国際学部	1. 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
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
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
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
産業理工学部	1. 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	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 令和4年4月開設

奨学金制度 / その他の経済支援 ※近畿大学入学前予約採用型給付奨学金制度は17ページをご参照ください。

日本学生支援機構奨学金(貸与)・近畿大学奨学金(貸与)



来年も必要な場合は、来年も申込みが必要

日奨＝日本学生支援機構奨学金(貸与)		
期間	名称	内容
在学中	(無利子選択型) 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 ^② 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 ^② 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 ^② 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 ^② から選択 ※令和4年度入学生 ②各区分の最高月額、家計支持者の収入基準あり
	(有利子選択型) 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。

近奨＝近畿大学奨学金(貸与)	
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、給付型の近畿大学給付奨学金(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)、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、近畿大学の在生者もしくは入学予定者を対象としたローンです。

令和4年度入学試験受験者対象

近畿大学入学前予約採用型給付奨学金制度

近畿大学では、本学への入学を強く希望する者に対し、入学後の経済支援を目的とし、入学前予約採用型給付奨学金制度を設けております。受験前に申請いただき、採用候補者を選考します。採用候補者は、本学の入学試験に合格、入学することで正式採用となります。

給付金額 年額30万円(返還不要 一括支給)

給付期間 1年(当該年度のみ)

給付時期 2022年(令和4年)6月

採用人数 150人

申込資格 次の①から③の条件にすべて該当すること。

①家計 申込み者本人の父母(両方)または父母に代わって家計を支えている人の1年間の総収入額をもとに算定し、家計基準を超過しない者。

《家計基準(限度額)の目安》 この金額は目安であり、家族の人数等により異なります。

参考【大学学部 法学部 自宅通学 4人家族(弟が公立高校)の場合】

給与所得の世帯	給与所得以外の世帯
年収 822万円以下	所得 414万円以下

(注1) 給与所得の場合、年収は「源泉徴収票の支払金額(税込)」になります。年金・生活扶助費・失業給付金等による収入の場合、給与所得として扱います。

(注2) 給与所得者以外の場合、所得は「所得税の確定申告書の所得金額」になります。

②学力 高等学校の学習成績の状況(評定平均値)3.8以上の者。(※医学部4.0以上)

③人物 近畿大学への入学を強く希望し、受験予定の者。

採用の流れ

8月1日から

奨学金募集要項ダウンロード(7月下旬 ホームページに掲載予定)

申請者

申請書類の準備

9月1日(水)
~9月12日(日)

申請書類の提出(郵送)

11月上旬

選考結果通知(採用候補者の決定)

11月~3月

入学試験(推薦、一般 A、B、後期)、出願・受験・合格

4月

近畿大学入学(採用手続き)

6月

奨学金振込

申請方法

申請書類を学生部奨学課宛てに郵送してください。

※詳細は、近畿大学ホームページ(学費・奨学金等)にてご確認ください。(7月下旬掲載予定)

受付期間

令和3年9月1日(水)~9月12日(日)(最終日消印有効)

注意事項

- ・本奨学金の申請・選考結果は、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。
- ・本奨学金への申請や採用内定をもって他大学への受験や進学を制限することはありません。また、採用内定者が本学への入学を辞退することがあっても、翌年以降に出身高等学校からの申請に影響が及ぶことはありません。
- ・本奨学金を受給できるのは、採用内定者が令和4年度入試に合格し、令和4年4月に入学した場合に限ります。
- ・提出された申請書類(所得証明書等)に記載されている個人情報、奨学金業務に限定して利用し、その他の目的には一切使用しません。なお、提出いただいた申請書類は返却いたしません。
- ・本奨学金と、他団体の給付奨学金の併給はできません。また、「入学試験の成績優秀者対象特待生」(14ページ参照)になられた方も併給はできません。「入学試験の成績優秀者対象特待生」の資格が優先されます。
- ・本奨学金の給付は、入学後の6月となります。入学にあたっては、所定の期日までに入学手続(入学金と前期授業料等の納入、インターネット入学手続)が必要です。

近畿大学学生部奨学課

〒577-8502 東大阪市小若江 3-4-1 TEL (06) 4307-3064 (直通) FAX (06) 6721-6371
窓口取扱時間 平日 9:00~17:00 (土・日・祝日・休業期間中を除く)

推薦入試(一般公募)

試験科目

学 部		教 科	科 目	試験時間	配 点
NEW 情 報 学 部 ^{※1}		外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	11:00~12:00(60分)	100点
		数 学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、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。					
法 学 部 経 済 学 部 経 営 学 部 総 合 社 会 学 部 国 際 学 部		外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	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) 応 用 化 学 科 機 械 工 学 科 電 気 電 子 通 信 工 学 科 ^{※2} 社 会 環 境 工 学 科 NEW エ ネ ル ギ ー 物 質 学 科 ^{※1}	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	11:00~12:00(60分)	100点
		数 学 ②	「数学I・数学II・数学III(平面上の曲線と複素数平面、極限、微分法)・数学A・数学B(数列、ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点
	理 学 科 (物 理 学 コー ス)	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	11:00~12:00(60分)	100点
		数 学 ② 理 科	「数学I・数学II・数学III(平面上の曲線と複素数平面、極限、微分法)・数学A・数学B(数列、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
	理 学 科 (化 学 コー ス) 生 命 科 学 科	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	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、ベクトル)」 「数学I・数学II・数学III(平面上の曲線と複素数平面、極限、微分法)・数学A・数学B(数列、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
建 築 学 部		外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	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、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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	「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
薬 学 部		外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	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 芸 学 部	文 学 科 文 化 ・ 歴 史 学 科 文 化 デ ザ イン 学 科	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
	芸 術 学 科 舞 台 芸 術 専 攻	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
		小 論 文 面 接	「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) 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)	「実技」もしくは 「小論文・面接」の いずれかを選択 11:00~12:20(小論文80分) 13:20~(面接)	200点
	造 形 芸 術 専 攻	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(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	
農 学 部	応 用 生 命 化 学 科 食 品 栄 養 学 科	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	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 環 境 管 理 学 科 生 物 機 能 科 学 科	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	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
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点

学部		教科	科目	試験時間	配点
医学部	一次試験	数学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、ベクトル)」	9:20~10:20(60分)	100点
		外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	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
	二次試験	面接	与えられた設問・テーマについて回答する。(試験科目には含まない)	10:00~10:20(20分)	—
		小論文	与えられた主題について論述する	10:50~11:30(40分)	段階評価
		面接	個人面接:1人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する。 ・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する。					
生物理工学部	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」		11:00~12:00(60分)	100点
	数学科	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、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
工学部	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」		11:00~12:00(60分)	100点
	数学科	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、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	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」		11:00~12:00(60分)	100点
	数学科	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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(評定平均値)×10とする。			50点
	選択①	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III」	11:00~12:00(60分)	100点
	選択②	国語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
(注)・選択した1教科の得点を合否判定に使用する。 ・2教科を受験した場合は、高得点の1教科を合否判定に使用する。					

出願資格	次の①、②ともに該当する者 ①高等学校もしくは中等教育学校を令和3年3月に卒業した者および令和4年3月卒業見込みの者。 ②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。
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を判定します。
試験科目	各学部が指定した科目について基礎的な問題を出题します。

数学の出題範囲について

数学の出題範囲は「数学Ⅲ」および「数学B」を除いて、全範囲から出題します。
「数学Ⅲ」「数学B」は各学部の科目にて明記しています。

外部試験利用制度について

対象学部：情報学部^{※1}・法学部・経済学部・経営学部・理工学部・建築学部・薬学部(医療薬学科を除く)・文芸学部(文学科日本文学専攻を除く)・総合社会学部・国際学部・農学部・生物理工学部・工学部・産業理工学部
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(情報学部独自方式、国際学部独自方式では利用できません。)
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。(2教科受験しないと欠席扱いとなります。)

<換算表>

みなし得点	TOEFL iBT	TOEIC L&R + TOEIC S&W	IELTS	GTEC (CBTタイプ、検定版)	TEAP 4技能パターン	英検	
						1次試験受験時期	
						2016年3月以前	2016年4月以降(CSE2.0)
100	60	750	6.0	1070	276	準1級	準1級
85	50	650	5.5	970	248	2級A	2級かつCSEスコア2150以上
70	45	600	5.0	890	226	2級	2級

・TOEFL iBTテストのTest Date スコアのみをスコアとして活用します。(My Best スコアは活用しません)
TOEFL iBT® Home Editionでの受験も利用できます。
・TOEICの得点はS&W(計400点)を含む4技能(1390点満点)とします。(TOEIC L&R公開テストのみの受験およびTOEIC 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。)
・IELTSにおける換算表記のスコアは、4技能の平均を示す「Overall Band Score」を指します。
・GTEC(CBTタイプ、検定版)は、検定受験の「OFFICIAL SCORE」に限り、証明書の提出については、GTEC(CBTタイプ、検定版)は、「OFFICIAL SCORE CERTIFICATE」を提出してください。
・TEAPの得点は、4技能パターン(400点満点)とします。受験時期の異なる点数の合計では認められません。
英検において、1次試験を2016年3月以前に受験した方は、2級Aを証明する場合のみ、日本英語検定協会に問い合わせのうえ、英検有資格者確認依頼結果を提出してください。また、必ず2級合格証も併せてご提出ください。
英検は「英検S-CBT」、「英検CBT」、「英検S-Interview」を含みます。
・外部試験を利用する受験者は、出願開始日より過去2年以内(有効期限)に受験したもので、各種協会等が発行する成績証明書等(英検の場合は合格証)を提出してください。ただし、英検については、有効期限を限定しません。
・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英検有資格者確認依頼結果を除き、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。成績証明書等の提出がない場合は、受験した「外国語」の得点で判定します。前記の書類に加えて調査書等の必要書類(84ページ参照)の提出が必要です。

※1 令和4年4月開設
※2 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

一般入試・前期(A日程)

試験科目

学 部		教 科	科 目	試験時間	配 点
NEW *1 情 報 学 部	英・数・理型	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、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	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(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、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。					
法 経 経 合 学 部 部 部 部 部	学 部 部 部 部	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		地 歴 公 民 数 学	「世界史B」「日本史B」「地理B」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、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*2 電気電子通信工学科*2 社会環境工学科 NEW エネルギー物質学科*1	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、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
	理学科(化学コース) 生命科学科	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点
		数 学②	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択		
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	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	数 学②	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択			
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	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	数 学②	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択			
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) 文化・歴史学科 文化デザイン学科	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		地 歴 公 民 数 学	「世界史B」「日本史B」「地理B」 「政治・経済」 「数学I、数学II、数学A、数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
	芸術学科(造形芸術専攻)	実 技	デッサン	13:00~16:00(180分)	300点
国 際 学 部	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点	
	国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	地 歴 公 民 数 学	「世界史B」「日本史B」「地理B」 「政治・経済」 「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点	
	(注)・スタンダード方式、高得点科目重視方式および国際学部独自方式の「外国語」は学科試験の得点、もしくは外部試験利用制度を活用し、本学指定の資格試験等の成績による「みなし得点」により合否判定します。個別学力試験の「外国語」の受験は必須です。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。) ・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。				
農 学 部	応用生命化学科 食品栄養学科	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点
		数 学②	「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択		
	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	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」	13:00~14:00(60分)	100点
数 学②		「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択			
理 地 科 歴	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 「世界史B」「日本史B」「地理B」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点		

学部	教科	科目	試験時間	配点	
医学部	一次試験	数学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、ベクトル)」	9:20~10:20(60分)	100点
		外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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2科目選択	13:00~15:00(120分)	200点
	二次試験	面接	与えられた設問・テーマについて回答する。(試験科目には含まない)	10:00~10:20(20分)	—
		小論文	与えられた主題について論述する	10:50~11:30(40分)	段階評価
		面接	個人面接：1人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する。
 ・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する。

生物工学部	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」 「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点		
	国語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」				
	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	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」 「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 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		
産業工学部	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」 「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択	13:00~14:00(60分)	100点		
	国語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」				
	理科 地歴	「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 「世界史B」「日本史B」「地理B」	14:40~15:40(60分)	100点		
短期大学部 商経科(二部)	選択①	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点	
	選択②	国語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点	
	選択③	地歴 公民	「世界史B」「日本史B」「地理B」 「政治・経済」	から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
		数学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、ベクトル)」			

(注)・選択した1科目の得点で合否を判定する。
 ・2教科2科目以上を受験した場合は、高得点の1教科1科目で合否を判定する。

出願資格

- 次の①~③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4年3月卒業見込みの者。
 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。
 ③その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者。

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を判定します。

数学の出題範囲について

数学の出題範囲は「数学B」を除いて、全範囲から出題します。
 「数学B」は各学部の科目にて明記しています。

外部試験利用制度について

対象学部：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および国際学部独自方式(文系学部他学部併願方式、共通テスト併用方式では利用できません。)

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。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)みなし得点換算表の詳細は、推薦入試(一般公募)の「外部試験利用制度について」(20ページ参照)をご確認ください。

※1 令和4年4月開設

※2 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

一般入試・前期(B日程)

試験科目

学 部		教 科	科 目	試験時間	配 点
情報学部	英・数・理型	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		数 学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、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	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(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、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。					
法経総学部	学 部 経 営 学 部 社 会 学 部	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		地 歴 公 民 数 学	「世界史B」「日本史B」「地理B」「政治・経済」「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、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) 応用化学科 機械工学科 電気電子通信工学科 ^{※2} 社会環境工学科 エネルギー物質学科 ^{※1}	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、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
	理学科(化学コース) 生命科学科	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」 「数学I・数学II・数学III・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 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	学 部	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	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、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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B」「日本史B」「地理B」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
薬学部	学 部	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		数 学	「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、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
文芸学部	文 学 科 文 化 ・ 歴 史 学 科 文 化 デ ザ イン 学 科	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		地 歴 公 民 数 学	「世界史B」「日本史B」「地理B」「政治・経済」「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 から1科目選択	14:40~15:40(60分)	100点
	舞 台 芸 術 専 攻	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		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) から1科目選択	14:40~(実技) 14:40~15:40(小論文60分)	100点
	造 形 芸 術 専 攻	外国語	「コミュニケーション英語I・コミュニケーション英語II・コミュニケーション英語III・英語表現I・英語表現II」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		地 歴 公 民 数 学	「世界史B」「日本史B」「地理B」「政治・経済」「数学I・数学II・数学A・数学B(数列、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

学 部		教 科	科 目	試験時間	配 点
国 際 学 部		外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点
		国 語	「国語総合・現代文B・古典B(いずれも漢文を除く)」	13:00~14:00(60分)	100点
		地 歴 公 民 数 学	「世界史B」「日本史B」「地理B」 「政治・経済」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
	(注)・スタンダード方式および高得点科目重視方式の「外国語」は学科試験の得点、もしくは外部試験利用制度を活用し、本学指定の資格試験等の成績による「みなし得点」により合否判定します。個別学力試験の「外国語」の受験は必須です。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。) ・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。				
農 学 部	応用生命化学科 食品栄養学科	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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B」「日本史B」「地理B」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点
生 物 理 工 学 部	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点	
	数 学 語 学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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	
工 学 部	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点	
	数 学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列、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	
産 業 理 工 学 部	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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B」「日本史B」「地理B」	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	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点
	選択②	国 語	「国語総合・現代文B・古典B(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B」「日本史B」「地理B」 「政治・経済」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列、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科目の得点で合否を判定する。 ・2教科2科目以上を受験した場合は、高得点の1教科1科目で合否を判定する。					

出願資格

次の①~③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4年3月卒業見込みの者。
- ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。
- ③その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者。

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を判定します。

数学の出題範囲について

数学の出題範囲は「数学B」を除いて、全範囲から出題します。「数学B」は各学部の科目にて明記しています。

外部試験利用制度について

対象学部: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(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。)

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。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)

みなし得点換算表の詳細は、推薦入試(一般公募)の「外部試験利用制度について」(20ページ参照)をご確認ください。

※1 令和4年4月開設

※2 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

一般入試・後期

試験科目

学部	教科	科目	試験時間	配点
NEW 情報学部※1	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点
	国語	「国語総合・現代文 B・古典 B (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、ベクトル)」	14:40~15:40(60分)	100点
	(注)・3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)・情報学部独自方式は「数学」1科目100点で合否判定します。			
法経総 済営社 学学学 部部部	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点
	国語	「国語総合・現代文 B・古典 B (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 B」「日本史 B」「地理 B」「政治・経済」	から1科目選択	14:40~15:40(60分)
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学 A・数学 B (数列、ベクトル)」		
(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
理工学部	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、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)
	(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)			
理学科(化学コース) 生命科学科	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」	から1科目選択	13:00~14:00(60分)
	数学②	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学 A・数学 B (数列、ベクトル)」		
	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)
(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
建築学部	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学 A・数学 B (数列、ベクトル)」	から1教科選択	13:00~14:00(60分)
	国語	「国語総合・現代文 B・古典 B (いずれも漢文を除く)」		
	理地歴	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「世界史 B」「日本史 B」「地理 B」	から1科目選択	14:40~15:40(60分)
(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
薬学部	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」	から1科目選択	13:00~14:00(60分)
	数学②	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学 A・数学 B (数列、ベクトル)」		
	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)
(注)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点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
文芸学部	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点
	国語	「国語総合・現代文 B・古典 B (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 B」「日本史 B」「地理 B」「政治・経済」	から1科目選択	14:40~15:40(60分)
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学 A・数学 B (数列、ベクトル)」		
(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
芸術学 部(造形芸術専攻)	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点
	国語	「国語総合・現代文 B・古典 B (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 B」「日本史 B」「地理 B」「政治・経済」	から1科目選択	14:40~15:40(60分)
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学 A・数学 B (数列、ベクトル)」		
実技	デッサン		13:00~16:00(180分)	200点
(注)「実技」以外を受験する場合、3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
国際学部	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点
	国語	「国語総合・現代文 B・古典 B (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 B」「日本史 B」「地理 B」「政治・経済」	から1科目選択	14:40~15:40(60分)
	数学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学 A・数学 B (数列、ベクトル)」		
(注)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点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。) ・高得点判定方式の「外国語」は学科試験の得点、もしくは外部試験利用制度を活用し、本学指定の資格試験等の成績による「みなし得点」により合否判定します。 ・個別学力試験の「外国語」の受験は必須です。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。) ・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。				

出願資格

次の①~③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4年3月卒業見込みの者。
- ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。
- ③その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者。

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合否を判定します。

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	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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	
		(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
	農業生産科学科 水産学学科 環境管理学科 生物機能科学科	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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B」「日本史B」「地理B」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点	
		(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
	医 学 部	一 次 試 験	数 学	「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」	9:20~10:20(60分)	100点
			外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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2科目選択 13:00~15:00(120分)	200点
		二 次 試 験	面接アウット	与えられた設問・テーマについて回答する。(試験科目には含まない)	10:00~10:20(20分)	—
小論文			与えられた主題について論述する	10:50~11:30(40分)	段階評価	
面接			個人面接:1人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する。 ・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する。						
生 物 理 工 学 部		外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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	
		(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
工 学 部		外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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	
		(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
産 業 理 工 学 部		外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	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、ベクトル)」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)」 「国語総合・現代文B・古典B(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B」「日本史B」「地理B」	から1科目選択 14:40~15:40(60分)	100点	
		(注)3教科3科目受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否を判定する。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)				
短 期 大 学 部 商 経 科 (二 部)	選択①	外国語	「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」	11:00~12:00(60分)	100点	
	選択②	国 語	「国語総合・現代文B・古典B(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B」「日本史B」「地理B」 「政治・経済」 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列、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科目の得点で合否を判定する。 ・2教科2科目以上を受験した場合は、高得点の1教科1科目で合否を判定する。					

数学の出題範囲について

数学の出題範囲は「数学B」を除いて、全範囲から出題します。
「数学B」は各学部の科目にて明記しています。

外部試験利用制度について

対象学部:国際学部

対象判定方式:高得点判定方式(国際学部独自方式、共通テスト併用方式、文系学部他学部併願方式では利用できません。)

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。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)

みなし得点換算表の詳細は、推薦入試(一般公募)の「外部試験利用制度について」(20ページ参照)をご確認ください。

※1 令和4年4月開設

※2 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

共通テスト利用方式(前期)

試験科目

学部	教科	科目	配点	判定方式	
情報学部*	数学	「数学I・数学A」	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」について、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は、1教科として合否判定する。 	
		「数学II・数学B」「情報関係基礎」 から1科目選択	100点		
	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」	から2教科 2科目選択		200点 (1科目100点)
	国語	「国語」(近代以降の文章)			
	理科 地理歴史 公民	「物理」「化学」「生物」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 ※「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。			
法学部 経済学部 経営学部	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」	から1科目選択	150点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため150点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語	「国語」(漢文を除く)	から2教科 2科目選択	200点 (1科目100点)	
	地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」			
	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」			
	数学	「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「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」				
理工学部	3教科 3科目型	数学	「数学II・数学B」	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」について、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。
		外国語	「英語」(リスニングを含む)	から2教科 2科目選択	
	国語	「国語」(近代以降の文章)			
	5教科 5科目型	外国語	「英語」(リスニングを含む)	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「理科」「地理歴史」において、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。
		数学	「数学II・数学B」	100点	
		国語	「国語」(近代以降の文章)	100点	
		理科	「物理」「化学」「生物」 から1科目選択	100点	
地理歴史		「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 から1科目選択	100点		
建築学部	数学	「数学I・数学A」「数学II・数学B」	200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」において、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。 	
	外国語	「英語」(リスニングを含む)	から2教科 2科目選択		200点 (1科目100点)
	国語	「国語」(近代以降の文章)			
薬学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点	<ul style="list-style-type: none"> ●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、リーディング160点、リスニング40点の200点に換算する。 ●「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。 	
	数学	「数学I・数学A」「数学II・数学B」 から1科目選択	100点		
	理科	「物理」「化学」「生物」 から1科目選択	100点		
芸学部	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」	から1科目選択	150点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため150点に換算する。 ●「英語」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150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。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語	「国語」(近代以降の文章、古文または漢文)	から2教科 2科目選択	200点 (1科目100点)	
	地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」			
	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」			
	数学	「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「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」				

学部	教科	科目	配点	判定方式		
総合社会学部	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」	300点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 4教科4科目以上受験した場合は、高得点の3教科3科目を合否判定に使用する。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。 		
	国語	「国語」(漢文を除く)				
	地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」				
	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」				
	数学	「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「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」				
国際学部	1教科 1科目型	外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点	<ul style="list-style-type: none"> ●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、リーディング160点、リスニング40点の200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150点満点のため100点に換算する。 ●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、リーディング160点、リスニング40点の200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150点満点のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。 	
	2教科 2科目型	外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点		
		国語	「国語」(漢文を除く)	100点		
	3教科 3科目型	外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点 (1科目100点)		<ul style="list-style-type: none"> ●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、リーディング160点、リスニング40点の200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150点満点のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。
		国語	「国語」(漢文を除く)			
		地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」			
公民		「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」				
	数学	「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「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」				
農学部	3教科 3科目型	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」	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●「理科」について2科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●選択科目について 複数の教科・科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 5教科5科目以上受験した場合は、高得点の4教科4科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」「地理歴史」において、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。 	
		理科	「物理」「化学」「生物」「地学」 から1科目選択	100点		
		国語	「国語」(近代以降の文章)	100点		
	4教科 4科目型	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」	400点 (1科目100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II・数学B」			
理科		「物理」「化学」「生物」「地学」				
	地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」				
5教科 5科目型	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」	100点			
	国語	「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II・数学B」 から1科目選択	100点			
	理科	「物理」「化学」「生物」「地学」 から1科目選択	100点			
	地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 から1科目選択	100点			

※ 令和4年4月開設

共通テスト利用方式(前期)

学部	教科	科目	配点	判定方式		
医学部	一次試験	外国語	「英語」(リスニングを含む)	100点	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。	
		数 学	「数学I-数学A」「数学II-数学B」	200点 (1科目100点)		
		理 科	「物理」「化学」「生物」 から2科目選択	200点 (1科目100点)		
	二次試験	面接アンケート	与えられた設問・テーマについて回答する。(試験科目には含まない)	—		
		小論文	与えられた主題について論述する	段階評価		
	面接	個人面接:1人10分程度				
(注) ・一次試験は「令和4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する。 ・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する。						
生物理工学部	2教科 2科目型	外国語	「英語」(リスニングを含む)	から 1科目選択	100点	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 複数の教科・科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」において、複数科目を受験した場合は、それぞれ高得点の1科目を合否判定に使用する。
		国語	「国語」(近代以降の文章)			
	5教科 5科目型	数 学	「数学I」「数学I-数学A」「数学II」「数学II-数学B」	から 1科目選択	100点	
		理 科	「物理」「化学」「生物」「地学」 から1科目選択		100点	
		地理歴史 公 民	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 から 1科目選択 (注)「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。		100点	
3教科 3科目型	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」	から3教科 3科目選択	300点 (1科目100点)	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 4教科4科目以上受験した場合は、高得点の3教科3科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」において、複数科目を受験した場合は、それぞれ高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は、1教科として合否判定する。	
	国語	「国語」(近代以降の文章)				
4教科 4科目型	数 学	「数学I」「数学I-数学A」「数学II」「数学II-数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」	から4教科 4科目選択	400点 (1科目100点)		
	理 科	「物理」「化学」「生物」「地学」				
4教科 5科目型	地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」 「日本史B」「地理A」「地理B」	から4教科 5科目選択	500点 (1科目100点)		
	公 民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 (注)「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。				

学部	教科	科目	配点	判定方式
産業理工学部	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」	300点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 4教科4科目以上受験した場合は、高得点の3教科3科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」において、複数科目を受験した場合は、それぞれ高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は、1教科として合否判定する。
	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II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」		
	理科	「物理」「化学」「生物」「地学」		
	地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」 「日本史B」「地理A」「地理B」		
	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」		
		(注)「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。		
短期大学部 商経科(二部)	外国語	「英語」(リスニングを含む)	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 複数の教科・科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	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II・数学B」 「簿記・会計」「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」		
	地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」 「日本史B」「地理A」「地理B」		
	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」		

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。

(※1)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。

出願資格	次の①～③のいずれかに該当し、かつ④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4年3月卒業見込みの者。 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。 ③その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者。 ④令和4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。
選考方法	「令和4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)

共通テスト利用方式(中期)

試験科目

学部	教科	科目	配点	判定方式
情報学部*	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」	300点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 4教科4科目以上受験した場合は、高得点の3教科3科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」において、複数科目を受験した場合は、それぞれ高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は、1教科として合否判定する。
	国語 数学 理科 地理歴史 公民	「国語」(近代以降の文章) 「数学I・数学A」「数学II・数学B」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 (注)「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。		
法経学部	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」	300点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 4科目以上受験した場合は、高得点の3科目を合否判定に使用する。
	国語 地理歴史 公民 数学 理科	「国語」(漢文を除く) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」		
経営学部	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」	150点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため150点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語 地理歴史 公民 数学 理科	「国語」(漢文を除く) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「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 100点	
理工学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語 数学 理科	「国語」(近代以降の文章) 「数学I・数学A」「数学II・数学B」 「物理」「化学」「生物」	100点 100点 100点	
建築学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	300点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 4教科4科目以上受験した場合は、高得点の3教科3科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」において、複数科目を受験した場合は、それぞれ高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は、1教科として合否判定する。
	国語 数学 理科 地理歴史 公民	「国語」(近代以降の文章) 「数学I・数学A」「数学II・数学B」 「物理」「化学」「生物」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 (注)「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。		
薬学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「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 理科	「数学I・数学A」「数学II・数学B」 「物理」「化学」「生物」	100点 200点	
文芸学部	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」	300点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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」(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150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。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 4科目以上受験した場合は、高得点の3科目を合否判定に使用する。
	国語 地理歴史 公民 数学 理科	「国語」(近代以降の文章、古文または漢文) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」		
総合社会学部	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」	150点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため150点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語 地理歴史 公民 数学 理科	「国語」(漢文を除く) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	から2教科 2科目選択	
国際学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点	<ul style="list-style-type: none"> ●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。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語 地理歴史 公民 数学 理科	「国語」(漢文を除く) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「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	

学部	教科	科目	配点	判定方式
農学部	理科	「物理」「化学」「生物」「地学」から1科目選択	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「理科」について、2科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●選択科目について 複数の教科・科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	外国語数	「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II・数学B」	100点 から 1科目選択	
医学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「国語」「数学」において両方受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語数	「国語」(近代以降の文章) 「数学I・数学A」	100点 から 1科目選択	
	理科	「物理」「化学」「生物」から2科目選択	200点 (1科目100点)	
	二次試験	面接アンケート 小論文 面接	与えられた設問・テーマについて回答する。(試験科目には含まない) 与えられた主題について論述する 個人面接:1人10分程度	
(注) ・一次試験は「令和4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する。 ・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する。				
生物理工学部	理科	「物理」「化学」「生物」から1科目選択	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「理科」について、2科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。
	外国語数	「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II・数学B」	200点 (1科目100点) から2教科 2科目選択	
工学部	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」	400点 (1科目100点) から4教科 4科目選択	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 5教科5科目以上受験した場合は、高得点の4教科4科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」「地理歴史」において、複数科目を受験した場合は、それぞれ高得点の1科目を合否判定に使用する。
	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II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」		
	理科 地理歴史	「物理」「化学」「生物」「地学」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」		
産業理工学部	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」	100点 から 1科目選択	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」において、複数科目を受験した場合は、それぞれ高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は、1教科として合否判定する。
	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II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」		
	理科 地理歴史 公民	「物理」「化学」「生物」「地学」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」		
(注)「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。				
短期大学部 商経科(二部)	外国語	「英語」(リスニングを含む)	100点 から 1科目選択	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 複数の教科・科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	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II・数学B」 「簿記・会計」「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」		
地理歴史 公民	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」			

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。
 (※1)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。

出願資格	次の①～③のいずれかに該当し、かつ④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4年3月卒業見込みの者。 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。 ③その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者。 ④令和4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、または受験した者。
選考方法	「令和4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)

※ 令和4年4月開設

共通テスト利用方式(後期)

試験科目

学部	教科	科目	配点	判定方式
NEW 情報学部*	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」	200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」において、複数科目を受験した場合は、それぞれ高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は、1教科として合否判定する。
	国語 数学 理科 地理歴史 公民	「国語」(近代以降の文章) 「数学I・数学A」「数学II・数学B」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 (注) (注)「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。		
法学部 経済学部 経営学部	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」	200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。
国語 地理歴史 公民 数学 理科	「国語」(漢文を除く) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	から 2科目選択		
理工学部 建築学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。
国語 数学 理科	「国語」(近代以降の文章) 「数学I・数学A」「数学II・数学B」 「物理」「化学」「生物」	から2教科 2科目選択		
薬学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 2科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語 数学	「国語」(近代以降の文章) 「数学I・数学A」「数学II・数学B」	から 1科目選択 100点	
	理科	「物理」「化学」「生物」	から 1科目選択 100点	
文芸学部	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」	200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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」(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150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。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語 地理歴史 公民 数学 理科	「国語」(近代以降の文章、古文または漢文) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」		
総合社会学部	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」	200点 (1科目100点)	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について、2科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語 地理歴史 公民 数学 理科	「国語」(漢文を除く) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」		

学部	教科	科目	配点	判定方式
国際学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点	<ul style="list-style-type: none"> ●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。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が150点満点のため100点に換算する。 ●選択科目について 2教科2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について、2科目以上受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。
	国語	「国語」(漢文を除く)	から 1科目選択	
	地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」		
	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」		
数学	「数学I」「数学I-数学A」「数学II」「数学II-数学B」	100点		
理科	「簿記・会計」「情報関係基礎」			
	物理	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」		
	化学	「物理」「化学」「生物」「地学」		
農学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	から2教科 2科目選択	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。
	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II-数学B」		
理科	「物理」「化学」「生物」「地学」	200点 (1科目100点)		
医学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	100点	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 複数の教科・科目を受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。
	国語	「国語」(近代以降の文章)	から 2科目選択	
	数学	「数学I-数学A」		
	理科	「物理」「化学」「生物」	200点 (1科目100点)	
二次試験	面接用アンケート	与えられた設問・テーマについて回答する。(試験科目には含まない)	—	段階評価
	小論文	与えられた主題について論述する		
	面接	個人面接:1人10分程度		
(注) ・一次試験は「令和4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する。 ・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する。				
生物理工学部	外国語	「英語」(リスニングを含む)	から 2教科 2科目選択	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。
	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II-数学B」		
理科	「物理」「化学」「生物」	200点 (1科目100点)		
工学部	数学	「数学I」「数学I-数学A」「数学II」「数学II-数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」	から 1科目選択	<ul style="list-style-type: none"> ●「数学」について2科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 複数の教科・科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	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」	から 1科目選択	
	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	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」	100点		
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」			
産業理工学部	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」	から 1科目選択	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 複数の教科・科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	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II-数学B」		
	理科	「簿記・会計」「情報関係基礎」		
物理	「物理」「化学」「生物」「地学」	から 1科目選択	100点	
地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」			
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」			
短期大学部 商経科(二部)	外国語	「英語」(リスニングを含む)	から 1科目選択	<ul style="list-style-type: none"> ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●選択科目について 複数の教科・科目を受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
	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II-数学B」		
	理科	「簿記・会計」「情報関係基礎」		
物理	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」			
化学	「物理」「化学」「生物」「地学」			
地理歴史	「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」			
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」			

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。
(※1)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。

出願資格	次の①～③のいずれかに該当し、かつ④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4年3月卒業見込みの者。 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。 ③その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者。 ④令和4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。
選考方法	「令和4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)

※ 令和4年4月開設

共通テスト併用方式(A日程)

試験科目

学 部	試験科目	教 科	科 目	判 定 方 式	配 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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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」「情報関係基礎」 から1科目選択	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」について、2科目受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は1教科として合否判定する。	100点 100点 200点 (1科目100点)
情報学部 ²	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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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」「情報関係基礎」 から1科目選択	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」について、2科目受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は1教科として合否判定する。	100点 100点 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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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」「情報関係基礎」 から1科目選択	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」について、2科目受験した場合は高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は1教科として合否判定する。	100点 100点 200点 (1科目100点)
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(A日程)において実施する教科・科目		●「外国語」「国語」「地歴」「公民」「数学」は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。	150点
	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」(漢文を除く) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学II-数学A」「数学II-数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。	200点 (1科目100点)
理工学部 理学科 (数学コース・ 物理学コース) 応用化学科 機械工学科 ³ 電気電子通信工学科 ³ 社会環境工学科 ³ エネルギー物質学科 ²	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		●「外国語」「数学」「理科」は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2科目を合否判定に使用する。	300点 (1科目150点)
	大学入学共通テスト試験科目	数 学	「数学II-数学B」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」について2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点 200点 (1科目100点)
理工学部 理学科 (化学コース) 生命科学科	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		●「外国語」「数学」「理科」は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2科目を合否判定に使用する。	300点 (1科目150点)
	大学入学共通テスト試験科目	数 学	「数学II-数学B」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●選択科目について 3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「理科」について2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点 200点 (1科目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		●「外国語」「国語」「地歴」「公民」「数学」は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。	150点
	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、古文または漢文) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学II-数学A」「数学II-数学B」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●4科目以上受験した場合は、高得点の3科目を合否判定に使用する。	300点 (1科目100点)
文芸学部 (芸術学科 造形芸術専攻を除く)	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		●「外国語」「国語」「地歴」「公民」「数学」は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。	150点
	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、古文または漢文) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学II-数学A」「数学II-数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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」(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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。	200点 (1科目100点)

学部	教科	科目	判定方式	配点	
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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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	「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) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	300点 200点 (1科目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_前期(A日程)において実施する教科・科目		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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	「英語」(リスニングを含む) 「国語」(漢文を除く) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●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。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●2教科2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	400点 200点 100点
農学部 応用生命化学科 食品栄養学科	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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	300点 (1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数理科	「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II・数学B」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●4教科4科目以上受験した場合は、高得点の3教科3科目を合否判定に使用する。	600点 300点 (1科目100点)
農学部 農業生産科学科 水産科学科 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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	300点 (1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数理科	「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II・数学B」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●4教科4科目以上受験した場合は、高得点の3教科3科目を合否判定に使用する。	600点 300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		●高得点の2科目を合否判定に使用する。	300点 (1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 数理科	「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II・数学B」 「物理」「化学」「生物」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●4科目以上受験した場合は、高得点の3科目を合否判定に使用する。	600点 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		●高得点の2科目を合否判定に使用する。	200点 (1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数学 理科 地理歴史 公民	「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II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 ※「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は、1教科として合否判定する。	400点 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		●高得点の2科目を合否判定に使用する。	200点 (1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数理科 地理歴史 公民	「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II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。	400点 200点 (1科目100点)

出願資格 次の①～③のいずれかに該当し、かつ④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4年3月卒業見込みの者。 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。
 ③その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者。
 ④本学の一般入試_前期(A日程)に出願し、令和4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、または受験した者。

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4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。

試験科目 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。(※1)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。

※2 令和4年4月開設
 ※3 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

共通テスト併用方式(B日程)

試験科目

学部	試験科目	教科	科目	判定方式	配点
英・数・理型 情報学部 ²²	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	●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数学科 地理歴史 公民	「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」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 ※「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。	「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 「英語」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。 ●4教科4科目以上受験した場合は、高得点の3教科3科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」について2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は1教科として合否判定する。	400点 (1科目100点)
英・国・数型	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	●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数学科 地理歴史 公民	「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」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 ※「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。	「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 「英語」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。 ●4教科4科目以上受験した場合は、高得点の3教科3科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」について2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は1教科として合否判定する。	400点 (1科目100点)
法学部 経済学部	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	●「外国語」「国語」「地歴」「公民」「数学」は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。	150点
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学科 理 科	「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) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学II」「数学A」「数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。	350点 (1科目100点)
理工学部 理学科 (数学コース・物理学コース) 応用化学科 機械工学科 電気電子通信工学科 ³³ 社会環境工学科 エネルギー物質学科 ³²	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	●高得点の2科目を合否判定に使用する。	200点 (1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 数学科 理 科	「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」 「物理」「化学」「生物」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。	400点 (1科目100点)
理工学部 理学科 (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	●高得点の2科目を合否判定に使用する。	200点 (1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 数学科 理 科	「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」 「物理」「化学」「生物」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。	400点 (1科目100点)
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	●「外国語」「国語」「地歴」「公民」「数学」は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。	150点
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学科 理 科	「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) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学II」「数学A」「数学B」 「物理」「化学」「生物」「地学」	「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 「英語」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。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。	350点 (1科目100点)
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	●「外国語」「国語」「地歴」「公民」「数学」は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。	150点
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 地理歴史 公民 数学科 理 科	「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) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学II」「数学A」「数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 「英語」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」(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150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算入する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。	350点 (1科目100点)

出願資格 ①次①～③のいずれかに該当し、かつ④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4年3月卒業見込みの者。
 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。
 ③その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者。
 ④本学の一般入試・前期(B日程)に出願し、令和4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、または受験した者。

学部	教科	科目	判定方式	配点
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		●高得点の2科目を合否判定に使用する。 200点(1科目100点)
	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	「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) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
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・前期(B日程)において実施する教科・科目		●高得点の1科目を合否判定に使用する。 100点
	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	「英語」(リスニングを含む) 「国語」(漢文を除く) 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学I・数学A」「数学II」「数学II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●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。 ●「国語」(漢文を除く)は大学入学共通テストの配点が150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●2教科2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」「数学」「理科」について2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。
農学部 応用生命化学科 食品栄養学科	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		●高得点の2科目を合否判定に使用する。 200点(1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数学 理科	「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II・数学B」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。
農学部 農業生産科 水産学科 環境管理学科 生物機能科	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		●高得点の2科目を合否判定に使用する。 200点(1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数学 理科	「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II・数学B」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。
生物理工学部	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		●「外国語」「数学」「国語」「理科」は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。 150点
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数学 理科	「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II・数学B」 「物理」「化学」「生物」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。
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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。 100点
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数学 理科	「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II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。
産業理工学部	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		●高得点の2科目を合否判定に使用する。 200点(1科目100点)
	大学入学共通テスト試験科目	外国語 国語 数学 理科 地理歴史 公民	「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II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に使用する。

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4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。

試験科目 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。(※1)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。

※2 令和4年4月開設

※3 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

共通テスト併用方式(後期)

試験科目

学部	試験科目	教科	科目	判定方式	配点
情報学部※2	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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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I」「数学A」「数学II」「数学B」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 ※「地理歴史」「公民」を選択する場合は、「地理歴史」または「公民」のいずれか1科目しか選択できません。	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●3教科3科目以上受験した場合は、高得点の2教科2科目を合否判定に使用する。 ●「数学」「理科」について2科目受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」において、複数教科・科目を受験した場合は、高得点の教科・科目を合否判定に使用する。 ●「地理歴史」「公民」は、1教科として合否判定する。	200点 (1科目100点)
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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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」(漢文を除く) 「地理歴史」「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学A」「数学II」「数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
理工学部 理学科 (数学コース・ 物理学コース) 応用化学科 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	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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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) 「国語」(近代以降の文章) 「数学I」「数学A」「数学II」「数学B」 「物理」「化学」「生物」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
理工学部 理学科 (化学コース) 生命科学科	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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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) 「国語」(近代以降の文章) 「数学I」「数学A」「数学II」「数学B」 「物理」「化学」「生物」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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) 「国語」(近代以降の文章) 「数学I」「数学A」「数学II」「数学B」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	150点
	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」(漢文を除く) 「地理歴史」「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」 「数学I」「数学A」「数学II」「数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「外国語」「国語」「地歴」「公民」「数学」は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。 ●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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150点満点のため100点に換算する。 ●「理科」の「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」については、2科目を合わせて1科目100点満点として取り扱う。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点

学部	教科	科目	判定方式	配点	
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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	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)	●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。	200点
農学部 応用生命化学科 食品栄養学科	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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	大学入学 共通テスト 試験科目	外国語 国語 数学 理科	「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II・数学B」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	200点
農学部 農業生産科学科 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・後期において実施する教科・科目		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	大学入学 共通テスト 試験科目	外国語 国語 数学 理科	「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II・数学B」 「物理」「化学」「生物」「地学」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	200点
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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	大学入学 共通テスト 試験科目	外国語 国語 数学 理科	「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II・数学B」 「物理」「化学」「生物」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	200点
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		●高得点の1科目を合否判定に使用する。	100点
	大学入学 共通テスト 試験科目	外国語 国語 数学 理科 地理歴史 公民	「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II・数学B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」 「物理」「化学」「生物」「地学」 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」 「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」	●「英語」は大学入学共通テストの配点が200点満点(※1)のため100点に換算する。 ●「英語」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。 ●2科目以上受験した場合は、高得点の1科目を合否判定に使用する。	200点

出願資格 次の①～③のいずれかに該当し、かつ④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4年3月卒業見込みの者。
 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。
 ③その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者。
 ④本学の一般入試・後期に出願し、令和4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。

選考方法 本学の個別学力試験<一般入試・後期>と「令和4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。

試験科目 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。(※1)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。

※2 令和4年4月開設
 ※3 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年11月20日(土)・21日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月11日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和3年12月1日(水)

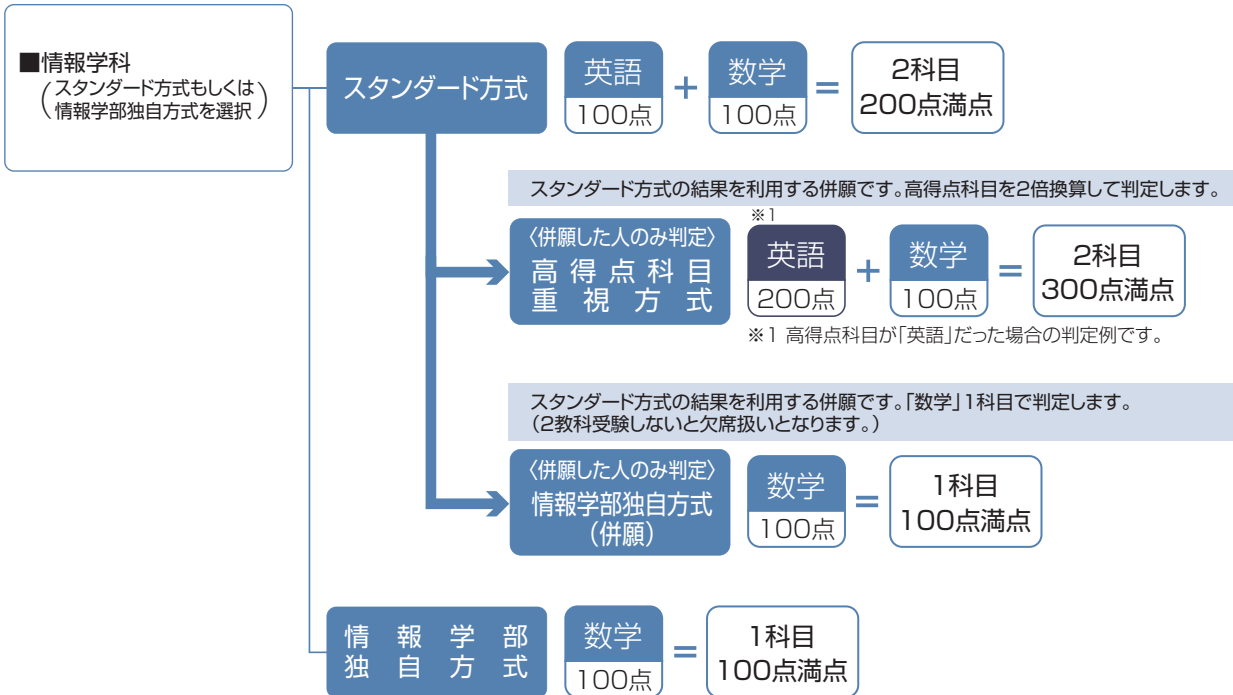
- 試験日自由選択で、2日間(11/20・21)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して、生物理工、工学部を併願できる「情報学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。
また、情報学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」を併願することができます。
- 「数学」1科目で判定する「情報学部独自方式」があります。
出願する際は、スタンダード方式もしくは情報学部独自方式を選択してください。
スタンダード方式を選択した場合は、併願方式として、情報学部独自方式を利用することもできます。
- 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」があります。(20ページ参照)

併願できる学部

NEW 情報学部他学部併願方式

生物理工

外部試験利用制度



※ 令和4年4月開設



一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木) (消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- 英語・数学・理科の3教科3科目で判定する「英・数・理型」と英語・国語・数学の3教科3科目で判定する「英・国・数型」があります。出願の際は、「英・数・理型」もしくは「英・国・数型」を選択してください。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(44ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- スタンダード方式英・数・理型の結果を利用して、理工、建築、薬(創薬科学科)、農、生物理工、工、産業理工学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。また、理系学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」や「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。
- スタンダード方式英・国・数型の結果を利用して、法、経済、経営、文芸(芸術学科造形芸術専攻除く)、総合社会、国際学部、短期大学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。また、文系学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。
- スタンダード方式の結果を利用し、「英語」と「数学」の2教科で判定する「情報学部独自方式」の併願が可能です。

■情報学科
(英・数・理型もしくは英・国・数型を選択)

〈全員判定〉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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈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です。

スタンダード方式の結果を利用する併願です。「英語」と「数学」の2科目で判定します。

〈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

3教科3科目を受験し、「数学」の100点満点を300点に換算し、「英語」とあわせて2教科2科目400点満点で判定します。(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 産業工

〈全員判定〉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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈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です。

スタンダード方式の結果を利用する併願です。「英語」と「数学」の2科目で判定します。

〈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

3教科3科目を受験し、「数学」の100点満点を300点に換算し、「英語」とあわせて2教科2科目400点満点で判定します。(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4年2月13日(日)・14日(月)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/13・14)受験することも可能です。
- 英語・数学・理科の3教科3科目で判定する「英・数・理型」と英語・国語・数学の3教科3科目で判定する「英・国・数型」があります。出願する際は「英・数・理型」もしくは「英・国・数型」を選択してください。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(44ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- スタンダード方式英・数・理型の結果を利用して、生物理工、工学部を併願できる「情報学部他学部併願方式」(129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、「英語」と「数学」の2教科で判定する「情報学部独自方式」の併願が可能です。

情報学科
(英・数・理型もしくは英・国・数型を選択)

〈全員判定〉
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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈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 + 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です。

スタンダード方式の結果を利用する併願です。「英語」と「数学」の2科目で判定します。

〈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

3教科3科目受験し、「数学」の100点満点を300点に換算し、「英語」とあわせて2教科2科目400点満点で判定します。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)

〈全員判定〉
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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈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 + 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です。

スタンダード方式の結果を利用する併願です。「英語」と「数学」の2科目で判定します。

〈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

3教科3科目受験し、「数学」の100点満点を300点に換算し、「英語」とあわせて2教科2科目400点満点で判定します。(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
NEW 情報学部他学部併願方式
生物 理工

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。
- 「高得点判定方式」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(後期)」(44ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 法、経済、経営、文芸、総合社会、国際学部、短期大学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。また、文系学部他学部併願方式にも、「共通テスト併用方式(後期)」を併願することができます。
- 「数学」1科目で判定する「情報学部独自方式」があります。出願する際は、高得点判定方式もしくは情報学部独自方式を選択してください。高得点判定方式を選択した場合は、併願方式として、情報学部独自方式を利用することもできます。

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)

高得点判定方式

英語 100点 + 国語 100点 + 数学 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科目で判定します。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)

高得点判定方式の結果を利用する併願です。「数学」1科目で判定します。(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〉
情報学部独自方式(併願)

数学 100点 = 1科目 100点満点

情報学部独自方式

数学 100点 = 1科目 100点満点

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



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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効) 合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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

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 高得点2教科2科目(1科目100点)	=	4科目 400点満点
------------------------	---	---	---	---------------

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効) 合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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 数学 理科 地理歴史 公民 高得点3教科3科目(1科目100点)	=	3科目 300点満点
--	---	---------------

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効) 合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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 数学 理科 地理歴史 公民 高得点2教科2科目(1科目100点)	=	2科目 200点満点
--	---	---------------

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

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4年2月18日(金)

●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

<英・数・理型>

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)		
英語 数学 理科 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 高得点2教科2科目(1科目100点)
				=
				5科目 500点満点

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

<英・国・数型>

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)		
英語 国語 数学 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 高得点2教科2科目(1科目100点)
				=
				5科目 500点満点

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

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

●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・前期(B日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

<英・数・理型>

一般入試・前期(B日程)(100点満点)		大学入学共通テスト(300点満点)		
英語 数学 理科 高得点1科目(100点)	+	外国語 国語 数学 理科 地理歴史 公民 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」は1教科として合否判定する。

<英・国・数型>

一般入試・前期(B日程)(100点満点)		大学入学共通テスト(300点満点)		
英語 国語 数学 高得点1科目(100点)	+	外国語 国語 数学 理科 地理歴史 公民 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」は1教科として合否判定する。

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

●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

一般入試・後期(100点満点)		大学入学共通テスト(200点満点)		
英語 国語 数学 高得点1科目(100点)	+	外国語 国語 数学 理科 地理歴史 公民 高得点2教科2科目(1科目100点)	=	3科目 300点満点

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

個別学力試験 60分/マーク方式

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年11月20日(土)・21日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月11日(木) (消印有効)

合格発表 令和3年12月1日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(11/20-21)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。(20ページ参照)

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 国語 100点 = 2科目 200点満点

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

※1 英語 200点 + 国語 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です。

外部試験利用制度

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木) (消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29-30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(46ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して、情報*、経済、経営、文芸、総合社会、国際学部、短期大学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」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。また、文系学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」、「共通テスト併用方式(A日程)」、「文系学部学部内併願方式」(129ページ参照)を併願することができます。

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

※2 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です。

併願できる学部
文系学部他学部併願方式
NEW
情報 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4年2月13日(日)・14日(月)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火) (消印有効)

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/13-14)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(46ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

※3 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です。

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8-9)受験することも可能です。
- 「高得点判定方式」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(後期)」(46ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 情報*経済、経営、文芸、総合社会、国際学部、短期大学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」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。また、文系学部他学部併願方式にも「共通テスト併用方式(後期)」と「文系学部学部内併願方式」(129ページ参照)を併願することができます。

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科目で判定します。(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
NEW
情報 経済 経営 文芸
総合社会 国際 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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
150点

+ 国語 | 地理歴史 | 公民 | 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

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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
高得点2科目(1科目100点)

= 2科目
200点満点

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4年2月18日(金)

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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
高得点2科目(1科目100点)

=

3科目
350点満点

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(B日程)を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)(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
高得点2科目(1科目100点)

=

3科目
350点満点

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

一般入試・後期(100点満点)

大学入学共通テスト(100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
高得点1科目(100点)

=

2科目
200点満点

個別学力試験 60分/マーク方式

令和4年度入試変更点

◎一般入試・前期(A日程)および一般入試・後期において、文系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。

※ 令和4年4月開設

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年12月4日(土)・12月5日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月25日(木)(消印有効)

合格発表 令和3年12月15日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(12/4-5)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「**高得点科目重視方式**」の併願が可能です。
- 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**」があります。また、文系学部学部内併願方式にも「**高得点科目重視方式**」を併願することができます。
- 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**」があります。(20ページ参照)

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 国語 100点 = 2科目 200点満点

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈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 = 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です。

文系学部学部内併願方式

外部試験利用制度

○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104ページをご覧ください。

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木)(消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29-30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「**共通テスト併用方式(A日程)**」(48ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「**高得点科目重視方式**」の併願が可能です。
- 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**」および、「**文系学部他学部併願方式**」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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることや「**高得点科目重視方式**」と「**共通テスト併用方式(A日程)**」を併願することができます。

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈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です。

併願できる学部

文系学部他学部併願方式

NEW 情報 法 経営 文芸

総合社会 国際 短大

文系学部学部内併願方式

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月11日(金)・12日(土)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)(消印有効)

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/11-12)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「**共通テスト併用方式(B日程)**」(48ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「**高得点科目重視方式**」の併願が可能です。
- 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**」があります。また、文系学部学部内併願方式にも「**高得点科目重視方式**」と「**共通テスト併用方式(B日程)**」を併願することができます。

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈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です。

文系学部学部内併願方式

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)(消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8-9)受験することも可能です。
- 「**高得点判定方式**」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「**共通テスト併用方式(後期)**」(48ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 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**」および、「**文系学部他学部併願方式**」(129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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることや「**共通テスト併用方式(後期)**」を併願することができます。

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科目で判定します。(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

NEW 情報 法 経営 文芸

総合社会 国際 短大

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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
150点

+

国語 | 地理歴史 | 公民 | 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

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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
高得点2科目(1科目100点)

=

2科目
200点満点

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4年2月18日(金)

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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
高得点2科目(1科目100点)

=

3科目
350点満点

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(B日程)を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) (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
高得点2科目(1科目100点)

=

3科目
350点満点

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

一般入試・後期 (100点満点)

大学入学共通テスト (100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
高得点1科目(100点)

=

2科目
200点満点

個別学力試験

60分/マーク方式 ※第二志望制度はありませんが、第一志望以外の学科で入学を許可する場合があります。

令和4年度入試変更点

◎一般入試・前期(A日程)および一般入試・後期において、文系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。

※ 令和4年4月開設

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年11月20日(土)・21日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月11日(木)(消印有効)

合格発表 令和3年12月1日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(11/20-21)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「**高得点科目重視方式**」の併願が可能です。
- 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**」があります。また、文系学部学部内併願方式にも「**高得点科目重視方式**」を併願することができます。
- 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**」があります。(20ページ参照)

<p>〈全員判定〉 スタンダード方式</p> <p>英語 100点 + 国語 100点 = 2科目 200点満点</p>	<p>〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式</p> <p>英語 200点 + 国語 100点 = 2科目 300点満点</p> <p>※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例です。</p>	<p>○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105ページをご覧ください。</p>	<p>文系学部学部内併願方式</p> <p>外部試験利用制度</p>
--	---	---	------------------------------------

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木)(消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29-30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「**共通テスト併用方式(A日程)**」(50ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「**高得点科目重視方式**」の併願が可能です。
- 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**」および、情報*、法、経済、文芸、総合社会、国際学部、短期大学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることや「**高得点科目重視方式**」と「**共通テスト併用方式(A日程)**」を併願することができます。
- 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**」があります。また、経営学部他学部併願方式の産業理工学部「**経営ビジネス学科**」にも「**高得点科目重視方式**」と「**共通テスト併用方式(A日程)**」を併願することができます。

<p>〈全員判定〉 スタンダード方式</p> <p>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</p>	<p>〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式</p> <p>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</p> <p>※2 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例です。</p>	<p>併願できる学部 文系学部他学部併願方式 NEW 情報 法 経済 文芸 総合社会 国際 短大</p> <p>併願できる学部 経営学部他学部併願方式 産業理工</p>	<p>文系学部学部内併願方式</p> <p>対象となる学科が異なる場合がありますので、必ず129ページをご確認ください。</p>
--	---	--	--

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月13日(日)・14日(月)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)(消印有効)

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/13-14)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「**共通テスト併用方式(B日程)**」(50ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「**高得点科目重視方式**」の併願が可能です。
- 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**」および、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**」があります。また、それぞれの併願方式にも「**高得点科目重視方式**」と「**共通テスト併用方式(B日程)**」を併願することができます。

<p>〈全員判定〉 スタンダード方式</p> <p>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</p>	<p>〈併願した人のみ判定〉 高得点科目重視方式</p> <p>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</p> <p>※3 高得点科目が「英語」だった場合の判定例です。</p>	<p>併願できる学部 経営学部他学部併願方式 産業理工</p>	<p>文系学部学部内併願方式</p> <p>対象となる学科が異なる場合がありますので、必ず129ページをご確認ください。</p>
--	---	---	--

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)(消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8-9)受験することも可能です。 ●「**高得点判定方式**」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「**共通テスト併用方式(後期)**」(50ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 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**」および、情報*、法、経済、文芸、総合社会、国際学部、短期大学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」(129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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることや「**共通テスト併用方式(後期)**」を併願することができます。
- 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**」があります。

<p>高得点判定方式</p> <p>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</p>	<p>併願できる学部 文系学部他学部併願方式 NEW 情報 法 経済 文芸 総合社会 国際 短大</p> <p>併願できる学部 経営学部他学部併願方式 産業理工</p>	<p>文系学部学部内併願方式</p> <p>対象となる学科が異なる場合がありますので、必ず129ページをご確認ください。</p>
--	--	--

3教科3科目を受験し、高得点の2教科2科目で判定します。(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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
150点

+

国語 | 地理歴史 | 公民 | 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

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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
150点

+

国語
100点

+

地理歴史 | 公民 | 数学 | 理科
高得点1科目(100点)

=

3科目
350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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
高得点2科目(1科目100点)

=

2科目
200点満点

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4年2月18日(金)

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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
高得点2科目(1科目100点)

=

3科目
350点満点

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(B日程)を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)(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
高得点2科目(1科目100点)

=

3科目
350点満点

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

一般入試・後期(100点満点)

大学入学共通テスト(100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
高得点1科目(100点)

=

2科目
200点満点

個別学力試験

60分/マーク方式 ※第二志望制度はありませんが、第一志望以外の学科で入学を許可する場合があります。

令和4年度入試変更点

◎一般入試・前期(A日程)および一般入試・後期において、文系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。

※ 令和4年4月開設

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年12月4日(土)・5日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月25日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和3年12月15日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(12/4・5)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」(129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。また、「理系学部学部内併願方式」にも「高得点科目重視方式」を併願することができます。
- 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」があります。(20ページ参照)

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 数学②(数学①・理科) 100点 = 2科目 200点満点

※2 理学科(物理学コース)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科目を選択できます。

理系学部学部内併願方式

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②(数学①・理科) 100点 = 2科目 300点満点

※3 高得点科目が「英語」だった場合の判定例です。

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(52ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 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」(129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。また、「理系学部学部内併願方式」にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。
- スタンダード方式の結果を利用して、情報学部*、建築学部、薬学部(創薬科学科)、農学部、生物理工学部、工学部、産業理工学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(129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。また、理系学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。

〈全員判定〉スタンダード方式

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

※4 理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」から1科目を選択できます。

併願できる学部

理系学部他学部併願方式

NEW 情報 建築 薬 農 生物理工 産業理工

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②(数学①) 100点 + 理科 200点 = 3科目 400点満点

※5 高得点科目が「理科」だった場合の判定例です。

対象となる学科が異なる場合がありますので、必ず129ページをご確認ください。

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月11日(金)・12日(土)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/11・12)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(52ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 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」(129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。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。
- 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」(129ページ参照)があります。また、理工学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 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科目を選択できます。

併願できる学部

理工学部他学部併願方式

産業理工

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②(数学①) 200点 + 理科 100点 = 3科目 400点満点

※7 高得点科目が「数学」だった場合の判定例です。

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。
- 「高得点判定方式」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(後期)」(52ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科・コースを併願できる「理系学部学部内併願方式」(129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。また、理系学部学部内併願方式にも「共通テスト併用方式(後期)」を併願することができます。
- 高得点判定方式の結果を利用して、生物理工、工、産業理工学部を併願できる「理工学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。また、理工学部他学部併願方式の生物理工学部、工学部にも「共通テスト併用方式(後期)」を併願することができます。

高得点判定方式

英語 100点 + 数学②(数学①) 100点 + 理科 100点 = 2科目 200点満点

※8 理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」から1科目を選択できます。

併願できる学部

理工学部他学部併願方式

生物理工 産業理工

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科目で判定します。(3教科受験しない・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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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	数学 100点	+	英語 国語 理科 高得点2教科2科目(1科目100点)	=	3科目 300点満点
---------------	------------	---	--------------------------------------	---	---------------

<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 100点	=	5科目 500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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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 高得点4教科4科目(1科目100点)	=	4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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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 高得点2教科2科目(1科目100点)	=	2科目 200点満点
---------------	--	---	---------------

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4年2月18日(金)

●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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)	=	5科目 600点満点
※9 英語 数学②(数学①) 理科 高得点2科目(1科目150点)		数学 100点		英語 国語 理科 高得点2教科2科目(1科目100点)

※9 理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」から1科目を選択できます。

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

●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・前期(B日程)を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) (200点満点)	+	大学入学共通テスト (200点満点)	=	4科目 400点満点
※10 英語 数学②(数学①) 理科 高得点2科目(1科目100点)		英語 国語 数学 理科 高得点2科目(1科目100点)		

※10 理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」から1科目を選択できます。

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

●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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
※11 英語 数学②(数学①) 理科 高得点1科目(100点)		英語 国語 数学 理科 高得点1科目(100点)		

※11 理学科(化学コース)・生命科学科は、「数学①」「数学②」から1科目を選択できます。

個別学力試験 60分/マーク方式

令和4年度入試変更点 ◎一般入試・前期(A日程)において、理系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。

* 令和4年4月開設

※1 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年11月20日(土)・21日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月11日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和3年12月1日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(11/20・21)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。(20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 選択100点 = 2科目 200点満点

外部試験利用制度

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

※1 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です。

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(54ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して、情報学部*、理工学部、薬学部「創薬科学科」、農学部、生物理工学部、工学部、産業理工学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。ただし、情報学部*と理工学部の「理学科(化学コース)」、「生命科学科」を除く学科を併願する場合は、試験科目で数学②を選択する必要があります。また、理系学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。

〈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

併願できる学部 理系学部他学部併願方式

NEW 情報 理工 薬 農 生物理工 工 産業理工

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

※2 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です。

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月13日(日)・14日(月)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/13・14)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(54ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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「建築学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。また、建築学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。

〈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

併願できる学部 建築学部他学部併願方式 産業理工

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

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

※3 高得点科目が「選択科目(「数学」「国語」)」だった場合の判定例です。

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。
- 「高得点判定方式」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(後期)」(54ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 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」(129ページ参照)があります。

高得点判定方式

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

併願できる学部 建築学部他学部併願方式 産業理工

3教科3科目を受験し、高得点の2教科2科目で判定します。(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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効) 合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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

数学2科目 200点(1科目100点)	+	英語 国語 理科 高得点2教科2科目(1科目100点)	=	4科目 400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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効) 合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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 地理歴史 公民 高得点3教科3科目(1科目100点)	=	3科目 300点満点
--	---	---------------

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効) 合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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 高得点2教科2科目(1科目100点)	=	2科目 200点満点
--	---	---------------

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4年2月18日(金)

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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)	=	6科目 600点満点
英語 100点		数学① 数学② 選択100点		理科 100点
		外国語 国語 地理歴史 公民 数学 理科 高得点3科目(1科目100点)		

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(B日程)を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) (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 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)		

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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 数学 国語 理科 地歴 高得点1科目(100点)		英語 国語 数学 理科 高得点1科目(100点)		

個別学力試験 60分/マーク方式

令和4年度入試変更点

◎一般入試・前期(A日程)において、理系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。

※ 令和4年4月開設

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年11月20日(土)・21日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月11日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和3年12月1日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(11/20・21)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。(20ページ参照)

〈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

外部試験利用制度

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉
高得点科目重視方式

※1

英語
200点

+

理科
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です。

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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、情報*、理工、建築、農、生物理工、工、産業理工学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。ただし、情報学部*と理工学部の「理学科(化学コース)」、「生命科学科」を除く学科を併願する場合は、試験科目で数学②を選択する必要があります。また、理系学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」(128ページ参照)を併願することができます。

〈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

併願できる学部
理系学部他学部
併願方式

NEW

情報 理工 建築 農
生物理工 産業理工

対象となる学科が異なる場合がありますので、必ず129ページをご確認ください。

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉
高得点科目重視方式

※2

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です。

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月13日(日)・14日(月)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/13・14)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉
高得点科目重視方式

※3

英語
100点

+

数学
100点

+

理科
200点

=

3科目
400点満点

※3 高得点科目が「理科」だった場合の判定例です。

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。
- 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」(129ページ参照)があります。また、薬学部他学部併願方式に「共通テスト併用方式(後期)」(128ページ参照)を併願することができます。

高得点判定方式

英語
100点

+

数学①
数学②
選択100点

+

理科
100点

→

2科目
200点満点

併願できる学部
薬学部他学部
併願方式
生物理工

3教科3科目を受験し、「英語」「数学①」「数学②」の高得点科目と「理科」の2教科2科目で判定します。(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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 200点 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{数学} \\ \hline 100点 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{理科} \\ \hline 100点 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{3科目} \\ \hline 400点満点 \\ \hline \end{array}$$

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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 100点 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{数学} \\ \hline 100点 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{理科} \\ \hline 200点 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{3科目} \\ \hline 400点満点 \\ \hline \end{array}$$

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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 100点 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \text{国語} & \text{数学} \\ \hline \text{選択100点} & \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{理科} \\ \hline 100点 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{3科目} \\ \hline 300点満点 \\ \hline \end{array}$$

個別学力試験

60分/マーク方式

令和4年度入試変更点

◎一般入試・前期(A日程)において、理系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年12月4日(土)・5日(日)

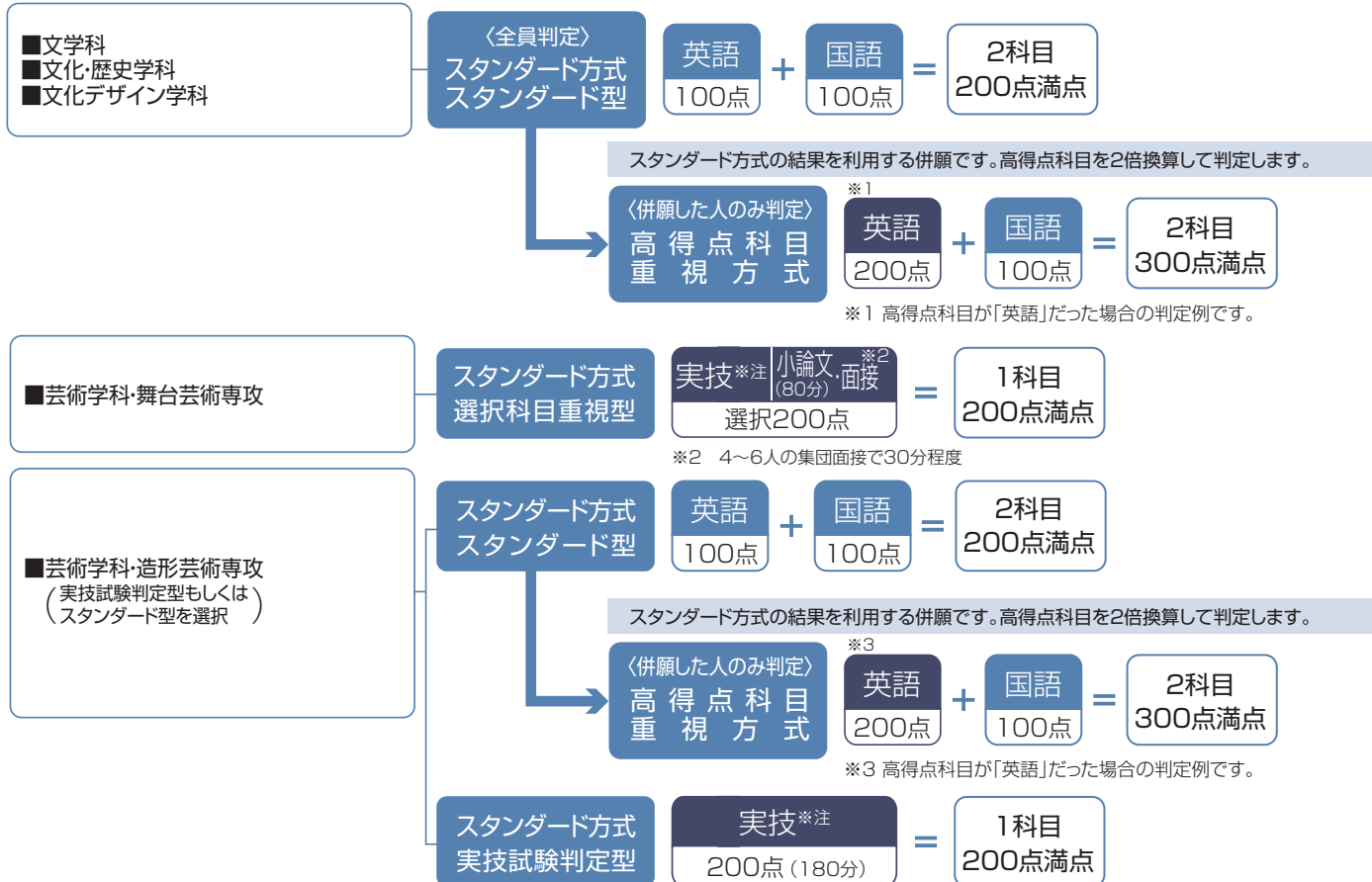
出願期間 令和3年11月1日(月)~11月25日(木)(消印有効)

合格発表 令和3年12月15日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(12/4-5)受験することも可能です。
- 「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の結果を利用して判定する「**高得点科目重視方式**」の併願が可能です。
- 「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**」があります。また、文系学部学部内併願方式にも、「**高得点科目重視方式**」を併願することができます。
- 「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**」があります。(20ページ参照)

文系学部学部内併願方式

外部試験利用制度



一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木)(消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29-30)受験することも可能です。(芸術学科造形芸術専攻を除く)
- 大学入学共通テストを受験する人は、「**共通テスト併用方式(A日程)**」(60ページ参照)(芸術学科造形芸術専攻を除く)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「**高得点科目重視方式**」の併願が可能です。
- 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・専攻・コースを併願できる「**文系学部学部内併願方式**」および、情報*、法、経済、経営、総合社会、国際学部、短期大学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることや「**高得点科目重視方式**」と「**共通テスト併用方式(A日程)**」を併願することができます。

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



*注 60ページ「実技について」参照

*4 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例です。



NEW

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年2月1日(火)・2日(水)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(2/1・2)受験することも可能です。
- 「実技試験判定型」で実施します。

■芸術学科・造形芸術専攻

スタンダード方式
実技試験判定型

実技^{※注}
300点(180分)

= 1科目
300点満点

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月13日(日)・14日(月)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/13・14)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(60ページ参照)(芸術学科を除く)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 「芸術学科」造形芸術専攻(実技試験判定型)を除く学科・専攻・コースにおいてスタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 「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」があります。また、文系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。

文系学部学部内
併願方式

■文学科
■文化・歴史学科
■文化デザイン学科

〈全員判定〉
スタンダード方式
スタンダード型

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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉
高得点科目
重視方式

※5
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

※5 高得点科目が「英語」だった場合の判定例です。

■芸術学科・舞台芸術専攻

〈全員判定〉
スタンダード方式
スタンダード型

英語 100点 + 国語 100点 + 実技^{※注} 小論文(60分) 選択100点

= 3科目
300点満点

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉
高得点科目
重視方式

※6
英語 100点 + 国語 100点 + 実技^{※注} 小論文(60分) 選択200点

= 3科目
400点満点

※6 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例です。

■芸術学科・造形芸術専攻
(実技試験判定型もしくは)
(スタンダード型を選択)

スタンダード方式
スタンダード型

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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉
高得点科目
重視方式

※7
英語 100点 + 国語 200点 + 地歴 公民 数学 選択100点

= 3科目
400点満点

※7 高得点科目が「国語」だった場合の判定例です。

スタンダード方式
実技試験判定型

実技^{※注}
300点(180分)

= 1科目
300点満点

※注 60ページ「実技について」参照
※ 令和4年4月開設

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)～2月28日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8-9)受験することも可能です。 ●「高得点判定方式」で実施します。
- 「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、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**」および、情報*、法、経済、経営、総合社会、国際学部、短期大学部を併願できる「**文系学部他学部併願方式**」(129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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることができます。

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

NEW

情報* 法 経済 経営
 総合社会 国際 短大



文芸学部

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4年1月3日(月)～1月14日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)の結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

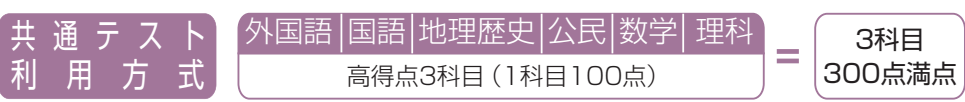


共通テスト利用方式(中期)〈大学入学共通テスト利用〉

出願期間 令和4年1月3日(月)～2月2日(水)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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4年2月3日(木)～3月6日(日)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)の結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



*注 60ページ「実技について」参照



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4年2月18日(金)

<芸術学科造形芸術専攻を除く>

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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
高得点2科目(1科目100点)

=

3科目
350点満点

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

<芸術学科を除く>

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(B日程)を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)
(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
高得点2科目(1科目100点)

=

3科目
350点満点

※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。

*実技試験はすべて個別に行います。(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〕「わたしのいちばん古い記憶」「わたしが感動した舞台」「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。

*同一試験制度で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。

*試験制度が違えば、課題を重複して選択しても構いません。

② 造形芸術専攻の実技

内 容	持参用具(使用を許可する用具)
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、鉛筆削り(カッターナイフ含む)、画鋲(4コ)またはクリップ

※解答用紙は画用ケント紙(四つ切り)を使用します。

※カルトンは本学で用意します。

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4年度入試変更点

◎一般入試・前期(A日程)において、芸術学科造形芸術専攻の試験日を変更します。

◎一般入試・前期(A日程)において、芸術学科造形芸術専攻の試験科目を変更します。

◎一般入試・前期(A日程)および一般入試・後期において、文系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。(一般入試・前期(A日程)では、芸術学科造形芸術専攻、一般入試・後期では、芸術学科造形芸術専攻(実技試験判定型)を除く)

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年12月4日(土)・5日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月25日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和3年12月15日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(12/4・5)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、文系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」を併願することができます。
- 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」があります。(20ページ参照)

〈全員判定〉スタンダード方式

英語 100点 + 国語 100点 = 2科目 200点満点

外部試験利用制度

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

※1 英語 200点 + 国語 100点 = 2科目 300点満点

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例です。

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(62ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」および、情報*・法・経済・経営・文芸・国際学部、短期大学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることや「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

※2 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です。

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

文系学部学部内併願方式

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月11日(金)・12日(土)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/11・12)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(62ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、文系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

※3 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です。

文系学部学部内併願方式

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。 ●「高得点判定方式」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(後期)」(62ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 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」および、情報*・法・経済・経営・文芸・国際学部、短期大学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」(129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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることや「共通テスト併用方式(後期)」を併願することができます。

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科目で判定します。(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
NEW 情報 法 経済 経営 文芸 国際 短大

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4年1月3日(月)~1月14日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
高得点3教科3科目(1科目100点)= 3科目
300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4年1月3日(月)~2月2日(水)〈消印有効〉 合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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 150点 + 国語 | 地理歴史 | 公民 | 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**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4年2月3日(木)~3月6日(日)〈消印有効〉 合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
高得点2教科2科目(1科目100点)= 2科目
200点満点**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4年2月18日(金)

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

一般入試・前期(A日程)(100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(100点)

+

外国語 | 国語 | 地理歴史 | 公民 | 数学 | 理科
高得点2教科2科目(1科目100点)

=

3科目
300点満点**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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(B日程)を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)(200点満点)

大学入学共通テスト(100点満点)

英語 | 国語 | 地歴 | 公民 | 数学
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1科目(100点)

=

3科目
300点満点**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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

一般入試・後期(150点満点)

大学入学共通テスト(100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
高得点1科目(100点)

=

2科目
250点満点**個別学力試験**

60分/マーク方式

令和4年度入試変更点

◎一般入試・前期(A日程)および一般入試・後期において、文系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年12月4日(土)・5日(日)

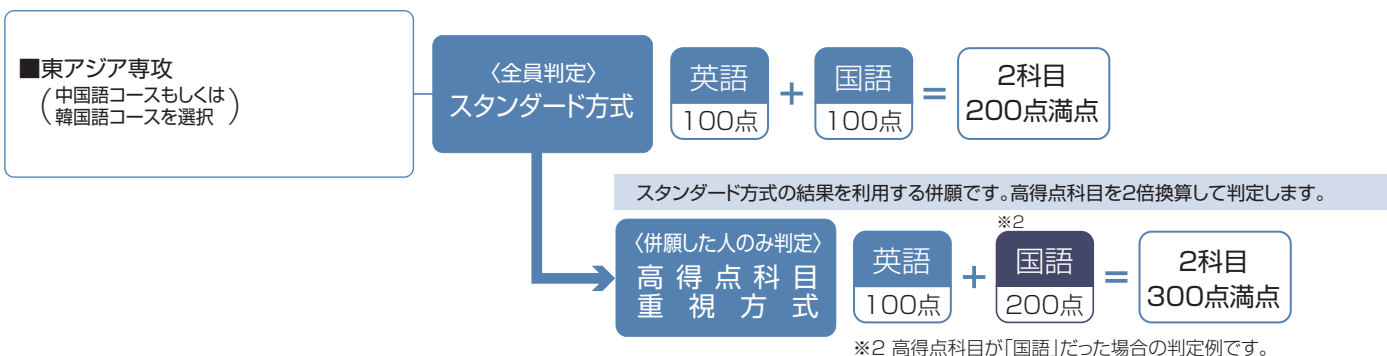
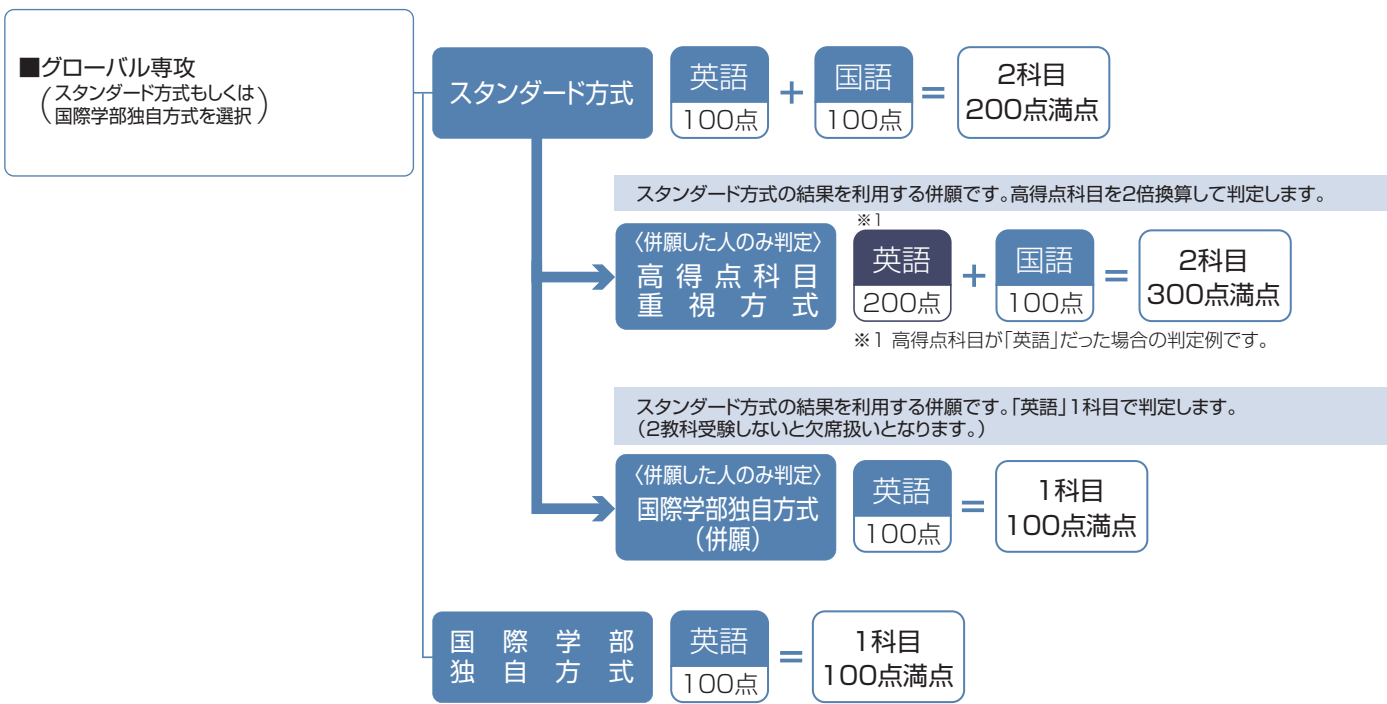
出願期間 令和3年11月1日(月)~11月25日(木) (消印有効)

合格発表 令和3年12月15日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(12/4・5)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、文系学部学部内併願方式にも、「高得点科目重視方式」を併願することができます。
- グローバル専攻において、「英語」1科目で判定する「国際学部独自方式」があります。グローバル専攻に出願する際は、スタンダード方式もしくは国際学部独自方式を選択してください。スタンダード方式を選択した場合は、併願方式として、国際学部独自方式を利用することもできます。
- 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」があります。(20ページ参照)

文系学部学部内併願方式

外部試験利用制度





一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木) (消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(66ページ参照)(グローバル専攻のみ)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」および、情報*、法、経済、経営、文芸、総合社会学部、短期大学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることや「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。
- グローバル専攻において、「英語」と「国語」「地歴・公民・数学」の高得点1科目の2教科2科目で判定する「国際学部独自方式」があります。グローバル専攻に出願する際は、スタンダード方式もしくは国際学部独自方式を選択してください。スタンダード方式を選択した場合は、併願方式として、国際学部独自方式を利用することもできます。
- 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」があります。(22ページ参照)

併願できる学部

文系学部他学部併願方式

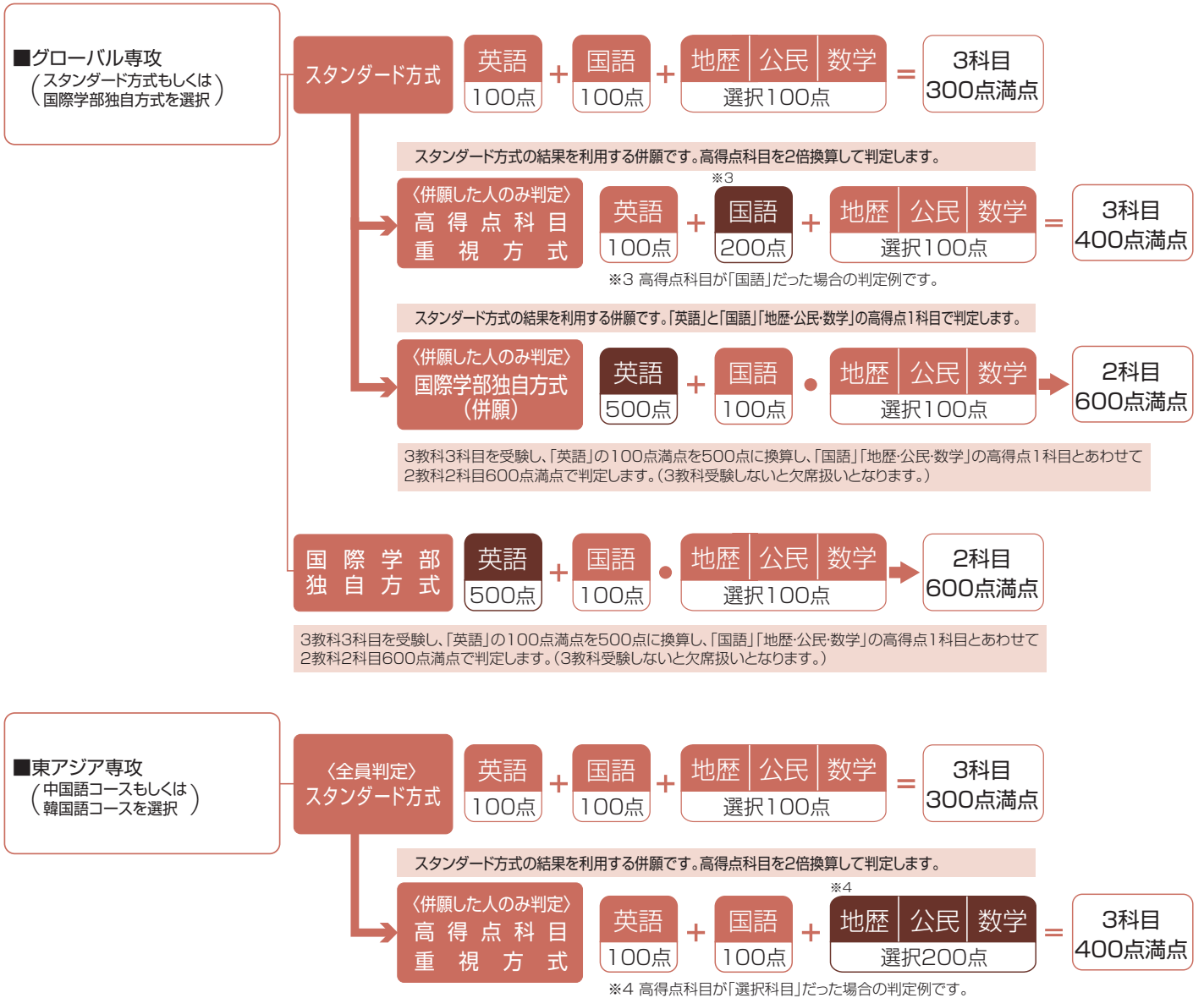
NEW

情報 法 経済 経営

文芸 総合社会学部 短大

文系学部学部内併願方式

外部試験利用制度



国際学部

※ 令和4年4月開設

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月11日(金)・12日(土)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)(消印有効)

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/11・12)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(66ページ参照)(グローバル専攻のみ)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、文系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。
- グローバル専攻において、「英語」1科目で判定する「国際学部独自方式」があります。グローバル専攻に出願する際は、スタンダード方式もしくは国際学部独自方式を選択してください。スタンダード方式を選択した場合は、併願方式として、国際学部独自方式を利用することもできます。
- 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」があります。(24ページ参照)

文系学部学部内併願方式

外部試験利用制度

■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 + 国語 100点 + 地歴 公民 数学 選択100点 = 3科目 300点満点

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈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

※5 高得点科目が「選択科目」だった場合の判定例です。

スタンダード方式の結果を利用する併願です。「英語」1科目で判定します。(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)

英語 100点 = 1科目 100点満点

国際学部独自方式

英語 100点 = 1科目 100点満点

■東アジア専攻
(中国語コースもしくは韓国語コースを選択)

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈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 + 地歴 公民 数学 選択100点 = 3科目 400点満点

※6 高得点科目が「国語」だった場合の判定例です。

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)(消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。 ●「高得点判定方式」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(後期)」(66ページ参照)(グローバル専攻のみ)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 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」および、情報*、法、経済、経営、文芸、総合社会学部、短期大学部を併願できる「文系学部他学部併願方式」(129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。また、それぞれの併願方式を組み合わせることや「共通テスト併用方式(後期)」を併願することができます。
- グローバル専攻において、「英語」1科目で判定する「国際学部独自方式」があります。グローバル専攻に出願する際は、高得点判定方式もしくは国際学部独自方式を選択してください。高得点判定方式を選択した場合は、併願方式として、国際学部独自方式を利用することもできます。
- 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」があります。(26ページ参照)

併願できる学部

文系学部他学部併願方式

情報 法 経済 経営 文芸 総合社会学部 短期大学部

文系学部学部内併願方式

外部試験利用制度

■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

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、「国語」「地歴・公民・数学」の高得点1科目と「英語」の2教科2科目で判定します。(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)

英語 100点 = 1科目 100点満点

高得点判定方式の結果を利用する併願です。「英語」1科目で判定します。(3教科受験しないと欠席扱いとなります。)

国際学部独自方式

英語 100点 = 1科目 100点満点

■東アジア専攻
(中国語コースもしくは韓国語コースを選択)

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、「国語」「地歴・公民・数学」の高得点1科目と「英語」の2教科2科目で判定します。(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4年1月3日(月)~1月14日(金)〈消印有効〉 合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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>

<2教科2科目型>

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{共通テスト} \\ \hline \text{利用方式} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 200点 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 1科目 \\ \hline 200点満点 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{共通テスト} \\ \hline \text{利用方式} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 200点 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{国語} \\ \hline 100点 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2科目 \\ \hline 300点満点 \\ \hline \end{array}$$

<3教科3科目型>

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

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4年1月3日(月)~2月2日(水)〈消印有効〉 合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)の結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

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

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4年2月3日(木)~3月6日(日)〈消印有効〉 合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)の結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{共通テスト} \\ \hline \text{利用方式} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 200点 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{国語} | \text{地理歴史} | \text{公民} | \text{数学} | \text{理科} \\ \hline \text{高得点1科目 (100点)} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2科目 \\ \hline 300点満点 \\ \hline \end{array}$$

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4年2月18日(金)

<グローバル専攻のみ> ●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{一般入試・前期(A日程)} (100点満点) \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{英語} | \text{国語} | \text{地歴} | \text{公民} | \text{数学} \\ \hline \text{高得点1科目 (100点)} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 200点 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{国語} | \text{地理歴史} | \text{公民} | \text{数学} | \text{理科} \\ \hline \text{高得点1科目 (100点)} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3科目 \\ \hline 400点満点 \\ \hline \end{array}$$

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

<グローバル専攻のみ> ●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・前期(B日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{一般入試・前期(B日程)} (100点満点) \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{英語} | \text{国語} | \text{地歴} | \text{公民} | \text{数学} \\ \hline \text{高得点1科目 (100点)} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 200点 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{国語} | \text{地理歴史} | \text{公民} | \text{数学} | \text{理科} \\ \hline \text{高得点1科目 (100点)} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 3科目 \\ \hline 400点満点 \\ \hline \end{array}$$

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

<グローバル専攻のみ> ●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を利用して判定します。

●一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{一般入試・後期} (100点満点) \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{英語} | \text{国語} | \text{地歴} | \text{公民} | \text{数学} \\ \hline \text{高得点1科目 (100点)} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 200点 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline 2科目 \\ \hline 300点満点 \\ \hline \end{array}$$

個別学力試験 60分/マーク方式

令和4年度入試変更点 ◎一般入試・前期(A日程)および一般入試・後期において、文系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年12月4日(土)・5日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月25日(木) (消印有効)

合格発表 令和3年12月15日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(12/4-5)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」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。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」を併願することができます。
- 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」があります。(20ページ参照)

理系学部学部内併願方式

外部試験利用制度



○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106ページをご覧ください。

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木) (消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29-30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(70ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」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。また理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。
- スタンダード方式の結果を利用して、情報学部*、理工学部、建築学部、薬学部「創薬科学科」、生物理工学部、工学部、産業理工学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。ただし、情報学部*、理工学部、建築学部、薬学部「創薬科学科」、工学部を併願する場合は、試験科目で数学と理科、生物理工学部を併願する場合は、試験科目で理科を選択する必要があります。(併願先の学部・学科と共通の科目を選択解答する必要があります。)また、理系学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。

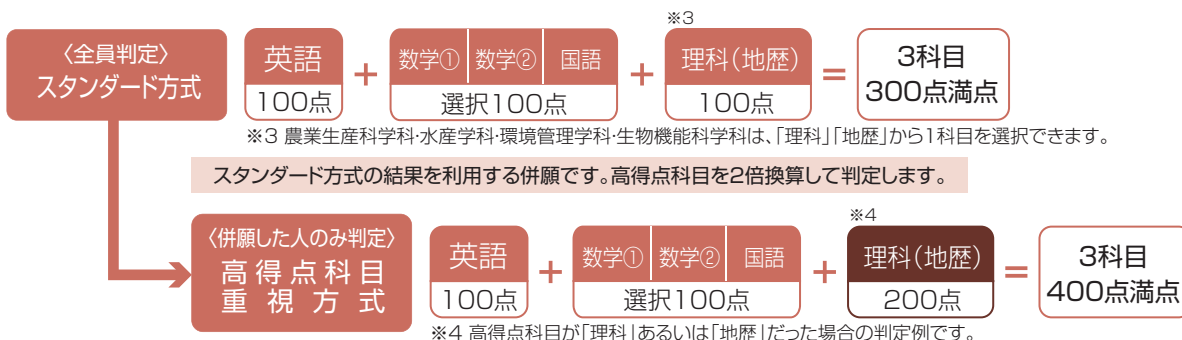
併願できる学部

理系学部他学部併願方式



対象となる学科が異なる場合がありますので、必ず129ページをご確認ください。

理系学部学部内併願方式



* 令和4年4月開設



一般入試・前期(B日程)

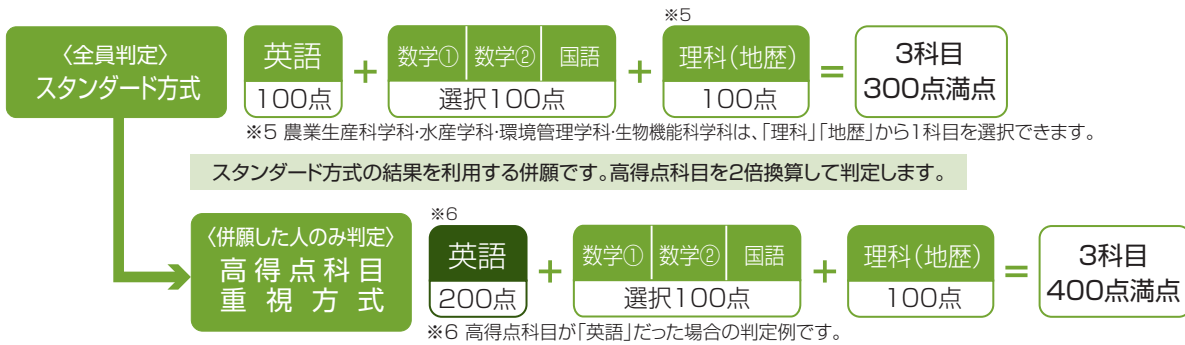
試験日 令和4年2月11日(金)・12日(土)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/11・12)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(70ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」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。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。

理系学部学部内併願方式



一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。 ●「高得点判定方式」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(後期)」(70ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」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。また、理系学部学部内併願方式にも「共通テスト併用方式(後期)」を併願することができます。
- 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」(129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。また、農学部他学部併願方式にも「共通テスト併用方式(後期)」を併願することができます。

併願できる学部
農学部他学部
併願方式

生物 工

理系学部学部内併願方式

農学部



3教科3科目を受験し、高得点の2教科2科目で判定します。(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4年1月3日(月)~1月14日(金)〈消印有効〉

合格発表

令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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	+	理科	+	国語	数学	=	3科目 300点満点
	100点		100点		高得点1科目(100点)			

<4教科4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	=	4科目 400点満点
	高得点4教科4科目(1科目100点)						

<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	=	5科目 500点満点
	100点		100点		100点		100点		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4年1月3日(月)~2月2日(水)〈消印有効〉

合格発表

令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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	+	英語	国語	数学	=	2科目 200点満点
	100点		高得点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4年2月3日(木)~3月6日(日)〈消印有効〉

合格発表

令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)の結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。

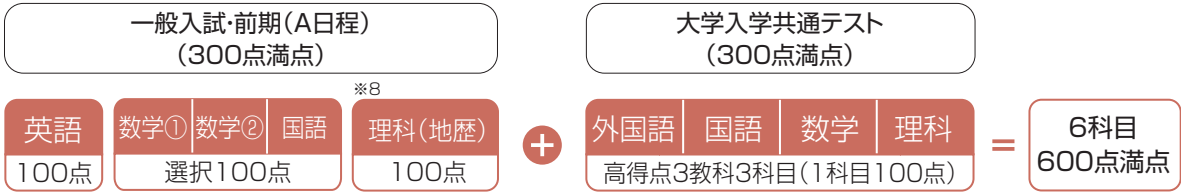
共通テスト 利用方式	英語	国語	数学	理科	=	2科目 200点満点
	高得点2教科2科目(1科目100点)					



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4年2月18日(金)

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。



※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科目を選択できます。

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(B日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

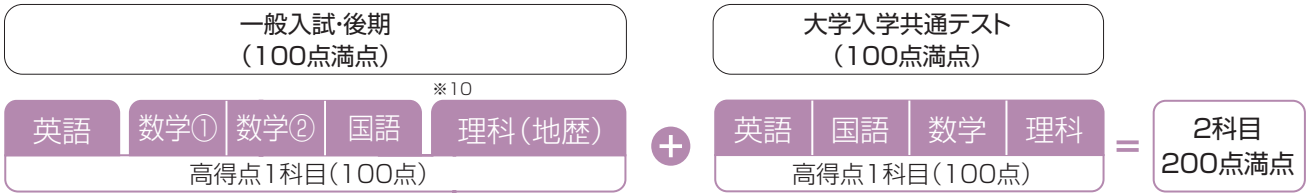


※9 農業生産科学科・水産学科・環境管理学科・生物機能科学科は、「理科」「地歴」から1科目を選択できます。

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。



※10 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科目を選択できます。

個別学力試験

60分/マーク方式

令和4年度入試変更点

◎一般入試・前期(A日程)において、理系学部他学部併願方式で情報学部※を併願できます。

※ 令和4年4月開設

推薦入試(一般公募)

試験日 一次試験 令和3年11月21日(日) 出願期間 令和3年11月1日(月)~11月11日(木)〈消印有効〉 二次試験 令和3年12月5日(日) 合格発表 一次試験 令和3年12月1日(水) 二次試験 令和3年12月15日(水)

スタンダード方式 一次試験	数学 100点(60分)	+	英語 100点(60分)	+	理科 100点(60分)	=	3科目 300点満点
二次試験	小論文 段階評価(40分)	+	面接 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等を総合的に判定して最終合格者を決定します。
 ・小論文は段階評価とし、得点化はしません。

一般入試・前期

試験日 一次試験 令和4年1月30日(日) 出願期間 令和3年12月17日(金)~令和4年1月13日(木)〈消印有効〉 二次試験 令和4年2月13日(日) 合格発表 一次試験 令和4年2月8日(火) 二次試験 令和4年2月23日(水)

スタンダード方式 一次試験	数学 100点(60分)	+	英語 100点(60分)	+	理科2科目 200点(120分)	=	4科目 400点満点
二次試験	小論文 段階評価(40分)	+	面接 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等を総合的に判定して最終合格者を決定します。
 ・小論文は段階評価とし、得点化はしません。

●地域枠入試【一般前期型】について ※詳細は108~110ページをご参照ください。

地域枠入試【一般前期型】は、大阪府、奈良県、和歌山県、または静岡県等の「地域医療介護総合確保計画」に基づき、それぞれの府県で働く医師の確保を目指して設けているものです。将来、地域医療等に従事しようとする明確な意思を持った者を対象とし、学科試験、志望理由書等の書類審査、小論文、面接により選抜します。地域枠で受験を希望する者は、志望理由書に本学医学部を志望する意思と、地域医療に従事・貢献しようとする強い意欲を記載して出願してください。
 入学後の教育カリキュラムは、原則として他の選抜方法で合格した人たちと同じものですが、地域医療に関する課外講座等も実施します。
 本学医学部卒業後は、各府県が定める「キャリア形成プログラム」の対象となり、一定期間(通常9年間)各府県が指定する医療機関で勤務することになります。
 なお、入学者には各府県から修学資金が貸与されますが、この修学資金は、一定の条件を満たした場合に返還が免除されます。詳しくは、108~110ページの各府県「修学資金概要」または各府県ホームページ等でご確認ください。

*募集人員
 大阪府 3人 奈良県 2人 和歌山県 2人 静岡県 6人 計13人

*選抜方法
 一般入試・前期実施時に各府県とも別枠で募集予定
 *地域枠入試【一般前期型】の各府県で合格者が募集人員に満たないと判断される場合は、地域枠入試【一般後期型】で追加募集をすることがあります。詳細については今後公表する大学ホームページ等でご確認ください。
 *ご不明な点は、近畿大学医学部・病院運営本部医学部学生センター学務課(TEL:(072)366-0221)までお問い合わせください。

一般入試・後期

試験日 一次試験 令和4年2月27日(日) 出願期間 令和4年2月1日(火)~2月15日(火)〈消印有効〉 二次試験 令和4年3月10日(木) 合格発表 一次試験 令和4年3月5日(土) 二次試験 令和4年3月18日(金)

スタンダード方式 一次試験	数学 100点(60分)	+	英語 100点(60分)	+	理科2科目 200点(120分)	=	4科目 400点満点
二次試験	小論文 段階評価(40分)	+	面接 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等を総合的に判定して最終合格者を決定します。
 ・小論文は段階評価とし、得点化はしません。

●地域枠入試【一般後期型】について ※詳細は108~110ページをご参照ください。

地域枠入試【一般後期型】は、静岡県の「地域医療介護総合確保計画」に基づき、静岡県で働く医師の確保を目指して設けているものです。将来、地域医療等に従事しようとする明確な意思を持った者を対象とし、学科試験、志望理由書等の書類審査、小論文、面接により選抜します。地域枠で受験を希望する者は、志望理由書に本学医学部を志望する意思と、地域医療に従事・貢献しようとする強い意欲を記載して出願してください。
 入学後の教育カリキュラムは、原則として他の選抜方法で合格した人たちと同じものですが、地域医療に関する課外講座等も実施します。
 本学医学部卒業後は、静岡県が定める「キャリア形成プログラム」の対象となり、一定期間(通常9年間)静岡県が指定する医療機関で勤務することになります。
 なお、入学者には静岡県から修学資金が貸与されますが、この修学資金は、一定の条件を満たした場合に返還が免除されます。詳しくは、110ページの静岡県「修学資金概要」または静岡県ホームページ等でご確認ください。

*募集人員
 静岡県 4人
 *選抜方法
 一般入試・後期実施時に別枠で募集予定
 *地域枠入試【一般前期型】の各府県で合格者が募集人員に満たないと判断される場合は、地域枠入試【一般後期型】で追加募集をすることがあります。詳細については今後公表する大学ホームページ等でご確認ください。
 *ご不明な点は、近畿大学医学部・病院運営本部医学部学生センター学務課(TEL:(072)366-0221)までお問い合わせください。



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4年2月20日(日) 出願期間 令和4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効)

●一次試験は大学入学共通テスト(1/15・16)の結果で判定し、一次試験の合格者に二次試験を課します。

合格発表 二次試験 令和4年2月16日(水) 二次試験 令和4年3月1日(火)

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 10分程度

(注)・一次試験は大学入学共通テスト(1/15・16)の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。(本学の個別学力試験は課しません。)
 ・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。
 ・小論文は段階評価とし、得点化はしません。

共通テスト利用方式(中期) <大学入学共通テスト利用>

試験日 一次試験 〃 二次試験 令和4年2月20日(日) 出願期間 令和4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効)

●一次試験は大学入学共通テスト(1/15・16)の結果で判定し、一次試験の合格者に二次試験を課します。

合格発表 二次試験 令和4年2月16日(水) 二次試験 令和4年3月1日(火)

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 10分程度

(注)・一次試験は大学入学共通テスト(1/15・16)の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。(本学の個別学力試験は課しません。)
 ・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。
 ・小論文は段階評価とし、得点化はしません。

共通テスト利用方式(後期) <大学入学共通テスト利用>

試験日 一次試験 〃 二次試験 令和4年3月10日(木) 出願期間 令和4年2月3日(木)~2月24日(木) (消印有効)

●一次試験は大学入学共通テスト(1/15・16)の結果で判定し、一次試験の合格者に二次試験を課します。

合格発表 二次試験 令和4年3月5日(土) 二次試験 令和4年3月18日(金)

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 10分程度

(注)・一次試験は大学入学共通テスト(1/15・16)の成績によって判定し、一次試験合格者を決定します。(本学の個別学力試験は課しません。)
 ・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。
 ・小論文は段階評価とし、得点化はしません。

個別学力試験

推薦入試(一般公募)

一次 数学60分/記述方式、英語60分/マーク方式、理科60分/記述方式
 二次 小論文40分/記述方式、面接

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】

一次 数学60分/記述方式、英語60分/マーク方式、理科2科目合計120分/記述方式
 二次 小論文40分/記述方式、面接

※理科・数学の筆記試験においては、医学を学ぶにあたって必要となる数理的思考能力と課題を読み解き、複数の情報を統合して、自ら新しい考えをまとめる論理的思考力を評価するため記述式問題を実施しています。

共通テスト利用方式前期・中期・後期

一次 〃
 二次 小論文40分/記述方式、面接

令和4年度入試変更点

◎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】、共通テスト利用方式(前期・中期・後期)において、一次試験と二次試験の試験時間を変更します。

※共通テスト利用方式(前期・中期・後期)は二次試験のみ変更となります。

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年11月20日(土)・21日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月11日(木) (消印有効)

合格発表 令和3年12月1日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(11/20・21)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」を併願することができます。
- 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」があります。(20ページ参照)

〈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	理系学部学部内 併願方式
スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。						
〈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	外部試験利用制度
※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例です。						

○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107ページをご覧ください。

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木) (消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(74ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。
- スタンダード方式の結果を利用して、情報学部*、理工学部、建築学部、薬学部「創薬科学科」、農学部、工学部、産業理工学部を併願できる「理系学部他学部併願方式」(129ページ参照)があります。ただし、情報学部*、理工学部、建築学部、薬学部「創薬科学科」、工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。(併願先の学部・学科と共通の科目を選択解答する必要があります) また、理系学部他学部併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。

〈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	+	国語 理科 100点	=	3科目 300点満点	併願できる学部 理系学部他学部 併願方式 NEW 情報 理工 建築 薬 農工 雇工
スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。								
〈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	+	国語 理科 200点	=	3科目 400点満点	理系学部学部内 併願方式
※2 高得点科目が「理科」だった場合の判定例です。								

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月13日(日)・14日(月)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火) (消印有効)

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/13・14)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(74ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 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」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。

〈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
スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。								
〈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	
※3 高得点科目が「英語」だった場合の判定例です。								

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。
- 「高得点判定方式」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(後期)」(74ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「共通テスト併用方式(後期)」を併願することができます。

高得点判定 方式	英語 100点	・	数学① 数学② 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科目で判定します。(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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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	+	数学	理科	=	2科目 200点満点
選択100点			選択100点			

<5教科5科目型>

共通テスト利用方式

英語	+	国語	+	数学	+	理科	+	地理歴史	公民	=	5科目 500点満点
100点		100点		100点		100点		選択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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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	+	英語	国語	数学	=	3科目 300点満点
100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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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	=	2科目 200点満点
高得点2教科2科目(1科目100点)					

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4年2月18日(金)

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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)	=	6科目 600点満点
英語 100点		数学① 数学② 国語 理科 選択100点 100点		
		英語 国語 数学 理科 高得点3科目(1科目100点)		

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(B日程)を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) (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 数学 国語 理科 高得点1科目(150点)		英語 国語 数学 理科 高得点2科目(1科目100点)		

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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 数学① 数学② 国語 理科 高得点1科目(100点)		英語 国語 数学 理科 高得点1科目(100点)		

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。(129ページ参照)

令和4年度入試変更点

◎一般入試・前期(A日程)において、理系学部他学部併願方式で情報学部*を併願できます。

※ 令和4年4月開設

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年11月20日(土)・21日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月11日(木) (消印有効)

合格発表 令和3年12月1日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(11/20・21)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」を併願することができます。
- 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」があります。(20ページ参照)

〈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	理系学部学部内 併願方式
スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。						
〈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	外部試験利用制度
※1 高得点科目が「英語」だった場合の判定例です。						

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木) (消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(76ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。

〈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	理系学部学部内 併願方式
スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。								
〈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です。								

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月13日(日)・14日(月)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火) (消印有効)

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/13・14)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(76ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。

〈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	理系学部学部内 併願方式
スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。								
〈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	
※3 高得点科目が「数学」だった場合の判定例です。								

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。
- 「高得点判定方式」で実施します。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(後期)」(76ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」があります。

高得点判定 方式	英語 100点	・	数学① 数学② 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科目で判定します。(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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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	=	3科目 300点満点	※「地理歴史」と「公民」は 1教科として合否判定する。
	高得点3教科3科目(1科目100点)			

<4教科4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	=	4科目 400点満点	※「地理歴史」と「公民」は 1教科として合否判定する。
	高得点4教科4科目(1科目100点)			

<4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	=	5科目 500点満点	※「地理歴史」と「公民」は 1教科として合否判定する。
	高得点4教科5科目(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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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 数学 理科 地理歴史	=	4科目 400点満点
	高得点4教科4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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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	数学 100点	+	外国語 国語 理科 地理歴史 公民	=	2科目 200点満点
			高得点1科目(100点)		

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4年2月18日(金)

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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 理科 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 高得点2教科2科目(1科目100点)		

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・前期(B日程)を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) (100点満点)	+	大学入学共通テスト (200点満点)	=	3科目 300点満点
英語 数学 理科 高得点1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)		

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

- 本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。
- 一般入試・後期を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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 数学① 数学② 理科 高得点1科目(100点)		外国語 国語 数学 理科 地理歴史 公民 高得点1科目(100点)		

個別学力試験 60分/マーク方式

※第二志望制度はありませんが、第一志望以外の学科で入学を許可する場合があります。
※他の学部を受験し、工学部を併願できる方式があります。(129ページ参照)

令和4年度入試変更点 ◎一般入試・後期において、共通テスト併用方式(後期)を導入します。

推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年12月4日(土)・5日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月25日(木) (消印有効)

合格発表 令和3年12月15日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(12/4・5)受験することも可能です。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」を併願することができます。
- 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」があります。(20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 選択100点 = 2科目 200点満点

理系学部学部内併願方式

外部試験利用制度

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

※1 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です。

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木) (消印有効)

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(A日程)」(78ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(A日程)」を併願することができます。

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

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

※2 高得点科目が「選択科目(「理科」「地歴)」だった場合の判定例です。

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月11日(金)・12日(土)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火) (消印有効)

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/11・12)受験することも可能です。
- 大学入学共通テストを受験する人は、「共通テスト併用方式(B日程)」(78ページ参照)の出願でさらにチャンスが広がります。
- スタンダード方式の結果を利用して判定する「高得点科目重視方式」の併願が可能です。
- 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」があります。また、理系学部学部内併願方式にも「高得点科目重視方式」と「共通テスト併用方式(B日程)」を併願することができます。

〈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

スタンダード方式の結果を利用する併願です。高得点科目を2倍換算して判定します。

〈併願した人のみ判定〉高得点科目重視方式

※3 英語 200点 + 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です。

一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。
- 「高得点判定方式」で実施します。
- 高得点判定方式の結果を利用して、同一学部内の他の学科を併願できる「理系学部学部内併願方式」があります。

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科目で判定します。(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4年1月3日(月)~1月14日(金) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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 数学 理科 地理歴史 公民
高得点3教科3科目(1科目100点)= 3科目
300点満点

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

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4年1月3日(月)~2月2日(水) (消印有効)

合格発表 令和4年2月18日(金)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
高得点2教科2科目(1科目100点)= 3科目
300点満点

※「地理歴史」と「公民」は1教科として合否判定する。

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4年2月3日(木)~3月6日(日) (消印有効)

合格発表 令和4年3月19日(土)

●大学入学共通テスト(1/15・16)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
高得点1科目(100点)= 2科目
200点満点**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4年2月18日(金)

●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・前期(A日程)を3教科受験しないと欠席扱いとなります。

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 地理歴史 公民
高得点2科目(1科目100点)= 4科目
400点満点**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

●本学の個別学力試験と大学入学共通テストの高得点科目を利用して判定します。

●一般入試・前期(B日程)を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)(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 地理歴史 公民
高得点2科目(1科目100点)= 4科目
400点満点**個別学力試験** 60分/マーク方式

※第二志望制度はありませんが、第一志望以外の学科で入学を許可する場合があります。

※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。(129ページ参照)



推薦入試(一般公募)

試験日 令和3年12月4日(土)・5日(日)

出願期間 令和3年11月1日(月)~11月25日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和3年12月15日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(12/4・5)受験することも可能です。
- 選択した1教科の得点で合格を判定します。1教科のみで受験できます。

2教科を受験の場合、高得点の1教科を判定に使用します。調査書50点は、学習成績の状況(評定平均値)×10とします。



一般入試・前期(A日程)

試験日 令和4年1月29日(土)・30日(日)

出願期間 令和4年1月3日(月)~1月20日(木)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月9日(水)

- 試験日自由選択で、2日間(1/29・30)受験することも可能です。
- 選択した1教科の得点で合格を判定します。1教科のみで受験できます。

2教科以上を受験の場合、高得点の1教科で判定します。



一般入試・前期(B日程)

試験日 令和4年2月11日(金)・12日(土)

出願期間 令和4年1月3日(月)~2月1日(火)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月24日(木)

- 試験日自由選択で、2日間(2/11・12)受験することも可能です。
- 選択した1教科の得点で合格を判定します。1教科のみで受験できます。

2教科以上を受験の場合、高得点の1教科で判定します。



一般入試・後期

試験日 令和4年3月8日(火)・9日(水)

出願期間 令和4年2月3日(木)~2月28日(月)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

- 試験日自由選択で、2日間(3/8・9)受験することも可能です。
- 選択した1教科の得点で合格を判定します。1教科のみで受験できます。

2教科以上を受験の場合、高得点の1教科で判定します。



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4年1月3日(月)~1月14日(金)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月18日(金)

- 大学入学共通テスト(1/15・16)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4年1月3日(月)~2月2日(水)〈消印有効〉

合格発表 令和4年2月18日(金)

- 大学入学共通テスト(1/15・16)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4年2月3日(木)~3月6日(日)〈消印有効〉

合格発表 令和4年3月19日(土)

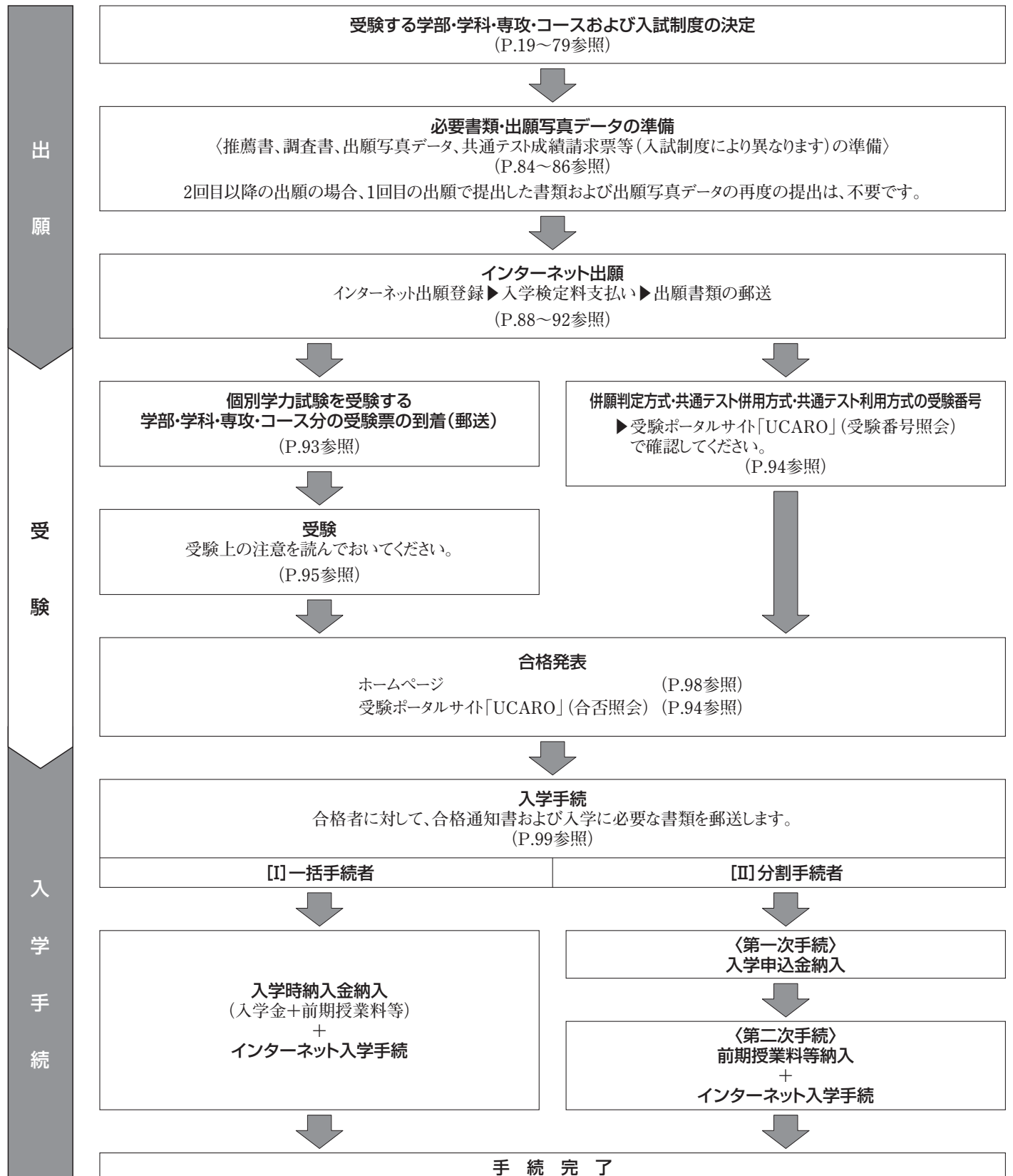
- 大学入学共通テスト(1/15・16)の結果で判定し、本学の個別学力試験は課しません。



個別学力試験 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。(129ページ参照)

インターネット出願から入学手続までの流れ



出願資格

推薦入試 (一般公募) (推薦基準)

次の(1)、(2)ともに該当する者

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を令和3年3月に卒業した者および令和4年3月卒業見込みの者。
- (2) 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)~(3)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4年3月卒業見込みの者。
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。
- (3) その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者(表1)。

共通テスト利用方式 前期 中期 後期

次の(1)~(3)のいずれかに該当し、かつ(4)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4年3月卒業見込みの者。
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。
- (3) その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者(表1)。
- (4) 令和4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、または受験した者。

共通テスト併用方式 A日程 B日程 後期

次の(1)~(3)のいずれかに該当し、かつ(4)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4年3月卒業見込みの者。
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および令和4年3月修了見込みの者。
- (3) その他文部科学省令により、上記と同等以上の学力があると認められる者(表1)。
- (4) 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4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、または受験した者。

※申し出により本学が出願資格を認定した学校は次のとおりです。(推薦入試(一般公募)を含みます。)

大阪朝鮮高級学校、京都国際中学高等学校、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 (令和3年7月1日現在)

(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4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4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、GCEA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または修了見込みの者、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	「在外教育施設」とは、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4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	専修学校の高等課程を修了した者および令和4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られた者で、令和4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(認定など)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可否を判定します。

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可否を判定します。

共通テスト 利用方式

「令和4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可否を判定します。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4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可否を判定します。

出願要領

- (1) 一度提出された書類は返還いたしません。
- (2) 出願時に受験を希望する試験地を選択してください。
- (3) 出願期間終了後は志望学部、学科、専攻、コース、試験地の変更はできません。出願の際は、間違いのないようにしてください。
- (4) 登録情報および各出願書類には、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）の氏名を登録または記入してください。
- (5) 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	—
	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 ※ 1	

※1 国際学部国際学科東アジア専攻志願者は、中国語、韓国語のどちらを履修するかを必ず選択してください。

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。

(6) 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。

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・後期を除く）

(7) 併願の選択方法について

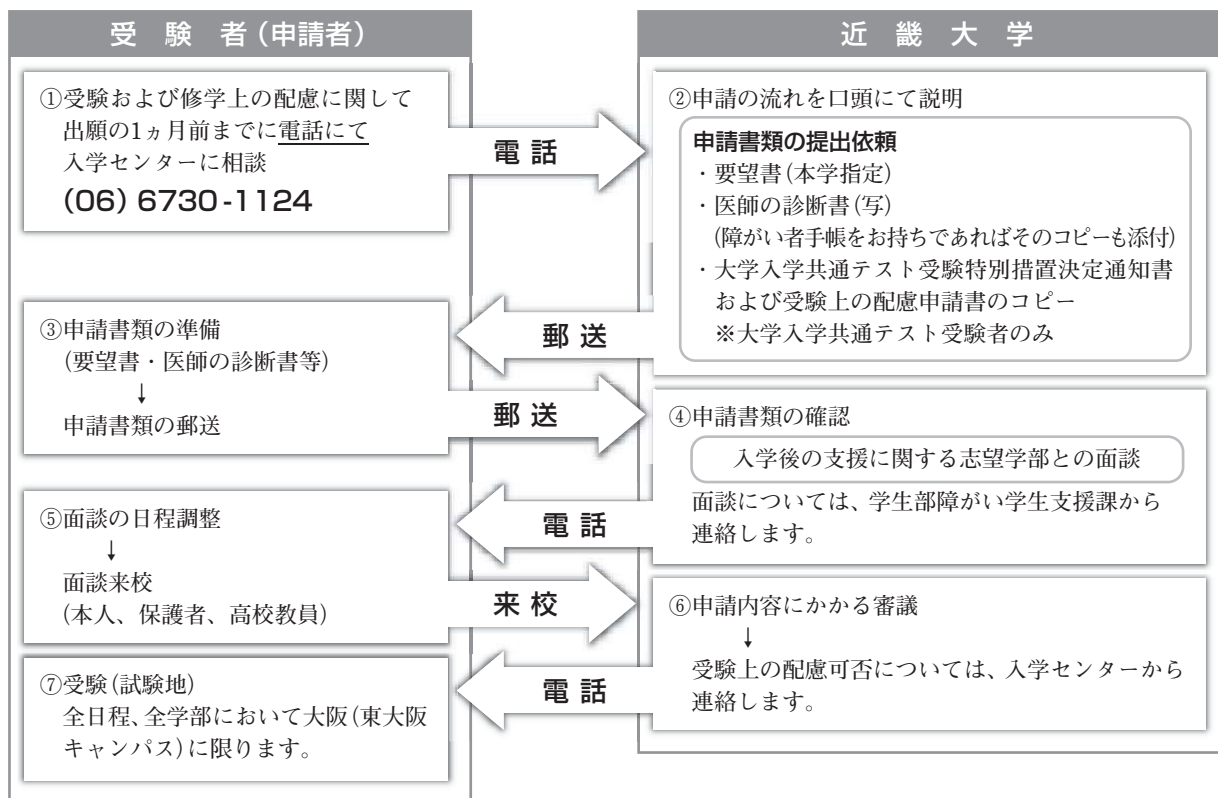
「高得点科目重視方式」・「文系学部学部内併願方式」・「理系学部学部内併願方式」・「文系学部他学部併願方式」・「理系学部他学部併願方式」・「情報学部他学部併願方式」・「経営学部他学部併願方式」・「理工学部他学部併願方式」・「建築学部他学部併願方式」・「薬学部他学部併願方式」・「農学部他学部併願方式」・「共通テスト併用方式」・「情報学部独自方式（併願）」・「国際学部独自方式（併願）」を併願される方は、出願時に併願を希望する試験日に当該の併願方式を選択してください。

(8) 出願登録内容または提出書類に虚偽の事項があるもの、不備があるものは受け付けません。

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

- (1) 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は、原則として**出願する1カ月前までに、入学センター（TEL (06) 6730-1124）に申し出てください。**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、必ず入学センターに申し出てください）。事前に診断書等の書類を提出いただくことがあります。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、至急入学センターに申し出てください。
なお、申し出が入学試験の可否に影響することはありません。
- (2) **特別な配慮（試験時間の延長・別室準備等）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。**
- (3) 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。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。

<申し出から受験までの流れ>



出願手続

本学への出願手続は、「インターネット（web）入力による出願」のみとなります。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。詳細については、88～92ページをご参照ください。

※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 祝日および冬期休暇中を除く）

出願における注意事項

1. 入力した情報の変更

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. 漢字の登録エラーについて

氏名や住所など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

必要書類・出願写真データ

- 本年度（令和4年度）入試において、一度提出された書類・出願写真データの再度の提出は不要です。前回に提出したものを流用することで、志願者の出願手続き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」

〈必要書類について〉



- 以下の表に記載されている書類を巻末に綴じこまれている送付用封筒に入れ、「簡易書留・速達」で送付期限内に郵便局窓口から郵送してください（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。登録を完了した後、書類郵送用の宛先を印刷し、市販の封筒に貼って使用することも可能です。

送 付 先		〒539-8691 日本郵便 新大阪郵便局留 近畿大学 出願受付係
全 員 提 出	調 査 書 等	<p>下記の該当するいずれかの書類一式を提出してください。</p> <p>①高等学校または中等教育学校の卒業生・卒業見込者 【調査書】1通 ・文部科学省の指定の様式により、学校長が出願前3か月以内に作成・厳封したものに限り、 ・学習成績の状況に関しましては、新型コロナウイルス感染症対策で3学年1学期の中間・期末テストが実施できなかった場合、実施された範囲の実績で調査書に記載してください。</p> <p>②外国において学校教育における12年の課程修了（見込み）者 【修了（見込）証明書】1通+【成績証明書】1通 ・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。</p> <p>③高等学校卒業程度認定試験合格（見込み）者または大学入学資格検定の合格者 【合格（見込）証明書または合格証書（写し）】1通+【合格成績証明書】1通</p> <p>④高等学校卒業後5年以上経過する等の理由により、高等学校により調査書の発行が不可能な者 【卒業証明書】1通+【単位修得証明書または成績証明書】1通 ※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】を提出してください。</p> <p>⑤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（見込み）者 【調査書】1通（または【修了（見込）証明書】1通+【成績証明書】1通）</p>

対象者のみ提出	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は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）等の出願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。
	推薦書	・推薦入試に出願される方は、専用の用紙（156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。（入試情報サイトからダウンロードしたものを使用することも可能です）
	その他	<p>【専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入試】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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（158ページ参照） <p>【医学部地域枠入試【一般前期型】、【一般後期型】】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・志望理由書（160・161ページ参照） <p>【外部試験利用制度】</p> <p>合格証・スコア等は原本の写しでも可とします。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英検有資格者確認依頼結果を除き、認められません。（20、22、24、26ページ参照）</p> <ol style="list-style-type: none"> ①TOEFL iBT（有効期限は、出願開始日より過去2年以内に受験したもの） Test Taker Score Report（Examinee Score Report） ※TOEFL iBTテストのTest Dateスコアのみをスコアとして活用します。（MyBestスコアは活用しません） ※TOEFL iBT® Home Editionでの受験も利用できます。 ②TOEIC Listening&Reading+TOEIC Speaking&Writing（有効期限は、出願開始日より過去2年以内に受験したもの） OFFICIAL SCORE CERTIFICATE（公式認定証） （TOEIC L&R公開テストのみの受験およびTOEIC 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。） ③IELTS（有効期限は、出願開始日より過去2年以内に受験したもの） 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。 ④GTEC（有効期限は、出願開始日より過去2年以内に受験したもの） OFFICIAL SCORE CERTIFICATE ※OFFICIAL SCOREに限ります。 ⑤TEAP（有効期限は、出願開始日より過去2年以内に受験したもの） TEAP 成績表 ※4技能パターンに限ります。 ※受験時期の異なる点数の合計では認められません。 ⑥英検（有効期限を限定しません。） 合格証明書 （一次試験を2016年3月以前に受験した方は、2級Aを証明する場合のみ、日本英語検定協会に問い合わせのうえ、英検有資格者確認依頼結果も併せて提出してください。） ※英検は「英検S-CBT」、「英検CBT」、「英検S-Interview」を含みます。

＜出願写真データについて＞

- 出願写真は、インターネット出願時に出願写真データをアップロードしていただきます。郵送の必要はありません。出願写真データのアップロード方法は、89ページを参照ください。

全員提出	<ul style="list-style-type: none"> ・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、学生証用写真等に使用します。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ま。 ・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・マスクや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み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 ・推奨サイズ：VGA（640×480サイズ） 	<p>●受け付けできる写真例</p>  <ul style="list-style-type: none"> ・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。
	<p>[不適当な写真例]</p> <p>●次のような写真の場合は、再請求することがあります。</p>	
	 <ul style="list-style-type: none"> 髪や撮影機材の影がかかっている 髪が目にかかっている どちらかの目がかくれている マフラーやサングラスを着用している 顔が半影に出ている 顔が小さすぎる 背景がある（カーテン、窓が映っている） 正面を向いていない <p>※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。 ※一度受理された出願写真データは、変更することができません。</p>	

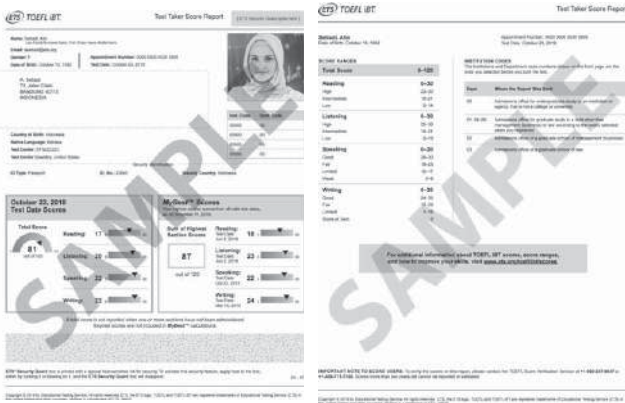
[外部試験利用制度]

各種資格試験の合格証・スコアシートの見本

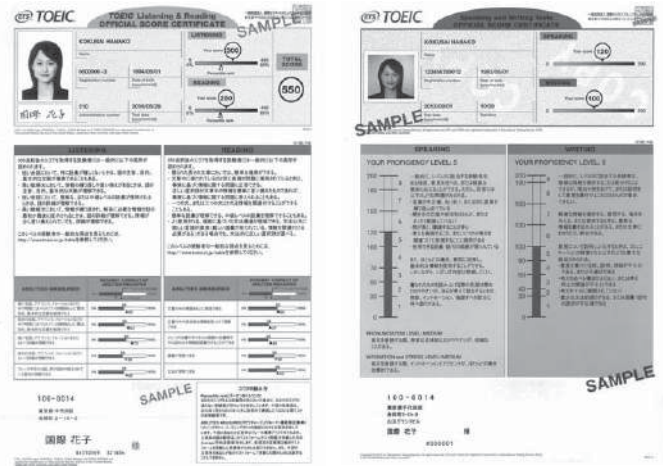
＜有効期限について＞

- ①～⑤ 有効期限は、出願開始日より過去2年以内に受験したものの。
- ⑥ 有効期限を限定しません。

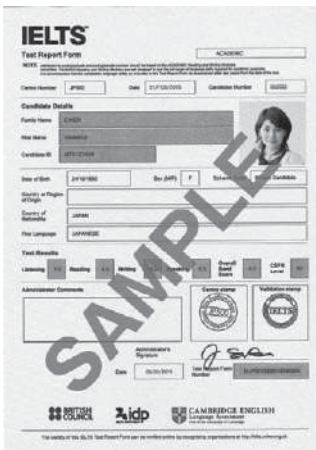
① TOEFL iBT



② TOEIC Listening&Reading+TOEIC Speaking+Writing



③ IELTS



④ GTEC (検定版)



GTEC (CBTタイプ)



⑤ TEAP



⑥ 英検



(合格証明書は顔写真付きの場合もあります。)

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)

入学検定料

32,000円

●医学部 **57,000円**

●産業理工学部 **29,000円**

●情報学部独自方式
(第一志望とする場合)
●国際学部独自方式
(第一志望とする場合) **32,000円**

●共通テスト利用方式(大学入学共通テスト利用)

(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)それぞれの出願に限ります。)

入学検定料

併願検定料

- 医学部を含まない場合
20,000円(2志願目まで) **7,000円**(6志願目から1志願につき)
30,000円(5志願目まで)
- 医学部を含む場合
30,000円(2志願目まで) **7,000円**(3志願目から1志願につき)

●その他の判定方式を併願する場合

併願検定料

7,000円
(1志願につき)

- 高得点科目重視方式
- 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
- 情報学部他学部併願方式
- 経営学部他学部併願方式
- 理工学部他学部併願方式
- 建築学部他学部併願方式
- 薬学部他学部併願方式
- 農学部他学部併願方式
- 情報学部独自方式(併願)
- 国際学部独自方式(併願)
- 共通テスト併用方式

※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。返還の手続方法は、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。

一般入試・前期 スケジュール

	1/3	~	1/20	~	1/29	1/30	1/31	2/1	2/2	2/3	~	2/9	2/10	2/11	2/12	2/13	2/14
A日程	出願期間				試験日				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
(合格通知に同封された書類を提出する)

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*1(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*1	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 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 可 ^{注4)}

注1) 専攻・コースまでは問いません。

注2) A日程において情報学部独自方式(併願)、国際学部独自方式(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。

※1 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

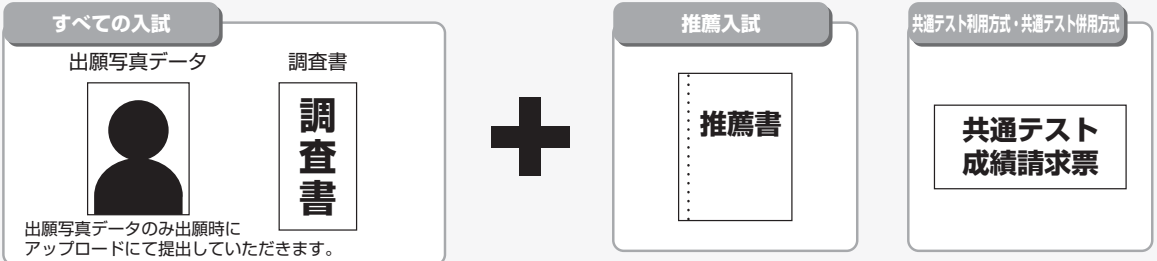
インターネット出願の流れ

近畿大学のインターネット出願は受験ポータルサイト「UCARO(ウカロ)」の登録が必要です。
 インターネット環境がない方は、近畿大学入学センター(TEL.(06)6730-1124)までお問い合わせください。
 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)は、UCARO事務局(TEL.(0570)06-5524)までお問い合わせください。(日本国外・IP電話の方は(TEL.(03)5952-2114)までお問い合わせください。)

Step 1

事前準備 (出願資格の確認、出願書類の準備など)

- ・出願資格の確認 (81ページ参照)
- ・出願書類の準備 (84ページ参照)
 出願する制度に応じて、下記の準備物を事前にご用意ください。
 必要書類は発行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してください。
- ・出願写真データの用意 (85ページ参照)
 出願には出願写真データが必要です。
 ※いずれも1回目の出願時にご用意いただけます。2回目以降の出願は、1度提出した書類の再提出および出願写真データの再アップロードは不要です。



・インターネットに接続されたパソコン・スマートフォン・タブレットなどを用意してください。

Step 2

インターネット出願ページにアクセス

- ・検索サイトから「近大 入試」で検索して入試情報サイト (<https://kindai.jp>)にアクセスし、エコ出願の「出願する」を選択してください。最初にインターネット出願トップ画面の「インターネット出願の流れ」を必ずよく読んでください。



入試情報サイト
<https://kindai.jp>



推奨ブラウザ

- パソコン
 [Windows]
 ・Microsoft Edge 最新バージョン
 ・Internet Explorer 11.0以上
 ・Chrome 最新バージョン
 ・Firefox最新バージョン
 [Mac]
 ・Safari9.0以上

スマートフォン

- ・Android OS5.1以上
 …「chrome」
- ・iOS 10.3以上
 …「Safari」

Step 3-1

出願登録 (出願期間内のみ登録が可能です。)

- ① UCARO (ウカロ) にログイン
 (UCARO登録済の方)
 メールアドレスとパスワードを入力し、UCAROにログインする。



- (UCARO未登録の方)
 「UCARO会員登録」を選択し、メールアドレス・ニックネーム・パスワード・ワンタイムパスワードを入力し「UCAROへ会員登録する」を選択する。
 ※ワンタイムパスワードのメールを送信します。携帯メールの場合は、ドメイン(@webshutsugan.com)の受信許可をしてください。
 ※UCARO会員登録では、本登録用のメールを送信します。携帯メールの場合は、ドメイン(@ucaro.net)の受信許可をしてください。



出願登録（出願期間内のみ登録が可能です。）

②志望情報入力

志望する入試制度、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。

※第一志望の学部・学科を選択すると、選択可能な併願方式が表示されます。

③個人情報入力

「UCARO連携」ボタンを押すと、「UCARO」で登録した個人情報の連携ができます。また、近パス会員の方も同様に個人情報を反映することができます。

「UCARO」で個人情報を事前に入力していない方は、氏名(漢字・カナ)・生年月日・性別・住所等を入力してください。

④必要書類の確認・写真アップロード

出願に必要な書類と出願写真データについては、84～86ページをご確認ください。写真アップロードについては、下記(写真アップロード方法)をご確認ください。

⑤アンケート入力

併願制度で他学部等複数選択している場合は、志望順位を回答してください。アンケートの回答は、入学試験の得点や合否に影響を与えるものではありません。

⑥出願登録完了

出願登録が完了すると登録番号(6桁)が発行されます。メモをするか画面を印刷してください。

出願内容を確認・変更時および次回再出願時に必要です。

※出願登録完了後と入金完了後に完了メールを送信します。

携帯メールの場合は、ドメイン(@webshutsugan.com)の受信許可をしてください。

--	--	--	--	--	--



<写真アップロード方法> (出願写真データの詳細は、85ページをご確認ください。)



①必要書類確認・写真アップロードの画面に表示される「出願写真をアップロード」ボタンを押してください。



②出願写真アップロード画面にある「出願写真に関する注意事項」を読み、「ファイル選択」ボタンを押してパソコン・スマートフォンの端末に保存されている写真を選択してください。選択後(写真の加工に進む)ボタンを押してください。



③ドラッグによる画像位置の移動や、回転・拡大・縮小、明るさの調整等ができます。画面の指示にしたがって操作し、「切り抜く」ボタンを押してください。



④最後に確認事項をよく読み、すべてにチェックを入れたら「出願写真として提出する」ボタンを押してください。これで出願写真のアップロードは完了です。

※前ページに戻る場合は、ブラウザの「戻る」ボタンを使用せずに、画面内の「戻る」ボタンを使用してください。

Step
4

支払方法の選択

- (1) コンビニ…………… aへ進んでください
- (2) 金融機関ATM(ペイジー) …… bへ進んでください
- (3) ネットバンキング…………… ^{Step 5-2} cへ進んでください
- (4) クレジットカード…………… ^{Step 5-2} dへ進んでください

※入学検定料の支払い後も、出願期間内であれば、登録内容の変更、併願の追加が可能です。ただし、志望学部・学科の変更は入学検定料に変動のない範囲に限ります。(入学検定料の他に払込手数料が必要です。)

支払情報…入学検定料の支払時に必要です。

a コンビニの場合

ローソン・ミニストップ・ファミリーマート

お客様番号(11桁)

確認番号(5桁)

セブンイレブン

払込票番号(13桁)

※支払票を印刷するとスムーズにお支払いができます。

※利用可能なコンビニは変更になる場合があります。

デイリーヤマザキ、セイコーマート

オンライン決済番号(11桁)

b 金融機関ATM(ペイジー)の場合

収納機関番号(5桁)

58021

お客様番号(11桁)

確認番号(5桁)

Step
5-1

入学検定料の支払い

詳しいお支払方法については、インターネット出願画面の「入学検定料の支払方法について」を参照してください。

次のa~dのいずれかの方法でお支払いください。

※入学検定料のお支払い後も、出願期間内であれば登録内容の変更、併願の追加が可能です。ただし、志望学部・学科の変更は、入学検定料に変動のない範囲に限ります。

a コンビニ 現金支払

<p>セブンイレブン</p> 	<p>ローソン ミニストップ (Loppi)</p> 	<p>ファミリーマート (Famiポート)</p> 	<p>セイコーマート</p> 	<p>デイリーヤマザキ</p> 
<p>レジにて「インターネット支払い」と店員に伝え、プリントアウトした【払込票】を渡すか、【払込票番号】を伝えお支払いください。 ※プリントしなかった場合は、番号を伝えるのみでOKです。</p> <p>マルチコピー機は使用しません</p>	<p>各種サービスメニュー</p> <p>各種代金・インターネット受付スマートビットのお支払い</p> <p>各種代金お支払い</p> <p>マルチペイメントサービス</p> <p>「お客様番号」を入力</p> <p>「確認番号」を入力</p>	<p>代金支払い (コンビニでお支払い)</p> <p>番号入力画面に進む</p> <p>「お客様番号」を入力</p> <p>「確認番号」を入力</p> <p>同意して利用する</p>	<p>レジで店員に「インターネットの支払い」と伝える</p> <p>「オンライン決済番号」を入力</p>	<p>レジで店員に「オンライン決済」と伝える</p> <p>「オンライン決済番号」を入力</p>
<p>出願情報が正しければ「確認」印刷ボタンを押す。端末より申込券が出るので30分以内にレジにて入学検定料を現金にて支払う。</p>			<p>レジにて入学検定料を現金にて支払う</p>	

※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、複数回に分けて出願していただくか、bのキャッシュカード扱いまたはc,dの方法でお支払いください。

※利用可能なコンビニは変更になる場合があります。


Step
5-2

b 金融機関ATM(ペイジー)

現金支払 | キャッシュカード

支払い可能金融機関は下記URLの「ATM利用可能一覧」を確認してください。

http://www.well-net.jp/multi/financial_list/index.html




ゆうちょ銀行・Pay-easy対応ATMを利用 

「税金・各種料金(ペイジー)」を選択

収納機関番号に【58021】と入力

お客様番号、確認番号を入力

支払方法を選択(現金またはキャッシュカード)し、入学検定料をお支払いください。

※現金取扱の場合は、入学検定料の総額が10万円未満の場合のみ支払いが可能です。10万円を超える場合は、キャッシュカード扱いまたは    をご利用ください。

d クレジットカード



本人確認のため、クレジットカードに記載されている情報を入力しますので、出願前にクレジットカードを準備してください。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上で利用してください。

※支払いされるカードの名義人は受験者本人でなくても構いません。

＜支払手順＞

出願登録完了画面を開く

[クレジットカードでの支払いに進む] ボタンを押す

画面の案内に従い、クレジットカードの情報を入力する

c ネットバンキング

出願登録完了画面の「ネットバンキングでの支払いに進む」をクリックし、画面の指示に従ってお支払いください。

都市銀行、地方銀行、信用金庫、信用組合、労働金庫、農協、漁協などのネットバンキングを利用することができます。事前に金融機関にて申し込みが必要です。また、楽天銀行、ジャパンネット銀行、auじぶん銀行、住信SBIネット銀行でも支払うことができます。事前に金融機関にて口座の開設が必要です。

＜支払手順＞

出願登録完了画面を開く

[ネットバンキングでの支払いに進む] ボタンを押す

ネットバンキングの契約をしている金融機関を選択し、ログインする

○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

- コンビニでは、現金でお支払いください。
- 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。

Step
6

書類の郵送

初めての出願

出願登録完了画面または出願登録完了メールに記載されている必要書類を確認して、巻末に綴じこまれた送付用封筒に入れ、出願期間内(出願締切日消印有効)に郵便局窓口から簡易書留・速達で郵送してください(ポストへの投函不可)。

送付先 〒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(再出願)

一度郵送した書類および出願写真データの再アップロードは必要ありません。
※入試制度により、追加の書類郵送が必要になる場合もあります。

これで出願が完了です。


＜注意＞

登録完了後、入学検定料を支払い、必要書類を郵送することで出願が完了します。

インターネット出願は24時間可能です。ただし、入学検定料の支払いは出願締切日(23:59:00)まで(営業時間はATMやコンビニなどの施設によって異なります)、必要書類の郵送は出願締切日の消印有効(ポストへの投函不可)です。できるだけ余裕をもって出願してください。

＜併願の追加について＞

出願期間内であれば、「高得点科目重視方式」などの併願の追加が可能です。

入試情報サイトトップページの「出願内容確認」からログインし、「追加出願する」を選択してください。選択後は  以降と同じ手順で出願してください。

【出願後の確認・変更】

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」ボタンからログインし、「出願一覧」をご確認ください。

①入学検定料納入後に追加で出願したい場合(出願期間内に限る)
「追加出願する」を選択し、追加したい出願内容を登録し、追加出願分の入学検定料の支払いをしてください。

②入学検定料の支払い状況を確認したい場合
入金済みの場合は、入金日時が表示されます。
未入金の場合は、「出願受付状況」に【入金待ち】と表示されます。

③出願ができていないか確認したい場合
「出願受付状況」に現在の受付状況が表示されます。
表示内容を確認してください。
【入金待ち】:出願登録完了後、入学検定料の入金が完了していない場合に表示されます。
【出願申請中】:出願登録完了後、入学検定料の入金が完了した場合、または、一度出願を完了【出願受理】した後に出願内容を変更した場合に表示されます。
※必要書類の郵送が必要です。(一度提出した書類の郵送および出願写真データの再アップロードは不要です)
【出願受理】: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です。

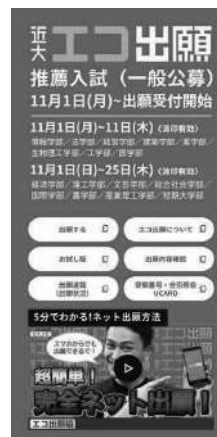
④出願内容を変更したい場合
出願内容を変更する場合は、入学検定料納入前と納入後で変更できる内容が変わります。

(入学検定料納入前)
志望学部・志望学科・併願の追加、試験日、試験地、個人情報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、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です。試験日の変更は同一入試制度内に限りです。併願の追加については、「①入学検定料納入後に追加で出願したい場合」の手順で追加出願をしてください。

⑤出願内容を確認したい場合
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。

(入試情報サイト エコ出願)



(出願情報確認ログイン)



(出願一覧)



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）しますので、下記の受験票発送日をご参照ください。高得点科目重視方式や共通テスト併用方式等の併願判定方式および共通テスト利用方式の受験番号を記載した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。詳細は次ページを参照してください。なお、友人の方などと同時に出願されても、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（個別学力試験を受験する学部・学科・専攻・コース分）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 >

NO	入試制度	学 部	発送日・掲載日
1	推薦入試 (一般公募)	情報学部*1・法学部・経営学部・建築学部・薬学部・医学部・ 生物理工学部・工学部	令和3年11月16日(火)
2		経済学部・理工学部・文芸学部・総合社会学部・国際学部・ 農学部・産業理工学部・短期大学部	令和3年11月30日(火)
3	一般入試・前期 (A日程)	医学部	令和4年 1月18日(火)
4		全学部 (医学部を除く)	令和4年 1月25日(火)
5	地域枠入試【一般前期型】	医学部	令和4年 1月18日(火)
6	一般入試・前期 (B日程)	全学部 (医学部を除く)	令和4年 2月 6日(日)
7	一般入試・後期	医学部	令和4年 2月20日(日)
8		全学部 (医学部を除く)	令和4年 3月 4日(金)
9	地域枠入試【一般後期型】	医学部	令和4年 2月20日(日)
10	共通テスト利用方式(前期)	全学部	令和4年 1月21日(金)頃
11	共通テスト利用方式(中期)	全学部	令和4年 2月 7日(月)頃
12	共通テスト利用方式(後期)	医学部	令和4年 3月 1日(火)頃
13		全学部 (医学部を除く)	令和4年 3月10日(木)頃

(注) 1～9は、受験票を郵送します。ただし、併願判定方式（共通テスト併用方式含む）の受験票は郵送しませんので、受験ポータルサイト「UCARO」を利用して受験番号を確認してください。

(注) 10～13は、受験票を郵送しません。受験ポータルサイト「UCARO」を利用して受験番号を確認してください。

- (2) 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登録番号（出願番号）、出願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または試験本部に申し出てください。（確認のうえ仮受験票を交付します）

- (3) 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

令和4年度 近畿大学 受験票

一般入試・後期

5 7 7 8 5 0 2

法 学 部

試験地 大阪

近大 花子

性別 女

志望学科 法律学科

試験日 令和〇〇年〇〇月〇〇日(〇)

試験場 近畿大学東大阪キャンパス
20号館 3階 A01試験室

試験時間表

科目	英語	国語	地理公民又は数学
試験時間	09:00~12:00	13:00~14:00	14:40~15:40

※試験時間表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。

※試験場が変更されています。必ず内容を確認してください。

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

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。

収容定員の関係で試験地・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。（112ページ参照）

受験番号および合否の照会について

受験番号および合否確認は、受験ポータルサイト「UCARO」(<https://www.ucaro.net/>)にアクセスし、照会してください。

※近畿大学への出願は受験ポータルサイト「UCARO」の登録が必須です。

①UCAROにログイン



近畿大学入試情報サイト (<https://kindai.jp>)から受験番号・合否照会(UCARO)のバナーをクリックし、メールアドレス、パスワードを入力して、UCARO (<https://www.ucaro.net/>)にログインしてください。

②受験一覧・出願内容の確認



出願内容・合否を確認したい受験番号を選択してください。
※出願番号にはインターネット出願完了時の登録番号(出願番号)が表示されません。

受験票・受験番号照会へ

合否照会へ

受験票・受験番号照会の選択



照会する受験番号の「受験票・受験番号照会」を選択してください。

受験情報の確認



受験に必要な情報が確認できます。

合否照会の選択



照会する受験番号の「合否照会」を選択してください。

合否の確認



合格発表日前日の午後9時から令和4年5月31日まで、合否が表示されます。

注意事項

- 下記に記載する入試制度・方式については、受験票の発送を行いません。受験時にも下記の受験番号は必要ありません。
高得点科目重視方式、情報学部独自方式(併願)、国際学部独自方式(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、情報学部他学部併願方式、経営学部他学部併願方式、理工学部他学部併願方式、建築学部他学部併願方式、薬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)、共通テスト併用方式(A日程・B日程・後期)
- 受験番号が発行されるのは前ページの【受験票発送日・UCARO掲載予定日】の午後4時となります。
- 合否照会が利用できる期間は、98ページでご確認ください。

※実際の画面と異なる場合があります。

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 (情報・文芸・医・短期大学部を除く)	全日程	10:30	11:00	11:30	
情報学部※	全日程(※1を除く)	10:30	11:00	11:30	
	※1 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
文芸学部	全日程(※2を除く)	10:30	11:00	11:30	
	※2 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	
医学部	全日程	一次試験	8:50	9:20	9:50
		二次試験	9:30	10:00	10:10
	共通テスト利用方式(前期・中期・後期)	二次試験	9:30	10:00	10:10
短期大学部	全日程	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、机の上に置ける物は、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ので注意してください。

机の上に置ける物	使用を認めないもの
<ul style="list-style-type: none"> ・ 受験票 ・ 筆記用具(黒鉛筆【HB】またはシャープペンシル【HB】(0.5mm以上の芯)に限る) ・ プラスチック製消しゴム ・ 鉛筆削り(電動式・大型のもの・ナイフ類は不可) ・ 時計(時計機能だけのものに限る) ・ 眼鏡 ・ ハンカチ ・ 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) ・ 目薬 ※上記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。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 左記以外の物 〔 定規 コンパス 下敷 電卓 計算・辞書機能の付いた時計 携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末(電源を切り、かばんに入れてください。) 電子辞書等の電子機器類 耳せん など 〕

- (3) 英文字や地図等がプリントアウ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、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法は、「実技」「小論文」、医学部の「数学」「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)でマークすることになっています。

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)で記入ワク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
---	---	---	---	---	---

 のように記入ワク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。

新型コロナウイルス感染症に関する対応について

(新型コロナウイルス感染症の罹患者への対応)

新型コロナウイルス感染症の疑いがあるまたは濃厚接触者に該当された場合は、その後の入試日程に振替対応をいたします。詳細については、本学ホームページをご確認ください。一般入試・後期へ出願の場合は、入学検定料の返還対象となります。

(試験当日の対応)

・試験会場内では、必ずマスクを着用(鼻と口の両方を確実に覆う)してください。フェイスシールドまたはマウスシールドの着用のみでは、受験できません。

病気・負傷や障害等により、マスクを着用することが困難で、マスクを着用せずに受験することを希望する場合は受験上の配慮の申請が必要です。詳細は、83ページをご参照ください。

※マスクを着用せずに受験することが許可された受験者以外でマスクを着用されていない場合、受験いただけません。

本人確認時は監督者の指示に従い、マスクを外していただきます。

・昼食は、自席に着席して飲食してください。

・手洗い、手指のアルコール消毒、咳エチケットを励行してください。

・東大阪キャンパス会場での受験者については、試験終了後、段階的に退室していただきます。

(退室までに最大2時間程度かかる可能性があります)

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、日常的な生活騒音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
 - ・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。

<学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症に関する注意事項>

試験当日、学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症（インフルエンザ、麻疹、水疱瘡等）に罹患し治癒していない場合は、他の受験者や監督者等への感染のおそれがありますので、原則として受験をご遠慮願います。ただし、病状により学校医その他の医師において伝染のおそれがないと認められた場合は、この限りではありません。

なお、上記により受験をご遠慮いただいた場合でも、追試験等の特別措置および原則として入学検定料の返還は行いません。試験当日の体調管理については、十分に注意してください。

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、電子辞書、ICレコーダ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）

合格発表

(1) 発表方法

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。

ただし、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、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）。

(2) インターネットでの合格発表について

「合格者受験番号一覧表」を本学のホームページに掲載します（全学部掲載）。

また、受験ポータルサイト「UCARO」の合否照会もご利用頂けます（94ページ参照）。

ただし、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。

【本学ホームページでの「合格者受験番号一覧表」の掲示および「受験ポータルサイト「UCARO」による合否照会」利用可能期間について】

① 「合格者受験番号一覧表」の掲示

・近畿大学ホームページ：<https://www.kindai.ac.jp/>

・近畿大学入試情報サイト：<https://kindai.jp>

掲示日時・期間：下記発表日午前10時から発表日を含め5日間

推薦入試（一般公募）	
発表日	「情報 ^{※1} ・法・経営・建築・薬・生物理工 ^{・工} 」 令和3年12月1日(水) ※医学部 一次試験 令和3年12月1日(水) 二次試験 令和3年12月15日(水)
	「経済・理工・文芸・総合社会・国際・農・産業理工・短大」 令和3年12月15日(水)
発表日	
一般入試・前期(A日程)、地域枠入試【一般前期型】(医学部のみ)	令和4年2月9日(水)
※医学部	一次試験 令和4年2月8日(火) 二次試験 令和4年2月23日(水)
共通テスト併用方式(A日程)	令和4年2月18日(金)
一般入試・前期(B日程)、共通テスト併用方式(B日程)	令和4年2月24日(木)
一般入試・後期、共通テスト併用方式(後期)、地域枠入試【一般後期型】(医学部のみ)	令和4年3月19日(土)
※医学部	一次試験 令和4年3月5日(土) 二次試験 令和4年3月18日(金)
発表日	
共通テスト利用方式(前期・中期)	令和4年2月18日(金)
※医学部	一次試験 令和4年2月16日(水) 二次試験 令和4年3月1日(火)
共通テスト利用方式(後期)	令和4年3月19日(土)
※医学部	一次試験 令和4年3月5日(土) 二次試験 令和4年3月18日(金)

② 「受験ポータルサイト「UCARO」による合否照会」の掲示（94ページ参照）

・受験ポータルサイト「UCARO」：<https://www.ucaro.net/>

掲示日時・期間：上記、各発表日前日の午後9時から令和4年5月31日まで

◎ 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。

【補欠からの合格について】

1. 入学手続き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、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ついての問い合わせには、一切お答えできませんので、ご了承ください。

◎ 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。繰上候補者には、合格発表日に繰上候補者通知書を発送します。また、本学ホームページに「繰上候補者受験番号一覧」を各入試日程の合格発表日の午前10時から発表日を含め2日間掲載します。なお、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。繰上合格者の発表は、一般入試・前期（A日程）は第一次2月24日（木）と第二次3月19日（土）に発表し、一般入試・前期（B日程）は3月19日（土）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。

さらに欠員が生じた場合は、一般入試（前期・後期）から追加合格者を発表します。

入学手続

【入学手続方法】

合格者には、合格通知書および入学に必要な書類を郵送いたします。

入学手続は手続期間内に「**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。

入学手続には次の2つの方法（一括手続・分割手続）があります。必ず合格通知書と同封の入学手続マニュアルをご熟読のうえ手続してください。入学手続締切日については、11～12ページをご覧ください。

※振込依頼書は〔イ〕一括手続用 〔ロ〕一次手続用 〔ハ〕二次手続用の3枚が同封されていますので、切り離して〔イ〕一括手続用 1枚のみを使用、または〔ロ〕一次手続用 〔ハ〕二次手続用の2枚のみを使用のいずれかを選択して納入してください。

※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、一括手続のみとなり分割手続はできません。

【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」入学手続サイトから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、第一次手続は終えたこととなりますが、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」入学手続サイトから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。

（注意事項）

- (1) 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。
- (2) 一度受理した入学金（入学申込金）は返還いたしません。
- (3) 入学金、学費等納入金の納入は、本学指定の振込依頼書を使用して国内の金融機関窓口（電信扱い）より納入してください。（ゆうちょ銀行を除く、金融機関窓口からの納入を推奨しています。）
- (4) 入学金、学費等納入金をATM（自動振込機）等を利用して納入される場合は、必ず入学手続マニュアルをご参照のうえ、手続してください。なお、入学手続締切日までに振込が確認できない場合や振込がなされていても合格者の確認ができない場合には、期限内に手続が完了しなかったものとして、入学資格を喪失することとなりますのでご注意ください。
 - ・本学への振込実施日が期間内であることが必要です。
 - ・手数料控除などにより金額が不足した場合は、振込がなされていないものとして取扱います。
 - ・振込内容（整理番号・合格者氏名・金額）に入力漏れや間違いなどがあると、合格者の確認ができない場合があります。
- (5) 10万円を超える現金振込の際には、指定の振込依頼書とともに、振込手続を行う方の本人確認書類（運転免許証、健康保険証、パスポートなど）を用意し、国内の金融機関窓口を利用してください。
- (6) 本学の領収書は発行しませんので、振込金（兼手数料）受取書や振込控等は大切に保管してください。
- (7) 複数合格した場合は、必ず入学を希望する学部・学科・専攻・コースの「受験番号」「合格通知書番号」で手続してください。振込依頼書についても、必ず入学を希望する「受験番号」で手続してください。
- (8) 学費等の振替（入学手続学部の変更等）については、100ページをご覧ください。

◎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。このとき、差額がある場合は、追加徴収または返金します。振り替えを希望する場合は、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）に同封します。

推薦入試（一般公募）の合格者	: 令和3年12月23日（木）
一般入試・前期（A日程）の合格者	: 令和4年2月17日（木）
一般入試・前期（B日程）、共通テスト利用方式（前期・中期）、共通テスト併用方式（A日程・B日程）の合格者	: 令和4年3月4日（金）
一般入試・後期、共通テスト利用方式（後期）の合格者（医学部）	: 令和4年3月24日（木）
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）の合格者（医学部除く）	: 令和4年3月26日（土）

（注）すでに合格した学部・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。

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4年3月31日（木）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4日（金）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（学費等返還）に関する問い合わせ先	
法経 経理 建築	<p>〒577-8502 東大阪市小若江3-4-1 近畿大学入学センター TEL(06)6730-1124</p>
農学	<p>〒631-8505 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</p>
医学	<p>〒589-8511 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</p>
生物理工学	<p>〒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</p>
工学	<p>〒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</p>
産業理工学	<p>〒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</p>

※令和4年4月開設

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は不合格者の「得点」を通知していません。

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

本学では、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います。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、学生生活をおくるうえ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（入学者受け入れの方針）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」という項目があります。これは情報通信技術(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す。つきましては、下記の標準的なノートパソコンの性能要件を参考に、入学まで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のうえ、出願してください。

※既に要件を満たすノートパソコンをお持ちの場合は、新たに購入いただく必要はありません。

項目	要件	備考
OS	・ Windows 10 Home 以上 ・ macOS 11.3 (Big Sur) 以降	
CPU	Intel Core i5 相当以上 AMD Zen2 アーキテクチャ以降	Intel CPU についてはWindows 11 に対応する第8世代以降を推奨
メインメモリ	8GB以上を搭載	
SSD/HDD	256GB以上を搭載	処理が高速なSSDを推奨
Webカメラ	内蔵のものが望ましい	USB接続のものでも可
マイク、スピーカー	内蔵もしくはヘッドセット	メディア授業、オンデマンド授業を受ける際にはヘッドセットが必須です。
画面解像度	Full HD (1920×1080) 以上	
バッテリー	標準搭載のもので8時間以上連続稼働するもの	
無線ネットワーク	Wi-Fi5 (IEEE802.11ac) 対応	Wi-Fi6 (IEEE802.11ax) 対応のものはより高速な通信が可能です。

1：バーチャル背景のシステム要件について

メディア授業で利用しているZoomでは、自宅などから授業に参加する際に利用するバーチャル背景のシステム要件がZoom社のWebサイトにて公開されています。

令和3年6月17日現在、Core i5シリーズでは、第6世代2.0GHz以上のもので使用可能です。

バーチャル背景のシステム要件 <https://support.zoom.us/hc/ja/articles/360043484511>

2：ソフトウェア (Microsoft Office) について

在学期間中は、本学がライセンスを提供する最新版を無償でインストールすることができます。

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ありません。

3：学部ごとの推奨スペックについて

学部または学科・コースごとの推奨スペックは、近畿大学入試情報サイト等でご案内しますので、購入前に必ずご確認ください。

4：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できるように準備を進めています。

【お問い合わせ先】

KUDOS学生センター

Webサイトのお問い合わせフォーム、または下記メールアドレスへご連絡ください。

Mail : kudossupport@ml.kindai.ac.jp

受付時間：9:00～17:00（土・日・祝日、および年末年始や夏期休暇など長期休暇を除く）



2022年度(令和4年度)その他の入試

総合型選抜(AO入試)

総合型選抜(AO入試)は、志望学科に対する適性、可能性さらに入学後の目的意識や情熱といった、筆記試験では判定しにくい素質を持った学生に出願していただくための入試です。(専願ではありません)

※資料請求・お問い合わせは各学部まで
情報学部^{※1} TEL(06)4307-3116
文芸学部 TEL(06)4307-3061
国際学部 TEL(06)4307-3104
工学部 TEL(082)434-7004
産業理工学部 TEL(0948)22-5655
(国際学部は入試情報サイトの「資料請求」から請求してください。)

判定方法

書類審査・口頭試問・
学科試験(小論文・筆記)・口述試験

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(AO入試)要項の出願資格および出願要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思われる人。

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。

2022年度(令和4年度)の総合型選抜(AO入試)については、各学部発行の総合型選抜(AO入試)要項をご確認ください。

〈総合型選抜(AO入試)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(AO入試)要項は各学部(各キャンパス)学生センター(国際学部除く)において配布するほか、電話・メール等での請求も受け付けます。メールで請求する場合は、以下の内容を入力の上、送信してください。メールアドレスは、入試情報サイトにてご確認ください。随時発送いたします。(国際学部は入試情報サイトの「資料請求」から請求してください。)

〈入力内容〉

件名: 総合型選抜(AO入試)要項請求 本文: 郵便番号・住所・氏名・電話番号

※総合型選抜(AO入試)要項配布時期(予定): 情報学部^{※1}(8月)、文芸学部(7月下旬)、国際学部(7月上旬)、工学部(6月中旬)、産業理工学部(7月中旬)

※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(AO入試)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(AO入試)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(AO入試)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、工学部、産業理工学部は一次審査なし)

一次審査発表

志願者全員に対して、合格発表当日に一次審査結果を送付します。なお、合格者には二次審査通知書も送付します。

5

二次審査 口頭試問・口述試験

(志望理由書、自己推薦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

●学部・学科・専攻・コースにより、「小論文」「実技」「プレゼンテーション」「模擬講義と確認テスト」「学力試験」もあり

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

2022年度(令和4年度)その他の入試

2021年度(令和3年度)総合型選抜(AO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3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度
文芸学部	文学科	日本文学専攻	創作・評論コース	7	6	7	6	2	—	3.5	—
		舞台芸術専攻		11	27	10	27	4	4	2.5	6.8
	芸術学科	造形芸術専攻		10	14	10	14	5	7	2.0	2.0
		学科計		21	41	20	41	9	11	2.2	3.7
	文化・歴史学科		6	7	6	7	—	1	—	7.0	
	文化デザイン学科		13	23	12	23	1	3	12.0	7.7	
学部計		47	77	45	77	12	15	3.8	5.1		
国際学部	国際学科	グローバル専攻		105	118	103	118	56	60	1.8	2.0
工学部	化学生命工学科			9	7	9	7	9	7	1.0	1.0
	機械工学科			2	8	2	7	1	5	2.0	1.4
	ロボティクス学科			—	8	—	7	—	3	—	2.3
	電子情報工学科			10	8	10	8	9	4	1.1	2.0
	情報学科			14	10	13	10	9	3	1.4	3.3
	建築学科			11	8	11	8	6	5	1.8	1.6
	学部計			46	49	45	47	34	27	1.3	1.7
産業理工学部	生物環境化学科			4	8	4	8	4	3	1.0	2.7
	電気電子工学科			—	4	—	4	—	1	—	4.0
	建築・デザイン学科			4	7	4	7	4	2	1.0	3.5
	情報学科			1	4	—	4	—	—	—	—
	経営ビジネス学科			4	4	4	3	1	2	4.0	1.5
学部計			13	27	12	26	9	8	1.3	3.3	

2021年度(令和3年度)医学部地域枠入学試験結果

<推薦型>

試験日 令和2年11月22日(一次試験)、12月6日(二次試験)

	志願者数	受験者数	合格者数	競争率	11月22日		満点
					合格最低点	合格最低得点率(%)	
大阪府地域枠	22	21	3	7.0	188	62.7	300
奈良県地域枠	14	14	2	7.0	165	55.0	
和歌山県地域枠	11	11	2	5.5	165	55.0	
静岡県地域枠	20	19	5	3.8	163	54.3	
総 合 計	67	65	12	5.4			

<一般前期型>

試験日 令和3年1月31日(一次試験)、2月13日(二次試験)

	志願者数	受験者数	合格者数	競争率	1月31日		満点
					合格最低点	合格最低得点率(%)	
静岡県地域枠	87	81	2	40.5	225	56.3	400

<一般後期型>

試験日 令和3年2月28日(一次試験)、3月11日(二次試験)

	志願者数	受験者数	合格者数	競争率	2月28日		満点
					合格最低点	合格最低得点率(%)	
静岡県地域枠	62	58	3	19.3	205	51.3	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
指定校推薦入試	全学部
スポーツ推薦入試	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	経営学部・文芸学部
帰国生を対象とした入試	法学部・経済学部・経営学部
外国人留学生入試	全学部(短期大学部を除く)
社会人入学試験	法学部(デイトタイム履修)・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・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(デイトタイム履修)

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。

・生物理工学部医工学科への転学部・転学科制度はありません。

2022年度(令和4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(経済学部)

1. 募集学部・学科および人員

学 部	学 科	募 集 人 員
経 済 学 部	経 済 学 科	10 人 程 度
	国 際 経 済 学 科	
	総 合 経 済 政 策 学 科	

2. 出願資格 次の(1)～(3)すべてに該当する者

(1) 令和4年3月に高等学校の下記の学科を卒業見込みで、経済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の全体の学習成績の状況が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。

※学習成績の状況に関しましては、新型コロナウイルス感染症対策で3学年1学期の中間・期末テストが実施できなかった場合、実施された範囲の実績で調査書に記載してください。

(3) 以下の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
基本情報技術者合格 | |

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。

4. インターネット出願入学検定料 32,000円

5. 出願手続 推薦入試出願手続に必要な書類(84～86ページ参照)の他に、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)および、志望理由書(158ページ参照)が必要です。

6. 試験時間 小論文 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 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(2題合わせて1,000字以内)、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3年11月1日(月)～11月11日(木)消印有効
試 験 日	令和3年11月21日(日)
合 格 発 表 日	令和3年12月1日(水)
〔I〕一括入学手続期間 〔II〕第一次入学手続期間	令和3年12月1日(水)～12月23日(木)
〔II〕第二次入学手続期間	令和3年12月1日(水)～令和4年2月17日(木)

2022年度(令和4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

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4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の全体の学習成績の状況が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。

※学習成績の状況に関しましては、新型コロナウイルス感染症対策で3学年1学期の中間・期末テストが実施できなかった場合、実施された範囲の実績で調査書に記載してください。

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
基本情報技術者合格 | |

イ.商学科については、上記アの⑧⑨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①②③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。

4. インターネット出願入学検定料 32,000円

5. 出願手続 推薦入試出願手続に必要な書類(84~86ページ参照)の他に、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)および、志望理由書(158ページ参照)が必要です。

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3年11月 1日(月)~11月11日(木) 消印有効
試 験 日	令和3年11月27日(土)
合 格 発 表 日	令和3年12月15日(水)
〔I〕一括入学手続期間 〔II〕第一次入学手続期間	令和3年12月15日(水)~12月23日(木)
〔II〕第二次入学手続期間	令和3年12月15日(水)~令和4年2月17日(木)

2022年度(令和4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

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4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関す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関す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。

※学習成績の状況に関しましては、新型コロナウイルス感染症対策で3学年1学期の中間・期末テストが実施できなかった場合、実施された範囲の実績で調査書に記載してください。

(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 | ④ TOEIC Bridge、TOEIC Bridge IP 150点以上 |
| ② TOEIC、TOEIC IP(L&R) 380点以上 | ⑤ GTEC(BasicまたはAdvanced)(3技能) 450点以上 |
| ③ TOEIC、TOEIC IP(L&R、S&W) 550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。

4. インターネット出願入学検定料 32,000円

5. 出願手続 推薦入試出願手続に必要な書類(84~86ページ参照)の他に、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)および、志望理由書(158ページ参照)が必要です。

6. 出願期間 令和3年11月1日(月)~11月5日(金)<消印有効>

7. 試験日 令和3年11月20日(土)

8. 試験時間

	小論文	口頭試問
農学部	11:00~12:00	13:30~

9. 試験地 農学部(奈良キャンパス)

10. 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)、口頭試問を総合して選考します。

11. 合格発表 令和3年12月1日(水)

12. 入学手続期間

〔Ⅰ〕一括入学手続期間 〔Ⅱ〕第一次入学手続期間	〔Ⅱ〕第二次入学手続期間
令和3年12月1日(水)~12月17日(金)	令和3年12月1日(水)~令和4年2月17日(木)

2022年度(令和4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

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4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。

※学習成績の状況に関しましては、新型コロナウイルス感染症対策で3学年1学期の中間・期末テストが実施できなかった場合、実施された範囲の実績で調査書に記載してください。

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。

4. インターネット出願入学検定料 32,000円

5. 出願手続 推薦入試出願手続に必要な書類(84～86ページ参照)の他に、志望理由書(158ページ参照)が必要です。(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. 出願期間 令和3年11月1日(月)～11月11日(木)〈消印有効〉

7. 試験日 令和3年11月20日(土)

8. 試験時間

	小論文	口頭試問
生物理工学部	10:30～11:30	12:00～

9. 試験地 生物理工学部(和歌山キャンパス)

10. 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(500字～1,000字)、口頭試問を総合して選考します。

11. 合格発表 令和3年12月1日(水)

12. 入学手続期間

〔Ⅰ〕一括入学手続期間 〔Ⅱ〕第一次入学手続期間	〔Ⅱ〕第二次入学手続期間
令和3年12月1日(水)～12月23日(木)	令和3年12月1日(水)～令和4年2月17日(木)

医学部地域枠入試

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・奈良県・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、文部科学省に申請中です。本内容は予定であり変更する場合がありますので、大学ホームページ等で詳細をご確認ください。

なお、合格者の個人情報（氏名、生年月日等）は各府県に提供する場合があります。

●地域枠入試の共通事項

- 出願期間：【一般前期型】令和3年12月17日（金）～令和4年1月13日（木）（消印有効）
【一般後期型】令和4年2月1日（火）～令和4年2月15日（火）（消印有効）
- 試験日・試験地
 - 一次試験：【一般前期型】令和4年1月30日（日）：大阪・東京
【一般後期型】令和4年2月27日（日）：大阪・東京
 - 二次試験：【一般前期型】令和4年2月13日（日）：大阪狭山
【一般後期型】令和4年3月10日（木）：大阪狭山
- 入学検定料：57,000円
- 試験科目
 - 一次試験：数学（100点）・英語（100点）・理科2科目（200点）合計400点満点
 - 二次試験：小論文（段階評価）・面接
- 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。
 - 合否判定は、各地域枠が定員に達するまで順次判定するため、各地域枠の合格最低点が異なることがあります。
 - 各地域枠において、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ります。
 - 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、地域枠入試に合格しなかった者は、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、地域枠入試に合格しなかった者は、一般入試・後期の選抜対象とします。
- 合格発表
 - 一次試験：【一般前期型】令和4年2月8日（火）
【一般後期型】令和4年3月5日（土）
 - 二次試験：【一般前期型】令和4年2月23日（水）
【一般後期型】令和4年3月18日（金）
- 入学手続
 - 入学手続締切日：【一般前期型】令和4年3月3日（木）
【一般後期型】令和4年3月24日（木）
 - 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。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。
- その他
 - 地域枠入試出願時には、「地域枠志望理由書」を提出してください。
 - 地域枠入試【一般前期型】出願者は、大阪府・奈良県・和歌山県・静岡県のいずれか1つの地域枠入試のみ出願できます。なお、一般入試・前期への併願は可能です。地域枠入試【一般後期型】出願者は、一般入試・後期への併願が可能です。
 - 地域枠入試【一般前期型】の合格者は、一般入試・後期、共通テスト利用方式（前期・中期・後期）の出願資格を失います。
 - 地域枠入試【一般前期型】の各府県で合格者が募集人員に満たない場合は、地域枠入試【一般後期型】で追加募集をすることがあります。詳細は、大学ホームページ等をご確認ください。

●大阪府地域枠入試【一般前期型】

1. 募集人員：3名

2. 出願資格

本学が定める出願資格（81ページ「一般入試・前期、後期」参照）を有し、以下の全ての要件を満たす者。

- (1) 将来、大阪府の地域医療に貢献しようとする強い意思を持ち、合格した場合は入学することを確約できる者。
- (2) 大阪府医師確保修学資金の貸与を受け、次の条件を全て満たすことを確約できる者。
 - ① 本学医学部を卒業した日から1年6カ月以内に医師免許を取得すること。
 - ② 卒業後、キャリア形成プログラム（※）の対象となること。
 - ③ 卒業後（または医師国家試験合格後）、引き続き9年間（初期臨床研修期間を含む）、大阪府内の医療機関（大阪府が指定する病院又は診療所）に勤務し、うち4年間以上（初期臨床研修期間を含めない）は、大阪府が定める「医師の確保を特に図るべき区域」に所在する医療機関に勤務すること。
 - ④ 初期臨床研修を修了後5年間以上、指定診療業務（臨床研修の修了までに大阪府が指定する診療業務）に従事すること。

※ 医師の確保を特に図るべき区域における医師の確保と、医師の能力の開発・向上を両立しつつ、出産、育児等のライフイベント等のキャリア形成上の希望に配慮して地域枠学生（医師）ごとに作成するプログラム

3. 大阪府医師確保修学資金

- (1) 貸与額：月額10万円（6年間総額720万円）
- (2) 返還免除：上記2. 出願資格（2）の条件を全て履行した場合に、貸与を受けた修学資金と利息の返還が免除されます。
- (3) 返還条件：返還債務免除のための勤務を履行できなくなった場合は、一括返還（年利10%）となります。

4. その他

- (1) 大阪府地域枠入試の出願者は、奈良県地域枠入試・和歌山県地域枠入試・静岡県地域枠入試に出願することはできません。なお、一般入試・前期への併願は可能です。
- (2) 大阪府医師確保修学資金制度の詳細は、大阪府地域医療確保修学資金等貸与要綱および大阪府地域医療確保修学資金等貸与事業実施要領に規定しています。大阪府ホームページまたは、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にご確認ください。

●奈良県地域枠入試【一般前期型】

1. 募集人員：2名

2. 出願資格

本学が定める出願資格（81ページ「一般入試・前期、後期」参照）を有し、以下の全ての要件を満たす者。

- (1) 将来、奈良県の地域医療に貢献しようとする強い意思を持ち、合格した場合は入学することを確約できる者。
 - (2) 奈良県緊急医師確保修学資金の貸与を受け、次の条件を全て満たすことを確約できる者。
 - ① 本学医学部を卒業した日から2年以内に医師免許を取得すること。
 - ② 卒業後、キャリア形成プログラム（※1）の対象となること。
 - ③ 医師免許取得後、直ちに知事が指定する臨床研修病院において2年間の臨床研修に従事すること。
 - ④ 臨床研修修了後、次の(ア)又は(イ)のいずれかにおいて医師業務に従事すること。（従事期間は臨床研修期間を含めて、修学資金貸与期間の1.5倍）
 - (ア) 修学資金貸与を受けた者ごとに知事が指定するへき地医療機関（※2）
 - (イ) 知事が定める医療機関の特定診療科等（※3）又は知事が定める医療機関の特定専攻課程（※4）のうち知事が修学資金貸与を受けた者ごとに指定する医療機関
- ※1 医師の確保を特に図るべき診療科等における医師の確保と、医師の能力の開発・向上を両立しつつ、出産、育児等のライフイベント等のキャリア形成上の希望に配慮して地域枠学生（医師）ごとに作成するプログラム
- ※2 へき地医療機関：五條市、宇陀市、山辺郡、宇陀郡及び吉野郡の区域に所在する公立病院及び公立診療所
- ※3 特定診療科等：小児科、産婦人科（産科を含む）、麻酔科、救急科、外科（呼吸器外科、心臓血管外科、乳腺外科、消化器外科及び小児外科に限る）、脳神経外科を実施する科及び救命救急センター
- ※4 特定専攻課程：総合内科分野・児童精神分野の医師を養成するための課程

3. 奈良県緊急医師確保修学資金

- (1) 貸与額：月額20万円（6年間総額1,440万円）、入学金相当額（100万円）
※利息：年10%（貸与日の翌日～貸与期間が満了した月の末日）
- (2) 返還免除：上記2. 出願資格（2）の条件を全て履行した場合に、貸与を受けた修学資金と利息の返還が免除されます。
- (3) 返還条件：返還債務免除のための勤務を履行できなくなった場合は、一括返還（年利10%）となります。

4. 卒業後の勤務・キャリア形成

- (1) 医師免許取得後1、2年目：県内の臨床研修病院に勤務し2年間の臨床研修を受ける。
- (2) 臨床研修修了後：知事が指定する医療機関の特定診療科等、特定専攻課程又はへき地医療機関で勤務する医師として、必要な経験を積みつつ、奈良県の地域医療に貢献する。

5. その他

- (1) 奈良県地域枠入試の出願者は、大阪府地域枠入試・和歌山県地域枠入試・静岡県地域枠入試に出願することはできません。なお、一般入試・前期への併願は可能です。
- (2) 修学資金の貸与申請には、連帯保証人を2名選出する必要がありますので、予めご注意ください。
※独立の生計を営む成年者2名（別住所地の2名）とし、本人が未成年の場合、うち1名は法定代理人とすること。
- (3) 奈良県緊急医師確保修学資金の詳細については、奈良県緊急医師確保修学資金貸与条例及び同条例施行規則に規定しています。同条例及び施行規則に関する最新の情報は、奈良県のホームページ等で確認してください。「奈良県緊急医師確保修学資金貸与条例」と「施行規則」も閲覧できますので、ご一読ください。ご不明な点は、奈良県医療政策局 医師・看護師確保対策室TEL（0742）27-8644にご確認ください。

●和歌山県地域枠入試【一般前期型】

1. 募集人員：2名

2. 出願資格

本学が定める出願資格（81ページ「一般入試・前期、後期」参照）を有し、以下の全ての要件を満たす者。

- (1) 将来、和歌山県の地域医療に貢献しようとする強い意思を持ち、合格した場合は入学することを確約できる者。
- (2) 和歌山県地域医師確保修学資金の貸与を受け、次の条件を全て満たすことを確約できる者。
 - ① 本学医学部を卒業した日から2年以内に医師免許を取得すること。
 - ② 卒業後、キャリア形成プログラム（※1）の対象となること。
 - ③ 医師免許取得後、引き続き9年間（臨床研修期間を含む）和歌山県内の公的医療機関に従事すること。うち2分の1以上の期間は、へき地医療機関（※2、※3）に勤務すること。

※1 医師の確保を特に図るべき区域における医師の確保と、当該区域に派遣される医師の能力の開発・向上を両立しつつ、出産、育児等のライフイベント等のキャリア形成上の希望に配慮して地域枠学生（医師）ごとに作成するプログラム

※2 へき地医療機関：へき地医療拠点病院、市町村が開設するへき地診療所及び和歌山県が定める医師の確保を特に図るべき区域に所在する医療機関

※3 へき地医療機関における診療科は内科とします。

3. 和歌山県地域医師確保修学資金

- (1) 貸与額：月額20万円（6年間総額1,440万円）
※なお、貸与時より年10%の利息が付きます。
- (2) 返還免除：上記2. 出願資格（2）の条件を全て履行した場合に、貸与を受けた修学資金と利息の返還が免除されます。
- (3) 返還条件：返還債務免除のための勤務を履行できなくなった場合は、一括返還（年利10%）となります。

4. その他

- (1) 和歌山県地域枠入試の出願者は、大阪府地域枠入試・奈良県地域枠入試・静岡県地域枠入試に出願することはできません。なお、一般入試・前期への併願は可能です。
- (2) 修学資金の貸与申請には、連帯保証人2名を選出する必要がありますので、予めご留意ください。
 - ・連帯保証人2名は、独立して生計を営む成年者でなければなりません。
 - ・そのうち1名は、その保護者（親権者又は未成年後見人）である必要があります。
- (3) 和歌山県地域医師確保修学資金の詳細については、「修学資金等の返還に係る債務の免除に関する条例」および「和歌山県地域医師確保修学資金貸与規則」に規定しています。和歌山県ホームページ、もしくは、和歌山県福祉保健部健康局医務課TEL（073）441-2610にご確認ください。

●静岡県地域枠入試【一般前期型】、【一般後期型】

1. 募集人員：【一般前期型】6名、【一般後期型】4名

2. 出願資格

本学が定める出願資格（81ページ「一般入試・前期、後期」参照）を有し、以下の全ての要件を満たす者。

- (1) 将来、静岡県の地域医療に貢献しようとする強い意思を持ち、合格した場合は入学することを確約できる者。
- (2) 静岡県医学修学研修資金の貸与を受け、次の条件を全て満たすことを確約できる者。
 - ① 卒業後、「静岡県キャリア形成プログラム」が適用されること。
 - ② 本学医学部を卒業した日の翌日から起算して2年経過日の属する月の末日までに医師免許の登録を完了すること。
 - ③ 医師免許取得後、9年間（初期臨床研修期間を含む）静岡県の公的医療機関等に勤務すること。なお、初期臨床研修修了後は、本人の意向を聴取し、大学と協議した上で県が個別に勤務機関を指定するものとする。

3. 静岡県医学修学研修資金

- (1) 貸与額：月額20万円（6年間総額1,440万円）
※なお、貸与時より年10%の利息が付きます。
- (2) 返還免除：上記2. 出願資格（2）の条件を全て履行した場合に、貸与を受けた修学資金と利息の返還が免除されます。
- (3) 返還条件：返還債務免除のための勤務を履行できなくなった場合は、一括返還（年利10%）となります。

4. その他

- (1) 静岡県地域枠入試【一般前期型】の出願者は、大阪府地域枠入試・奈良県地域枠入試・和歌山県地域枠入試に出願することはできません。なお、一般入試・前期への併願は可能です。静岡県地域枠入試【一般後期型】の出願者は、一般入試・後期への併願が可能です。
- (2) 静岡県キャリア形成プログラム及び静岡県医学修学研修資金の詳細については、ふじのくに地域医療支援センターのホームページ（<https://fujinokuni-doctor.jp>）、もしくは、静岡県健康福祉部地域医療課医師確保班TEL（054）221-2868にご確認ください。

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、穴吹医療大学校、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、可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。

可否の確認は、受験ポータルサイト「UCARO」にて行ってください。また、合格者に対して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。なお、合格発表日の午前10時から発表日を含めて5日間「合格者受験番号一覧表」をホームページに掲示しますので、業者に可否連絡を依頼する必要はありません。

試験場一覧

対象学部：情報…情報学部 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 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、115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。

※1 文芸学部芸術学科造形芸術専攻の入学試験日程は2/1（火）、2/2（水）（試験日自由選択）です。

試験地		入学試験日程													
		掲載 ページ	令和3年				令和4年								
			11/20 土	11/21 日	12/4 土	12/5 日	1/29 ^{※1} 土	1/30 ^{※1} 日	2/11 金	2/12 土	2/13 日	2/14 月	3/8 火	3/9 水	
試験場名	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択			
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	116/117	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
大阪北	TKPガーデンシティ大阪梅田2階・3階・4階 〒553-0003 大阪市福島区福島5-4-21 TKPゲートタワービル	117	○	○	○	○									
	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	117					○	○							
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	117					○	○					○	○	
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	118	○	○	○	○	○	○							
	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	118							○	○	○	○	○	○	
横浜	TKPガーデンシティPREMIUM横浜西口 〒220-0005 横浜市西区南幸2-19-9 TKP横浜ビル	118					○	○							
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	118	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	
	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	119					○	○							
福井	福井県協ビル 〒910-0005 福井市大手3丁目7-1	119					○	○	○	○	○	○	○	○	
浜松	秀英予備校浜松本拠校 〒430-0928 浜松市中区板屋町512番地	119					○	○	○	○	○	○	○	○	
名古屋	秀英予備校名古屋本拠校 〒464-0075 名古屋市中区千種区内山3丁目23番12号	119	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	
	TKPガーデンシティPREMIUM名駅西口 〒453-0014 名古屋市中村区則武1-6-3 ベルヴオオフィス名古屋	119					○	○							
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	120	○	○	○	○	○	○							
津	名古屋大原学園津校 〒514-0007 津市大谷町148番	120							○	○	○	○			
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	120	○	○											

試験場一覧

試験地		入学試験日程												
		掲載 ページ	令和3年				令和4年							
			11/20 土	11/21 日	12/4 土	12/5 日	1/29 ^{※1} 土	1/30 ^{※1} 日	2/11 金	2/12 土	2/13 日	2/14 月	3/8 火	3/9 水
試験場名	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択	試験日自由選択		
滋賀	守山商工会議所 〒524-0021 守山市吉身3丁目11番43号	120			○	○	○	○	○	○	○			
	ポストンプラザ草津 〒525-0037 草津市草津駅西口ポストンスクエア内	120										○	○	
京都	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	120	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
	専門学校YIC京都工科自動車大学校 〒600-8236 京都市下京区油小路通堀小路下る西油小路町27	121					○	○						
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	121	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	○※	
	※当該試験場の実施学部：経済、経営、理工、建築、文芸													
	兵庫県農業会館 〒650-0024 神戸市中央区海岸通1番地	121	○※	○※	○※	○※							○※	○※
	※当該試験場の実施学部：情報、法、薬、社会、国際、農、生物、工、産業、短													
姫路	神戸サンボーホール 〒651-0083 神戸市中央区浜辺通5-1-32	121					○※	○※						
	※当該試験場の実施学部：情報、法、薬、社会、国際、農、生物、工、産業、短													
	三宮研修センター 〒651-0085 神戸市中央区八幡通4丁目2-12 カサベラFRⅡビル（神戸市役所東正面）	121							○※	○※	○※	○※		
	※当該試験場の実施学部：情報、法、薬、社会、国際、農、生物、工、産業、短													
豊岡	じばさんびる 〒670-0962 姫路市南駅前町123番	121	○	○	○	○	○※	○※	○	○	○	○	○	
	※1/29、1/30の実施学部：情報、法、経済、経営、薬、文芸、社会、国際、農、短													
和歌山	姫路労働会館 〒670-0947 姫路市北条1丁目98番地	122					○※	○※						
	※当該試験場の実施学部：理工、建築、生物、工、産業													
和歌山	近畿大学附属豊岡高等学校 〒668-0065 豊岡市戸牧100番地	122	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	和歌山英数学館 本館 〒640-8323 和歌山市太田2-13-12	122	○	○	○	○	○※	○※	○	○	○	○	○	
※1/29、1/30の実施学部：法、経済、経営、社会、短														
新宮	和歌山ビッグ愛 〒640-8319 和歌山市手平2丁目1-2	122					○※	○※						
	※当該試験場の実施学部：情報、理工、建築、薬、文芸、国際、農、生物、工、産業													
岡山	近畿大学附属新宮高等学校 〒647-0081 新宮市新宮4966番地	122	○	○	○	○								
	松江予備校 〒690-0888 松江城北堀町66	122					○	○	○	○	○	○	○	
岡山	岡山進研学院 3号館 〒700-0013 岡山市北区伊福町2-10-27	123	○	○	○	○			○	○	○	○	○	
	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	123					○	○						
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	123	○	○	○	○								
	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	123					○※	○※						
	※当該試験場の実施学部：情報、理工、建築、薬、農、生物、工、産業													
	TKPガーデンシティ広島駅前大橋 〒732-0828 広島市南区京橋町1-7 アスティ広島京橋ビルディング3F/4F/5F/6F	123					○※	○※						
※当該試験場の実施学部：法、経済、経営、文芸、社会、国際、短														
広島	広島県JAビル 〒730-0051 広島市中区大手町4丁目7-3	123							○	○	○	○		
	河合塾広島校 〒732-0821 広島市南区大須賀町14-20	124										○	○	

試験地		入学試験日程												
		掲載 ページ	令和3年				令和4年							
			11/20 土	11/21 日	12/4 土	12/5 日	1/29 ^{※1} 土	1/30 ^{※1} 日	2/11 金	2/12 土	2/13 日	2/14 月	3/8 火	3/9 水
試験場名	試験日自由選択		試験日自由選択		試験日自由選択		試験日自由選択		試験日自由選択		試験日自由選択			
山口	北九州予備校山口校 〒754-0011 山口市新山口駅新幹線口	124					○	○						
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	124	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高松	ルポール讃岐 〒760-0008 高松市中野町23-23	124	○	○										
	穴吹コンピュータカレッジ 〒760-0017 高松市番町2-4-14	124			○	○								
	穴吹医療大学校 〒760-0020 高松市錦町1-22-23	124					○※	○※						
	高松高等予備校本校 〒760-0076 高松市観光町547-1	125					○※	○※	○	○	○	○	○	○
※当該試験場の実施学部：情報、法、経済、経営、文芸、社会、国際、短														
※1/29、1/30の実施学部：理工、建築、薬、農、生物、工、産業														
松山	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7-5	125	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高知	土佐塾予備校 本館 〒780-0822 高知市はりまや町3-7-8	125	○	○	○	○	○	○						
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	125					○	○	○	○	○	○	○	○
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	125	○	○	○	○							○	○
	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	125					○	○						
	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	126							○	○	○	○		
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	126					○	○						
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	126					○	○	○	○	○	○		
大分	北九州予備校大分校 〒870-0026 大分市金池町2-7	126					○	○						
宮崎	北九州予備校宮崎校 〒880-0806 宮崎市JR宮崎駅東口	126					○	○						
鹿児島	北九州予備校鹿児島校 〒890-0046 鹿児島市西田1-7-3	126					○	○					○	○
	鹿児島高等予備校 〒890-0051 鹿児島市高麗町15-10	127							○	○	○	○		
沖縄	北九州予備校沖縄校 〒902-0067 那覇市安里102	127							○	○	○	○		

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、112～114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。

※推薦入試（一般公募）と一般入試・後期の一次試験については、大阪（東大阪キャンパス）と東京で実施されます。

※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3年		令和4年					
			11/21 日	12/5 日	1/30 日	2/13 日	2/20 日	2/27 日	3/10 木	
		一次試験	二次試験	一次試験	二次試験	二次試験 (共通テスト利用方式前中)	一次試験	二次試験 (後共通テスト利用方式後)		
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	116/117	○		○				○	
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	117		○		○	○			○
東京	TKP新宿カンファレンスセンター 〒160-0023 東京都新宿区西新宿1-14-11 Daiwa西新宿ビル4F/5F/6F	118	○		○					
	TKP品川カンファレンスセンター 〒108-0074 東京都港区高輪3-25-23 京急第2ビル6F・7F・9F・10F	118							○	
名古屋	TKP名古屋駅前カンファレンスセンター 〒450-0002 名古屋市中村区名駅2-41-5 CK20名駅前ビル	119			○					
広島	TKPガーデンシティ広島駅前大橋 〒732-0828 広島市南区京橋町1-7 アスティ広島京橋ビルディング3F/4F/5F/6F	123			○					
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	125			○					

試験場地図

近畿大学校舎配置図

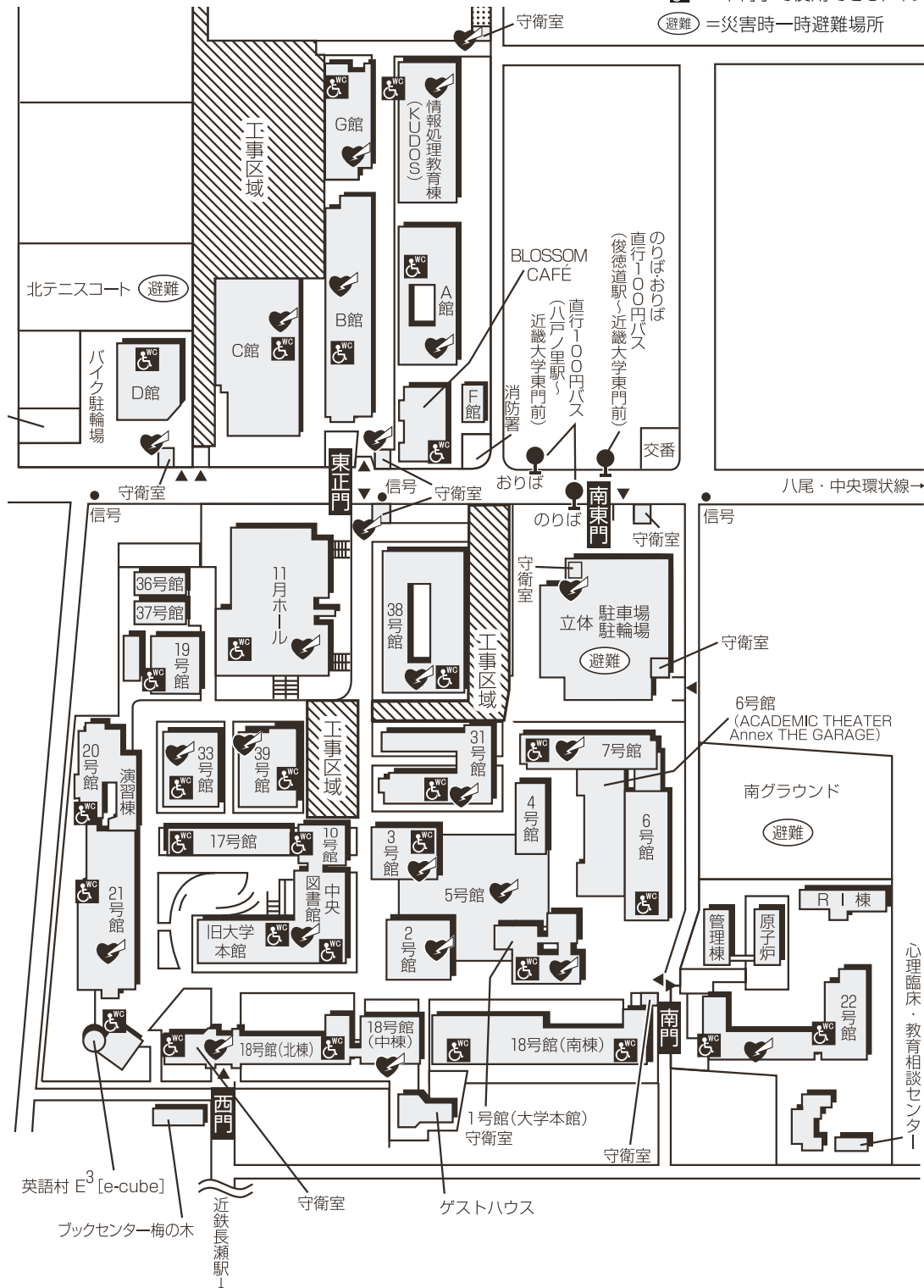
(令和3年4月現在)

近畿大学東大阪キャンパス試験場

♥ = AED(自動体外式除細動器)設置場所

♿ = 車椅子で利用できるトイレの設置場所

○(避難) = 災害時一時避難場所

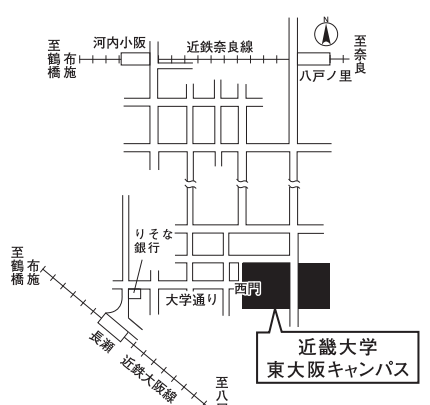
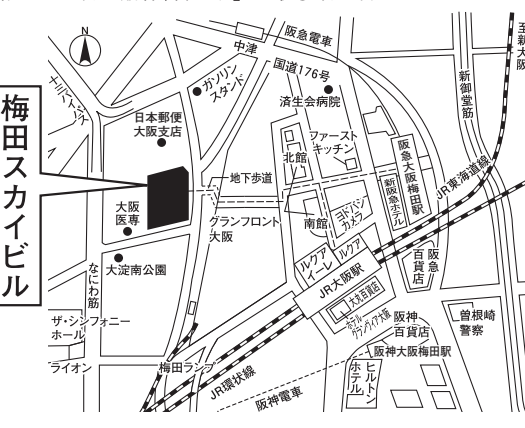

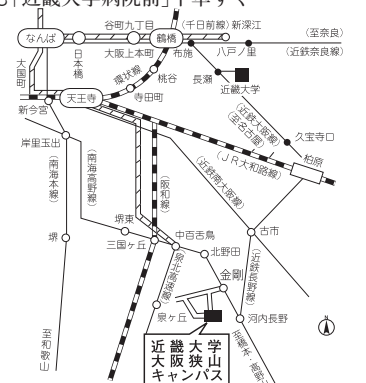

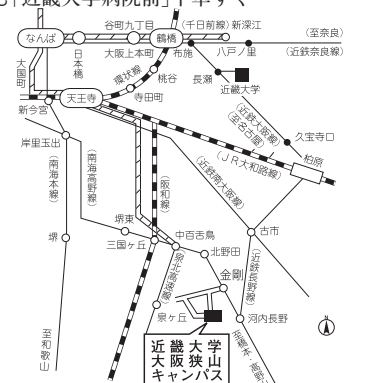


受験票に号館、階、試験室番号を記載しています。


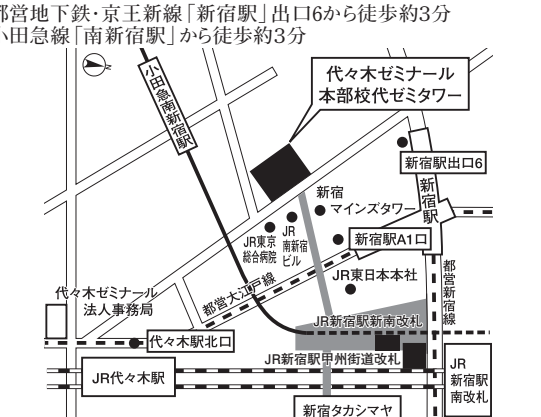

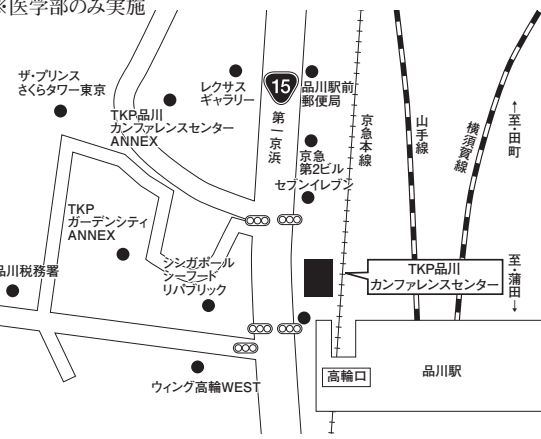
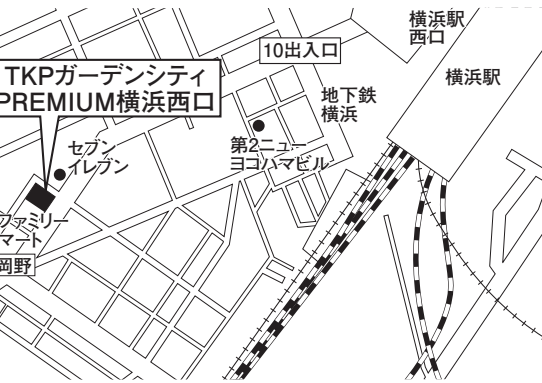

受験者は集合時間(95ページの「受験上の注意」を参照)までに、所定の試験室に直接入室し、指定された受験番号の席に着席してください。

注意






入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL (06) 6730-1124)にお問い合わせください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
大阪	<p>近畿大学東大阪キャンパス 〒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>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 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>TKPガーデンシティ大阪梅田2階・3階・4階 〒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」の地下街を通して6-2番出口から徒歩約1分 JR環状線「福島駅」から徒歩約3分 阪神線「福島駅」から徒歩約4分 JR東西線「新福島駅」から徒歩約5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>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 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・金剛」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・泉ヶ丘」行 ①②いずれも「近畿大学病院前」下車すぐ</p> <p>※医学部のみ実施</p> 
大阪狭山	<p>代々木ゼミナール札幌校 〒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>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 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・金剛」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・泉ヶ丘」行 ①②いずれも「近畿大学病院前」下車すぐ</p> <p>※医学部のみ実施</p> 

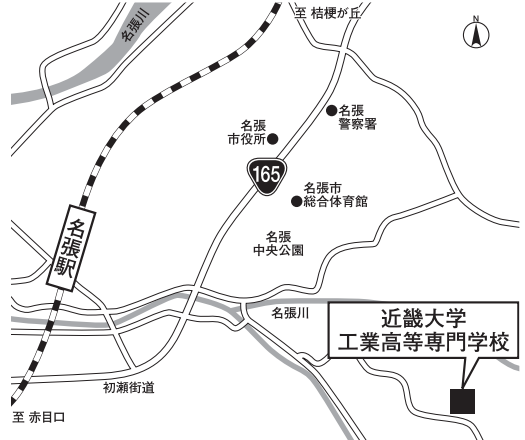
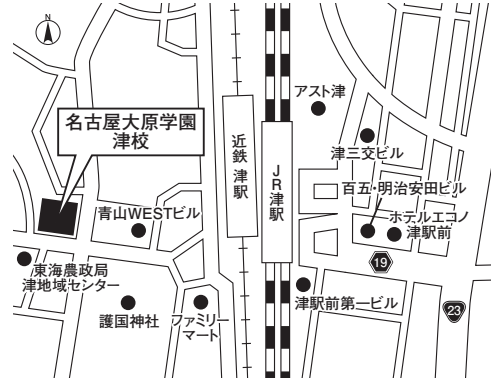

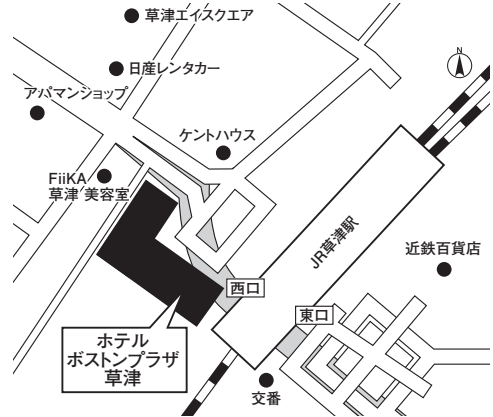
注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
東京	<p>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 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>代々木ゼミナール本部校代ゼミタワー 〒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・地下鉄大江戸線「代々木駅」北口から徒歩約5分 都営地下鉄・京王新線「新宿駅」A1口から徒歩約2分 都営地下鉄・京王新線「新宿駅」出口6から徒歩約3分 小田急線「南新宿駅」から徒歩約3分</p> 
東京	<p>TKP新宿カンファレンスセンター 〒160-0023 東京都新宿区西新宿1-14-11 Daiwa西新宿ビル4階・5階・6階 JR山手線・中央線・埼京線・湘南新宿ライン・総武線 「新宿駅」新宿駅南口から徒歩5分 京王線、小田急線、東京メトロ丸ノ内線 「新宿駅」新宿駅西口から徒歩5分 都営新宿線・大江戸線「新宿駅」7番出口から徒歩1分 ※医学部のみ実施</p> 	東京	<p>TKP品川カンファレンスセンター 〒108-0074 東京都港区高輪3-25-23 京急第2ビル6F・7F・9F・10F JR「品川駅」高輪口 徒歩1分 京急本線「品川駅」徒歩2分 ※医学部のみ実施</p> 
横浜	<p>TKPガーデンシティPREMIUM横浜西口 〒220-0005 横浜市西区南幸2-19-9TKP横浜ビル JR東海道本線、JR横須賀線、 JR京浜東北線、みなとみらい線、 京急本線、東急東横線「横浜駅」西口 徒歩約7分 横浜市営地下鉄ブルーライン「横浜駅」9出入口 徒歩4分</p> 	金沢	<p>ITビジネスプラザ武蔵5階・6階 (めいてつ・エムザ内・武蔵スタジオ通り下堤町側) 〒920-0855 金沢市武蔵町14-31 JR「金沢駅」東口から徒歩約10分</p> 

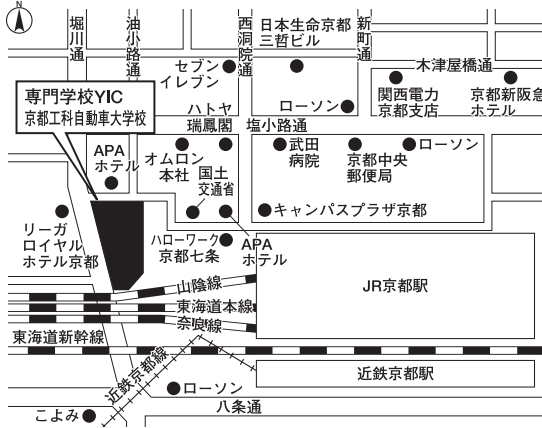
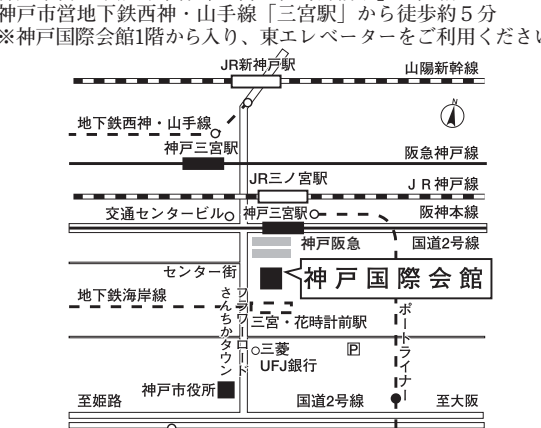
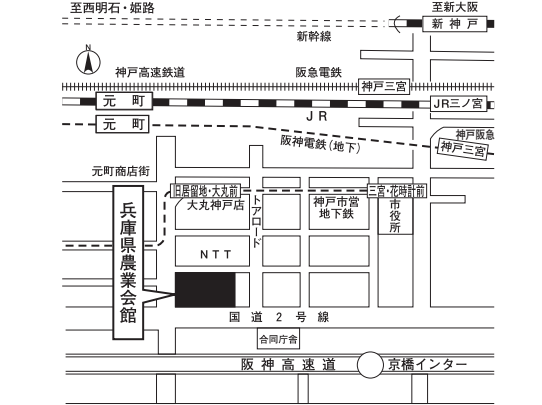
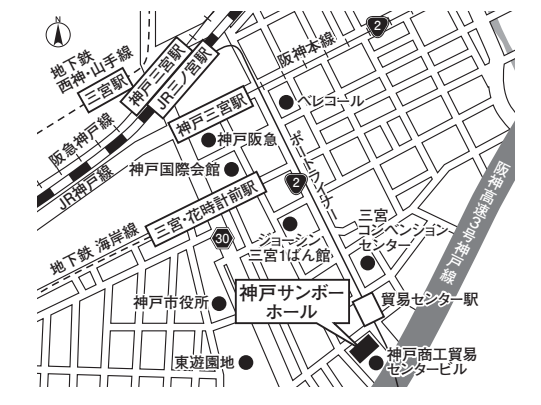

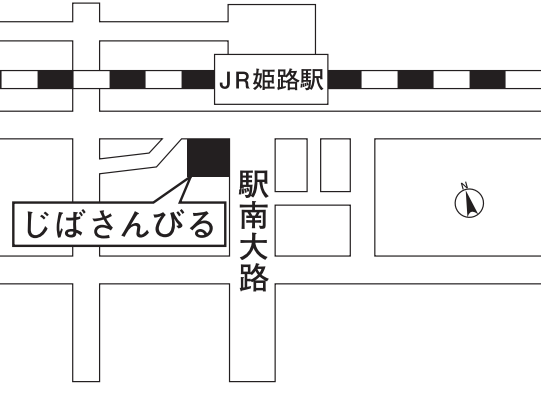
注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
金 沢	<p>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>福井県織協ビル 〒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>秀英予備校浜松本部長 〒430-0928 浜松市中区板屋町512番地 遠州鉄道「第一通り駅」から徒歩約5分 JR「浜松駅」から徒歩約8分</p> 	名 古 屋	<p>秀英予備校名古屋本部長 〒464-0075 名古屋市中千種区内山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>TKPガーデンシティPREMIUM名駅西口 〒453-0014 名古屋市中村区則武1-6-3 ヘルヴェオオフィス名古屋 JR東海道本線「名古屋駅」徒歩5分 近鉄名古屋線「近鉄名古屋駅」徒歩5分 名鉄名古屋本線「名鉄名古屋駅」徒歩5分 名古屋営地下鉄桜通線「名古屋駅」徒歩5分 名古屋営地下鉄東山線「名古屋駅」徒歩5分</p> 	名 古 屋	<p>TKP名古屋駅前カンファレンスセンター 〒450-0002 名古屋市中村区名駅2-41-5 CK20名駅前ビル 名古屋営地下鉄「名古屋駅」1出口 徒歩3分 JR「名古屋駅」桜通口 徒歩7分 名鉄「名古屋駅」徒歩8分 ※医学部のみ実施</p> 



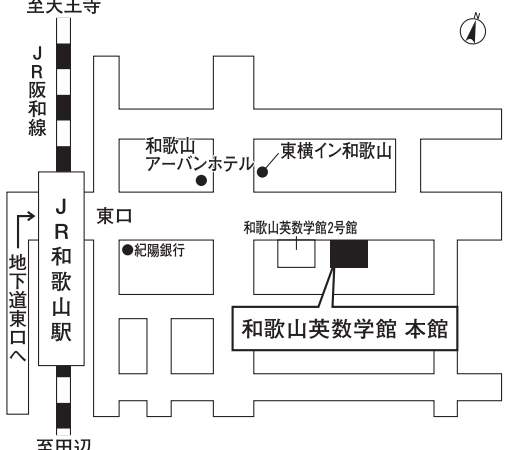
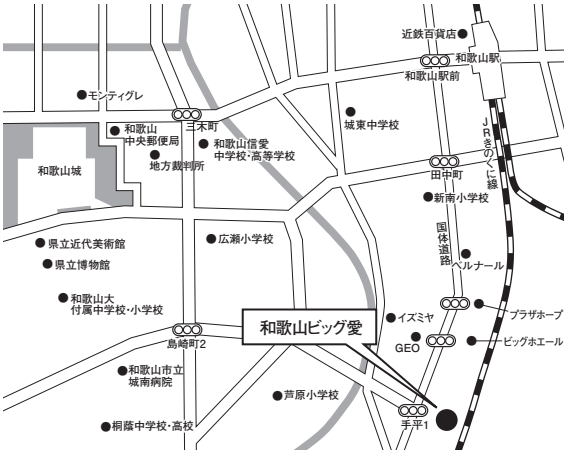
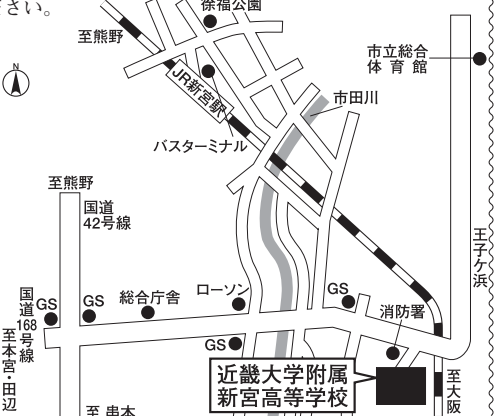
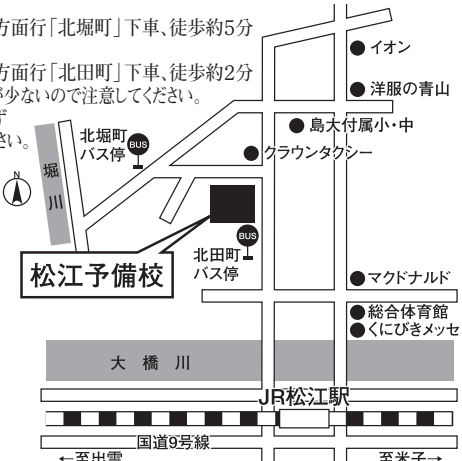
注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
名張	<p>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 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>名古屋大原学園津校 〒514-0007 津市大谷町148番 近鉄・JR「津駅」から徒歩1分</p> 
	滋賀		<p>グリーンホテルYes近江八幡 〒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>ボストンプラザ草津 〒525-0037 草津市草津駅西口ポストンスクエア内 草津駅西口すぐ 草津駅前ロータリーポストンスクエア内</p> 	京都

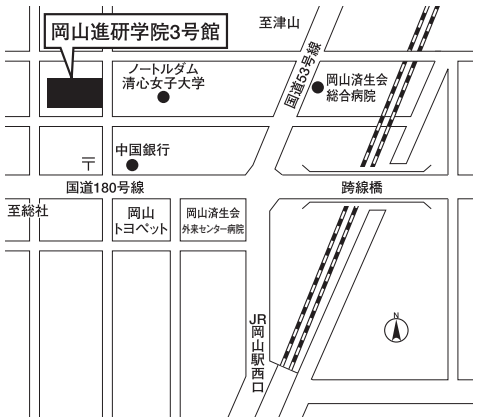
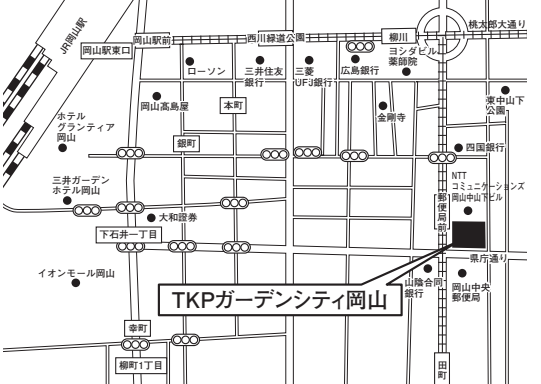
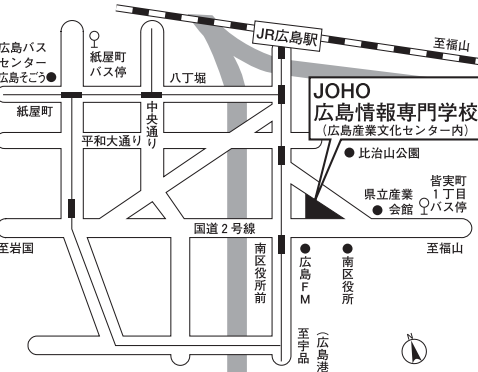
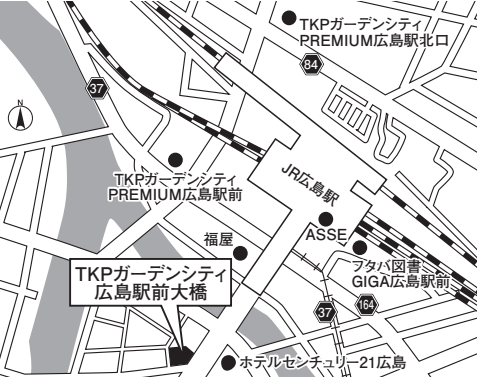
注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
京都	<p>専門学校YIC京都工科自動車大学校 〒600-8236 京都市下区油小路通塩小路下の西油小路町27 JR「京都駅」から徒歩約10分</p> 	神戸	<p>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 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>兵庫県農業会館 〒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>神戸サンボホール 〒651-0083 神戸市中央区浜辺通5-1-32 ポート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> 
試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
神戸	<p>三宮研修センター 〒651-0085 神戸市中央区八幡通4丁目2-12 カサベラFR II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>じばさんびる 〒670-0962 姫路市南駅前町123番 JR「姫路駅」南口すぐ</p> 

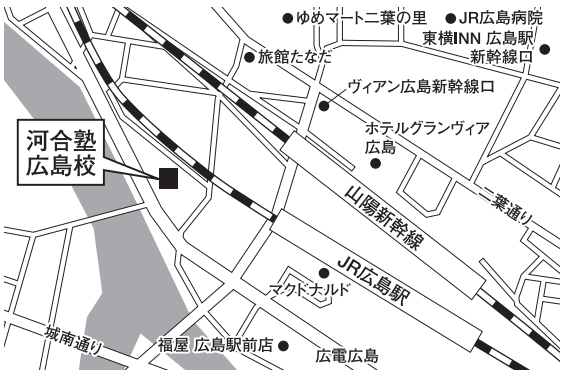
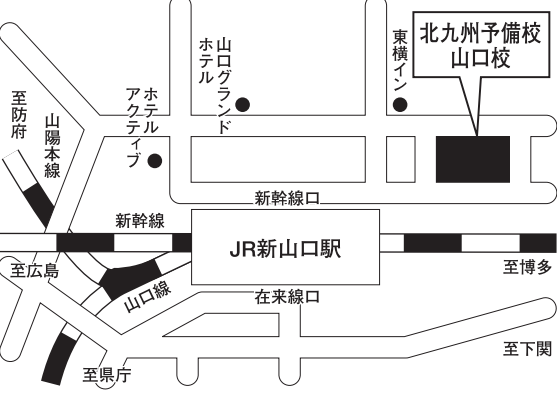
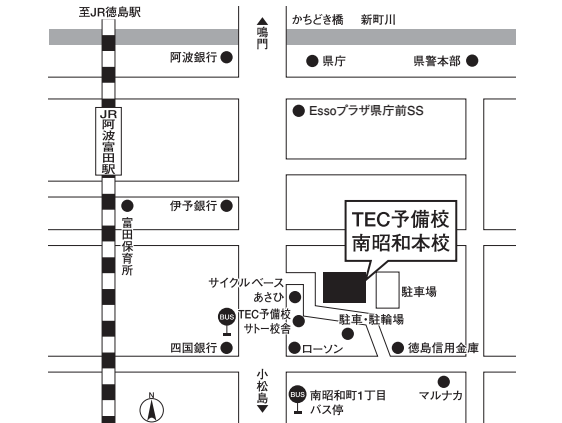



注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
姫路	<p>姫路労働会館 〒670-0947 姫路市北条1丁目98番地 JR「姫路駅」から約15分 (兵庫県姫路総合庁舎南隣)</p> 	豊岡	<p>近畿大学附属豊岡高等学校 〒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>和歌山英数学館 本館 〒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>和歌山ビッグ愛 〒640-8319 和歌山市手平2丁目1-2 JR「和歌山駅」から徒歩約15分</p> 
新宮	<p>近畿大学附属新宮高等学校 〒647-0081 新宮市新宮4966番地 JR「新宮駅」から徒歩約25分</p> <p>※スリッパを必ず持参してください。</p> 	松江	<p>松江予備校 〒690-0888 松江市北堀町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> 

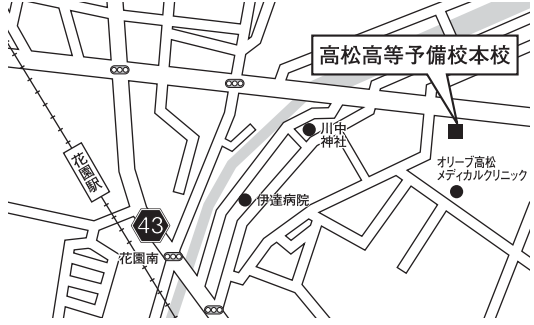
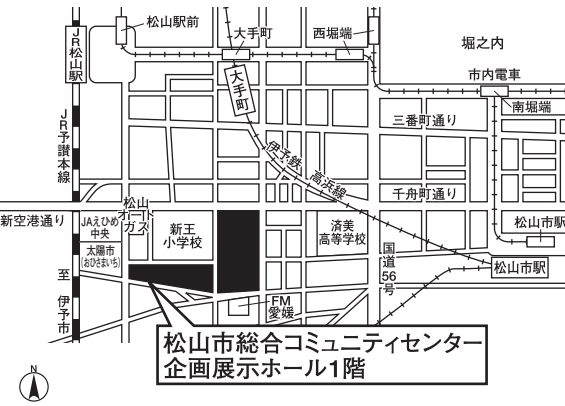
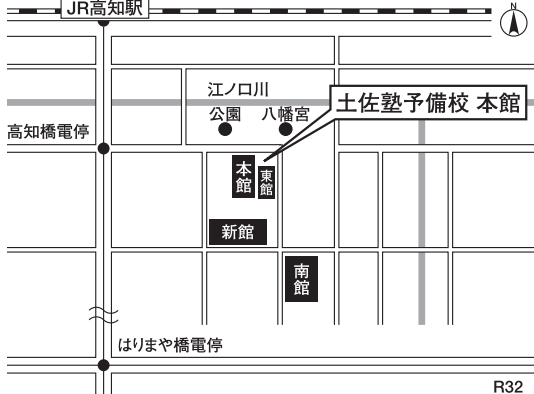
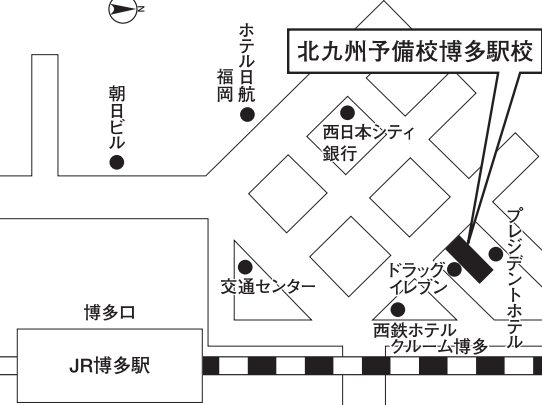
注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
岡山	<p>岡山進研学院3号館 〒700-0013 岡山市北区伊福町2-10-27 JR「岡山駅」西口から北へ徒歩約10分</p> 	岡山	<p>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 JR「岡山駅」中央改札口 徒歩約10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>JOHO広島情報専門学校 (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番のりばから広島電鉄比治山下経由 広島港(宇品)行きで「南区役所前」下車すぐ</p> 
広島		<p>TKPガーデンシティ広島駅前大橋 〒732-0828 広島市南区京橋町1-7 アスティ広島京橋ビルディング3F/4F/5F/6F JR山陽本線「広島駅」中央改札徒歩5分 広島電鉄2号線稲荷町(広島県)駅稲荷町徒歩3分 広島電鉄6号線稲荷町(広島県)駅稲荷町徒歩3分</p> 	広島

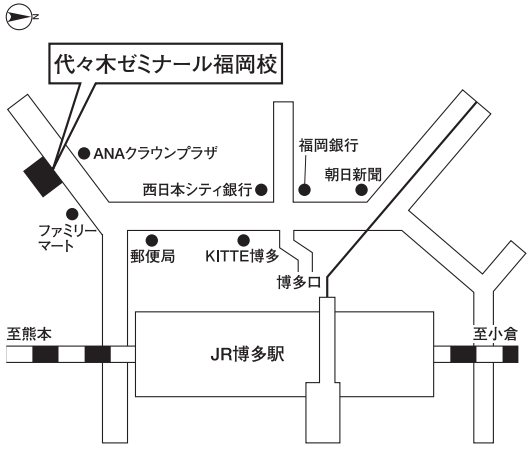
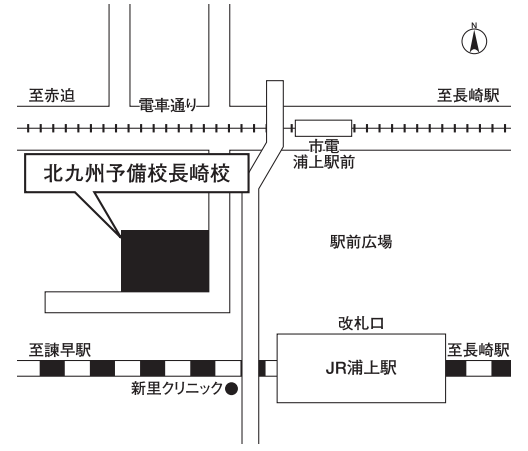
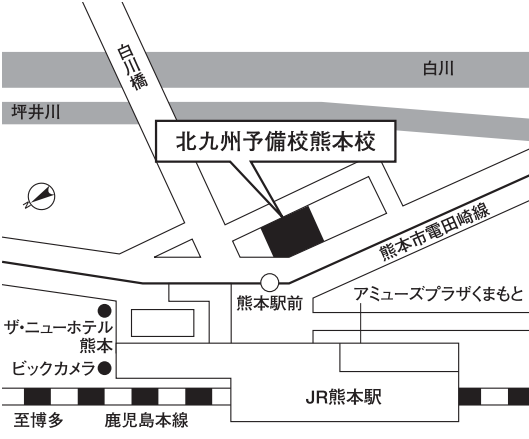
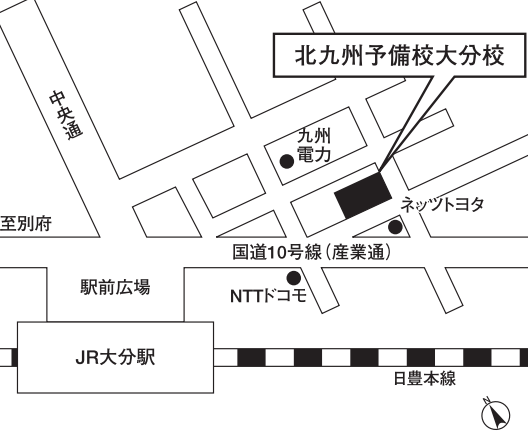

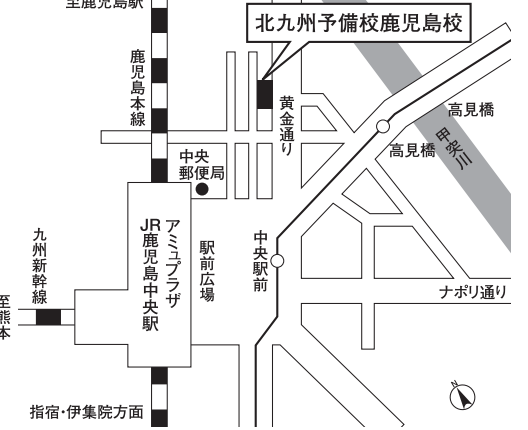
注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
広島	<p>河合塾広島校 〒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> 	山口	<p>北九州予備校山口校 〒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> 
徳島	<p>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 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>ルポール讃岐 〒760-0008 高松市中野町23-23 JR「栗林公園北口駅」から徒歩1分</p> 
高松	<p>穴吹コンピュータカレッジ 〒760-0017 高松市番町2-4-14 JR「高松駅」、琴電「瓦町駅」から県庁方面へ徒歩約10分</p> 	高松	<p>穴吹医療大学校 〒760-0020 高松市錦町1-22-23 JR「高松駅」から西へ徒歩5分 琴電「高松築港駅」から西へ徒歩約7分 ※スリッパを必ず持参してください。</p> 

注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

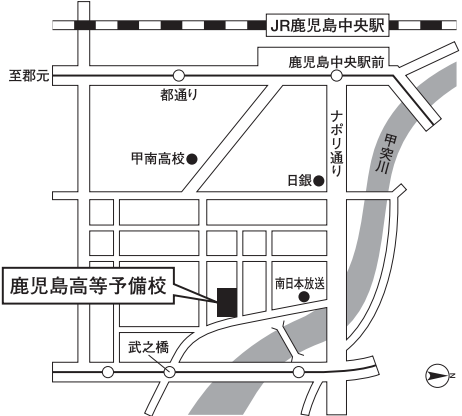
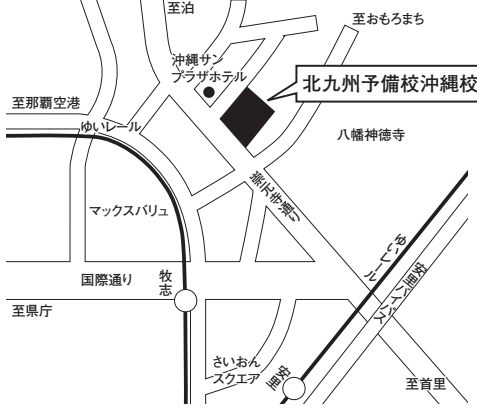
試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
高松	<p>高松高等予備校本校 〒760-0076 高松市観光町547-1 琴電「花園駅」から徒歩約5分 JR「高松駅」から琴電バスまたは大川バス「高予備前」下車</p> 	松山	<p>松山市総合コミュニティセンター企画展示ホール1階 〒790-0012 松山市湊町7-5 伊予鉄「松山市駅」から徒歩約10分 JR「松山駅」から徒歩約10分 伊予鉄「大手町駅」から徒歩約7分</p> 
	高知		<p>土佐塾予備校 本館 〒780-0822 高知市はりまや町3-7-8 JR「高知駅」から徒歩約5分 とさでん交通「高知橋電停」から徒歩約1分 「はりまや橋電停」から徒歩約7分</p> 
福岡		<p>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 JR「博多駅」から徒歩約4分 ※スリッパを必ず持参してください。</p> 	福岡

注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
福岡	<p>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 JR「博多駅」博多口から徒歩約5分</p> 	長崎	<p>北九州予備校長崎校 〒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。</p> 
熊本	<p>北九州予備校熊本校 〒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。</p> 	大分	<p>北九州予備校大分校 〒870-0026 大分市金池町2-7 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>北九州予備校宮崎校 〒880-0806 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>北九州予備校鹿児島校 〒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> 

注意

入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

試験地	試験場・所在地	試験地	試験場・所在地
鹿 児 島	<p>鹿児島高等予備校 〒890-0051 鹿児島市高麗町15-10 JR「鹿児島中央駅」からナボ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>北九州予備校沖縄校 〒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> 

注意 入学試験に関することは、近畿大学入学センター(TEL(06)6730-1124)にお問い合わせください。直接、試験場には問い合わせないでください。
なお、経路等は変更されている場合がありますので、試験前日までに必ず各自で確認しておいてください。

近畿大学入試用語集

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」の総合点で合否を判定します。なお、他学部併願方式、文系学部学内併願方式および理系学部学内併願方式でも、利用することができます。

共通テスト利用方式(大学入学共通テスト利用)

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。

高得点科目重視方式

スタンダード方式(スタンダード型)の得点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、他学部併願方式、文系学部学内併願方式および理系学部学内併願方式でも、利用することができます。

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」の高得点科目と「理科」、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科目で判定します。

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)の得点を利用して判定する併願方式としても利用できます。(詳細は130ページ参照)

試験日自由選択

医学部以外は入試制度ごとに試験日が2日間あります。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。

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、一般入試・前期(A日程)、一般入試・前期(B日程)では「英語」と「数学」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)の得点を利用して判定する併願方式としても利用できます。(詳細は130ページ参照)一般入試・前期(A日程)、一般入試・前期(B日程)では、併願方式として情報学部独自方式を利用することができます。

推薦書

推薦書には「学校長が発行する推薦書」と「自己推薦をする推薦書」の2種類があります。学校長発行の推薦書については、本学所定の用紙がありますので、156ページをご覧ください。それを推薦入試(一般公募)出願の際に使用します。一方、自己推薦書については総合型選抜(AO入試)等で使用します。各学部の総合型選抜(AO入試)要項で確認してください。

* 令和4年4月開設

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が、(専願ではありません)

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。

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。ただし、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。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(真ん中)の点数を50点に置き換え、他の人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分かります。

中央値補正法の計算式

- ① 素点 < 中央値の時
$$\frac{\text{満点の半分の点数}}{\text{中央値}} \times \text{素点}$$
- ② 素点 ≥ 中央値の時
$$\frac{\text{満点の半分の点数}}{\text{満点}-\text{中央値}} \times (\text{素点}-\text{中央値}) + (\text{満点の半分の点数})$$

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(「芸術学科」については57~60ページを参照)、総合社会学部、国際学部の同一学部内の他の学科・専攻・コースを併願して受験、判定される制度です。

▶ 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、情報学部^{*}、法学部、経済学部、経営学部、文芸学部(「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、短期大学部の間で、他の学部の学科・専攻・コースを併願して受験、判定される制度です。

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。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。併願学科数に制限はありません。

▶ 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・コースを併願して受験、判定される制度です。

なお、理工学部、農学部では、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。

▶ 理系学部他学部併願方式

一般入試・前期(A日程)において、情報学部^{*}、理工学部、建築学部、薬学部「創薬科学科」、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・コースを併願して受験、判定される制度です。

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。併願学科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。

▶ 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」の併願が可能です。

※3時間目は、「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。

▶ 建築学部他学部併願方式

建築学部では、一般入試・前期(B日程)と一般入試・後期において、産業理工学部の全学科の併願が可能です。併願学科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。併願学科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、一般入試・後期において、生物理工学部の全学科の併願が可能です。併願学科数に制限はありません。

▶ 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。併願学科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。併願学科数に制限はありません。

※ 令和4年4月開設

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<11、12、19、20ページ参照>。受験科目は2教科2科目(医学部、文芸学部の一部の学科、情報学部独自方式、国際学部独自方式および短期大学部は除きます)。他大学との併願も可能ですので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 入学試験科目の解答方式は全日程、全科目マーク方式です。「実技」「小論文」、医学部の「数学」「理科」は除きます。<41~79ページ参照>

Q 合格するための目標得点率はどれくらいですか?

A 入試問題の難易度や学部・学科・専攻・コースによっても変わりますが、132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 受験科目に基準点はありますか?

A 基準点は設けず、各学部が課す個別学力試験や実技、小論文の得点と調査書を総合して合否判定を行います。

Q 選択する科目による有利不利はありますか?

A 受験者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。<128ページ参照>

Q 大学入学共通テスト受験者は推薦入試(一般公募)・一般入試以外の方法で出願できるのですか?

A 共通テスト利用方式や共通テスト併用方式にも出願することができます。例年、一般入試と比較し競争率が低くなりやすいので、大学入学共通テストを受験する方には、お勧めの試験制度です。<27~40ページ参照>

Q 大学入学共通テストの「英語のリスニング」や「国語の漢文」の取り扱い?

A 「英語のリスニングテスト」は必須です。リスニング免除者を除き、受験していない場合「英語」は欠席扱いとなります。「国語」は、理系学部では(近代以降の文章)、文芸学部を除く文系学部では(漢文を除く)とし、文芸学部では(近代以降の文章、古文または漢文)としています。<27~40ページ参照>

Q 総合型選抜(AO入試)などはありますか?

A 総合型選抜(AO入試)は情報学部*・文芸学部・国際学部・工学部・産業理工学部にて実施いたします。また、その他に専門高校、専門学科・総合学科等を対象とする推薦入学試験なども実施します。<102~107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。

判定方式について

Q 高得点科目重視方式とは何ですか?

A スタンダード方式(1科目100点満点)の結果を利用して判定する併願方式です。この方式を利用された受験者には最高得点だった科目を2倍に換算し、スタンダード方式とは別にあらためて合否判定を行います。「得意科目がある」「不得意科目が心配である」方には特にお勧めです。<128ページ参照>

Q では高得点判定方式とはどう違うのですか?

A 高得点科目重視方式が最高得点科目を2倍に換算して判定するのに対して、一般入試・後期で実施されている高得点判定方式は、3教科3科目を受験し、そのうち高得点の2教科2科目200点満点で合否判定します。(ただし薬学部は「英語」「数学」の高得点科目と「理科」、文芸学部「芸術学科」造形芸術専攻は「実技」以外を受験する場合、国際学部は「国語」「地歴・公民・数学」の高得点と「英語」)

Q 文系学部学部内併願方式について教えてください。

A 文系の学部(経済学部・経営学部・文芸学部(「芸術学科」舞台芸術専攻(推薦入試(一般公募)・一般入試・前期(B日程))・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)において、同一学部内の他の学科・専攻・コースを併願できます。<129ページ参照>

Q 文系学部他学部併願方式について教えてください。

A 一般入試・前期(A日程)および一般入試・後期において、情報学部*(一般入試・前期(A日程)の英・数・理型を除く)、法学部、経済学部、経営学部、文芸学部(「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、短期大学部の間で、他の学部の学科・専攻・コースを併願して受験、判定される制度です。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。併願学科数に制限はありません。例えば、一般入試・前期(A日程)を法学部で受験した場合、その得点を情報学部*・経済学部、経営学部、文芸学部、総合社会学部、国際学部、短期大学部が利用して判定します。学部はまだ決めていないが、近畿大学で合格のチャンスを広げたい受験者には利用をお勧めします。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。<129ページ参照>

Q 理系学部他学部併願方式について教えてください。

A 一般入試・前期(A日程)において、情報学部*(英・数・理型)、理工学部、建築学部、薬学部(創薬科学科)、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・コースを併願して受験、判定される制度です。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。併願学科数に制限はありません。例えば、一般入試・前期(A日程)を理工学部で受験した場合、その得点を情報学部*・建築学部、薬学部(創薬科学科)、農学部、生物理工学部、工学部、産業理工学部が利用して判定します。学部はまだ決めていないが、近畿大学で合格のチャンスを広げたい受験者には利用をお勧めします。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。<129ページ参照>

Q 外部試験利用制度とは何ですか?

A 推薦入試(一般公募)の情報学部*・法学部、経済学部、経営学部、理工学部、建築学部、薬学部(創薬科学科)、文芸学部(「文芸学科」日本文学専攻を除く)、総合社会学部、国際学部、農学部、生物理工学部、工学部、産業理工学部と一般入試の国際学部において、各種資格試験等の得点・資格を「英語」の得点にみなして換算し、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)および高得点科目重視方式の「英語」の得点として採用します。本制度を利用する場合でも、試験当日の「英語」の受験は必須とし、みなし得点と試験当日の得点の高い方を採用して合否判定します。一般入試・前期(A日程)のみ国際学部独自方式でも利用できます。<20、22、24、26ページ参照>

Q 情報学部独自方式とは何ですか?

A 情報学部*において利用できる、「数学」を重視した情報学部独自の方式です。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、一般入試・前期(A日程)、一般入試・前期(B日程)では「英語」と「数学」の2教科2科目で合否判定します。推薦入試(一般公募)、一般入試・後期を出願する際は、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)もしくは情報学部独自方式を選択してください。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)を選択した場合は、併願方式として、情報学部独自方式を利用することもできます。一般入試・前期(A日程)、一般入試・前期(B日程)では、併願方式として情報学部独自方式を利用することができます。

Q 国際学部独自方式とは何ですか?

A 国際学部国際学科グローバル専攻において利用できる、「英語」を重視した国際学部独自の方式です。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科目で合否判定します。また、一般入試・前期(A日程)では「英語」と「国語」「地歴・公民・数学」の高得点1科目の2教科2科目で合否判定します。グローバル専攻に出願する際は、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)もしくは国際学部独自方式を選択してください。スタンダード方式(高得点判定方式)を選択した場合は、併願方式として、国際学部独自方式を利用することもできます。

入試Q&A

インターネット出願について

- Q** 登録した個人情報や安全に保護されますか？
- A** 数多くの大学で採用されているインターネット出願システムを採用しています。個人情報を保護するセキュリティ面でも実績がありますので、ご安心ください。
- Q** 出願登録後、入力内容の誤りに気がきました。志願学部や試験日、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無い範囲に限ります。インターネット出願トップページの「出願内容を確認・変更する(ログイン)」からログインし、「表示・変更する」を選択してください。
- 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が可能です。インターネット出願トップページの「出願内容を確認・変更する(ログイン)」からログインし、「追加出願する」を選択してください。

- Q** 本当に出願できたかどうか不安です。
- A** 出願登録を完了すると同時に、出願時に登録されたメールアドレス宛に出願登録完了メールが送信されます。また、出願登録完了後にインターネット出願トップページの「出願内容を確認・変更する(ログイン)」からログインするいつでも確認ができます。
- 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。登録手順は、88ページをご覧ください。
- Q** 出願写真は必ずアップロードしないといけないのですか？郵送で提出してもいいですか？
- A** 写真の提出は、データのみとなります。郵送での提出はできません。アップロード方法は、89ページをご覧ください。

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** 151ページにオープンキャンパス、152ページに進学相談会の日程をそれぞれ掲載しています。その他の入試イベントについても入試情報サイト(<https://kindai.jp>)で随時、最新情報をお知らせします。
- Q** 各入試の出願の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随時(日曜・祝日を除く)、翌日に本学入試情報サイト(<https://kindai.jp>)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。ご遠慮なく以下までお問い合わせください。
- TEL: (06) 6730-1124 (イイニューシ)
(月曜日～金曜日 8:45～17:30 夏期・冬期休学中を除く)
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】

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、近畿大学入学前予約採用型給付奨学金制度等があります。詳細は本学入試情報サイト(<https://kindai.jp>) [奨学金に関する事については、ホームページ内の次の箇所に掲載] 入試情報・学費→学費・奨学金にてご確認ください。 <16ページ参照>
- Q** 近畿大学入学前予約採用型給付奨学金制度とはなんですか？
- A** 本学への入学を強く希望する者に対し、入学後の経済支援を目的とした給付型奨学金制度です。特徴は、受験前に申請いただき選考する点にあります。採用候補者は、本学の入学試験に合格、入学することで正式採用となります。 <17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] [理系学部: 情報学部*・理工学部・建築学部・薬学部・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** 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。(医学部を除く) 詳しいは99ページをご覧ください。
- [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 : 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

- 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。一般入試・前期(A日程)の合格者全員に返還手続方法を合格通知とともに送付しますので、ご確認ください。(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) <87ページ参照>
- 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。詳しくは100ページをご覧ください。
- Q** 繰上合格はありますか？
- A** 医学部を除く一般入試・前期において、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。繰上合格者の発表は、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(前期・後期)から追加合格者を発表します。医学部については二次試験合格発表日に補欠内定通知を発送します。 <98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が、情報学部独自方式、国際学部独自方式は対象となりません。特待生の通知は合格通知に同封して発送します。(14ページ参照) 他学部併願方式の併願先学部でも対象になります。

※ 令和4年4月開設

★入試情報サイト(<https://kindai.jp>)にもQ&Aを掲載していますので、ご覧ください。

2021年度(令和3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3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	志 願 者	合 格 者
法 学 部	9,184	8,183	8,532	7,678	2,511	2,298	3.4	3.3	男子 70.1% 女子 29.9%	男子 68.2% 女子 31.8%
経 済 学 部	20,141	19,651	18,835	18,265	4,418	3,474	4.3	5.3	男子 80.3% 女子 19.7%	男子 78.7% 女子 21.3%
経 営 学 部	29,249	30,370	27,364	28,519	6,578	5,771	4.2	4.9	男子 67.9% 女子 32.1%	男子 65.8% 女子 34.2%
理 工 学 部	32,546	37,609	30,356	35,106	9,427	7,892	3.2	4.4	男子 87.0% 女子 13.0%	男子 84.0% 女子 16.0%
建 築 学 部	9,458	9,266	9,064	8,874	1,400	1,213	6.5	7.3	男子 72.8% 女子 27.2%	男子 67.9% 女子 32.1%
薬 学 部	4,647	4,815	4,285	4,455	914	797	4.7	5.6	男子 44.4% 女子 55.6%	男子 41.1% 女子 58.9%
文 芸 学 部	13,341	12,766	12,622	11,922	2,808	2,519	4.5	4.7	男子 48.8% 女子 51.2%	男子 45.4% 女子 54.6%
総合社会学部	16,942	13,920	16,006	13,189	3,306	2,793	4.8	4.7	男子 50.7% 女子 49.3%	男子 49.3% 女子 50.7%
国 際 学 部	7,838	8,615	7,422	8,268	2,378	2,320	3.1	3.6	男子 38.2% 女子 61.8%	男子 39.8% 女子 60.2%
農 学 部	13,469	14,993	12,663	13,932	5,516	5,007	2.3	2.8	男子 64.4% 女子 35.6%	男子 58.0% 女子 42.0%
医 学 部	3,814	3,599	3,522	3,413	270	244	13.0	14.0	男子 58.2% 女子 41.8%	男子 57.4% 女子 42.6%
生物理工学部	5,566	6,226	5,060	5,711	3,789	2,827	1.3	2.0	男子 69.3% 女子 30.7%	男子 66.7% 女子 33.3%
工 学 部	8,708	9,817	8,075	9,151	4,893	4,222	1.7	2.2	男子 89.3% 女子 10.7%	男子 87.2% 女子 12.8%
産業理工学部	4,698	5,447	4,323	5,121	2,410	2,471	1.8	2.1	男子 78.8% 女子 21.2%	男子 77.4% 女子 22.6%
合 計	179,601	185,277	168,129	173,604	50,618	43,848	3.3	4.0	男子 69.1% 女子 30.9%	男子 68.4% 女子 31.6%
短期大学部 商経科(二部)	672	962	608	889	208	193	2.9	4.6	男子 52.8% 女子 47.2%	男子 52.4% 女子 47.6%
総 合 計	180,273	186,239	168,737	174,493	50,826	44,041	3.3	4.0	男子 69.0% 女子 31.0%	男子 68.3% 女子 31.7%

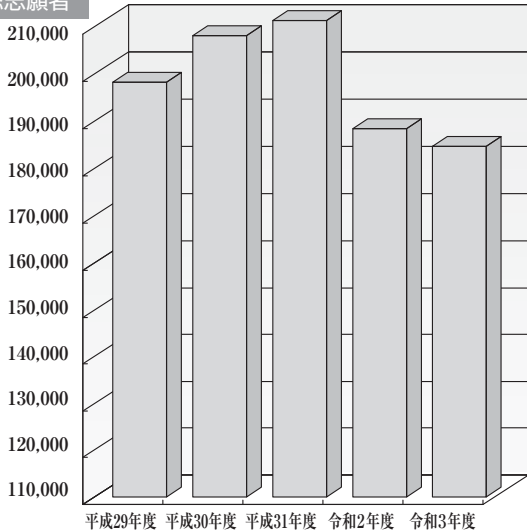
※この数字には指定校推薦、スポーツ推薦、専門高校、専門学科・総合学科等推薦、総合型選抜(AO入試)などを含んでいます。

2021年度(令和3年度)入試データ

総志願者数5カ年推移

年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
志願者(人)	192,457	203,404	208,578	186,239	180,273

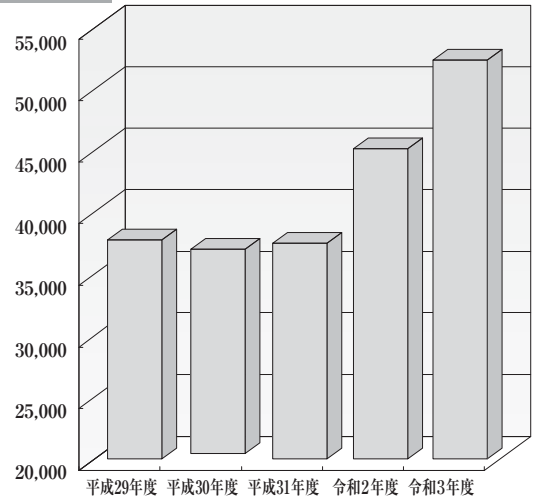
総志願者



総合格者数5カ年推移

年度	平成29年度	平成30年度	平成31年度	令和2年度	令和3年度
合格者(人)	36,947	35,115	36,255	44,041	50,826
競争率(倍)	4.9	5.5	5.5	4.0	3.3

総合格者

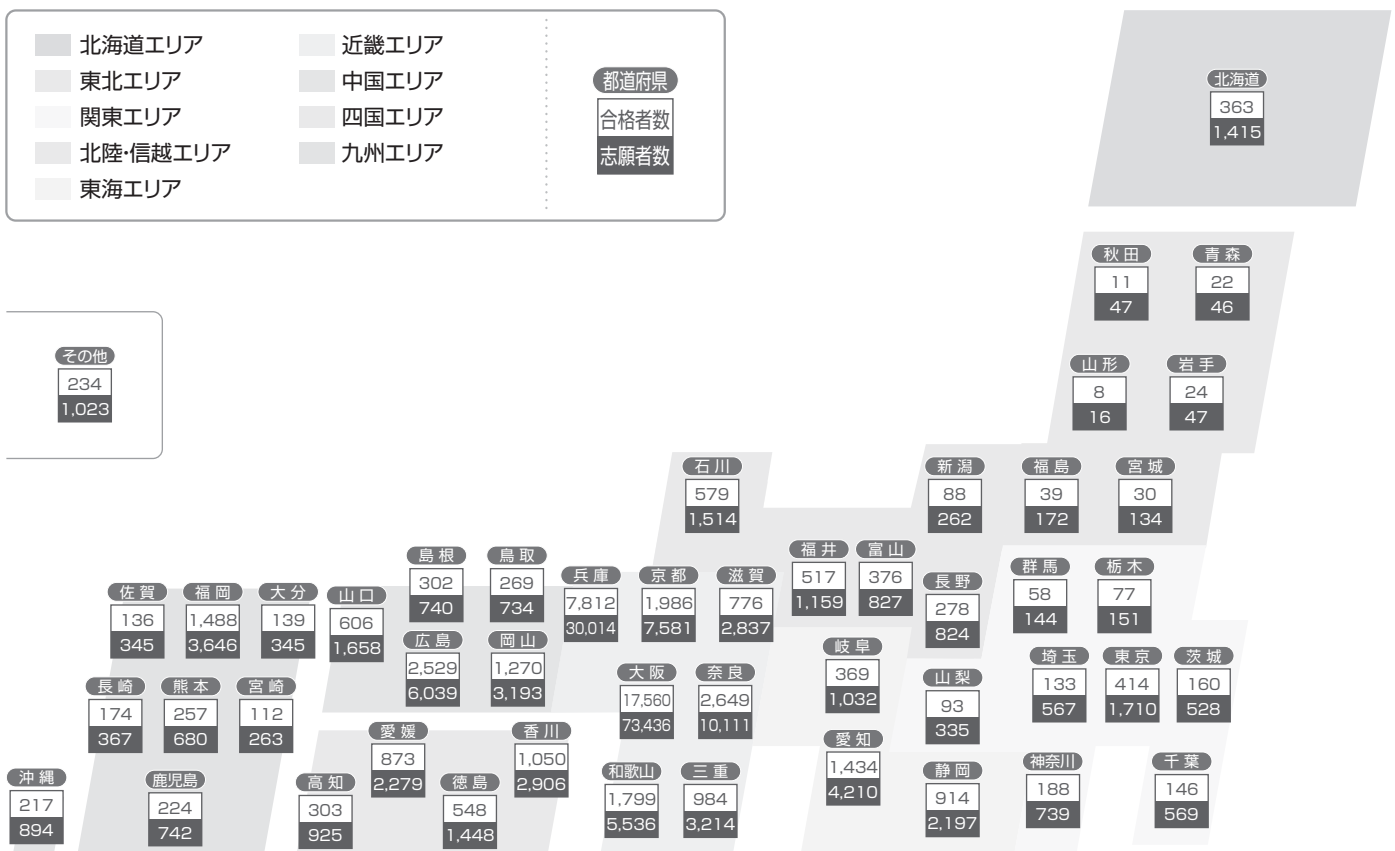


2021年度(令和3年度)入試 出身都道府県別志願者・合格者数

- 北海道エリア
- 東北エリア
- 関東エリア
- 北陸・信越エリア
- 東海エリア
- 近畿エリア
- 中国エリア
- 四国エリア
- 九州エリア

都道府県
合格者数
志願者数

その他
234
1,023



※ 志願者数・合格者数には、短期大学部を含みません。

2021年度(令和3年度)入試データ

推薦入試(一般公募)

試験日 令和2年11月21日、22日

試験日 令和2年12月5日、12月6日

対象学部 法、経営、建築、薬、生物理工、工

対象学部 経済、理工、文芸、総合社会、国際、農、産業理工、短大
(医学部は、11月22日(一次試験)、12月6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21日(12月5日)		11月22日(12月6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		2,009	1,996	352	5.7	スタンダード	149	74.5	146	73.0	200		
							高得点科目重視	231	77.0	228	76.0	300		
経済学部	経済学科		2,763	2,668	366	7.3	スタンダード	153	76.5	140	70.0	200		
							高得点科目重視	240	80.0	220	73.3	300		
	国際経済学科		1,066	1,021	170	6.0	スタンダード	154	77.0	143	71.5	200		
							高得点科目重視	245	81.7	224	74.7	300		
	総合経済政策学科		1,320	1,276	167	7.6	スタンダード	152	76.0	140	70.0	200		
							高得点科目重視	238	79.3	220	73.3	300		
学部計			5,149	4,965	703	7.1								
経営学部	経営学科		2,830	2,808	326	8.6	スタンダード	147	73.5	147	73.5	200		
							高得点科目重視	226	75.3	226	75.3	300		
	商学科		1,832	1,817	336	5.4	スタンダード	149	74.5	147	73.5	200		
							高得点科目重視	232	77.3	229	76.3	300		
	会計学科		592	585	130	4.5	スタンダード	138	69.0	139	69.5	200		
							高得点科目重視	209	69.7	212	70.7	300		
キャリア・マネジメント学科		860	848	255	3.3	スタンダード	138	69.0	136	68.0	200			
						高得点科目重視	208	69.3	206	68.7	300			
学部計			6,114	6,058	1,047	5.8								
理工学部	理学科	数学コース		381	374	98	3.8	スタンダード	130	65.0	120	60.0	200	
								高得点科目重視	195	65.0	187	62.3	300	
		物理学コース		536	530	147	3.6	スタンダード	124	62.0	116	58.0	200	
								高得点科目重視	195	65.0	181	60.3	300	
	化学コース		575	546	175	3.1	スタンダード	122	61.0	117	58.5	200		
							高得点科目重視	185	61.7	185	61.7	300		
	学科計			1,492	1,450	420	3.5							
	生命科学科		587	567	120	4.7	スタンダード	130	65.0	127	63.5	200		
							高得点科目重視	202	67.3	202	67.3	300		
	応用化学科		584	569	274	2.1	スタンダード	115	57.5	102	51.0	200		
							高得点科目重視	178	59.3	161	53.7	300		
	機械工学科		1,037	1,027	290	3.5	スタンダード	120	60.0	116	58.0	200		
							高得点科目重視	186	62.0	181	60.3	300		
	電気電子工学科		861	854	285	3.0	スタンダード	119	59.5	111	55.5	200		
							高得点科目重視	186	62.0	177	59.0	300		
	情報学科		1,453	1,437	251	5.7	スタンダード	132	66.0	123	61.5	200		
高得点科目重視							200	66.7	189	63.0	300			
社会環境工学科		631	613	143	4.3	スタンダード	123	61.5	113	56.5	200			
						高得点科目重視	190	63.3	181	60.3	300			
学部計			6,645	6,517	1,783	3.7								
建築学部	建築学科		2,282	2,265	404	5.6	スタンダード	132	66.0	129	64.5	200		
							高得点科目重視	202	67.3	199	66.3	300		
薬学部	医療薬学科		967	957	168	5.7	スタンダード	134	67.0	133	66.5	200		
							高得点科目重視	209	69.7	213	71.0	300		
	創薬科学科		238	238	64	3.7	スタンダード	129	64.5	130	65.0	200		
							高得点科目重視	209	69.7	209	69.7	300		
学部計			1,205	1,195	232	5.2								
文芸学部	文学科	日本文学専攻		創作・評論コース	391	387	74	5.2	スタンダード	147	73.5	125	62.5	200
									高得点科目重視	234	78.0	201	67.0	300
		言語・文学コース		573	552	106	5.2	スタンダード	152	76.0	134	67.0	200	
								高得点科目重視	238	79.3	215	71.7	300	
	専攻計			964	939	180	5.2							
	英語英米文学専攻		387	375	89	4.2	スタンダード	156	78.0	144	72.0	200		
							高得点科目重視	242	80.7	224	74.7	300		
	学科計			1,351	1,314	269	4.9							
	芸術学科	舞台芸術専攻		55	55	30	1.8	スタンダード	160	80.0	160	80.0	200	
								スタンダード	142	71.0	131	65.5	200	
造形芸術専攻		212	207	65	3.2	高得点科目重視	224	74.7	208	69.3	300			
						実技試験判定型	150	75.0	150	75.0	200			
学科計			267	262	95	2.8								
文化・歴史学科		850	831	165	5.0	スタンダード	152	76.0	140	70.0	200			
						高得点科目重視	236	78.7	213	71.0	300			
文化デザイン学科		552	534	111	4.8	スタンダード	153	76.5	138	69.0	200			
						高得点科目重視	236	78.7	210	70.0	300			
学部計			3,020	2,941	640	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		2,290	2,238	394	5.7	スタンダード	155	77.5	141	70.5	200	
								高得点科目重視	239	79.7	216	72.0	300	
		心理系専攻		1,426	1,390	189	7.4	スタンダード	159	79.5	146	73.0	200	
								高得点科目重視	245	81.7	228	76.0	300	
		環境・まちづくり系専攻		1,075	1,039	240	4.3	スタンダード	150	75.0	137	68.5	200	
高得点科目重視	233							77.7	209	69.7	300			
学部計			4,791	4,667	823	5.7								

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21日(12月5日)		11月22日(12月6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	1,808	1,763	396	4.5	スタンダード	158	79.0	146	73.0	200
		高得点科目重視					245	81.7	232	77.3	300	
	東アジア専攻	スタンダード	79	79.0	66	66.0	100					
		高得点科目重視	154	77.0	142	71.0	200					
学部計			2,330	2,266	502	4.5						
農学部	農業生産科学科	スタンダード	627	612	333	1.8	スタンダード	105	52.5	100	50.0	200
		高得点科目重視					162	54.0	145	48.3	300	
	水産学	スタンダード	687	677	216	3.1	スタンダード	126	63.0	115	57.5	200
		高得点科目重視					198	66.0	186	62.0	300	
	応用生命化学科	スタンダード	628	610	306	2.0	スタンダード	107	53.5	104	52.0	200
		高得点科目重視					164	54.7	158	52.7	300	
	食品栄養学	スタンダード	451	441	172	2.6	スタンダード	118	59.0	113	56.5	200
		高得点科目重視					191	63.7	177	59.0	300	
環境管理学	スタンダード	662	654	321	2.0	スタンダード	112	56.0	103	51.5	200	
	高得点科目重視					174	58.0	161	53.7	300		
生物機能科学科	スタンダード	534	515	286	1.8	スタンダード	100	50.0	100	50.0	200	
	高得点科目重視					154	51.3	140	46.7	300		
学部計			3,589	3,509	1,634	2.1						
医学部	医学科		561	537	52	10.3	スタンダード			208	69.3	300
生物理工学部	生物工学科	スタンダード	352	352	285	1.2	スタンダード	70	35.0	73	36.5	200
		高得点科目重視					109	36.3	115	38.3	300	
	遺伝子工学科	スタンダード	320	320	267	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	111	37.0	300	
	食品安全工学科	スタンダード	257	257	196	1.3	スタンダード	71	35.5	80	40.0	200
		高得点科目重視					107	35.7	124	41.3	300	
	生命情報工学科	スタンダード	160	160	105	1.5	スタンダード	84	42.0	82	41.0	200
		高得点科目重視					113	37.7	126	42.0	300	
人間環境デザイン工学科	スタンダード	170	169	118	1.4	スタンダード	70	35.0	88	44.0	200	
	高得点科目重視					107	35.7	130	43.3	300		
医用工学科	スタンダード	135	135	71	1.9	スタンダード	103	51.5	102	51.0	200	
	高得点科目重視					123	41.0	128	42.7	300		
学部計			1,394	1,393	1,042	1.3						
工学部	化学生命工学科	スタンダード	137	135	100	1.4	スタンダード	84	42.0	85	42.5	200
		高得点科目重視					132	44.0	138	46.0	300	
	機械工学科	スタンダード	238	236	130	1.8	スタンダード	92	46.0	92	46.0	200
		高得点科目重視					136	45.3	135	45.0	300	
	ロボティクス学科	スタンダード	182	181	110	1.6	スタンダード	84	42.0	83	41.5	200
		高得点科目重視					136	45.3	132	44.0	300	
	電子情報工学科	スタンダード	176	176	113	1.6	スタンダード	87	43.5	83	41.5	200
		高得点科目重視					136	45.3	135	45.0	300	
情報学	スタンダード	250	250	121	2.1	スタンダード	92	46.0	90	45.0	200	
	高得点科目重視					142	47.3	141	47.0	300		
建築学	スタンダード	170	170	96	1.8	スタンダード	102	51.0	103	51.5	200	
	高得点科目重視					153	51.0	157	52.3	300		
学部計			1,153	1,148	670	1.7						
産業理工学部	生物環境化学科	スタンダード	71	66	34	1.9	スタンダード	90	45.0	90	45.0	200
		高得点科目重視					133	44.3	132	44.0	300	
	電気電子工学科	スタンダード	90	82	65	1.3	スタンダード	84	42.0	88	44.0	200
		高得点科目重視					126	42.0	132	44.0	300	
	建築・デザイン学科	スタンダード	168	140	52	2.7	スタンダード	104	52.0	104	52.0	200
		高得点科目重視					154	51.3	154	51.3	300	
	情報学	スタンダード	138	134	66	2.0	スタンダード	107	53.5	106	53.0	200
		高得点科目重視					162	54.0	163	54.3	300	
経営ビジネス学科	スタンダード	132	127	86	1.5	スタンダード	90	45.0	90	45.0	200	
	高得点科目重視					136	45.3	134	44.7	300		
学部計			599	549	303	1.8						
合計			40,841	40,006	10,187	3.9						

短期大学部	商経科(二部)	106	105	43	2.4	スタンダード	105	70.0	101	67.3	150
-------	---------	-----	-----	----	-----	--------	-----	------	-----	------	-----

総合計		40,947	40,111	10,230	3.9						
-----	--	--------	--------	--------	-----	--	--	--	--	--	--

※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。

2021年度(令和3年度)入試データ

一般入試・前期(A日程)

試験日 令和3年1月30日、31日

対象学部 法、経済、経営、理工、建築、薬、文芸、総合社会、国際、農、生物理工、工、産業理工、短大
(医学部は、1月31日(一次試験)、2月13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30日		1月31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		2,825	2,773	881	3.1	スタンダード	198	66.0	170	56.7	300		
							高得点科目重視	275	68.8	242	60.5	400		
経済学部	経済学科		3,852	3,808	938	4.1	スタンダード	198	66.0	174	58.0	300		
							高得点科目重視	277	69.3	249	62.3	400		
	国際経済学科		1,042	1,030	296	3.5	スタンダード	195	65.0	169	56.3	300		
							高得点科目重視	279	69.8	243	60.8	400		
	総合経済政策学科		1,501	1,477	386	3.8	スタンダード	191	63.7	168	56.0	300		
							高得点科目重視	271	67.8	240	60.0	400		
学部計			6,395	6,315	1,620	3.9								
経営学部	経営学科		3,592	3,541	487	7.3	スタンダード	214	71.3	187	62.3	300		
							高得点科目重視	292	73.0	262	65.5	400		
	商学科		2,139	2,123	533	4.0	スタンダード	205	68.3	179	59.7	300		
							高得点科目重視	283	70.8	250	62.5	400		
	会計学科		1,088	1,078	246	4.4	スタンダード	198	66.0	174	58.0	300		
							高得点科目重視	273	68.3	243	60.8	400		
キャリア・マネジメント学科		1,778	1,762	319	5.5	スタンダード	200	66.7	177	59.0	300			
						高得点科目重視	278	69.5	249	62.3	400			
学部計			8,597	8,504	1,585	5.4								
理工学部	理学科	数学コース		447	438	134	3.3	スタンダード	179	59.7	171	57.0	300	
								高得点科目重視	243	60.8	229	57.3	400	
		物理学コース		489	471	267	1.8	スタンダード	156	52.0	155	51.7	300	
								高得点科目重視	215	53.8	212	53.0	400	
	化学コース		758	750	295	2.5	スタンダード	160	53.3	153	51.0	300		
							高得点科目重視	223	55.8	214	53.5	400		
	学科計			1,694	1,659	696	2.4							
	生命科学科		908	881	215	4.1	スタンダード	180	60.0	177	59.0	300		
							高得点科目重視	244	61.0	244	61.0	400		
	応用化学科		936	920	532	1.7	スタンダード	154	51.3	150	50.0	300		
							高得点科目重視	207	51.8	196	49.0	400		
	機械工学科		1,909	1,881	565	3.3	スタンダード	175	58.3	171	57.0	300		
							高得点科目重視	239	59.8	234	58.5	400		
	電気電子工学科		1,638	1,620	492	3.3	スタンダード	172	57.3	168	56.0	300		
高得点科目重視							234	58.5	228	57.0	400			
情報学科		2,096	2,054	345	6.0	スタンダード	190	63.3	184	61.3	300			
						高得点科目重視	255	63.8	253	63.3	400			
社会環境工学科		937	915	322	2.8	スタンダード	162	54.0	158	52.7	300			
						高得点科目重視	227	56.8	218	54.5	400			
学部計			10,118	9,930	3,167	3.1								
建築学部	建築学科		2,677	2,614	363	7.2	スタンダード	195	65.0	195	65.0	300		
							高得点科目重視	264	66.0	269	67.3	400		
薬学部	医療薬学科		1,152	1,121	276	4.1	スタンダード	194	64.7	193	64.3	300		
							高得点科目重視	266	66.5	266	66.5	400		
	創薬科学科		348	340	113	3.0	スタンダード	167	55.7	163	54.3	300		
							高得点科目重視	240	60.0	235	58.8	400		
学部計			1,500	1,461	389	3.8								
文芸学部	文学科	日本文学専攻	創作・評論コース		611	606	100	6.1	スタンダード	200	66.7	172	57.3	300
									高得点科目重視	282	70.5	252	63.0	400
		言語・文学コース		724	713	121	5.9	スタンダード	208	69.3	183	61.0	300	
								高得点科目重視	293	73.3	266	66.5	400	
	専攻計			1,335	1,319	221	6.0							
	英語英米文学専攻		636	633	113	5.6	スタンダード	217	72.3	189	63.0	300		
							高得点科目重視	299	74.8	265	66.3	400		
	学科計			1,971	1,952	334	5.8							
	芸術学科	舞台芸術専攻		226	220	70	3.1	スタンダード	195	65.0	167	55.7	300	
								高得点科目重視	285	71.3	245	61.3	400	
		造形芸術専攻		254	244	78	3.1	スタンダード	178	59.3	151	50.3	300	
								高得点科目重視	262	65.5	220	55.0	400	
学科計			480	464	148	3.1								
文化・歴史学科		1,246	1,237	270	4.6	スタンダード	211	70.3	185	61.7	300			
						高得点科目重視	296	74.0	262	65.5	400			
文化デザイン学科		796	782	113	6.9	スタンダード	210	70.0	182	60.7	300			
						高得点科目重視	294	73.5	254	63.5	400			
学部計			4,493	4,435	865	5.1								
総合社会学部	総合社会学科	社会・マスメディア系専攻		1,955	1,936	383	5.1	スタンダード	210	70.0	182	60.7	300	
								高得点科目重視	292	73.0	253	63.3	400	
		心理系専攻		1,449	1,434	178	8.1	スタンダード	220	73.3	195	65.0	300	
								高得点科目重視	302	75.5	265	66.3	400	
		環境・まちづくり系専攻		1,222	1,211	189	6.4	スタンダード	211	70.3	184	61.3	300	
高得点科目重視	285							71.3	255	63.8	400			
学部計			4,626	4,581	750	6.1								

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30日		1月31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	1,532	1,503	326	4.6	スタンダード	217	72.3	197	65.7	300
		高得点科目重視					298	74.5	278	69.5	400	
		国際学部独自	525	87.5	501	83.5	600					
		東アジア専攻	495	487	90	5.4	スタンダード	211	70.3	195	65.0	300
	高得点科目重視	290					72.5	267	66.8	400		
学 部 計			2,027	1,990	416	4.8						
農学部	農業生産科学科		508	500	180	2.8	スタンダード	165	55.0	160	53.3	300
		高得点科目重視					221	55.3	220	55.0	400	
	水産学		883	869	160	5.4	スタンダード	188	62.7	186	62.0	300
		高得点科目重視					257	64.3	261	65.3	400	
	応用生命化学科		723	709	251	2.8	スタンダード	170	56.7	167	55.7	300
		高得点科目重視					227	56.8	228	57.0	400	
	食品栄養学		386	376	59	6.4	スタンダード	189	63.0	188	62.7	300
		高得点科目重視					254	63.5	256	64.0	400	
環境管理学		587	571	181	3.2	スタンダード	164	54.7	157	52.3	300	
	高得点科目重視					228	57.0	216	54.0	400		
生物機能科学科		457	445	195	2.3	スタンダード	153	51.0	154	51.3	300	
	高得点科目重視					224	56.0	215	53.8	400		
学 部 計			3,544	3,470	1,026	3.4						
医学部	医 学 科		1,618	1,494	120	12.5	スタンダード			233	58.3	400
生物理工学部	生物工学科		341	335	258	1.3	スタンダード	107	35.7	110	36.7	300
		高得点科目重視					180	45.0	187	46.8	400	
	遺伝子工学科		277	274	207	1.3	スタンダード	113	37.7	107	35.7	300
		高得点科目重視					192	48.0	187	46.8	400	
	食品安全工学科		243	239	176	1.4	スタンダード	108	36.0	105	35.0	300
		高得点科目重視					167	41.8	168	42.0	400	
	生命情報工学科		209	203	138	1.5	スタンダード	120	40.0	122	40.7	300
		高得点科目重視					196	49.0	191	47.8	400	
人間環境デザイン工学科		171	167	102	1.6	スタンダード	120	40.0	122	40.7	300	
	高得点科目重視					189	47.3	188	47.0	400		
医用工学科		140	134	56	2.4	スタンダード	169	56.3	163	54.3	300	
	高得点科目重視					233	58.3	233	58.3	400		
学 部 計			1,381	1,352	937	1.4						
工学部	化学生命工学科		358	355	263	1.3	スタンダード	120	40.0	125	41.7	300
		高得点科目重視					180	45.0	186	46.5	400	
	機械工学科		654	645	385	1.7	スタンダード	128	42.7	133	44.3	300
		高得点科目重視					195	48.8	194	48.5	400	
	ロボティクス学科		350	348	199	1.7	スタンダード	120	40.0	120	40.0	300
		高得点科目重視					180	45.0	191	47.8	400	
	電子情報工学科		538	526	321	1.6	スタンダード	132	44.0	132	44.0	300
		高得点科目重視					188	47.0	192	48.0	400	
情報学		612	600	285	2.1	スタンダード	143	47.7	140	46.7	300	
	高得点科目重視					206	51.5	205	51.3	400		
建築学		598	591	295	2.0	スタンダード	154	51.3	146	48.7	300	
	高得点科目重視					215	53.8	204	51.0	400		
学 部 計			3,110	3,065	1,748	1.8						
産業理工学部	生物環境化学科		206	203	155	1.3	スタンダード	127	42.3	123	41.0	300
		高得点科目重視					168	42.0	170	42.5	400	
	電気電子工学科		195	190	121	1.6	スタンダード	123	41.0	123	41.0	300
		高得点科目重視					162	40.5	162	40.5	400	
	建築・デザイン学科		290	285	145	2.0	スタンダード	134	44.7	156	52.0	300
		高得点科目重視					182	45.5	207	51.8	400	
	情報学		288	281	115	2.4	スタンダード	145	48.3	143	47.7	300
高得点科目重視		192					48.0	190	47.5	400		
経営ビジネス学科		277	274	129	2.1	スタンダード	153	51.0	153	51.0	300	
	高得点科目重視					205	51.3	204	51.0	400		
学 部 計			1,256	1,233	665	1.9						
合 計			54,167	53,217	14,532	3.7						

短期大学部	商経科(二部)	226	221	70	3.2	スタンダード	72	72.0	64	64.0	100
-------	---------	-----	-----	----	-----	--------	----	------	----	------	-----

総合計		54,393	53,438	14,602	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。

2021年度(令和3年度)入試データ

一般入試・前期(B日程)

試験日 令和3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、短大

試験日 令和3年2月13日、14日

対象学部 法、経営、建築、薬、文芸、生物理工、工

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	1,571	1,132	319	3.5	スタンダード	185	61.7	172	57.3	300		
						高得点科目重視	260	65.0	243	60.8	400		
経済学部	経済学科	1,777	1,332	130	10.2	スタンダード	200	66.7	173	57.7	300		
						高得点科目重視	278	69.5	244	61.0	400		
	国際経済学科	587	419	55	7.6	スタンダード	197	65.7	173	57.7	300		
						高得点科目重視	273	68.3	241	60.3	400		
	総合経済政策学科	765	556	87	6.4	スタンダード	190	63.3	164	54.7	300		
						高得点科目重視	261	65.3	227	56.8	400		
学部計		3,129	2,307	272	8.5								
経営学部	経営学科	2,432	1,932	309	6.3	スタンダード	199	66.3	188	62.7	300		
						高得点科目重視	276	69.0	259	64.8	400		
	商学科	1,518	1,116	228	4.9	スタンダード	194	64.7	181	60.3	300		
						高得点科目重視	272	68.0	252	63.0	400		
	会計学科	964	764	93	8.2	スタンダード	201	67.0	190	63.3	300		
						高得点科目重視	276	69.0	264	66.0	400		
キャリア・マネジメント学科	1,389	1,099	51	21.5	スタンダード	212	70.7	202	67.3	300			
					高得点科目重視	295	73.8	282	70.5	400			
学部計		6,303	4,911	681	7.2								
理工学部	理学科	数学科コース	279	207	53	3.9	スタンダード	184	61.3	168	56.0	300	
							高得点科目重視	243	60.8	222	55.5	400	
		物理学コース	262	190	96	2.0	スタンダード	151	50.3	154	51.3	300	
							高得点科目重視	209	52.3	214	53.5	400	
	化学コース	512	371	131	2.8	スタンダード	151	50.3	156	52.0	300		
						高得点科目重視	209	52.3	230	57.5	400		
	学科計		1,053	768	280	2.7							
	理工学部	生命科学科	484	377	80	4.7	スタンダード	169	56.3	178	59.3	300	
							高得点科目重視	238	59.5	251	62.8	400	
		応用化学科	472	288	100	2.9	スタンダード	160	53.3	165	55.0	300	
							高得点科目重視	201	50.3	232	58.0	400	
		機械工学科	972	775	188	4.1	スタンダード	168	56.0	162	54.0	300	
							高得点科目重視	227	56.8	225	56.3	400	
		電気電子工学科	940	772	207	3.7	スタンダード	157	52.3	165	55.0	300	
高得点科目重視							223	55.8	229	57.3	400		
情報学科	1,202	1,014	163	6.2	スタンダード	185	61.7	190	63.3	300			
					高得点科目重視	253	63.3	260	65.0	400			
社会環境工学科	498	346	109	3.2	スタンダード	151	50.3	149	49.7	300			
					高得点科目重視	210	52.5	216	54.0	400			
学部計		5,621	4,340	1,127	3.9								
建築学部	建築学科	1,959	1,737	222	7.8	スタンダード	190	63.3	176	58.7	300		
						高得点科目重視	260	65.0	240	60.0	400		
薬学部	医療薬学科	888	644	62	10.4	スタンダード	196	65.3	199	66.3	300		
						高得点科目重視	267	66.8	274	68.5	400		
	創薬科学科	177	148	60	2.5	スタンダード	147	49.0	149	49.7	300		
						高得点科目重視	210	52.5	211	52.8	400		
学部計		1,065	792	122	6.5								
文芸学部	文学科	日本文学専攻	創作・評論コース	352	282	44	6.4	スタンダード	182	60.7	182	60.7	300
								高得点科目重視	257	64.3	261	65.3	400
		言語・文学コース	436	377	62	6.1	スタンダード	194	64.7	184	61.3	300	
							高得点科目重視	269	67.3	255	63.8	400	
	専攻計		788	659	106	6.2							
	英語英米文学専攻	291	226	70	3.2	スタンダード	188	62.7	183	61.0	300		
						高得点科目重視	258	64.5	248	62.0	400		
	学科計		1,079	885	176	5.0							
	芸術学科	舞台芸術専攻	27	24	10	2.4	スタンダード	183	61.0	182	60.7	300	
							高得点科目重視	272	68.0	227	56.8	400	
		造形芸術専攻	186	136	35	3.9	スタンダード	207	69.0	193	64.3	300	
							高得点科目重視	285	71.3	259	64.8	400	
実技試験判定型		210	70.0	210	70.0	300							
学科計		213	160	45	3.6								
文化・歴史学科	文化・歴史専攻	612	486	121	4.0	スタンダード	193	64.3	189	63.0	300		
						高得点科目重視	269	67.3	267	66.8	400		
	文化デザイン学科	427	347	61	5.7	スタンダード	198	66.0	194	64.7	300		
						高得点科目重視	270	67.5	261	65.3	400		
学部計		2,331	1,878	403	4.7								
総合社会学部	総合社会学科	社会・マスメディア系専攻	1,251	1,023	137	7.5	スタンダード	199	66.3	178	59.3	300	
							高得点科目重視	270	67.5	248	62.0	400	
		心理系専攻	994	819	65	12.6	スタンダード	212	70.7	195	65.0	300	
							高得点科目重視	292	73.0	269	67.3	400	
	環境・まちづくり系専攻	881	723	86	8.4	スタンダード	195	65.0	173	57.7	300		
高得点科目重視						268	67.0	244	61.0	400			
学部計		3,126	2,565	288	8.9								

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	879	689	144	4.8	スタンダード	211	70.3	186	62.0	300
		高得点科目重視					287	71.8	266	66.5	400	
		国際学部独自					69	69.0	67	67.0	100	
		東アジア専攻					297	255	48	5.3	スタンダード	197
	高得点科目重視	273	68.3	247	61.8	400						
学 部 計			1,176	944	192	4.9						
農学部	農業生産科学科		348	263	135	1.9	スタンダード	141	47.0	137	45.7	300
		高得点科目重視					192	48.0	182	45.5	400	
	水産学		424	324	57	5.7	スタンダード	173	57.7	180	60.0	300
		高得点科目重視					235	58.8	234	58.5	400	
	応用生命化学科		343	271	98	2.8	スタンダード	153	51.0	156	52.0	300
		高得点科目重視					202	50.5	202	50.5	400	
	食品栄養学		221	191	42	4.5	スタンダード	179	59.7	168	56.0	300
		高得点科目重視					241	60.3	221	55.3	400	
	環境管理学		380	294	77	3.8	スタンダード	162	54.0	155	51.7	300
		高得点科目重視					224	56.0	209	52.3	400	
	生物機能科学科		284	222	96	2.3	スタンダード	135	45.0	136	45.3	300
高得点科目重視		183					45.8	188	47.0	400		
学 部 計			2,000	1,565	505	3.1						
生物理工学部	生物工学科		188	107	84	1.3	スタンダード	122	40.7	121	40.3	300
		高得点科目重視					160	40.0	172	43.0	400	
	遺伝子工学科		154	92	72	1.3	スタンダード	129	43.0	120	40.0	300
		高得点科目重視					163	40.8	183	45.8	400	
	食品安全工学科		154	99	75	1.3	スタンダード	122	40.7	109	36.3	300
		高得点科目重視					170	42.5	158	39.5	400	
	生命情報工学科		159	79	64	1.2	スタンダード	106	35.3	108	36.0	300
		高得点科目重視					151	37.8	141	35.3	400	
人間環境デザイン工学科		98	52	25	2.1	スタンダード	131	43.7	137	45.7	300	
	高得点科目重視					170	42.5	180	45.0	400		
医用工学科		97	71	16	4.4	スタンダード	167	55.7	159	53.0	300	
	高得点科目重視					221	55.3	219	54.8	400		
学 部 計			850	500	336	1.5						
工学部	化学生命工学科		129	68	62	1.1	スタンダード	102	34.0	116	38.7	300
		高得点科目重視					139	34.8	162	40.5	400	
	機械工学科		271	204	162	1.3	スタンダード	105	35.0	107	35.7	300
		高得点科目重視					134	33.5	137	34.3	400	
	ロボティクス学科		183	120	102	1.2	スタンダード	102	34.0	106	35.3	300
		高得点科目重視					126	31.5	143	35.8	400	
	電子情報工学科		263	181	145	1.2	スタンダード	106	35.3	106	35.3	300
		高得点科目重視					130	32.5	140	35.0	400	
情報学		226	150	116	1.3	スタンダード	122	40.7	111	37.0	300	
	高得点科目重視					161	40.3	155	38.8	400		
建築学		170	119	69	1.7	スタンダード	124	41.3	126	42.0	300	
	高得点科目重視					167	41.8	173	43.3	400		
学 部 計			1,242	842	656	1.3						
産業理工学部	生物環境化学科		105	60	34	1.8	スタンダード	133	44.3	138	46.0	300
		高得点科目重視					175	43.8	181	45.3	400	
	電気電子工学科		138	93	46	2.0	スタンダード	138	46.0	141	47.0	300
		高得点科目重視					189	47.3	196	49.0	400	
	建築・デザイン学科		266	228	57	4.0	スタンダード	168	56.0	170	56.7	300
		高得点科目重視					223	55.8	226	56.5	400	
	情報学		174	141	35	4.0	スタンダード	168	56.0	164	54.7	300
高得点科目重視		237					59.3	221	55.3	400		
経営ビジネス学科		243	198	59	3.4	スタンダード	165	55.0	163	54.3	300	
	高得点科目重視					218	54.5	218	54.5	400		
学 部 計			926	720	231	3.1						
合 計			31,299	24,233	5,354	4.5						

短期大学部	商経科(二部)	122	76	20	3.8	スタンダード	69	69.0	54	54.0	100
-------	---------	-----	----	----	-----	--------	----	------	----	------	-----

総合計		31,421	24,309	5,374	4.5						
-----	--	--------	--------	-------	-----	--	--	--	--	--	--

※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。

2021年度(令和3年度)入試データ

一般入試・後期

試験日 令和3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、農、生物理工、工、産業理工、短大
(医学部は、2月28日(一次試験)、3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	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	834	791	148	5.3	高得点判定	141	70.5	145	72.5	200	
経済学部	経済学	795	746	30	24.9	高得点判定	155	77.5	162	81.0	200	
	国際経済学	389	373	64	5.8	高得点判定	144	72.0	147	73.5	200	
	総合経済政策学	462	432	26	16.6	高得点判定	151	75.5	155	77.5	200	
	学部計	1,646	1,551	120	12.9							
経営学部	経営学	822	791	52	15.2	高得点判定	152	76.0	157	78.5	200	
	商学	990	949	70	13.6	高得点判定	152	76.0	157	78.5	200	
	会計学	437	419	14	29.9	高得点判定	158	79.0	162	81.0	200	
	キャリア・マネジメント学	404	390	13	30.0	高得点判定	158	79.0	157	78.5	200	
	学部計	2,653	2,549	149	17.1							
理工学部	理学科	数学コース	123	109	59	1.8	高得点判定	103	51.5	106	53.0	200
		物理学コース	83	68	34	2.0	高得点判定	105	52.5	103	51.5	200
		化学コース	98	94	30	3.1	高得点判定	115	57.5	112	56.0	200
		学部計	304	271	123	2.2						
	生命科学	143	135	26	5.2	高得点判定	119	59.5	121	60.5	200	
	応用化学	149	135	50	2.7	高得点判定	110	55.0	110	55.0	200	
	機械工学	363	334	61	5.5	高得点判定	121	60.5	123	61.5	200	
	電気電子工学	299	274	70	3.9	高得点判定	118	59.0	118	59.0	200	
	情報工学	330	297	50	5.9	高得点判定	126	63.0	130	65.0	200	
	社会環境工学	155	145	42	3.5	高得点判定	114	57.0	112	56.0	200	
学部計	1,743	1,591	422	3.8								
建築学部	建築学	554	532	30	17.7	高得点判定	139	69.5	140	70.0	200	
薬学部	医療薬学	206	182	13	14.0	高得点判定	144	72.0	140	70.0	200	
	創薬学	50	45	4	11.3	高得点判定	135	67.5	128	64.0	200	
	学部計	256	227	17	13.4							
文芸学部	文学科	日本文学	152	149	10	14.9	高得点判定	152	76.0	161	80.5	200
		言語・文学	150	144	10	14.4	高得点判定	159	79.5	154	77.0	200
		専攻	302	293	20	14.7						
		英語英米文学専攻	142	137	18	7.6	高得点判定	149	74.5	151	75.5	200
	学部計	444	430	38	11.3							
	芸術学科	舞台芸術専攻	40	35	4	8.8	高得点判定	151	75.5	147	73.5	200
		造形芸術専攻	50	45	23	2.0	高得点判定 実技試験判定型	124	62.0	122	61.0	200
		学部計	90	80	27	3.0						
	文化・歴史学	218	206	54	3.8	高得点判定	143	71.5	147	73.5	200	
	文化デザイン学	162	156	14	11.1	高得点判定	151	75.5	154	77.0	200	
学部計	914	872	133	6.6								
総合社会学部	総合社会学	社会・マスメディア系専攻	524	496	52	9.5	高得点判定	147	73.5	152	76.0	200
		心理系専攻	309	297	9	33.0	高得点判定	160	80.0	167	83.5	200
		環境・まちづくり系専攻	327	312	37	8.4	高得点判定	145	72.5	150	75.0	200
	学部計	1,160	1,105	98	11.3							
国際学部	国際学	グローバル専攻	481	432	138	3.1	高得点判定	139	69.5	145	72.5	200
		国際学部独自	66	66.0	60	60.0	100					
	東アジア専攻	140	126	6	21.0	高得点判定	149	74.5	164	82.0	200	
学部計	621	558	144	3.9								
農学部	農業生産学	91	82	15	5.5	高得点判定	128	64.0	111	55.5	200	
	水産学	109	100	20	5.0	高得点判定	133	66.5	117	58.5	200	
	応用生命化学	74	61	17	3.6	高得点判定	109	54.5	121	60.5	200	
	食品栄養学	41	37	13	2.8	高得点判定	110	55.0	106	53.0	200	
	環境管理	116	108	9	12.0	高得点判定	135	67.5	135	67.5	200	
	生物機能科学	97	89	28	3.2	高得点判定	112	56.0	117	58.5	200	
学部計	528	477	102	4.7								
医学部	医学	722	593	14	42.4	スタンダード	242	60.5			400	
生物理工学部	生物工学	64	54	45	1.2	高得点判定	84	42.0	77	38.5	200	
	遺伝子工学	63	56	53	1.1	高得点判定	72	36.0	77	38.5	200	
	食品安全工学	52	49	42	1.2	高得点判定	71	35.5	74	37.0	200	
	生命情報工学	51	42	39	1.1	高得点判定	72	36.0	78	39.0	200	
	人間環境デザイン工学	38	32	23	1.4	高得点判定	80	40.0	78	39.0	200	
	医用工学	50	48	34	1.4	高得点判定	91	45.5	94	47.0	200	
学部計	318	281	236	1.2								
工学部	化学生命工学	36	29	4	7.3	高得点判定	128	64.0	154	77.0	200	
	機械工学	58	49	3	16.3	高得点判定	136	68.0	120	60.0	200	
	ロボティクス学	52	32	3	10.7	高得点判定	128	64.0	114	57.0	200	
	電子情報工学	84	64	3	21.3	高得点判定	145	72.5	150	75.0	200	
	情報工学	84	69	3	23.0	高得点判定	149	74.5	127	63.5	200	
	建築学	48	36	3	12.0	高得点判定	125	62.5	139	69.5	200	
	学部計	362	279	19	14.7							
産業理工学部	生物環境化学	41	36	32	1.1	高得点判定	93	46.5	95	47.5	200	
	電気電子工学	50	46	42	1.1	高得点判定	71	35.5	75	37.5	200	
	建築・デザイン学	103	94	52	1.8	高得点判定	96	48.0	99	49.5	200	
	情報工学	66	60	39	1.5	高得点判定	92	46.0	93	46.5	200	
	経営ビジネス学	99	88	62	1.4	高得点判定	108	54.0	109	54.5	200	
学部計	359	324	227	1.4								
合計		12,670	11,730	1,859	6.3							

短期大学部	商経科(二部)	154	143	39	3.7	スタンダード	74	74.0	78	78.0	100
-------	---------	-----	-----	----	-----	--------	----	------	----	------	-----

総合計		12,824	11,873	1,898	6.3						
-----	--	--------	--------	-------	-----	--	--	--	--	--	--

※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。

共通テスト利用方式(前期)

〈大学入学共通テスト利用方式〉

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3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度			
法学部	法律学	法学	616	711	294	394	2.1	1.8	265	75.7	350	
経済学部	経済学	経済学	901	886	520	467	1.7	1.9	246	70.3	350	
	国際経済学	国際経済学	266	308	167	164	1.6	1.9	239	68.3	350	
	総合経済学	総合経済学	243	210	134	113	1.8	1.9	232	66.3	350	
	学部計		1,410	1,404	821	744	1.7	1.9				
経営学部	経営学	経営学	730	870	449	391	1.6	2.2	238	68.0	350	
	商学	商学	522	553	405	257	1.3	2.2	222	63.4	350	
	会計学	会計学	216	205	126	94	1.7	2.2	232	66.3	350	
	キャリア・マネジメント学	キャリア・マネジメント学	274	391	128	178	2.1	2.2	239	68.3	350	
学部計		1,742	2,019	1,108	920	1.6	2.2					
理工学部	理学科	数学コース	3教科3科目型	118	160	48	67	2.5	2.4	230	76.7	300
		5教科5科目型	57	73	21	28	2.7	2.6	365	73.0	500	
		物理学コース	3教科3科目型	134	165	46	54	2.9	3.1	237	79.0	300
		5教科5科目型	81	98	25	31	3.2	3.2	385	77.0	500	
		化学コース	3教科3科目型	130	190	43	68	3.0	2.8	229	76.3	300
	5教科5科目型	96	123	38	45	2.5	2.7	363	72.6	500		
	学科計		616	809	221	293						
	生命科学科	3教科3科目型	179	209	88	90	2.0	2.3	230	76.7	300	
			5教科5科目型	108	139	48	59	2.3	2.4	366	73.2	500
		応用化学科	3教科3科目型	262	284	126	95	2.1	3.0	223	74.3	300
			5教科5科目型	188	228	90	75	2.1	3.0	352	70.4	500
		機械工学科	3教科3科目型	421	475	197	169	2.1	2.8	218	72.7	300
			5教科5科目型	235	332	104	119	2.3	2.8	351	70.2	500
		電気電子工学科	3教科3科目型	368	534	183	250	2.0	2.1	215	71.7	300
			5教科5科目型	211	277	98	126	2.2	2.2	349	69.8	500
		情報学科	3教科3科目型	434	493	117	105	3.7	4.7	238	79.3	300
			5教科5科目型	270	266	77	70	3.5	3.8	373	74.6	500
	社会環境工学科	3教科3科目型	168	181	83	67	2.0	2.7	212	70.7	300	
		5教科5科目型	114	118	50	56	2.3	2.1	351	70.2	500	
	学部計		3,574	4,345	1,482	1,574						
建築学部	建築学	建築学	487	565	141	140	3.5	4.0	310	77.5	400	
薬学部	医療薬学	医療薬学	244	253	39	26	6.3	9.7	349	87.3	400	
	創薬学	創薬学	109	121	30	28	3.6	4.3	313	78.3	400	
	学部計		353	374	69	54	5.1	6.9				
文芸学部	文学科	創作・評論コース	104	125	40	38	2.6	3.3	253	72.3	350	
		言語・文学コース	173	203	75	76	2.3	2.7	260	74.3	350	
		専攻計	277	328	115	114	2.4	2.9				
		英語英米文学専攻	125	115	59	79	2.1	1.5	265	75.7	350	
	学科計		402	443	174	193	2.3	2.3				
	芸術学科	舞台芸術専攻	40	60	20	20	2.0	3.0	272	77.7	350	
		造形芸術専攻	43	38	20	16	2.2	2.4	246	70.3	350	
	学科計		83	98	40	36	2.1	2.7				
	文化・歴史学	文化・歴史学	文化・歴史学	262	296	120	119	2.2	2.5	264	75.4	350
		文化デザイン学	文化デザイン学	129	110	39	40	3.3	2.8	271	77.4	350
学部計		876	947	373	388	2.3	2.4					
総合社会学部	総合社会科学	社会・マスメディア系専攻	441	441	268	252	1.6	1.8	206	68.7	300	
		心理系専攻	392	418	218	218	1.8	1.9	218	72.7	300	
		環境・まちづくり系専攻	262	228	157	148	1.7	1.5	206	68.7	300	
	学部計		1,095	1,087	643	618	1.7	1.8				
国際学部	国際学科	グローバル専攻	1教科1科目型	306	334	210	187	1.5	1.8	136	68.0	200
		2教科2科目型	143	182	96	106	1.5	1.7	195	65.0	300	
		3教科3科目型	258	455	210	324	1.2	1.4	260	65.0	400	
	東アジア専攻	1教科1科目型	86	55	47	28	1.8	2.0	132	66.0	200	
		2教科2科目型	64	37	39	19	1.6	1.9	185	61.7	300	
		3教科3科目型	79	95	54	65	1.5	1.5	248	62.0	400	
学部計		936	1,158	656	729							
農学部	農業生産科学科	3教科3科目型	75	129	57	70	1.3	1.8	180	60.0	300	
		4教科4科目型	82	88	64	61	1.3	1.4	240	60.0	400	
		5教科5科目型	49	54	37	40	1.3	1.4	316	63.2	500	
	水産学	3教科3科目型	171	192	101	86	1.7	2.2	208	69.3	300	
		4教科4科目型	128	156	96	93	1.3	1.7	272	68.0	400	
		5教科5科目型	70	74	41	46	1.7	1.6	337	67.4	500	
	応用生命化学科	3教科3科目型	148	177	109	116	1.4	1.5	189	63.0	300	
		4教科4科目型	142	167	121	125	1.2	1.3	248	62.0	400	
		5教科5科目型	123	137	103	108	1.2	1.3	307	61.4	500	
	食品栄養学	3教科3科目型	65	98	41	43	1.6	2.3	204	68.0	300	
		4教科4科目型	51	74	36	40	1.4	1.9	264	66.0	400	
		5教科5科目型	37	35	25	20	1.5	1.8	335	67.0	500	
	環境管理学科	3教科3科目型	89	128	59	68	1.5	1.9	186	62.0	300	
		4教科4科目型	100	128	85	91	1.2	1.4	246	61.5	400	
		5教科5科目型	62	66	50	48	1.2	1.4	308	61.6	500	
	生物機能科学科	3教科3科目型	82	126	56	81	1.5	1.6	180	60.0	300	
4教科4科目型		71	106	58	84	1.2	1.3	243	60.8	400		
5教科5科目型		56	55	47	49	1.2	1.1	310	62.0	500		
学部計		1,601	1,990	1,186	1,269							
医学部	医学	医学	404	600	26	15	15.5	40.0	422	84.4	500	

2021年度(令和3年度)入試データ

共通テスト利用方式(前期)

〈大学入学共通テスト利用方式〉

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3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和3年度		
生物理工学部	生物工学科	2教科2科目型	93	96	79	67	1.2	1.4	109	54.5	200
		5教科5科目型	44	43	39	34	1.1	1.3	296	59.2	500
	遺伝子工学科	2教科2科目型	64	94	53	65	1.2	1.4	108	54.0	200
		5教科5科目型	37	62	31	41	1.2	1.5	292	58.4	500
	食品安全工学科	2教科2科目型	61	70	56	51	1.1	1.4	86	43.0	200
		5教科5科目型	32	30	30	26	1.1	1.2	236	47.2	500
	生命情報工学科	2教科2科目型	53	67	45	29	1.2	2.3	108	54.0	200
		5教科5科目型	37	33	28	18	1.3	1.8	273	54.6	500
	人間環境デザイン工学科	2教科2科目型	42	58	40	35	1.1	1.7	86	43.0	200
		5教科5科目型	29	18	27	10	1.1	1.8	224	44.8	500
	医用工学科	2教科2科目型	49	52	18	21	2.7	2.5	149	74.5	200
		5教科5科目型	31	46	15	20	2.1	2.3	369	73.8	500
学部計		572	669	461	417						
工学部	化学生命工学科	3教科3科目型	64	80	61	49	1.0	1.6	152	50.7	300
		4教科4科目型	30	29	29	24	1.0	1.2	234	58.5	400
		4教科5科目型	49	60	47	48	1.0	1.3	305	61.0	500
	機械工学科	3教科3科目型	129	141	116	82	1.1	1.7	165	55.0	300
		4教科4科目型	50	66	38	42	1.3	1.6	240	60.0	400
		4教科5科目型	57	71	54	52	1.1	1.4	272	54.4	500
	ロボティクス学科	3教科3科目型	70	116	63	56	1.1	2.1	161	53.7	300
		4教科4科目型	30	39	27	22	1.1	1.8	213	53.3	400
		4教科5科目型	31	39	26	28	1.2	1.4	325	65.0	500
	電子情報工学科	3教科3科目型	116	155	107	74	1.1	2.1	167	55.7	300
		4教科4科目型	44	48	42	26	1.0	1.8	224	56.0	400
		4教科5科目型	57	78	52	53	1.1	1.5	290	58.0	500
	情報学科	3教科3科目型	161	203	75	78	2.1	2.6	211	70.3	300
		4教科4科目型	58	61	29	25	2.0	2.4	273	68.3	400
		4教科5科目型	70	72	41	40	1.7	1.8	340	68.0	500
	建築学科	3教科3科目型	135	176	64	68	2.1	2.6	217	72.3	300
4教科4科目型		55	61	27	43	2.0	1.4	285	71.3	400	
4教科5科目型		57	69	34	39	1.7	1.8	351	70.2	500	
学部計		1,263	1,564	932	849						
産業理工学部	生物環境化学科	74	118	72	98	1.0	1.2	139	46.3	300	
	電気電子工学科	87	142	86	111	1.0	1.3	143	47.7	300	
	建築・デザイン学科	118	162	72	111	1.6	1.5	199	66.3	300	
	情報学	115	154	58	81	2.0	1.9	198	66.0	300	
	経営ビジネス学	92	121	57	98	1.6	1.2	176	58.7	300	
学部計		486	697	345	499	1.4	1.4				
合計		15,415	18,130	8,537	8,610	1.8	2.1				

第二部

短期	大学部	商経科	31	79	18	10	1.7	7.9		
総合計			15,446	18,209	8,555	8,620	1.8	2.1		

2021年度(令和3年度)入試データ

共通テスト利用方式(中期)

〈大学入学共通テスト利用方式〉

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3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和3年度		
法学部	法律学科	193	322	75	206	2.6	1.6	240	80.0	300	
	経済学科	255	310	144	164	1.8	1.9	223	74.3	300	
	国際経済学科	84	106	58	61	1.4	1.7	223	74.3	300	
	総合経済政策学科	100	119	59	76	1.7	1.6	222	74.0	300	
	学部計	439	535	261	301	1.7	1.8				
経営学部	経営学科	178	172	127	126	1.4	1.4	236	67.4	350	
	商学	133	124	100	96	1.3	1.3	229	65.4	350	
	会計	74	52	50	37	1.5	1.4	240	68.6	350	
	キャリア・マネジメント	97	89	68	71	1.4	1.3	240	68.6	350	
	学部計	482	437	345	330	1.4	1.3				
理工学部	理学科	数学科	34	26	11	15	3.1	1.7	299	74.8	400
		物理学	30	32	10	12	3.0	2.7	311	77.8	400
		化学	35	67	17	20	2.1	3.4	292	73.0	400
		学科計	99	125	38	47	2.6	2.7			
	生命化学	58	80	25	30	2.3	2.7	294	73.5	400	
	応用化学	46	72	22	23	2.1	3.1	291	72.8	400	
	機械工学	84	137	41	68	2.0	2.0	289	72.3	400	
	電気電子工学	104	159	49	79	2.1	2.0	293	73.3	400	
	情報工学	115	176	41	71	2.8	2.5	306	76.5	400	
	社会環境工学	47	50	23	24	2.0	2.1	290	72.5	400	
	学部計	553	799	239	342	2.3	2.3				
建築学部	建築学科	183	226	57	60	3.2	3.8	243	81.0	300	
薬学部	医療薬学	109	95	21	15	5.2	6.3	351	87.8	400	
	創薬	46	40	15	13	3.1	3.1	330	82.5	400	
	学部計	155	135	36	28	4.3	4.8				
文芸学部	文学科	日本文学	44	40	15	15	2.9	2.7	235	78.3	300
		専攻言語・文学	44	63	22	21	2.0	3.0	232	77.3	300
		専攻計	88	103	37	36	2.4	2.9			
		英語英米文学専攻	42	59	21	26	2.0	2.3	232	77.3	300
		学科計	130	162	58	62	2.2	2.6			
	芸術学科	舞台芸術専攻	10	26	5	10	2.0	2.6	237	79.0	300
		造形芸術専攻	24	23	13	10	1.8	2.3	208	69.3	300
		学科計	34	49	18	20	1.9	2.5			
	文化・歴史学	82	128	39	62	2.1	2.1	239	79.7	300	
	文化デザイン学	38	44	11	10	3.5	4.4	246	82.0	300	
	学部計	284	383	126	154	2.3	2.5				
総合社会学部	総合社会	108	96	74	72	1.5	1.3	237	67.7	350	
	社会・マスメディア系専攻	107	87	59	58	1.8	1.5	253	72.3	350	
	環境・まちづくり系専攻	60	68	43	53	1.4	1.3	227	64.9	350	
	学部計	275	251	176	183	1.6	1.4				
国際学部	国際学科	110	163	85	120	1.3	1.4	279	69.8	400	
	グローバル専攻	41	68	29	50	1.4	1.4	276	69.0	400	
	東アジア専攻	41	68	29	50	1.4	1.4	276	69.0	400	
	学部計	151	231	114	170	1.3	1.4				
農学部	農業生産科学	88	78	78	60	1.1	1.3	131	65.5	200	
	水産学	124	100	82	60	1.5	1.7	151	75.5	200	
	応用生命化学	131	110	121	90	1.1	1.2	131	65.5	200	
	食品栄養学	60	48	35	33	1.7	1.5	150	75.0	200	
	環境管理学	114	82	99	65	1.2	1.3	132	66.0	200	
	生物機能科学	109	118	99	97	1.1	1.2	127	63.5	200	
	学部計	626	536	514	405	1.2	1.3				
医学部	医学	178	236	20	10	8.9	23.6	337	84.3	400	
生物理工学部	生物工学	52	47	46	33	1.1	1.4	152	50.7	300	
	遺伝子工学	46	48	40	32	1.2	1.5	154	51.3	300	
	食品安全工学	41	51	37	46	1.1	1.1	148	49.3	300	
	生命情報工学	42	38	37	26	1.1	1.5	179	59.7	300	
	人間環境デザイン工学	25	19	21	14	1.2	1.4	174	58.0	300	
	医用工学	25	17	12	9	2.1	1.9	221	73.7	300	
	学部計	231	220	193	160	1.2	1.4				
工学部	化学生命工学	22	23	18	15	1.2	1.5	249	62.3	400	
	機械工学	50	53	40	32	1.3	1.7	247	61.8	400	
	ロボティクス	39	51	34	32	1.1	1.6	220	55.0	400	
	電子情報工学	45	22	39	14	1.2	1.6	237	59.3	400	
	情報工学	55	62	32	31	1.7	2.0	273	68.3	400	
	建築学	51	63	24	36	2.1	1.8	278	69.5	400	
	学部計	262	274	187	160	1.4	1.7				
産業理工学部	生物環境化学	49	87	45	84	1.1	1.0	173	57.7	300	
	電気電子工学	43	75	41	71	1.0	1.1	159	53.0	300	
	建築・デザイン	59	52	39	38	1.5	1.4	199	66.3	300	
	情報工学	62	101	30	44	2.1	2.3	197	65.7	300	
	経営ビジネス	49	67	46	63	1.1	1.1	150	50.0	300	
		学部計	262	382	201	300	1.3	1.3			
	合計	4,274	4,967	2,544	2,809	1.7	1.8				

第二部										
短期大学部	商経科	16	25	10	5	1.6	5.0	65	65.0	100
総合計		4,290	4,992	2,554	2,814	1.7	1.8			

2021年度(令和3年度)入試データ

共通テスト利用方式(後期)

〈大学入学共通テスト利用方式〉

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3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和3年度		
法学部	法律学科	61	57	22	28	2.8	2.0	158	79.0	200	
	経済学科	77	93	12	18	6.4	5.2	172	86.0	200	
	国際経済学科	29	46	6	7	4.8	6.6	163	81.5	200	
	総合経済政策学科	33	40	5	8	6.6	5.0	169	84.5	200	
	学部計	139	179	23	33	6.0	5.4				
経営学部	経営学科	63	44	6	29	10.5	1.5	168	84.0	200	
	商学	58	39	6	29	9.7	1.3	170	85.0	200	
	会計	44	31	5	20	8.8	1.6	170	85.0	200	
	キャリア・マネジメント	33	31	5	20	6.6	1.6	166	83.0	200	
	学部計	198	145	22	98	9.0	1.5				
理工学部	理学科	数学科	25	22	8	5	3.1	4.4	158	79.0	200
		物理学	22	23	13	7	1.7	3.3	146	73.0	200
		化学	21	23	6	2	3.5	11.5	158	79.0	200
		学科計	68	68	27	14	2.5	4.9			
	生命化学	57	30	6	6	9.5	5.0	172	86.0	200	
	応用化学	50	33	26	18	1.9	1.8	150	75.0	200	
	機械工学	76	41	19	15	4.0	2.7	156	78.0	200	
	電気電子工学	78	49	21	14	3.7	3.5	163	81.5	200	
	情報環境工学	86	53	13	15	6.6	3.5	173	86.5	200	
	社会学	33	27	9	5	3.7	5.4	154	77.0	200	
	学部計	448	301	121	87	3.7	3.5				
建築学部	建築学科	57	37	2	6	28.5	6.2	175	87.5	200	
薬学部	医療薬学	47	36	5	4	9.4	9.0	267	89.0	300	
	創薬	24	17	2	2	12.0	8.5	265	88.3	300	
	学部計	71	53	7	6	10.1	8.8				
文芸学部	文学科	日本文学	20	14	5	5	4.0	2.8	159	79.5	200
		専攻言語・文学	19	17	5	4	3.8	4.3	159	79.5	200
		専攻計	39	31	10	9	3.9	3.4			
		英語英米文学専攻	11	10	4	3	2.8	3.3	158	79.0	200
		学科計	50	41	14	12	3.6	3.4			
	芸術学科	舞台芸術専攻	6	8	2	2	3.0	4.0	156	78.0	200
		造形芸術専攻	12	6	3	2	4.0	3.0	156	78.0	200
		学科計	18	14	5	4	3.6	3.5			
	文化・歴史	22	31	8	9	2.8	3.4	168	84.0	200	
	文化デザイン	18	10	4	3	4.5	3.3	158	79.0	200	
	学部計	108	96	31	28	3.5	3.4				
総合社会学部	総合社会学科	社会・マスメディア系専攻	29	30	10	15	2.9	2.0	159	79.5	200
		心理系専攻	21	18	2	6	10.5	3.0	177	88.5	200
		環境・まちづくり系専攻	21	25	9	11	2.3	2.3	151	75.5	200
	学部計	71	73	21	32	3.4	2.3				
国際学部	国際学科	グローバル専攻	16	31	10	15	1.6	2.1	224	74.7	300
		東アジア専攻	8	17	2	8	4.0	2.1	218	72.7	300
	学部計	24	48	12	23	2.0	2.1				
農学部	農業生産科学	12	14	2	3	6.0	4.7	187	93.5	200	
	水産学	25	14	2	3	12.5	4.7	184	92.0	200	
	応用生命化学	20	20	2	3	10.0	6.7	187	93.5	200	
	食品栄養学	11	11	2	5	5.5	2.2	162	81.0	200	
	環境管理学	10	13	2	6	5.0	2.2	155	77.5	200	
	生物機能科学	14	16	2	11	7.0	1.5	187	93.5	200	
	学部計	92	88	12	31	7.7	2.8				
医学部	医学	103	93	9	4	11.4	23.3	262	87.3	300	
生物理工学部	生物工学	21	13	20	11	1.1	1.2	134	67.0	200	
	遺伝子工学	25	15	22	14	1.1	1.1	136	68.0	200	
	食品安全工学	12	15	10	12	1.2	1.3	139	69.5	200	
	生命情報工学	20	12	18	8	1.1	1.5	134	67.0	200	
	人間環境デザイン工学	13	11	12	9	1.1	1.2	137	68.5	200	
	医用工学	14	7	5	5	2.8	1.4	167	83.5	200	
	学部計	105	73	87	59	1.2	1.2				
工学部	化学生命工学	10	6	2	5	5.0	1.2	154	77.0	200	
	機械工学	16	13	2	7	8.0	1.9	159	79.5	200	
	ロボティクス	13	10	3	7	4.3	1.4	150	75.0	200	
	電子情報工学	23	11	3	7	7.7	1.6	158	79.0	200	
	情報工学	33	19	2	10	16.5	1.9	187	93.5	200	
	建築学	25	10	2	6	12.5	1.7	168	84.0	200	
	学部計	120	69	14	42	8.6	1.6				
産業理工学部	生物環境化学	15	11	12	10	1.3	1.1	115	57.5	200	
	電気電子工学	17	14	16	13	1.1	1.1	100	50.0	200	
	建築・デザイン	14	14	11	13	1.3	1.1	116	58.0	200	
	情報工学	20	24	16	17	1.3	1.4	120	60.0	200	
	経営ビジネス	12	11	8	10	1.5	1.1	123	61.5	200	
		学部計	78	74	63	63	1.2	1.2			
	合計	1,675	1,386	446	540	3.8	2.6				

第二部

短期大学部	商経科	11	14	2	3	5.5	4.7	80	80.0	100
	総合計	1,686	1,400	448	543	3.8	2.6			

共通テスト併用方式(A日程)

〈大学入学共通テスト併用方式〉

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30日		1月31日		満点
			令和3年度	令和3年度	令和3年度	令和3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		480	467	107	4.4	283	80.9	268	76.6	350
	経済学		659	648	154	4.2	275	78.6	261	74.6	
	国際経済学		151	146	44	3.3	273	78.0	255	72.9	
経済学部	総合経済政策学		189	185	44	4.2	270	77.1	254	72.6	350
	学部計		999	979	242	4.0					
	経営学		603	594	319	1.9	251	71.7	218	62.3	
経営学部	商学		361	357	261	1.4	239	68.3	208	59.4	350
	会計学		170	169	105	1.6	240	68.6	215	61.4	
	キャリア・マネジメント学		261	259	158	1.6	239	68.3	218	62.3	
経営学部	学部計		1,395	1,379	843	1.6					600
	理学部	数学コース	115	114	25	4.6	427	71.2	434	72.3	
		物理学コース	100	97	35	2.8	417	69.5	428	71.3	
化学コース		156	153	50	3.1	393	65.5	389	64.8		
理工学部	生命科学		146	142	29	4.9	430	71.7	428	71.3	600
	応用化学		201	196	102	1.9	380	63.3	361	60.2	
	機械工学		377	373	164	2.3	379	63.2	373	62.2	
理工学部	電気電子工学		312	308	62	5.0	439	73.2	412	68.7	600
	情報工学		401	393	47	8.4	453	75.5	436	72.7	
	社会環境工学		195	190	29	6.6	415	69.2	427	71.2	
理工学部	学部計		2,003	1,966	543	3.6					600
	建築学		594	580	63	9.2	445	74.2	431	71.8	
	文芸学部	日本文学	116	115	9	12.8	296	84.6	286	81.7	
言語・文学		154	150	12	12.5	304	86.9	287	82.0		
専攻計		270	265	21	12.6						
文芸学部	英語英米文学専攻		98	97	8	12.1	293	83.7	278	79.4	350
	学部計		368	362	29	12.5					
	舞台芸術専攻		51	49	5	9.8	304	86.9	282	80.6	
文芸学部	文化・歴史学		251	249	20	12.5	305	87.1	297	84.9	350
	文化デザイン学		147	143	9	15.9	294	84.0	273	78.0	
	学部計		817	803	63	12.7					
総合社会学部	社会・マスメディア系専攻	355	354	86	4.1	235	78.3	220	73.3	300	
	心理系専攻	274	272	57	4.8	243	81.0	228	76.0		
	環境・まちづくり系専攻	251	250	66	3.8	233	77.7	223	74.3		
社会学部	学部計		880	876	209	4.2					400
	国際学		220	218	102	2.1	282	70.5	272	68.0	
	農学部	農業生産学	114	110	48	2.3	378	63.0	388	64.7	
水産学		200	193	34	5.7	423	70.5	433	72.2		
応用生命化学		167	160	54	3.0	396	66.0	385	64.2		
農学部	食品栄養学	88	85	20	4.3	412	68.7	410	68.3	600	
	環境管理科学	137	134	47	2.9	387	64.5	371	61.8		
	生物機能科学	90	85	43	2.0	367	61.2	363	60.5		
農学部	学部計		796	767	246	3.1					600
	生物工学		80	80	64	1.3	310	51.7	322	53.7	
	遺伝子工学		48	48	36	1.3	319	53.2	340	56.7	
生物理工学部	食品安全工学	49	49	39	1.3	253	42.2	262	43.7	600	
	生命情報工学	37	36	31	1.2	327	54.5	326	54.3		
	人間環境デザイン工学	35	35	30	1.7	237	39.5	243	40.5		
生物理工学部	医用工学	32	30	16	1.9	374	62.3	375	62.5	600	
	学部計		281	278	216	1.4					
	化学生命工学		95	94	64	1.5	228	57.0	239		59.8
工学部	機械工学		151	151	65	2.3	252	63.0	253	63.3	400
	ロボティクス学		88	88	53	1.7	225	56.3	217	54.3	
	電子情報工学		121	119	77	1.5	237	59.3	241	60.3	
工学部	情報学		161	158	56	2.8	263	65.8	260	65.0	400
	建築学		141	138	50	2.8	275	68.8	275	68.8	
	学部計		757	748	365	2.0					
産業理工学部	生物環境化学	59	58	42	1.4	227	56.8	226	56.5	400	
	電気電子工学	51	49	34	1.4	204	51.0	205	51.3		
	建築・デザイン学	84	83	43	1.9	246	61.5	243	60.8		
産業理工学部	情報学	95	94	31	3.0	249	62.3	249	62.3	400	
	経営ビジネス学	75	75	43	1.7	235	58.8	235	58.8		
	学部計		364	359	193	1.9					
総合計			9,586	9,420	3,192	3.0					

※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。

2021年度(令和3年度)入試データ

共通テスト併用方式(B日程)

〈大学入学共通テスト併用方式〉

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3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2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	225	274	146	199	54	33	2.7	6.0	262	74.9	248	70.9	350	
経済学部	経済学	192	389	148	293	22	11	6.7	26.6	277	79.1	256	73.1	350	
	国際経済学	54	114	34	95	11	5	3.1	19.0	262	74.9	245	70.0		
	総合経済政策学	69	132	48	106	13	5	3.7	21.2	256	73.1	241	68.9		
学部計		315	635	230	494	46	21	5.0	23.5						
経営学部	経営学	309	447	242	359	82	122	3.0	2.9	262	74.9	251	71.7	350	
	商学	196	299	131	235	63	78	2.1	3.0	256	73.1	233	66.6		
	会計学	102	192	80	154	18	51	4.4	3.0	261	74.6	250	71.4		
	キャリア・マネジメント学	136	229	99	173	8	60	12.4	2.9	269	76.9	273	78.0		
学部計		743	1,167	552	921	171	311	3.2	3.0						
理工学部	理学科	数学コース	63	49	47	39	12	12	3.9	3.3	308	77.0	294	73.5	400
		物理学コース	43	49	31	36	13	8	2.4	4.5	300	75.0	306	76.5	
		化学コース	87	74	62	58	19	19	3.3	3.1	260	65.0	279	69.8	
	理学科計		193	172	140	133	44	39	3.2	3.4					
	生命工学	生命科学	86	73	69	56	14	13	4.9	4.3	277	69.3	290	72.5	400
		応用化学	100	100	68	76	17	11	4.0	6.9	273	68.3	273	68.3	
		機械工学	178	219	147	164	37	23	4.0	7.1	291	72.8	269	67.3	
		電気電子工学	169	210	140	160	35	27	4.0	5.9	277	69.3	279	69.8	
		情報工学	261	258	211	212	30	19	7.0	11.2	307	76.8	306	76.5	
学部計		1,075	1,117	832	871	197	142	4.2	6.1						
建築学部	建築学	410	345	364	293	42	44	8.7	6.7	282	80.6	268	76.6	350	
文芸学部	文学科	日本文学	50	55	36	35	5	4	7.2	8.8	290	82.9	278	79.4	350
		言語・文学コース	67	84	56	67	8	6	7.0	11.2	280	80.0	288	82.3	
		専攻計	117	139	92	102	13	10	7.1	10.2					
	英語英米文学専攻	41	52	30	41	7	4	4.3	10.3	257	73.4	275	78.6	350	
	学部計		158	191	122	143	20	14	6.1	10.2					
総合社会学部	社会・マスメディア系専攻	222	189	174	137	46	25	3.8	5.5	211	70.3	195	65.0	300	
	心理系専攻	161	162	128	132	20	14	6.4	9.4	228	76.0	215	71.7		
	環境・まちづくり系専攻	183	113	138	79	32	22	4.3	3.6	216	72.0	199	66.3		
学部計		566	464	440	348	98	61	4.5	5.7						
国際学部	国際グローバル専攻	79	170	65	143	32	48	2.0	3.0	289	72.3	269	67.3	400	
農学部	農業生産科学	68	68	47	52	23	27	2.0	1.9	237	59.3	233	58.3	400	
	水産学	114	93	90	69	23	6	3.9	11.5	284	71.0	287	71.8		
	応用生命化学	78	108	62	76	37	32	1.7	2.4	232	58.0	232	58.0		
	食品栄養学	52	54	44	41	22	18	2.0	2.3	266	66.5	243	60.8		
	環境管理学	102	78	85	58	32	27	2.7	2.1	250	62.5	261	65.3		
	生物機能科学	42	95	34	71	13	29	2.6	2.4	229	57.3	244	61.0		
学部計		456	496	362	367	150	139	2.4	2.6						
生物理工学部	生物工学	56	29	35	13	26	4	1.3	3.3	200	57.1	200	57.1	350	
	遺伝子工学	39	34	29	20	22	10	1.3	2.0	214	61.1	215	61.4		
	食品安全工学	32	13	23	7	17	5	1.4	1.4	172	49.1	173	49.4		
	生命情報工学	44	24	30	14	25	3	1.2	4.7	195	55.7	200	57.1		
	人間環境デザイン工学科	28	10	16	4	10	2	1.6	2.0	200	57.1	215	61.4		
	医用工学	23	12	18	9	3	3	6.0	3.0	232	66.3	235	67.1		
学部計		222	122	151	67	103	27	1.5	2.5						
工学部	化学生命工学	31	38	18	32	15	13	1.2	2.5	174	58.0	201	67.0	300	
	機械工学	56	60	41	46	33	13	1.2	3.5	159	53.0	160	53.3		
	ロボティクス学	48	53	34	35	27	11	1.3	3.2	159	53.0	168	56.0		
	電子情報工学	42	43	26	28	22	4	1.2	7.0	181	60.3	169	56.3		
	情報学	46	75	30	60	24	6	1.3	10.0	177	59.0	175	58.3		
	建築学	35	22	20	18	12	3	1.7	6.0	191	63.7	190	63.3		
学部計		258	291	169	219	133	50	1.3	4.4						
産業理工学部	生物環境化学	33	56	21	39	11	11	1.9	3.5	247	61.8	246	61.5	400	
	電気電子工学	39	59	27	48	13	11	2.1	4.4	242	60.5	249	62.3		
	建築・デザイン学	60	88	50	82	10	13	5.0	6.3	273	68.3	278	69.5		
	情報学	48	75	40	68	8	8	5.0	8.5	266	66.5	275	68.8		
	経営ビジネス学	51	80	39	71	7	22	5.6	3.2	296	74.0	299	74.8		
学部計		231	358	177	308	49	65	3.6	4.7						
総合計		4,909	5,878	3,748	4,547	1,116	975	3.4	4.7						

※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。

共通テスト併用方式(後期)

〈大学入学共通テスト併用方式〉

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3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2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		136	150	125	142	27	58	4.6	2.4	157	78.5	165	82.5	200
経済学部	経済学科		108	203	100	187	4	18	25.0	10.4	177	88.5	184	92.0	200
	国際経済学科		36	143	33	136	3	14	11.0	9.7	175	87.5	178	89.0	
	総合経済政策学科		41	105	40	101	2	12	20.0	8.4	175	87.5	179	89.5	
学部計			185	451	173	424	9	44	19.2	9.6					
経営学部	経営学科		131	126	125	120	8	42	15.6	2.9	173	86.5	177	88.5	200
	商学科		120	165	117	157	12	66	9.8	2.4	167	83.5	173	86.5	
	会計学科		65	83	59	80	4	28	14.8	2.9	174	87.0	173	86.5	
	キャリア・マネジメント学科		52	87	48	85	2	33	24.0	2.6	174	87.0	178	89.0	
学部計			368	461	349	442	26	169	13.4	2.6					
理工学部	理学科	数学コース	41	41	35	35	9	6	3.9	5.8	163	81.5	150	75.0	200
		物理学コース	21	41	17	33	10	6	1.7	5.5	140	70.0	136	68.0	
		化学コース	22	55	21	46	6	2	3.5	23.0	141	70.5	140	70.0	
		学科計	84	137	73	114	25	14	2.9	8.1					
	生命工学科	生命工学科	48	46	47	43	7	7	6.7	6.1	145	72.5	156	78.0	
		応用化学科	48	76	45	65	23	25	2.0	2.6	127	63.5	134	67.0	
		機械工学科	99	74	90	64	19	13	4.7	4.9	149	74.5	148	74.0	
		電気電子工学科	96	84	86	68	13	10	6.6	6.8	152	76.0	148	74.0	
情報工学科	情報工学科	118	71	102	56	16	5	6.4	11.2	162	81.0	161	80.5		
	社会環境工学科	40	37	36	34	10	6	3.6	5.7	131	65.5	134	67.0		
	学部計	533	525	479	444	113	80	4.2	5.6						
建築学部	建築学科		183	114	173	102	4	13	43.3	7.8	162	81.0	172	86.0	200
文芸学部	文学科	日本文学	-	39	-	37	-	28	-	1.3	-	-	-	-	200
		専攻	-	38	-	34	-	20	-	1.7	-	-	-		
		専攻計	-	77	-	71	-	48	-	1.5	-	-	-		
	学芸科	英語英米文学専攻	-	13	-	11	-	4	-	2.8	-	-	-	-	200
		学部計	-	90	-	82	-	52	-	1.6	-	-	-	-	
		舞台芸術専攻	-	27	-	24	-	2	-	12.0	-	-	-	-	
文化学	文化・歴史学科	-	55	-	52	-	33	-	1.6	-	-	-	-	200	
	文化デザイン学科	-	25	-	24	-	12	-	2.0	-	-	-	-		
学部計			-	197	-	182	-	99	-	1.8	-	-	-	-	
総合社会学部	社会科学科	社会・マスメディア系専攻	71	54	66	53	17	16	3.9	3.3	188	75.2	202	80.8	250
		心理系専攻	47	59	42	54	3	9	14.0	6.0	222	88.8	226	90.4	
		環境・まちづくり系専攻	66	38	60	37	12	13	5.0	2.8	198	79.2	204	81.6	
	学部計	184	151	168	144	32	38	5.3	3.8						
国際学部	国際	グローバル専攻	27	30	25	27	10	13	2.5	2.1	222	74.0	226	75.3	300
農学部	農学	農業生産科学科	17	33	15	32	13	4	1.2	8.0	100	50.0	112	56.0	200
		水産学	28	32	24	29	5	3	4.8	9.7	146	73.0	-	-	
		応用生命化学科	25	31	19	30	2	5	9.5	6.0	160	80.0	-	-	
		食品栄養学	8	13	8	12	2	2	4.0	6.0	135	67.5	146	73.0	
		環境管理	20	23	19	21	2	3	9.5	7.0	170	85.0	164	82.0	
		生物機能科学科	24	32	22	28	3	3	7.3	9.3	158	79.0	165	82.5	
学部計			122	164	107	152	27	20	4.0	7.6					
生物理工学部	生物学	生物工学科	14	35	11	33	9	18	1.2	1.8	109	54.5	117	58.5	200
		遺伝子工学科	23	39	20	36	11	29	1.8	1.2	130	65.0	132	66.0	
		食品安全工学科	20	23	20	21	17	18	1.2	1.2	107	53.5	120	60.0	
		生命情報工学科	17	29	16	27	12	14	1.3	1.9	130	65.0	127	63.5	
		人間環境デザイン工学科	9	19	8	19	7	15	1.1	1.3	129	64.5	127	63.5	
		医用工学科	14	19	13	18	7	15	1.9	1.2	147	73.5	148	74.0	
学部計			97	164	88	154	63	109	1.4	1.4					
産業理工学部	産業工学	生物環境化学科	-	8	-	6	-	4	-	1.5	-	-	-	-	200
		電気電子工学科	-	9	-	8	-	7	-	1.1	-	-	-	-	
		建築・デザイン学科	-	17	-	15	-	13	-	1.2	-	-	-	-	
		情報学	-	10	-	8	-	5	-	1.6	-	-	-	-	
		経営ビジネス学科	-	14	-	14	-	13	-	1.1	-	-	-	-	
		学部計	-	58	-	51	-	42	-	1.2	-	-	-	-	
総合計			1,835	2,465	1,687	2,264	311	685	5.4	3.3					

※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

2022年度(令和4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						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			
情報学部 ^{*1}	情報学科	330	142	80	50	13	10	10	3	10	10	2			
法学部	法律学科	500	238	90	90	34	15	15	5	5	4	4			
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			
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	150	10	
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 ^{*2}	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 ^{*1}	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				
建築学部	建築学科	280	100	65	60	30	6	5	2	5	5	2			
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						
文芸学部	文学科	日本文学専攻	120	46	26	24	7	8	2	2	3	2			
		英語英米文学専攻	60	26	12	7	5	2	2	2	2	2			
		学科計	180	72	38	31	12	10	4	4	5	4			
	芸術学科	舞台芸術専攻	50	24	13	6	2	2	1	1	1	—			
		造形芸術専攻	65	30	11	14	4	2	2	2	—	—			
		学科計	115	54	24	20	6	4	3	3	1	—			
	文化・歴史学科	140	55	30	27	10	10	2	2	2	2				
	文化デザイン学科	80	28	20	16	5	5	2	1	2	1				
学部計	515	209	112	94	33	29	11	10	10	7					
総合社会学部	総合社会学科	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(経済学部・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(AO入試)(情報学部^{※1}・文芸学部・国際学部・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・経済学部・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
	国際学科 グローバル専攻(国際学協同方式)	98	35	40	13	10	—	—	—	—	—	—
	東アジア専攻	50	15	13	10	5	3	2	2	—	—	—
	学部計	500	211	128	53	25	38	18	7	12	5	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
農学部	農業生産科学科	120	39	27	23	8	6	4	2	5	4	2
	水産学	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						地域枠 ^{※3}
				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	112	25	55		5	5	3	2				17

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	85	26	25	12	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	80	26	22	10	3	8	3	2	2	2	2
	電子情報工学科	90	31	25	12	3	8	3	2	2	2	2
	情報学	90	31	25	12	3	8	3	2	2	2	2
	建築学	100	33	28	14	3	11	3	2	2	2	2
	学部計	545	180	153	74	18	54	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	75	25	14	10	3	9	8	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	90	30	17	12	4	10	10	3	2	2	
	情報学	70	25	12	9	3	8	7	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		

合計	8,207	2,972	1,854	1,373	533	447	288	166	186	128	83	地域枠 ^{※3}	17	スポーツ推薦	150	社会人等	10
----	-------	-------	-------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	-------------------	----	--------	-----	------	----

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	25	20	15	14	2	2	2			

総合計	8,287	2,997	1,874	1,388	547	449	290	168	186	128	83	17	150	10
-----	-------	-------	-------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----	----	-----	----

※1 令和4年4月開設

※2 令和4年4月電気電子工学科から名称変更

※3 地域枠については、大阪府(3人)、奈良県(2人)、和歌山県(2人)、静岡県(10人)を募集。

(注) 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。詳細は大学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

(イイニューシ)

8月**21**日(土)

8月**22**日(日)

開催時間

10:00~18:00

9月**26**日(日)

大阪狭山キャンパス

医学部

8月 **8**日(日・祝) 開催時間
10:00~15:00

[お問い合わせ先] **(072) 366-0221**

奈良キャンパス

農学部

9月 **5**日(日) 開催時間
13:00~16:00

[お問い合わせ先] **(0742) 43-1849**

和歌山キャンパス

生物理工学部

9月 **5**日(日) 開催時間
10:00~16:00

[お問い合わせ先] **(0736) 77-3888**

広島キャンパス

工学部

8月 **7**日(土) 開催時間
10:00~15:00

8月 **8**日(日・祝)

[お問い合わせ先] **(082) 434-7004**

※令和3年8月現在の情報であり、新型コロナウイルス感染症拡大の状況により、開催方法の変更、中止の可能性があります。
詳しくは近畿大学入試情報サイトをご覧ください。



<https://kindai.jp>

進学相談会日程

2021年度(令和3年度)実施予定分

全国各都市で開催！

都道府県	日程	開催時間	会場	対象の系統
神奈川県	10/3 (日)	10:00 ~ 16:30	パシフィコ横浜	
富山	9/7 (火)	15:30 ~ 18:30	富山県民会館	
石川	9/8 (水)	15:30 ~ 18:30	金沢駅もてなしドーム	
福井	9/9 (木)	15:30 ~ 18:30	フェニックス・プラザ	
京都	9/26 (日)	10:00 ~ 16:00	みやこめっせ京都市勧業会館	
	9/28 (火)	16:00 ~ 18:30	メルパルク京都	
大阪	9/11 (土)	12:30 ~ 16:30	梅田スカイビルタワーウエスト10階アウラホール	
	9/20 (月・祝)	13:00 ~ 16:00	グランフロント大阪ナレッジキャピタルカンファレンスルーム	グローバル
兵庫	9/29 (水)	16:00 ~ 18:30	ホテル日航姫路	
岡山	8/29 (日)	12:30 ~ 17:30	岡山国際交流センター	
徳島	9/9 (木)	16:00 ~ 18:30	あわぎんホール	
香川	9/22 (水)	16:00 ~ 18:30	レグザムホール	
愛媛	9/21 (火)	16:00 ~ 18:00	松山市総合コミュニティセンター	
高知	9/8 (水)	16:00 ~ 18:30	ザクラウンパレス新阪急高知	
福岡	9/22 (水)	15:00 ~ 18:30	福岡国際センター	

※令和3年8月現在の情報であり、日程・時間・会場などが変更・追加になる場合があります。随時、近畿大学ホームページイベント情報に更新していく予定ですので、事前に必ずご確認ください。また、事前予約制で実施される進学相談会もありますので、詳細は近畿大学ホームページイベント情報でご確認ください。

この他にも近畿大学独自の入試説明会を開催します。

合格対策講座&説明会・相談会

推薦入試・一般入試対策		一般入試対策	
日程	開催地	日程	開催地
10月2日(土)	神戸	12月12日(日)	名古屋
10月3日(日)	京都	12月18日(土)	大阪
10月9日(土)	名古屋	12月19日(日)	神戸・京都
10月16日(土)	大阪		
10月23日(土)	東京		

※新型コロナウイルス感染症拡大の状況により、実施方法等が変更となる場合があります。最新の情報は、近畿大学入試情報サイトでご確認ください。

開催内容
<ul style="list-style-type: none"> ● 英語・国語・数学対策講座 ● 入試説明会 ● 保護者向け説明会 ● 個別相談

入試情報サイト「いくぞ!近大」で
イベント情報をチェックしよう。



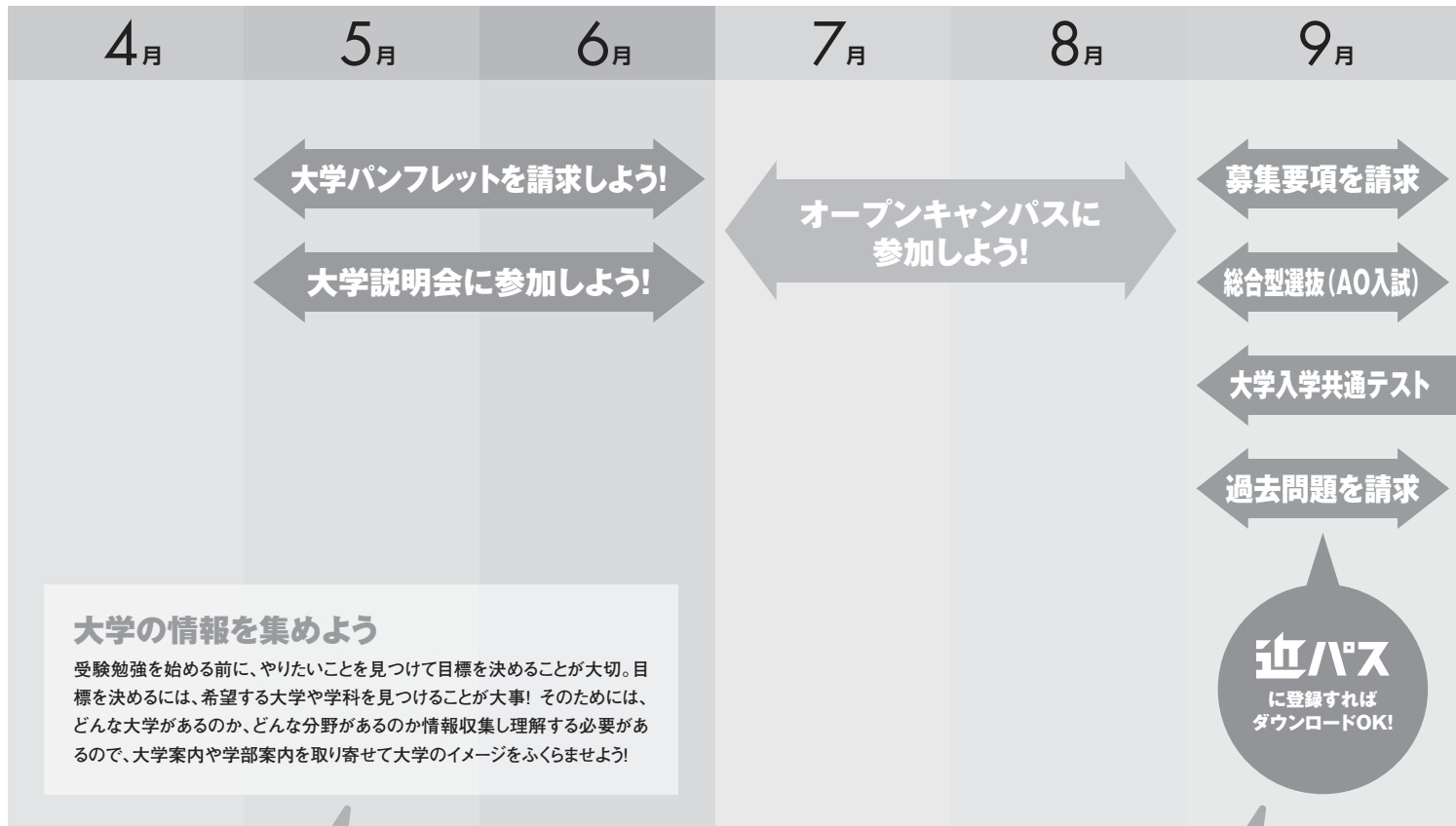
<https://kindai.jp>



入試準備へのアドバイス

受験ライフカレンダー

受験勉強を始める前に、受験までのスケジュールをしっかりとチェックしよう。



大学の情報を集めよう

受験勉強を始める前に、やりたいことを見つけて目標を決めることが大切。目標を決めるには、希望する大学や学科を見つけることが大事! そのためには、どんな大学があるのか、どんな分野があるのか情報収集し理解する必要がある。大学案内や学部案内を取り寄せて大学のイメージをふくらませよう!

まずは資料請求を!



<https://kindai.jp>

ホームページで

フォームに従って、
必要事項を入力してください。



大学案内



各学部案内

電話・はがきで

入学センターまでお電話いただくか、または、住所・氏名(フリガナ)・電話番号・学年・希望学部・請求資料名をはがきに明記の上、入学センターまでお送りください。

入学センターで

近畿大学に関する資料を多数取り揃えています。入試アドバイザーが個別相談にも対応いたしますので、入学センターや各学部(各キャンパス)学生センターまでお越しください。

過去問題や入試対策コ

「近パス」会員に登録しよう!

近パス 登録無料

特典 「近パス」会員限定コンテンツ

- 資料請求、ネット出願がスムーズに!
- 過去問題、解答例を無料ダウンロード!
- 近大の最新情報をお届け!
- 漢字の四択問題、英単語など入試対策コンテンツも!

登録はこちら! **今すぐ登録してみよう!!!**

- ① 入試情報サイトにアクセス。(PC・スマホ・タブレット)
- ② 「近パス」会員に登録する をクリック。
- ③ 年齢・性別など会員情報を入力すれば登録完了。

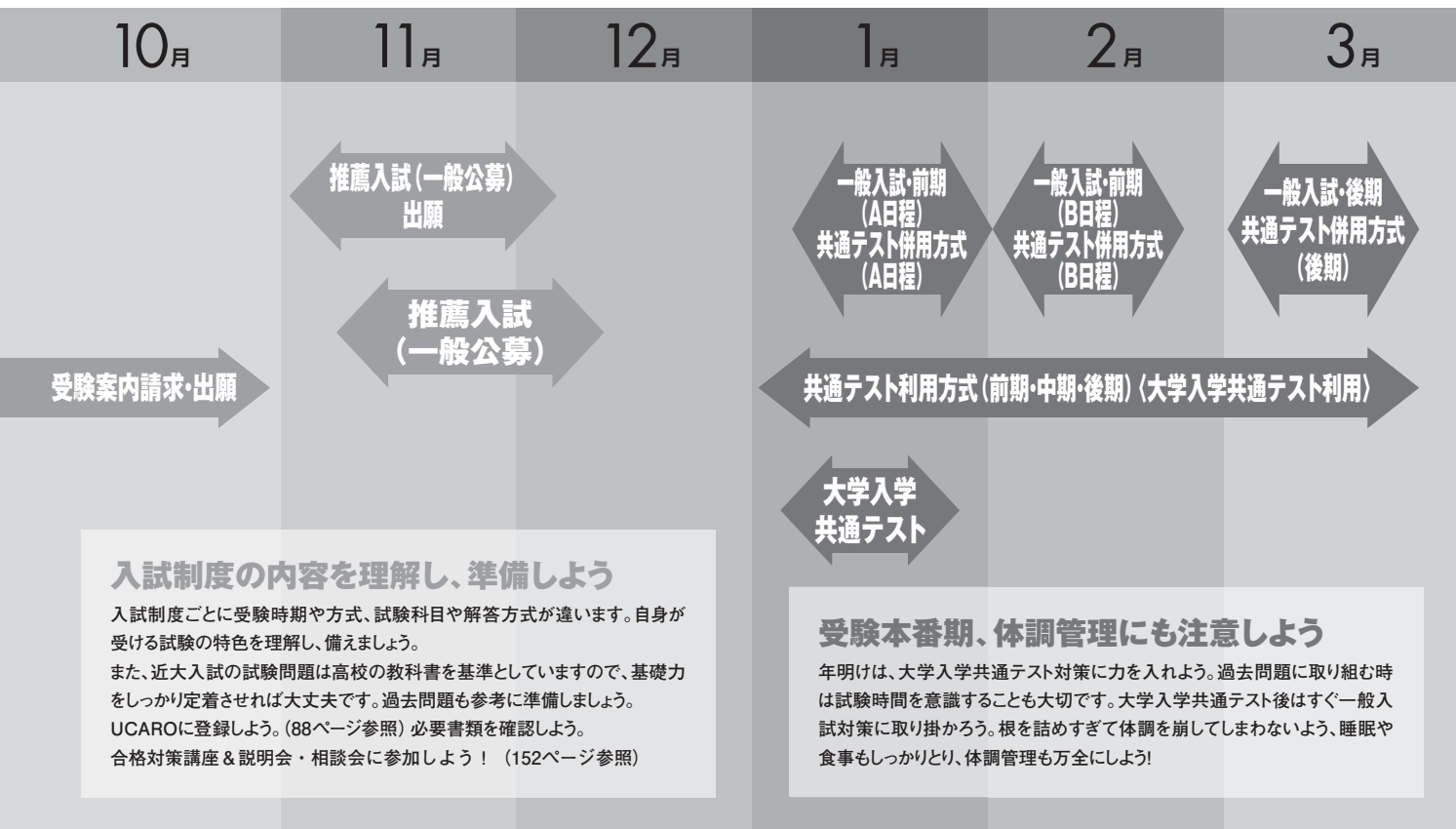
[受験生必見] 近大の全学科がまるわかり!



日本の大学全部行った男、山内太地氏による近畿大学の解体新書!

- それぞれの学科で
Q 何が学べるの?
Q どんな就職につながるの?
Q 受験生におすすめの本は?

各学科を代表して、教員がその実態を語っています!



コンテンツを活用しよう!

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!!
- 本学の併願制度や入試制度を理解して合格のチャンスを広げよう!

動画学習「近大必勝塾」開講!

本学の入試合格対策講座をインターネットで公開。ネット授業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!
- すべて「近大必勝塾」オリジナルの内容!
- もちろんスマホでも視聴できる!
- 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!

オンライン、全国统一近大模試



オンラインで受験できる過去問模試! スマホでもチャレンジできるため通学時間を活用するなどして、「いつでも」「どこからでも」「だれでも」近畿大学への合格可能性を判定することができます。

各コンテンツは
入試情報サイト
「いくぞ!近大」で!



<https://kindai.jp>



ご質問はこちらまで

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

近畿大学入学センター

- 住 所 〒577-8502 大阪府東大阪市小若江3-4-1
【近鉄大阪線・長瀬駅下車、徒歩約10分】
- 受付時間 月曜日～金曜日8:45～17:30 ※夏期・冬期休暇中を除きます。

(イイニュース)

TEL.(06)6730-1124
FAX.(06)6730-3183

出願書類（本学所定用紙）

本学の指定用紙は3種類です。P.84～86「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 (<https://kindai.jp>) 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）	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	経済学部・経営学部 農学部・生物理工学部
地域枠 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、奈良県、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3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



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

生徒氏名 _____

志望理由書

フリガナ	
氏 名	
学 校 名 (学 科 名)	学校 () 学科
志望学科 <small>(学部名を○で囲み、 学科名を記入してください。)</small>	経済学部・経営学部・農学部 生物理工学部 学 科
志望理由	

(必要部数を複写して使用してください。)

令和4年度

切り取って使用してください。



A large grid for handwritten notes. The grid consists of 15 columns and 20 rows. On the right side of the grid, there are numerical labels: 500, 600, 700, and 800, positioned at the 5th, 10th, 15th, and 20th rows respectively. The grid is intended for handwritten entries.

[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。

MEMO

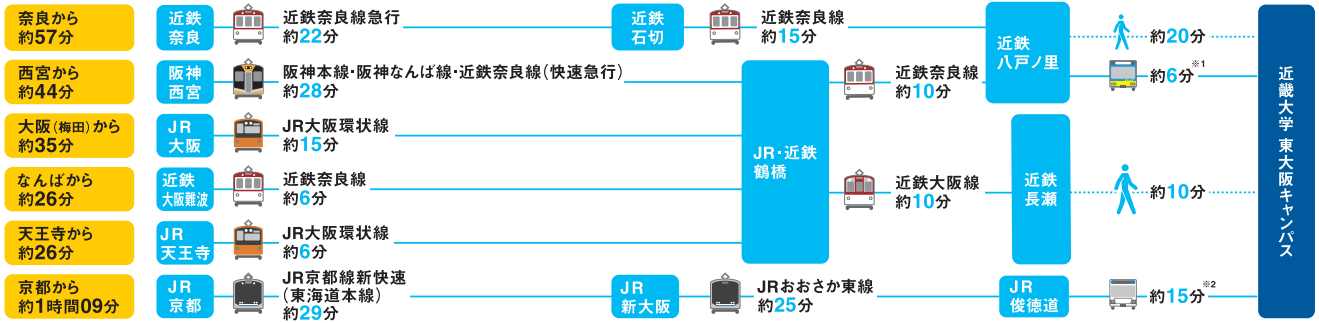
A series of 40 horizontal dotted lines for writing.

◎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

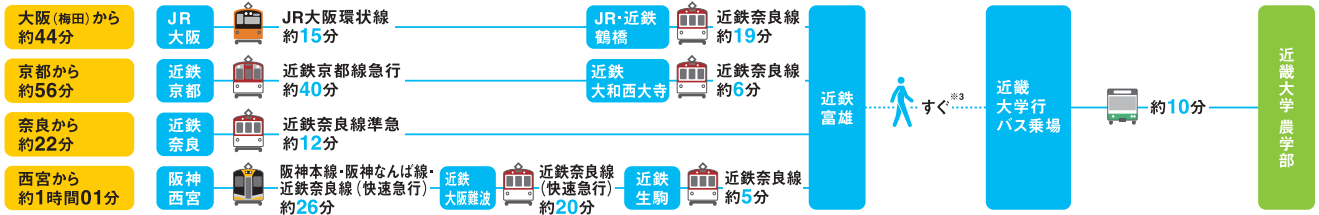
NEW ■ 情報学部 令和4年4月開設
 ■ 法学部 ■ 経済学部 ■ 経営学部 ■ 理工学部 ■ 建築学部 ■ 薬学部 ■ 文芸学部 ■ 総合社会学部 ■ 国際学部 ■ 短期大学部



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



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

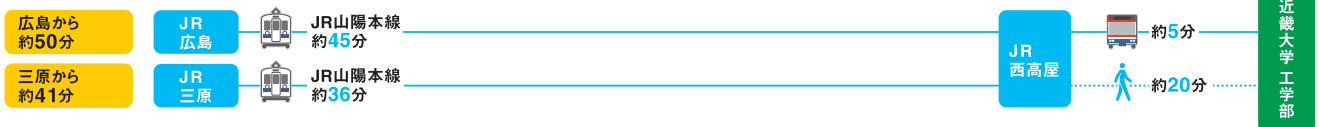
■ 生物理工学部



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:「八戸ノ里」駅から「近畿大学東門前」へ直行バスが運行しています。

※2:「俊徳道」駅から「近畿大学東門前」へ直行バスが運行しています。

※3:富雄駅(西出口)を出て富雄川沿いを南に「新富雄橋」をわたってください。 ※4: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

※5: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」行 ※6:バス停留所は、キャンパス内に設置されています。