

2027年度

# 入学者選抜要項



入学者選抜要項や学生募集要項で公表した内容に変更が生じる場合は以下のWebサイトで公表しますので、随時確認してください。

○大阪公立大学 入試情報サイト  
<https://www.omu.ac.jp/admissions/ug/>



2026年7月  
大阪公立大学

# 目 次

大阪公立大学の3つのポリシー	1
2027年度入試の主な変更点	2
募集方法及び学科等の決定に関する注意事項	3
〔1〕 募集人員	4
〔2〕 入学者選抜方法等	
1 一般選抜	6
2 特別選抜	7
〔3〕 一般選抜	
1 試験方式・日程	8
2 募集人員	8
3 出願資格	8
4 選抜方法等	9
別表1 個別学力検査等時間割	10
別表2 大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目、配点等	12
別表3 経済学部後期日程選抜方法等	21
〔4〕 特別選抜	
専門学科・総合学科卒業生特別選抜	22
総合型選抜	22
国際バカロレア特別選抜	24
学校推薦型選抜	24
産業動物獣医師地域枠特別選抜	31
ユネスコスクール特別選抜	31
スーパーサイエンスハイスクール（SSH）特別選抜	32
帰国生徒特別選抜	32
社会人特別選抜	33
私費外国人留学生特別選抜	34
「私費外国人留学生特別選抜」の出願に必要な日本留学試験選択科目及び成績	38
〔5〕 教科・科目名の表記及び注意事項等について	39
〔6〕 受験上・修学上の配慮について	41
〔7〕 その他	
○ 入学検定料及び学費（入学金・授業料等）について	42
○ インターネット出願及び学生募集要項の公表等について	43
○ 資料請求について	43
○ 過去問題について	43
〔8〕 2026年度入試結果	
【一般選抜】入試実施状況（志願・受験・合格・入学者数等）	44
【一般選抜】最高・最低・平均点表（合格者）	46
【一般選抜】出身高校都道府県別状況	47
【特別選抜】入試実施状況	48
主な学びのキャンパスについて	52
交通アクセス	53
問合せ先・各キャンパス窓口	54

※本要項における「個別学力検査」とは、本学が実施する教科・科目に係る個別テストを指します。

# 大阪公立大学の3つのポリシー

## 卒業認定・学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）

大阪公立大学では、学士課程教育を通して、現代人として必要な教養を修得し、国際感覚の錬磨によって幅広い視野に立ち、自主的・総合的な判断力、問題解決能力、及び豊かな人間性と社会に積極的に参加する市民的公共性を身に付け、生涯にわたり継続的・発展的に学び成長できる人材を育成する。

このため、学士課程では、各学部等のカリキュラム・ポリシーに準じたカリキュラムを全学共通教育としての「基幹教育」と「専門教育」の2つに区分する。基幹教育は、その企画・運営組織として「国際基幹教育機構」を設置し、外国語の運用能力を含めた国際的なコミュニケーション能力、幅広い視野に立つ自主的・総合的な判断力と問題発見・解決能力を養い、継続的、発展的な学修を支えるためのコアを形成することを目指すとともに、Society 5.0時代などに求められる人材や高等教育の目指すべき姿など大学への社会的要請を踏まえ幅広い知識の獲得を目指す。専門教育では、さらに専門領域の基礎的知識に加え、実践的態度、倫理的態度、創造的な感性や知性という広義の教養を備え、卒業後も学び続ける姿勢を身に付けることができるように高度で専門的な内容を修得することを目指す。各学部等の教育課程では、基幹教育と専門教育を通じて必要な知識・技能・態度・能力等を獲得し、これらを活用し、社会変化に対応できる人材となることを目指す。

全ての学生が（知識・理解）、（技能）、（態度・志向性）、（統合的な学修経験と創造的思考力）の領域で、下記の具体的な学修成果を上げることを目指す。

### 学士課程で目指す学修成果

（知識・理解）

- 多様性について学び、他文化・異文化に関する知識を尊重・理解することができる。
- 人間と言語・文化、科学と技術、社会と歴史、環境と健康・スポーツについて尊重し、理解を深めることができる。
- それぞれの専門領域の知識と技術を体系的に学び、応用できる。

（技能）

- 日本語や外国語を用い、それぞれに求められる水準で受信、発信、やりとり、仲介を行うことができる。
- 自然や社会現象について数学・統計を用いて分析し、意思決定に活用できる。
- 情報通信技術（ICT）などを用いて多様な情報を収集・分析して適切に判断し、モラルに則って効果的に活用することができる。
- 情報や知識の複眼的、論理的分析に基づき、批判的思考（クリティカル・シンキング）をし、更に表現することができる。
- 問題を発見するスキルや、解決に必要な情報を収集・分析・整理するスキルを獲得し、その問題の解決に向かうことのできる実践力を身に付ける。

（態度・志向性）

- 自分で考え、良心に従い、社会のルールを尊重して自分の責任で判断し行動できる。
- 他者と協調して行動でき、また、必要に応じて他者に方向性を示し、リーダーシップをとることができる。
- 地域をはじめとする社会の一員としての意識を持ち、社会の発展のために積極的に関与できる。
- 自ら学ぶ姿勢を身に付け、生涯にわたって進んで学修できる。

（統合的な学修経験と創造的思考力）

- これまでに獲得した知識・技能・実践力等を総合的に活用し、自らが立てた新たな課題にそれらを適用し、その課題を解決することができる。

## 教育課程編成・実施の方針（カリキュラム・ポリシー）

大阪公立大学における学士課程教育では、専門分野を学ぶための基礎教育や学問分野の枠を越えた普遍的・基礎的な能力の養成にあると考え、専門分野の学修を通じて学生が知識の獲得だけではなく、前述の「学士課程で目指す学修成果」を達成しているかなど、社会が求める人材養成にも配慮した教育課程編成を行う。

授業科目は、基幹教育科目及び専門科目により構成する。基幹教育科目は主に1年次・2年次において学び、専門科目は2年次以降に学ぶことにより、有機的・体系的な編成を行う。基幹教育科目は以下の方針で編成している。

- 学生として自ら学ぶ姿勢を身に付け、アカデミックスキルの基礎を身に付けるため、1年前期必修科目として「初年次ゼミナール」を導入する。
- 学生の視点に立った学修の系統性や順次性を重視し、各々のカリキュラムの中で中核となる科目を必修科目と位置づけ、学生にとって履修計画が立てやすいものとする。
- 基幹教育と専門教育との接続性を重視し、学士課程全体を通して学修成果が達成できるカリキュラムを構築する。
- 全学的な協力体制の下で、複数の専門分野にまたがる横断的な科目の配置、全学の学生が目指すべき進路や興味関心に応じて自由に選択・履修できる「副専攻」の設置など、学域・学部の枠を越えて幅広く学ぶことができる教育課程の編成を行う。
- 学期は、1年を前期・後期の2学期制とし、15週の授業期間と試験期間を設ける。

また大阪公立大学は、学生の学修成果を適切に把握するため、教育推進本部が定める「大阪公立大学における教育の内部質保証に関する方針」のもと、基幹教育科目と専門教育科目をそれぞれ提供する国際基幹教育機構と各学部（学域）においてアセスメントポリシーとアセスメントリストを定め、複数の評価指標・方法を用いて定期的に学修成果の評価を行う。また、国際基幹教育機構と各学部（学域）において、科目の到達目標の達成状況を基準にした成績評価ガイドラインを定め、各科目における成績評価を実施する。科目の到達目標および評価方法・評価基準はシラバスに明記する。

## 入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）

大阪公立大学は、学士課程を通して、ディプロマ・ポリシーに掲げた学修成果を修める学生を育成して教育目標を達成するために、人間性豊かで、多様な関心、柔軟な思考力を持ち、科学・産業・文化・社会の発展や持続可能社会の実現に寄与しようとする志を持つ、向学心旺盛で優れた資質を有する学生を、広く国内外から受け入れる。

そのために、本学の学士課程では以下の方針に基づいて、学生の多様な能力を評価するための入学者選抜を実施する。従って、この方針をよく理解したうえで、高等学校までの学びを深め、広めることを期待する。

- (1) 高等学校教育段階において目指す学力の3要素を確認する。
- (2) 本学の基幹教育に十分に対応できる準備性を備えていることを確認する。
- (3) 学域や各学部のアドミッション・ポリシーに示す資質を備えていることを確認する。

※各学部・学域等の詳細（ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、アドミッション・ポリシー）は、本学 Web サイトを参照してください。なお、ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシーについては、内容が一部変更となる可能性があります。

<https://www.omu.ac.jp/about/edu-data/purpose/>



## 2027 年度入試の主な変更点

各変更等に伴い、配点等にも変更がある場合があります。詳細は必ず各選抜のページ及び本学 Web サイトに掲載する学生募集要項で確認してください。

### 【一般選抜】

学部・学域 (学科・学類)	日程	変更内容等
現代システム科学域	前期日程・後期日程	志望理由書の廃止
法学部	前期日程	募集人員を変更（155 名→158 名）
工学部 (海洋システム工学科)	前期日程	募集人員を変更（10 名→14 名）
	中期日程	募集人員を変更（19 名→14 名）

### 【特別選抜】

学部・学域 (学科・学類)	選抜区分	変更内容等	
TOEFL 利用学部・学域 共通		TOEFL のスコアスケール改定に伴い 0-120 のスコア方式と 1-6 のバンドスコア方式を併用	
現代システム科学域	国際バカロレア 特別選抜	第 2 次募集の廃止	
現代システム科学域 (知識情報システム学類)	学校推薦型選抜	文系型・理系型：面接の廃止	
現代システム科学域 (心理学類)	学校推薦型選抜	出願要件及び選抜方法の変更 追加された出願要件：2024 年 4 月以降の「英検、英検 S-CBT」を受験し、2 級以上を満たす者。 選抜方法の変更	
		変更前	変更後
		小論文、志望理由書等に基づく面接、出願書類（調査書、出身学校長の推薦書）を総合して判定。大学入学共通テストは課さない。	大学入学共通テスト、志望理由書等に基づく面接、出願書類（調査書、出身学校長の推薦書）を総合して判定。
現代システム科学域 (知識情報システム学類・ 環境社会システム学類・教 育福祉学類・心理学類)	私費外国人留学生 特別選抜	試験実施月及び選抜方法の変更	
		変更前	変更後
		2 月実施 小論文、志望理由書等に基づく面接、出願書類を総合して判定。	11 月実施 日本留学試験、志望理由書等に基づく面接、出願書類を総合して判定。
現代システム科学域 (環境社会システム学類・ 教育福祉学類・心理学類)	私費外国人留学生 特別選抜	出願要件の変更：日本留学試験成績（理科又は総合科目、数学を合わせて 270 点以上）、TOEFL iBT61 点以上又はバンドスコア 3.5 以上	
文学部	帰国生徒特別選抜	出願資格・出願要件の変更	
		変更前	変更後
		(1) 外国において、学校教育における 12 年の課程を 2025 年 4 月 1 日以降に修了した者及び 2027 年 3 月 31 日までに修了見込みの者。上記 12 年の課程には、日本における通常の課程による学校教育の期間も含まれますが、外国において最終学年を含めて 3 年以上継続して学校教育を受けていることを必要とします。ただし、・・・以下省略	(1) 外国において、学校教育における 12 年の課程を 2025 年 4 月 1 日以降に修了した者及び 2027 年 3 月 31 日までに修了見込みの者。上記 12 年の課程には、日本における通常の課程による学校教育の期間も含まれますが、外国において最終学年を含めて 2 年以上継続して学校教育を受けていることを必要とします。ただし、・・・以下省略

学部・学域 (学科・学類)	日程	変更内容等		
法学部	私費外国人留学生 特別選抜	個別学力検査（外国語）の変更：英語、独語、仏語の1科目選択から英語のみに変更		
理学部 (物理学科)	学校推薦型選抜	出願資格・出願要件の変更		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>変更前</th> <th>変更後</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等を2027年3月に卒業見込みの者（留学等により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた（見込み）者を含む。）又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 &lt;推薦できる人数&gt; 各高等学校等で推薦できる人数は、2名以内とします。</td> <td>(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等を卒業した者及び2027年3月に卒業見込みの者（留学等により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた（見込み）者を含む。）又は通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者 &lt;推薦できる人数&gt; 各高等学校等で推薦できる人数に制限はありません。</td> </tr> </tbody> </table>	変更前	変更後
変更前	変更後			
(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等を2027年3月に卒業見込みの者（留学等により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた（見込み）者を含む。）又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 <推薦できる人数> 各高等学校等で推薦できる人数は、2名以内とします。	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等を卒業した者及び2027年3月に卒業見込みの者（留学等により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた（見込み）者を含む。）又は通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者 <推薦できる人数> 各高等学校等で推薦できる人数に制限はありません。			
工学部 (海洋システム工学科)	総合型選抜	募集人員を変更（4名→5名）		

## 募集方法及び学科等の決定に関する注意事項

全学部・学域 共通	<ul style="list-style-type: none"> <li>各選抜の詳細は、必ず該当する選抜の学生募集要項を確認してください。（一般選抜は2026年11月頃、特別選抜は2026年7月頃の公表を予定しています。）</li> <li>文学部、法学部、経済学部、商学部、獣医学部、看護学部は、学部単位で募集します。理学部、工学部、農学部、医学部医学科、生活科学部は、学科単位で募集します。医学部リハビリテーション学科は、専攻単位で募集します。現代システム科学域は、学域単位又は学類単位で募集します。</li> <li>特別選抜の募集人員「若干名」は、募集する学部・学域等の「一般選抜前期日程」の募集人員に含みます。</li> <li>各選抜において総合判定の結果により、合格者数が募集人員に達しない場合があります。</li> </ul>
現代システム 科学域	<ul style="list-style-type: none"> <li>「一般選抜前期日程」の一部及び「一般選抜後期日程」「国際バカロレア特別選抜」「ユネスコスクール特別選抜」「スーパーサイエンスハイスクール（SSH）特別選抜」「帰国生徒特別選抜」は学域単位で募集します。</li> <li>学域単位入学生の学類の決定は第1年次の3月末までに行います。なお、志望者多数の学類では、学類定員を基準として、選抜を実施します。そのため、志望する学類に進めない場合があります。</li> <li>未来デザインコース（FDC）は、学域単位入学生を対象に、第1年次の3月末までに履修者を決定しますが、志望者が15名を超える場合は、第1年次の3月末までの成績と、コースでの学習計画を示す提出書類（未来デザイン計画）により選考を実施します。そのため、志望してもこのコースを履修できない場合があります。</li> </ul>
文学部	<ul style="list-style-type: none"> <li>学科・コースの決定は第1年次の1月までに行います。決定に際して、志望者多数の学科・コースでは、学科定員と標準所属者数を基準として、選抜を実施します。そのため、志望する学科・コースに進めない場合があります。また、社会調査士、認定心理士の資格は、指定するコースに所属する等の条件があります。</li> </ul>
商学部	<ul style="list-style-type: none"> <li>「学校推薦型選抜&lt;商業科等対象&gt;」は、出願要件に地域等の制限があります。</li> <li>学科への所属は第2年次後期からで、学科の希望調査及び決定は前期に行います。なお、志望者多数の学科では、学科定員を基準として、選抜を実施します。そのため、志望する学科に進めない場合があります。</li> </ul>
理学部	<ul style="list-style-type: none"> <li>「一般選抜前期日程」では、出願時に第3志望まで学科を選択できます。</li> </ul>
工学部	<ul style="list-style-type: none"> <li>「一般選抜前期日程」「一般選抜公立大学中期日程」では、出願時に第3志望まで学科を選択できます。ただし、「一般選抜公立大学中期日程」は、各学科が&lt;第1類&gt;&lt;第2類&gt;&lt;第3類&gt;のいずれかのグループに属し、第2、第3志望は第1志望と同じグループの学科からのみ選択できます（16～17ページに分類を記載）。</li> <li>建築学科の「学校推薦型選抜&lt;指定校&gt;」は、本学が指定する高等学校等のみ出願できます。</li> <li>都市学科の「学校推薦型選抜」は、出願要件に地域等の制限があります。</li> </ul>
医学部	<ul style="list-style-type: none"> <li>医学科の「学校推薦型選抜」は、出願要件に地域等の制限があります。</li> </ul>
生活科学部	<ul style="list-style-type: none"> <li>食栄養学科の「学校推薦型選抜&lt;指定校&gt;」は、本学科が指定する高等学校等のみ出願できます。</li> <li>人間福祉学科の資格取得に係る実習・演習科目の履修は、学内選抜による定員制です。</li> </ul>

# 〔1〕募集人員

学部・学域	学科・学類・専攻	入学定員	一般選抜				特別選抜										募集人員欄に*印を付している選抜には、受験区分があります。募集人員の内訳は以下のとおりです。	
			前期日程	後期日程	公立大学	卒業生特別選抜	専門学科・総合学科	総合型選抜	国際バカロレア特別選抜	学校推薦型選抜(指定校)	学校推薦型選抜	地域枠特別選抜	産業動物獣医師特別選抜	ユネスコスクール特別選抜	SSH特別選抜	帰国生徒特別選抜		社会人特別選抜
現代システム科学域	知識情報システム学類	50	40	—	—	—	—	—	—	*10	—	—	—	—	—	—	若干名	【推薦】 文系型:5 理系型:5
	環境社会システム学類	70	*50	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	若干名	若干名	【一般(前期)】 英・国型:30 理・数型:20	
	教育福祉学類	45	30	—	—	—	6	—	—	9	—	—	—	—	若干名	若干名		
	心理学類	35	*30	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	若干名	若干名	【一般(前期)】 英・国型:20 理・数型:10	
	現代システム科学域(学域単位募集)	60	*20	35	—	—	—	—	5	—	—	—	若干名	若干名	若干名	—	—	【一般(前期)】 英・数型:5 英・国型:5 英・小論型:5 理・数型:5
	計	260	170	35	—	—	6	5	—	44	—	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	若干名	
文学部	哲学歴史学科	160	125	30	—	—	—	若干名	—	—	—	—	—	5	—	若干名		
	人間行動学科				—	—	—		—	—	—	—	—		—		—	—
	言語文化学科				—	—	—		—	—	—	—	—		—		—	—
	文化構想学科				—	—	—		—	—	—	—	—		—		—	—
	計	160	125	30	—	—	—	若干名	—	—	—	—	—	5	—	若干名		
法学部	法学科	183	158	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	
	計	183	158	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	
経済学部	経済学科	295	185	*50	—	—	—	—	—	*60	—	—	—	—	—	—	若干名	【一般(後期)】 高得点選抜:35 ユニーク選抜:15 【推薦】 英語重点型:38 数学重点型:22
	計	295	185	50	—	—	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	若干名	
商学部	商学科	270	198	18	—	6	—	—	—	*48	—	—	—	—	—	—	若干名	【推薦】 <商業科等対象>8 英語重点型:25 数学重点型:15
	公共経営学科				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	計	270	198	18	—	6	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	若干名	
理学部	数学科	40	30	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名	—	若干名		
	物理学科	76	52	17	—	—	—	—	—	7	—	—	—	若干名	—	若干名		
	化学科	85	60	13	—	—	—	—	—	12	—	—	—	若干名	—	若干名		
	生物学科	40	23	8	—	—	—	—	—	9	—	—	—	若干名	—	若干名		
	地球学科	24	16	4	—	—	—	—	—	4	—	—	—	若干名	—	若干名		
	生物化学科	34	23	6	—	—	—	—	—	5	—	—	—	若干名	—	若干名		
	計	299	204	58	—	—	—	—	—	37	—	—	—	若干名	—	若干名		

・募集人員欄に\*印を付している選抜には、受験区分があります。募集人員の内訳は表の最右列に記載しています。  
 ・3ページの注意事項も確認してください。

学部・学域	学科・学類・専攻	入学定員	一般選抜			特別選抜											募集人員欄に*印を付している選抜は、受験区分が異なります。の内訳は以下のとおりです。
			前期日程	後期日程	公立大学 中期日程	専門 卒業生 特別選抜	総合 型選抜	国際 選抜 バカ コレア	学校 推薦 型選抜 (指定 校)	学校 推薦 型選抜	地産 地消 特別選抜	産業 動物 獣医師 特別選抜	コネ ス コス クール 特別選抜	S S H 特別選抜	帰国 生 特別選抜	社会 人 特別選抜	
工学部	航空宇宙工学科	38	8	—	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名
	海洋システム工学科	33	14	—	14	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名
	機械工学科	128	49	—	76	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	若干名
	建築学科	34	21	—	6	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	若干名
	都市学科	50	35	—	10	—	4	—	—	1	—	—	—	—	—	—	若干名
	電子物理工学科	108	33	—	72	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	若干名
	情報工学科	77	24	—	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名
	電気電子システム工学科	65	21	—	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名
	応用化学科	70	15	—	52	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	若干名
	化学工学科	38	8	—	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	若干名
	マテリアル工学科	43	10	—	30	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	若干名
	化学バイオ工学科	57	35	—	20	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	若干名
	計	741	273	—	437	—	9	—	7	15	—	—	—	—	—	—	若干名
農学部	応用生物科学科	50	30	10	—	—	—	—	10	—	—	—	若干名	—	—	若干名	
	生命機能化学科	50	30	10	—	—	—	—	10	—	—	—	若干名	—	—	若干名	
	緑地環境科学科	50	30	10	—	—	—	—	10	—	—	—	若干名	—	—	若干名	
	計	150	90	30	—	—	—	—	30	—	—	—	若干名	—	—	若干名	
獣医学部	獣医学科	40	35	—	—	—	—	—	5	若干名	—	—	若干名	—	—	若干名	
	計	40	35	—	—	—	—	—	5	若干名	—	—	若干名	—	—	若干名	
医学部	医学科	90	75	—	—	—	5	—	10	—	—	—	—	—	—	—	
	リハビリテーション学科	理学療法専攻	25	15	2	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—
		作業療法専攻	25	15	2	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—
	計	140	105	4	—	—	5	—	26	—	—	—	—	—	—	—	
看護学部	看護学科	160	85	20	—	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	若干名	
	計	160	85	20	—	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	若干名	
生活科学部	食栄養学科	65	35	—	—	—	—	若干名	10	20	—	—	—	—	—	若干名	
	居住環境学科	43	34	—	—	—	—	若干名	—	9	—	—	—	—	—	若干名	
	人間福祉学科	45	30	—	—	—	—	若干名	—	15	—	—	—	—	—	若干名	
	計	153	99	—	—	—	—	若干名	10	44	—	—	—	—	—	若干名	
合計		2,851	1,727	270	437	6	20	5	17	364	若干名	若干名	若干名	5	若干名	若干名	

## 〔2〕入学者選抜方法等

### 1 一般選抜

学部・学域	学科・学類・専攻	一般選抜前期日程					一般選抜後期日程					一般選抜公立大学中期日程						
		大学入学共通テストを課す	個別学力検査を課す	小論文を課す	面接又は口述試験を行う	2段階選抜を実施する	大学入学共通テストを課す	個別学力検査を課す	小論文を課す	面接又は口述試験を行う	2段階選抜を実施する	大学入学共通テストを課す	個別学力検査を課す	小論文を課す	面接又は口述試験を行う	2段階選抜を実施する		
						募集人員に対する倍率					募集人員に対する倍率					募集人員に対する倍率		
現代システム科学域	知識情報システム学類	○	○	×	×	○	6											
	環境社会システム学類	○	○	×	×	○	6											
	教育福祉学類	○	○	○	×	○	6											
	心理学類	○	○	×	×	○	6											
	現代システム科学域（学域単位募集）	○	○	(注2)	×	○	6	○	×	×	○	○	17					
文学部	—	○	○	×	×	○	6	○	×	○	×	○	17					
法学部	法学科	○	○	×	×	○	6	○	×	○	×	○	11					
経済学部	経済学科	○	○	×	×	○	6	○	×	×	×	×	—					
商学部	—	○	○	×	×	○	6	○	×	×	×	×	—					
理学部	数学科	○	○	×	×	○	6	○	○	×	×	○	17					
	物理学科	○	○	×	×			○	○	×	×	○	17					
	化学科	○	○	×	×			○	○	×	×	○	17					
	生物学科	○	○	×	×			○	○	×	×	○	17					
	地球学科	○	○	×	×			○	×	×	○	○	17					
	生物化学科	○	○	×	×			○	×	×	○	○	17					
工学部	航空宇宙工学科	○	○	×	×	○	6							○	○	×	×	
	海洋システム工学科	○	○	×	×										○	○	×	×
	機械工学科	○	○	×	×										○	○	×	×
	建築学科	○	○	×	×										○	○	×	×
	都市学科	○	○	×	×										○	○	×	×
	電子物理工学科	○	○	×	×										○	○	×	×
	情報工学科	○	○	×	×										○	○	×	×
	電気電子システム工学科	○	○	×	×										○	○	×	×
	応用化学科	○	○	×	×										○	○	×	×
	化学工学科	○	○	×	×										○	○	×	×
	マテリアル工学科	○	○	×	×										○	○	×	×
化学バイオ工学科	○	○	×	×								○	○	×	×			
農学部	応用生物科学科	○	○	×	×	○	6	○	×	○	×	○	17					
	生命機能化学科	○	○	×	×	○	6	○	×	○	×	○	17					
	緑地環境科学科	○	○	×	×	○	6	○	×	×	×	×	—					
獣医学部	獣医学科	○	○	×	×	○	6											
医学部	医学科	○	○	×	○	○	※											
	リハビリテーション学科	理学療法学専攻	○	○	×	○	○	6	○	×	×	○	○	27				
		作業療法学専攻	○	○	×	○	○	6	○	×	×	○	○	27				
看護学部	看護学科	○	○	×	×	○	6	○	×	×	○	○	17					
生活科学部	食栄養学科	○	○	×	×	○	6											
	居住環境学科	○	○	×	×	○	6											
	人間福祉学科	○	○	×	×	○	6											

(注1) 志願者数が上記表の「募集人員に対する倍率」を超えた場合に、2段階選抜（大学入学共通テストの成績により第1段階選抜を行い、その合格者について更に必要な試験等を行う）を実施することがあります。

※ただし、医学部医学科は志願者数にかかわらず2段階選抜を実施します。詳細は19ページ及び40ページ（注9）を確認してください。

(注2) 「英・小論文型」のみ小論文を課します。

(注3) 「ユニーク選抜」では、特別活動要覧等の出願書類に不明な点がある場合、確認のために志願者と面談することがあります。

2 特別選抜

学部・学域	学科・学類・専攻	専門学科・総合学科卒業生特別選抜 総合型選抜 国際バカロレア特別選抜						学校推薦型選抜 産業動物獣医師地域枠特別選抜 ユネスコスクール特別選抜 スーパーサイエンスハイスクール(SSH)特別選抜					帰国生徒特別選抜	社会人特別選抜	私費外国人留学生特別選抜	
		選抜種別	大学入学共通テストを課す	個別学力検査を課す	小論文を課す	面接又は口述試験を行う (注4)	2段階の選考を実施する 募集人員に対する倍率 (注5)	選抜種別	大学入学共通テストを課す	小論文を課す	面接又は口述試験を行う (注4)	2段階の選考を実施する 募集人員に対する倍率 (注5)				
現代システム科学域	知識情報システム学類							推薦	○	×	×	×	-			○
	環境社会システム学類							推薦	×	○	○	×	-		○	○
	教育福祉学類	総合型	×	×	○	○	×	-	推薦	×	○	○	×	-	○	○
	心理学類								推薦	○	×	○	×	-		○
	現代システム科学域(学域単位募集)	バカロレア	×	×	×	(注6)	×	-	ユネスコ・SSH	×	○	○	×	-	○	
文学部	—	バカロレア	×	×	○		×	-						○		○
法学部	法学科															○
経済学部	経済学科								推薦	○	×	×	×	-		○
商学部	—	専門	○	○	×	×	×	-	推薦 (商業科等)	○	×	○	×	-		○
									推薦	○	×	×	×	-		
理学部	数学科														○	○
	物理学科								推薦	○	○	○	○	※	○	○
	化学科								推薦	○	×	○	○	※	○	○
	生物学科								推薦	○	×	○	○	※	○	○
	地球学科								推薦	○	×	○	○	※	○	○
	生物化学科								推薦	○	×	○	○	※	○	○
工学部	航空宇宙工学科															○
	海洋システム工学科	総合型	×	×	×	○	○	※								○
	機械工学科								推薦	○	○	○	○	6		○
	建築学科								推薦 (指定校)	×	○	○	×	-		○
	都市学科	総合型	○	×	×	○	○	※	推薦	×	○	○	×	-		○
	電子物理工学科								推薦	○	○	○	○	6		○
	情報工学科															○
	電気電子システム工学科															○
	応用化学科								推薦	×	○	○	×	-		○
	化学工学科															○
	マテリアル工学科								推薦	○	×	○	○	6		○
	化学バイオ工学科								推薦	○	(注7)	○	○	10		○
農学部	応用生物科学科								推薦	○	×	×	×	-	○	○
	生命機能化学科								推薦	○	×	×	×	-	○	○
	緑地環境科学科								推薦	○	○	○	×	-	○	○
獣医学部	獣医学科								推薦	○	○	○	○	5	○	○
									産業	○	○	○	×	-		○
医学部	医学科	総合型	○	×	×	○	○	3	推薦	○	○	○	○	2		
	リハビリテーション学科	理学療法学専攻							推薦	○	×	○	×	-		
		作業療法学専攻								推薦	○	×	○	×	-	
看護学部	看護学科								推薦	○	×	×	×	-		○
生活科学部	食栄養学科	バカロレア	×	×	○	○	×	-	推薦 (指定校)	×	○	○	×	-		○
									推薦	○	×	○	○	※		
	居住環境学科	バカロレア	×	×	○	○	×	-	推薦	○	×	○	○	※		○
	人間福祉学科	バカロレア	×	×	○	○	×	-	推薦	○	×	○	○	※		○

(注4) 一部の選抜では面接、口述試験の両方を行います。

(注5) 志願者数が上記表の「募集人員に対する倍率」を超えた場合に、2段階の選考を実施することがあります。

ただし、「募集人員に対する倍率」に※と記載している区分については、志願者数にかかわらず実施します。詳細は22～31ページの該当の選抜を確認してください。なお、工学部都市学科の総合型選抜は、志願者数が募集人員の2倍を超えた場合に、第1次選考に先立ち、出願書類による選考を実施することがあります。詳細は23ページを確認してください。

(注6) 出願要件(1)①に該当する者は口述試験・面接を免除します。詳細は24ページを確認してください。

(注7) 出願時に小論文の提出を課します。詳細は28ページを確認してください。

### 〔3〕 一般選抜

#### 1 試験方式・日程

大阪公立大学の一般選抜は、分離分割方式の前期日程・後期日程及び公立大学中期日程により実施します。

- (1) 同一日程に属する国公立大学（ただし、独自日程で入学者選抜を行う公立大学・学部を除く。以下同じ）への併願はできません（本学の他学部・学域を含む）。異なる日程に属する国公立大学への併願は可能です（本学の他学部・学域を含む）。
- (2) 前期日程試験に合格し、所定の期日までに入学手続を行った者は、公立大学中期日程試験又は後期日程試験を受験していてもその合格者となりません。
- (3) 国公立大学の学校推薦型選抜又は総合型選抜の合格者は、当該大学・学部の定める入学辞退手続により入学の辞退を許可された場合を除いて、本学個別学力検査等を受験しても合格者となりません。
- (4) 本学の専門学科・総合学科卒業生特別選抜の受験者は、本学を含む国公立大学の公立大学中期日程及び後期日程を併願することができます。また、本学で実施している大学入学共通テストを利用する学校推薦型選抜及び総合型選抜の受験者は、本学を含む国公立大学の前期日程、公立大学中期日程及び後期日程を併願することができます。この場合、いずれも大学入学共通テストの必要教科・科目を受験しておく必要があります。ただし、専門学科・総合学科卒業生特別選抜に合格した者については上記(2)と、また、学校推薦型選抜又は総合型選抜に合格した者は上記(3)と、同じ扱いとなります。

項目	前期日程	後期日程	公立大学中期日程
出願期間	2027年1月25日（月）～2月3日（水）		
第1段階選抜 結果発表日	2月10日（水）	2月17日（水）	
個別学力検査等 実施日	2月25日（木） 2月26日（金） <small>(注)</small>	3月12日（金）	3月8日（月）
合格者発表日	3月9日（火）	3月22日（月・祝）	3月23日（火）
入学手続期間	3月9日（火）～ 3月15日（月）	3月22日（月・祝）～ 3月27日（土）	3月23日（火）～ 3月27日（土）

（注）2月26日（金）は、医学部医学科のみ面接を実施

#### 2 募集人員

各学部・学域等の試験日程別募集人員は4～5ページのとおりです。

#### 3 出願資格

本学に出願できる者は、別表2（12～20ページ）に指定する令和9（2027）年度大学入学共通テストの教科・科目を受験し、次の各号のいずれかに該当する者です。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び2027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及び2027年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者として、次の各項目のいずれかに該当する者及び2027年3月31日までにこれに該当する見込みの者
  - ア 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又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
  - イ 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者

- ウ 専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者
- エ 文部科学大臣の指定した者
- オ 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者(旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む。)
- カ 学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって、本学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めたもの
- キ 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、18歳に達したもの

(注1) 上記出願資格(3)キによって出願する場合は、個別の入学資格審査を行います。申請期限までに書類の提出が必要となりますので、下記問合せ先に事前に連絡してください。

【問合せ先】大阪公立大学 入試課 (TEL 06-6605-2141)

【申請期限】2026年9月4日(金)

(注2) 令和9(2027)年度大学入学共通テストで各学部・学域等が指定する教科・科目を1科目でも受験しなかった場合は無資格となり、個別学力検査等は受験できません。また、成績請求不可の場合も同様に受験できませんので、十分注意してください。

#### 4 選抜方法等

(1) 令和9(2027)年度大学入学共通テストの成績、個別学力検査等(口述試験等を含む。)の成績、調査書などにより総合判定します。具体的な教科・科目及び配点は別表2(12~20ページ)のとおりです。39~40ページの注意事項も必ず確認してください。また、経済学部後期日程については別表3(21ページ)も確認してください。

(2) 次の者は、合否判定の対象にはなりません。

- ・令和9(2027)年度大学入学共通テストで指定した教科・科目を受験しなかった者
- ・個別学力検査等で指定した教科・科目を受験しなかった者
- ・国公立大学の一般選抜前期日程の合格者で、入学手続を行った者(公立大学中期日程及び後期日程の合否判定対象者にならない。)
- ・国公立大学の学校推薦型選抜又は総合型選抜の合格者で、入学手続を行った者及び当該大学の許可を得ずに入学を辞退した者

(3) 2段階選抜について

医学部医学科を除く各学部・学域等において、志願者数が6ページ表中の倍率を超えた場合に2段階選抜を実施することがあります。医学部医学科は志願者数にかかわらず大学入学共通テストの成績により2段階選抜を実施します。詳細は19ページ及び40ページ(注9)を確認してください。

(4) 複数志望の取扱いについて

理学部前期日程では、出願時に第3志望まで学科を選択できます。ただし、個別学力検査の理科の科目において課す科目を指定している学科(物理学科・化学科)がありますので、試験日当日の理科の選択科目に注意してください。

- ・第1志望の学科が課している理科の指定科目を受験しなかった場合には、第2、第3志望学科を含め全ての学科において合否判定の対象となりません。
- ・第1志望の学科が課している理科の指定科目を受験したが、第2志望、第3志望の各学科の理科の指定科目を受験していない場合には、当該の志望学科では合否判定の対象となりません。

工学部前期日程、工学部中期日程では、出願時に第3志望まで学科を選択できます。ただし、工学部中期日程は、各学科が<第1類><第2類><第3類>のいずれかのグループに属し、第2、第3志望は第1志望と同じグループの学科からのみ選択できます(16~17ページに分類を記載)。

## 別表 1

## 個別学力検査等時間割

## 1 前期日程

学部・学域等		2027年2月25日(木)			2月26日 (金)	試験会場	
現代システム科学域	知識情報システム学類 現代システム科学域(英・数型)	—	外国語 (100分)	数学 (120分)	—	中百舌鳥 キャンパス	
	環境社会システム学類(英・国型) 心理学類(英・国型) 現代システム科学域(英・国型)	国語 (90分)	外国語 (100分)	—	—		
	環境社会システム学類(理・数型) 心理学類(理・数型) 現代システム科学域(理・数型)	理科 (90分)	—	数学 (90分)	—		
	教育福祉学類 現代システム科学域(英・小論文型)	小論文 (120分)	外国語 (100分)	—	—		
	文学部	国語 (120分)	外国語 (100分)	—	—		森之宮 キャンパス
	法学部	国語 (90分)	外国語 (100分)	—	—		杉本 キャンパス
経済学部 商学部	国語 (90分)	外国語 (100分)	数学 (90分)	—			
理学部	理科 (150分)	外国語 (100分)	数学 (120分)	—			
工学部 農学部 獣医学部	理科 (150分)	外国語 (100分)	数学 (120分)	—	中百舌鳥 キャンパス		
医学部	医学科	理科 (150分)	外国語 (100分)	数学 (120分)	面接	阿倍野 キャンパス	
	リハビリテーション学科 (理学療法学専攻) (作業療法学専攻)	面接 (注1)	外国語 (100分)	面接 (注1)	—	森之宮 キャンパス	
看護学部(注2)		国語 (90分)	外国語 (100分)	数学 (90分)	—	阿倍野 キャンパス	
生活科学部	食栄養学科	理科 (90分)	外国語 (100分)	数学 (90分)	—	杉本 キャンパス	
	居住環境学科	—	外国語 (100分)	数学 (90分)	—		
	人間福祉学科(注2)	国語 (90分)	外国語 (100分)	数学 (90分)	—		

・理科において選択科目がある学部・学域等については、試験当日試験室において選択してください。

(注1) 医学部リハビリテーション学科の「面接」は、「外国語」の前後いずれかの時間帯に受験していただきます。時間帯は受験票で通知します。

(注2) 看護学部及び生活科学部人間福祉学科の「国語」及び「数学」は出願時にいずれか1教科を選択し、登録してください。

## 2 公立大学中期日程

学部	2027年3月8日(月)			試験会場
工学部	理科 (120分)	数学 (120分)	外国語 (60分)	・中百舌鳥キャンパス ・杉本キャンパス ・地方会場：名古屋試験場

## 3 後期日程

学部・学域等		2027年3月12日(金)	試験会場
現代システム科学域		面接	中百舌鳥キャンパス
文学部		小論文 (150分)	森之宮キャンパス
法学部		小論文 (150分)	杉本キャンパス
理学部	数学科	数学 (150分)	
	物理学科	数学・理科 (150分)	
	化学科	外国語 (120分)	
	生物学科	理科 (90分)	
	地球学科	口述試験	
	生物化学科	口述試験	
農学部	応用生物科学科 生命機能化学科	小論文 (60分)	中百舌鳥キャンパス
医学部	リハビリテーション学科 (理学療法学専攻) (作業療法学専攻)	面接	森之宮キャンパス
看護学部		面接	阿倍野キャンパス

- ・試験会場は予定です。試験会場、試験実施時間等の詳細については、11月に本学 Web サイトに掲載予定の学生募集要項（一般選抜）を確認してください。
- ・経済学部、商学部、農学部緑地環境科学科の後期日程では、個別学力検査等を課しません。試験日に来学する必要はありません。（ただし、経済学部のユニーク選抜で面談実施対象者と連絡された志願者を除きます。）

大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目・配点等

●表中の教科・科目名の表記及び注意事項等については、39～40ページに記載があります。

別表2

学部・学科等 及び募集人員等	学力検査等の区分・日数		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
	学力検査	学力検査等の区分・日数	教科	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述面接	配点合計	
現代システム科学域 205名 前期 40 後期 35	前期	知識情報システム学類 40名 前期 40 後期 35	国	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 } から1、 「公、倫」、「公、政・経」、「地総/歴総/公」 } (注1) 「教I、教A」と「教II、教B、教C」 物、化、生、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I 〔6教科8科目〕	数 外	数I、教II、教III、教A、教B、教C (注5) 英 (注7)	100	50	100	100	100	50	100	200	300	500
			国 地歴・ 公民 数理 理 外 情	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語 英 (注7)	100	200	300	100	100	100	100	50	200	200	300	400
環境社会システム学類 50名 前期 50 後期 30 (英・国型) 30 (理・数型) 20	前期	環境社会システム学類 50名 前期 50 後期 30 (英・国型) 30 (理・数型) 20	国	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、「歴総/歴総/公」から1 「公、倫」、「公、政・経」、「地総/歴総/公」から1 「教I、教A」と「教II、教B、教C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1 (注2) 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I 〔6教科8科目〕	数 理	数I、教II、教A、教B、教C (注5) 「物基・物」、「化基・化」、 } から1 (注6) 「生基・生」、「地基・地学」	100	50	100	100	50	100	200	200	400	
			国 地歴・ 公民 数理 理 外 情	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語 英 (注7)	100	200	300	100	100	100	50	200	200	300	400	825
教育福祉学類 30名 前期 30 後期 30	前期	教育福祉学類 30名 前期 30 後期 30	国	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 } から1 「公、倫」、「公、政・経」、「地総/歴総/公」から1 教I、「教I、教A」から1 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1 (注2) 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I 〔6教科7科目〕	外 その他	英 (注7) 小論文 日本語の文章に基づいて出題し、理解力、思考力、表現力等を問う。	100	100	100	100	50	100	200	200	400	
			国 地歴・ 公民 数理 理 外 情	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語 英 (注7)	100	200	300	100	100	100	50	200	200	300	400	810
心理学類 30名 前期 30 後期 20 (英・国型) 20 (理・数型) 10	前期	心理学類 30名 前期 30 後期 20 (英・国型) 20 (理・数型) 10	国	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 } から1 「公、倫」、「公、政・経」、「地総/歴総/公」 } (注1) 「教I、教A」と「教II、教B、教C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1 (注2) 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I 〔6教科7科目〕	数 理 外 情	数I、教II、教A、教B、教C (注5) 「物基・物」、「化基・化」、 } から1 (注6) 「生基・生」、「地基・地学」	100	50	100	100	50	100	200	200	410	
			国 地歴・ 公民 数理 理 外 情	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語 英 (注7)	100	200	300	100	100	100	50	200	200	300	410	810

・2科目を課す教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同点とします。

大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目・配点等

●表中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～40ページに記載があります。

別表2

学部・学域等名及び募集人員等	学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
		教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴・公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	配点合計
現代システム科学域 55名 前期 (英・数型) 20 (英・数型) (英・国型) 5 (英・小論文型)	前期	国	「地総、地探」、 「歴総、日探」、 「歴総、世探」、 } から1、 「公、倫」、 「公、政・経」、 「地総/歴総/公」 (注1)、 「数I、数A」と 「数II、数B、数C」 物、化、生、地学から2 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	数外	数I、数II、数III、数A、数B、数C (注5) 英 (注7)	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	50 50	100 350	100 100	25 25	25 25	475 450 925	
		国	「地総、地探」、 「歴総、日探」、 「歴総、世探」から1 「公、倫」、 「公、政・経」、 「地総/歴総/公」から1 「数I、数A」と 「数II、数B、数C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1 (注2) 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	国	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語 英 (注7)	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 200 300	100 100	100 100	50 50	100 100	25 25	25 25	475 400 875
		国	「地総、地探」、 「歴総、日探」、 「歴総、世探」から1 「公、倫」、 「公、政・経」、 「地総/歴総/公」から1 「数I、数A」と 「数II、数B、数C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1 (注2) 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	その他	英 (注7) 小論文 日本語の文章に基づいて出題し、理解力、思考力、表現力等を問う。	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	100 100	100 100	50 50	100 100	25 25	25 25	475 400 875
		国	「地総、地探」、 「歴総、日探」、 「歴総、世探」、 } から1、 「公、倫」、 「公、政・経」、 「地総/歴総/公」 (注1)、 「数I、数A」と 「数II、数B、数C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1 (注2) 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	数理	数I、数II、数A、数B、数C (注5) 「物基・物」、 「化基・化」、 } から1 (注6) 「生基・生」、 「地基・地学」	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	50 50	100 300	100 200 250	100 100	25 25	25 25	425 400 825
文学部 155名 前期 後期 30	後期	国	「地総、地探」、 「歴総、日探」、 「歴総、世探」、 } から2 「公、倫」、 「公、政・経」、 「地総/歴総/公」 (注4)、 物、化、生、地学 「数I、数A」と 「数II、数B、数C」 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	その他	面接	17倍	共通テスト 個別学力検査等 計	200 200	※ ※	200 200	※ ※	200 200	50 50	100 100 950	
	前期	国	「地総、地探」、 「歴総、日探」、 「歴総、世探」、 } から2 「公、倫」、 「公、政・経」、 「地総/歴総/公」 (注4)、 物、化、生、地学 「数I、数A」と 「数II、数B、数C」 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	国	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、 古典探究 英 (注7)	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 200 300	100 100	100 100	50 50	100 100	25 25	475 400 875	
	後期	国	「地総、地探」、 「歴総、日探」、 「歴総、世探」、 } から2 「公、倫」、 「公、政・経」、 「地総/歴総/公」 (注4)、 物、化、生、地学 「数I、数A」と 「数II、数B、数C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1 (注2) 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	その他	小論文 与えられた文章に関して自己の見解を論述する形式のもの	17倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	100 100	100 100	50 50	100 100	25 25	475 400 875	

※ 「地歴・公民」「理科」から2科目の合計で200点とします。  
得点の採用方法は(注4)を参照してください。

・2科目を課す教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同点とします。

大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目・配点等

●表中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～40ページに記載があります。

別表2

学部・学域等名 及び募集人員等	学力検査 等の区分・ 日限	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										
		教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階 選抜	試験の区分	国語	地理・ 公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述・ 面接	配点 合計
法学部 183名 前期 158 後期 25	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 } から2 「公、倫」、「公、政・経」、「地総/歴総/公」、 } (2科目のうち1科目は必ず「地総、地探」、「歴総、日探」、 「歴総、世探」から選択すること。2科目とも選択することも可)	国 外	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語 英(注7)	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	200 300 500	200 200	200 200	100 100	200 300 500	50 50		950 600 1,550	
	後期	数 理外 情	「教I、教A」と「教II、教B、教C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1(注2) 英、独、仏、中、韓から1(注3) 情1 〔6教科8科目〕	その他	小論文 法学・政治学の勉学に必要な適性と能力をみる。		11倍	共通テスト 個別学力検査等 計	40 40	40 40	40 40	20 20	40 40	10 10	300 300	190 300 490
経済学部 235名 前期 185 後期 50 (高得点選抜) (ユニーク選抜) 15	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 } から2 「公、倫」、「公、政・経」、「地総/歴総/公」、 } (2科目のうち1科目は必ず「地総、地探」、「歴総、日探」、 「歴総、世探」から選択すること。2科目とも選択することも可)	国 数 外	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語 数I、教II、教A、教B、教C(注5) 英(注7)	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 150 250	100 150	100 150	50 50	100 150 250	25 25		475 450 925	
	後期 (高得点)	数 理外 情	「教I、教A」と「教II、教B、教C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1(注2) 英、独、仏、中、韓から1(注3) 情1 〔6教科8科目〕		課さない。		—	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	100 100	50 50	100 100	25 25		475 475	
	後期 (ユニーク)						課さない。	—	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	100 100	50 50	100 100	25 25		475 475
							課さない。 大学入学共通テスト、自己推薦書、特別活動要覧 等により選抜	—	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	100 100	50 50	100 100	25 25		475 475
商学部 216名 前期 198 後期 18	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 } から2 「公、倫」、「公、政・経」、「地総/歴総/公」、 } (2科目のうち1科目は必ず「地総、地探」、「歴総、日探」、 「歴総、世探」から選択すること。2科目とも選択することも可)	国 数 外	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語 数I、教II、教A、教B、教C(注5) 英(注7)	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 160 260	100 170	100 270	50 50	150 170 320	25 25		525 500 1,025	
	後期	数 理外 情	「教I、教A」と「教II、教B、教C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から1(注2) 英、独、仏、中、韓から1(注3) 情1 〔6教科8科目〕		課さない。		—	共通テスト 個別学力検査等 計	200 200	200 200	200 200	200 200	25 25		600 600	
理学部 262名 前期 204 後期 58	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、 } から1 「公、倫」、「公、政・経」、「地総/歴総/公」、 } (注1) 「教I、教A」と「教II、教B、教C」 「物基/化基/生基/地基」、物、化、生、地学から2 英、独、仏、中、韓から1(注3) 情1 〔6教科8科目〕	数 理 外	数I、教II、教III、教A、教B、教C(注5) 「物基・物」、「化基・化」、 } から2(注6) 「生基・生」、「地基・地学」 英(注7)	6倍 (理字部会 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	50 200	100 300	100 200	100 100 200	25 25		475 500 975	
	後期	数 理外 情	「教I、教A」と「教II、教B、教C」 英、独、仏、中、韓から1(注3) 情1 〔3教科4科目〕	数	数I、教II、教III、教A、教B、教C(注5)		17倍	共通テスト 個別学力検査等 計	200 500 700	200 500	300 700	300 300	25 25		525 500 1,025	

※理字部前期日程では、出願時に第3志望まで学科を選択できます。ただし、個別学力検査の理科の科目において課す科目を指定している学科(物理学科・化学科)があり、第1志望の学科が課している理科の指定科目に注意してください。

・第1志望の学科が課している理科の指定科目を受験しなかった場合には、第2志望、第3志望の各学科の理科の指定科目を受験しなかった場合は、当該の志望学科では否判定の対象となります。

・第1志望の学科が課している理科の指定科目を受験したが、第2志望、第3志望の各学科の理科の指定科目を受験していない場合には、当該の志望学科では否判定の対象となります。





大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目・配点等

●表中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～40ページに記載があります。

別表2

学部 学科	学修等 の区分	個別学力検査等		大学入学共通テスト		試験の区分		国語	地歴・ 公民	数学	理科	外国語	情報	口述・ 面接	配点 合計
		教科等	科目名等	2段階 選抜	科目名等	試験の区分	国語								
工学部 情報工学科	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	6倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	140	60	130	140	20			620
	中期 <第2期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			140	60	380	330	290	20		1,220
電気電子 システム 工学科	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	12倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	60	30	75	60	10			310
	中期 <第2期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			60	30	315	315	180	10		600
65名 前期 21 中期 44	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	6倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	140	60	130	140	20			620
	中期 <第2期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			140	60	380	330	290	20		1,220
応用化学科	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	6倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	140	60	130	140	20			620
	中期 <第3期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			140	60	380	330	290	20		1,220
38名 前期 15 中期 8 30	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	12倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	60	30	75	60	10			310
	中期 <第3期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			60	30	315	315	180	10		600
化学工学科	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	6倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	140	60	130	140	20			620
	中期 <第3期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			140	60	380	330	290	20		1,220
マテリアル 工学科	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	12倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	60	30	75	60	10			310
	中期 <第3期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			60	30	315	315	180	10		600
40名 前期 10 中期 30	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	6倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	140	60	130	140	20			620
	中期 <第3期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			140	60	380	330	290	20		1,220
化学バイオ 工学科	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	12倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	60	30	75	60	10			310
	中期 <第3期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			60	30	315	315	180	10		600
55名 前期 35 中期 20	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	6倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	140	60	130	140	20			620
	中期 <第3期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			140	60	380	330	290	20		1,220
310 前期 600 中期 910	前期	国 地歴・ 公民	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」	数 理 外	数I、数II、数III、 教A、教B、教C 「物基・物」と 「化基・化」	12倍 (工学部全 体で実施)	共通テスト 個別学力検査等 計	60	30	75	60	10			310
	中期 <第3期> ※	理 外 情	「公、倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」		英 英 英			60	30	315	315	180	10		600

※工学部中期日程は各学科が<第1期><第2期><第3期>のいずれかのグループに属します。

第2、第3志望は第1志望と同じグループの学科からのみ選択できます。

<第1期>：航空宇宙工学科、海洋システム工学科、機械工学科、建築学科、都市学科

<第2期>：電子物理工学科、情報工学科、電気システム工学科

<第3期>：応用化学科、化学工学科、マテリアル工学科、化学バイオ工学科

・2科目を課す教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同点とします。

大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目・配点等

●表中の教科・科目名の表記及び注意事項等については、39～40ページに記載があります。

別表2

学部・学科等 及び募集人員等	学力検査 等の区分・ 日限	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	英語	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述・ 面接	配点 合計
農学部 120名 前期 90 後期 30	前期	国・ 地歴・ 公民 数 理 外 情	国 「地誌、地探」、 「公・倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」 物、化、生から2 英、独、仏、中、 韓から1 (注3) 情I 〔6教科8科目〕	数 理 外	数I、教II、教III、 教A、教B、教C (注5) 「物基・物」、 「化基・化」、 「生基・生」 英 (注7)	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	50 50	100 200 300 400	100 300 400 200	25 25			475 600 1,075	
	後期	国・ 地歴・ 公民 数 理 外 情	国 「地誌、地探」、 「公・倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」 物、化、生から2 英 (注3) 情I 〔6教科8科目〕	その他	小論文 日本語あるいは英語の文章による出題に基づき、 自然科学についての基礎的な知識、理解力及び 論理的な思考力、表現力等を問う。	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	100 100	200 200	200 200	25 25	200 200		750 200 950	
生命機能 化学科 40名 前期 30 後期 10	前期	国・ 地歴・ 公民 数 理 外 情	国 「地誌、地探」、 「公・倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」 物、化、生から2 英、独、仏、中、 韓から1 (注3) 情I 〔6教科8科目〕	数 理 外	数I、教II、教III、 教A、教B、教C (注5) 「物基・物」、 「化基・化」、 「生基・生」 英 (注7)	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	50 50	100 200 300 400	100 300 400 200	25 25			475 600 1,075	
	後期	国・ 地歴・ 公民 数 理 外 情	国 「地誌、地探」、 「公・倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」 物、化、生から2 英 (注3) 情I 〔6教科8科目〕	その他	小論文 日本語あるいは英語の文章による出題に基づき、 自然科学についての基礎的な知識、理解力及び 論理的な思考力、表現力等を問う。	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	100 100	200 200	200 200	50 50	200 200		750 200 950	
緑地環境 科学科 40名 前期 30 後期 10	前期	国・ 地歴・ 公民 数 理 外 情	国 「地誌、地探」、 「公・倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」 物、化、生、地学から2 英、独、仏、中、 韓から1 (注3) 情I 〔6教科8科目〕	数 理 外	数I、教II、教III、 教A、教B、教C (注5) 「物基・物」、 「化基・化」、 「生基・生」 英 (注7)	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	50 50	100 200 300 400	100 300 400 200	25 25			475 600 1,075	
	後期	国・ 地歴・ 公民 数 理 外 情	国 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」 物、化、生、地学から2 英 (注3) 情I 〔5教科7科目〕	課さない。		共通テスト 個別学力検査等 計	100 100		200 200	200 200	50 50			750 750	
獣医学部 35名 前期 35	前期	国・ 地歴・ 公民 数 理 外 情	国 「地誌、地探」、 「公・倫」、 「教I、教A」と 「教II、教B、教C」 物、化、生、地学から2 英、独、仏、中、 韓から1 (注3) 情I 〔6教科8科目〕	数 理 外	数I、教II、教III、 教A、教B、教C (注5) 「物基・物」、 「化基・化」、 「生基・生」 英 (注7)	共通テスト 個別学力検査等 計	200 200	100 100	200 200 400 400	100 300 200 400	50 50			850 700 1,550	

・2科目を課す教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同点とします。



大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目・配点等

●表中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～40ページに記載があります。

別表2

学部・学科等 及び募集人員等	学力検査 等の区分・ 日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							
		教科	科目名等	科目名等	教科等	科目名等	2段階 選抜	試験の区分	国語	歴史・ 公民	数学	理科	外国語	情報 小論文	口述・ 面接
生活科学部 99名 前期 99	前期 食栄養学科 35名 前期 35	国 地歴・ 公民 数 理 外 情	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「物基/化基/生基/地基」、 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「物基/化基/生基/地基」、 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	数 理 外	教I、教II、 「物基・物」、 「生基・生」 英 (注7)	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	50 50	150 175 325	150 175 325	100 100 200	25 25		525 450 975
居住環境 学科 34名 前期 34	前期 居住環境 学科 34名 前期 34	国 地歴・ 公民 数 理 外 情	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「物基/化基/生基/地基」、 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「物基/化基/生基/地基」、 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	教 外	教I、教II、 英 (注7)	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 100	100 150 250	100 150 250	100 150 250	25 25		525 300 825
人間福祉 学科 30名 前期 30	前期 人間福祉 学科 30名 前期 30	国 地歴・ 公民 数 理 外 情	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「物基/化基/生基/地基」、 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	「地総、地探」、 「公、倫」、 「教I、教A」と 「物基/化基/生基/地基」、 英、独、仏、中、韓から1 (注3) 情I	国 数 外	現代の国語、 教I、教II、 英 (注7)	6倍	共通テスト 個別学力検査等 計	100 150 250	100 *150 100	100 *150 100	100 150 250	25 25 25		525 300 825

・2科目を履修する教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同点とします。  
・\*印を付した配点は、選択教科・科目を表します。

## 経済学部後期日程選抜方法等

目的	経済学部後期日程は、入学者選抜方法の多様化により個性豊かな学生を増やし、大学教育の活性化を目指すものです。具体的には、大学入学共通テストで特に優秀な成績を修めた者、及び高等学校において必要な基礎学力を身につけるとともに、課外活動等においても高い成果を修めた者、又は団体活動において指導的な役割等を果たした者を求めます。
募集人員	50名〔高得点選抜：35名、ユニーク選抜：15名〕
出願資格	「〔3〕一般選抜 3 出願資格」（8～9ページ）に同じです。
入学者選抜方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>・個別学力検査等は課しません。</li> <li>・大学入学共通テストの教科・科目、配点は、別表2（14ページ）及び「〔5〕教科・科目名の表記及び注意事項等について」（39～40ページ）を参照してください。</li> <li>・2段階選抜は行いません。</li> <li>・出願時に高得点選抜又はユニーク選抜のいずれかを選択してください。</li> </ul> <p><b>【高得点選抜】</b> 高得点選抜は大学入学共通テストで優秀な成績を修めた者から35名を選抜します。</p> <p><b>【ユニーク選抜】</b> ユニーク選抜は高校生活等で優れた活動や成果を修め、かつ大学入学共通テストにおいて一定以上の学力が認められた者について、調査書・自己推薦書・特別活動要覧等の書類を総合的に判断し、15名を選抜します。</p>
備考	<p>ユニーク選抜に出願する場合は下記(1)～(3)を提出してください。</p> <p>(1) 調査書 「指導上参考となる諸事項」欄には特技・取得資格等を記入し、「備考」欄には学校生活以外の場における諸活動等を記入してください。 なお、取得資格に関しては、資格の正式名称と主催団体を記入してください。</p> <p>(2) 自己推薦書 高等学校等において、特筆すべき学業、特別活動（学級活動・生徒会活動・部活動・学校行事・学外団体等での活動）、特技等にどのように熱心に取り組んだかを、その経歴、成果（受賞、取得資格、作品発表、役職、肩書き）などについて、特に強調したいところを中心にできる限り具体的に記入してください。 中止・延期等となった大会や資格・検定試験等に参加できず、結果を記入できない場合には、志願者の成果獲得に向けた努力のプロセスを記入してください。</p> <p>(3) 特別活動要覧 高等学校等において、特筆すべき学業、特別活動（学級活動・生徒会活動・部活動・学校行事・学外団体等での活動）、特技等について、その経歴、成果（受賞、取得資格、作品発表、役職、肩書き）をまとめて、本人が記入してください。 また、活動の成果がわかる書類を添付してください。</p> <p>(注) ・ユニーク選抜にかかる特別活動要覧等の出願書類に不明な点がある場合、確認のために志願者と面談することがあります。 ・新型コロナウイルス感染症対策の影響により、出席日数や特別活動の記録、指導上参考となる諸事項の記載が少ないこと等をもって、志願者が不利益を被ることはありません。 ・出願書類、面談等に関する詳細は学生募集要項に掲載します。</p>
問合せ先	入試課（杉本キャンパス） TEL 06-6605-2141（月～金曜日（祝日及び休業日を除く。）9:00～17:00）



特別選抜

総合型選抜 (表中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～41ページに記載があります。)

学部・学科等名及び募集人員等	出願要件等	選抜方法	利用教科・科目名	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等	出願期間等
工学部 都市学科 4名	出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 (1) 高等学校等(注1)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 (2) 調査書の全体の学習成績の状況が4.0(5点満点)以上で、かつ「数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C、物理基礎、物理」を履修している者 (3) 学力だけでなく、人物・能力において特に優れ、自発的な学習・研究活動の素養と本学科での勉学に強い意欲をもち自らを推進できる者 (4) 令和9(2027)年度大学入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 (5) 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者	<p>&lt;第1次選考&gt; 口述試験、出願書類(調査書、志望理由書、自己アピール書)により判定します。</p> <p>&lt;第2次選考&gt; 大学入学共通テストにより判定します。</p> <p>※ 志願者数が募集人員の2倍を超えた場合、第1次選考に先立ち、出願書類による選考を実施することがあります。その場合、出願書類(調査書、志望理由書、自己アピール書)により選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。</p>	<p>&lt;第1次選考&gt; 【個別学力検査等】 その他:口述試験 出願書類 【大学入学共通テスト】 国語: 地歴、地理、歴史、日探、「歴総、世探」、}から1 公民: }公、偏、}公、政、経、「地総/歴総/公」 教理: }教I、教A)と教B、教C) 物理: }物、化、生から2 英語: }英(注3) 情報: }情1 (6教科8科目)</p>	<p>大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等</p> <p>試験の区分</p> <p>国語</p> <p>数学</p> <p>理科</p> <p>外国語</p> <p>情報</p> <p>小論文</p> <p>口述試験</p> <p>面接</p> <p>書類審査</p> <p>配点合計</p> <p>出願期間</p> <p>2026年9月3日(木)～ 2026年9月7日(月)</p> <p>出願書類による選考合格発表日 (実施する場合のみ) 2026年9月25日(金)</p> <p>第1次選考開始日 2026年10月3日(土)</p> <p>第1次選考合格発表日 2026年11月2日(月)</p> <p>第2次選考合格発表日 2027年2月9日(火)</p>	<p>大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等</p> <p>試験の区分</p> <p>国語</p> <p>数学</p> <p>理科</p> <p>外国語</p> <p>情報</p> <p>小論文</p> <p>口述試験</p> <p>面接</p> <p>書類審査</p> <p>配点合計</p> <p>出願期間</p> <p>2027年1月18日(月)～ 2027年1月21日(木)</p> <p>第1次選考合格発表日 (第1次選考を実施する場合のみ) 2027年2月5日(金)</p> <p>第2次選考開始日 2027年2月7日(日)</p> <p>第2次選考合格発表日 2027年2月9日(火)</p>
医学部 医学科 5名	出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 (1) 高等学校等(注1)を2025年4月1日以降に卒業した者及び2027年3月に卒業見込みの者又は通常の課程による12年の学校教育を2025年4月1日以降に修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者 (2) 調査書の全体の学習成績の状況が4.3(5点満点)以上の者 (3) 卒業のみならず、スポーツ・文化活動やボランティア活動などの諸活動、海外留学等の多様な経歴や特長の分野において卓越した能力を有する者 (4) 出身学校からの志願者評価書を提出できる者 (5) 令和9(2027)年度大学入学共通テストの所定の教科・科目を受験した者 (6) 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者	<p>大学入学共通テスト、口述試験・面接、出願書類(調査書、志願者評価書、活動報告書、自己PR書)を総合して判定します。</p> <p>※ 志願者数が募集人員の3倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類と大学入学共通テストの総合得点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。</p>	<p>【大学入学共通テスト】 国語: 地歴、地理、歴史、日探、「歴総、世探」、}から1 公民: }公、偏、}公、政、経、「地総/歴総/公」 教理: }教I、教A)と教B、教C) 物理: }物、化、生から2 英語: }英(注3) 情報: }情1 (6教科8科目)</p>	<p>大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等</p> <p>試験の区分</p> <p>国語</p> <p>数学</p> <p>理科</p> <p>外国語</p> <p>情報</p> <p>小論文</p> <p>口述試験</p> <p>面接</p> <p>書類審査</p> <p>配点合計</p> <p>出願期間</p> <p>2027年1月18日(月)～ 2027年1月21日(木)</p> <p>第1次選考合格発表日 (第1次選考を実施する場合のみ) 2027年2月5日(金)</p> <p>第2次選考開始日 2027年2月7日(日)</p> <p>第2次選考合格発表日 2027年2月9日(火)</p>	<p>大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等</p> <p>試験の区分</p> <p>国語</p> <p>数学</p> <p>理科</p> <p>外国語</p> <p>情報</p> <p>小論文</p> <p>口述試験</p> <p>面接</p> <p>書類審査</p> <p>配点合計</p> <p>出願期間</p> <p>2027年1月18日(月)～ 2027年1月21日(木)</p> <p>第1次選考合格発表日 (第1次選考を実施する場合のみ) 2027年2月5日(金)</p> <p>第2次選考開始日 2027年2月7日(日)</p> <p>第2次選考合格発表日 2027年2月9日(火)</p>



**特別選抜**  
**学校推薦型選抜** (教中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～41ページに記載があります。)

・2科目を課す教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同点とします。

学部・学科等 及び募集人員等	出願要件等	選抜方法	利用教科・科目名	大学入学共通テスト					試験の区分	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等					出願期間等
				国語	数学	理科	外国語	情報		口述	書類	配点	配点	配点	
現代システム 科学城 教育福祉学類 9名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者等により、2026年4月1日以後に高等学校の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日まで(見込み)に修了見込みの者 ② 調査書の全体の学習成績の状況が4.0(5点満点)以上の者 ③ 学力だけでなく、人物・能力において、本学類での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもつて推薦できる者 ④ 各高等学校等で推薦できる人数は、学類あたり大阪府内の高等学校等は2名以内、その他の高等学校等は1名とします。 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、学類あたり大阪府内の高等学校等は2名以内、その他の高等学校等は1名とします。	小論文、志望理由書等に基づく面接、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書)を総合して判定します。	【大学入学共通テスト】 国語、数学、理科、外国語、情報、口述、書類 【個別学力検査等】 その他:面接 ※ 小論文は、日本語及び英語の文章や資料による出題に基づき、理解力、思考力、表現力等を問います。	国語:200 数学:100 理科:100 外国語:50 情報:100 口述:200 書類:100 配点合計:300	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木)										
現代システム 科学城 心理学類 5名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者等により、2026年4月1日以後に高等学校の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日まで(見込み)に修了見込みの者 ② 調査書の全体の学習成績の状況が4.0(5点満点)以上で、かつ「外国語、英語のいずれか1教科」及び「国語、読解、公民、理科、数学、理数のいずれか2教科」の3教科の学習成績の状況の平均が4.2(5点満点)以上(小数点第2位以下四捨入)の者 ※ 「1教科」「理科」のいずれも履修していない者は、「1教科」を2教科に数えることができず。 ③ 学力だけでなく、人物・能力において特に優れ、本学類での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもつて推薦できる者 ④ 令和9(2027)年度大学入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ⑤ 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 ⑥ 2024年4月以降の「英検、英検 S-BT1」を受験し、2級以上を満たす者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、学類あたり大阪府内の高等学校等は2名以内、その他の高等学校等は1名とします。	大学入学共通テスト、志望理由書等に基づく面接、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書)を総合して判定します。	【大学入学共通テスト】 国語、数学、理科、外国語、情報、口述、書類 【個別学力検査等】 その他:面接 ※ 英検は出願要件として用います。	国語:100 数学:50 理科:100 外国語:10 情報:100 口述:150 書類:150 配点合計:410	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木)										
経済学部 英語重点型 38名 数学重点型 22名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者等により、2026年4月1日以後に高等学校の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日まで(見込み)に修了見込みの者 ② 調査書の全体の学習成績の状況が3.5(5点満点)以上の者 ③ 学力だけでなく、人物・能力において特に優れ、本学類での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもつて推薦できる者 ④ 令和9(2027)年度大学入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ⑤ 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、学類あたり大阪府内の高等学校等は2名以内、その他の高等学校等は1名とします。	大学入学共通テスト、出願書類(調査書、活動報告書)を総合して判定します。	【大学入学共通テスト】 国語、数学、理科、外国語、情報、口述、書類 【個別学力検査等】 その他:面接 ※ 英検は出願要件として用います。	英語重点型 共通テスト:200 共通テスト:100 共通テスト:200 共通テスト:300 共通テスト:50 共通テスト:850	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木)										
商学部 ＜商業科等対象＞ 8名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)の商業に関する学科又は総合学科に2年以上在籍し、商業に関する科目を20単位以上修得して2027年3月に卒業見込みの者 ※ 卒業時に商業に専ら従事する者 ※ 入学を許可しません。 ② 令和9(2027)年度大学入学共通テストの条件に該当しない場合、この試験に合格しても入学を許可しません。 ③ 令和9(2027)年度大学入学共通テストの条件に該当し、合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 (A) 次の(ア)と(イ)のいずれかに該当する者 (ア) 志願者又は保護者が2026年4月1日以前から引き続き大阪府内に現住所(住民票があること)を有する者 (イ) 大阪府内にある高等学校等名2027年3月に卒業見込みの者 (B) 次の(ア)と(イ)の全てに該当し、出身学校長が責任をもつて推薦できる者 (ア) 調査書の全体の学習成績の状況が4.3(5点満点)以上の者 (イ) 簿記又は情報処理で次のいずれかに該当する者 ・ 日本商工会議所簿記検定2級以上の合格者 ・ (公財)全国商業高等学校協会簿記実務検定1級の合格者 ・ (公財)全国商業高等学校協会情報処理検定(プログラムミング)部門又はビジネス情報部門1級の合格者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、6名以内とします。	大学入学共通テスト、口述試験、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、自己推薦書)を総合して判定します。	【大学入学共通テスト】 国語、数学、理科、外国語、情報、口述、書類 【個別学力検査等】 その他:口述試験	共通テスト:200 共通テスト:100 共通テスト:300 共通テスト:300 共通テスト:300 共通テスト:1,000	2027年1月11日(月)～ 2027年1月14日(木)										

\*印を付した配点は、選択教科を表します。

特別選抜  
学校推薦型選抜

(教中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～41ページに記載があります。)

・2科目を課す教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同点とします。

学部・学科等 及び募集人員等	出願要件等	選抜方法	利用教科・科目名	大 学 入 学 共 通 テ ス ト ・ 個 別 学 力 検 査 等 の 配 点 等				試験の区分	出願期間等
				国語 公民	数学	理科 外国語	口述 小論文		
理学部 英語重点型 25名 数学重点型 15名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 調査書の全体(学習成績)の状況が3.5(5点満点)以上の者 ③ 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学科での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ④ 令和9(2027)年度大入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ⑤ 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数に制限はありません。	大入学共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、活動報告書)を総合して判定します。 ＜第1次選考＞ 大入学共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)を総合して判定します。 ＜第2次選考＞ 大入学共通テスト、小論文(数学、物理、英語)、口述試験を総合して判定します。	【大入学共通テスト】 国語：「歴史、日探」、「歴史、世探、」から1 地理：「公、偏、」 公民：「公、政、経」、「地総/歴総/公」 数Ⅰ、数Ⅱと数Ⅲ、数Ⅳ 英：英(注3) 情：情1 【5教科6科目】 ＜数学重点型＞ 国語：「歴史、日探」、「歴史、世探、」から1 地理：「公、偏、」 公民：「公、政、経」、「地総/歴総/公」 数Ⅰ、数Ⅱと数Ⅲ、数Ⅳ 英：英(注3) 情：情1 【5教科6科目】	英語重点型 共通テスト 200 100 200 300 50	200 100 200 300 50	300 100 300 200 50	850	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木) 2027年2月9日(火)	
理学部 物理学科 7名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を卒業した者及び2027年3月に卒業見込みの者(留学者により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学科での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ④ 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数に制限はありません。	＜第1次選考＞ 大入学共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)を総合して判定します。 ＜第2次選考＞ 大入学共通テスト、小論文(数学、物理、英語)、口述試験を総合して判定します。	【大入学共通テスト】 国語：「歴史、日探」、「歴史、世探、」から1 地理：「公、偏、」 公民：「公、政、経」、「地総/歴総/公」 数Ⅰ、数Ⅱと数Ⅲ、数Ⅳ 英：英(注3) 情：情1 【6教科8科目】 【個別学力検査等】 その他：小論文 物理、英語、口述試験 【大入学共通テスト】 同上	共通テスト 100 50 100 100 25	100 50 100 100 25	100 100 100 100 25	475 50 525	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木) 第1次選考合格者発表日 2027年2月5日(金) 第2次選考期日 2027年2月7日(日) 第2次選考合格者発表日 2027年2月9日(火)	
理学部 化学科 12名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学科での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ④ 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、2名以内とします。	＜第1次選考＞ 大入学共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)を総合して判定します。 ＜第2次選考＞ 大入学共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)、口述試験を総合して判定します。	【大入学共通テスト】 国語：「歴史、日探」、「歴史、世探、」から1 地理：「公、偏、」 公民：「公、政、経」、「地総/歴総/公」 数Ⅰ、数Ⅱと数Ⅲ、数Ⅳ 英：英、独、仏、中、韓から1(注3) 情：情1 【6教科7科目】 【個別学力検査等】 その他：小論文 物理、英語、口述試験 【大入学共通テスト】 同上	共通テスト 100 100 100 150 30	100 100 100 150 30	100 200 150 200 100	550 100 650	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木) 第1次選考合格者発表日 2027年2月5日(金) 第2次選考期日 2027年2月7日(日) 第2次選考合格者発表日 2027年2月9日(火)	
理学部 生物学科 9名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学科での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ④ 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、2名以内とします。	＜第1次選考＞ 大入学共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)を総合して判定します。 ＜第2次選考＞ 大入学共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)、口述試験を総合して判定します。	【大入学共通テスト】 国語：「歴史、日探」、「歴史、世探、」から1 地理：「公、偏、」 公民：「公、政、経」、「地総/歴総/公」 数Ⅰ、数Ⅱと数Ⅲ、数Ⅳ 英：英、独、仏、中、韓から1(注3) 情：情1 【5教科7科目】 【個別学力検査等】 その他：出願書類 【大入学共通テスト】 同上	共通テスト 75 100 100 25	75 100 100 25	75 300 100 200 100	575 100 675	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木) 第1次選考合格者発表日 2027年2月5日(金) 第2次選考期日 2027年2月7日(日) 第2次選考合格者発表日 2027年2月9日(火)	

**特別選抜  
学校推薦型選抜**

(教中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～41ページに記載があります。)

・2科目を課す教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同点とします。

学部・学科 推薦型選抜 及び募集人員等	出願要件等	選抜方法	利用教科・科目名	試験の区分 国語 数学 理科 外国語 情報 小論文 面接 口述試験 配点 合計	出願期間等
理学部 地球科学科 4名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者等により、2026年4月1日1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学科での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大入学生共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ④ 合格した場合、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、2名以内とします。	<第1次選考> 大入学生共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)を総合して判定します。 <第2次選考> 大入学生共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)、口述試験を総合して判定します。	<第1次選考> 【大入学生共通テスト】 国語：地理、日探、「歴史、世探」、から1 地理：公、偏、政、経、「地総/歴史/公」 公民：数1、数Aと数B、数C 理科：物、化、生、地学から2 外語：英、独、仏、中、韓から1(注3) 情報：情1 (6教科8科目) 【個別学力検査等】 その他：口述試験 <第2次選考> 【大入学生共通テスト】 同上 【個別学力検査等】 その他：口述試験	<第1次選考> 共通テスト 個別学力検査等 計 <第2次選考> 共通テスト 個別学力検査等 計	出願期間 2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木) 第1次選考合格者発表日 2027年2月5日(金) 第2次選考期日 2027年2月7日(日) 第2次選考合格者発表日 2027年2月9日(火)
理学部 生物化学科 5名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者等により、2026年4月1日1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学科での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大入学生共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ④ 合格した場合、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、2名以内とします。	<第1次選考> 大入学生共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)を総合して判定します。 <第2次選考> 大入学生共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)、口述試験を総合して判定します。	<第1次選考> 【大入学生共通テスト】 国語：地理、日探、「歴史、世探」、から1 地理：公、偏、政、経、「地総/歴史/公」 公民：数1、数Aと数B、数C 理科：物、化、生、地学から2 外語：英、独、仏、中、韓から1(注3) 情報：情1 (6教科8科目) 【個別学力検査等】 その他：口述試験 <第2次選考> 【大入学生共通テスト】 同上 【個別学力検査等】 その他：口述試験	<第1次選考> 共通テスト 個別学力検査等 計 <第2次選考> 共通テスト 個別学力検査等 計	出願期間 2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木) 第1次選考合格者発表日 2027年2月5日(金) 第2次選考期日 2027年2月7日(日) 第2次選考合格者発表日 2027年2月9日(火)
工学部 機械工学科 3名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者等により、2026年4月1日1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 調査書の全体の学習成績の状況が4.0(5点満点)以上で、かつ「数学III、物理基礎、物理、化学基礎」を履修している者 ③ 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学科での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ④ 令和9(2027)年度大入学生共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ⑤ 合格した場合、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、1名とします。	大入学生共通テスト、小論文、口述試験・面接、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)を総合して判定します。 ※ 志願者が募集人員の6倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)の総合得点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	【大入学生共通テスト】 国語：地理、日探、「歴史、世探」、から1 地理：公、偏、政、経、「地総/歴史/公」 公民：数1、数Aと数B、数C 理科：物と化、英、独、仏、中、韓から1(注3) 情報：情1 【個別学力検査等】 その他：口述試験 面接 【大入学生共通テスト】 課さない。 【個別学力検査等】 その他：小論文 面接 その他：口述試験・面接	<第1次選考> 共通テスト 個別学力検査等 計 <第2次選考> 共通テスト 個別学力検査等 計	出願期間 2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木) 第1次選考合格者発表日 2026年11月13日(金) 第2次選考期日 2026年11月21日(土) 第2次選考合格者発表日 2027年2月9日(火)
工学部 建築学科 <指定校> 7名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 本学が指定する高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者等により、2026年4月1日1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 調査書の全体の学習成績の状況が4.0(5点満点)以上で、かつ「物理基礎、物理」又は「物理基礎、化学基礎」を履修している者 ③ 本学の基礎、理科、基礎教育科目、英語の履修が可能で基礎学力がある者 ④ 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学科での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ⑤ 合格した場合、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、1名とします。	小論文、口述試験・面接、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書)を総合して判定します。	【大入学生共通テスト】 課さない。 【個別学力検査等】 その他：小論文 面接 その他：口述試験・面接	<第1次選考> 共通テスト 個別学力検査等 計 <第2次選考> 共通テスト 個別学力検査等 計	出願期間 2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木) 選抜期日 2026年11月21日(土) 合格者発表日 2026年12月4日(金)
工学部 都市学科 1名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学者等により、2026年4月1日1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 大阪府内の高等学校等3で、工業、職業及びこれらに関する職業教育を主とする学科(都市計画、環境学、建設系、建築系(建築学科)に在籍する者 ③ 調査書の全体の学習成績の状況が4.3(5点満点)以上で、かつ「物理基礎」及び「物理基礎、生物基礎、地学基礎のうち1科目」を履修しており、本学の基礎教育科目「英語」の履修が可能で英語の基礎学力がある者 ④ 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学科での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ⑤ 合格した場合、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は、1名とします。	小論文、口述試験・面接、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書)を総合して判定します。	【大入学生共通テスト】 課さない。 【個別学力検査等】 その他：口述試験・面接	<第1次選考> 共通テスト 個別学力検査等 計	出願期間 2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木) 選抜期日 2026年11月21日(土) 合格者発表日 2026年12月4日(金)



**特別選抜**

(教中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～41ページに記載があります。)

学部・専攻科 及び募集人員等	出願要件等	選抜方法	利用教科・科目名	試験の区分	国語	数学	理科	外国語	情報	小論文	口述	書類	配点	出願期間等
薬学部 生命機能化学科 10名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学期等により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を受けた2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学部での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 (2) 合格した場合は、必ず入学することを確認できる者 (3) 各高等学校等で推薦できる人数は、大阪府内の高等学校等は2名以内、その他の高等学校等は1名とします。	大入学共通テスト、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書、活動報告書)を総合して判定します。	【大入学共通テスト】 国語：地歴、地探、歴史、日探、「経緯」 公民：公、偏、公、政、経、地総/歴史/公 数Ⅰ、数Ⅱと数Ⅱ、数B、数C 理科：物、化、生から2 英(注3) 【個別学力検査等】 その他：出願書類	共通テスト 個別学力検査等	100	100	200	200	200	50		850	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木)	
薬学部 緑地環境科学科 10名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学期等により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を受けた2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学部での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 (2) 合格した場合は、必ず入学することを確認できる者 (3) 各高等学校等で推薦できる人数は、大阪府内の高等学校等は2名以内、その他の高等学校等は1名とします。	大入学共通テスト、小論文、面接、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書、活動報告書、英語又はGTEC CBT)を総合して判定します。	【大入学共通テスト】 国語：地歴、地探、歴史、日探、「経緯」 公民：公、偏、公、政、経、地総/歴史/公 数Ⅰ、数Ⅱと数Ⅱ、数B、数C 理科：物、化、生、地学から2 英(注3) 【個別学力検査等】 その他：小論文 その他：面接 その他：出願書類	共通テスト 個別学力検査等	100	100	200	200	100	100		750	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木)	
獣医学部 5名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学期等により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を受けた2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 学力だけでなく、人物・能力において特に優れた、本学部での勉学に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 国際的な視野をもち、世界の獣医療、獣医学において指導的役割を担う獣医師、獣医学研究等に貢献する者 ④ 令和9(2027)年度大入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ⑤ 合格した場合は、必ず入学することを確認できる者 (2) 各高等学校等で推薦できる人数は1名とします。 ※ 志願者は2024年4月以降の「英検S-CBT」又は「GTEC CBT」を受験し、「英検S-CBT」の場合は2級以上、「GTEC CBT」の場合は690点以上を満たす必要がある。出願時までに必ず有効なスコア証明書(英検合格証明書、GTEC CBT OFFICIAL SCORE CERTIFICATEのいずれか1通)を用意してください。有効なスコア証明書がなければ、出願できません。	大入学共通テスト、小論文、面接、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書、活動報告書)を総合して判定します。	【大入学共通テスト】 国語：地歴、地探、歴史、日探、「経緯」 公民：公、偏、公、政、経、地総/歴史/公 数Ⅰ、数Ⅱと数Ⅱ、数B、数C 理科：物、化、生、地学から2 英(注3) 【個別学力検査等】 その他：小論文 その他：面接 その他：出願書類	共通テスト 個別学力検査等	40	20	40	40	10	50		190	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木)	
医学部 10名	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限ります。 ① 高等学校等(注ア)を2027年3月に卒業見込みの者(留学期等により、2026年4月1日以降に高等学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。)又は通常の課程による12年の学校教育を受けた2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 志願者又は保護者が2024年4月1日以前から引き続き大阪府内に現住所(住民票があること)を有する者又は大阪府内にいる高等学校等を卒業見込みの者 ③ 調査書の全体の学習成績の状況が4.3(5点満点)以上の者 ④ 卒業後、2年間の初期臨床研修を行った後、一定期間、大阪立大学医学部に所属することを確認できる者 ⑤ 将来の大規模な医療・医学において指導的役割を担う医師・研究者になろうという志をもつ者 ⑥ 出身学校長が責任をもって推薦できる者 ⑦ 令和9(2027)年度大入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ⑧ 合格した場合は、必ず入学することを確認できる者 (2) 学業のみならず、課外活動において優れた成績あるいは実績を有する者が望ましいが、必ずしも満たしている必要はありません。 (3) 各高等学校等で推薦できる人数は、2名以内とします。	大入学共通テスト、小論文、面接、出願書類(調査書、出身学校長の推薦書、志望理由書、活動報告書)を総合して判定します。	【大入学共通テスト】 国語：地歴、地探、歴史、日探、「経緯」 公民：公、偏、公、政、経、地総/歴史/公 数Ⅰ、数Ⅱと数Ⅱ、数B、数C 理科：物、化、生から2 英(注3) 【個別学力検査等】 その他：小論文 その他：面接 その他：出願書類	共通テスト 個別学力検査等	150	50	200	200	25			825	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木)	
地域限定		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【第1次選考を実施する場合】 共通テスト 個別学力検査等	40	20	40	40	10	50		50	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木)	
		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【第2次選考を実施する場合】 共通テスト 個別学力検査等	40	20	40	40	10	50		190	2026年11月13日(金)	
		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【第1次選考を実施する場合】 共通テスト 個別学力検査等	40	20	40	40	10	50		200	2026年11月21日(土)	
		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【第2次選考を実施する場合】 共通テスト 個別学力検査等	40	20	40	40	10	50		390	2026年11月21日(土)	
		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【第1次選考を実施する場合】 共通テスト 個別学力検査等	40	20	40	40	10	50		190	2027年2月9日(火)	
		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【第2次選考を実施する場合】 共通テスト 個別学力検査等	40	20	40	40	10	50		390	2027年2月9日(火)	
		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【第1次選考を実施する場合】 共通テスト 個別学力検査等	150	50	200	200	25			825	2026年11月2日(月)～ 2026年11月5日(木)	
		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【第2次選考を実施する場合】 共通テスト 個別学力検査等	150	50	200	200	25			925	2027年2月5日(金)	
		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【個別学力検査等】 その他：小論文 その他：面接 その他：出願書類	150	50	200	200	25			825	2027年2月7日(日)	
		※ 志願者が募集人員の5倍を超えた場合、第1次選考を実施することがあります。その場合、出願書類の総合点により第1次選考を実施し、その合格者のみが本学の個別学力検査等を受験することができます。	※ 面接は100点の配点を設けるとともに、入学受入れの方針(アドミSSION・ポリシー)に基づき「合」「否」でも判定します。面接の結果により、獣医学を修学する上での適性に欠けるかと判断された場合は合計点にかかわらず不合格とします。	【第2次選考を実施する場合】 共通テスト 個別学力検査等	150	50	200	200	25			925	2027年2月9日(火)	

・2科目を課す教科の配点は、合計配点を表しており、それぞれ配点は同点とします。



特別選抜

学校推薦型選抜 (教中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～41ページに記載があります。)

学部・学科名 及び募集人員等	出願要件等	選抜方法	利用教科・科目名	試験の区分 国語 英語 数学 理科 外国語 情報 小論文 面接 口述 課題 配点 合計	出願期間等
生活科学部 居住環境学科 9名 (大取付枠 2名、 全枠付 7名)	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限り、39～41ページに記載があります。 ア 次のア～イのいずれかに該当する者 ① 2026年3月に卒業した者及び2027年3月卒業見込みの者(留學等により、2025年4月1日以降に高等専門学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。) ② 又は通常の課程による12年の学校教育を2026年3月以降に修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者 ③ 2025年4月以降に高等専門学校等を卒業した者と同等以上の学力があると認められたもの、この出願要件により出願する場合は、事前に資格審査を行います。 イ 2025年4月以降に修了見込みの者 ① 2025年4月以降に高等専門学校等を卒業した者と同等以上の学力があると認められたもの、この出願要件により出願する場合は、事前に資格審査を行います。 ② 学力だけでなく、人物、能力、資質等において特に優れた、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大学入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ④ 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等専門学校等で推薦できる人数に制限はありません。 (3) 大阪府内で出願できるのは、次のいずれかに該当する者です。 ① 2025年4月以降に卒業(修了)した者で、志願者又は保護者が2025年4月1日以前から引き続き大阪府内に住所(住民票があること)を有するもの ② 2027年3月に卒業(修了)見込みの者で、志願者又は保護者が2026年4月1日以前から引き続き大阪府内に住所(住民票があること)を有するもの ③ 大阪府内の高等専門学校等を卒業した者及び卒業見込みの者 (4) 大阪府内の中等教育不適合者となった者は、全国枠に該当する者と共に再度選抜します。	<第1次選考> 大学入学共通テスト、出願書類(調査書、出願書類、志望理由書)を総合して判定します。 <第2次選考> 口述試験により判定します。	<第1次選考> 【大学入学共通テスト】 国語：国語、地歴、地理、歴史、倫理、公民、政治、経済、社会、保健、体育、芸術、外国語、情報、小論文、面接、口述課題 【(注1)】から1科目 【(注2)】から1科目 【(注3)】から1科目 (6教科7科目) その他:出願書類 【個別学力検査等】 その他:口述試験	<第1次選考> 共通テスト 100 50 100 100 100 25 100 100 100 100 525 計 100 50 100 100 25 100 100 525 計 100 50 100 100 25 100 100 525 計	<第1次選考> 出願期間 2026年11月22日(月)～ 2026年11月5日(木) 2027年2月5日(金) 第1次選考合格者発表日 2027年2月7日(日) 第2次選考期日 2027年2月9日(火)
生活科学部 人間福祉学科 15名 (大取付枠 2名、 全枠付 13名)	(1) 出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限り、39～41ページに記載があります。 ア 次のア～イのいずれかに該当する者 ① 2026年3月に卒業した者及び2027年3月卒業見込みの者(留學等により、2025年4月1日以降に高等専門学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。) ② 又は通常の課程による12年の学校教育を2026年3月以降に修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者 ③ 2025年4月以降に高等専門学校等を卒業した者と同等以上の学力があると認められたもの、この出願要件により出願する場合は、事前に資格審査を行います。 イ 2025年4月以降に修了見込みの者 ① 2025年4月以降に高等専門学校等を卒業した者と同等以上の学力があると認められたもの、この出願要件により出願する場合は、事前に資格審査を行います。 ② 学力だけでなく、人物、能力、資質等において特に優れた、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大学入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ④ 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 (2) 各高等専門学校等で推薦できる人数に制限はありません。 (3) 大阪府内で出願できるのは、次のいずれかに該当する者です。 ① 2025年4月以降に卒業(修了)した者で、志願者又は保護者が2025年4月1日以前から引き続き大阪府内に住所(住民票があること)を有するもの ② 2027年3月に卒業(修了)見込みの者で、志願者又は保護者が2026年4月1日以前から引き続き大阪府内に住所(住民票があること)を有するもの ③ 大阪府内の高等専門学校等を卒業した者及び卒業見込みの者 (4) 大阪府内の中等教育不適合者となった者は、全国枠に該当する者と共に再度選抜します。	<第1次選考> 大学入学共通テスト、出願書類(調査書、出願書類、志望理由書)を総合して判定します。 <第2次選考> 口述試験により判定します。	<第1次選考> 【大学入学共通テスト】 国語：国語、地歴、地理、歴史、倫理、公民、政治、経済、社会、保健、体育、芸術、外国語、情報、小論文、面接、口述課題 【(注1)】から1科目 【(注2)】から1科目 【(注3)】から1科目 (6教科7科目) その他:出願書類 【個別学力検査等】 その他:口述試験	<第1次選考> 共通テスト 100 50 100 100 100 25 100 100 100 100 525 計 100 50 100 100 25 100 100 525 計	<第1次選考> 出願期間 2026年11月22日(月)～ 2026年11月5日(木) 2027年2月5日(金) 第1次選考合格者発表日 2027年2月7日(日) 第2次選考期日 2027年2月9日(火)

・2科目を課す教科の配点は、合計配点を表しており、それぞれの配点は同点とします。

産業動物獣医師専修特別選抜

(教中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～41ページに記載があります。)

学部・学科名 及び募集人員等	出願要件等	選抜方法	利用教科・科目名	試験の区分 国語 英語 数学 理科 外国語 情報 小論文 面接 口述 課題 配点 合計	出願期間等
獣医学部 獣医学科 若干名	出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限り、39～41ページに記載があります。 (1) 高等専門学校(注1)を2026年3月に卒業した者及び2027年3月卒業見込みの者(留學等により、2025年4月1日以降に高等専門学校等の卒業を認められた(見込み)者を含む。) ① 又は通常の課程による12年の学校教育を2026年3月31日までに修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者 ② 2025年4月以降に高等専門学校等を卒業した者と同等以上の学力があると認められたもの、この出願要件により出願する場合は、事前に資格審査を行います。 イ 2025年4月以降に修了見込みの者 ① 2025年4月以降に高等専門学校等を卒業した者と同等以上の学力があると認められたもの、この出願要件により出願する場合は、事前に資格審査を行います。 ② 学力だけでなく、人物、能力において特に優れた、本学部での勉強をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 ③ 令和9(2027)年度大学入学共通テストの所定の教科・科目を受験する者 ④ 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者 (2) 卒業後の一定期間(共同負担先が定める期間)、就業予定先で産業動物獣医師として就業することを確約できる者 ※ 修学資金給付事業は、機関・団体等によって条件が異なります。最新の情報は、都道府県などの機関・団体に問い合わせてください。 <産業動物獣医師修学資金制度のご案内> <a href="https://jlia.lin.gr.jp/eisei/syugaku/">https://jlia.lin.gr.jp/eisei/syugaku/</a>	大学入学共通テスト、小論文、面接、出願書類(調査書、出願書類、志望理由書、修学資金給付事業決定機関・団体等の長の推薦状)を総合して判定します。	<第1次選考> 【大学入学共通テスト】 国語：国語、地歴、地理、歴史、倫理、公民、政治、経済、社会、保健、体育、芸術、外国語、情報、小論文、面接、口述課題 【(注1)】から1科目 【(注2)】から1科目 【(注3)】から1科目 (6教科8科目) その他:小論文 その他:面接 その他:出願書類	<第1次選考> 共通テスト 40 20 40 40 40 10 50 100 50 390 計 40 20 40 40 10 50 100 50 390 計	<第1次選考> 出願期間 2026年11月22日(月)～ 2026年11月5日(木) 2027年2月5日(金) 選抜期日 2026年11月21日(土) 合格者発表日 2027年2月9日(火)

・2科目を課す教科の配点は、合計配点を表しており、それぞれの配点は同点とします。

ユネスコスクール特別選抜

(表中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～41ページに記載があります。)

学部・学科名 及び募集人員等	出願要件等	選抜方法	利用教科・科目名	試験の区分 国語 英語 数学 理科 外国語 情報 小論文 面接 口述 課題 配点 合計	出願期間等
現代システム科学域 若干名	出願できるのは、次の各号の全てに該当する者に限り、39～41ページに記載があります。 (1) ユネスコスクール加盟校(2024年4月以前に加盟校として認定されている高等専門学校(注1)に限る。) (2) 調査書の全体的学習成績の状況が4.0(5点満点)以上で、かつ「外国語、英語のいずれか1教科」及び「国語、地理歴史、公民、政治、経済、社会、保健、体育、芸術」の2教科の学習成績の状況が4.2(5点満点)以上(小教点第2位以下切捨)の者 (3) ユネスコスクールの教育活動として実施された教育課程あるいはプロジェクトに主体的に参加し、探究的・実践的・協働的に取り組んで貢献した者 (4) 本学域での探究に強い意欲をもち、出身学校長が責任をもって推薦できる者 (5) 合格した場合は、必ず入学することを確約できる者	小論文、志望理由書等に基づく面接、出願書類(調査書、出願書類、活動報告書)を総合して判定します。	<第1次選考> 【大学入学共通テスト】 国語：国語、地歴、地理、歴史、倫理、公民、政治、経済、社会、保健、体育、芸術、外国語、情報、小論文、面接、口述課題 【(注1)】から1科目 【(注2)】から1科目 【(注3)】から1科目 (6教科7科目) その他:小論文 その他:面接 その他:出願書類	<第1次選考> 共通テスト 100 50 100 100 100 25 100 100 100 100 525 計 100 50 100 100 25 100 100 525 計	<第1次選考> 出願期間 2026年11月22日(月)～ 2026年11月5日(木) 選抜期日 2026年11月21日(土) 合格者発表日 2026年12月4日(金)

・2科目を課す教科の配点は、合計配点を表しており、それぞれの配点は同点とします。









特別選抜

私費外国人留学生特別選抜（表中の教科・科目名の表記及び注意事項等について、39～41ページに記載があります。）

・2科目を課す教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同等とします。

学部・学科 若千名 及び募集人員等	出願要件等	選抜方法	利用教科・科目名	日本留学試験		別学力検査等の配点等		配点 合計	出願期間等
				日本語 試験	英語 試験	英語 試験	英語 試験		
農学部 応用生物科学科 若千名 生命機能科学科 若千名 緑地環境科学科 若千名	出願できるのは、日本国籍（日本国籍を有する二重国籍を含む）を有しない者で、次の各号のいずれかに該当するものに限り、学校教育における12年の課程を修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者 (1) 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と同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であることと認められる当該国の検定（国の検定に準ずるものを含む。次号において同じ。）に合格している者 (2) 外国において、高等学校に在籍する学校の課程を修了した者（これと同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であることと認められる当該国の検定に合格した者を含む。）において、我々が、準備教育課程（平成18年1月12日付文部科学省告示第1号によるもの）において、我が国の大学に入学するための準備教育を行う課程を修了したものと見込みのもの (3) 外国において、次の資格を授与された者及び2027年3月31日までに授与される見込みのもの (4) 外国において、次の資格を授与された者及び2027年3月31日までに授与される見込みのもの ① スイス民法典に基づき財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格 ② ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格 ③ フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格 (5) 本学において前各号に準ずると認められる。この出願要件により出願する場合は、事前に資格審査を行います。 ※ 志願者は「日本留学試験（注イ）」において学部が定める科目及び点数は38ページを定める点数以上の成績を満たす必要があります（学部が定める科目及び点数は38ページを参照）。 ※ 志願者は「TOEFL」を受験し、利用教科・科目名欄に記載の学科が定める以上の成績を満たす必要があります。出願時までには必ず、（注エ）に記載の有効なスコア証明書を提出していただくさい。有効なスコア証明書がなければ、出願できません。	日本留学試験、小論文、口述試験、面接、出願書類、TOEFLを総合して判定します。	【日本語試験】 日本語：「読解・聴解・読解」〔記述〕 理科：物理、化学、生物から2 数学：コース2 【別学力検査等】 その他：小論文 その他：口述試験、面接 その他：出願書類 その他：TOEFL iBT（注ウ） ※ 2026年1月20日以前のスコア：71点以上 ※ 2026年1月20日以後のスコア：バンドスコア3.5以上 ※ 2026年1月20日以後のスコア：バンドスコア3.5以上 出願に必要な成績要件はありませぬ。 ※ 2026年1月20日以後のスコア：バンドスコア3.5以上	450: 200: 200	850	100: 100: 100	120	200	出願期間 2026年10月5日（月）～ 2026年10月8日（木） 選抜期日 2026年11月21日（土） 合格者発表日 2026年12月4日（金）
看護学部 若千名	出願できるのは、日本国籍（日本国籍を有する二重国籍を含む）を有しない者で、次の各号のいずれかに該当するものに限り、学校教育における12年の課程を修了した者及び2027年3月31日までに修了見込みの者 (1) 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と同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であることと認められる当該国の検定（国の検定に準ずるものを含む。次号において同じ。）に合格している者 (2) 外国において、高等学校に在籍する学校の課程を修了した者（これと同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験であることと認められる当該国の検定に合格した者を含む。）において、我々が、準備教育課程（平成18年1月12日付文部科学省告示第1号によるもの）において、我が国の大学に入学するための準備教育を行う課程を修了したものと見込みのもの (3) 外国において、次の資格を授与された者及び2027年3月31日までに授与される見込みのもの (4) 外国において、次の資格を授与された者及び2027年3月31日までに授与される見込みのもの ① スイス民法典に基づき財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格 ② ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格 ③ フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格 (5) 本学において前各号に準ずると認められる。この出願要件により出願する場合は、事前に資格審査を行います。 ※ 志願者は「日本留学試験（注イ）」において学部が定める科目及び点数は38ページを定める点数以上の成績を満たす必要があります（学部が定める科目及び点数は38ページを参照）。 ※ 志願者は「TOEFL」を受験し、出願時までには必ず、（注エ）に記載の有効なスコア証明書を提出していただくさい。有効なスコア証明書がなければ、出願できません。	個別学力検査（国語）、面接、出願書類を総合して判定します。	【個別学力検査等】 国語：現代の国語、文学国語 その他：面接 ※ 日本留学試験とTOEFLは出願条件として用います。	200	◎	◎	200	出願期間 2026年12月16日（水）～ 2026年12月21日（月） 選抜期日 2027年2月25日（木） 合格者発表日 2027年3月9日（火）	



「私費外国人留学生特別選抜」の出願に必要な日本留学試験選択科目及び成績

私費外国人留学生特別選抜（34～37 ページ）の志願者は「日本留学試験」を受験し、学部・学域等が定める点数以上の成績を満たす必要があります。

※ ○印は、必ず受験してください。△印は、「理科」と「総合科目」のどちらかを受験してください。

※ 現代システム科学域及び獣医学部は 2025 年度第 2 回（11 月実施）又は 2026 年度第 1 回（6 月実施）のいずれかの試験を、それ以外の学部は 2026 年度第 1 回（6 月実施）又は第 2 回（11 月実施）のいずれかの試験を受験してください。

学部・学域等		出題言語	日本語		理科 選択科目	数学		総合科目	
			読解、聴解・聴読解	記述		選択科目			
現代システム科学域	知識情報システム学類	日本語	○	○	○	物理、化学、生物から 2 科目選択	○	コース 2	×
	計 270 点以上		120 点以上		120 点以上				
環境社会システム学類 教育福祉学類 心理学類	日本語	○	○	△	物理、化学、生物から 2 科目選択	○	コース 1 又はコース 2	△	
		計 270 点以上		計 270 点以上					
文学部	日本語	○	○	×		○	コース 1	○	
200 点以上		33 点以上				計 240 点以上			
法学部	日本語	○	○	×		○	コース 1	○	
計 600 点以上									
経済学部	日本語 又は英語	○	○	×		○	コース 1 又はコース 2	○	
		計 270 点以上				100 点以上		100 点以上	
商学部	日本語 又は英語	○	○	△	物理、化学、生物から 2 科目選択	○	コース 1 又はコース 2	△	
		計 270 点以上		計 270 点以上					
理学部	数学科 化学科 生物学科 地球学科 生物化学科	日本語	○	○	○	物理、化学、生物から 2 科目選択	○	コース 2	×
	計 225 点以上		計 240 点以上						
	物理学科	日本語	○	○	○	物理と化学、生物から 1 科目選択 計 2 科目	○	コース 2	×
計 225 点以上			計 240 点以上						
工学部	日本語	○	○	○	物理、化学	○	コース 2	×	
計 270 点以上		120 点以上		120 点以上					
農学部	日本語	○	○	○	物理、化学、生物から 2 科目選択	○	コース 2	×	
		計 270 点以上		(基準なし)					
獣医学部	日本語	○	○	○	物理、化学、生物から 2 科目選択	○	コース 2	×	
		計 250 点以上		(基準なし)					
看護学部	日本語	○	○	○	化学、生物	○	コース 1 又はコース 2	×	
		計 250 点以上		計 200 点以上					
生活科学部	食栄養学科	日本語 又は英語	○	○	○	物理、化学、生物から 2 科目選択	○	コース 1 又はコース 2	×
			200 点以上		25 点以上		計 240 点以上		
	居住環境学科	日本語 又は英語	○	○	△	物理、化学、生物から 2 科目選択	○	コース 1 又はコース 2	△
200 点以上			25 点以上		計 240 点以上				
人間福祉学科	日本語 又は英語	○	○	△	物理、化学、生物から 2 科目選択	○	コース 1	△	
		200 点以上		25 点以上		計 240 点以上			

## 〔5〕教科・科目名の表記及び注意事項等について

- 1 大学入学共通テストの利用教科・科目名は次のように略しています。

<教科名>

国語 → 国、地理歴史 → 地歴、数学 → 数、理科 → 理、外国語 → 外、情報 → 情

<科目名>

『国語』 → 国

本学では「地理歴史」、「公民」を合わせて1教科として取り扱います。

『地理総合、地理探究』 → 「地総、地探」、『歴史総合、日本史探究』 → 「歴総、日探」、

『歴史総合、世界史探究』 → 「歴総、世探」、『公共、倫理』 → 「公、倫」、

『公共、政治・経済』 → 「公、政・経」、『地理総合／歴史総合／公共』 → 「地総／歴総／公」

『数学Ⅰ』 → 数Ⅰ、『数学Ⅰ、数学A』 → 「数Ⅰ、数A」、

『数学Ⅱ』 → 数Ⅱ、『数学Ⅱ、数学B、数学C』 → 「数Ⅱ、数B、数C」、

『数学Ⅲ』 → 数Ⅲ、『数学A』 → 数A、『数学B』 → 数B、『数学C』 → 数C

『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』 → 「物基／化基／生基／地基」

(学部・学域等が指定する出題範囲に「地学基礎」が含まれない場合、「物基／化基／生基」と記載)

『物理』 → 物、『化学』 → 化、『生物』 → 生、『地学』 → 地学

『英語』 → 英、『ドイツ語』 → 独、『フランス語』 → 仏、『中国語』 → 中、『韓国語』 → 韓

『情報Ⅰ』 → 情Ⅰ

- ◎個別学力検査の出題教科・科目名は、上記と同様に略すほか、次のように略しています。

「物理基礎」 → 物基、「化学基礎」 → 化基、「生物基礎」 → 生基、「地学基礎」 → 地基、

「韓国・朝鮮語」 → 韓・朝

- 2 大学入学共通テストの利用方法については、次の例のように利用科目名、利用方法を示しています。

### 【例】

国語のみを指定 → 国

地歴・公民から1科目を選択 → 「地総、地探」、「歴総、日探」、「歴総、世探」、  
「公、倫」、「公、政・経」、「地総／歴総／公」 } から1

「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」の2科目を選択 → 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」

理科から2科目を選択 → 「物基／化基／生基／地基」、物、化、生、地学から2

理科2科目のうち物理を指定、残り1科目を選択 → 物と

化、生、地学から1

英語のみを指定 → 英

- 3 「地理歴史・公民」の選択科目について

「地理歴史・公民」では、『歴史総合、世界史探究』と『歴史総合、日本史探究』は「歴史総合」が重なっていても組み合わせる選択できますが、それ以外の同じ科目名が含まれる組み合わせは選択できません。ただし、『地理総合／歴史総合／公共』を選択した者は、選択解答した問題の出題範囲の科目と同じ科目名以外の組み合わせは選択することができます。

『地理総合／歴史総合／公共』を選択する場合は、「地理総合」、「歴史総合」、「公共」の3つの出題範囲から、そのうち2つを選択解答します。

- 4 教科・科目欄の注意事項について

### 【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

(注1) 「地理歴史・公民」、「理科」において、受験科目(学部・学域によって科目を指定)を1科目と指定しているところを2科目受験した場合は、第1解答科目の得点を採用します。

(注2) 『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』を選択する場合は、「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」及び「地学基礎」の4つの出題範囲(学部・学域によって出題範囲を指定)から、その

うち2つを選択解答します。『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』のうち2科目受験した場合は、第1解答科目の得点を採用します。

- (注3) 「外国語」の『英語』については、「リーディング」100点、「リスニング」100点の合計200点を「リーディング」150点、「リスニング」50点の合計200点に換算し、外国語（英語）の得点として、各学部・学域等の配点に換算します。また、「リスニング」を免除された者については、「リーディング」100点を200点に換算し、各学部・学域等の配点に換算します。

英語以外の外国語を選択した場合は、「筆記」200点を各学部・学域等の配点に換算します。

- (注4) 現代システム科学域（後期日程）において、「地理歴史・公民」、「理科（基礎を付していない科目）」の複数（指定数以上）の科目を受験した場合は、以下の2科目を採用します。

(1) 「地理歴史・公民」及び「理科（基礎を付していない科目）」の第1解答科目のうち、高得点のもの（同点の場合は、第2解答科目が高得点の教科の第1解答科目を採用）

(2) 「(1)で採用した教科の第2解答科目」及び「(1)で採用しない教科の第1解答科目」の得点のうち、高得点のもの

※理科の第1解答科目に「基礎を付した科目」を選択した場合は、理科の第1解答科目が指定科目でないため、「地理歴史・公民」を2科目採用します。

#### 【個別学力検査等】欄

##### (注5) 数学

数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学Aは全範囲からの出題とします。

数学Bは「数列」を出題範囲とします。

数学Cは[数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B、数学C]を対象とする場合は「ベクトル」を出題範囲とします。[数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B、数学C]を対象とする場合は「ベクトル」、「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

##### (注6) 理科

「物理基礎・物理」は物理基礎及び物理の全範囲からの出題とします。

「化学基礎・化学」は化学基礎及び化学の全範囲からの出題とします。

「生物基礎・生物」は生物基礎及び生物の全範囲からの出題とします。

「地学基礎・地学」は地学基礎及び地学の全範囲からの出題とします。

##### (注7) 外国語

英語は[英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ]を出題範囲とします。なお、個別学力検査においてリスニングは課しません。

- (注8) 「国語」及び「数学」の選択解答は、出願時に教科を選択する必要があります。

- (注9) 医学部医学科が指定する大学入学共通テストの教科・科目の成績の総点（※）が1,000点満点中700点以上の者のうちから、募集人員の3倍までのものを第1段階選抜合格者とし、個別学力検査等を課します。

（※）素点を用います。ただし、外国語の「英語」は200点満点（リーディング100点満点、リスニング100点満点）のため、リスニングを免除された者については、リーディング100点を200点に換算します。

#### 【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

- ・2科目を課す教科の配点は、合計得点を表しており、それぞれの配点は同点とします。
- ・\*印を付した配点は、選択教科を表します。

## 5 特別選抜に関する注意事項について

### 【出願要件等】欄

(注ア) 高等学校等は、以下に該当する教育機関をいいます。

- ・高等学校（中等教育学校の後期課程を含む。）
- ・学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条第2号から第4号及び第7号の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者が在籍する教育機関

ただし、同条第7号「大学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、18歳に達したもの（2027年3月31日までに18歳に達するものを含む。）」により出願する場合は、事前に資格審査を行います。

(注イ) 「日本留学試験」は、独立行政法人日本学生支援機構が、文部科学省、外務省、大学及び国内外の関係機関の協力を得て実施するものです。

- ・現代システム科学域・獣医学部以外の学部  
2026年度第1回（6月実施）又は第2回（11月実施）のいずれかの試験を受験してください。
- ・現代システム科学域・獣医学部  
2025年度第2回（11月実施）又は2026年度第1回（6月実施）のいずれかの試験を受験してください。

(注ウ) TOEFL iBTのスコアは、2026年1月20日以前に受験した場合は0-120の範囲で示される合計スコアを用います。2026年1月21日以降に受験した場合は「バンドスコア方式」を用います。

(注エ) ETSアカウントからダウンロードしたPDFの「Test Taker Score Report」を印刷し、提出してください。2025年4月1日以降の受験であれば有効です。Test Date スコアのみを出願スコアとして活用します。（MyBest ™スコアは活用しません。）また、「Special Home Edition」での受験によるスコアは認めません。

(注オ) 旧教育課程履修者には事前確認を行います。入試課（072-254-9202）へ出願までに問い合わせてください。

## 【6】受験上・修学上の配慮について

### 1 障がい等を理由とする受験上の配慮にかかる事前相談等

障がいがある等で、受験上の配慮を希望する者は、原則として出願の1か月前まで（一般選抜は2026年12月16日（水）まで）に下記【受験上の配慮に関する問合せ先】へ事前相談の手続きを行ってください。

(注) ・上記期間以降においても可能な限り対応しますが、申請内容によっては、時間を要することがありますので、できるだけ早い時期に申し出てください。

- ・工学部中期日程においては、建物の構造等の理由により、試験会場によっては対応できない配慮内容がある場合があります。出願登録時の受験を希望する試験会場の選択にも影響する場合があります。特に杉本キャンパス及び名古屋試験場での受験を検討している者は、出願前のできるだけ早い時期に問い合わせてください。

### 【受験上の配慮に関する問合せ先】

＜一般選抜＞ 出願予定学部・学域等を担当するキャンパスの入試担当

出願予定学部・学域等	問合せ先	電話番号	E-mail※
現代システム科学域・工学部・農学部・獣医学部・医学部リハビリテーション学科	入試課 (中百舌鳥キャンパス)	072-254-9202	gr-nyu-ask2@omu.ac.jp
文学部・法学部・経済学部・商学部・理学部・医学部医学科・看護学部・生活科学部	入試課 (杉本キャンパス)	06-6605-2141	

＜特別選抜＞ 54ページの出願予定学部・学域等の問合せ先参照（E-mailは一般選抜と共通）

※メールの場合は、受験上の配慮を希望する学部・学域、学科と選抜（一般選抜、学校推薦型選抜等）、日中連絡がつく電話番号を明記の上、問い合わせてください。

## 2 障がい等を理由とする修学上の配慮や支援に関する相談等

修学上の合理的配慮は、入学後の申請に基づき決定します。したがって、受験上の配慮内容が必ずしも修学上の合理的配慮として認められるものではありません。

ただし、受験前（出願前）も修学上の配慮や支援に関する相談はアクセシビリティセンターで受け付けますので、受験を検討するにあたり相談を希望する者は、下記【修学上の配慮に関する問合せ先】にお問い合わせください。

### 【修学上の配慮に関する問合せ先】

出願予定学部・学域等	問合せ先	電話番号	E-mail※
現代システム科学域・理学部(生物化学科)・工学部・農学部・獣医学部	アクセシビリティセンター (中百舌鳥キャンパス)	072-254-9867	gr-gks-ac@omu.ac.jp
法学部・経済学部・商学部・理学部(生物化学科除く)・生活科学部(食栄養学科除く)	アクセシビリティセンター (杉本キャンパス)	06-6605-3650	
文学部・医学部・看護学部・生活科学部(食栄養学科)	アクセシビリティセンター (森之宮キャンパス)	06-6167-1018 (「学生相談コーディネートセンター」と共用)	

※メールの場合は、アクセシビリティセンターへの相談内容、希望する学部・学域等(現時点の希望で可)を記載してお問い合わせください。

<アクセシビリティセンターWeb サイト>

<https://www.omu.ac.jp/accessibilitycenter/>



## 〔7〕 その他

### ○ 入学検定料及び学費（入学金・授業料等）について

現時点での予定は次のとおりですが、いずれも改定される場合があります。

- 1 入学検定料 30,000 円
- 2 入学金 「大阪府民及びその子」 282,000 円 「その他の者」 382,000 円

「大阪府民及びその子」は、次の対象者が所定の手続きを行い認定された場合に適用されます。

対象者：入学者本人又は入学者本人と同一戸籍にある父母のいずれかが、入学日の1年以上前(2027年4月入学者の場合、2026年4月1日以前)から引き続き大阪府内に住民票がある者。日本国籍を有しない者も同一の要件です。

- 3 授業料〔年額〕 535,800 円（入学後に納付）
- 4 実験機器充実負担金及び実習充実負担金〔年額〕 185,000 円（獣医学部のみ）

（在学中に上記3、4の授業料等の改定が行われた場合は、改定後の金額が適用されることがあります。）

※その他、個人ノートパソコンの準備に係る費用や、学部・学域・学科等によって諸費用等が必要となります。

○ インターネット出願及び学生募集要項の公表等について

大阪公立大学ではインターネットによる出願手続を行います。学生募集要項は、紙媒体による発行を行いません。

選抜区分	学生募集要項の公表等
・一般選抜	2026年11月頃 (大阪公立大学 Web サイトに掲載)
・専門学科・総合学科卒業生特別選抜 ・総合型選抜 ・国際バカロレア特別選抜 ・学校推薦型選抜 ・産業動物獣医師地域枠特別選抜 ・ユネスコスクール特別選抜 ・スーパーサイエンスハイスクール (SSH) 特別選抜 ・帰国生徒特別選抜 ・社会人特別選抜 ・私費外国人留学生特別選抜	2026年7月頃 (大阪公立大学 Web サイトに掲載)

(注) 学校推薦型選抜<指定校>の工学部建築学科及び生活科学部食栄養学科の詳細は指定高等学校宛てに通知します。

○ 資料請求について

大学案内、入学者選抜要項等の資料は次の1、2の方法で請求できます。

1 「テレメール」による請求

テレメールを利用して請求することができます。請求方法の詳細は、移動後のページ内の案内に従ってください。

<https://telemail.jp/?des=115021&gsn=1150252>



(注)

- ・資料のお届け先は日本国内に限ります。
- ・資料は、発送日から概ね3～5日後に届きます。また、お届け先の地域や郵便事情によっては1週間ほど要する場合があります。
- ・料金のお支払いは資料到着後の後払いです。お届けする資料に同封の料金支払い用紙をご確認の上、資料到着後2週間以内に表示料金をお支払いください。なお、支払い手数料が別途必要になります。
- ・テレメールを利用しての請求については、下記へ問い合わせてください。

テレメールカスタマーセンター TEL 050-8601-0102 (9:30～18:00)

2 本学への請求

大学案内、入学者選抜要項は入試課でお渡しします。54ページに記載の大阪公立大学 入試課の各キャンパス窓口にお越しください。

○ 過去問題について

大阪公立大学 Web サイトにて2024～2026年度一般選抜の入試問題及び解答例等(一部、出題の意図)を公表しています。また、特別選抜の入試問題も Web サイトにて公表しています。

※一部、著作権の都合により公開しません。また、筆記試験以外は公開しません。

<過去の入試問題及び解答例等>

[https://www.omu.ac.jp/admissions/ug/exam\\_info/past-eq/](https://www.omu.ac.jp/admissions/ug/exam_info/past-eq/)



# [ 8 ] 2026年度入試結果

## ■【一般選抜】入試実施状況(志願・受験・合格・入学者数等)

(2026年4月1日現在)

区分	募集人員	志願者数		志願倍率	受験者数		合格者数		実質倍率	追加合格		入学者数					
			( )			( )	人数	現役率			( )		( )				
総合計	2,433	15,231	(4,803)	6.3	11,771	(3,584)	2,969	(1,000)	70.0%	4.0	72	(10)	2,511	(918)			
前期	1,721	6,030	(2,625)	3.5	5,600	(2,392)	1,802	(769)	75.9%	3.1	0	(0)	1,773	(753)			
中期	442	6,367	(988)	14.4	4,687	(674)	852	(102)	56.6%	5.5	49	(4)	470	(55)			
後期	270	2,834	(1,190)	10.5	1,484	(518)	315	(129)	72.4%	4.7	23	(6)	268	(110)			
現代システム科学域	前期	知 識 情 報 システム学類 一	40	119	(23)	3.0	110	(22)	41	(12)	85.4%	2.7	0	(0)	40	(12)	
		環 境 社 会 システム学類	英・国型	30	259	(126)	8.6	248	(123)	32	(17)	81.3%	7.8	0	(0)	32	(17)
			理・数型	20	79	(18)	4.0	74	(16)	20	(2)	65.0%	3.7	0	(0)	19	(2)
		教 育 福 祉 学類 一	30	70	(52)	2.3	70	(52)	30	(22)	93.3%	2.3	0	(0)	29	(21)	
		心 理 学 類	英・国型	20	116	(77)	5.8	112	(77)	20	(13)	95.0%	5.6	0	(0)	20	(13)
			理・数型	10	35	(18)	3.5	34	(17)	10	(4)	80.0%	3.4	0	(0)	10	(4)
		(学域単位募集)	英・数型	5	23	(8)	4.6	23	(8)	5	(1)	40.0%	4.6	0	(0)	5	(1)
			英・国型	5	46	(26)	9.2	43	(25)	5	(5)	80.0%	8.6	0	(0)	5	(5)
			英・小論型	5	12	(6)	2.4	12	(6)	5	(3)	100.0%	2.4	0	(0)	5	(3)
			理・数型	5	35	(12)	7.0	30	(11)	5	(0)	80.0%	6.0	0	(0)	5	(0)
小 計	170	794	(366)	4.7	756	(357)	173	(79)	83.2%	4.4	0	(0)	170	(78)			
後期 (学域単位募集)	35	144	(74)	4.1	58	(26)	35	(16)	65.7%	1.7	0	(0)	33	(16)			
合 計	205	938	(440)	4.6	814	(383)	208	(95)	80.3%	3.9	0	(0)	203	(94)			
文学部	前期 一	125	474	(308)	3.8	465	(302)	130	(92)	87.7%	3.6	0	(0)	128	(91)		
	後期 一	30	337	(187)	11.2	180	(95)	34	(18)	85.3%	5.3	0	(0)	30	(17)		
	合 計	155	811	(495)	5.2	645	(397)	164	(110)	87.2%	3.9	0	(0)	158	(108)		
法学部	前期 一	155	432	(249)	2.8	416	(238)	161	(99)	80.7%	2.6	0	(0)	160	(98)		
	後期 一	25	508	(242)	20.3	122	(43)	26	(10)	76.9%	4.7	0	(0)	25	(10)		
	合 計	180	940	(491)	5.2	538	(281)	187	(109)	80.2%	2.9	0	(0)	185	(108)		
経済学部	前期 一	185	662	(159)	3.6	606	(138)	194	(40)	75.8%	3.1	0	(0)	192	(38)		
	後期	高 得 点 選 抜	35	283	(67)	8.1	282	(67)	49	(7)	75.5%	5.8	0	(0)	40	(5)	
		ユ ニ ー ク 選 抜	15	86	(30)	5.7	86	(30)	19	(10)	78.9%	4.5	0	(0)	16	(8)	
	小 計	50	369	(97)	7.4	368	(97)	68	(17)	76.5%	5.4	0	(0)	56	(13)		
	合 計	235	1,031	(256)	4.4	974	(235)	262	(57)	76.0%	3.7	0	(0)	248	(51)		
商学部	前期 一	198	660	(263)	3.3	611	(245)	214	(89)	76.2%	2.9	0	(0)	212	(88)		
	後期 一	18	117	(40)	6.5	117	(40)	18	(9)	66.7%	6.5	0	(0)	11	(5)		
	合 計	216	777	(303)	3.6	728	(285)	232	(98)	75.4%	3.1	0	(0)	223	(93)		
理学部	前期	数 学 科	30	98	(13)	3.3	592	(153)	33	(6)	72.7%	-	0	(0)	33	(6)	
		物 理 学 科	52	174	(28)	3.3			55	(7)	61.8%		0	(0)	55	(7)	
		化 学 科	60	159	(36)	2.7			68	(15)	70.6%		0	(0)	67	(14)	
		生 物 学 科	23	74	(30)	3.2			24	(10)	75.0%		0	(0)	24	(10)	
		地 球 学 科	16	48	(16)	3.0			18	(3)	66.7%		0	(0)	17	(3)	
		生 物 化 学 科	23	84	(41)	3.7			24	(9)	70.8%		0	(0)	24	(9)	
		小 計	204	637	(164)	3.1			592	(153)	222		(50)	68.9%	2.7	0	(0)
	後期	数 学 科	10	205	(14)	20.5	127	(7)	10	(0)	60.0%	12.7	4	(0)	10	(0)	
		物 理 学 科	17	268	(28)	15.8	126	(14)	22	(1)	86.4%	5.7	5	(0)	15	(0)	
		化 学 科	13	119	(46)	9.2	50	(18)	14	(6)	100.0%	3.6	0	(0)	13	(6)	
		生 物 学 科	8	153	(57)	19.1	77	(28)	8	(3)	75.0%	9.6	5	(1)	9	(2)	
		地 球 学 科	4	36	(15)	9.0	19	(8)	5	(1)	40.0%	3.8	0	(0)	3	(1)	
		生 物 化 学 科	6	71	(37)	11.8	29	(15)	9	(5)	66.7%	3.2	0	(0)	8	(5)	
小 計	58	852	(197)	14.7	428	(90)	68	(16)	77.9%	6.3	14	(1)	58	(14)			
合 計	262	1,489	(361)	5.7	1,020	(243)	290	(66)	71.0%	3.5	14	(1)	278	(63)			

区分	募集人員	志願者数		志願倍率	受験者数		合格者数			実質倍率	追加合格		入学者数			
							人数	現役率								
工学部	前期	航空宇宙工学科	8	46	(11)	5.8	865	(150)	8	(2)	50.0%	-	0	(0)	6	(1)
		海洋システム工学科	10	31	(3)	3.1			10	(2)	90.0%		0	(0)	9	(2)
		機械工学科	49	157	(6)	3.2			49	(3)	69.4%		0	(0)	49	(3)
		建築学科	21	98	(27)	4.7			22	(6)	68.2%		0	(0)	22	(6)
		都市学科	35	102	(17)	2.9			35	(6)	74.3%		0	(0)	33	(6)
		電子物理工学科	33	86	(8)	2.6			33	(3)	78.8%		0	(0)	31	(2)
		情報工学科	24	135	(13)	5.6			24	(2)	87.5%		0	(0)	24	(2)
		電気電子システム工学科	21	54	(5)	2.6			21	(0)	90.5%		0	(0)	21	(0)
		応用化学科	15	43	(18)	2.9			15	(7)	73.3%		0	(0)	14	(6)
		化学工学科	8	15	(6)	1.9			8	(3)	87.5%		0	(0)	8	(3)
		マテリアル工学科	10	33	(3)	3.3			10	(0)	80.0%		0	(0)	10	(0)
	化学バイオ工学科	35	101	(44)	2.9	35	(15)	57.1%	0	(0)	35	(15)				
	小計	269	901	(161)	3.3	865	(150)	270	(49)	74.1%	3.2	0	(0)	262	(46)	
	中期	航空宇宙工学科	30	684	(74)	22.8	4,687	(674)	60	(5)	61.7%	-	0	(0)	31	(4)
		海洋システム工学科	19	127	(19)	6.7			40	(8)	50.0%		12	(0)	21	(2)
		機械工学科	76	795	(70)	10.5			143	(11)	49.0%		26	(3)	79	(7)
		建築学科	6	416	(115)	69.3			12	(4)	83.3%		2	(1)	7	(2)
		都市学科	10	303	(52)	30.3			23	(4)	65.2%		1	(0)	13	(2)
		電子物理工学科	72	632	(32)	8.8			139	(7)	59.7%		8	(0)	75	(2)
		情報工学科	53	1,180	(89)	22.3			100	(6)	64.0%		0	(0)	53	(3)
		電気電子システム工学科	44	454	(44)	10.3			83	(3)	71.1%		0	(0)	45	(1)
応用化学科		52	835	(208)	16.1	100			(21)	51.0%	0		(0)	55	(13)	
化学工学科		30	297	(73)	9.9	57			(16)	54.4%	0		(0)	37	(9)	
マテリアル工学科	30	291	(56)	9.7	57	(8)	43.9%	0	(0)	34	(4)					
化学バイオ工学科	20	353	(156)	17.7	38	(9)	44.7%	0	(0)	20	(6)					
小計	442	6,367	(988)	14.4	4,687	(674)	852	(102)	56.6%	5.5	49	(4)	470	(55)		
合計	711	7,268	(1,149)	10.2	5,552	(824)	1,122	(151)	60.8%	4.9	49	(4)	732	(101)		
農学部	前期	応用生物科学科	30	130	(63)	4.3	126	(60)	32	(13)	53.1%	3.9	0	(0)	30	(12)
		生命機能化学科	30	123	(79)	4.1	114	(73)	34	(23)	70.6%	3.4	0	(0)	34	(23)
		緑地環境科学科	30	117	(36)	3.9	108	(33)	33	(7)	66.7%	3.3	0	(0)	32	(6)
		小計	90	370	(178)	4.1	348	(166)	99	(43)	63.6%	3.5	0	(0)	96	(41)
	後期	応用生物科学科	10	71	(30)	7.1	21	(9)	14	(5)	64.3%	1.5	0	(0)	13	(5)
		生命機能化学科	10	76	(47)	7.6	33	(19)	10	(6)	70.0%	3.3	0	(0)	10	(6)
		緑地環境科学科	10	54	(15)	5.4	54	(15)	11	(4)	63.6%	4.9	5	(1)	10	(3)
小計	30	201	(92)	6.7	108	(43)	35	(15)	65.7%	3.1	5	(1)	33	(14)		
合計	120	571	(270)	4.8	456	(209)	134	(58)	64.2%	3.4	5	(1)	129	(55)		
獣医学部	前期	—	35	134	(75)	3.8	126	(69)	37	(21)	48.6%	3.4	0	(0)	37	(21)
	合計	35	134	(75)	3.8	126	(69)	37	(21)	48.6%	3.4	0	(0)	37	(21)	
医学部	前期	医学科	76	212	(66)	2.8	188	(57)	76	(25)	61.8%	2.5	0	(0)	75	(24)
		リハビリテーション学 <small>理学療法専攻</small>	15	72	(46)	4.8	62	(37)	15	(7)	93.3%	4.1	0	(0)	14	(7)
		リハビリテーション学 <small>作業療法専攻</small>	15	59	(47)	3.9	48	(37)	16	(12)	75.0%	3.0	0	(0)	16	(12)
	小計	106	343	(159)	3.2	298	(131)	107	(44)	68.2%	2.8	0	(0)	105	(43)	
	後期	リハビリテーション学 <small>理学療法専攻</small>	2	57	(35)	28.5	30	(20)	3	(3)	66.7%	10.0	2	(2)	3	(3)
		リハビリテーション学 <small>作業療法専攻</small>	2	42	(34)	21.0	15	(10)	2	(2)	50.0%	7.5	0	(0)	1	(1)
小計	4	99	(69)	24.8	45	(30)	5	(5)	60.0%	9.0	2	(2)	4	(4)		
合計	110	442	(228)	4.0	343	(161)	112	(49)	67.9%	3.1	2	(2)	109	(47)		
看護学部	前期	—	85	261	(251)	3.1	206	(196)	89	(85)	82.0%	2.3	0	(0)	87	(83)
	後期	—	20	207	(192)	10.4	58	(54)	26	(23)	50.0%	2.2	2	(2)	18	(17)
	合計	105	468	(443)	4.5	264	(250)	115	(108)	74.8%	2.3	2	(2)	105	(100)	
生活科学部	前期	食栄養学科	35	136	(116)	3.9	108	(91)	37	(30)	89.2%	2.9	0	(0)	37	(30)
		居住環境学科	34	100	(75)	2.9	91	(68)	35	(22)	80.0%	2.6	0	(0)	34	(21)
		人間福祉学科	30	126	(101)	4.2	112	(88)	34	(26)	85.3%	3.3	0	(0)	33	(26)
	合計	99	362	(292)	3.7	311	(247)	106	(78)	84.9%	2.9	0	(0)	104	(77)	

・（ ）内は女子で内数。

・第1段階選抜不合格者は、前期日程：医学部医学科10名、中期日程：工学部507名、後期日程：法学部214名。その他の学部等では2段階選抜を実施しなかった。

・志願者数には、大学入学共通テストの本学指定科目を受験していない等の理由により無資格になった者12名を含む。

・後期日程の経済学部・商学部・農学部（緑地環境科学科）は個別学力検査を課していないため、志願者数を受験者数（無資格者除く）としている。

■【一般選抜】 最高・最低・平均点表(合格者)

区分			大学入学共通テスト					個別学力検査等				総点				
			配点	最高点	最低点	平均点	得点率	配点	最高点	最低点	平均点	配点	最高点	最低点	平均点	
現代システム 科学城	前期	知識情報システム学類	—	500	411.75	326.00	366.34	73.3%	450	331.25	202.00	262.33	950	724.25	583.25	628.66
		環境社会システム学類	英・国型	475	374.50	320.25	349.43	73.6%	400	358.00	268.00	298.69	875	732.50	630.75	648.12
			理・数型	425	338.25	252.25	304.18	71.6%	400	330.00	240.00	281.95	825	619.75	565.50	586.13
		教育福祉学	—	475	387.00	323.00	350.89	73.9%	400	283.00	205.00	247.63	875	646.00	562.25	598.53
		心理学類	英・国型	410	338.85	292.20	323.67	78.9%	400	338.00	272.00	297.40	810	648.30	597.20	621.07
			理・数型	410	339.65	296.95	320.36	78.1%	400	325.00	257.00	284.50	810	663.60	560.05	604.86
		(学域単位募集)	英・数型	475	—	—	—	—	450	—	—	—	925	—	—	—
			英・国型	475	—	—	—	—	400	—	—	—	875	—	—	—
			英・小論型	475	—	—	—	—	400	—	—	—	875	—	—	—
			理・数型	425	—	—	—	—	400	—	—	—	825	—	—	—
後期	(学域単位募集)	—	850	744.00	641.50	690.90	81.3%	100	94.00	40.00	71.43	950	821.00	728.00	762.33	
文学部	前期	—	475	411.25	319.50	369.73	77.8%	400	336.00	229.00	272.38	875	731.50	615.00	642.11	
	後期	—	475	419.25	351.50	386.98	81.5%	400	341.00	258.00	305.50	875	747.00	667.25	692.48	
法学部	前期	—	950	806.00	674.00	737.72	77.7%	600	489.00	342.00	402.30	1,550	1,271.00	1,097.50	1,140.02	
	後期	—	190	167.30	146.80	153.47	80.8%	300	196.00	159.00	170.15	490	353.10	313.70	323.62	
経済学部	前期	—	475	403.00	323.75	357.51	75.3%	450	327.75	233.25	272.58	925	722.75	603.00	630.09	
	後期	高得点選抜	475	429.75	393.25	403.74	85.0%	—	—	—	—	475	429.75	393.25	403.74	
		ユニーク選抜	475	393.50	324.00	352.87	74.3%	—	—	—	—	475	393.50	324.00	352.87	
商学部	前期	—	525	452.50	367.25	403.82	76.9%	500	382.90	276.05	326.81	1,025	797.58	702.90	730.62	
	後期	—	600	548.50	504.00	515.08	85.8%	—	—	—	—	600	548.50	504.00	515.08	
理学部	前期	数学科	475	381.50	293.75	341.74	71.9%	500	376.00	267.00	308.79	975	757.50	620.50	650.53	
		物理学科	475	395.50	325.00	349.98	73.7%	500	373.00	228.00	308.24	975	737.75	615.50	658.22	
		化学科	475	398.75	302.25	343.50	72.3%	500	355.00	254.00	296.13	975	696.75	607.25	639.63	
		生物学科	475	418.75	333.75	357.26	75.2%	500	349.00	248.00	281.33	975	717.75	614.00	638.59	
		地球学科	475	392.50	321.25	342.94	72.2%	500	349.00	250.00	285.83	975	701.75	605.75	628.78	
		生物化学科	475	404.75	325.25	356.55	75.1%	500	355.00	261.00	295.38	975	724.75	619.50	651.93	
	後期	数学科	525	498.75	388.25	451.45	86.0%	500	500.00	385.00	440.00	1,025	936.25	841.00	891.45	
		物理学科	400	364.50	296.00	334.32	83.6%	400	370.00	305.00	344.50	800	722.50	651.50	678.82	
		化学科	730	629.85	561.95	587.23	80.4%	300	291.00	262.00	277.36	1,030	895.85	846.55	864.58	
		生物学科	600	538.00	476.50	508.50	84.8%	400	361.00	279.00	301.25	1,000	899.00	759.50	809.75	
		地球学科	625	—	—	—	—	300	—	—	—	925	—	—	—	
		生物化学科	850	761.50	688.00	718.44	84.5%	200	183.00	123.00	150.33	1,050	921.50	842.50	868.78	
工学部	前期	航空宇宙工学科	620	531.40	444.10	480.07	77.4%	600	433.75	364.75	406.09	1,220	965.15	852.10	886.16	
		海洋システム工学科	620	491.90	426.15	459.69	74.1%	600	413.25	304.25	352.65	1,220	866.75	792.45	812.34	
		機械工学科	620	523.55	432.55	473.07	76.3%	600	417.50	316.75	365.06	1,220	930.90	804.50	838.12	
		建築学科	620	511.45	445.05	470.32	75.9%	600	431.75	346.50	385.75	1,220	926.95	828.60	856.07	
		都市学科	620	513.10	422.55	467.57	75.4%	600	450.50	316.75	364.63	1,220	951.45	803.30	832.20	
		電子物理工学科	620	482.30	430.65	460.77	74.3%	600	419.50	311.25	357.50	1,220	885.55	793.55	818.27	
		情報工学科	620	529.35	450.15	489.71	79.0%	600	453.00	326.00	384.70	1,220	978.30	833.55	874.41	
		電気電子システム工学科	620	508.55	441.55	461.71	74.5%	600	430.50	346.00	378.49	1,220	896.05	809.70	840.20	
		応用化学科	620	489.30	385.00	458.96	74.0%	600	415.50	306.50	359.47	1,220	851.85	789.55	818.42	
		化学工学科	620	497.70	460.65	470.30	75.9%	600	414.00	328.50	355.41	1,220	911.70	795.65	825.71	
		マテリアル工学科	620	512.85	441.85	478.27	77.1%	600	391.75	282.25	338.70	1,220	898.65	790.95	816.97	
		化学バイオ工学科	620	515.30	419.15	457.63	73.8%	600	468.00	300.75	354.06	1,220	926.70	782.45	811.68	
	中期	航空宇宙工学科	310	276.75	243.70	262.58	84.7%	600	473.00	364.00	403.33	910	745.16	631.56	665.91	
		海洋システム工学科	310	275.86	219.53	246.73	79.6%	600	403.00	329.00	357.83	910	678.66	579.54	604.56	
		機械工学科	310	279.03	213.83	249.65	80.5%	600	455.00	322.00	365.48	910	717.43	584.08	615.13	
		建築学科	310	277.98	244.85	265.82	85.7%	600	465.00	394.00	424.50	910	742.18	662.85	690.32	
		都市学科	310	287.48	229.19	258.79	83.5%	600	446.00	350.00	388.91	910	709.79	624.19	647.70	
		電子物理工学科	310	292.31	216.49	249.09	80.4%	600	472.00	314.00	361.89	910	737.73	576.87	610.98	
		情報工学科	310	283.41	223.79	259.55	83.7%	600	470.00	346.00	398.44	910	742.41	612.81	657.99	
		電気電子システム工学科	310	282.60	221.23	249.04	80.3%	600	455.00	322.00	365.61	910	737.60	587.46	614.65	
応用化学科	310	276.40	224.01	249.95	80.6%	600	459.00	321.00	370.63	910	714.63	585.16	620.58			
化学工学科	310	273.84	218.83	243.59	78.6%	600	417.00	306.00	344.68	910	690.84	563.71	588.27			
マテリアル工学科	310	268.41	217.16	243.82	78.7%	600	449.00	312.00	347.56	910	686.90	558.66	591.39			
化学バイオ工学科	310	268.33	236.11	253.29	81.7%	600	474.00	339.00	385.95	910	733.73	596.66	639.23			

区分			大学入学共通テスト					個別学力検査等				総点			
			配点	最高点	最低点	平均点	得点率	配点	最高点	最低点	平均点	配点	最高点	最低点	平均点
農学部	前期	応用生物科学科	475	388.75	315.25	348.07	73.3%	600	424.00	292.00	349.30	1,075	793.25	661.00	697.37
		生命機能化学科	475	397.25	326.25	356.97	75.2%	600	522.50	318.50	371.72	1,075	848.75	688.25	728.69
		緑地環境科学科	475	394.25	308.75	346.39	72.9%	600	417.00	308.50	352.00	1,075	790.50	653.50	698.39
	後期	応用生物科学科	725	603.75	411.00	515.93	71.2%	200	165.00	115.00	141.07	925	768.75	546.00	657.00
		生命機能化学科	750	611.50	592.75	600.68	80.1%	200	155.00	135.00	143.50	950	756.50	734.50	744.18
		緑地環境科学科	750	678.50	616.50	641.36	85.5%	—	—	—	—	750	678.50	616.50	641.36
獣医学部	前期	—	850	753.00	669.00	702.85	82.7%	700	537.00	406.00	450.61	1,550	1,271.00	1,102.00	1,153.46
医学部	前期	医 学 科	675	619.00	495.75	581.96	86.2%	900	768.00	616.50	682.90	1,575	1,362.00	1,202.75	1,264.86
		リハビリテーション学	850	682.00	608.50	642.07	75.5%	400	341.00	315.00	332.53	1,250	1,015.00	945.50	974.60
		理学療法学科	850	700.00	577.00	621.75	73.1%	400	370.00	238.00	323.44	1,250	1,004.50	899.50	945.19
	後期	リハビリテーション学	750	—	—	—	—	300	—	—	—	1,050	—	—	—
		理学療法学科	650	—	—	—	—	300	—	—	—	950	—	—	—
		作業療法学科	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
看護学部	前期	—	950	787.50	596.50	677.31	71.3%	400	302.00	169.00	245.30	1,350	1,029.50	864.50	922.62
	後期	—	950	828.00	682.00	721.10	75.9%	50	48.00	11.00	31.15	1,000	872.00	710.00	752.25
生活科学部	前期	食 養 学 科	525	440.50	347.75	383.95	73.1%	450	369.75	241.50	298.01	975	773.50	639.13	681.96
		居住環境学科	525	443.00	361.75	401.29	76.4%	300	218.25	141.75	178.20	825	623.75	551.25	579.49
		人間福祉学科	525	455.75	361.25	394.59	75.2%	300	235.50	157.50	202.32	825	651.25	575.25	596.91

- ・合格者成績には追加合格者の成績を含まない。
- ・合格者が5名以下の区分は、合格者成績を公表しない。
- ・理学部前期日程、工学部前期日程、中期日程については、第2志望、第3志望学科での合格者成績を含んでいる。
- ・工学部中期日程の入学手続完了後の所属学科変更者については、所属変更前の学科に含んでいる。
- ・医学部医学科の成績は大阪府指定医療枠を除いた点数としている。

## ■【一般選抜】 出身高校都道府県別状況

都道府県名	志願者数	合格者数	入学者数	都道府県名	志願者数	合格者数	入学者数
北海道	102	15	12	滋賀県	339	70	59
青森県	9	2	1	京都府	1,029	208	156
岩手県	3	1	0	大阪府	6,147	1,230	1,095
宮城県	32	8	5	兵庫県	1,958	374	295
秋田県	3	1	1	奈良県	1,071	233	196
山形県	8	0	0	和歌山県	290	52	45
福島県	6	2	2	鳥取県	51	11	10
茨城県	86	10	10	島根県	42	11	10
栃木県	18	5	4	岡山県	220	48	38
群馬県	26	7	7	広島県	336	56	42
埼玉県	55	10	10	山口県	95	19	16
千葉県	46	7	5	徳島県	81	14	13
東京都	180	20	14	香川県	202	45	33
神奈川県	82	17	13	愛媛県	160	31	28
新潟県	25	3	2	高知県	67	18	14
富山県	88	20	18	福岡県	213	39	28
石川県	146	33	29	佐賀県	19	5	5
福井県	137	24	16	長崎県	45	10	7
山梨県	29	5	1	熊本県	102	25	14
長野県	68	15	11	大分県	36	4	2
岐阜県	151	38	30	宮崎県	31	4	2
静岡県	203	52	39	鹿児島県	73	17	14
愛知県	723	150	105	沖縄県	69	12	9
三重県	270	50	37	その他	59	10	8
				合計	15,231	3,041	2,511

- ・都道府県名欄のその他は高等学校卒業程度認定試験合格者等による出願。

## ■【特別選抜】入試実施状況

(2026年4月1日現在)

### 1 専門学科・総合学科卒業生

学部	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
商学部	6	9 (3)	6 (3)	3 (1)	3 (1)

・( )内は女子で内数

### 2 総合型

学域・学部・学類・学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
現代システム科学域 教育福祉学類	6	36 (27)	34 (26)	6 (6)	6 (6)
工学部 海洋システム工学科	4	16 (3)	16 (3)	3 (1)	3 (1)
	都市学科	4	13 (5)	13 (5)	4 (1)
工学部計	8	29 (8)	29 (8)	7 (2)	7 (2)
医学部 医学科	5	19 (11)	19 (11)	5 (2)	5 (2)
合計		84 (46)	82 (45)	18 (10)	18 (10)

・( )内は女子で内数

### 3 産業動物獣医師地域枠

学部	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
獣医学部	若干名	3 (1)	3 (1)	1 (0)	1 (0)

・( )内は女子で内数

### 4 大阪府指定医療枠

学部	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
医学部 医学科	2	5 (4)	5 (4)	2 (1)	2 (1)

・( )内は女子で内数

### 5 ユネスコスクール

学域	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
現代システム科学域	若干名	3 (3)	3 (3)	2 (2)	2 (2)

・( )内は女子で内数

### 6 SSH

学域	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
現代システム科学域	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

・( )内は女子で内数

### 7 帰国生徒

学域・学部・学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数	
現代システム科学域	若干名	11 (5)	9 (3)	2 (0)	1 (0)	
文学部	5	11 (8)	11 (8)	5 (5)	2 (2)	
理学部	数学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	物理学科	若干名	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	化学科	若干名	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	生物学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	地球学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	生物化学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
理学部計		2 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
農学部	応用生物科学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	生命機能化学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	緑地環境科学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
農学部計		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
獣医学部	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
合計		24 (14)	20 (11)	7 (5)	3 (2)	

・( )内は女子で内数

### 8 国際バカロレア

学域・学部・学科	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数	
現代システム科学域	第1次募集	3	18 (10)	18 (10)	7 (3)	2 (0)
	第2次募集	2	9 (5)	9 (5)	5 (4)	4 (3)
現代システム科学域計	5	27 (15)	27 (15)	12 (7)	6 (3)	
文学部	若干名	4 (3)	3 (2)	3 (2)	1 (0)	
生活科学部	食栄養学科	若干名	4 (4)	2 (2)	0 (0)	0 (0)
	居住環境学科	若干名	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)
	人間福祉学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
生活科学部計		5 (5)	3 (3)	1 (1)	1 (1)	
合計		36 (23)	33 (20)	16 (10)	8 (4)	

・( )内は女子で内数

### 9 社会人

学域・学類	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数	
現代システム科学域	環境社会システム学類	若干名	2 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)
	教育福祉学類	若干名	2 (1)	2 (1)	0 (0)	0 (0)
合計		4 (1)	4 (1)	0 (0)	0 (0)	

・( )内は女子で内数

## 10 学校推薦型

学域・学部・学類・学科・専攻			募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数
現代システム科学域	知識情報システム学類	文系型	5	18 (5)	18 (5)	5 (0)	5 (0)
		理系型	5	25 (9)	25 (9)	5 (2)	5 (2)
	環境社会システム学類		20	45 (25)	45 (25)	20 (14)	20 (14)
	教育福祉学類		9	33 (27)	33 (27)	9 (7)	9 (7)
	心理学類		5	40 (34)	40 (34)	5 (4)	5 (4)
現代システム科学域計			44	161 (100)	161 (100)	44 (27)	44 (27)
経済学部	英語重点型		38	149 (59)	149 (59)	38 (16)	38 (16)
	数学重点型		22	67 (23)	67 (23)	22 (10)	22 (10)
経済学部計			60	216 (82)	216 (82)	60 (26)	60 (26)
商学部	商業科等対象	(地域限定)	8	11 (4)	11 (4)	8 (3)	8 (3)
	英語重点型		25	144 (105)	144 (105)	25 (13)	25 (13)
	数学重点型		15	57 (25)	56 (25)	15 (3)	15 (3)
商学部計			48	212 (134)	211 (134)	48 (19)	48 (19)
理学部	物理学科		7	18 (5)	18 (5)	7 (0)	7 (0)
	化学科		12	33 (10)	32 (9)	12 (1)	12 (1)
	生物学科		9	24 (12)	24 (12)	9 (3)	9 (3)
	地球学科		4	15 (6)	15 (6)	4 (2)	4 (2)
	生物化学科		5	29 (20)	29 (20)	5 (3)	5 (3)
理学部計			37	119 (53)	118 (52)	37 (9)	37 (9)
工学部	建築学科	(指定校)	7	6 (3)	6 (3)	6 (3)	6 (3)
	都市学科	(地域限定)	1	1 (0)	1 (0)	1 (0)	1 (0)
	機械工学科		3	11 (3)	11 (3)	3 (0)	3 (0)
	電子物理工学科		3	4 (1)	4 (1)	3 (1)	3 (1)
	応用化学科		3	12 (6)	12 (6)	3 (3)	3 (3)
	マテリアル工学科		3	7 (3)	7 (3)	3 (0)	3 (0)
	化学バイオ工学科		2	5 (3)	5 (3)	2 (1)	2 (1)
工学部計			22	46 (19)	46 (19)	21 (8)	21 (8)
農学部	応用生物科学科		10	35 (33)	35 (33)	10 (9)	10 (9)
	生命機能化学科		10	57 (46)	57 (46)	10 (8)	10 (8)
	緑地環境科学科		10	25 (10)	25 (10)	11 (3)	11 (3)
農学部計			30	117 (89)	117 (89)	31 (20)	31 (20)
獣医学部			5	41 (32)	41 (32)	5 (4)	5 (4)
医学部	医学科	(地域限定)	10	44 (30)	44 (30)	10 (7)	10 (7)
	リハビリテーション学科	理学療法学専攻	8	87 (53)	87 (53)	8 (7)	8 (7)
		作業療法学専攻	8	27 (26)	27 (26)	9 (8)	9 (8)
医学部計			26	158 (109)	158 (109)	27 (22)	27 (22)
看護学部			55	210 (202)	209 (201)	55 (55)	55 (55)
生活科学部	食栄養学科	(指定校)	10	6 (6)	6 (6)	6 (6)	6 (6)
			20	119 (109)	119 (109)	24 (21)	24 (21)
	居住環境学科	府内枠	2	43 (38)	43 (38)	2 (2)	2 (2)
		全国枠	7	37 (31)	37 (31)	7 (4)	7 (4)
	人間福祉学科	府内枠	2	13 (12)	13 (12)	2 (2)	2 (2)
全国枠		13	24 (22)	24 (22)	12 (12)	12 (12)	
生活科学部計			54	242 (218)	242 (218)	53 (47)	53 (47)
合計			381	1,522 (1,038)	1,519 (1,036)	381 (237)	381 (237)

・( )内は女子で内数

・志願者数には、大学入学共通テストの本学指定科目を受験していない等の理由により無資格になった者3名、辞退者2名を含む。

11 私費外国人  
留 学 生

学域・学部・学類・学科		募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数	入学者出身国
現代システム 科学域	知識情報 システム学類	若干名	2 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	環境社会 システム学類	若干名	4 (1)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	
	教育福祉 学類	若干名	3 (0)	3 (0)	1 (0)	1 (0)	韓国1
	心理学類	若干名	11 (5)	9 (5)	1 (0)	1 (0)	中国1
現代システム科学域計			20 (7)	14 (5)	2 (0)	2 (0)	
文学部		若干名	15 (8)	10 (4)	4 (1)	4 (1)	中国2、韓国2
法学部		若干名	10 (5)	8 (4)	4 (1)	4 (1)	中国1、韓国3
経済学部		若干名	22 (4)	12 (4)	4 (2)	3 (1)	中国1、マレーシア 1、シンガポール1
商学部		若干名	19 (9)	12 (6)	1 (1)	1 (1)	マレーシア1
理学部	数学科	若干名	3 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	物理学科	若干名	2 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	
	化学科	若干名	4 (1)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	
	生物学科	若干名	2 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	
	地球学科	若干名	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	生物化学科	若干名	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
理学部計			14 (2)	3 (0)	0 (0)	0 (0)	
工学部	航空宇宙工学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	海洋システム 工学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	機械工学科	若干名	2 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	建築学科	若干名	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	
	都市学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	電子物理工学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	情報工学科	若干名	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	電気電子 システム工学科	若干名	3 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	
	応用化学科	若干名	3 (1)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	
	化学工学科	若干名	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	マテリアル 工学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	化学バイオ 工学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
工学部計			11 (1)	4 (0)	0 (0)	0 (0)	
農学部	応用生物科学科	若干名	3 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	生命機能化学科	若干名	3 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	
	緑地環境科学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
農学部計			6 (0)	2 (0)	0 (0)	0 (0)	
獣医学部		若干名	4 (3)	3 (2)	0 (0)	0 (0)	
看護学部		若干名	1 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	
生活科学部	食栄養学科	若干名	3 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	居住環境学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	人間福祉学科	若干名	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
生活科学部計			3 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
合計			125 (41)	69 (25)	15 (5)	14 (4)	

・（）内は女子で内数

・文学部、商学部で2段階選抜の実施なし。

MEMO

## 主な学びのキャンパスについて

2027年度入学生の大阪公立大学入学後の主な学びのキャンパスは以下のとおり予定しています（今後変更になる可能性があります）。試験会場と異なる場合もありますので、注意してください。

各キャンパスへの交通アクセスは、53ページをご覧ください。

学部・学域等		第1年次		第2年次		第3年次	第4年次	第5年次 第6年次
		前期	後期	前期	後期			
現代システム 科学域（注）	知識情報システム学 類、環境社会システム 学類、心理学類	森之宮		中百舌鳥		中百舌鳥	中百舌鳥	—
	教育福祉学類	森之宮	森之宮（週4） 中百舌鳥（週1）	中百舌鳥		中百舌鳥	中百舌鳥	—
文学部		森之宮		森之宮		森之宮	森之宮	—
法学部		森之宮		森之宮（週1程度）		杉本	杉本	—
				杉本（週4程度）				
経済学部		森之宮		森之宮（週2程度）	森之宮（週1程度）	杉本	杉本	—
				杉本（週3程度）	杉本（週4程度）			
商学部		森之宮		森之宮（週1～2程度）		杉本	杉本	—
				杉本（週3～4程度）				
理学部	数学科、物理学科、化 学科、生物学科、地球 学科	森之宮		森之宮		杉本	杉本	—
	生物化学科	森之宮		森之宮	森之宮（週3） 中百舌鳥（週2）	中百舌鳥	中百舌鳥	—
工学部		森之宮		中百舌鳥		中百舌鳥	中百舌鳥	—
農学部		森之宮		中百舌鳥		中百舌鳥	中百舌鳥	—
獣医学部		森之宮	森之宮（週4） りんくう（週1）	りんくう		りんくう	りんくう	りんくう
医学部	医学科	森之宮（週3）	森之宮（週2）	阿倍野		阿倍野	阿倍野	阿倍野
	リハビリテーション学科	森之宮 阿倍野（週1午後）		森之宮		森之宮	森之宮	—
看護学部		森之宮（週3～4程度）		阿倍野		阿倍野	阿倍野	—
		阿倍野（週1～2程度）						
生活科学部	食栄養学科	森之宮		森之宮		森之宮	森之宮	—
	居住環境学科	森之宮（週3～4程度）		杉本		杉本	杉本	—
		杉本（週1～2程度）						
人間福祉学科	森之宮		杉本		杉本	杉本	—	

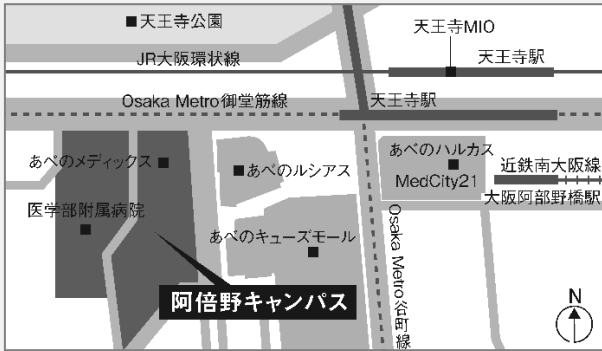
自身が選択する授業により、「週○」の回数は変わる可能性があります。

（注）学域単位入学生は希望する学類のキャンパスを参照。

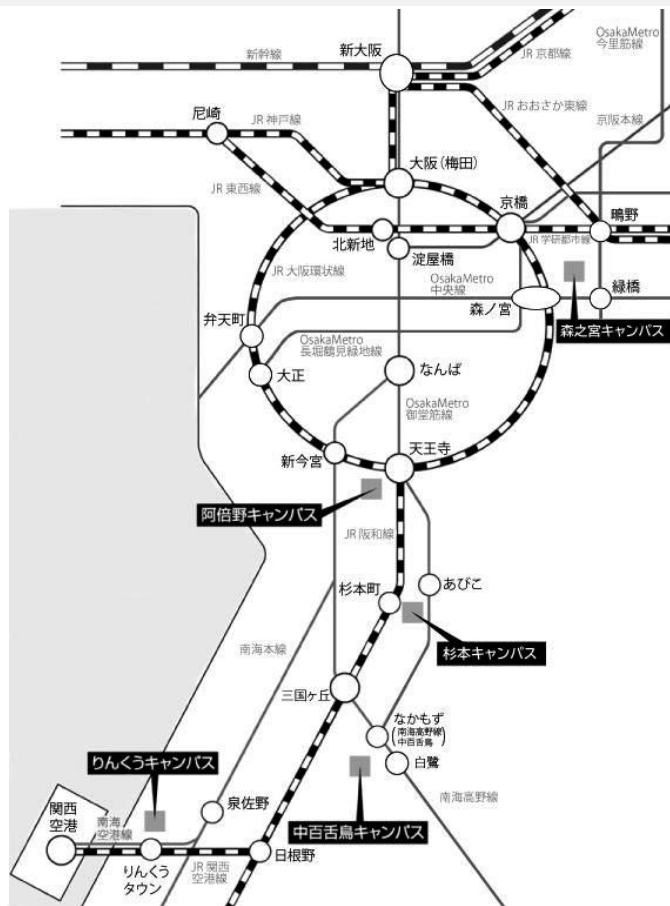
# 交通アクセス

## ■ 阿倍野キャンパス

医学部医学科 〒545-8585 大阪府大阪市阿倍野区旭町1丁目4番3号  
看護学部学舎B棟 〒545-0051 大阪府大阪市阿倍野区旭町1丁目5番17号

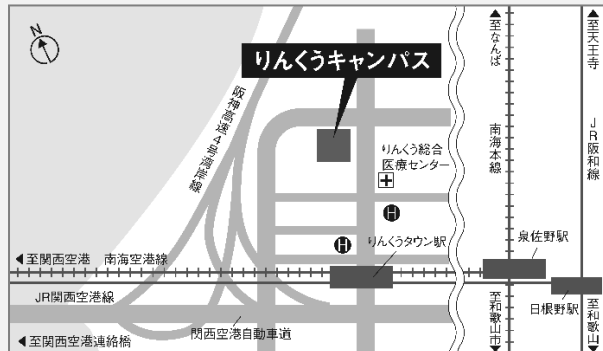


・JR・Osaka Metro「天王寺駅」又は近鉄南大阪線「大阪阿部野橋駅」下車、西へ徒歩約10分



## ■ りんくうキャンパス

〒598-8531 大阪府泉佐野市りんくう往来北1番地の58



・JR 関西空港線・南海空港線「りんくうタウン駅」下車、3番出口から徒歩約6分

## ■ 森之宮キャンパス

〒536-8525 大阪府大阪市城東区森之宮2丁目1番132号



- ・Osaka Metro 中央線・長堀鶴見緑地線、JR 大阪環状線「森ノ宮駅」下車、徒歩約13分
  - ・Osaka Metro 長堀鶴見緑地線「京橋駅」下車、徒歩約20分
  - ・JR 大阪環状線・JR 東西線・学研都市線、京阪本線「京橋駅」下車、徒歩約15分
  - ・Osaka Metro 中央線・今里筋線「緑橋駅」下車、徒歩約15分
  - ・Osaka Metro 今里筋線、JR おおさか東線・学研都市線「鳴野駅」下車、徒歩約13分
- ※JR 大阪環状線「大阪城公園駅」のご利用はご遠慮ください。

## ■ 杉本キャンパス

〒558-8585 大阪府大阪市住吉区杉本3丁目3番138号



- ・JR 阪和線「杉本町駅」下車、東口からすぐ
- ・Osaka Metro 御堂筋線「あびこ駅」下車、4号出口から南西へ徒歩約15分

## ■ 中百舌鳥キャンパス

〒599-8531 大阪府堺市中区学園町1番1号



- ・南海高野線「白鷺駅」下車、南西へ徒歩約7分
- ・南海高野線「中百舌鳥駅」下車、南東へ徒歩約13分
- ・Osaka Metro 御堂筋線「なかもず駅」下車、5号出口から南東へ徒歩約13分

## 問合せ先・各キャンパス窓口

大阪公立大学 入試課

### 【杉本キャンパス】

〒558-8585 大阪府大阪市住吉区杉本3丁目3番138号（学術情報総合センター9階）

TEL：06-6605-2141 月～金曜日（祝日及び休業日を除く。）9:00～17:00

FAX：06-6605-2133

### 【中百舌鳥キャンパス】

〒599-8531 大阪府堺市中区学園町1番1号（中百舌鳥キャンパスA3棟3階）

TEL：072-254-9117 月～金曜日（祝日及び休業日を除く。）9:00～17:00

FAX：072-254-9902

<入試に関するお問い合わせフォーム>

Webサイトからは、お問い合わせフォームを利用してください。

[https://www.omu.ac.jp/admissions/contact/nyushi\\_form.html](https://www.omu.ac.jp/admissions/contact/nyushi_form.html)



<各学部・学域等の問合せ先電話番号>

現代システム科学域	072-254-9202	農学部	072-254-9202
文学部	06-6167-1515	獣医学部	072-254-9202
法学部	06-6605-2141	医学部医学科	06-6645-3611
経済学部	06-6605-2141	医学部リハビリテーション学科	06-6167-1262
商学部	06-6605-2141	看護学部	06-6645-3511
理学部	06-6605-2141	生活科学部	06-6605-2141
工学部	072-254-9202		

## Web サイト

最新の情報は、Webサイトから確認してください。

大阪公立大学 入試情報サイト

<https://www.omu.ac.jp/admissions/ug/>



# 大阪公立大学

入試課

〒558-8585 大阪府大阪市住吉区杉本3丁目3番138号

TEL 06-6605-2141 FAX 06-6605-2133

2026年7月発行