

法学部

法学部は、次に掲げる3つのことをすべて満たす者を、入学者として積極的に受け入れます。

- 中等教育修了程度の基礎学力を有していること
- 法学・政治学の専門教育を受けるのに必要な素養を有していること
- 立命館大学法学部の人材育成目的を理解し、法学・政治学の学びに強い意欲を有していること

また、法学・政治学の専門教育を受けるのに必要な素養(2)の有無を判断するにあたっては、社会科学に関する基本的な語彙の知識(漢字の読み書きの力を含む)、論理的思考力、文章読解力、文章表現力(理解した内容やこれに基づく自己の見解を口頭で述べる力を含む)、歴史や政治経済に関する基礎的な知識、および英語をはじめとする外国語の基礎的素養の有無ならびに程度を重視します。

産業社会学部

産業社会学部のカリキュラムで学ぶために必要な、以下の能力や資質を有する者を受け入れます。

- <関心・意欲・態度>
- 基礎的な教養と知的好奇心を有している者
 - 現代の様々な社会問題の理解とその解決に強い関心を持つ者
 - 他者とのやりとりを通して主体的に学びを深める姿勢を有する者
 - 将来、総合的で多面的な視野を持ち国内外での活躍を希望する者
- <知識・理解>
- 高等学校教育課程における基礎的な学力、思考能力、判断能力を有し、それらを応用することができる者

国際関係学部

<国際関係学科>

国際関係学科では、国際社会の理解に不可欠な「言語×理論×地域」を段階的に学んでいきます。そこで、高い外国语運用能力と論理的思考力を養い、多文化を理解する豊かな知性を育んでいきます。こうした学科での学びの中で、自らの意思で主体的に行動し、行政・経済・文化・平和といった観点から社会に貢献する意欲を持つ学生を求めます。

このため、入学時点で、以下の学力と意欲を有している学生を受け入れます。

- 国際社会の諸問題を分析するために必要な基礎学力
- 国際社会の諸問題に関する高い関心、およびそれを自発的に探求する意欲
- 国際社会の諸問題を理解し、表現することができる語学力

文学部

文学部では、以下のような学生を求めます。

- 人文学の分野・領域に対して深い関心と探究心を持つ者
- 人文学を学ぶために必要な基礎学力を有する者
- 学域・専攻での学びを通して幅広い知識と豊かな表現力を身につけて、人間と社会が抱える諸問題を主体的に追求・解決しようとする意欲を持つ者

デザイン・アート学部*

*2026年4月開設に向け設置届出予定。内容は予定であり変更する場合があります。

- 知識・技能

美的感性に裏打ちされた「問題解決力」「問い合わせ力」「共創力」「問題発見力」「創造的思考力」を総合的に発揮し、フィジカルとデジタルに跨るデザイン・アートに関わる知識と技能を身につけるために、高等学校卒業相当の基礎学力を有している者。

- 思考力・判断力、表現力等の能力

美的感性に裏打ちされた「問題解決力」「問い合わせ力」「共創力」「問題発見力」「創造的思考力」を総合的に発揮するために、デザイン・アートに関わる知識と技能に基づく思考・意思決定・行動の実践に励む意欲を持つ者。

3 主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度

美的感性に裏打ちされた「問題解決力」「問い合わせ力」「共創力」「問題発見力」「創造的思考力」を総合的に発揮して、豊かな文化・生活世界の新たな形成理念を構想し、他者との協働においてそれを具現化するための努力を惜しまない者。

経営学部

経営学部は、学部の教育目標を達成するために、以下の能力・資質を有するものを求めます。

- 経営学に強い関心を持ち、高い意欲と目的意識を持って学習を行おうとしている
- 学部の掲げる人材育成目的・教育目標を理解し、経営学部での勉学を強く志望している
- 広く高等学校卒業レベルの基礎学力を有している
- 大学での学びに必要な日本語運用能力を有している
- また、各分野あるいは将来の進路に関わって、下記のような人材をより積極的に求めます。
- 経営学分野における高度な専門的能力を獲得し、戦略、マーケティング、組織、会計・ファイナンスの各分野で活躍をめざしている
- 会計分野における高度な専門的能力および関連する資格の獲得をめざしている
- 将来、広い意味での起業家(アントレプレナー)や事業の継承(承継)をめざしている
- 高い外国语運用能力を獲得し、将来、広く国際ビジネスの分野において活躍をめざしている
- アジアビジネスに興味を持ち、将来、アジアを舞台に活躍をめざしている

政策科学部

政策科学部では、解決が必要とされている政策課題に対して、実践レベルに踏み込み、よりよい社会を創造するための学びを展開しています。こうした学びにチャレンジする学生を求めていることから、入学時点において以下の学力、関心を有することを求めます。

- 高等学校などの教育によって修得した基礎的な学力を有していること
- それらの知識に基づく問題解決のための思考や態度、能力習得に関心があること
- 広く社会的な課題の解決に向けた実践や構想に意欲があること

総合心理学部

総合心理学部では、本学部の人材育成目的と教育目標に共感し、本学部で学ぼうとする強い意志を持った学生を求めます。このため、入学時点において以下の学力、関心などを有することを求めます。

- 高等学校などの教育によって修得した基礎的な学力を有していること
- 特に、国語と外国语に関する知識、理解力や表現力を有していること
- 数学、社会、理科などの分野における知識や思考力を有していること
- 人間の心と行動、現代における人間の在り方についての問題に関心を有していること

グローバル教養学部

グローバル教養学部では、以下のような学生を求めています。

- グローバル社会の諸問題を知的に論じられる英語力及び基礎学力を有する者(具体的英語要件は別途参照)
- グローバル社会の諸問題に高い関心をもち、多様な文化や価値観を尊重し、協力することができる者
- 知の技法を習得し、人文学、社会科学、科学技術の諸分野から自らの問題関心や進路に関わる学術分野への理解を深めることを通して、グローバル社会の諸問題を主体的、実践的に解決するグローバルリーダーを志す者

映像学部

映像学部では、芸術(アート)的、経済(ビジネス)的、工学(テクノロジー)的な要素を備える様々な科目を通じて、映像に関する「理論」と「実践」を繰り返し学んでいきます。こうした学びの中で、多様化する映像を社会の様々な場面で利活用できる「プロデューサー・マインド」を身につけ、未来の映像文化および映像産業を担う強い意志を持つ学生を求めます。具体的には、以下の資質を備えている学生を求めます。

- 映像を学ぶことに関わる総合的な学力を備えている者
- 映像を表現し、理解するための知識と技能を身につける意欲を備えている者
- 映像を通じて広く人類と社会に貢献していく強い意欲を備えている者

経済学部

経済学部は、経済学を基軸に社会科学を総合的に学ぶことで、多様性理解力とグローバルな視野を有し、経済センスに裏打ちされた論理的思考力をもって経済社会の諸課題に取り組み、その解決に貢献できる人材を育成することを目的としています。こうした人材育成目的に向けて設定された教育目標とカリキュラムで学ぶため、入学時点において以下の学力、意欲、興味を有することを求めます。

- 経済・社会の問題を分析するために必要な基礎学力
- 経済・社会の問題に対する関心と問題解決に主体的に取り組む意欲
- 他者と協力しながら、ものごとに取り組む意欲
- 論理的なものの見方・考え方に対する興味

スポーツ健康科学部

スポーツ健康科学部では、以下のような素養を有した学生を求めます。

- 論理的に考える基礎的素養を身につけ、スポーツ健康科学分野を学ぶために必要な学力を有する学生
- 多様な価値観を持った人々及び異分野の人々と融合した学びに、意欲的に取り組むことができる学生
- 社会課題の解決及び社会貢献のために、スポーツ健康科学分野の学びに主体的に挑戦する意志を持つ学生
- 自身の持ち味を理解し、自身の持っている人間的魅力を發揮する意欲を持つ学生

食マネジメント学部

食マネジメント学部の人材育成目的に共感し、食についての幅広い興味や関心を抱き、社会と関わる食についての諸分野を統合的に学び、現代社会において実践的な行動力を発揮できる者を募集します。具体的には次の通りになります。

- 食に関わる分野について強い興味や関心を抱き、食科学を主体的に学ぶ知的好奇心を有する者
- 食マネジメント学部に関わるマネジメント、カルチャー、テクノロジーの諸科目を理解するために必要となる基礎的な知識および技能を有する者
- 5教科(国語、外国语、数学、理科、社会)、さらにそれ以外の教科も含めて、社会や文化に関連する内容や自然現象に関連する内容に関心を持ち、幅広く基礎的な学習をしてきた者
- 文化多様性への理解を示し、修得した統合的な知性を、国内外において積極的に発信し実践する意欲と、そのための思考力・判断力・表現力・コミュニケーション能力を持つ者

情報理工学部

情報理工学部は、情報科学技術の基礎から応用までの幅広い領域において、中核となる知識や技術から最先端の内容に及ぶ教育・研究を行います。コンピュータを利用して、新しい問題に対して実践的かつ創造的な解決策を導くことのできる経験と知識を備え、情報技術分野の組織の一員として中核的な役割を果たすとともに、多様な組織のリーダーとしてグローバルに活躍できる技術者・研究者を育成することを目指します。このような人材を育成するために、本学部では下記のような人物が入学することを期待しています。

- 論理的な思考を行うことができ、情報科学を学ぶために必要な数学や自然科学に関する基礎知識を備えている
- 日本語で学ぶ6つのコースについては、日本語の文章を作成および理解する十分な能力と、英語に関する基礎学力を備えている
英語で学ぶ1つのコースについては、英語の文章を作成および理解する十分な能力を備えている
- 大学での幅広い学びを理解するための基礎的な教養を備えている
- 情報技術に関わる学問分野に、幅広く、強い関心・興味を持っている
- 基礎的なプログラミングを学習する強い意欲を持っている
- 専門的な知識・技術、正しい倫理観、リーダーシップを獲得することに強い意欲を持っている
- 問題を発見・解決する能力、コミュニケーション能力の重要性を認識し、その向上に励む意欲を持っている

理工学部

理工学部は、数学と理科の確かな学力と論理的思考力を兼ね備えた、以下のような意欲的な学生を求めています。

- 旺盛な好奇心と鋭い問題意識を持ち、物事の本質をよく理解し、課題を見つける意欲を持つ者
- 科学技術や社会の動向に関心を持ち、幅広い視野から創造的に物事をどうえようとする者
- 他人の立場が理解でき、寛容な精神を持ち自己を律することができる者
- 確かな自分の意見を持ち、新しいことに挑戦する意欲がある者

生命科学部

生命科学部は、「基礎学力に加え、論理的思考能力、問題発見・解決能力およびコミュニケーション能力を有し、生命科学部で学ぶことに對し、積極的姿勢を持つ学生」を求めています。

具体的には、「生命科学の世紀」といわれる21世紀において、生命科学の学術としての発展に寄与し、人類の幸福と、自然と調和した持続可能で豊かな社会の実現に貢献しようという強い意志を持つことに加えて、下記の3点の能力を持つ者を求めます。

- 大学での学修の前提となる確かな基礎学力を有する者
- 真理を探求するために必要な論理的思考能力を有する者
- 課題を推進していくために必要な問題発見・解決能力やコミュニケーション能力を有する者

薬学部

薬学部は、医療の高度化に伴う薬学の深い専門的な力量をつけるため、以下のような学生を求めます。

- 理科・数学において基礎的な知識を有し、科学的な思考力を持つ者
- 課題探究心、社会性および一定のコミュニケーション能力を有する者
- 薬学科では先端的な医療に關心を持ち、高度専門職業人としての薬剤師となることを強く志望し、そのために努力を惜しまない者
- 創薬科学科では医薬品創製および関連分野において基礎研究および臨床開発に携わり、グローバルに活躍することを強く志望し、そのため努力を惜しまない者



産業社会学部

COLLEGE OF SOCIAL SCIENCES

募集方法・募集人数

専攻单位で募集します。

学科・専攻		一般選抜 募集人数 (合計)	全学統一方式 (文系)	学部個別 配点方式	共通テスト 併用方式	共通テスト方式		共通テスト方式 (後期型)	後期分割方式				
現代 社会 学科	現代社会専攻	218名	138名	19名	23名	3教科型	情報活用型 (文系)	7科目型	5教科型	3教科型	4教科型	3教科型	2教科型 (英語、国語)
	メディア社会専攻	123名	77名	10名	13名			16名		2名		5名	
	スポーツ社会専攻	57名	36名	5名	4名			8名		2名		2名	
	子ども社会専攻	32名	21名	3名	2名			3名		2名		1名	
	人間福祉専攻	75名	48名	9名	8名			6名		2名		2名	

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系)

試験日：2月1日、2日、3日、4日

時限		教科	科目		配点			
1時限	10:20～11:40(80分)	選択科目	外国語	英語	120点	合計 320点		
2時限	13:10～14:30(80分)		国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点			
3時限	15:20～16:40(80分)		公民	政治・経済	100点			
			地理歴史	地理(地理総合、地理探究) 日本史(日本史探究) 世界史(世界史探究)				
			数学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))				

学部個別配点方式

試験日：2月7日

時限		教科	科目		配点			
1時限	10:20～11:40(80分)	選択科目	外国語	英語	150点	合計 500点		
2時限	13:10～14:30(80分)		国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	150点			
3時限	15:40～17:00(80分)		公民	政治・経済	200点			
			地理歴史	地理(地理総合、地理探究) 日本史(日本史探究) 世界史(世界史探究)				
			数学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))				

共通テスト併用方式

試験日：2月8日、9日

3教科型

時限		教科	科目		配点		
1時限	10:20～11:40(80分)	大学入学 共通テスト	本学独自 試験	外国語	英語	100点	
2時限	13:10～14:30(80分)		国語	国語(近代以降の文章のみ)	100点	合計 400点	
			国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	100点		
			数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	高得点 1科目 を採用		
			公民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」	100点		
			地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	100点		
				「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」			

情報活用型(文系)

2専攻併願制 1回の受験で、産業社会学部の2つの専攻を併願することができます。(※同一試験日の情報活用型(文系)との併願はできません。) 併願 ⇒ 10ページ参照

時限		教科	科目		配点
1時限	10:20～11:40(80分)	本学独自 試験	外国語	英語	100点
2時限	13:10～14:30(80分)		国語	国語(近代以降の文章のみ)	100点
		大学入学 共通テスト	情報	「情報I」	100点

後期分割方式 試験日：3月7日

2教科型(英語、国語)

時限		教科	科目		配点
1時限	10:20～11:40(80分)	外 国 語	英 語		120点
2時限	13:10～14:30(80分)	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)		100点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の [注1] 英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照
[注2] 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

7科目型 ▶ 2月選考

教科		科目	配点
大学入学共通テスト	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
	数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	高得点 5科目 を採用
	公民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目	
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	
	情報	「情報I」	

5教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

教科		科目	配点
大学入学共通テスト	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
	数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	高得点 3科目 を採用
	公民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」	
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	
	情報	「情報I」	

3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

教科		科目	配点

<tbl_r cells="4" ix="2" maxcspan="1" maxrspan



国際関係学部

COLLEGE OF INTERNATIONAL RELATIONS

募集方法・募集人数

国際関係学科の専攻単位で募集します（※アメリカン大学・立命館大学国際連携学科については一般選抜での募集を行いません）。

学科・専攻・プログラム		一般選抜 募集人數 (合計)	全学統一方式 (文系)	学部個別 配点方式	IR方式	共通テスト 併用方式	共通テスト方式 (後期型)	共通テスト方式 (後期分割方式)
国際関係学科	国際関係学専攻	118名	76名	10名	12名	3名	10名	3名
	グローバル・スタディーズ専攻	15名	—	—	15名	—	—	—

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系) 試験日：2月1日、2日、3日、4日

国際関係学専攻のみ募集します。

時限		教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外国語	英語	150点
2時限	13:10~14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限	15:20~16:40(80分)	選択科目	公民	政治・経済
			地理	地理(地理総合、地理探究)
		地理歴史	日本史(日本史探究)	解答時に いずれか 1科目選択
			世界史(世界史探究)	100点
数学		数学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	350点

学部個別配点方式 試験日：2月7日

◆文系型 国際関係学専攻のみ募集します。

時限		教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外国語	英語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限	15:40~17:00(80分)	選択科目	公民	政治・経済
			地理	地理(地理総合、地理探究)
		地理歴史	日本史(日本史探究)	解答時に いずれか 1科目選択
			世界史(世界史探究)	100点
数学		数学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	300点

共通テスト併用方式 試験日：2月8日、9日

◆3教科型 国際関係学専攻のみ募集します。

時限		教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	外国語	英語
2時限	13:10~14:30(80分)	国語	国語(近代以降の文章のみ)	100点
大学入学 共通テスト		数学	「数学I」、「数学A」、「数学II」、「数学B」、「数学C」	150点
			高得点 1科目 を採用	350点
		公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	100点
		地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	600点

IR方式(英語資格試験利用型) 試験日：2月9日

本学独自試験の得点と、所定の基準を満たしている英語外部資格試験のスコア等を点数に換算したものの合計で判定します。

2専攻併願制 1回の受験で、国際関係学専攻とグローバル・スタディーズ専攻を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目等	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	英語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	外国語	国際関係に関する英文読解	100点
		英語外部資格試験(得点換算)【注】	100点

【注】(1) 出願要件:以下の①～⑤のいずれかの基準を満たす者

①実用英語技能検定(CBT、S-CBTも可):2級以上(受験時期は問わない)

②TOEFL iBT® テスト※1:61点以上(2024年4月1日以降に受験したもの)

③IELTS (Academic Module):Overall Band Score 4.5以上

(CDIも可)※2(2024年4月1日以降に受験したもの)

④GTEC※3:1050点以上(2024年4月1日以降に受験したもの)

⑤TEAP(4技能):255点以上(2024年4月1日以降に受験したもの)

※1 Test Dateスコアのみ採用します(My Best®スコアは採用しません)。TOEFL iBT® Home Edition、TOEFL® Essentials™ Testは対象としません。

※2 IELTS Online、IELTS One Skill Retakeは対象としません。

※3 オフィシャルスコアに限ります。

(2) 換算点:スコア等に応じて以下の点数(80点、90点、100点のいずれか)に換算します。

換算点 実用英語技能検定 TOEFL iBT® テスト※1 IELTS (Academic Module) GTEC※3 TEAP(4技能)

100点 準1級または1級 72~120 5.5~9.0 1180~1400 309~400

90点 61~71 5.0 1100~1179 281~308

80点 2級 4.5 1050~1099 255~280

得点例:出願時に「TOEFL iBT® テストスコア68点」を取得していた場合、「英語外部資格試験(得点換算)」は90点に換算されます。例えば本学独自試験科目の結果が「英語82点」と「国際関係に関する英文読解75点」であれば、合計点は247点となります。

後期分割方式

試験日：3月7日

◆2教科型(英語、国語) 国際関係学専攻のみ募集します。

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	120点
2時限 13:10~14:30(80分)	国語	国語(近代以降の文章のみ)	100点

共通テスト方式

国際関係学専攻のみ募集します。

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の注意事項
【注1】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照
【注2】「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

7科目型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
国語	「国語」(近代以降の文章、古文、漢文)	200点
数学	「数学I」、「数学A」、「数学II」、「数学B」、「数学C」	合計 500点
公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	高得点 1科目 を採用
地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	高得点 5科目 を採用
理科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	各100点
情報	「情報I」	

5教科型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
数学	「数学I」、「数学A」、「数学II」、「数学B」、「数学C」から高得点1科目	合計 3科目
公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	高得点 1科目 を採用
地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	高得点 3科目 を採用
理科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注2】	各100点
情報	「情報I」	

3教科型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
数学	「数学I」、「数学A」、「数学II」、「数学B」、「数学C」から高得点1科目	合計 3科目
公民	「公共、倫理」「公共、政治・	



文学部

COLLEGE OF LETTERS

募集方法・募集人数

学域単位で募集します。

学科・学域・専攻	一般選抜 募集人數 (合計)	全学統一方式 (文系)	学部個別 配点方式	共通テスト 併用方式	共通テスト方式		共通テスト方式 (後期型)		後期分割方式
					文系型	3教科型	7科目型	5教科型	
人間研究学域 (哲學・倫理学専攻) (教育人間学専攻)	77名	44名	11名	5名	11名		2名	4名	大学入学 共通テスト
日本文学研究学域 (日本文学専攻) (日本語情報学専攻)	81名	43名	16名	5名	11名		2名	4名	
日本史研究学域 (日本史学専攻) (考古学・文化遺産専攻)	91名	50名	19名	5名	11名		2名	4名	
東アジア研究学域 (中国文学・思想専攻) (東洋史学専攻) (現代東アジア言語・文化専攻)	61名	31名	12名	4名	8名		2名	4名	
国際文化学域 (英米文学専攻) (ヨーロッパイーストーム史専攻) (文化芸術専攻)	150名	83名	27名	11名	19名		2名	8名	
地域研究学域 (地理学専攻) (地理観光学専攻)	85名	45名	18名	5名	11名		2名	4名	
国際コミュニケーション学域 (英語圏文化専攻) (国際英語専攻)	72名	37名	16名	4名	9名		2名	4名	
言語コミュニケーション学域 (コミュニケーション表現専攻) (言語学・日本語教育専攻)	47名	24名	10名	2名	5名		2名	4名	

全ての学域で2回生進級時に専攻を選択します。

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系)

試験日：2月1日、2日、3日、4日

時限	教科	科目	配点
1時限	外 国 語	英 語	120点【注】
2時限	国 語	国 語(漢文の独立問題を出題しますが、現代文1題と選択です)	100点
3時限 15:20~16:40(80分)	公 民	政治・経済	合計 320点 【注】
		地理(地理総合、地理探究)	
	地理歴史	日本史(日本史探究)	
		世界史(世界史探究)	
	数 学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	

【注】国際文化学域、国際コミュニケーション学域の外国語の配点は150点です(合計350点)。

学部個別配点方式

試験日：2月7日

文系型

時限	教科	科目	配点
1時限	外 国 語	英 語	
2時限	国 語	国 語(漢文の独立問題を出題しますが、現代文1題と選択です)	
3時限 15:40~17:00 (80分)	公 民	政治・経済	400点
		地理(地理総合、地理探究)	
		日本史(日本史探究)	
		世界史(世界史探究)	
	地理歴史	解答時に いいずれか 1科目選択	
	数 学	数学(数学I、数学II、数学A、 数学B(数列)、数学C(ベクトル))	

学域	外国語	国語	選択科目	合計
人間研究学域	100点	200点	100点	
日本文学研究学域	100点	200点	100点	
日本史研究学域	100点	100点	200点	
東アジア研究学域	100点	200点	100点	
国際文化学域	100点	100点	200点	
地域研究学域	100点	100点	200点	
国際コミュニケーション学域	200点	100点	100点	
言語コミュニケーション学域	100点	200点	100点	

共通テスト併用方式 試験日：2月8日、9日

◆3教科型

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試 験	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)	70点
	国 語	「国語」(古文、漢文のみ)	30点
	数 学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	
	公 民	「公共、倫理」「公共、政治、経済」	
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理 科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】	
			高得点 1科目 を採用 100点
			合計 300点

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

後期分割方式 試験日：3月7日

◆2教科型(英語、国語)

2学域併願制 1回の受験で、文学部の2つの学域を併願することができます。

併願 ⇒ 11ページ参照

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限 10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語	120点
2時限 13:10~14:30(80分)	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)	100点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の 注意事項

【注1】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外 国 語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照

【注2】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

● 7科目型 ▶ 2月選考

教 科	科 目	配 点
外 国 語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
国 語	「国語」(近代以降の文章、古文、漢文)	200点
数 学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	
公 民	「公共、倫理」「公共、政治、経済」から高得点1科目	
地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	合計 5科目で 500点 各100点
理 科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	900点
情 報	「情報I」	

● 5教科型 ▶ 2月選考

教 科	科 目	配 点
外 国 語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
国 語	「国語」(近代以降の文章、古文、漢文)	200点
数 学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」から高得点1科目	
公 民	「公共、倫理」「公共、政治、経済」から高得点1科目	
地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	合計 3科目で 300点 各100点
理 科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注2】	
情 報	「情報I」	

● 3教科型 ▶ 2月選考

教 科	科 目	配 点

<



デザイン・アート学部

COLLEGE OF ARTS AND DESIGN

2026年4月開設に向け設置届出予定。内容は予定であり、変更する場合があります。

募集方法・募集人数

学科	一般選抜募集人数 (合計)	全学統一方式 (文系)	学部個別配点方式	共通テスト方式	後期分割方式
			情報型理系	3教科型(2月選考)	2教科型(英語・国語)
デザイン・アート学科	60名	35名	15名	5名	5名

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系)

試験日：2月1日、2日、3日、4日

時限	教科	科目	配点
1時限	外 国 語	英 語	120点
2時限	国 語	国 語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限	公 民	政治・経済 地 球(地理総合、地理探究) 日本史(日本史探究) 世界史(世界史探究)	合計 320点
	選 択 科 目	地理歴史 数 学	解答時に いざれか 1科目選択 100点
		数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	

学部個別配点方式

試験日：2月7日

◆情報型理系

時限	教科	科目	配点
1時限	外 国 語	英 語	150点
2時限	数 学	数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	150点
3時限	情 報	情 報(情報Ⅰ)	100点

後期分割方式

試験日：3月7日

◆2教科型(英語、国語)

時限	教科	科目	配点
1時限	外 国 語	英 語	120点
2時限	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)	100点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なる場合は、共通テスト方式の併願に制限はありません。

また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の注意事項 **[注1]** 英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒13ページ参照
[注2] 「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

● 3教科型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択[注1]
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)
	数 学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」から高得点1科目
	公 民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」
	理 科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目[注2]
	情 報	「情報I」

その感性を、 世界に解き放つ。

デザイン・アート学部は、「デザイン学」を一つのディシプリンとして捉え、歴史都市京都にある総合大学が展開する未来志向の新たなデザイン学を追求しつつ、アートの感性と技術を基盤に自然科学と人文・社会科学を横断した教育・研究を展開することを目的として設置します。フィジカルとデジタルが融合した未来の生活世界を感性豊かに創造できる人材の育成を行います。



学びと成長の基盤となるカリキュラム構造

カリキュラムには、アクティブラーニングの構成要素である「主体的な・対話的な・深い学び」がその構造に埋め込まれており、カリキュラムレベルでのアクティブラーニングを実現します。「Design in Society」科目群でプロジェクトを中心とした「対話的な学び」を経験し、「Design Studies」科目群でプロジェクトの「振り返り」を行うことにより、深い学びが実践されます。次なるプロジェクトへ取り組む上でそれぞれの学生が必要とする知識・技能を「Design Language」科目群で修得していきます。

能動的学修【主体的な学び】

「生成するプロセス」を円滑に実践していくための他者との協働におけるコミュニケーションとなる言語(=知識・技能)を、学修者自身のビジョンに基づき修得する

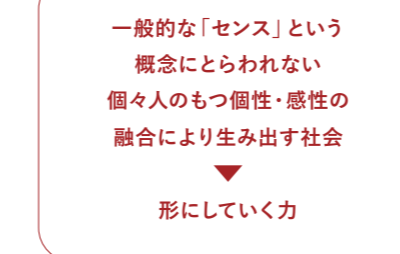
Design Language (DL)科目群

経験 [対話的な学び]

「生成するプロセスへの参画」を通じてデザイン・アートの実践知を修得する

振り返り [深い学び]

「生成するプロセス」での経験を意味づけ、「モノゴトの概念化」を行う



Design in Society (DiS)科目群

媒介言語

往還

Design Studies (DS)科目群

想定される活動やキャリアモデル

デザイン・アート学部卒業後は、次のような活動やキャリアモデルが想定されています。

- 美的感性に基づいた企業組織の戦略とデザイン戦略の統合を担う。

- テクノロジーを熟知し、組織ビジョンの構想から実現までをトータルで設計・実行する。

- 社会的、経済的コンテクストを踏まえ、新たなビジネスやサービスの開発を通じて、社会的課題に対して解決策を提示する。

- 地域社会の生活や産業と結びついで新たなデザイン・アートの課題を提起するような政策的な活動を担う。

- デザイン・アートの視座から、現在、未来を透視し、あるべき生活世界の新たな理念形成を推進していく。

- 創造的で共感できるビジョンを探索し、それを他者と共にし、巻き込んでいくプロジェクト実践を行う。

ビジョンデザイナー

新しいビジョンを提示、これからのあるべき生活世界の形成に向けた社会課題や市場を構想する

カルチャーラルデザイナー

社会や組織に新たな文化を創り、ライフスタイルとして提案する取り組みを実践する

デザインストラテジスト

ビジネスとデザイン・アートの融合により可能となる事業戦略の立案

ビジネスデザイナー

組織の理念を可視化し、事業価値と顧客価値の両立、サービス、ビジネスをリードする



学部HP



経営学部

COLLEGE OF BUSINESS ADMINISTRATION

募集方法・募集人数

学科単位で募集します。経営学科は、3回生進級時にコースを選択します。

学科・コース	一般選抜 募集人数 (合計)	全学統一 方式 (文系)	学部個別 配点方式		共通テスト 併用方式		共通テスト方式		共通テスト方式 (後期型)	後期分割方式	経営学部で 学ぶ感性+ 共通テスト方式
			文系型	情報型 文系	3教科型	情報活用型 (文系)	7科目型	5教科型	3教科型		
国際経営学科	67名	41名	8名	—	2名	—	14名	—	—	2名	—
経営学科 (組織コース 戦略コース マーケティングコース 会計・ファイナンスコース)	341名	188名	43名	5名	10名	2名	65名	—	1名	4名	23名

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系) 試験日：2月1日、2日、3日、4日

2学科併願制 1回の受験で、国際経営学科と経営学科を併願することができます。

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	120点
2時限 13:10~14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
	公民	政治・経済	
	地理歴史	地理(地理総合、地理探究) 日本史(日本史探究) 世界史(世界史探究)	
3時限 15:20~16:40(80分)	数学	数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	100点 合計 320点

学部個別配点方式

試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。
(※2つの型の併願はできません。)

文系型

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	
2時限 13:10~14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	
	公民	政治・経済	
	地理歴史	地理(地理総合、地理探究) 日本史(日本史探究) 世界史(世界史探究)	
3時限 15:20~16:40(80分)	数学	数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、 数学B(数列)、数学C(ベクトル))	120点 合計 370点

情報型文系 経営学科のみ募集します。

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	120点
2時限 13:10~14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限 15:20~16:40(80分)	情報	情報(情報I)	150点 合計 370点

共通テスト併用方式

試験日：2月8日、9日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※同一試験日に2つの型の併願はできません。)

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	外国語 英語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	大学入学 共通テスト	国語 国語(近代以降の文章のみ)	100点
	数学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」	
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	高得点 1科目 を採用
	理科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】	100点 合計 300点

【注】「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

◆情報活用型(文系) 経営学科のみ募集します。

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	英語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	大学入学 共通テスト	国語(近代以降の文章のみ)	100点
	情報	「情報I」	100点 合計 300点

後期分割方式 試験日：3月7日

◆2教科型(英語、国語)

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	120点
2時限 13:10~14:30(80分)	国語	国語(近代以降の文章のみ)	100点 合計 220点

「経営学部で学ぶ感性 + 共通テスト」方式

試験日：3月7日 *経営学科のみ募集します。
*後期分割方式(全学部)との併願が可能です。

下表にて指定する共通テスト科目の得点率が65%(合計得点390点)以上であることが合格の必要条件です。本学独自試験(100点満点)の得点のみで合否を判定します。

教科	科目	配点	時限	試験内容	配点
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択	200点	3時限 16:00 ~ 18:00 (120分)	本学 独自 試験 「経営学部で 学ぶ感性」問題 (記述試験)	100点
国語	「国語」(近代以降の文章のみ)				
数学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」から高得点1科目				
公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目				
地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」				
理科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】				
情報	「情報I」				

【注】「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の
注意事項
【注1】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照
【注2】「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

7科目型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択	200点
国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
数学	「数学Ⅰ、数学A」および「数学Ⅱ、数学B、数学C」	200点
公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	
地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
理科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	
情報	「情報I」	

5教科型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注1】	200点
国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
数学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」から高得点1科目	200点
公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	
地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
理科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	



学部HP



政策科学部

COLLEGE OF POLICY SCIENCE

募集方法・募集人数

一般選抜では、政策科学専攻のみ募集します（※Community and Regional Policy Studies専攻については一般選抜での募集を行いません）。

学科・専攻		一般選抜 募集人数 (合計)	全学統一方式 (文系)	学部個別 配点方式	共通テスト 併用方式	共通テスト方式			共通テスト方式 (後期型)	後期分割方式
				文系型	3教科型	7科目型	5教科型	3教科型	4教科型	2教科型 (英語、国語)
政策科学科	政策科学専攻	235名	130名	20名	20名	55名			5名	5名

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系)

試験日：2月1日、2日、3日、4日

時限	教科	科目			配点
1時限	10:20～11:40(80分)	外 国 語	英 語		120点
2時限	13:10～14:30(80分)	国 語	国 語(漢文の独立問題は出題しません)		100点
3時限	15:20～16:40(80分)	公 民	政治・経済	解答時に いざれか 1科目選択	合計 320点
		地理歴史	地理(地理総合、地理探究) 日本史(日本史探究)		
			世界史(世界史探究)		
		数 学	数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))		

学部個別配点方式

試験日：2月7日

◆文系型

時限	教科	科目			配点
1時限	10:20～11:40(80分)	外 国 語	英 語		100点
2時限	13:10～14:30(80分)	国 語	国 語(漢文の独立問題は出題しません)		100点
3時限	15:40～17:00(80分)	公 民	政治・経済	解答時に いざれか 1科目選択	合計 350点
		地理歴史	地理(地理総合、地理探究) 日本史(日本史探究)		
			世界史(世界史探究)		
		数 学	数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))		

共通テスト併用方式

試験日：2月8日、9日

◆3教科型

時限	教科	科目			配点
1時限	10:20～11:40(80分)	本学独自 試験	外 国 語	英 語	100点
2時限	13:10～14:30(80分)	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)		100点
大学入学 共通テスト		数 学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学B、数学C	高得点 1科目 を採用	合計 300点
		公 民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」		
		地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」		
		理 科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】		

【注】「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

後期分割方式

試験日：3月7日

◆2教科型(英語、国語)

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限	外 国 語	英 語	120点
2時限	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)	100点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。

また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の 注意事項

- 【注1】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照
- 【注2】「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

● 7科目型 ▶ 2月選考

教 科	科 目	配 点
大学入学共通テスト	外 国 語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)
	数 学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」
	公 民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」
	理 科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】
	情 報	「情報I」

● 5教科型 ▶ 2月選考

教 科	科 目	配 点
大学入学共通テスト	外 国 語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)
	数 学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」から高得点1科目
	公 民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」
	理 科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注2】
	情 報	「情報I」

● 3教科型 ▶ 2月選考

教 科	科 目	配 点
大学入学共通テスト	外 国 語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)
	数 学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」
	公 民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」
	理 科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】
	情 報	「情報I」

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

教 科	科 目	配 点
大学入学共通テスト	外 国 語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)
	数 学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」から高得点1科目
	公 民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」
	理 科	「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注2】
	情 報	「情報I」



総合心理学部

COLLEGE OF COMPREHENSIVE PSYCHOLOGY

募集方法・募集人数

学部一括で募集します。

学科	一般選抜 募集人数 (合計)	全学統一方式 (文系)	理系型 3教科方式	学部個別 配点方式	共通テスト 併用方式	共通テスト方式	共通テスト方式 (後期型)	後期分割方式
総合心理学科※	175名	105名	20名	25名	5名	10名	2名	8名

※2026年4月総合心理学科は上記のとおり募集人数を変更する予定です。内容は予定であり、変更する場合があります。

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系) 試験日：2月1日、2日、3日、4日

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	120点
2時限 13:10~14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限 15:20~16:40(80分)	選択科目	公民 地理歴史 日本史(日本史探究) 世界史(世界史探究) 数学	合計 320点 100点 解答時に いずれか 1科目選択
		政治・経済 地理(地理総合、地理探究)	

理系型3教科方式 試験日：2月2日

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	150点
2時限 13:10~14:30(80分)	理科	物理 化学 生物	100点 解答時に いずれか 1科目選択
3時限 15:20~17:00(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	150点

学部個別配点方式 試験日：2月7日

出題にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。
(※2つの型の併願はできません。)

◆文系型

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	150点
2時限 13:10~14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	150点
3時限 15:40~17:00(80分)	選択科目	公民 地理歴史 日本史(日本史探究) 世界史(世界史探究) 数学	合計 400点 100点 解答時に いずれか 1科目選択
		政治・経済 地理(地理総合、地理探究)	

◆情報型文系

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限 15:40~17:00(80分)	情報	情報(情報I)	100点

共通テスト併用方式 試験日：2月8日、9日

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	外国語 国語	英語 国語(近代以降の文章のみ)
2時限 13:10~14:30(80分)	大学入学 共通テスト	数学 公民 地理歴史 理科	100点 100点 合計 300点 高得点 1科目 を採用
		「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」 「公共・倫理」「公共・政治・経済」 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲	

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

後期分割方式 試験日：3月7日

◆2教科型(英語、国語)

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	120点
2時限 13:10~14:30(80分)	国語	国語(近代以降の文章のみ)	100点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の
注意事項
【注1】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照
【注2】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

● 7科目型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
	数学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	公民 「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	高得点 3科目で 300点 (各100点)
情報	「情報I」	

● 5科目型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
	数学 「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	200点
	公民 「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	高得点 3科目で 300点 (各100点)
情報	「情報I」	

● 3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
	数学 「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	200点
	公民 「公共・倫理」「公共・政治・経済」	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	高得点 1科目 を採用
情報	「情報I」	

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
	数学 「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	200点
	公民 「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	高得点 2科目で 200点 (各100点)
情報	「情報I」	

グローバル教養学部

COLLEGE OF GLOBAL LIBERAL ARTS

募集方法・募集人数

一般選抜での募集はありません。「(総合型選抜)AO選抜入学試験」や「帰国生徒(外国学校就学経験者)入学試験」「AO英語基準入学試験」等で募集します。

グローバル教養学部

方式	募集人数
一般選抜	—
(総合型選抜)AO選抜入学試験	12名
帰国生徒(外国学校就学経験者)入学試験	10名

*52~54ページを参照の上、各入学試験要項を確認してください。

入試方式

(総合型選抜)AO選抜入学試験・帰国生徒(外国学校就学経験者)入学試験・AO英語基準入学試験

グローバル教養学部の「(総合型選抜)AO選抜入学試験」・「帰国生徒(外国学校就学経験者)入学試験」・「AO英語基準入学試験」の試験内容は以下のとおりです。英語外部資格試験のスコアが出願要件として設定されており、選考は全て英語で行われます。

◆出願要件

英語外部資格試験のスコア等による出願要件は以下のとおりです。

英語外部資格試験	出願要件
TOEFL iBT® テスト	80点以上 (Reading, Writingセクション20点以上, Speaking, Listening セクション 18 点以上)
IELTS (Academic Module)	Overall Band Score 6.5 以上(各コンポーネント6.0 以上)
Cambridge C1 Advanced	Overall Score 176点以上(各サブスキル169点以上)
PTE アカデミック	Overall Score 64 以上(各コミュニケーションスキル55 以上)

*その他要件については、各入学試験要項を確認してください。

◆選考内容

入試方式	選考内容
(総合型選抜)AO選抜入学試験 帰国生徒(外国学校就学経験者)入学試験 AO英語基準入学試験	書類選考(出願書類を総合的に評価)

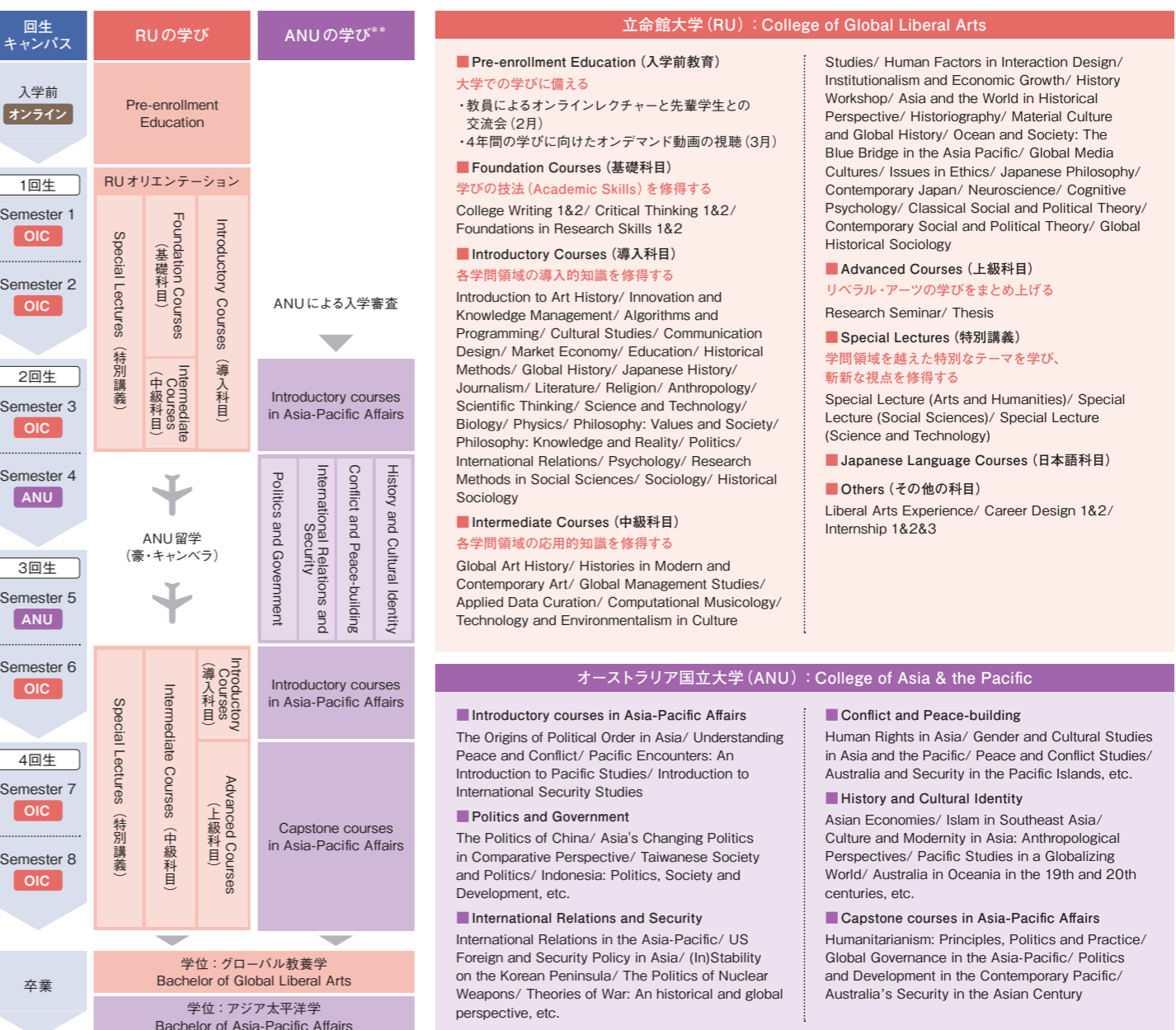
◆入試日程

入学時期	入試方式	出願期間	合格発表日
4月入学	帰国生徒入学試験 第1期	2025/7/22~2025/7/31	2025/9/18
	帰国生徒入学試験 第2期	2025/11/13~2025/11/20	2025/12/22
	(総合型選抜)AO選抜入学試験4月入学総合評価方式(10月選考)	2025/9/22~2025/9/29	2025/11/5
	(総合型選抜)AO選抜入学試験4月入学総合評価方式(12月選考)	2025/11/13~2025/11/20	2025/12/22
	AO英語基準入学試験	2025/8/20~2025/9/9	2025/10/30
9月入学	AO英語基準入学試験 第1期	2025/10/15~2025/11/4	2025/12/18
	AO英語基準入学試験 第2期	2025/12/3~2026/1/13	2026/3/5
	AO英語基準入学試験 第3期	2026/2/18~2026/3/10	2026/4/30

オーストラリア国立大学(ANU)による入学審査

立命館大学(RU)に入学後、32単位の受講を終えた学期末(原則として2セメスター目の終了時)に、「英語要件」と「成績要件」を満たしている学生は、ANUによる入学審査を受けることができます。入学が許可された場合、ANU科目の履修を開始することができ、引き続き、両大学の学位取得を目指します。ANUによる入学審査は、立命館大学在籍中に1回のみ実施され、要件を満たしていない場合およびANUによる審査により不合格となった場合は、シングル・ディグリー・トラックであるRU専攻において、立命館大学の「学士(グローバル教養学)」の学位取得を目指すことが可能です。「英語要件」と「成績要件」の詳細は、グローバル教養学部ウェブサイトでご確認ください。

グローバル教養学部の学びの流れ* [4月入学の場合の例]



* ANU TEQSA Provider ID: PRV12002 (Australian University) | ANU CRICOS Provider Code: 00120C

** 詳細はANUウェブサイトでご確認ください。





映像学部

COLLEGE OF IMAGE ARTS AND SCIENCES

募集方法・募集人数

学部一括で募集します。

学科	一般選抜 募集人数 (合計)	全学統一 方式 (文系)	学部個別配点方式			共通テスト 併用方式		共通テスト方式		共通テスト方式 (後期型)		後期分割方式
			文系型	理科 1科目型	情報型 理系	3教科型	情報活用型 (文系)	7科目型	5教科型	3教科型	4教科型	
映像学科	143名	83名	15名	15名		11名		15名		1名	3名	

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系)

試験日：2月1日、2日、3日、4日

時限	教科	科目			配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語		120点
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語(漢文の独立問題は出題しません)		100点
3時限	15:20~16:40(80分)	選 択 科 目	公 民	政治・経済	合計 320点
			地理歴史	地理(地理総合、地理探究)	
				日本史(日本史探究)	
				世界史(世界史探究)	
			数 学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	

学部個別配点方式

試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※3つの型の併願はできません。)

◆文系型

時限	教科	科目			配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語		100点
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語(漢文の独立問題は出題しません)		100点
3時限	15:40~17:00(80分)	選 択 科 目	公 民	政治・経済	合計 350点
			地理歴史	地理(地理総合、地理探究)	
				日本史(日本史探究)	
				世界史(世界史探究)	
			数 学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	

◆理科1科目型

時限	教科	科目			配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語		150点
2時限	13:10~14:50(100分)	数 学	数 学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル)、平面上の曲線と複素数平面)		150点
3時限	15:40~17:00(80分)	理 科	物 理	解答時に いずれか 1科目選択	100点

◆情報型理系

時限	教科	科目			配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語		150点
2時限	13:10~14:50(100分)	数 学	数 学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル)、平面上の曲線と複素数平面)		150点
3時限	15:40~17:00(80分)	情 報	情 報(情報I)		100点

共通テスト併用方式

試験日：2月8日、9日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※同一試験日に2つの型の併願はできません。)

◆3教科型

時限	教科	科目			配点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自 試 験	外 国 語	英 語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)		国 語	国 語(近代以降の文章のみ)	100点
			数 学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	合計 300点
			公 民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
		大学入学 共通テスト	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
			理 科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】	

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

◆情報活用型(文系)

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試 験	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)	100点
	大学入学 共通テスト	情 報 「情報I」	100点

合計
300点

後期分割方式 試験日：3月7日

◆2教科型(英語、国語)

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限 10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語	120点
2時限 13:10~14:30(80分)	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)	100点

合計
220点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の 注意事項

【注1】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外國語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照

【注2】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

● 7科目型 ▶ 2月選考

教 科	科 目	配 点
大学入学共通テスト	外國語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
	国 語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数 学 「数学I、数学A」	100点
	数 学 「数学II、数学B、数学C」	高得点 4科目 を採用
	公 民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理 科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注2】	
	情 報 「情報I」	

合計
800点

● 5教科型 ▶ 2月選考

教 科	科 目	配 点
大学入学共通テスト	外國語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
	数 学 「数学I、数学A」	100点
	国 語 「国語」(近代以降の文章のみ)	高得点 3科目 を採用
	数 学 「数学II、数学B、数学C」	
	公 民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	



経済学部

COLLEGE OF ECONOMICS

募集方法・募集人数

専攻単位で募集します。

学科・専攻		一般選抜 募集人数 (合計)	全学統一方式 (文系)	学部個別 配点方式	共通テスト 併用方式	共通テスト方式	共通テスト方式(後期型)	後期分割方式
経済学科	国際専攻	50名	40名	—	—	5名	—	5名
	経済専攻	450名	220名	30名	15名	—	150名	15名
								20名

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系) 試験日：2月1日、2日、3日、4日

2専攻併願制 1回の受験で、国際専攻と経済専攻を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目		配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語	120点
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限	選択科目	公 民	政治・経済	合計 320点
		地 球(地理総合、地理探究)		
		日本史(日本史探究)		
		世界史(世界史探究)		
	数 学	数 学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	解答時に いずれか 1科目選択	100点

学部個別配点方式 試験日：2月7日

文系型 経済専攻のみ募集します。

時限	教科	科目		配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限	15:40~17:00(80分)	数 学	数 学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	150点

共通テスト併用方式 試験日：2月8日、9日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※同一試験日に2つの型の併願はできません。)

5教科型 経済専攻のみ募集します。

時限	教科	科目		配点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)	100点
大学入学 共通テスト	数学	「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	100点	合計 400点
		「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目		
		「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」		
		「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲		
	地理歴史	「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注】	高得点 2科目 を採用 100点 (各50点)	
	理科	「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注】		

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

◆6教科型 国際専攻のみ募集します。

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試験 大学入学 共通テスト	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)		国 語(近代以降の文章のみ)	100点
		数 学 「数学I、数学A」	50点
		情 報 「情報I」	50点
		公 民 「公共・倫理」「公共・政治・経済」	高得点 2科目 を採用 100点 (各50点)
		地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注】	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注】	

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

後期分割方式 試験日：3月7日

◆共通テスト併用3教科型

2専攻併願 1回の受験で、国際専攻と経済専攻を併願することができます。

併願 ⇒ 11ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試験 大学入学 共通テスト	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)		国 語(近代以降の文章のみ)	100点
		数 学 「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	
		公 民 「公共・倫理」「公共・政治・経済」	
		地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
		理科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】	

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

共通テスト方式 経済専攻のみ募集します。

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の 注意事項
【注1】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照
【注2】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

7科目型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
大学入学 共通テスト	外 国 語 英 語	200点
	国 語 「国語」(近代以降の文章、古文、漢文)	200点
	数 学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	公 民 「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目	合計 900点
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	
	情 報 「情報I」	

5教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

教科	科目	配点
大学入学 共通テスト	外 国 語 英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注1】	200点
	国 語 「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
	数 学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	公 民 「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目	合計 1000点
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	
	情 報 「情報I」	

3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

教科	科目	配点
大学入学 共通テスト	外 国 語 英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注1】	200点
	国 語 「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
	数 学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	公 民 「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目	合計 600点
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史	



スポーツ健康科学部

COLLEGE OF SPORT AND HEALTH SCIENCE

本学独自試験の出題範囲⇒15ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒14ページ参照

募集方法・募集人数

学部一括で募集します。

学科・コース	一般選抜 募集人数 (合計)	全学統一方式 (文系)	理系型 3教科方式	学部個別配点方式	共通テスト 併用方式	共通テスト方式	共通テスト方式 (後期型)	後期分割方式
スポーツ健康科学科	147名	100名	5名	10名	5名	20名	2名	5名

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系)

試験日：2月1日、2日、3日、4日

時限	教科	科目		配点
1時限	10:20～11:40(80分)	外国語	英語	120点
2時限	13:10～14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限	15:20～16:40(80分)	公民	政治・経済	合計 320点
		地理歴史	地理(地理総合、地理探究)	
			日本史(日本史探究)	
			世界史(世界史探究)	
		数学	数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	

理系型3教科方式

試験日：2月2日

時限	教科	科目		配点
1時限	10:20～11:40(80分)	外国語	英語	150点
2時限	13:10～14:30(80分)	理科	物理 化学 生物	100点
3時限	15:20～17:00(100分)	数学	数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	150点

学部個別配点方式

試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※2つの型の併願はできません。)

文系型

時限	教科	科目		配点
1時限	10:20～11:40(80分)	外国語	英語	150点
2時限	13:10～14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	150点
3時限	15:40～17:00(80分)	公民	政治・経済	合計 400点
		地理歴史	地理(地理総合、地理探究)	
			日本史(日本史探究)	
			世界史(世界史探究)	
		数学	数学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	

情報型文系

時限	教科	科目		配点
1時限	10:20～11:40(80分)	外国語	英語	100点
2時限	13:10～14:30(80分)	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点
3時限	15:40～17:00(80分)	情報	情報(情報I)	120点

共通テスト併用方式

試験日：2月8日、9日

3教科型

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20～11:40(80分)	本学独自試験 英語	100点
2時限	13:10～14:30(80分)	國語 国語(近代以降の文章のみ)	100点
大学入学共通テスト	数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	高得点 1科目 を採用 100点
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】	

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

後期分割方式

試験日：3月7日

共通テスト併用3教科型

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20～11:40(80分)	本学独自試験 英語	100点
2時限	13:10～14:30(80分)	國語 国語(近代以降の文章のみ)	100点
大学入学共通テスト	数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	高得点 1科目 を採用 100点
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
	地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】	
	情報	「情報I」	

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。

また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の 注意事項

- [注1] 英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照
[注2] 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

7科目型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注1】	200点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	
	数学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	
	公民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	

3教科型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注1】	200点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	
	数学 「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」から高得点1科目	
	公民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語 「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注1】	200点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	
	数学 「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」から高得点1科目	
	公民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	

教科	科目	配点

</tbl_struct



食マネジメント学部

COLLEGE OF GASTRONOMY MANAGEMENT

本学独自試験の出題範囲⇒15ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒14ページ参照

募集方法・募集人数

学部一括で募集します。

学科	一般選抜 募集人數 (合計)	全学統一 方式 (文系)	理系型 3教科方式	学部個別 配点方式		共通テスト 併用方式	共通テスト方式 (後期型)	共通テスト方式 (後期型)	後期分割方式
				情報型 文系	文系型				
食マネジメント学科	190名	105名	10名	20名	15名	30名	5名	5名	

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(文系)

試験日：2月1日、2日、3日、4日

時限	教科	科目		配点
1時限	外国語	英語		120点
2時限	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)		100点
3時限	選択科目	公民	政治・経済	合計 320点
		地理歴史	地理(地理総合、地理探究)	
		日本史(日本史探究)		
		世界史(世界史探究)		
	数学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))		

理系型3教科方式

試験日：2月2日

時限	教科	科目		配点
1時限	外国語	英語		120点
		物理		
2時限	理科	化学	解答時に いずれか 1科目選択	100点
		生物		
3時限	数学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))		100点

学部個別配点方式

試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※2つの型の併願はできません。)

◆文系型

時限	教科	科目		配点
1時限	外国語	英語		150点
2時限	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)		100点
3時限	選択科目	公民	政治・経済	合計 400点
		地理歴史	地理(地理総合、地理探究)	
		日本史(日本史探究)		
		世界史(世界史探究)		
	数学	数学(数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))		

◆情報型文系

時限	教科	科目		配点
1時限	外国語	英語		150点
2時限	国語	国語(漢文の独立問題は出題しません)		100点
3時限	情報	情報(情報I)		150点

共通テスト併用方式

試験日：2月8日、9日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。
(※同一試験日に2つの型は併願はできません。)

◆3教科型

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	英語
2時限	13:10~14:30(80分)	国語	国語(近代以降の文章のみ)
大学入学 共通テスト	数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	100点
		「公共・倫理」「公共・政治・経済」	100点
		「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	高得点 1科目 を採用
		「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】	100点

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

◆情報活用型(文系)

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	英語
2時限	13:10~14:30(80分)	国語	国語(近代以降の文章のみ)
大学入学 共通テスト	情報	「情報I」	100点

後期分割方式 試験日：3月7日

◆共通テスト併用3教科型

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	英語
2時限	13:10~14:30(80分)	国語	国語(近代以降の文章のみ)
大学入学 共通テスト	数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	100点
		「公共・倫理」「公共・政治・経済」	100点
		「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	高得点 1科目 を採用
		「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注】	100点
	情報	「情報I」	

【注】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の
注意事項
【注1】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照
【注2】「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲は、2出題範囲の合計点を1科目の得点と見なします。

● 7科目型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
数学	「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
公民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目	合計 900点
地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	3科目で 各100点
情報	「情報I」	

● 5教科型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注1】	200点
国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点
数学	「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」から高得点1科目	合計 300点
公民	「公共・倫理」「公共・政治・経済」から高得点1科目	
地理歴史	「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	高得点 3科目で 各100点
理科	「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲 「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	
情報	「情報I」	

● 3教科型 ▶ 2月選考



情報理工学部

COLLEGE OF INFORMATION SCIENCE AND ENGINEERING

募集方法・募集人数

1回生春学期中にコースを選択します。

Information Systems Science and Engineering Courseについては、一般選抜による募集を行いません。

当該コースへの入学希望者はAO選抜入学試験「ISSE方式」などを受験してください。

一般選抜

各学部の入学試験方式

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(理系) 試験日：2月2日、3日

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	理科	物理 化学 生物	100点 合計 300点
3時限 15:20~17:00(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点

学部個別配点方式 試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※2つの型の併願はできません。)

◆理科1科目型

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	150点
2時限 13:10~14:50(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	150点
3時限 15:40~17:00(80分)	理科	物理 化学 生物	100点 合計 400点

◆情報型理系

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	外国語	英語	150点
2時限 13:10~14:50(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	150点
3時限 15:40~17:00(80分)	情報	情報(情報I)	100点 合計 400点

共通テスト併用方式

試験日：2月8日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※2つの型の併願はできません。)

◆数学／国語活用型

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自試験	英語	100点
2時限 13:10~14:50(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	200点
	大学入学共通テスト	国語	高得点1教科を採用
	数学	「国語」(近代以降の文章のみ) 「数学 I, 数学A」および「数学 II, 数学B, 数学C」	100点

◆情報活用型(理系3教科)

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自試験	英語	100点
2時限 13:10~14:50(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	200点
	大学入学共通テスト	情報	「情報I」

後期分割方式 試験日：3月7日

◆2教科型(理科、数学)

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20~11:40(80分)	理科	物理 化学	解答時にいずれか1科目選択 100点
2時限 13:10~14:50(100分)	数学	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なる場合は、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の注意事項 [注] 英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照

◆7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語「英語」【注】	200点
	国語「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数学「数学I, 数学A」および「数学II, 数学B, 数学C」	200点
	理科「物理」「化学」「生物」から高得点1科目	200点
	公民「公共, 倫理」「公共, 政治・経済」から高得点1科目	100点
	地理歴史「地理総合, 地理探究」「歴史総合, 日本史探究」「歴史総合, 世界史探究」	高得点2科目で200点(各100点)
	理 科「物理」「化学」「生物」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く	合計 900点
	情 報「情報I」	

◆5教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型) 出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語「英語」【注】	200点
	国語「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数学「数学I, 数学A」および「数学II, 数学B, 数学C」	200点
	理科「物理」「化学」「生物」から高得点1科目	200点
	公民「公共, 倫理」「公共, 政治・経済」	100点
	地理歴史「地理総合, 地理探究」「歴史総合, 日本史探究」「歴史総合, 世界史探究」	高得点1科目を採用
	理 科「物理」「化学」「生物」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く	合計 800点
	情 報「情報I」	100点

◆3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型) 出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語「英語」【注】	200点
	数学「数学I, 数学A」および「数学II, 数学B, 数学C」	200点
	理科「物理」「化学」「生物」	高得点1科目を採用
	情 報「情報I」	200点

◆4教科型 ▶ 3月選考(後期型) 出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外国語「英語」【注】	200点
	国語「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数学「数学I, 数学A」および「数学II, 数学B, 数学C」	200点
	理科「物理」「化学」「生物」	高得点1科目を採用
	情 報「情報I」	100点



理工学部

COLLEGE OF SCIENCE AND ENGINEERING

募集方法・募集人数

学系・学科・コース			一般選抜 募集人数 (合計)	全学統一方式 (理系)	学部個別 配点方式	共通テスト 併用方式	共通テスト方式	共通テスト方式 (後期型)	後期分割方式				
				理科1科目型	理科2科目型	数学 情報活用型 重視型	7科目型	5教科型	3教科型	5教科型	4教科型	3教科型	2教科型 (理科、数学)
数学物理系	数理科学科	数学コース	31名	14名	8名	1名	5名	1名	2名	本学独自 試験	英語	100点	合計 400点
	データサイエンスコース*	45名	24名	10名	1名	5名	1名	4名					
電子システム系	物理科学科	61名	29名	14名	2名	10名	1名	5名	大学入学 共通テスト	数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点	合計 400点	
	電気電子工学科*(先端電子デバイスコース) 先端電子システムコース	96名	55名	18名	2名	13名	1名	7名					
機械システム系	電子情報工学科	73名	41名	14名	2名	10名	1名	5名	理 科	「物理」「化学」から高得点1科目採用 *物理科学科は「物理」必須	100点	合計 400点	
	機械創成工学コース	63名	38名	12名	1名	7名	1名	4名					
	機械情報工学コース	61名	36名	12名	1名	7名	1名	4名					
都市システム系	ロボティクス学科	62名	33名	11名	2名	10名	1名	5名	数 学	「数学 I ,数学A」および「数学 II ,数学B,数学C」	100点	合計 400点	
	環境都市工学科(環境システム工学コース) 都市システム工学コース	116名	70名	20名	2名	15名	1名	8名					
	建築都市デザイン学科	72名	41名	13名	2名	10名	1名	5名					

※2026年4月数理科学科データサイエンスコースおよび電気電子工学科は、上記のとおり募集人数を変更する予定です。内容は予定であり、変更する場合があります。

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(理系)

試験日：2月2日、3日

2学科併願制 電子システム系、機械システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。

2コース併願制 数学物理系数理科学科において、2つのコースを併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科 物 理 化 学	100点 合計 300点
3時限	15:20~17:00(100分)	数 学 数 学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点

学部個別配点方式

試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。
(※2つの型の併願はできません。)

◆理科1科目型 2学科併願制 電子システム系、機械システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。

2コース併願制 数学物理系数理科学科において、2つのコースを併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目
1時限 10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語
2時限 13:10~14:50(100分)	数 学	數 學(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))
3時限 15:40~17:00(80分)	理 科	物 理
		解答時に選択 指定科目は学科により異なります (右表参照)

◆理科2科目型 2学科併願制 電子システム系、機械システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。

2コース併願制 数学物理系数理科学科において、2つのコースを併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目
1時限 10:20~11:40(80分)	外 国 語	英 語
2時限 13:10~14:50(100分)	数 学	數 學(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))
3時限 15:40~17:00(120分)	理 科	物 理
		解答時に選択 指定科目は学科により異なります (右表参照)

共通テスト併用方式

試験日：2月8日

◆数学重視型

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10~14:50(100分)		数 学 数 学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
	大学入学 共通テスト	理 科 「物理」「化学」から高得点1科目採用 *物理科学科は「物理」必須	100点
		数 学 「数学 I ,数学A」および「数学 II ,数学B,数学C」	100点

◆情報活用型(理系4教科)

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限 10:20~11:40(80分)	本学独自 試験	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10~14:50(100分)		数 学 数 学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
	大学入学 共通テスト	理 科 「物理」「化学」から高得点1科目採用 *物理科学科は「物理」必須	100点
		情 報 「情報 I 」	100点

後期分割方式

試験日：3月7日

◆2教科型(理科、数学)

2学科併願制 電子システム系、機械システム系、都市システム系の学科において、同一学系の2つの学科を併願することができます。

2コース併願制 数学物理系数理科学科において、2つのコースを併願することができます。

併願 ⇒ 11ページ参照

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限 10:20~11:40(80分)	理 科	物 理	解答時にいずれか1科目選択 *物理科学科は「物理」必須
		化 学	100点
2時限 13:10~14:50(100分)	数 学	数 学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。下表の
【注】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照

● 7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 12ページ参照

教 科	科 目	配 点
外 国 語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注】	100点
国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
数 学	「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
理 科		



生命科学部

COLLEGE OF LIFE SCIENCES

募集方法・募集人数

学科単位で募集します。

一般選抜

各学部の入学試験方式

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

全学統一方式(理系)

試験日：2月2日、3日

2学科併願制 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20～11:40(80分)	外 国 語	英 語	100点
2時限 13:10～14:30(80分)	理 科	物 理	
		化 学	解答時にいずれか1科目選択
3時限 15:20～17:00(100分)	数 学	数 学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点

学部個別配点方式

試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※2つの型の併願はできません。)

◆理科1科目型 2学科併願制 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20～11:40(80分)	外 国 語	英 語	100点
2時限 13:10～14:50(100分)	数 学	数 学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
		物 理	
3時限 15:40～17:00(80分)	理 科	化 学	解答時にいずれか1科目選択
		生 物	

◆理科2科目型 2学科併願制 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20～11:40(80分)	外 国 語	英 語	100点
2時限 13:10～14:50(100分)	数 学	数 学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
		物 理	
3時限 15:40～17:40(120分)	理 科	化 学	解答時にいずれか2科目選択
		生 物	

共通テスト併用方式

試験日：2月8日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。
(※同一試験日に2つの型の併願はできません。)

◆数学重視型

2学科併願制 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20～11:40(80分)	本学独自試験	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10～14:50(100分)		数 学 数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
	大学入学共通テスト	理 科 「物理」「化学」「生物」から高得点1科目採用	100点
		数 学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	100点

◆情報活用型(理系4教科) 生命情報学科のみ募集します。

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20～11:40(80分)	本学独自試験	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10～14:50(100分)		数 学 数学(数学I、数学II、数学III、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
	大学入学共通テスト	理 科 「物理」「化学」「生物」から高得点1科目採用	100点
		情 報 「情報I」	100点

後期分割方式 試験日：3月7日

◆2教科型(理科、数学)

2学科併願制 1回の受験で、生命科学部の2つの学科を併願することができます。

併願 ⇒ 11ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限 10:20～11:40(80分)	理 科	物 理	
2時限 13:10～14:50(100分)		化 学	

解答時にいずれか1科目選択

合計

300点

100点

合計

200点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の注意事項

【注】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外國語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照

● 7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外 国 語 英 語	200点
	国 語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数 学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	理 科 「物理」「化学」「生物」から高得点1科目採用	200点
	公 民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理 科 「物理」「化学」「生物」「地学」	
	情 報 「情報I」	
	合計	900点
	高得点2科目を採用	200点(各100点)

● 3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型) 出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外 国 語 英 語	200点
	国 語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数 学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	理 科 「物理」「化学」「生物」から高得点1科目採用	200点
	公 民 「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
	地理歴史 「地理総合、地理探究」「歴史総合、日本史探究」「歴史総合、世界史探究」	
	理 科 「物理」「化学」「生物」「地学」	
	情 報 「情報I」	
	合計	500点
	高得点1科目を採用	100点

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型) 出願要件 ⇒ 12ページ参照

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外 国 語 英 語	100点
	国 語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数 学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	理 科 「物理」「化学」「生物」から高得点1科目	100点
	情 報 「情報I」	
	合計	500点
	高得点1科目を採用	100点
	数 学 「数学I、数学A」および「数学II、数学B、数学C」	200点
	理 科 「物理」「化学」「生物」から高得点1科目	100点
	情 報 「情報I」	



薬学部

COLLEGE OF PHARMACEUTICAL SCIENCES

募集方法・募集人数

学科単位で募集します。

学科	一般選抜 募集人数 (合計)	薬学方式	全学統一方式 (理系)	学部個別配点方式		共通テスト方式		後期分割方式 (理科、数学)
				理科 1科目型	理科 2科目型	7科目型	3教科型	
薬学科(6年制)	66名	28名	16名	7名	7名	5名	3名	
創薬科学科(4年制)	42名	17名	12名	4名	4名	3名	2名	

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 6・7ページ参照

薬学方式 試験日：2月2日

2学科併願制 1回の受験で、薬学部の2つの学科を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科 物 理 化 学	100点
3時限	15:20~17:00(100分)	数 学 数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	100点

全学統一方式(理系) 試験日：2月3日

2学科併願制 1回の受験で、薬学部の2つの学科を併願することができます。

併願 ⇒ 10ページ参照

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科 物 理 化 学	100点
3時限	15:20~17:00(100分)	数 学 数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点

学部個別配点方式 試験日：2月7日

出願にあたっては、いずれか1つの型を選択してください。(※2つの型の併願はできません。)

◆ 理科1科目型

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:50(100分)	数 学 数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
3時限	15:40~17:00(80分)	理 科 物 理 化 学	150点

◆ 理科2科目型

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:50(100分)	数 学 数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点
3時限	15:40~17:40(120分)	理 科 物 理 化 学 生 物	解答時にいずれか2科目選択 200点
			合計 400点

後期分割方式 試験日：3月7日

◆ 2教科型(理科、数学)

時限	教科	科目	配点
1時限	10:20~11:40(80分)	理 科 物 理	100点
2時限	13:10~14:50(100分)	数 学 数 学(数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面))	100点

共通テスト方式

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。「選考時期」と「学部・学科・学域・専攻・コース」、「科目・教科型」の組み合わせが異なれば、共通テスト方式の併願に制限はありません。
また、共通テスト方式と本学独自試験を利用する方式の併願においても制限はありません。

下表の注意事項 【注】英語外部資格試験のスコア等が一定基準に達している場合には「外国語」の特例措置があります。⇒ 13ページ参照

● 7科目型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外 国 語 「英語」【注】	200点
	国 語 「国語」(近代以降の文章のみ)	100点
	数 学 「数学Ⅰ,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学C」	200点
	理 科 「物理」「化学」「生物」から2科目	300点 (各150点)
	公 民 「公共,倫理」「公共,政治・経済」	高得点 1科目 を採用
	地理歴史 「地理総合,地理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	100点
	情 報 「情報I」	

● 3教科型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
大学入学共通テスト	外 国 語 「英語」【注】	100点
	数 学 「数学Ⅰ,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学C」	200点
	理 科 「物理」「化学」「生物」から高得点1科目	200点