

受験生のみなさんへ

立命館大学入学センター

2025年度立命館大学入学試験の概要について(更新版)

2025年度立命館大学入学試験の概要は以下のとおりです。2025年度入試は、大きな枠組みの変更はありませんが、以下の「2025年度入学試験からの主な変更点」にご留意ください。詳細については、一般選抜は「2025入試ガイド」(6月発行予定)を、総合型選抜(A0選抜入学試験等)は本学入試情報サイトに随時掲載する「入学試験要項」を、それぞれご確認ください。

本「2025年度立命館大学入学試験の概要について」は、3月27日に公開後、4月11日および5月14日に一部内容を更新しています。

I. 2025年度入学試験からの主な変更点

1. 一般選抜における変更点

(1) 新教育課程への移行に伴う出題範囲、および旧教育課程履修者への経過措置

本学の一般選抜における新教育課程への移行に伴う出題範囲、および旧教育課程(平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)履修者への経過措置については、以下の「2025年度一般選抜の出題範囲について(更新版)」のとおり対応します。2023年3月27日および2024年1月15日公開分の内容から、一部教科・科目に変更が生じております。詳細は以下をご確認ください。

[2025年度一般選抜の出題範囲について\(更新版\) ※2024年3月27日更新](#)

(2) 本学独自試験を課す入試方式の変更点

① 共通テスト併用方式の変更点

1) 経済学部経済学科国際専攻の共通テスト併用方式(5教科型)の変更

以下のとおり大学入学共通テストの採用科目を変更し、方式名称を「共通テスト併用方式(6教科型)」に変更します。経済専攻「共通テスト併用方式(5教科型)」と国際専攻「共通テスト併用方式(6教科型)」の同一試験日の学部内併願はできません。

教科		科目	出題範囲	配点	
本学独自試験	外国語	英語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	合計 400点
	国語	国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語(いずれも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 」		50点	
	情報	「情報Ⅰ」		50点	
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目		高得点 2科目 を採用	
	地理歴史	「歴史総合、日本史探究」、「歴史総合、世界史探究」、「地理総合、地理探究」			
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		2科目で 100点 (各50点)		

2) 食マネジメント学部の共通テスト併用方式(3教科型)の変更

以下のとおり大学入学共通テストの高得点採用科目に、「理科」の各科目を追加します。

教科		科目	出題範囲	配点		
本学独自 試験	外国語	英語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	合計 300点	
	国語	国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語（いずれも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	「歴史総合，日本史探究」、「歴史総合，世界史探究」、「地理総合，地理探究」				
	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」				

3) 共通テスト併用方式における情報活用型の実施と出題教科と配点

産業社会学部、経営学部、映像学部、食マネジメント学部、情報理工学部、理工学部、生命科学部生命情報学科において、従来の共通テスト併用方式のほかに、「情報活用型」を導入します。各学部の本学独自試験および共通テストでの出題教科・科目および配点は以下のとおりとします。

なお、共通テスト併用方式の他の試験型との同一試験日の学部内併願はできません。

◆共通テスト併用方式 情報活用型（文系）

【学部：産業社会学部、経営学部、映像学部、食マネジメント学部】

教科		科目	出題範囲	配点	
本学独自 試験	外国語	英語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	合計 300点
	国語	国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語（いずれも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	

◆共通テスト併用方式 情報活用型（理系3教科）

【学部：情報理工学部】

教科		科目	出題範囲	配点	
本学独自 試験	外国語	英語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	合計 400点
	数学	数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B（数列）、 数学C（ベクトルと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」		100点	

◆共通テスト併用方式 情報活用型（理系4教科）

【学部：理工学部、生命科学部（生命情報学科のみ）】

教科		科目	出題範囲	配点	
本学独自 試験	外国語	英語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	合計 400点
	数学	数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B（数列）、 数学C（ベクトルと平面上の曲線と複素数平面）	100点	
大学入学 共通 テスト	情報	「情報Ⅰ」		100点	
	理科	理工学部：「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	

テスト		生命科学部生命情報学科：「物理」「化学」「生物」から高得点1科目採用		
-----	--	------------------------------------	--	--

4) 情報理工学部の共通テスト併用方式（情報理工学部型）の名称変更

「共通テスト併用方式（数学／国語活用例）」に名称変更します。

②3月に実施する入学試験の変更点

1) 後期分割方式（共通テスト併用型）における「情報Ⅰ」の高得点採用科目の追加

後期分割方式（共通テスト併用型）を採用している学部のうち法学部、スポーツ健康科学部で、以下のとおり、大学入学共通テストの「情報Ⅰ」を高得点採用科目として追加します。

<法学部>

教科		科目	出題範囲	配点		
本学独自試験	外国語	英語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	合計 300点	
	国語	国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語（いずれも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
	情報	「情報Ⅰ」				
	公民	「公共，倫理」、「公共，政治・経済」				
	地理歴史	「歴史総合，日本史探究」、「歴史総合，世界史探究」、「地理総合，地理探究」				

<スポーツ健康科学部>

教科		科目	出題範囲	配点		
本学独自試験	外国語	英語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	合計 300点	
	国語	国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語（いずれも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
	情報	「情報Ⅰ」				
	公民	「公共，倫理」、「公共，政治・経済」				
	地理歴史	「歴史総合，日本史探究」、「歴史総合，世界史探究」、「地理総合，地理探究」				
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」					

2) 食マネジメント学部後期分割方式の試験型の変更

これまでの（2教科型）から（共通テスト併用3教科型）に変更します。なお、大学入学共通テストの高得点採用科目には、「情報Ⅰ」も含めます。

教科		科目	出題範囲	配点		
本学独自試験	外国語	英語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	合計 300点	
	国語	国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語（いずれも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
	情報	「情報Ⅰ」				
	公民	「公共，倫理」、「公共，政治・経済」				
	地理歴史	「歴史総合，日本史探究」、「歴史総合，世界史探究」、「地理総合，地理探究」				
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」			
--	--	------------------	--	--	--

3) 経営学部「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式における「情報Ⅰ」の高得点採用科目の追加
以下のとおり、大学入学共通テストの「情報Ⅰ」を高得点採用科目対象科目として追加します。

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	高得点 2科目 を採用	200点	合計 600点
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)		2科目で 400点 (各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			
	情報	「情報Ⅰ」			
	公民	「公共, 倫理」「公共, 政治・経済」から高得点1科目			
	地理歴史	「歴史総合, 日本史探究」「歴史総合, 世界史探究」「地理総合, 地理探究」			
	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			

4) 情報理工学部『共通テスト+面接』ISSE方式の廃止

情報理工学部情報理工学科 Information Systems Science and Engineering Course で実施している『共通テスト+面接』ISSE方式を廃止します。

④共通テスト方式の変更点

<教科型、可否判定科目の変更点>

募集する教科型、科目等の変更に伴う一覧は、【別紙資料】のとおりとします。以下の変更点とあわせてご確認ください。

1) 共通テスト方式<3月選考(後期型)>の5教科型と3教科型の廃止と新たな設定

コロナ禍における受験生の機会保障として設定していた「共通テスト方式<3月選考(後期型)>」の5教科型と3教科型について、機会保障としての設定は廃止します。なお、2025年度入試においては、以下の「○」の学部・教科型で、従来から設定していた「共通テスト方式<3月選考(後期型)>」の4教科型に加えて、5教科型と3教科型を改めて設定します。

学部	(後期型) 5教科型	(後期型) 3教科型
法学部	廃止	廃止
産業社会学部	廃止	○
国際関係学部	廃止	廃止
文学部	廃止	廃止
経営学部	廃止	廃止
政策科学部	廃止	廃止
総合心理学部	○	○
映像学部	廃止	廃止
経済学部	○	○
スポーツ健康科学部	○	○
食マネジメント学部	廃止	廃止
情報理工学部	○	○
理工学部	○	○
生命科学部	○	○
薬学部	(元々設定なし)	廃止

2) 共通テスト方式での「情報Ⅰ」の採用と対象科目一覧

共通テスト方式の以下の学部・教科型で「情報Ⅰ」を高得点採用科目の1つとして追加します。

※「●」の教科・科目型で「情報Ⅰ」を高得点採用科目として追加します。

※3教科型の「○」の学部では、「情報Ⅰ」を合否判定対象科目として採用せず、昨年からの変更はありません。

学部	7科目型	5教科型	3教科型	4教科型
法学部	●	●	●	●
産業社会学部	●	●	○	●
国際関係学部	●	●	●	●
文学部	●	●	●	●
経営学部	●	●	●	●
政策科学部	●	●	●	●
総合心理学部	●	●	○	●
映像学部	●	●	●	●
経済学部	●	●	●	●
スポーツ健康科学部	●	●	●	●
食マネジメント学部	●	●	●	●
情報理工学部	●	●	●	●
理工学部	●	●	●	●
生命科学部	●	●	●	●
薬学部	●	(設定なし)	○	(設定なし)

3) 生命科学部における合否判定対象科目の追加

ア) 外国語の選択科目の「韓国語」の追加

共通テスト方式の7科目型・5教科型・3教科型・4教科型の外国語の合否判定対象科目に「韓国語」を追加します。

イ) 理科の選択科目の「地学」の追加

共通テスト方式の7科目型・5教科型において、理科の合否判定対象科目に「地学」を追加します。

<履修要件の変更点>

1) 理系学部の共通テスト方式における数学の履修要件の変更

情報理工学部、理工学部、生命科学部、薬学部の共通テスト方式の出願時の科目履修要件を以下のとおり設定します。

数学履修要件	高等学校等で「数学Ⅲ」、「理数数学Ⅱ」またはIBDPを履修するコースにおいて「Math AA/AI HL」を履修し、単位を修得している、または修得見込みであること、もしくは実用数学技能検定（数検）準1級以上に合格していること。
--------	---

2. 総合型選抜、その他の入学試験の変更点

(1) A0 選抜入学試験の変更点

①国際関係学部

国際関係学科国際関係学専攻「国際関係学専攻講義選抜方式」の第2次選考のグループディスカッションを廃止します。

②経営学部

国際経営学科「英語重視方式」の第2次選考で設置していた東京試験会場は廃止し、大阪いばらきキャンパス（OIC）のみでの選考とします。

③総合心理学部

「課題論文方式」を「総合評価方式（課題論文型）」に名称変更します。

④グローバル教養学部

「4月入学総合評価方式（10月選考/12月選考）」において、面接を廃止し、書類選考のみとします。

⑤経済学部

経済学科経済専攻の「数学重視方式」において、UNITE Programでの学習対象科目として「情報」を追加し、「情報・数学重視方式」に名称変更します。

⑥食マネジメント学部

「プレゼンテーション方式（基礎数学型）」において、UNITE Programでの学習対象科目として「情報」を追加し、「プレゼンテーション方式（UNITE Program型）」に名称変更します。

⑦「UNITE Program（一学部指定単元AI学習プログラム）」を活用したAO選抜の新設

2023年12月27日に公表しているとおり、AIを活用した入試への新しいチャレンジメソッド「UNITE Program（一学部指定単元AI学習プログラム）」を活用したAO選抜入学試験について、2025年度入試では以下の下線の学部・学習対象科目で新たに導入します。

学部・学科		UNITE Program 学習対象科目	AO選抜方式名称	AO選抜選考方法
政策科学部		数学	UNITE Program (数学(統計)方式)	第1次選考：書類選考 第2次選考：面接(オンライン)
総合心理学部		数学	総合評価方式 (データサイエンス型)	第1次選考：書類選考 第2次選考：口頭試問
経済学部	経済学科 経済専攻	数学、 または数学・情報	情報・数学重視方式	第1次選考：書類選考 第2次選考：プレゼンテーション、面接
スポーツ健康科学部※1		情報	CREA方式 (課題発見・解決型)	第1次選考：書類選考、 第2次選考：プレゼンテーション、面接
食マネジメント学部		数学または情報	プレゼンテーション方式 (UNITE Program型)	第1次選考：書類選考、 第2次選考：プレゼンテーション、面接
情報理工学部		数学	UNITE Program方式	第1次選考：書類選考、 第2次選考：プレゼンテーション、面接
生命科学部	応用化学科	数学・物理	基盤科目学習方式 (数学物理型)	第1次選考：書類選考、 第2次選考：小論文、面接
	生物工学科	数学・英語	基盤科目学習方式 (数学英語型)	第1次選考：書類選考、 第2次選考：小論文、面接
	生命情報学科	数学・情報	基盤科目学習方式 (数学情報型)	第1次選考：書類選考、 第2次選考：小論文、面接

※1：2023年度入試より導入しているスポーツ健康科学部の「CREA方式(数学的素養型)」(UNITE Program学習指定科目「数学」)については、変更ありません。

※2：2024年度入試より導入している薬学部の「課題探究型方式」(UNITE Program学習指定科目「化学」)については、変更ありません。

⑧情報理工学部

「UNITE Program方式」では、出願要件として、英語外部資格試験の合格級またはスコアの証明書の提出を求めます。級・スコアの基準は設定しません。対象となる英語外部資格試験は以下のとおりです。

対象となる英語外部資格試験	成績評価(級・スコア等)の有効期限
実用英語技能検定	受験時期は問わない
TOEFL iBT®テスト	成績評価は、AO選抜の出願期間最終日よりさかのぼって 2年以内に受験し、出願期間中に必要書類を提出できるも
TOEIC® Listening and Reading テスト	

対象となる英語外部資格試験	成績評価（級・スコア等）の有効期限
IELTS (Academic Module) (CDI も可)	のを有効とする。
Duolingo English Test	

⑨生命科学部

「基盤科目学習方式」では各試験型に出願要件として、以下の科目履修要件を設定します。

試験型	科目履修要件
数学物理型	「化学基礎・化学」、「理数化学」または IBDP 「Chemistry HL」
数学英語型・数学情報型	以下の①～③のうち1つ以上 ①「物理基礎・物理」、「理数物理」または IBDP 「Physics HL」 ②「化学基礎・化学」、「理数化学」または IBDP 「Chemistry HL」 ③「生物基礎・生物」、「理数生物」または IBDP 「Biology HL」

(2) 帰国生徒（外国学校就学経験者）入学試験の変更点

グローバル教養学部において、面接を廃止し、書類選考のみとします。

(3) 外国人留学生入学試験（前期実施・後期実施）の変更点

①選考方法の変更

1) 経営学部

外国人留学生入学試験（前期実施）において面接を廃止し、（後期実施）と同様に書類選考のみの1段階選抜とします。

2) 情報理工学部

外国人留学生入学試験（後期実施）において、（前期実施）と同様の2段階選抜に変更し、第2次選考では面接を実施します。

(4) A0 英語基準入学試験の変更点

①出願要件の変更

国際関係学部国際関係学科グローバル・スタディーズ専攻の英語外部資格試験の対象から TOEIC を除外します。

②選考方法の変更

1) 国際関係学部国際関係学科グローバル・スタディーズ専攻

書類選考のみで合否を判定する1段階選抜、または書類選考と面接選考による2段階選抜に変更します。第2次選考（面接）は、書類選考において面接選考対象とした者にのみおこないます。

2) グローバル教養学部

面接を廃止し、書類選考のみの1段階選抜とします。

3) 情報理工学部情報理工学科 Information Systems Science and Engineering Course

2段階選抜に変更し第2次選考で面接を実施します。

II. 2025 年度一般選抜概要

1. 一般選抜

(1) 独自試験方式・共通テスト併用方式

学部	2月1日(土)	2月2日(日)	2月3日(月)	2月4日(火)	2月7日(金)	2月8日(土)	2月9日(日)	3月7日(金)	
法学部	全学統一方式 (文系)	全学統一方式 (文系)	全学統一方式 (文系)	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 併用 方式	後期分割 方式	
産業社会学部									—
国際関係学部									IR方式
文学部									—
経営学部									感性方式
政策科学部									理系型 3教科方式
総合心理学部									
映像学部									理系型 3教科方式
経済学部									
スポーツ健康科学部									理系型 3教科方式
食マネジメント学部									
情報理工学部									—
理工学部									
生命科学部									
薬学部	薬学方式								

(2) 共通テスト方式

選考時期	2月選考			3月選考(後期型)		
科目・教科型	7科目型	5教科型	3教科型	5教科型	4教科型	3教科型
法学部	○	○	○	—	○	—
産業社会学部	○	○	○	—	○	○
国際関係学部	○	○	○	—	○	—
文学部	○	○	○	—	○	—
経営学部	○	○	○	—	○	—
政策科学部	○	○	○	—	○	—
総合心理学部	○	○	○	○	○	○
映像学部	○	○	○	—	○	—
経済学部	○	○	○	○	○	○
スポーツ健康科学部	○	○	○	○	○	○
食マネジメント学部	○	○	○	—	○	—
情報理工学部	○	○	○	○	○	○
理工学部	○	○	○	○	○	○
生命科学部	○	○	○	○	○	○
薬学部	○	—	○	—	—	—

※経営学部国際経営学科では「7科目型」「5教科型」のみ実施する。※国際関係学部国際関係学科グローバル・スタディーズ専攻、経済学部経済学科国際専攻、情報理工学部 Information Systems Science and Engineering Course では共通テスト方式を実施しない。

(3) 入学試験地の設定について

2025 年度一般選抜は、以下の試験地で実施します。

3月7日の千葉(柏)試験地を廃止し、新たに2月7日～9日に岡山に試験地を設置します。詳細は、11月発行の「一般選抜入学試験要項」でご確認ください。

試験日	試験地
2月1日～2月4日 2月7日～9日 3月7日	埼玉(大宮)・東京・横浜・金沢・名古屋・滋賀(草津)・京都・ 大阪茨木・大阪南・神戸・広島・高松・福岡・大分
2月1日～2月4日 2月7日～9日	千葉(柏)・静岡・浜松・三重・岡山
2月1日～2月4日	札幌・仙台・松本・福井・姫路・和歌山・松江・山口・松山・北九州・熊本・鹿児島

2. 総合型選抜、学校推薦型選抜、その他の入学試験

(1) 入試別実施学部一覧

入学試験		実施学部 (A0 選抜は実施方式)
A0 選抜入 学試験	産業社会学部	産業社会小論文方式
	国際関係学部	国際関係学専攻講義選抜方式、グローバル・スタディーズ専攻総合評価方式、 ジョイント・ディグリー・プログラム総合評価方式
	文学部	国際方式(英語・ドイツ語・フランス語・スペイン語・イタリア語・中国語・ 朝鮮語)、人文学プロポーズ方式
	経営学部	英語重視方式
	政策科学部	政策科学セミナー方式、UNITE Program(数学(統計))方式
	総合心理学部	総合評価方式(課題論文型、データサイエンス型)
	グローバル教養学部	4月入学総合評価方式(10月選考/12月選考)
	経済学部	英語重視方式、情報・数学重視方式
	映像学部	プレゼンテーション方式(映像撮影型、絵コンテ作画型)
	スポーツ健康科学部	CREA方式(グローバル・アスレティックトレーニング型、教員熱望型、課題発 見・解決型、数学的素養型)
	食マネジメント学部	プレゼンテーション方式(課題論文型、UNITE Program型)
	情報理工学部	UNITE Program方式、ISSE方式
	理工学部	理工セミナー方式
生命科学部	探究活動評価方式、基盤科目学習方式(数学物理型、数学英語型、数学情報型)	
薬学部	課題探究型方式	
文化・芸術活動に優れた者の特別選 抜入学試験	法学部・産業社会学部・国際関係学部・文学部・経営学部・政策科学部・総合 心理学部・映像学部・経済学部・スポーツ健康科学部・食マネジメント学部・ 情報理工学部・理工学部・生命科学部・薬学部	
スポーツ能力に優れた者の特別選抜 入学試験	法学部・産業社会学部・国際関係学部・文学部・経営学部・政策科学部・総合 心理学部・映像学部・経済学部・スポーツ健康科学部・食マネジメント学部・ 情報理工学部・理工学部・生命科学部・薬学部	
帰国生徒(外国学校就学経験者) 入学試験	国際関係学部・グローバル教養学部	
一般編入学・転入学試験 (3年次編入)	理工学部	
外国人留学生入学試験 (前期実施・後期実施)	法学部・産業社会学部・国際関係学部・文学部・経営学部・政策科学部・総合 心理学部・映像学部・経済学部・スポーツ健康科学部・食マネジメント学部・ 情報理工学部・理工学部・生命科学部・薬学部	
A0 英語基準入学試験【4月入学】	国際関係学部・グローバル教養学部・情報理工学部	
A0 英語基準入学試験【9月入学】	国際関係学部・政策科学部・グローバル教養学部	

以上

【別紙資料】

2025年度一般選抜「共通テスト方式」出題教科・科目等一覧

※本内容は、2024年3月末時点の内容です。変更がある場合は「立命館大学入試情報サイト」でお知らせします。
また、本内容は概要です。出願の際は、必ず「入学試験要項」をご確認ください。

(1) 7科目型

【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。

法学部

教科	科目	配点	高得点 3科目を 採用	3科目で 300点 (各100点)	合計 900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				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	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

総合心理学部

教科	科目	配点	高得点 3科目を 採用	3科目で 300点 (各100点)	合計 900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				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	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

産業社会学部

教科	科目	配点	高得点 5科目を 採用	5科目で 500点 (各100点)	合計 900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				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」×1				
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目				
	地理歴史	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

※1：旧課程履修者等の経過措置として「情報関係基礎」、「簿記・会計」を含む

映像学部

教科	科目	配点	高得点4 科目を 採用	4科目で 400点 (各100点)	合計 800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				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」×1				
	公民	「公共、倫理」、「公共、政治・経済」				
	地理歴史	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」					

※1：旧課程履修者等の経過措置として「情報関係基礎」を含む

国際関係学部

教科	科目	配点	高得点 5科目を 採用	5科目で 500点 (各100点)	合計 900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				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	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

経済学部

教科	科目	配点	高得点 3科目を 採用	3科目で 300点 (各100点)	合計 900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				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				
	地理歴史	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

文学部

教科	科目	配点	高得点 5科目を 採用	5科目で 500点 (各100点)	合計 900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				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	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

スポーツ健康科学部

教科	科目	配点	高得点 3科目を 採用	3科目で 300点 (各100点)	合計 900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				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	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

経営学部

教科	科目	配点	高得点 3科目を 採用	3科目で 300点 (各100点)	合計 900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				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	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

※1：旧課程履修者等の経過措置として「簿記・会計」を含む

食マネジメント学部

教科	科目	配点	高得点 3科目を 採用	3科目で 300点 (各100点)	合計 900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				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	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

政策科学部

教科	科目	配点	高得点 5科目を 採用	5科目で 500点 (各100点)	合計 900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				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」				
	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目				
	地理歴史	「歴史総合、世界史探究」、 「歴史総合、日本史探究」、 「地理総合、地理探究」				
	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」				

情報理工学部

教科	科目	配点			
大学入学 共通テスト	外国語	「英語」	200点	合計 900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」から高得点1科目	高得点 2科目を 採用		2科目で 200点 (各100点)
	地理歴史	「歴史総合, 世界史探究」、 「歴史総合, 日本史探究」、 「地理総合, 地理探究」			
	理科	「物理」、「化学」、「生物」			
	情報	上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く 「情報Ⅰ」			

生命科学部

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	200点	合計900 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」	高得点 2科目を 採用		2科目で 200点 (各100点)
	地理歴史	「歴史総合, 世界史探究」、 「歴史総合, 日本史探究」、 「地理総合, 地理探究」			
	理科	「物理」、「化学」、「生物」、「地学」			
	情報	上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く 「情報Ⅰ」			

理工学部

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	100点	合計 800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」	200点		
	公民	「公共, 倫理」、「公共, 政治・経済」	高得点 1科目を 採用		100点
	地理歴史	「歴史総合, 世界史探究」、 「歴史総合, 日本史探究」、 「地理総合, 地理探究」			
	情報	「情報Ⅰ」			

薬学部

教科	科目	配点			
大学入学 共通テスト	外国語	「英語」	200点	合計 900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科目採用	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		100点
	地理歴史	「歴史総合, 世界史探究」、 「歴史総合, 日本史探究」、 「地理総合, 地理探究」			
	情報	「情報Ⅰ」			

(2) 5教科型

【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。

法学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 700 points.

総合心理学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 700 points.

産業社会学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 700 points.

※1：旧課程履修者等の経過措置として「情報関係基礎」、「簿記・会計」を含む

映像学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 600 points.

※1：旧課程履修者等の経過措置として「情報関係基礎」を含む

国際関係学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 700 points.

経済学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 1000 points.

文学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 700 points.

スポーツ健康科学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 700 points.

経営学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 700 points.

※1：旧課程履修者等の経過措置として「簿記・会計」を含む

食マネジメント学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 700 points.

政策科学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total score: 700 points.

情報理工学部

教科	科目	配点			
大学入学 共通テスト	外国語	「英語」	200点	合計 800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	「歴史総合, 世界史探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「地理総合, 地理探究」	高得点 1科目 を採用		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			
情報	「情報Ⅰ」				

生命科学部

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	200点	合計 800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	「歴史総合, 世界史探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「地理総合, 地理探究」	高得点 1科目 を採用		100点
	理科	「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く			
情報	「情報Ⅰ」				

理工学部

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	100点	合計 700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」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	「歴史総合, 世界史探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「地理総合, 地理探究」	高得点 1科目 を採用		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			
情報	「情報Ⅰ」				

※物理科学科は「物理」必須

(4) 4教科型

【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。

法学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 600.

産業社会学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 600.

※1: 旧課程履修者等の経過措置として「情報関係基礎」、「簿記・会計」を含む

国際関係学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 800.

文学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 600.

経営学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 600.

※1: 旧課程履修者等の経過措置として「簿記・会計」を含む

政策科学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 600.

総合心理学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 600.

映像学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 800.

※1: 旧課程履修者等の経過措置として「情報関係基礎」を含む

経済学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 数学, 国語, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 600.

スポーツ健康科学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 600.

食マネジメント学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 公民, 地理歴史, 理科, 情報. Total points: 600.

情報理工学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 数学, 理科, 情報. Total points: 600.

理工学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 情報, 数学, 理科. Total points: 500.

※1物理科学科は「物理」必須

生命科学部

Table with columns: 教科, 科目, 配点. Rows include 外国語, 国語, 情報, 数学, 理科. Total points: 500.