

2027年度立命館大学入学試験の概要について

2027年度立命館大学入学試験の概要は以下のとおりです。以下の「2027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、「2027入試ガイド」(6月発行予定)および本学入試情報サイトに今後掲載する各入学試験の「入学試験要項」をご確認ください。

I. 2027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) <理工学部機械工学科>コース別募集への変更と併願方法の変更

機械創成工学コースと機械情報工学コースの志望選択は、方式に限らず第一志望コースと第二志望コースを選択する形式でしたが、2027年度入試より志望順位に関係なくコース別で募集を行う形式に変更します。

また、「全学統一方式(理系)」、「学部個別配点方式」、「後期分割方式」では、機械工学科の機械創成工学コースと機械情報工学コースにおいて同一試験日同一学部内の2コース併願制度を新規導入します。

(2) <理工学部>機械工学科とロボティクス学科の学系内併願の廃止

機械工学科およびロボティクス学科が「全学統一方式(理系)」、「学部個別配点方式」、「後期分割方式」にて実施している同一試験日同一学部内の2学科併願制度を廃止します。

(3) <産業社会学部>学部個別配点方式(情報型)の新規導入

産業社会学部において、学部個別配点方式(情報型文系)を以下の配点で新規導入します。

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	150点	合計 500点
	国語	国語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は出題しない)	150点	
	情報	情報	情報Ⅰ	200点	

(4) <国際関係学部>IR方式(英語資格試験利用型)の変更

英語外部資格試験「TOEFL iBT®テスト」の仕様変更に伴い、国際関係学部 IR方式(英語資格試験利用型)の出願要件および得点換算の基準スコアを以下のとおり変更します。なお、2026年1月20日までに実施された仕様変更前のテストのスコアも、入学試験要項に定める有効期間内のものは、引き続き有効とします。

<出願要件>

英語外部資格試験名称	変更前	変更後
TOEFL iBT®テスト	61点以上	3.5以上 ^{※1} または61点以上 ^{※2}

<得点換算の基準スコア>

英語外部資格試験名称	変更前			変更後		
	100点	90点	80点	100点	90点	80点
TOEFL iBT®テスト	72~120点	61~71点	—	4.0以上 ^{※1} または72~120点 ^{※2}	3.5以上 ^{※1} または61~71点 ^{※2}	—

※1:2026年1月21日以降に受験したもの

※2:2026年1月20日までに受験したもの

(5) 文系選択科目(文系数学)の解答形式の変更

「全学統一方式(文系)」および「学部個別配点方式(文系型)」の「選択科目(数学)」について、大問Ⅲの解答の形式を従来の記述式から大問ⅠやⅡと同様の穴埋め式に変更します。

なお、解答の形式は変わりますが、出題方針や問題の傾向は大きく変わりません。

(6)入学試験地の設定について

3月7日に実施しておりました大分試験地を廃止します。2月1日～4日、2月7日～9日は引き続き実施します。また、2月1日～4日のみ実施していた和歌山試験地では、新たに2月7日～9日にも試験を実施します。

(7)共通テスト方式の変更

①全学部共通の変更点

英語外部資格試験「TOEFL iBT®テスト」の仕様変更に伴い、共通テスト方式における英語外部資格試験スコア等保持者への特例措置における基準スコアを以下のとおり変更します。なお、2026年1月20日までに実施された仕様変更前のテストのスコアについても、入学試験要項に定める有効期間内のものは、引き続き有効とします。

<対象とする英語外部資格試験および本学が定める基準スコア>

英語外部資格試験名称	変更前	変更後
TOEFL iBT®テスト	72点以上	4.0以上※1または72点以上※2

※1:2026年1月21日以降に受験したもの

※2:2026年1月20日までに受験したもの

②新規導入または採用科目を追加する学部・教科型

<産業社会学部>

共通テスト方式(3教科型)【2月選考および3月選考(後期型)】の高得点採用科目に「情報Ⅰ」を追加します。

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」「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」	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	「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」		
	情報	「情報Ⅰ」		
			合計 500点	

<薬学部>

共通テスト方式(5教科型)【2月選考】を新規導入します。

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」	100点	
	理科	「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	「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」「生物」		
	情報	「情報Ⅰ」		
			合計 600点	

③廃止する学部・教科型

<総合心理学部>

共通テスト方式【3月選考(後期型)】の(5教科型)および(3教科型)を廃止します。

2. 一般選抜以外の入試における変更点について

(1) 英語外部資格試験による出願要件のスコア等の変更

英語外部資格試験による出願要件のスコア等を別紙1のとおり変更します。

TOEFL iBT®テストの2026年1月21日以降の受験分から適用されている新バンドスコアによる基準スコアも掲載しています。なお、2026年1月20日までに実施された仕様変更前のテストスコアについても、入学試験要項に定める有効期間内のものは、引き続き有効とします。

(2) (総合型選抜)AO 選抜入学試験の変更点

①産業社会学部

UNITE Program®の「英語」の学習修了を出願要件とするAO選抜「UNITE Program®(英語)方式」を新規導入します。選考内容は、2段階選抜(1次選考:書類選考、2次選考:面接)とします。

②デザイン・アート学部

1)AO選抜「UNITE Program®(情報)方式」の新設

UNITE Program®の「情報」の学習修了を出願要件とするAO選抜「UNITE Program®(情報)方式」を新規導入します。選考内容は、書類選考および面接による総合評価(1段階選抜)とします。

2)AO選抜「総合評価方式(視覚表現型)」の実施形式の変更

AO選抜「総合評価方式(視覚表現型)」は、2027年度入試より2期を廃止し、1期のみの実施とします。また、選抜形式も、2026年度入試での1段階選抜(書類選考および面接)から、2段階選抜(1次選考:書類選考、2次選考:面接)に変更します。

③総合心理学部

1)AO選抜「総合評価方式(課題論文型)」の廃止

AO選抜「総合評価方式(課題論文型、UNITE Program®データサイエンス型)」のうち、「課題論文型」を廃止します。

2)AO選抜「UNITE Program®データサイエンス方式」の設置

AO選抜「総合評価方式(UNITE Program®データサイエンス型)」は、AO選抜「UNITE Program®データサイエンス方式」に名称変更し、選考内容を以下の通り変更します。

	変更前		変更後
選考方法	1次選考(書類選考) 2次選考(口頭試問および個人面接)	⇒	1次選考(書類選考) 2次選考(プレゼンテーションを含む面接)

④経済学部

AO選抜「UNITE Program®情報・数学重視方式」は、AO選抜「UNITE Program®数学・情報重視方式」に名称を変更します。選考内容に変更はありません。

⑤情報理工学部

AO選抜「UNITE Program®方式」において、AO選抜出願時に求める英語外部資格試験のスコア等による出願要件を撤廃します。ただし、出願要件とはしませんが、英語外部資格試験の証明書等は出願書類として引き続き提出を求める予定です。提出対象となる資格試験は以下の通り予定しています。

- ・実用英語技能検定
- ・TOEFL iBT®テスト
- ・TOEIC® Listening and Reading テスト
- ・IELTS(Academic Module)
- ・Duolingo English Test

⑥生命科学部

1)AO 選抜「探究活動評価方式」の選抜形式の変更および出願要件の撤廃

選抜形式を「1 段階選抜(書類選考およびプレゼンテーションと質疑応答)」から、「2 段階選抜(1 次選考:書類選考、2 次選考:プレゼンテーションと質疑応答)」に変更します。

また、出願要件について、以下 2 点を変更します。

- ・評定平均値(「全体の学習成績の状況」)の基準を撤廃します。ただし、選考において、調査書等の学習成績の状況を用いることがあります。
- ・数学および理科の履修科目要件のうち、IBDP を履修するコースの科目要件を以下のとおり変更します。

変更前	変更後	
以下の数学・理科両方の履修要件を満たす者 <数学> 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学 A・数学 B・数学 C」、「理数数学Ⅰ・理数数学Ⅱ・理数数学特論」、または IBDP を履修するコースにおいて「Math AA/AI HL」を履修し、当該科目の修得に必要なすべての単位を修得または修得見込みである者。または実用数学技能検定準 1 級以上を取得した者。 <理科> 以下の①～③のうち 2 つ以上を履修し、当該科目の修得に必要なすべての単位を修得または修得見込みである者。 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」	⇒	以下の数学・理科両方の履修要件を満たす者 <数学> 「数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学 A・数学 B・数学 C」、「理数数学Ⅰ・理数数学Ⅱ・理数数学特論」、もしくは IBDP を履修するコースにおいて「Math AA HL」または「Math AI HL」を履修し、当該科目の修得に必要なすべての単位を修得または修得見込みである者。または実用数学技能検定準 1 級以上を取得した者。 <理科> 以下の①～③のうち 2 つ以上を履修し、当該科目の修得に必要なすべての単位を修得または修得見込みである者。 ① 「物理基礎・物理」、「理数物理」または IBDP「Physics SL もしくは HL」 ② 「化学基礎・化学」、「理数化学」または IBDP「Chemistry SL もしくは HL」 ③ 「生物基礎・生物」、「理数生物」または IBDP「Biology SL もしくは HL」

2)生命医科学科での AO 選抜「UNITE Program®方式」の新設

生命科学部の応用化学科、生物工学科、生命情報学科で実施されている AO 選抜「UNITE Program®方式」を生命医科学科でも導入します。UNITE Program®での対象学習科目は「数学」および「生物」とし、入試型式名は AO 選抜「UNITE Program®方式(数学・生物型)」とします。選考内容は、生命科学部の他学科で既に実施されている「UNITE Program®方式」と同様に 2 段階選抜(1 次選考:書類選考、2 次選考:小論文および面接)とします。

3)生命科学部の AO 選抜「UNITE Program®方式」に関する変更

生命科学部の各学科で募集する方式名の教科型の表記を以下のとおり変更します。

学科	変更前	変更後
応用化学科	UNITE Program®方式(数学物理型)	⇒ UNITE Program®方式(数学・物理型)
生物工学科	UNITE Program®方式(数学英語型)	⇒ UNITE Program®方式(数学・英語型)
生命情報学科	UNITE Program®方式(数学情報型)	⇒ UNITE Program®方式(数学・情報型)

理科の履修科目要件のうち、IBDP を履修するコースの科目要件を以下のとおり変更します。また、新規で実施する生命医科学科でも同じ要件を適用します。

学科	変更前	変更後
応用化学科 (数学・物理型)	「化学基礎・化学」、「理数化学」または IBDP を履修するコースにおいて「Chemistry HL」を履修し、当該科目の修得に必要なすべての単位を修得または修得見込みである者 (IBDP につ	⇒ 以下の①～③のうち 1 つ以上を履修し、当該科目の修得に必要なすべての単位を修得または修得見込みである者 (IBDP については当該科目の修得または修得見込みである者)。

学科	変更前	変更後
	いては当該科目の修得または修得見込みである者)。	①「物理基礎・物理」、「理数物理」または IBDP「 <u>Physics SL</u> もしくは <u>HL</u> 」
生物工学科 (数学・英語型)	以下の①～③のうち1つ以上を履修し当該科目の修得に必要なすべての単位を修得または修得見込みである者(IBDP については当該科目の修得または修得見込みである者)。 ① 「物理基礎・物理」、「理数物理」または IBDP「 <u>Physics HL</u> 」	②「化学基礎・化学」、「理数化学」または IBDP「 <u>Chemistry SL</u> もしくは <u>HL</u> 」
生命情報学科 (数学・情報型)	② 「化学基礎・化学」、「理数化学」または IBDP「 <u>Chemistry HL</u> 」 ③ 「生物基礎・生物」、「理数生物」または IBDP「 <u>Biology HL</u> 」	③「生物基礎・生物」、「理数生物」または IBDP「 <u>Biology SL</u> もしくは <u>HL</u> 」
生命医科学科 (数学・生物型)	— (2027 年度入試新設)	

(3)(総合型選抜)文化・芸術活動に優れた者の特別選抜入学試験/スポーツ能力に優れた者の特別選抜入学試験

①産業社会学部

第2次選考で実施する口頭試問について、従来から実施している内容に加え、英文読解を中心とした英語の問題を新たに出題します。

②スポーツ健康科学部

第2次選考で実施する口頭試問の出題範囲について、従来の高等学校保健体育教科書の体育理論に加え、保健編の「現代社会と健康」を新たに追加します。

(4)外国人留学生入学試験

①デザイン・アート学部

デザイン・アート学部において、外国人留学生入学試験(前期実施)を新規導入します。

II. 2027 年度一般選抜概要

1. 独自試験方式・共通テスト併用方式

学部	2月1日	2月2日	2月3日	2月4日	2月7日	2月8日	2月9日	3月7日
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	—
産業社会学部								
国際関係学部								
文学部								
デザイン・アート学部								
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	—	全学統一方式 (理系)	全学統一方式 (理系)	—	—	共通 テスト 併用 方式	共通 テスト 併用 方式	—
理工学部								
生命科学部								
薬学部								

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	○	○	○	—	○	—
デザイン・アート学部	—	—	○	—	—	—
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」のみ実施します。

※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では共通テスト方式を実施しません。

3. 入学試験地の設定について

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
2月1日～2月4日 2月7日～9日	千葉(柏)・静岡・浜松・三重・和歌山・姫路・岡山・大分
2月1日～2月4日	札幌・仙台・福井・松江・山口・松山・北九州・熊本・鹿児島

Ⅲ. 2027 年度総合型選抜、その他の入学試験概要

1. 入学試験別実施学部一覧

入学試験	実施学部(AO 選抜は実施方式)	
(総合型選抜) AO 選抜 入学試験	産業社会学部	産業社会小論文方式、UNITE Program®(英語)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(10月選考 / 12月選考)
	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
	デザイン・アート学部	総合評価方式(視覚表現型・ポートフォリオ型)、UNITE Program®(情報)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	UNITE Program®データサイエンス方式*
	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、UNITE Program®数学・情報重視方式*
	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 UNITE Program®型*、数学的素養 UNITE Program®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、UNITE Program®方式*(数学・物理型、数学・英語型、数学・情報型、数学・生物型)	
薬学部	UNITE Program®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、デザイン・アート学部、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(1期・2期)	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、デザイン・アート学部、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	
AO 英語基準入学試験【4月入学】 AO Admissions (English Basis)【April enrollment】	国際関係学部、グローバル教養学部、情報理工学部	
AO 英語基準入学試験【9月入学】 AO Admissions (English Basis)【September enrollment】	国際関係学部、政策科学部、グローバル教養学部	

*:UNITE Program®を活用する入学試験です。出願には各入学試験指定の UNITE Program®の修了が必須です。

2. UNITE Program®を活用する AO 選抜

2027 年度入学試験の AO 選抜(上表参照)において、UNITE Program®を活用する AO 選抜の選考方法の概要と、対象となる UNITE Program®の学習科目は以下のとおりです。なお、AO 選抜の選考方法は現時点での予定であり、選考方法を含む AO 選抜入学試験の確定情報は入学試験要項(6 月頃本学入試情報サイトにて公開予定)で確認してください。

また、UNITE Program®の出願や各学部の指定単元、およびスケジュールについては、「UNITE Program®特設サイト」をご確認ください。

学部・学科		学習対象科目	AO 選抜方式名称	AO 選抜選考方法
産業社会学部		英語	UNITE Program®(英語)方式	第1次選考:書類選考 第2次選考:面接
デザイン・アート学部		情報	UNITE Program®(情報)方式	書類選考、面接による総合評価 (1段階選抜)
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
総合心理学部		数学	UNITE Program®データサイエンス方式	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
経済学部	経済学科 経済専攻	数学または 数学・情報	UNITE Program®数学・情報重視方式	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		情報	CREA 方式 (課題発見・解決 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
		数学	CREA 方式 (数学的素養 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
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	UNITE Program®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	UNITE Program®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	UNITE Program®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
	生命医科学科	数学・生物	UNITE Program®方式(数学・生物型)	第1次選考:書類選考 第2次選考:小論文、面接
薬学部	薬学科 創薬科学科	化学	UNITE Program®課題探究型方式	第1次選考:書類選考 第2次選考:小論文、面接

UNITE Program®特設サイトは[こちら](#)

以上

※TOEFL®, TOEIC®は Educational Testing Service(ETS)の登録商標です。

※UNITE Program®は学校法人立命館の登録商標です。

(別紙 1)

2027 年度立命館大学一般選抜以外の入学試験で
出願要件となる英語外部資格試験のスコアの変更等について

2027 年度立命館大学の一般選抜以外の入学試験で、出願要件として課す英語外部試験のスコアのうち、以下に掲載するとおり変更を予定しています。以下に記載のない入試方式や英語外部資格試験のスコア・級等の変更の予定はありません。なお、最終的な確定情報は各入学試験の入学試験要項で公表しますので、出願をご検討される場合は必ず入学試験要項を確認してください。

1. (総合型選抜)AO 選抜入学試験

学部	入試方式・型	英語外部語学試験	変更前	変更後
国際関係学部	国際関係学専攻 講義選抜方式	TOEFL iBT®テスト	51点以上	3.0以上※1または51点以上※2
		Duolingo English Test	80点以上	85点以上
	グローバル・スタディー ズ専攻総合評価方式	TOEFL iBT®テスト	76点以上	4.0以上※1または76点以上※2
		Duolingo English Test	100点以上	110点以上
	ジョイント・ディグリー・ プログラム総合評価 方式	TOEFL iBT®テスト	76点以上	4.0以上※1または76点以上※2
		SAT Reading Test sub- score	30点以上	(廃止)
文学部	国際方式	TOEFL iBT®テスト	57点以上	3.0以上※1または57点以上※2
		Duolingo English Test	85点以上	90点以上
経営学部	英語重視方式	TOEFL iBT®テスト	57点以上	3.5以上※1または58点以上※2
		Duolingo English Test	85点以上	90点以上
グローバル 教養学部	4月入学総合評価 方式	TOEFL iBT®テスト	80点以上 (Reading & Writing 20 点以上, Speaking & Listening 18点以上)	4.0以上※1 (Reading, Listening & Speaking 3.5以上, Writing 4.0 以上) 81点以上※2 (Reading & Listening 16点以上, Writing & Speaking 19点以上)
		PTE Academic	Overall Score 64 以上 (各コミュニケーションスキル 55 以上)	Overall Score 64 以上 (各コミュニケーションスキル 60 以上)
		Cambridge C1 Advanced	Overall Score 176 点以上 (各サブスキル 169 点以上)	Overall Score 169 点以上 (Reading & Listening 163 点以 上, Writing 170 点以上, Speaking 179 点以上)
経済学部	英語重視方式	TOEFL iBT®テスト	57点以上	3.5以上※1または58点以上※2
		Duolingo English Test	85点以上	90点以上
		TEAP(4技能)	225点以上	250点以上
		TEAP CBT	420点以上	(廃止)
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)	TOEFL iBT®テスト	57点以上	3.0以上※1または57点以上※2
		Duolingo English Test	85点以上	90点以上

※1:2026年1月21日以降に受験したもの

※2:2026年1月20日までに受験したもの

2. 外国人留学生入学試験

学部	学科・専攻	英語外部語学試験	変更前	変更後
経済学部	経済学科国際専攻	TOEFL iBT®テスト	57点以上	3.5以上※1または58点以上※2
		Duolingo English Test	85点以上	90点以上
		TEAP(4技能)	225点以上	250点以上
		TEAP CBT	420点以上	(廃止)

※1:2026年1月21日以降に受験したもの

※2:2026年1月20日までに受験したもの

(別紙 1)

3. 帰国生徒(外国学校就学経験者)入学試験

学部	学科・専攻	英語外部語学試験	変更前	変更後
国際関係学部	アメリカン大学・立命館大学国際連携学科	TOEFL iBT®テスト	76 点以上	4.0 以上 ^{※1} または76点以上 ^{※2}
		SAT Reading Test sub-score	30 点以上	(廃止)
グローバル教養学部	グローバル教養学科 RU-ANU 専攻	TOEFL iBT®テスト	80 点以上 (Reading & Writing 20 点以上, Speaking & Listening 18 点以上)	4.0 以上 ^{※1} (Reading, Listening & Speaking 3.5 以上, Writing 4.0 以上) 81 点以上 ^{※2} (Reading & Listening 16 点以上, Writing & Speaking 19 点以上)
		PTE Academic	Overall Score 64 以上 (各コミュニケーションスキル 55 以上)	Overall Score 64 以上 (各コミュニケーションスキル 60 以上)
		Cambridge C1 Advanced	Overall Score 176 点以上 (各サブスキル 169 点以上)	Overall Score 169 点以上 (Reading & Listening 163 点以上, Writing 170 点以上, Speaking 179 点以上)

※1:2026 年 1 月 21 日以降に受験したもの

※2:2026 年 1 月 20 日までに受験したもの

4. AO 英語基準入学試験<AO Admissions (English Basis)>

学部	学科・専攻	英語外部語学試験	変更前	変更後
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	TOEFL iBT®テスト	76 点以上	4.0 以上 ^{※1} または 76 点以上 ^{※2}
		Duolingo English Test	100 点以上	110 点以上
	アメリカン大学・立命館大学国際連携学科	TOEFL iBT®テスト	85 点以上	4.0 以上 ^{※1} または 85 点以上 ^{※2}
		SAT Reading Test sub-score	30 点以上	(廃止)
政策科学部	政策科学科 Community and Regional Policy Studies 専攻	TOEFL iBT®テスト	72 点以上	4.0 以上 ^{※1} または72 点以上 ^{※2}
		Duolingo English Test	95点以上	105点以上
グローバル教養学部	グローバル教養学科 RU-ANU 専攻	TOEFL iBT®テスト	80 点以上 (Reading & Writing 20 点以上, Speaking & Listening 18 点以上)	4.0 以上 ^{※1} (Reading, Listening & Speaking 3.5 以上, Writing 4.0 以上) 81 点以上 ^{※2} (Reading & Listening 16 点以上, Writing & Speaking 19 点以上)
		PTE Academic	Overall Score 64 以上 (各コミュニケーションスキル 55 以上)	Overall Score 64 以上 (各コミュニケーションスキル 60 以上)
		Cambridge C1 Advanced	Overall Score 176 点以上 (各サブスキル 169 点以上)	Overall Score 169 点以上 (Reading & Listening 163 点以上, Writing 170 点以上, Speaking 179 点以上)
情報理工学部	情報理工学科 Information Systems Science and Engineering Course	TOEFL iBT®テスト	71 点以上	4.0 以上 ^{※1} または72 点以上 ^{※2}
		Duolingo English Test	95点以上	105点以上

※1:2026 年 1 月 21 日以降に受験したもの

※2:2026 年 1 月 20 日までに受験したもの