

総合型選抜・外国人留学生入学試験・AO英語基準入学試験等

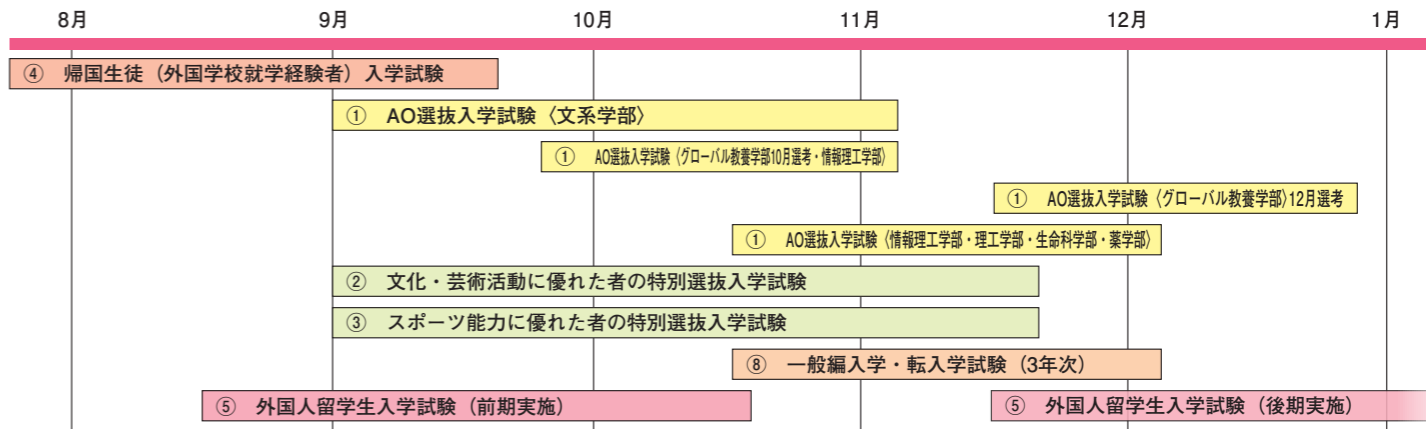
募集人数

募集する学科・専攻等や募集人数の詳細については、各入学試験要項で確認してください。
 入学試験要項はウェブ(入試情報サイト <https://ritsnet.ritsumeijp>)からダウンロードしてください。

学部	入学試験名							
	総合型選抜			帰国生徒を対象とした入学試験	外国籍・英語基準の生徒を対象とした入学試験			一般編入学・転入学試験
	①AO選抜入学試験	②文化・芸術活動に優れた者の特別選抜入学試験	③スポーツ能力に優れた者の特別選抜入学試験	④帰国生徒(外国学校就学経験者)入学試験	⑤外国人留学生入学試験(前期実施・後期実施)	⑥AO英語基準入学試験【4月入学】	⑦AO英語基準入学試験【9月入学】	⑧一般編入学・転入学試験(3年次)
法学部	—	1	14	—	17	—	—	—
産業社会学部	44	8	32	—	22	—	—	—
国際関係学部 ^{※1}	29	1	4	4	22	17	34	—
文学部	73	8	16	—	25	—	—	—
経営学部	17	3	25	—	48	—	—	—
政策科学部	21	2	8	—	5	—	35	—
総合心理学部	14	5	4	—	12	—	—	—
グローバル教養学部 ^{※2}	12	—	—	10	—	7	30	—
映像学部	25	3	1	—	26	—	—	—
経済学部	20	2	30	—	24	—	—	—
スポーツ健康科学部	15	2	32	—	4	—	—	—
食マネジメント学部	25	2	15	—	12	—	—	—
情報理工学部	34	2	7	—	25	24	—	—
理工学部	36	2	8	—	24	—	—	11
生命科学部	18	1	4	—	8	—	—	—
薬学部	6	1	1	—	2	—	—	—

※1 アメリカン大学で出願を受け付ける募集人数5名は除きます。
 ※2 オーストラリア国立大学で出願を受け付ける募集人数10名は除きます。
 *上記のほか、学校推薦型選抜も実施しています。学校推薦型選抜については、各高等学校に確認してください。

入試スケジュール



*AO選抜入学試験のスケジュールの詳細は52ページを確認してください。
 *入学試験要項は5月下旬より順次公開する予定です。

各入学試験の特徴

(総合型選抜)AO選抜入学試験

この入学試験では、基礎学力に加え、総合的な学ぶ力(聴く力、まとめる力、書く力、意見を述べる力など)を備え、かつ社会の諸問題に対する問題意識、解決への使命感を持って「この学部で学びたい」という熱意にあふれた受験生を選抜します。各学部のアドミッション・ポリシーにもとづいた入試方式を実施します。独自の発想や積極的な探究心など、さまざまな資質や能力を持つ受験生を求めます。志望する学部に入りたいという意欲だけでなく、入学後の学びがどのような将来に結びつくかまでを見据えた、力強い主張が期待されます。

(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 / (総合型選抜)スポーツ能力に優れた者の特別選抜入学試験

この入学試験では、高等学校在籍中に、文化・芸術活動またはスポーツ活動において優れた能力を発揮し実績を修めた者で、本学で学ぶにふさわしい基礎学力を有する者を選抜します。本学への入学・学修を第一志望とし、入学後も学業と本学の学生団体・サークル等での活動または体育会公認クラブでのスポーツ活動を両立させる強い意志と能力を持つ者を求めます。上記の多様な能力や個性を有する学生を迎え入れることにより、個性豊かな人材の育成ならびに学術文化の振興およびスポーツの振興に寄与することを期待しています。

外国人留学生入学試験(前期実施・後期実施)

立命館大学は、国際相互理解を通じた多文化共生の大学を目指しています。この入学試験では、確かな学力と豊かな個性を持った外国人留学生を、21世紀の国際社会におけるリーダーとして羽ばたかせるべく、国籍・人種・地域・宗教・性別を問わず、世界各国・地域から受け入れることを目的として実施します。

AO英語基準入学試験

AO英語基準入学試験は、英語で学位を取得するプログラム「グローバル教養学部(GLA)」、「国際関係学部 アメリカン大学・立命館大学国際連携学科(JDP)」、「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(GS)」、「政策科学部 Community and Regional Policy Studies専攻(CRPS)」、「情報理工学部 情報理工学科 Information Systems Science and Engineering Course(ISSE)」で募集する入学試験です。選考はすべて英語で行われ、面接を行う学部・専攻もありますが、すべてオンラインで実施します。「国際関係学部 JDP」と「情報理工学部 ISSE Course」は4月入学、「政策科学部 CRPS専攻」は9月入学、「国際関係学部 GS専攻」と「グローバル教養学部」は4月入学と9月入学で募集を行います。

総合型選抜等

2025年度入学試験日程 〈(総合型選抜)AO選抜入学試験〉

キャンパス	学部	入試方式	選抜方法	出願期間	1次試験日	1次合格発表	試験日 (2次含む)	合格発表
衣笠	産業社会学部	産業社会小論文方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	9月29日(日)	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
	国際関係学部	国際関係学専攻講義選抜方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
		グローバル・スタディーズ専攻総合評価方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
		ジョイント・ディグリー・プログラム総合評価方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
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)	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月19日(土)	11月6日(水)	
	人文学プロボーズ方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)	
大阪 いばらき	経営学部	英語重視方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
	政策科学部	政策科学セミナー方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	9月29日(日)	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
		UNITE Program(数学(統計))方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
	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)	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
	グローバル 教養学部	4月入学総合評価方式(10月選考)	1段階	9月24日(火)～ 9月30日(月)	*	*	書類選考	11月6日(水)
		4月入学総合評価方式(12月選考)	1段階	11月13日(水)～ 11月20日(水)	*	*	書類選考	12月23日(月)
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)	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)	
びわこ・ くさつ	経済学部	英語重視方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
		情報・数学重視方式	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
	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、教員執望型、課題発見・解決型、数学的素養型)	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
	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)	2段階	9月2日(月)～ 9月9日(月)	書類選考	10月11日(金)	10月20日(日)	11月6日(水)
大阪 いばらき	情報理工学部	ISSE方式	1段階	9月24日(火)～ 9月30日(月)	*	*	10月20日(日)	11月6日(水)
		UNITE Program方式	2段階	10月15日(火)～ 10月21日(月)	書類選考	11月15日(金)	11月24日(日)	12月4日(水)
びわこ・ くさつ	理工学部	理工セミナー方式	1段階	10月15日(火)～ 10月21日(月)	*	*	11月24日(日)	12月4日(水)
		探究活動評価方式	1段階	10月15日(火)～ 10月21日(月)	*	*	11月24日(日)	12月4日(水)
	生命科学部	基盤科目学習方式 (数学物理型、数学英語型、数学情報型)	2段階	10月15日(火)～ 10月21日(月)	書類選考	11月15日(金)	11月24日(日)	12月4日(水)
		薬学部	課題探究型方式	2段階	10月15日(火)～ 10月21日(月)	書類選考	11月15日(金)	11月24日(日)

※詳細は各入学試験要項を確認してください。

PICK UP

UNITE PROGRAM 学部指定単元AI学習プログラム+(総合型選抜)AO選抜入学試験

「学部指定単元AI学習プログラム (UNITE Program[®])」は、AI学習システム「atama+」を使った学習で、学部での学びで特に重要な単元を確実に修得し、総合型選抜：AO選抜入学試験 (以下AO選抜) への出願資格を得ることができるものです。本プログラムは、8つの学部で実施します。

〈対象学部〉
文系学部：政策科学部、総合心理学部、経済学部、スポーツ健康科学部、食マネジメント学部
理系学部：情報理工学部、生命科学部、薬学部

POINT 01 過去の成績によらず、多様な学習歴の方が、誰でもチャレンジできるプログラム

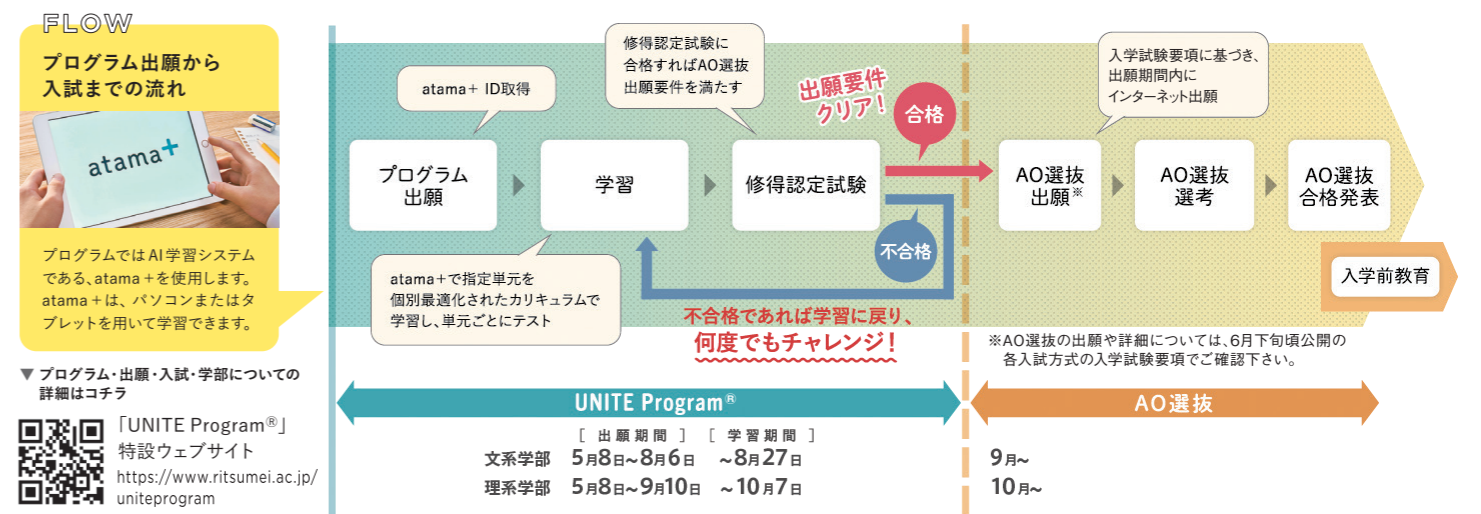
UNITE Program[®]では、これまでの皆さんの高校等での学習成績にかかわらず、指定単元を学習し、修得すれば、対象となるAO選抜の出願要件を満たすことができます。これは、過去の皆さんの学習成績や、得意科目、苦手科目だけで、目指す学部や将来の進路を決めたりあきらめたりすることがないようにしてほしいという想いを持っているからです。

POINT 02 学部ごとに特に重要な基礎学力を「指定単元」として設定

学部ごとのアドミッション・ポリシーをより具体的に分かりやすくするために、受験生に何を求めているのか、どの科目の、どの単元を学んでほしいのか、特に重要となる学力素養を「指定単元」として詳細に定義しています。これにより、今、皆さんが取り組んでいる勉強の中から、興味関心のあるテーマや分野で特に重要な基礎学力は何か、具体的にイメージしていただくことができます。

POINT 03 AIを活用し、個々人の「苦手」の根本原因をつきとめ効率的に学習できる

指定単元の学習教材は、atama plus 株式会社の開発したオンライン学習教材「atama+」を採用しています。atama+は、受講生の理解度や受講生自身も気づいていない弱点、ミスの傾向などをAIを活用して分析し、一人ひとりにあわせた学習カリキュラムを提供することができます。これまでの高校の成績や履修歴であきらめることなく、誰でも効率的に単元の修得を目指すことができます。



総合型選抜等