

2026年度立命館大学総合型選抜入学試験結果データ

2026年度 AO選抜入学試験 試験結果

学部	入学試験方式・試験型	学科・専攻等	志願	1次合格	合格
産業社会学部	産業社会小論文方式	現代社会学科・現代社会専攻	72	28	22
		現代社会学科・メディア社会専攻	25	10	7
		現代社会学科・スポーツ社会専攻	39	11	7
		現代社会学科・子ども社会専攻	22	8	5
		現代社会学科・人間福祉専攻	49	21	14
産業社会学部 合計			207	78	55
国際関係学部	国際関係学専攻講義選抜方式	国際関係学科・国際関係学専攻	127	54	32
	グローバル・スタディーズ専攻総合評価方式	国際関係学科・グローバル・スタディーズ専攻	55	35	31
	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)	アメリカン大学・立命館大学国際連携学科	1	—	1
	ジョイント・ディグリー・プログラム総合評価方式(12月選考)	アメリカン大学・立命館大学国際連携学科	4	—	4
	国際関係学部 合計		187	89	68
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)	人文学科・人間研究学域	13	10	5
		人文学科・日本文学研究学域	—	—	—
		人文学科・日本史研究学域	—	—	—
		人文学科・東アジア研究学域	33	16	10
		人文学科・国際文化学域	45	39	35
		人文学科・地域研究学域	—	—	—
		人文学科・国際コミュニケーション学域	30	24	22
	人文学プロボース方式	人文学科・言語コミュニケーション学域	—	—	—
		方式 合計	121	89	72
		人文学科・人間研究学域	—	—	—
		人文学科・日本文学研究学域	12	8	8
		人文学科・日本史研究学域	27	15	10
		人文学科・東アジア研究学域	15	7	5
		人文学科・国際文化学域	47	40	34
	文学部 合計	人文学科・地域研究学域	23	16	13
人文学科・国際コミュニケーション学域		10	8	7	
人文学科・言語コミュニケーション学域		15	6	3	
方式 合計		149	100	80	
文学部 合計			270	189	152
デザイン・アート学部	総合評価方式(視覚表現型1期)	デザイン・アート学科	59	—	19
	総合評価方式(ポートフォリオ型)	デザイン・アート学科	140	75	50
	総合評価方式(視覚表現型2期)	デザイン・アート学科	73	—	21
	デザイン・アート学部 合計		272	75	90
経営学部	英語重視方式	国際経営学科	96	44	38
	経営学部 合計		96	44	38
政策科学部	政策科学セミナー方式	政策科学科・政策科学専攻	53	19	10
	UNITE Program [®] (数学(統計))方式	政策科学科・政策科学専攻	52	21	9
	政策科学部 合計		105	40	19
総合心理学部	総合評価方式(課題論文型)	総合心理学科	86	20	8
	総合評価方式(UNITE Program [®] データサイエンス型)	総合心理学科	32	13	7
	総合心理学部 合計		118	33	15
グローバル教養学部	4月入学総合評価方式(10月選考)	グローバル教養学科 RU-ANU専攻 Cohort A 4月	18	—	18
	4月入学総合評価方式(12月選考)	グローバル教養学科 RU-ANU専攻 Cohort A 4月	13	—	9
	グローバル教養学部 合計		31	—	27
映像学部	プレゼンテーション方式(映像撮影型)	映像学科	62	21	15
	プレゼンテーション方式(絵コンテ作画型)	映像学科	28	15	10
	映像学部 合計		90	36	25
情報理工学部	ISSE方式	情報理工学科・ISSEコース	22	—	13
	UNITE Program [®] 方式	情報理工学科・ISSEコース以外	82	35	23
	情報理工学部 合計		104	35	36
経済学部	UNITE Program [®] 情報・数学重視方式	経済学科・経済専攻	44	20	11
	英語重視方式	経済学科・国際専攻	32	18	11
	経済学部 合計		76	38	22
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)	スポーツ健康科学科	14	4	3
	CREA方式(教員熱望型)	スポーツ健康科学科	13	3	2
	CREA方式(課題発見・解決 UNITE Program [®] 型)	スポーツ健康科学科	39	16	11
	CREA方式(数学的素養 UNITE Program [®] 型)	スポーツ健康科学科	16	11	7
	スポーツ健康科学部 合計		82	34	23
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)	食マネジメント学科	58	28	17
	プレゼンテーション方式(UNITE Program [®] 型)	食マネジメント学科	45	28	13
	食マネジメント学部 合計		103	56	30
理工学部	理工セミナー方式	数理科学科・数学コース	11	—	9
		数理科学科・データサイエンスコース	6	—	4
		物理科学科	3	—	3
		電気電子工学科	8	—	5
		電子情報工学科	3	—	1
		機械工学科・機械創成工学コース	13	—	5
		機械工学科・機械情報工学コース	2	—	1
		ロボティクス学科	13	—	5
		環境都市工学科	13	—	6
		建築都市デザイン学科	—	—	—
理工学部 合計		72	—	39	
生命科学部	探究活動評価方式	応用化学科	2	—	1
		生物工学科	4	—	1
		生命情報学科	3	—	0
		生命医科学科	2	—	0
	UNITE Program [®] 方式(数学物理型)	応用化学科	3	3	3
	UNITE Program [®] 方式(数学英語型)	生物工学科	8	7	3
UNITE Program [®] 方式(数学情報型)	生命情報学科	3	3	1	
生命科学部 合計		25	13	9	
薬学部	UNITE Program [®] 課題探究型方式	薬学科	17	11	5
	薬学部 合計	創薬科学科	1	1	1
薬学部 合計			18	12	6
総計			1,856	772	654

※法学部ではAO選抜入学試験を実施していません。

※文学部、理工学部における「—」は、当該入試方式で募集していない学域、学科となります。

※1次合格のみ「—」と表記している方式は1段階選抜となります。