

2026年度 募集学部・募集人数

◆募集人数は、編入学、転入学を除く1回生募集人数の合計です。

キャンパス	学 部	学科・専攻等	一般選抜募集人数	募集人数			
1. 出願の準備 (試験実施内容)	法学部	法学科 (法政展開 司法特修 公務行政特修) *2回生進級時に法政展開または各特修を選択します。 司法特修および公務行政特修については、1回生時の成績に基づいて選考が行われます。	440	720			
	産業社会学部	現代社会学科	現代社会専攻	218	505	810	
			メディア社会専攻	123			
			スポーツ社会専攻	57			
			子ども社会専攻	32			
			人間福祉専攻	75			
	国際関係学部	国際関係学科	国際関係学専攻	118	133	360	
			グローバル・スタディーズ専攻	15			
			アメリカン大学・立命館大学国際連携学科	—			
	2. 出願	人文学科 *2回生進級時に専攻を選択します。	人間研究学域 (哲学・倫理学専攻) (教育人間学専攻)	77	664	1,035	
日本文学研究学域 (日本文学専攻) (日本語情報学専攻)			81				
日本史研究学域 (日本史学専攻) (考古学・文化遺産専攻)			91				
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				
国際文化学域 (英米文学専攻) (ヨーロッパ・イスラーム史専攻) (文化芸術専攻)			150				
地域研究学域 (地理学専攻) (地域観光学専攻)			85				
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				
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				
デザイン・アート学部 *2026年4月開設			デザイン・アート学科	60			180
経営学部			国際経営学科	67			408
経営学部	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) *3回生進級時にコースを選択します。	341					
政策科学部	政策科学科	235	235	370	410		
政策科学部	Community and Regional Policy Studies 専攻	—					
総合心理学部	総合心理学科	175		310			
グローバル教養学部	グローバル教養学科	—		100*4			
映像学部	映像学科	143		240			

*1 グローバル・スタディーズ専攻の募集人数には、9月入学を含みます。

*2 アメリカン大学・立命館大学国際連携学科の募集人数には、アメリカン大学で出願を受け付ける募集人数を含みます。

*3 Community and Regional Policy Studies 専攻は、9月入学のみ募集します(主として留学生が政策科学を英語で学ぶ専攻です)。

*4 グローバル教養学科の募集人数は、9月入学およびオーストラリア国立大学で出願を受け付ける募集人数を含みます。

キャンパス	学 部	学科・専攻等	一般選抜募集人数	募集人数	
びわこ・くさつ	経済学部	経済学科 国際専攻	50	125	
	経済学部	経済学科 経済専攻	450		760
びわこ・くさつ	スポーツ健康科学部	スポーツ健康科学科	147	235	
びわこ・くさつ	食マネジメント学部	食マネジメント学科	190	320	
大阪いばらき	情報理工学部	情報理工学科	281	425	
		Information Systems Science and Engineering Course	—		475
びわこ・くさつ	理工学部	システムアーキテクトコース セキュリティ・ネットワークコース 社会システムデザインコース 実世界情報コース メディア情報コース 知能情報コース	281	281	
		Information Systems Science and Engineering Course	—		50
		数学物理系	数理科学科 数学コース		31
			数理科学科 データサイエンスコース		45
			物理科学科		61
			電気電子工学科 (先端電子デバイスコース)		96
			電子システム系		680
		機械システム系	電気電子工学科 (先端電子システムコース)		134
			電子情報工学科		73
			機械工学科* 機械創成工学コース		63
機械工学科* 機械情報工学コース	61				
ロボティクス学科	62				
都市システム系	環境都市工学科 (環境システム工学コース)	102			
	環境都市工学科 (都市システム工学コース)	116			
	建築都市デザイン学科	166			
	建築都市デザイン学科	72			
	建築都市デザイン学科	91			
生命科学部	応用化学科	45			
	生物工学科	72			
	生命情報学科	86			
	生命医科学科	959			
薬学部	薬学科 (6年制)	111			
	創薬科学科 (4年制)	325			
	募集人数合計	4,889	8,194		

※出願時にコース選択を行います。第1志望・第2志望のコースを選択し、出願登録以降は変更することはできません。(11・66 ページ参照)

2026年度一般選抜 入学試験方式・試験地別日程

出願期間・合格発表日時・入学手続時納付金の納入期間

試験日	2月1日(日)	2月2日(月)	2月3日(火)	2月4日(水)	2月7日(土)	2月8日(日)	2月9日(月)	3月7日(土)
全日程で実施する試験地								
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								
特定日のみ実施する試験地								
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 ^{※1}								
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								
出願期間 ^{※2}	インターネット出願 入学検定料納入 出願書類の郵送			1月6日(火)10時～1月22日(木)23時			1月6日(火)10時～ 1月26日(月)23時	
合格発表日時 ^{※3}	2月17日(火)9時30分			2月20日(金)9時30分			2月12日(木)10時～ 2月26日(木)23時	
入学手続時納付金 ^{※4} の納入期間	—	2月16日(月) 9時30分	—	—	2月19日(木) 9時30分	—	3月17日(火) 9時30分	合規発表日の翌金融機関営業日～3月2日(月)
合格発表日の翌金融機関営業日～3月2日(月)								
第1次入学手続完了～3月24日(火)								
[入学試験方式 略称一覧] 全学統一(文系)…全学統一方式(文系) 学部個別配点…学部個別配点方式 IR…IR方式(英語資格試験利用型)								
全学統一(理系)…全学統一方式(理系) 共通テスト併用…共通テスト併用方式 後期分割…後期分割方式								
理系型3教科…理系型3教科方式 薬学…薬学方式 感性…「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式								

※1 2026年4月開設

※2 期間内にインターネットで出願情報を登録完了後、入学検定料を納入し、出願書類を郵送(出願期間最終日の消印有効)で提出することにより出願が確定します。

※3 入学手続の状況により欠員の発生が予想される場合に限り、各入学試験方式において追加合格を発表する場合があります。

※4 学費(入学金、授業料)および諸会費(学友会費、学会費、父母教育後援会費)をあわせて「入学手続時納付金」としています。

詳細は69ページ^⑤を参照してください。

* グローバル教養学部は一般選抜(共通テスト方式を含む)を実施しません。

* 入学試験方式によっては、当該学部の一部の学科・専攻等の募集を行わない場合があります。詳細は16～47ページを確認してください。

・同一試験日の同一入学試験方式では、学部が異なっても同一の試験問題を使用します。

・立命館大学と立命館アジア太平洋大学は、同一の試験問題を使用します。

・試験日が複数ある入学試験方式[例:全学統一方式(文系)2月1日～4日]は、複数回受験することができます。

・試験日ごとに試験問題は異なります。受験する試験日ごとに受験番号が割り振られ、受験番号ごとに合否を判定します。

・異なる試験日の入学試験については、併願に制限はありません。

・その他、併願の詳細については、8～9ページをご確認ください。

◆共通テスト方式 実施一覧

本学独自試験は実施せず、2026年1月17日(土)・18日(日)に実施される大学入学共通テストの得点のみで合否を判定します。追試験を受験した場合は、追試験の得点で合否を判定します。

2月選考は大学入学共通テスト実施前に出願を締め切ります。

3月選考(後期型)は大学入学共通テスト後に出願を開始します。

選考時期	2月選考			3月選考(後期型)			
	教科・科目型	7科目型	5教科型	3教科型	5教科型	4教科型	3教科型
衣笠	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 ^{※1}	—	—	○	—	—	—
	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	○	○	○	—	○	—
大阪いばらき	情報理工学部	○	○	○	—	○	—
	理工学部	○	○	○	○	○	○
	生命科学部	○	○	○	○	○	○
	薬学部	○	—	○	—	—	—
びわこ・くさつ	インターネット出願 入学検定料納入 出願書類の郵送	1月6日(火)10時～1月22日(木)23時			1月6日(火)10時～ 1月26日(月)23時		1月6日(火)10時～ 1月16日(金)23時
大阪いばらき	2月17日(火)9時30分	2月20日(金)9時30分			2月12日(木)10時～ 2月26日(木)23時		2月12日(木)10時～ 3月6日(金)23時
びわこ・くさつ	—	2月16日(月) 9時30分	—	2月19日(木) 9時30分	—	2月16日(月) 9時30分	3月17日(火) 9時30分
出願期間 ^{※2}	合格発表日の翌金融機関営業日～3月2日(月)			合規発表日の翌金融機関営業日～3月2日(月)		合格発表日の翌金融機関営業日～3月2日(月)	
合格発表日時 ^{※3}	2月17日(火)9時30分			2月20日(金)9時30分		2月17日(火) 9時30分	
入学手続時納付金 ^{※4} の納入期間	—	2月16日(月) 9時30分	—	2月19日(木) 9時30分	—	2月16日(月) 9時30分	3月17日(火) 9時30分
第1次	第1次入学手続完了～3月24日(火)			第1次入学手続完了～3月24日(火)		第1次入学手続完了～3月24日(火)	

*1 2026年4月開設

*2 期間内にインターネットで出願情報を登録完了後、入学検定料を納入し、出願書類を郵送(出願期間最終日の消印有効)で提出することにより出願が確定します。

*3 入学手続の状況により欠員の発生が予想される場合に限り、各入学試験方式において追加合格を発表する場合があります。

*4 学費(入学金、授業料)および諸会費(学友会費、学会費、父母教育後援会費)をあわせて「入学手続時納付金」としています。

詳細は69ページ^⑤を参照してください。

* グローバル教養学部は一般選抜(共通テスト方式を含む)を実施しません。

* 入学試験方式によっては、当該学部の一部の学科・専攻等の募集を行わない場合があります。詳細は16～47ページを確認してください。

一般選抜で実施する入学試験方式

本学独自試験のみを利用する方式（2月実施）

3教科で受験できる方式

全学統一方式 全学部^{※1}

募集人数が最も多い入学試験方式です。試験日が異なれば、学部・学科・学域・専攻・コースを問わず、複数回受験ができます。複数回受験した場合、それぞれについて合否を判定します。

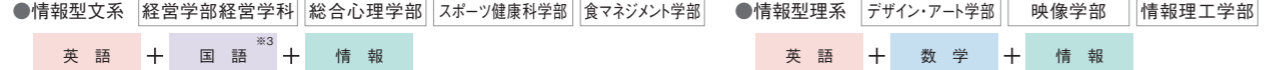
試験日・試験地・学部が異なっても出題形式・問題傾向は統一しています。数学は文系、理系で出題範囲が異なります（13ページ参照）。



学部個別配点方式 全学部^{※1}

全学統一方式と同一の出題形式で、学部・学科・学域ごとに科目の指定や配点が異なります。複数の型を併願することはできません。

数学は型により出題範囲が異なります（13ページ参照）。



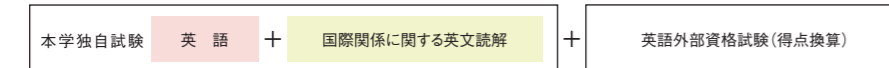
理系型3教科方式 総合心理学部 スポーツ健康科学部 食マネジメント学部 薬学方式 薬学部

全学統一方式（理系）と出題教科は同じですが、数学の出題範囲が異なります（13ページ参照）。

英語外部資格試験のスコアを利用して受験できる方式

IR方式（英語資格試験利用型） 国際関係学部

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合否を判定します。



国際関係に関する長文2題のうち1題は「日本語による問い合わせと日本語による解答」、1題は「英語による問い合わせと英語による解答」です。

*IR方式（英語資格試験利用型）は、英語外部資格試験に関する出願要件があります（10ページ参照）。

本学独自試験と大学入学共通テストの総合点で合否を判定する方式（2月実施）

共通テスト併用方式

同一試験日に複数の型を併願することはできません。

文系学部^{※1※2}

試験日が異なれば、学部・学科・学域・専攻を問わず、複数回受験ができます。複数回受験した場合、それぞれについて合否を判定します。

試験日・試験地・学部が異なっても出題形式・問題傾向は統一しています。



理系学部^{※5}

●数学重視型 工学部 生命科学部

●数学／国語活用型 情報理工学部

●情報活用型（理系3教科） 情報理工学部

●情報活用型（理系4教科） 工学部 生命科学部 生命情報学部

*情報理工学部の共通テスト併用方式には、高等学校等での履修に関する出願要件があります（10ページ参照）。

※1 グローバル教養学部は一般選抜（共通テスト方式を含む）を実施しません。

※2 法、産業社会、国際関係、文、デザイン・アート、経営、政策科学、総合心理、映像、経済、スポーツ健康科学、食マネジメントの各学部を指します。

※3 学部・入学試験方式・型により出題範囲が異なります（詳細は13ページ参照）。

※4 所定の科目から解答時に科目を選択します。ただし、学部・学科等により科目が指定されている場合があります（詳細は16～47ページ参照）。

※5 情報理工、工学、生命科学、薬の各学部を指します。

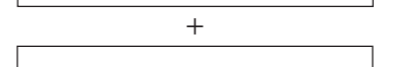
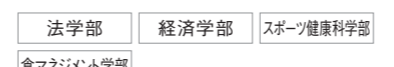
※6 所定の科目から解答時に選択します。ただし、学部・学科等により科目が指定されている場合があります（詳細は16～47ページ参照）。

各学部の募集方法・募集人数、試験科目等の詳細は、16～47ページで確認してください。

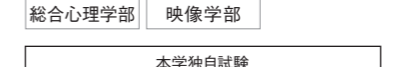
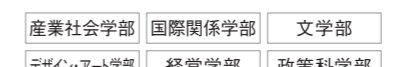
本学独自試験を利用する方式（3月実施）

後期分割方式

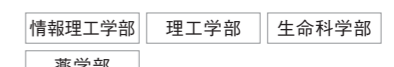
●共通テスト併用3教科型



●2教科型（英語、国語）



●2教科型（理科、数学）



「経営学部で学ぶ感性 + 共通テスト」方式

経営学部経営学科

本学が指定する大学入学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（記述試験）の成績のみで合否を判定します。

大学入学共通テスト 学部が指定する3科目
得点率が65%（合計得点390点）以上

本学独自試験
記述試験

大学入学共通テストの得点のみで合否を判定する方式（2月選考）/（3月選考）

共通テスト方式

同一学部・学科・専攻等の各科目・教科型で併願することはもちろん、複数学部・学科・専攻等の併願も可能です。

大学入学共通テストの利用科目は出願時に本学に届け出る必要はありません。

各学部・学科・専攻等が指定する大学入学共通テストの教科・科目を受験していれば、本学が高得点科目を自動的に採用します。

*情報理工学部、理工学部、生命科学部、薬学部には高等学校等での履修に関する出願要件があります（10ページ参照）。

2月選考

●7科目型 ●5教科型 ●3教科型

3月選考（後期型）

●5教科型 ●4教科型 ●3教科型

※1 出題範囲は13ページ参照。

※2 所定の科目から解答時に選択します。ただし、学部・学科等により科目が指定されている場合があります。詳細は16～47ページを確認してください。

各学部の募集方法・募集人数、試験科目等の詳細は、16～47ページで確認してください。

学部・学科・入学試験方式・試験日間の併願

本学独自試験を利用する方式の併願

2月実施 全学統一(文系／理系) 学部個別配点 理系型3教科 薬学 IR 共通テスト併用

(1) 異なる試験日の併願

試験日が異なれば、学部・学科・学域・専攻・コース、入学試験方式を問わず、併願できます。

複数試験日に出願した場合、試験日ごとに受験番号が割り振られ、受験番号ごとに合否を判定します。

* 法学部、経営学部経営学科、経済学部経済学科経済専攻を受験する例 (●を受験)

	2/1	2/2	2/3	2/4	2/7	2/8	2/9
	全学統一(文系)			学部個別配点	共通テスト併用		
法学部法学科	●	●	●	●	●	●	●
経営学部経営学科	●	●	●	●	●	●	●
経済学部経済学科経済専攻	●	●	●	●	●	●	●

※他の学部も併願可能です。各学部の試験日等は、4~5ページ、16~47ページを参照してください。最大7併願が可能！

(2) 同一試験日の併願

①同一学部内の併願について

同一試験日でも、以下に示すものに限り、同一学部内の2学科・専攻・コース等について、1回の受験で併願ができます。通常の入学検定料35,000円と併願分の入学検定料が別途10,000円必要です。

学部・学系をまたぐ併願や、同一入学試験方式内の異なる型の併願はできません。また、立命館アジア太平洋大学との併願はできません。(複数出願をした場合は、実際に受験した大学・学部・方式のみ合否判定を行います。)

*インターネット出願登録時に志望する2学科・専攻・コースを同時に登録し、所定の期間に出願を完了した場合に限ります。

【産業社会学部】共通テスト併用方式

専 攻	併 願
現代社会専攻	←
メディア社会専攻	←
スポーツ社会専攻	←
子ども社会専攻	←
人間福祉専攻	←

2専攻まで併願可能

【国際関係学部】IR方式(英語資格試験利用型)

専 攻	併 願
国際関係学専攻	←
グローバル・スタディーズ専攻	←

併願可能

【理工学部】全学統一方式(理系)、学部個別配点方式

学 系	学科・コース	併 願
数学物理系	数理科学科 数学コース データサイエンスコース	← ← ←
電子システム系	電気電子工学科 電子情報工学科	← ←
機械システム系	機械工学科 * (機械創成工学コース) 機械情報工学コース	← ←
都市システム系	ロボティクス学科 環境都市工学科 建築都市デザイン学科	← ← ←

併願可能

*機械工学科は、出願時に第1志望コースと第2志望コースを選択する必要があります。

本学独自試験を利用する方式の併願

3月実施 後期分割 経営学部で学ぶ感性+共通テスト

(3) 同一試験日の併願

①同一学部内の併願について

以下に示すものに限り、同一学部内の2学科・学域・専攻・コース等について、1回の受験で併願ができます。通常の入学検定料35,000円と併願分の入学検定料が別途10,000円必要です。

学部・学系をまたぐ併願や立命館アジア太平洋大学との併願はできません。(複数出願をした場合は、実際に受験した大学・学部・方式のみ合否判定を行います。)

*インターネット出願登録時に志望する2学科・学域・専攻・コースを同時に登録し、所定の期間に出願を完了した場合に限ります。

【文学部】後期分割方式

学 域	併 願
人間研究学域	←
日本文学研究学域	←
日本史研究学域	←
東アジア研究学域	←
国際文化学域	←
地域研究学域	←
国際コミュニケーション学域	←
言語コミュニケーション学域	←

2学域まで併願可能

【理工学部】後期分割方式

学 系	学科・コース	併 願
数学物理系	数理科学科 数学コース データサイエンスコース	← ← ←
電子システム系	電気電子工学科 電子情報工学科	← ←
機械システム系	機械工学科 * (機械創成工学コース) 機械情報工学コース	← ← ←
都市システム系	ロボティクス学科 環境都市工学科 建築都市デザイン学科	← ← ←

併願可能

【経済学部】後期分割方式

専 攻	併 願
国際専攻	←
経済専攻	←

併願可能

【生命科学部】後期分割方式

学 科	併 願
応用化学科	←
生物工学科	←
生命情報学科	←
生命医学科	←

2学科まで併願可能

②後期分割方式(全学部)と「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式の併願について

各学部の後期分割方式や立命館アジア太平洋大学の後期2教科方式の試験終了後に、「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式を併願して受験できます。ただし、それぞれの入学検定料が必要です。

*それぞれ所定の期間に出願を完了した場合に限ります。

試験日	後期分割方式		「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式
	1 時 限	2 時 限	
3月7日(土)	10:20~11:40	〈文系学部〉 13:10~14:30 〈理系学部〉 13:10~14:50	16:00~18:00

大学入学共通テストの得点のみで合否を判定する方式の併願 | 共通テスト方式

2月選考 7科目型 5教科型 3教科型

「選考時期」、「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。

3月選考(後期型) 5教科型 4教科型 3教科型

出願資格

(1) 出願資格

下記の①～③のいずれかに該当する者。なお、下記①～③について卒業・修了・合格の「見込み」で出願し、入学試験に合格した者が、2026年3月31日までに卒業・修了・合格しなかった場合は入学を許可しません。

- ①高等学校または中等教育学校を卒業した者、または2026年3月に卒業見込みの者
- ②特別支援学校の高等部または高等専門学校の3年次を修了した者、または2026年3月までに修了見込みの者
- ③学校教育法施行規則第150条の規定により高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、または2026年3月31日までにこれに該当する見込みの者
 - a. 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者またはこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者、または2026年3月31日までにこれらに該当する見込みの者
 - b. 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者、または2026年3月31日までに修了見込みの者
 - c. 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）で、文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者、または2026年3月31日までに修了見込みの者
 - d. 外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEAレベル、国際Aレベル、欧州バカロレア資格を保有する者、または2026年3月31日までに取得見込みの者
 - e. 国際的な評価団体（WASC、CIS、ACSI、NEASC、Cognia、COBIS）の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者、または2026年3月31日までに修了見込みの者
 - f. 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験（旧規程による大学入学資格検定を含む）に合格した者、または2026年3月31日までに合格見込みの者で、2026年3月31日までに18歳に達する者
 - g. 学校教育法第90条第2項の規定により大学に入学した者であって、本学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者
 - h. 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、2026年3月31日までに18歳に達する者

*上記③-a・eについて、飛び級等により、12年間より短い期間で修了した場合であっても、最終的に修了した課程が正規の学校教育の12年目以上の課程であれば、この要件を満たすものとします。

*上記③-hに関連し、本学が出願資格を認定した学校は、朝鮮高級学校です。

また、本学では、本人からの申請に基づき個人の学習歴等を勘案し、上記③-hに該当すると判断した場合には、出願資格を認めます。申請に必要な書類・申請期間等の詳細は、立命館大学入学センター（075-465-8351）まで問い合わせください。

(2) 国際関係学部・情報理工学部・理工学部・生命科学部・薬学部の出願要件について

国際関係学部・情報理工学部・理工学部・生命科学部・薬学部の以下の方では、出願にあたり上記(1)出願資格に加え、下記の出願要件を満たしていることが必要です。

学部	入学試験方式	出願要件
国際関係学部	IR 方式	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) (CDIも可)※2：Overall Band Score 4.5以上（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）
情報理工学部 理工学部 生命科学部 薬学部	共通テスト方式	以下の①～③のいずれかの基準を満たすこと。 ①高等学校等において「数学Ⅲ」もしくは「理数数学Ⅱ」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。 ②IBDP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。 ③実用数学技能検定（数検）準1級以上に合格していること。
情報理工学部	共通テスト併用方式	高等学校等において、以下の①～③のいずれかを履修し、単位を修得している、または修得見込みであること。 ①物理（「物理基礎」および「物理」、または「理数物理」） ②化学（「化学基礎」および「化学」、または「理数化学」） ③生物（「生物基礎」および「生物」、または「理数生物」）

* 高等学校や卒業年度によっては、科目名の表現や教育課程が異なる場合があります。上記の科目について、同等の内容を異なる科目名で履修している場合には、該当する科目名がわかる資料を必ず調査書に添付してください。なお、高等学校の正課外の補習や、塾・予備校等での学習歴、高等学校卒業程度認定試験の科目合格では出願条件を満たすことにはなりません。

※1 Test Dateスコアのみを採用します（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。

入学検定料について

方 式	入学検定料
全学統一方式(文系)・全学統一方式(理系)・学部個別配点方式・理系型3教科方式・薬学方式・IR方式(英語資格試験利用型)・共通テスト併用方式・後期分割方式・「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式	35,000円×出願数
全学統一方式(文系)「2学科・専攻併願制」の2併願目	経営学部 経済学部
全学統一方式(理系)「2学科・コース併願制」の2併願目	理工学部 生命科学部 薬学部
薬学方式「2学科併願制」の2併願目	薬学部
学部個別配点方式「2学科・コース併願制」の2併願目	理工学部 生命科学部
IR方式(英語資格試験利用型)「2専攻併願制」の2併願目	国際関係学部
共通テスト併用方式「2学科・専攻併願制」の2併願目	産業社会学部 経営学部 生命科学部
後期分割方式「2学科・学域・専攻・コース併願制」の2併願目	文学部 経済学部 理工学部 生命科学部
共通テスト方式	18,000円×出願数

*各併願制度については8～9ページを参照してください。

*複数方式・複数試験日に出願する場合は、それぞれに入学検定料が必要です。

*災害救助法適用地域で被災された受験生には、入学検定料の特別措置等を行うことがあります。

詳細は立命館大学入試情報サイト(https://ritsnet.ritsumei.jp/admission/saigai_tokugetsu.html)を参照してください。

*インターネット出願で志望する2学科・学域・専攻・コース等を同時に出願登録した場合に限ります。

理工学部機械工学科は出願時に2つのコースから第1志望・第2志望の選択を行います。「2コース併願」ではなく、第1志望コースの選択のため、同学科だけを出願する場合には

10,000円は加算されません。なお、出願登録以降は第1志望・第2志望のコースを変更できません。

英語外部資格試験スコア等保持者への「外国語『英語』」の特例措置

【対象入試・方式】

共通テスト方式（「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式は対象となりません。）

【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・等級】

出願登録時に「外国語『英語』」の特例措置を希望し、以下のスコア等を証明する書類を提出した場合は、大学入学共通テストにおける「外国語『英語』」を満点に換算し、合否判定を行います。（*大学入学共通テストで「外国語『英語』」の受験は必要です。）

- ① 実用英語技能検定 (CBT, S-CBTも可) : 準1級以上 (受験時期は問わない)
- ② TOEFL iBT® テスト※1 : 72点以上 (2024年4月1日以降に受験したもの)
- ③ IELTS (Academic Module) (CDIも可)※2 : Overall Band Score 5.5以上 (2024年4月1日以降に受験したもの)
- ④ GTEC※3 : 1260点以上 (2024年4月1日以降に受験したもの)
- ⑤ TEAP (4技能) : 334点以上 (2024年4月1日以降に受験したもの)

*1 Test Dateスコアのみを採用します（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。

病気・負傷や障害等のために受験上の配慮を希望する場合の受験

試験の当日に持参できるものや試験中に利用できるものには制限があり、試験教室や座席位置等についても指定することはできませんが、病気・負傷や障害等がある場合に限り、受験上の配慮を認める場合があります。

本学の独自試験を受験するにあたり、病気・負傷や障害等のために配慮を希望する方は、立命館大学入試情報サイトの「受験上の配慮について」のページ (<https://ritsnet.ritsumei.jp/admission/disability.html>) を確認の上、必要書類を揃えて以下の締切日までにWEB入力フォームで申請してください。

ただし、試験形態や申請内容によっては、申請どおりの配慮を行えない場合があります。また、申請内容のヒアリングのため、本学にお越しいただく場合があります。

なお、入学後の履修や学生生活に配慮が必要な場合は、障害学生支援室（075-465-8343）、各学部事務室（<https://www.ritsumei.ac.jp/inquiry/>）までご相談ください。

*申請内容に関わる情報は、入学センターおよび当該学部事務室等の関連部署間で共有し、受験上の配慮や、入学後の配慮に関する検討や準備等のために活用することができます。

2月実施入学試験 2025年11月28日(金)まで

3月実施入学試験 2026年1月23日(金)まで

本学入学試験での大学入学共通テストの成績利用

以下の入学試験方式で「令和8年度大学入学共通テスト」で受験した科目の成績を合否判定に使用します。

【対象入学試験方式】

共通テスト方式、共通テスト併用方式、後期分割方式(共通テスト併用3教科型)、「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式

- 利用できるのは「令和8年度大学入学共通テスト」のみです。過年度の成績は利用できません。
- 出願する学部・学科等の入学試験方式において定めた大学入学共通テストの科目(16~47ページ参照)を、必要数受験してください。科目が不足する場合は不合格となります。(本学の入学試験で使用できない科目や、必要以上の科目数を受験しても構いません。)なお、出願時に、使用する科目を届け出る必要はありません。
- 各学部の入学試験方式(16~47ページ参照)で「高得点科目採用」とされている場合は、学部・学科等の入学試験方式において定めた大学入学共通テスト科目を受験していれば、自動的に高得点の科目から採用されます。
- 大学入学共通テストでの配点と、志望する学部・学科等の入学試験方式で定めた科目の配点(16~47ページ参照)が異なる場合は、得点を換算します。
- 情報理工学部、理学部、生命科学部、薬学部の共通テスト方式、情報理工学部の共通テスト併用方式では、高等学校等での履修に関する出願要件がありますので、10ページで確認してください。
- そのほか、各教科の詳細は以下のとおりです。(大学入学共通テストの詳細は、独立行政法人大学入学試験センターのホームページなどで確認してください。)

■外国語

リーディング100点満点を200点満点に、リスニング100点満点を50点満点に換算します。その上で、以下①②のうち高得点となる方を自動的に採用し、各学部・学科等の入学試験方式で定めた科目の配点(16~47ページ)に合わせて換算します。

- ①リーディングとリスニングの合計250点満点を200点満点に換算
- ②リーディングのみ200点満点(リスニングを受験しなかった場合を含む)

また、「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」の使用可否については、各学部・学科等の入学試験方式ごとに定めていますので、16~47ページで確認してください。

■国語

大学入学共通テストの「国語」は、近代以降の文章(3問110点)、古文(1問45点)、漢文(1問45点)で構成されています。本学の入学試験で使用する範囲は、以下①②③のいずれかであり、各学部・学科等の入学試験方式で定めた科目の配点に合わせて換算します。使用範囲や使用方法についても各学部・学科等の入学試験方式ごとに定めていますので、配点とあわせ、16~47ページで確認してください。

- ①近代以降の文章のみ(110点満点)
- ②古文、漢文のみ(90点満点)
- ③近代以降の文章、古文、漢文(200点満点)

■数学

大学入学共通テストの「数学」は、数学①と数学②の2つの試験時間帯に分けて実施されます。本学の入学試験では、数学①は「数学I、数学A」、数学②は「数学II、数学B、数学C」の得点を使用します。使用できる科目および使用方法については、各学部・学科等の入学試験方式ごとに定めていますので、16~47ページで確認してください。

■地理歴史・公民

大学入学共通テストの「地理歴史・公民」は、1科目または2科目を選択して受験できます。使用できる科目および使用方法については、各学部・学科等の入学試験方式ごとに定めていますので、16~47ページで確認してください。

■理科

大学入学共通テストの「理科」は、1科目または2科目を選択して受験できます。使用できる科目および使用方法については、各学部・学科等の入学試験方式ごとに定めていますので、16~47ページで確認してください。

■情報

大学入学共通テストの「情報」の使用方法については、各学部・学科等の入学試験方式ごとに定めていますので、16~47ページで確認してください。

本学独自試験の出題範囲

本学独自試験の出題範囲は、平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程における、下表の「出題範囲」のとおりです。

教科	科目等	出題範囲
外国語	英語 国際関係に関する英文読解 (IR方式(英語資格試験利用型))	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
	国語(全学統一方式、学部個別配点方式)	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(文学部のみ漢文の独立問題を出題しますが、現代文1題と選択です)
地理歴史	国語(共通テスト併用方式、後期分割方式)	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)
	世界史	世界史探究
	日本史	日本史探究
公民	地理	地理総合、地理探究
	政治・経済	政治・経済
数学	数学(全学統一方式(文系)、学部個別配点方式(文系型)、理系型3教科方式、葉学方式)	数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル)
	数学(全学統一方式(理系)、学部個別配点方式(理科1科目型、理科2科目型、情報型理系)、共通テスト併用方式、後期分割方式)	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)
理科	物理	物理基礎、物理
	化学	化学基礎、化学
	生物	生物基礎、生物
情報	情報	情報I

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
- 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。その中で、高い外国語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、入学時点での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

*2026年4月開設

デザイン・アート学部では、以下のような学生を求めます。

- 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
- 高い外国語運用能力を獲得し、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、国語と外国語に関する知識、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(具体的な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発揮する意欲を持つ学生

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な基礎的な知識および技能を有する者
- 5教科(国語、外国語、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とらえようとする者
- 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、「生命科学の世纪」といわれる21世纪において、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関心を持ち、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



法学部

COLLEGE OF LAW

募集方法・募集人数

学部一括で募集します。
出願時に法政展開または各特修を選択する必要はありません。2回生進級時に選択します。司法特修および公務行政特修については、1回生時の成績に基づいて選考が行われます。

本学独自試験の出題範囲⇒13ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒12ページ参照

学部HP



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)	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」	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」	
	情 報	「情報I」	

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5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	政治・経済 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I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	解答時に いざれか 1科目選択
	公 民		100点
	地理歴史		
	数 学		

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	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	政治・経済 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I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル))	解答時に いざれか 1科目選択
	公 民		100点
	地理歴史		
	数 学		

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)	試 験	国 語(近代以降の文章のみ)	100点
	大学入学共通テスト	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」	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」	

● 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【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」	高得点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」【注2】	高得点3科目を採用
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	合計 700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 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」【注2】	高得点3科目を採用
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」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」	
公 民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」	合計 600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科目で 200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】	高得点2科目で 200点(各100点)
情 報	「情報I」	

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

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	合計 600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2科目で 200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】	高得点2科目で 200点(各100点)
情 報	「情報I」	



産業社会学部

COLLEGE OF SOCIAL SCIENCES

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 文系型	共通テスト 併用方式 3教科型	共通テスト方式		共通テスト方式 (後期型) 4教科型	後期分割方式 2教科型 (英語、国語)
					7科目型	5教科型		
現代社会学 学科	現代社会専攻	218名	138名	19名	23名	26名	2名	10名
	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 ⇒ 4・5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	100点
		政治・経済	合計
		地理(地理総合、地理探究)	320点
		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	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)	150点
3時限	選択科目	公 民	200点
		政治・経済	合計
		地理(地理総合、地理探究)	500点
		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)	外 国 語 英 語	100点
2時限	13:10~14:30(80分)	試験 国 語(近代以降の文章のみ)	100点
大学入学 共通テスト		国 語(近代以降の文章のみ)	合計
		数学 I、数学A」「数学 II、数学B、数学C」	400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」	

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 ⇒ 8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)	本学独自試験 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	外 国 語 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。⇒ 11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」	
	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」	高得点5科目を採用

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】	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	
	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」	高得点3科目を採用

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」	
	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」	高得点1科目を採用

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」	
	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」	高得点2科目を採用



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 募集人数 (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 ⇒ 4・5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	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	公民	政治・経済	100点
	選択科目	地理(地理総合、地理探究)	合計 350点
		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))	100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	外国語	英語	100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	100点
	選択科目	地理(地理総合、地理探究)	合計 300点
		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))	100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	150点
2時限	13:10~14:30(80分)	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」	合計 350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」	

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 ⇒ 8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 外国語 英語	100点	合計 300点
2時限 13:10~14:30(80分)	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※3:105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。

【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。⇒ 11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 900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5科目で500点を採用
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】	合計500点(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 700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300点を採用
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】	合計300点(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)	合計 600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	合計 600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400点(各200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】	合計400点(各200点)
情報	「情報I」	

4教科型 ▶ 3月選考(後期型)



文学部

COLLEGE OF LETTERS

本学独自試験の出題範囲⇒13ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒12ページ参照

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)
人文学科	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		
	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 ⇒ 4・5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	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	公民	政治・経済	
		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))	

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 外國語	英語
2時限	13:10~14:30(80分)	国語	国語(近代以降の文章のみ)
大学入学 共通テスト	国語	「国語」(古文、漢文のみ)	30点
		「数学I、数学A」「数学II、数学B、数学C」	70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」	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】	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 ⇒ 9ページ参照

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

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。⇒ 11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、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 900点 高得点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】	
情報	「情報I」	

5教科型 ▶ 2月選考

教科	科目	配点
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、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 700点 高得点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
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、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 600点 高得点2科目で 200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」	

4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

教科	科目	配点
外國語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「	



デザイン・アート学部

COLLEGE OF ARTS AND DESIGN

*2026年4月開設

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		後期分割方式
			情報型理系	共通テスト方式	
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 ⇒ 4・5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 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)	100点
		選択科目	地理歴史 数学	合計 320点
			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))	

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	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

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。⇒ 11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】	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」	
	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	
	情報	「情報I」	

デザイン・アート学部

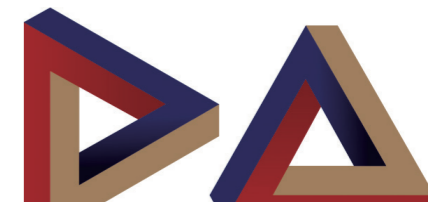
2026年4月に開設

社会のデジタル化、グローバル化、そしてAIの進化など、社会が大きく変化する中で、これからは、論理や合理性だけでなく、人の心を動かす「美的感性」や「創造性」がますます必要とされています。

論理的に問題を整理し、解決へと導く力。
自分の感性で意味を問い合わせ、かたちにする力。

DESIGN × ART

この2つのアプローチを自由に行き来できるデザインとアートこそが、この社会に新たな価値をもたらす鍵となります。立命館大学デザイン・アート学部は、これらの力を兼ね備えた創造的人材を、多様で複雑な社会課題に新たな視点で挑む存在として、育成していきます。



デザインとアートが出会う。
今までの教育の枠組みにはなかった、新しいスタンダード
DESIGN × ART



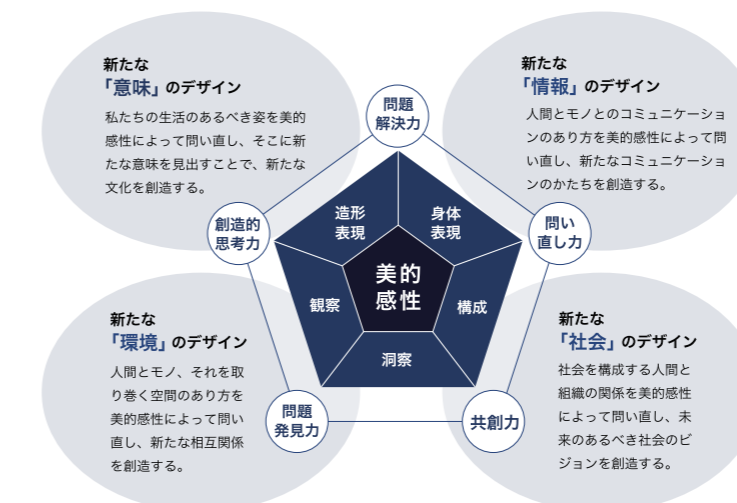
<入試情報サイト>

学部の学び

多様な実践を通じてクリエイティブに学ぶ

デザイン・アート学部での学びは、プロジェクトの実践を抜きにしては成り立ちません。みなさんの問題意識を掘り下げて、独自の課題を設定し、プロジェクトのかたちで探究します。学内リソースを用いるだけでなく、外部企業や自治体とコラボレーションする機会も豊富に用意しています。産学連携のプロジェクトや地域内での取り組みを通じて、個々の学生が社会実践のプロセスに参加していくことが期待されます。

育む5つの能力と、応用する4つの領野



Q&A

これまでの美術大学・芸術大学との違いは何か。

入学試験の段階で専攻を選ぶのではなく、一つの学部・学科の中で、デザインとアートを分け隔てなく学びはじめます。その後、自らの興味や関心に応じて、さまざまな専門科目から学びを深めることができます。また、絵や造形のスキルを磨くことにとどまらず、社会とのつながりを強く意識した学びを重視している点も大きな特徴です。

どのような学生がデザイン・アート学部に適していますか。

社会の中で「当たり前」や「ふつう」とされていることに対して、「本当にそうなのか?」「未来はどうあるべきか?」と問い合わせ持っていること。そして、そのような自分自身の違和感や問い合わせを出発点に、独創的な表現や構造、実践に取り組みたいと考えている人であれば、文系・理系の違いや、美術・造形の得意・不得意に関わらず、デザイン・アート学部での学びが有意義なものになります。

関連する進路・資格・想定されるキャリア

卒業後は、この学部で培った人の心を動かす「美的感性」や「創造性」があらゆる分野で活かされます。

企業等への就職や大学院進学などのこれまでの進路・進学だけではなく、次のような活動やキャリアモデルも想定しています。

・新たなキャリアモデル想定の一部例

ビジョンデザイナー*	デザインストラテジスト*	ビジネスデザイナー*	クリエイティブディレクター アートディレクター
社会の動きから憶測される未来の姿を提示する。人や社会のあるべき姿への問い合わせを投げかけ社会を巻き込みながら未来の体験をプロトタイピングし、表現する人材。	自社組織のリソースである人、テクノロジーなどを熟知し、組織ビジョンに基づいて事業戦略、組織戦略、デザイン戦略を合致させる人材。	社会的・経済的コンテキストを踏まえて、新しいビジネスやサービスの開発を通して社会に存在する問題への革新で実現可能な解決策を示す人材。	組織への共感や信頼を高めるためのさまざまな施策・ツール等の企画立案から制作までの全ての工程をまとめる人材。

*出典：「高度デザイン人材育成の在り方に関する調査研究報告書 概要版」/経済産業省・株式会社コンセント/2019年3月29日

・取得できる資格 学芸員 ・進学先 大学院 (デザイン・アート学研究科/海外デザイン系またはアート系大学院など)



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 ⇒ 4・5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。

併願 ⇒ 8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
	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
		解答時に いずれか 1科目選択	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
		解答時に いずれか 1科目選択	400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

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」	
		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	100点
		高得点 1科目 を採用	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	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)
国語	「国語」(近代以降の文章のみ)				発想力・構想力・ 文章表現力等を 通じ、「感性」を 評価します。
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。⇒ 11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【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】	
情報	「情報I」	

5教科型 2月選考

教科	科目	配点
----	----	----



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
政策科学科	政策科学専攻	235名	130名	20名	20名	55名			4教科型 (英語、国語)	2教科型 (英語、国語)
						5名			5名	5名

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5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 いづれか 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 いづれか 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。⇒ 11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	7科目型 3教科型	5教科型 3教科型	5教科型 4教科型 3教科型

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5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 世界史 数学	合計 320点 100点 解答時に いずれか 1科目選択

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

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 世界史 数学	合計 400点 100点 解答時に いずれか 1科目選択

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	100点
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 合計 300点 100点 高得点 1科目 を採用

【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。

【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。⇒ 11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	高得点
	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」	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」【注2】	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	高得点
	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」	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」【注2】	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」	高得点
	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」	1科目で 200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】	200点
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」	高得点
	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」	2科目で 200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】	200点
情報	「情報I」	

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					
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 ⇒ 4・5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
	選択科目	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。(※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
	選択科目	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 15:40~17:00(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))	100点
				合計 350点

◆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	解答時に いずれか 1科目選択	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、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 国語	英語 国語(近代以降の文章のみ)	100点
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	「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」「物理」「化学」「生物」「地学」【注】	100点
				合計 300点
				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 国語(近代以降の文章のみ)	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「外国語」の特例措置があります。⇒ 11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	「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」から高得点1科目【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】
	数学	「数学I、数学A」
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)
	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
	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



経済学部

COLLEGE OF ECONOMICS

本学独自試験の出題範囲⇒13ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒12ページ参照

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	
					文系型	5教科型	6教科型	7科目型	5教科型	
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 ⇒ 4・5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 ⇒ 8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 15:20~16:40(80分)	公民	政治・経済	合計 320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)	
	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

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」	合計 400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」	
	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】	

【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 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」	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	「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」	2科目で100点(各50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科目で100点(各50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

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 ⇒ 9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
	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

【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。⇒ 11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、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	「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900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】	3科目で300点(各100点)
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	
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400点(各200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】	2科目で400点(各200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」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」	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」	高得点2科目で400点(各200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】	2科目で400点(各200点)
情報	「情報I」	

4教科型 3月選考(後期型)

スポーツ健康科学部

COLLEGE OF SPORT AND HEALTH SCIENCE 大学入学共通テストの成績利用⇒12ページ参照

募集方法・募集人数

学部一括で募集します。



食マネジメント学部

COLLEGE OF GASTRONOMY MANAGEMENT

本学独自試験の出題範囲⇒13ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒12ページ参照

募集方法・募集人数

学部一括で募集します。

◆ 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	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 15:40~17:00(80分)	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	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	本学独自試験	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」	100点
	大学入学共通テスト	公 民 「公共,倫理」「公共,政治・経済」	100点
	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」	100点
	大学入学共通テスト	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

【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)	本学独自試験	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

◆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	外 国 語 英 語	100点
2時限 13:10~14:30(80分)	本学独自試験	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」	100点
	大学入学共通テスト	公 民 「公共,倫理」「公共,政治・経済」	100点
	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」	100点
	大学入学共通テスト	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
	大学入学共通テスト	情 報 「情報I」	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。

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。⇒ 11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	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900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】	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	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300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】	3科目で各100点
情 報	「情報I」	

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

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	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200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】	2科目で各100点
情 報	「情報I」	

◆ 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)	100点
3時限 15:40~17:00(80分)	公 民	政治・経済	150点
	地理歴史	地 球(地理総合、地理探究)	150点
		日本史(日本史探究)	150点
		世界史(世界史探究)	150点
	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

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 15:40~17:00(80分)	情 報	情 報(情報I)	150点



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。

本学独自試験の出題範囲⇒13ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒12ページ参照

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 「国語」(近代以降の文章のみ)	高得点1教科を採用
		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」	100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	解答時にいずれか1科目選択
2時限 13:10～14:50(100分)		化 学	100点
3時限 15:20～17:00(100分)	数 学	生 物	合計300点
		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「英語」の特例措置があります。⇒ 11ページ参照

● 7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 10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	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」「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」	

● 5教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 10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」	合計800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」「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」	

● 3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 10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」	600点
	情 報 「情報I」	

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

出願要件 ⇒ 10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
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」	200点
	理 科 「物理」「化学」「生物」	600点
	情 報 「情報I」	

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	100点
		化 学	
		生 物	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



理工学部

COLLEGE OF SCIENCE AND ENGINEERING

募集方法・募集人数

学科単位(数理科学科および機械工学科はコース単位)で募集します。電気電子工学科および環境都市工学科は、2回生進級時にコースを選択します。
機械工学科は、出願時に第1志望コースの選択が必要です。第1志望コースの合格最低点に達せず、第2志望コースの合格最低点に達した場合は、第2志望コースで合格となります(66ページ参照)。

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				
		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				
	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				
	機械工学科	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				
	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				

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5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 ⇒ 8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 100点 化学 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 ⇒ 8ページ参照		
時限		
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 (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 化学 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 ⇒ 8ページ参照		
時限		
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 (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 化学 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	英語 100点
2時限	13:10~14:50(100分)		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	合計 400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	英語 100点
2時限	13:10~14:50(100分)		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	合計 400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 ⇒ 9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 100点
2時限	13:10~14:50(100分)	数 学 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。 ⇒ 11ページ参照

7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 10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	「物理」「化学」	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」	100点



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。

本学独自試験の出題範囲⇒13ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒12ページ参照

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。)

併願 ⇒ 8ページ参照

◆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。

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))	100点
	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

合計 400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	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
	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

合計 400点

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5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 ⇒ 8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
	物理		
2時限 13:10~14:30(80分)	理科	化学	解答時にいずれか1科目選択 100点
	生物		
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 ⇒ 8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
3時限 15:40~17:00(80分)	理科	物理	
		化学	解答時にいずれか1科目選択 150点
		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 ⇒ 8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
3時限 15:40~17:40(120分)	理科	物理	
		化学	解答時にいずれか2科目選択 200点
		生物	

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。⇒ 11ページ参照

● 7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 10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」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【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」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く	高得点2科目を採用 200点(各100点)
情報	「情報I」	

● 3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型) 出願要件 ⇒ 10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」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【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」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く	高得点1科目を採用 100点
情報	「情報I」	

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型) 出願要件 ⇒ 10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」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」から1科目選択【注】	100点
	国語 「国語」(近代以降の文章のみ)	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
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」 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」	



薬学部

COLLEGE OF PHARMACEUTICAL SCIENCES

本学独自試験の出題範囲⇒13ページ参照
大学入学共通テストの成績利用⇒12ページ参照

募集方法・募集人数

学科単位で募集します。

1. 出願の準備 (試験実施内容)

2. 出願

3. 試験当日

4. 合格発表・入学手続

◆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	合計 400点
				解答時にいずれか2科目選択 200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 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

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5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 ⇒ 8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 生物 解答時にいずれか1科目選択 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 ⇒ 8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 生物 解答時にいずれか1科目選択 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 生物 解答時にいずれか1科目選択 150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。⇒ 11ページ参照

● 7科目型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 10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」	
	情 報 「情報I」	100点

● 3教科型 ▶ 2月選考

出願要件 ⇒ 10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】	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