

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	
衣笠	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	330	810
			メディア社会専攻	123		180	
			スポーツ社会専攻	57		100	
			子ども社会専攻	32		50	
			人間福祉専攻	75		150	
	国際関係学部	国際関係学科	国際関係学専攻	118	133	235	360
			グローバル・スタディーズ専攻	15		100※1	
		アメリカン大学・立命館大学国際連携学科		—		25※2	
	文学部	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	120	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	125			
日本史研究学域（日本史学専攻 考古学・文化遺産専攻）			91	140			
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	100			
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	220			
地域研究学域（地理学専攻 地域観光学専攻）			85	130			
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	120			
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	80			
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		
大阪いばらき	経営学部	国際経営学科		67	408	145	795
		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		650	
	政策科学部	政策科学科	政策科学専攻	235	235	370	410
			Community and Regional Policy Studies 専攻	—		40※3	
	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	500	125	760	
			経済専攻	450		635		
	スポーツ健康科学部	スポーツ健康科学科		147		235		
	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 <small>*Information Systems Science and Engineering Course 以外のコースは、1回生春学期中にコースを選択します。</small>	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	425	475	
			Information Systems Science and Engineering Course	—		50		
びわこ・くさつ	理 工 学 部	数 学 物 理 系	数理科学科	数学コース	31	680	45	959
				データサイエンスコース	45		72	
			物理科学科	61	86			
		電子システム系	電気電子工学科（先端電子デバイスコース） <small>*2回生進級時にコースを選択します。</small> （先端電子システムコース）		96		134	
			電子情報工学科		73		102	
		機械システム系	機械工学科※	機械創成工学コース	63		87	
				機械情報工学コース	61		86	
			ロボティクス学科	62	90			
		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） <small>*2回生進級時にコースを選択します。</small> （都市システム工学コース）		116		166	
			建築都市デザイン学科		72		91	
		生 命 科 学 部	応 用 化 学 科		76		220	
	生 物 工 学 科		58	86				
	生命情報学科		43	64				
	生命医科学科		43	64				
	薬 学 部	薬学科（6年制）		66	108	100	160	
		創薬科学科（4年制）		42		60		
	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		千葉（柏）・静岡・浜松・三重・姫路・岡山													
特定日のみ実施する試験地		札幌・仙台・福井・和歌山・松江・山口・松山・北九州・熊本・鹿児島													
衣笠	法学部	全学統一（文系）	全学統一（文系）	—	—	学部個別配点	共通テスト併用	共通テスト併用	—	—					
	産業社会学部						共通テスト併用	共通テスト併用	—						
	国際関係学部														
	文学部														
	デザイン・アート学部※1														
	経営学部	全学統一（理系）	—	理系型3教科	—	共通テスト併用	—	後期分割							
	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	—	全学統一（理系）	—	理系型3教科	—	—	—	—							
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	—	全学統一（理系）	—	理系型3教科	—	—	—	—							
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		2月12日（木）10時～2月26日（木）23時
法 産業社会 国際関係 文 デザイン・アート※1 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									2月17日（火）9時30分				2月20日（金）9時30分		3月17日（火）9時30分
情報理工 理工 生命科学 薬									—	2月16日（月）9時30分	—	2月19日（木）9時30分	—	—	
入学手続時納付金※4の 納入期間									第1次	合格発表日の翌金融機関営業日～3月2日（月）					
第2次	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 I R… I R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（学生会費、学生会費、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、受験番号ごとに可否を判定します。
- ・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可否を判定します。追試験を受験した場合は、追試験の得点で可否を判定します。
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	—	—	○	—	—	—
大阪いばらき	経営学部	○	○	○	—	○	—
	政策科学部	○	○	○	—	○	—
	総合心理学部	○	○	○	○	○	○
	映像学部	○	○	○	—	○	—
びわこ・くさつ	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	○	○	○	○	○	○
びわこ・くさつ	薬学部	○	—	○	—	—	—
	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 16 日（金）23 時			2 月 12 日（木）10 時～ 3 月 6 日（金）23 時	
合格発表日時※3	法 産業社会 国際関係 文 デザイン・アート※1 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		2 月 17 日（火） 9 時 30 分			3 月 17 日（火） 9 時 30 分	
	情報理工 理工 生命科学 薬		2 月 16 日（月） 9 時 30 分				
	入学手続時納付金※4の 納入期間		第 1 次	合格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 24 日（火） （第 1 次、第 2 次入学手続時 納付金一括納入）
		第 2 次	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（学生会費、学生会費、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、それぞれについて可否を判定します。

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）。

●文系

文系学部※2

英語 + 国語 + 選択科目※3
(公民/地理歴史/数学)

●理系

理系学部※5

英語 + 理科1科目※6 + 数学

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）。

●文系型

文系学部※2(デザイン・アート学部を除く)

英語 + 国語 + 選択科目※3
(公民/地理歴史/数学)

●理科1科目型

映像学部

理系学部※5

英語 + 数学 + 理科1科目※6

●理科2科目型

理系学部※5(情報理工学部を除く)

英語 + 数学 + 理科2科目※6

●情報型文系

経営学部経営学科

総合心理学部

スポーツ健康科学部

食マネジメント学部

●情報型理系

デザイン・アート学部

映像学部

情報理工学部

英語 + 国語※3 + 情報

英語 + 数学 + 情報

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可否を判定します。

本学独自試験

英語 + 国際関係に関する英文読解

英語外部資格試験(得点換算)

国際関係に関する長文2題のうち1題は「日本語による問いと日本語による解答」、1題は「英語による問いと英語による解答」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可否を判定する方式〈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、それぞれについて可否を判定します。

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。

●6教科型

経済学部国際専攻

●5教科型

経済学部経済専攻

●3教科型

文系学部※2(デザイン・アート学部・経済学部を除く)

●情報活用型(文系)

産業社会学部

経営学部経営学科

映像学部

食マネジメント学部

理系学部

※5

●数学重視型

理工学部

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)

理工学部

生命科学部生命情報学科

*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）。

本学独自試験

英語 + 国語※3

大学入学共通テスト
(各学部が指定する科目)

本学独自試験

英語 + 数学※3

大学入学共通テスト
(各学部が指定する科目)

※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1科目選択します。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、理工、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

法学部

経済学部

スポーツ健康科学部

食マネジメント学部

本学独自試験

英語 + 国語※1

+

大学入学共通テスト
(各学部が指定する科目)

●2教科型(英語、国語)

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

本学独自試験

英語 + 国語※1

●2教科型(理科、数学)

情報理工学部

理工学部

生命科学部

薬学部

本学独自試験

理科1科目※2 + 数学※1

「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)の成績のみで可否を判定します。

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可否を判定する方式〈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

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。

※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。

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。

複数試験日に出席した場合、試験日ごとに受験番号が割り振られ、受験番号ごとに可否を判定します。

※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・方式のみ可否判定を行います。）

※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します。

【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	2 専攻まで併願可能
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	

【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	併願可能
グローバル・スタディーズ専攻	

【経営学部】 全学統一方式（文系）、共通テスト併用方式（3教科型のみ）

学 科	併 願
国際経営学科	併願可能
経営学科	

【経済学部】 全学統一方式（文系）

専 攻	併 願
国際専攻	併願可能
経済専攻	

【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
数学物理学系	数理科学科	併願可能
	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	併願可能
	電子情報工学科	
機械システム系	機械工学科	併願可能
	※（機械創成工学コース） （機械情報工学コース）	
	ロボティクス学科	
都市システム系	環境都市工学科	併願可能
	建築都市デザイン学科	

※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。

【生命科学部】 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（数学重視型のみ）

学 科	併 願
応用化学科	2 学科まで併願可能
生物工学科	
生命情報学科	
生命医科学科	

【薬学部】 薬学方式、全学統一方式（理系）

学 科	併 願
薬学科（6年制）	併願可能
創薬科学科（4年制）	

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・方式のみ可否判定を行います。）

※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します。

【文学部】 後期分割方式

学 域	併 願
人間研究学域	2 学域まで併願可能
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	

【経済学部】 後期分割方式

専 攻	併 願
国際専攻	併願可能
経済専攻	

【理工学部】 後期分割方式

学 系	学科・コース	併 願
数学物理学系	数理科学科	併願可能
	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	併願可能
	電子情報工学科	
機械システム系	機械工学科	併願可能
	※（機械創成工学コース） （機械情報工学コース）	
	ロボティクス学科	
都市システム系	環境都市工学科	併願可能
	建築都市デザイン学科	

※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。

【生命科学部】 後期分割方式

学 科	併 願
応用化学科	2 学科まで併願可能
生物工学科	
生命情報学科	
生命医科学科	

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します。

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 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可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	
3月選考（後期型）		5教科型	4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。

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3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）まで問い合わせてください。

(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・薬学部の以下の方式では、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 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 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	(上記に加えて) 10,000円※
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	18,000円×出願数
共通テスト方式		

* 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.ritsumeijp/admission/saigai_tokubetsu.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、可否判定を行います。（* 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.ritsumeijp/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.ritsumeijp/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あります。

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、理工学部、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等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	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
	国際関係に関する英文読解（IR方式（英語資格試験利用型））	
国語	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（ <u>文学部のみ漢文の独立問題を</u> 出題しますが、現代文1題と選択です）
	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）
地理歴史	世界史	世界史探究
	日本史	日本史探究
	地理	地理総合、地理探究
公民	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、薬学方式）	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

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

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

＜知識・理解＞

- 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

国際関係学部

＜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、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

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

デザイン・アート学部

*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」「問い直し力」「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」「問い直し力」「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。

- 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」「問い直し力」「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

経営学部は、学部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

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

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

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

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思を備えている者

経済学部

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

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

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となる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もち、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受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

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

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

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、課題を見つけようと努力する者
- 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気構えがある者

生命科学部

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対し、積極的姿勢を持つ学生」を求めています。

具体的には、「生命科学の世紀」といわれる21世紀において、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

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、そのために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、そのために努力を惜しまない者



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。
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。

学科・特修等	一般選抜 募集人数 (合計)	全校統一方式 (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)
			文系型	3教科型	7科目型	5教科型	3教科型	4教科
法学科 (法政展開 司法特修 公務行政特修)	440名	200名	70名	40名	100名			10名
								20名

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5ページ参照

全校統一方式(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	合計 320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 抜 科 目	公 民	政治・経済			解答時に いずれか 1科目選択		100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		150点	合計 400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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択		100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	合計 400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	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」			高得点 1科目 を採用	
			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」			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	合計 300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		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」					
情 報	「情報Ⅰ」								

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」から1科目選択【注1】		200点	合計 900点
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
	数 学	「数学Ⅰ, 数学Ⅱ」および「数学Ⅲ, 数学Ⅳ, 数学Ⅴ」		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 3科目で 300点 (各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」			
	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」から1科目選択【注1】		200点	合計 700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		高得点 3科目で 300点 (各100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」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」から1科目選択【注1】		200点	合計 600点
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
	数 学	「数学Ⅰ, 数学Ⅱ」「数学Ⅲ, 数学Ⅳ, 数学Ⅴ」		高得点 1科目 を採用	
	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」から1科目選択【注1】		200点	合計 600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		高得点 2科目で 200点 (各100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」から高得点1科目【注2】			
	情 報	「情報Ⅰ」			

国際関係学部

COLLEGE OF INTERNATIONAL RELATIONS



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

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 文系型	IR方式 英語資格試験 利用型	共通テスト 併用方式 3教科型	共通テスト方式 7科目型 5教科型 3教科型			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)
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	4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	10:20～11:40(80分)	外 国 語		英 語			150点	合計 350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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択	100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 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			100点	合計 300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)	選 択 科 目	公 民	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択	100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 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	合計 350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	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」				

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
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)
※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	合計
2時限	13:10～14:30 (80分)	国 語	国 語 (近代以降の文章のみ)			100点	220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。

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】		200点	合計 900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」		高得点 5科目 を採用	
	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】		200点	合計 700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		高得点 3科目 を採用	
	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】	200点	合計 600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」	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】			
	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	合計 800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」		高得点 3科目で 600点 (各200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」から高得点1科目【注2】			
	情 報	「情報Ⅰ」			

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 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	3教科型		
人文学科	人間研究学域	(哲学・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・イスラーム史専攻 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 地域観光学専攻)	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	(英語圏文化専攻 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	合計 320点 【注】
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(漢文の独立問題を出題しますが、現代文1題と選択です)	
3時限	15:20～16:40(80分)	選択科目	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)	100点
			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))	

【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	
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（漢文の独立問題を出題しますが、現代文1題と選択です）	
3時限	15:40～17:00 (80分)	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）	
		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））		
			解答時に いずれか 1科目選択		

学域	外国語	国語	選択科目	合計
人間研究学域	100点	200点	100点	400点
日本文学研究学域	100点	200点	100点	
日本史研究学域	100点	100点	200点	
東アジア研究学域	100点	200点	100点	
国際文化学域	100点	100点	200点	
地域研究学域	100点	100点	200点	
国際コミュニケーション学域	200点	100点	100点	
言語コミュニケーション学域	100点	200点	100点	

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	合計 300点
2時限	13:10～14:30(80分)		国 語	国 語(近代以降の文章のみ)			70点	
		大学入学 共通テスト	国 語	「国語」(古文、漢文のみ)			30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	
			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】			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。

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	合計 220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。

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	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【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」	高得点 5科目 を採用 5科目で 500点 各100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	合計 700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、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	高得点 3科目 を採用 3科目で 300点 各100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」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	合計 600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、古文、漢文)	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 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	合計 600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、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	高得点 2科目 を採用 200点 各100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」から高得点1科目【注2】	
	情 報	「情報Ⅰ」	



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。

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	共通テスト方式	後期分割方式
			情報型理系		
デザイン・アート学科	60名	35名	15名	3教科型(2月選考) 5名	2教科型(英語・国語) 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	合計 320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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択	100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

◆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	合計 400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	合計 220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。

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。

● 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	合計 600点
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)		高得点 2科目 を採用	
	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」			

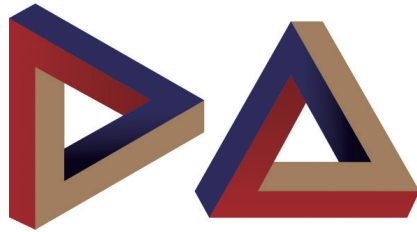
デザイン・アート学部 2026年4月に開設

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直し、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、これから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



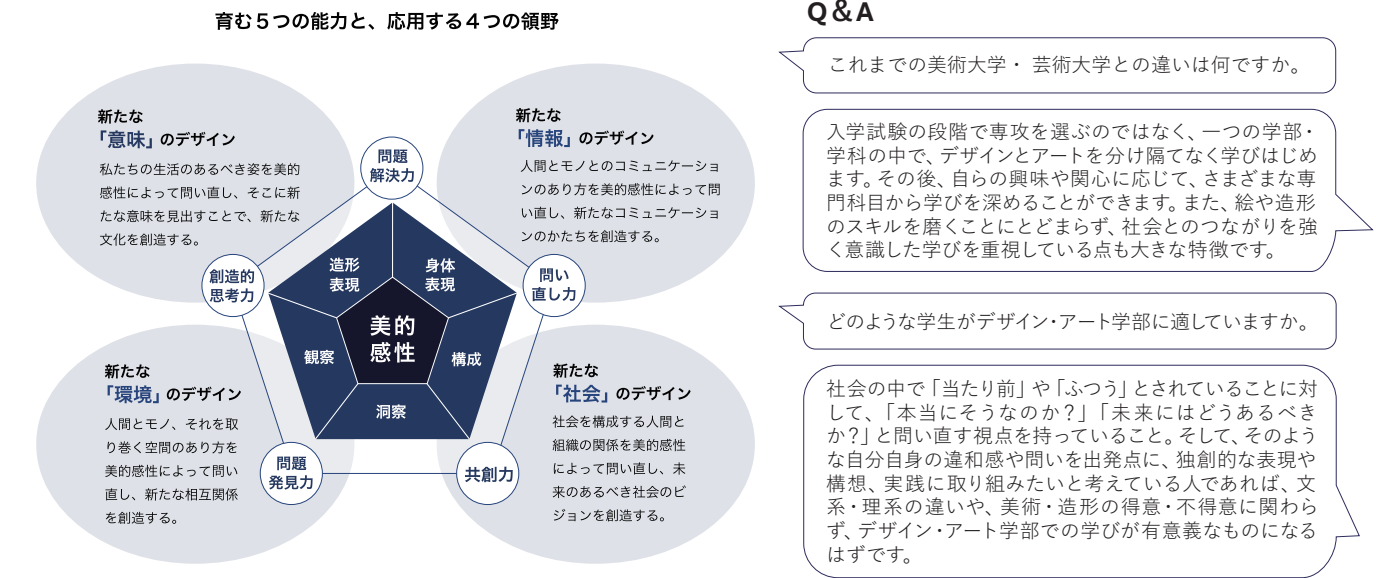
<入試情報サイト>

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。



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・経済的コンテクストを踏まえて、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斬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



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。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	4教科型	2教科型 (英語、国語)	
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	合計 320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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択		100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

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	合計
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)			
3時限	15:40～17:00(80分)	選択科目	公 民	政治・経済		
			地 理	地理総合、地理探究	100点	400点
			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))		

❖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	合計 370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つの型の併願はできません。)

❖3教科型 **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)	本学独自	外国語	英 語		100点	合計 300点	
2時限	13:10～14:30(80分)	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」		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	「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。

❖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	外国語	英 語	100点	合計 300点
2時限	13:10～14:30(80分)	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

❖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	合計 220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	

「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)の得点のみで可否を判定します。

教 科		科 目		配 点		時 限		試験内容		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		200点	合計 600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)	発想力・構想力・ 文章表現力等を通じ、「感性」を 評価します。	100点
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)		高得点 2科目で 2科目を 採用							
	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】									
情 報	「情報Ⅰ」		2科目で 400点 (各200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	
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	合計 900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 3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」			
	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」			

●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」から1科目選択【注1】		200点	合計 600点
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)		高得点 2科目で 400点(各200点) を採用	
	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」			

※経営学科のみ募集します。

●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」から1科目選択【注1】		200点	合計 700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		高得点 3科目で 3科目を 採用	
	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」			

●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」から1科目選択【注1】		200点	合計 600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		高得点 2科目で 2科目 を採用	
	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」			

※経営学科のみ募集します。

政策科学部

COLLEGE OF POLICY SCIENCE



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

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 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)
政策科学科	政策科学専攻	235名	130名	20名	20名	55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	合計 320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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択		100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	合計 350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)	選 択 科 目	公 民	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択		150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	合計 300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		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	10:20～11:40 (80分)	外国語	英語			120点	合計
2時限	13:10～14:30 (80分)	国 語	国 語(近代以降の文章のみ)			100点	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】		200点	合計 900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 5科目 を採用	
	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】		200点	合計 700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		高得点 3科目 を採用	
	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】		200点	合計 600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	
	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】		200点	合計 600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		高得点 2科目 を採用	
	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



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。

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			後期分割方式
				文系型 情報型 文系		3教科型	7科目型	5教科型 3教科型	
総合心理学科	175名	105名	20名	25名	5名	10名	2名		8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	合計 320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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択	100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))				

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	合計 400点
2時限	13:10～14:30(80分)	理 科	物 理		解答時に いずれか 1科目選択	100点	
			化 学				
			生 物				
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

出題にあたっては、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		150点	合計 400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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択		100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))					

◆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	合計 300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

◆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	外国語	英 語			100点	合計 300点
2時限	13:10～14:30(80分)	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」		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	「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	10:20～11:40 (80分)	外 国 語		英 語			120点	合計 220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。

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】			200点	合計 900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 3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」				
	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・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	合計 700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 3科目 を採用	3科目で 300点 (各100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」から高得点1科目【注2】				
	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	合計 600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	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】		200点	合計 600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 2科目 を採用	
	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」			

映像学部

COLLEGE OF IMAGE ARTS AND 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	3教科型	情報活用型 (文系)	7科目型	5教科型	3教科型	4教科型	2教科型 (英語、国語)
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	合計 320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	政治・経済			解答時に いずれか 1科目選択		100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

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	合計 350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)	選 択 科 目	公 民	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択		150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))					

◆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	合計 400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		解答時に いずれか 1科目選択	100点	
			化 学				
			生 物				

◆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	合計 400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	

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	英 語			100点	合計 300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		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。

◆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	合計 300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	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	英 語				120点	合計 220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。

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】			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」			100点	
	数 学	「数学II, 数学B, 数学C」		高得点 4科目 を採用	4科目で 400点 (各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】			200点	合計 600点
	数 学	「数学I,数学A」			100点	
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)			高得点 3科目 を採用	
	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

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	合計 600点
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)			高得点 2科目 を採用	
	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」				

●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	合計 800点
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)			高得点 3科目 を採用	
	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」				

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 文系型	共通テスト 併用方式 5教科型	6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	後期分割方式
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	合計 320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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択	100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** 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	合計 350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	合計 400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」			100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 100点 (各50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	合計 400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」			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		2科目で 100点 (各50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。

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** ⇒ 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	合計 300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		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。

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	合計 900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		高得点 3科目 を採用 (各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」			
	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・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		合計 1000点 高得点 2科目で 400点 (各200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・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	合計 600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」		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】			
	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」から1科目選択【注1】		200点	合計 600点
	数 学	「数学Ⅰ,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学C」		200点	
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)			
	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」から高得点1科目【注2】			
情 報	「情報Ⅰ」				



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。

学科・コース	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
				文系型	情報型 文系	3教科型	7科目型	5教科型	3教科型	4教科型	共通テスト併用 3教科型
スポーツ健康科学科	147名	100名	5名	10名		5名	20名			2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	合計 320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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択	100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))					

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	合計 400点
2時限	13:10～14:30(80分)	理 科	物 理		100点	
			化 学			
			生 物			
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

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		150点	合計 400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	政治・経済		解答時に いずれか 1科目選択		100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))					

❖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	合計 320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)		120点	

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	合計 300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		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

❖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	合計 300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	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3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」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」 高得点2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」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」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」 高得点3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」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
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」「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」 高得点2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」から高得点1科目【注2】
	情 報	「情報Ⅰ」

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。

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 情報型 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 併用方式 情報活用型 (文系)	7科目型	5教科型	3教科型	共通テスト方式 (後期型) 4教科型	後期分割方式 共通テスト併用 3教科型
食マネジメント学科	190名	105名	10名	20名		15名		30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	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 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))	100点	合計 320点

理系型3教科方式 試験日：2月2日

時限	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)	理科	物理 化学 生物	100点	合計 320点
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))	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。)

❖文系型

時限	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)	選択科目	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))	150点	合計 400点

❖情報型文系

時限	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	合計 400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	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」	
		大学入学共通テスト	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
		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」	
		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】	

【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	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	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」	
		大学入学共通テスト	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
		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」	
		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】	
		大学入学共通テスト	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	
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
大学入学共通テスト	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200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
大学入学共通テスト	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	
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」	高得点 3科目で 300点 (各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2】	
大学入学共通テスト	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】	200点
大学入学共通テスト	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200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」	
大学入学共通テスト	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」	
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」	高得点 1科目 を 採用
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2】	
大学入学共通テスト	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】	200点
大学入学共通テスト	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200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」から高得点1科目	
大学入学共通テスト	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	
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」	高得点 3科目 を 採用
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」から高得点1科目【注2】	
大学入学共通テスト	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
大学入学共通テスト	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200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」から高得点1科目	
大学入学共通テスト	公民	「公共、倫理」「公共、政治・経済」から高得点1科目	
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」	高得点 2科目 を 採用
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」から高得点1科目【注2】	
大学入学共通テスト	情報	「情報Ⅰ」	

情報理工学部

COLLEGE OF INFORMATION SCIENCE AND ENGINEERING



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

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

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

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。

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	情報型 理系	数学／ 国語活用型	情報活用型 (理系3教科)	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)
情報理工学科 (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名	170名		28名		23名		52名		3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

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限	外国語	英語	100点
2時限	理科	物理	100点
		化学	
		生物	
3時限	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
			合計 300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		150点	合計 400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		100点	
			化 学			
			生 物			
			解答時にいずれか1科目選択			

❖情報型理系

時 限	教 科	科 目	配 点
1時限	外国語	英語	150点
2時限	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	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

出願要件 ⇒ 10ページ参照

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	外国語	英 語		100点	合計 400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))		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 100点	
			数 学	「数学Ⅰ, 数学A」および「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」			

❖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	外国語	英 語	100点	合計 400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))	200点	
			大 学 入 学 共 通 テ ス ト	情 報	「情報Ⅰ」	

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	理科	物 理	100点
		化 学	
2時限	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
			合計 200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】
	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」
	理 科	「物理」「化学」「生物」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」「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」
		高得点 2科目 を採用
		2科目で 200点 (各100点)
		合計 900点

●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】
	数 学	「数学Ⅰ、数学A」および「数学Ⅱ、数学B、数学C」
	理 科	「物理」「化学」「生物」
	情 報	「情報Ⅰ」
		高得点 1科目 を採用
		200点
		合計 600点

●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】
	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」
	理 科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目
	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」 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」
		高得点 1科目 を採用
		100点
		合計 800点

●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】
	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」
	理 科	「物理」「化学」「生物」
	情 報	「情報Ⅰ」
		高得点 1科目 を採用
		100点
		合計 600点

理 工 学 部

COLLEGE OF SCIENCE AND ENGINEERING



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（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 重視型 情報活用型 (理系4教科)	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)
数学科物理系	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
	物理科学科		61名	29名	14名	2名	10名			1名	5名
電子システム系	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
	電子情報工学科		73名	41名	14名	2名	10名			1名	5名
機械システム系	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
	ロボティクス学科		62名	33名	11名	2名	10名			1名	5名
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) (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
2時限	13:10～14:30(80分)	理科	物理 化学
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
			合計 300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	教 科	科 目	学 科	理科の指定科目	配 点	外国語	数 学	理 科	合 計
1時限	10:20～11:40(80分)	外国語	英語	数理科学科	「物理」「化学」から1科目選択	100点	200点	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))	物理科学科	「物理」必須	100点	100点	200点	
3時限	15:40～17:00(80分)	理 科	物理 化学	電気電子工学科 電子情報工学科 機械工学科 ロボティクス学科	「物理」必須	100点	150点	150点	400点
				環境都市工学科 建築都市デザイン学科	「物理」「化学」から1科目選択	100点	150点	150点	

❖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	教 科	科 目	学 科	理科の指定科目	配 点	外国語	数 学	理 科	合 計
1時限	10:20～11:40(80分)	外国語	英語	数理科学科	「物理」「化学」「生物」から2科目選択				
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))	物理科学科 電気電子工学科 電子情報工学科 機械工学科 ロボティクス学科	「物理」「化学」必須	100点	150点	200点	450点
3時限	15:40～17:40(120分)	理 科	物理 化学 生 物	環境都市工学科 建築都市デザイン学科	「物理」必須、 「化学」「生物」から1科目選択				

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)	外国語	英語
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))
		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
		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)

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	13:10～14:50(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))
		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
		情 報	「情報Ⅰ」
			100点
			合計 400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 化 学
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
			合計 200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

● 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」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選択【注】
	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」
	理 科	「物理」 「化学」
	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」
	情 報	「情報Ⅰ」
		合計 800点

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】
	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」
	理 科	「物理」「化学」から高得点1科目※
	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」 ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く
		合計 700点

※物理科学科は「物理」必須

● 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

● 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」【注】
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)
	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」
	情 報	「情報Ⅰ」
	数 学	「数学Ⅰ、数学A」および「数学Ⅱ、数学B、数学C」
	理 科	「物理」「化学」から高得点1科目※
		合計 500点

※物理科学科は「物理」必須

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】
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)
	情 報	「情報Ⅰ」
	数 学	「数学Ⅰ、数学A」および「数学Ⅱ、数学B、数学C」
	理 科	「物理」「化学」から高得点1科目※
		合計 500点

※物理科学科は「物理」必須

生命科学部

COLLEGE OF LIFE 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。

学科	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 2教科型 (理科、数学)
			理科 1科目型	理科 2科目型	数学重視型	情報活用型 (理系4教科)	7科目型	5教科型	3教科型	5教科型	4教科型	3教科型	
応用化学科	76名	37名	19名		4名	—	11名			2名			3名
生物工学科	58名	28名	14名		3名	—	9名			2名			2名
生命情報学科	43名	20名	10名		3名		7名			1名			2名
生命医科学科	43名	20名	11名		2名	—	7名			1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(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	合計 300点
2時限	13:10～14:30(80分)	理 科	物 理		100点	
			化 学			
			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	合計 350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		150点	
			化 学			
			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	合計 400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		解答時にいずれか2科目選択		200点
			化 学				
			生 物				

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。)

❖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。

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	合計 400点
2時限	13:10～14:50(100分)	本学独自試験	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	
		大学入学 共通テスト	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	

❖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	外国語	英 語	100点	合計 400点
2時限	13:10～14:50(100分)	本学独自試験	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	
		大学入学 共通テスト	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	

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 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 ⇒ 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 ----- 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
						合計 200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

●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」「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」	高得点2科目を採用
	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	2科目で200点(各100点)
	情 報	「情報Ⅰ」	

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」	高得点1科目を採用
	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	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

●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」[注]	
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)	
	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
	情 報	「情報Ⅰ」	
	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

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
	情 報	「情報Ⅰ」	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



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。

学科	一般選抜 募集人数 (合計)	薬学方式	全学統一方式 (理系)	学部個別配点方式		共通テスト方式		後期分割方式
				理科 1科目型	理科 2科目型	7科目型	3教科型	2教科型 (理科、数学)
薬学科(6年制)	66名	28名	16名	7名	7名	5名		3名
創薬科学科(4年制)	42名	17名	12名	4名	4名	3名		2名

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	合計 300点
2時限	13:10～14:30(80分)	理 科	物 理		100点	
			化 学			
			生 物			
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))		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	合計 300点
2時限	13:10～14:30(80分)	理 科	物 理		100点	
			化 学			
			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

時 限		教 科	科 目		配 点		
1時限	10:20～11:40(80分)	外 国 語	英 語		100点	合計 350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		解答時にいずれか1科目選択		150点
			化 学				
			生 物				

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	合計 400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		解答時にいずれか2科目選択		200点
			化 学				
			生 物				

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	合計 200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	

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	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		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	「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」			

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	合計 500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	