7,984

2020	十尺 夯朱子	-叫` 夯朱八	女★ ▼奈未八奴は、爛八子、私八子では、□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□			. , ,		
キャンパブ	学部		学科・専攻等	一般選抜	募集人数	総募集人数		
	■法 学 部 法 学 科 司法 公務 現代 メラ スス スス スス 子 マラ		(法政展開 *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 公務行政特修 1回生時の成績に基づいて選考が行われます。	44		720		
			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	218 123 57 32 75	505	330 180 100 50 150	810	
	国際関係学部	国際関係学科	国際関係学専攻 (国際秩序平和プログラム) * 2回生進級時に 国際関係学専攻 (国際協力開発プログラム コ際ブログラム 国際公務プログラム 選択します。	118	133	235	360	
		アメリカン大学	グローバル・スタディーズ専攻 ・立命館大学国際連携学科	15 —		25*2		
衣笠			人間研究学域 (哲学・倫理学専攻) 教育人間学専攻	77		120		
<u> </u>			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	664	140	1,035	
	立 岩 却	人文学科	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		
	文 学 部	*2回生進級時に 専攻を選択します。	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	664	220		
			地域研究学域 (地理学専攻 (地理学専攻 (地域観光学専攻 (地域観光学専攻 (地域観光学専攻 (地域観光学専攻 (地域観光学専攻 (地域観光学専攻 (地域観光学専攻 (地域観光学専攻 (地域観光学専攻 (地域観光学・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	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)	47		80		
		国際経営学科		67		145		
	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	338	405	650	795	
大	TL AL 70 10 4-	TL 65 75 W 75	政策科学専攻	235		370		
大阪いばらき	□■政策科学部	政策科学科	Community and Regional Policy Studies 専攻	235		40*3 410		
らき	総合心理学部	総合心理学科		145		280		
	■グローバル教養学部	グローバル教剤	養学科	_	_	10	00*4	
	■映 像 学 部	映 像 学 科		14	13	24	10	
71,	数 汝 学 並	奴 汶 労 利	国際専攻	50	500	125	760	
いわこ	び 経済学部 経済学科		経済専攻	450	300	635	/ 00	
・くさつ	■スポーツ健康科学部	スポーツ健康和	斗学科	14	17	23	235	
で つ	■食マネジメント学部	食マネジメント	>学科	19	90	320		

キャンパス	学 部		学科・専攻等				総募集人数	
大阪いばらき	▋情報理工学部	情報理工学科 *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	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	
		します。	Information Systems Science and Engineering Course	_		50		
	電子 工学部	数学物理系	数理科学科数学コース*5データサイエンスコース*5物理科学科	31 33 61		45 52 86	959	
		電子システム系	電気電子工学科	110		154		
			電子情報工学科	73	005	102		
		機械システム系	機械工学科	127	685	173		
び		(機械ンステム糸	ロボティクス学科	62		90		
わこ・		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) *2回生進級時にコースを選択します。(都市システム工学コース)	116		166		
・くさつ		事用ノスノムボ	建築都市デザイン学科	72		91		
2		応用化学科		76		111		
	■生命科学部	生物工学科			220	86	325	
	ᆂᄥᄯᆍᄜ	生命情報学科		43	220	64	325	
	生命医科学科			43		64		
	薬学科(6年制		钊)	66	108	100	160	
	薬 学 部	章 学 部 創薬科学科 (4年制)		42	100	60	160	

※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。

募集人数合計

- ※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)。

- 3 -

4,801

- ※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。
- ※5 数理科学科は、出願時にコースの選択が必要です。

- 2 -

・試験日が複数ある入試方式 [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、P.8~9をご確認ください。

本学独自試験は実施せず、2025年1月18日(土)・19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。※3

2月選者は大学入学共涌テスト前に出願を締め切ります。

◆共通テスト方式 実施一覧

選考時期教科・科目型			2月選考			3月選考(後期型)			
			7科目型	5 教科型	3 教科型	5 教科型	4 教科型	3 教科型	
	法学部		0	0	0		0		
衣	産業社会学部		\circ	0	0		0	0	
笠	国際関係学部*4		0	0	\circ		0		
	文学部		\circ	\circ	\circ		\circ		
大	経営学部※5		\circ	\circ	\circ		\circ		
大阪いばらき	政策科学部		\circ	\circ	\circ		\circ		
ばら	総合心理学部		\circ	\circ	\circ	\circ	\circ	0	
き	■映像学部		0	0	\circ		\circ		
びわ	経済学部**4		0	0	0	0	0	0	
びわこ・くさつ	スポーツ健康科学部		0	0	0	0	0	0	
	食マネジメント学部		0	0	0		\circ		
大阪 いばらき	情報理工学部		0	0	0	0	\circ	0	
びわ	理工学部		0	0	0	0	0	0	
びわこ・くさつ	生命科学部		0	0	0	0	0	0	
さつ	薬学部			\circ					
大阪 いばらき	■グローバル教養学部								
出願期間	インターネット*1			月6日(月) 月17日(会			月12日(水 8月1日(土		
古		2月17日(月) 9時30分			3月17日(月)				
			月16日(9時30分		9時30分				
			表日の翌金 日〜 <u>3月3</u>		営業日	表日の翌金 ~3月24	日(月)		
	納入期間 **2 第2次		第1次入学手続完了 ~3月24日(月)			(第1次、第2次入学手続時 納付金一括納入)			

試 験 日 2月1日(土) 2月2日(日) 2月3日(月) 2月4日(火) 2月7日(金) 2月8日(土) 2月9日(日) 3月7日(金)

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・

全日程で実施する試験地

福岡・大分

特定日のみ実施する試験地 札幌・仙台・松本・福井・姫路・和歌山・松江・

2025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

山口・松山・北九州・熊本・鹿児島

千葉(柏)・静岡・浜松・三重・岡山

		ши таш	407071	一流中	比儿田							
	法学部											
衣笠	産業社会学部									_		
松立	国際関係学部									IR		-
	文学部											
大	経営学部		△灣						共通			感性
大阪いばらき	政策科学部	全学統一 (文系)	全学統一		全学統一 (文系)	全学統一 (文系)			テスト			
ばら	総合心理学部		(文系)	理系型 3教科	, , , , ,	(2/11)		共通テスト	併用			
É	映像学部			5 4711			学部 個別配点	併用			後期	
びわ	経済学部			-			间外相应流				分割	
びわこ・くさつ	スポーツ健康科学語	**		理系型	系型					_		
くさつ	■食マネジメント学習	ik .		3 教科								_
大阪いばらき	情報理工学部		全学									
	理工学部		統一	一 全学統一	全学統一							
びわこ・くさつ	生命科学部	_	(理系)		(理系)	_			_			
さつ	薬学部			薬学				_				
大阪 いばらき	グローバル教養学語	<u>—</u>		_		_			_	_	_	_
出願期間	インターネット* ¹	1	1月6日(月)~ <u>1月22日(水)</u> 1月6日(月)~ <u>1月26</u>			26日(日)	2月12 <u>2月26</u>	日(水)~ 6日(水)			
合格発表日時	■法 ■産業社会 ■国際関係 ■文 ■経営 ■政策科学 ■総合心理 ■映像 ■経済 ■スポーツ健康科 ■食マネジメント		2月17日(月		2月17日(月)9時30分		2月20日(木) 9時30分			3月17日(月)		
A 日 時	■情報理工 理工■生命科学 薬	_			6日(日) 30分	_		9日(水) 30分	-	_	9時3	30分
入学		第 1 欠	合格発表日の翌金融機関営業				業日~ <u>3月3日(月)</u>				機関営業	日の翌金融 日~ <u>3月</u>) (第1次、
納入期間**2		第 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			第1次入学	手続完了~3	月24日(月)				第2次入	<u>/</u> (第1次、 .学手続時 .

[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 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

納付金一括納入)

※1 調査書等の出願書類は別途郵送が必要(出願期間最終日の消印有効)です。

※2 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。

後期分割…後期分割方式

詳細は P.68 5 を参照してください。

※3 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。

※4 国際関係学部国際関係学科グローバル・スタディーズ専攻、経済学部経済学科国際専攻では共通テスト方式を実施しません。

※5 経営学部国際経営学科では共通テスト方式「7科目型」・「5教科型」のみ実施します。

* 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。その他、一般選抜 (共通テスト方式含む) を実施しない学科・専攻等があ ります。詳細はP.16~45を確認してください。

* 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 P.16~45 を確認してください。

-般選抜で実施する入学試験方式

本学独自試験

2月実施

3教科で受験できる方式

全学統一方式 全学部 ※グローバル教養学部を除く

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)。

英 語 十 国 語 十 選択科目 *** (公民/地理歷史/数学)

英語 十 理 科 十 数 学

学部個別配点方式 全学部 ※グローバル教養学部を除く

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。異なる型での併願はできません。 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 ●理科1科目型

法学部 産業社会学部 国際関係学部 文学部 経営学部 政策科学部 総合心理学部映像学部 経済学部

スポーツ健康科学部 食マネジメント学部 英語 十 国語 十 選択科目 (公民/地理歴史/数学)

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

生命科学部

英語 十 数 学 十 ^{理 科 *3}

映像学部 情報理工学部 理工学部

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)。

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。

本学独自試験 英語外部資格試験(得点換算) 英 語 十 国際関係に関する英文読解

*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)。

共通テスト併用方式 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します。

文系学部 ※グローバル教養学部を除く

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。 ●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(経済学部、グローバル教養学部を除く)

●情報活用型(文系) 産業社会学部 経営学部 映像学部 食マネジメント学部

本学独自試験 大学入学共涌テスト 英語 十 国語 各学部が指定する科目

本学独自試験

英語 十 数 学

理工学部 生命科学部 薬学部

英 語 十 数 学 十 理 科 **3

大学入学共涌テスト

各学部が指定する科目

理系学部

異なる型での併願はできません。

●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)。

各学部の募集方法・募集人数、試験科目等の詳細は、16~45ページで確認してください。

本学独自試験

3月実施

後期分割方式



大学入学共通テスト 各学部が指定する科目

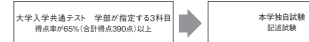


●2教科型(理科、数学) 情報理工学部 理工学部 生命科学部 薬学部 本学独自試験 十 数学

「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の得点のみで合否を判定する方式

共涌テスト方式

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 国語の出題範囲:現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究
- 文学部は漢文の独立問題を出題しますが、現代文1題と選択です。その他の学部は漢文の独立問題を出題しません。
- 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16~45ページを確認してください。
- 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16~45ページを確認してください。
- ※4 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。
- ※5 国語の出題範囲: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)

学部・学科・入学試験方式・試験日間の併願

本学独自試験方式の併願

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	•		• /	•		• /	lacksquare	
経済学部経済学科経済専攻	•	•	•	•	•	•	1	

※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、16~45ページを参照してください。「最大7併願が

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希望する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	4
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	→ 所限可能

【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	併願可能
	数理科学科 データサイエンスコース	₩ IN MARINE
電子ショニ / で	電気電子工学科	併願可能
電子システム系	電子情報工学科	→ IT MAY PINE
松出シュニノで	機械工学科	併願可能
機械システム系	ロボティクス学科	→ MAP HE
如士シュニノを	環境都市工学科	併願可能
都市システム系	建築都市デザイン学科	

【経営学部】全学統一方式(文系)、共通テスト併用方式

MI = 3 MO 7070 (241)	,	
学 科	併 願	
国際経営学科	併願可能	
経営学科	→ 所願可能	

【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	₩₩□能

【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)

7	,
学 科	併 願
応用化学科	←
生物工学科	2 学科まで
生命情報学科	2 学科まで 併願可能
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)	→ Minion in

本学独自試験方式の併願

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希望する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

2/1 HP1 12/01/11 H1/17/20	
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	◆ 2学域まで
国際文化学域	併願可能
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	—
言語コミューケークョン子以	-

【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

.村」の自分を	
学科・コース	併 願
数理科学科 数学コース	併願可能
数理科学科 データサイエンスコース	←
電気電子工学科	併願可能
電子情報工学科	
機械工学科	併願可能
ロボティクス学科	
環境都市工学科	併願可能
建築都市デザイン学科	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩
	学科・コース 塑料科

【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 生物工学科	◆ 2学科まで
生命情報学科	併願可能
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	「経営学部で学ぶ感性+共通テスト」方式			
1八沢口	1 時 限	2 時 限	3 時 限		
3月7日(金)	10:20~11:40	〈文系学部〉13:10~14:30 〈理系学部〉13:10~14:50	16:00~18:00		

共通テスト方式の併願

2月実施 7科目型 5教科型 3教科型

3月実施 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、2月・3月に実施する入試(本学独自試験)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、2025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(中等教育学校を含む。以下同じ)を卒業した者、または2025年3月に卒業見込みの者
- ②特別支援学校の高等部、および高等専門学校の3年次を修了した者、または2025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 2025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2025年3月31日までに修了見込みの者、また はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
- b. 外国において、指定された11年以上の課程を修了したとされるものであること等の要件を満たす高等学校に対応す る学校の課程を修了した者、または2025年3月31日までに修了見込みの者(例:ウクライナ、ウズベキスタン、 カザフスタン、スーダン、ベラルーシ、ペルー、ミャンマー、ロシア)
- c. 外国において、12年未満の課程を修了した者で、文部科学大臣が指定した準備教育課程を修了した者、または2025 年3月31日までに修了見込みの者
- d. 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2025年3月31日までに修了見込みの者
- e. 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2025年3月31日までに取得見込みの者
- 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2025年3月31日までに修了見込みの者
- g. 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2025年3月31日までに修 了見込みの者
- h. 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2025年3月31日までに合格見込みの者で、2025年3月31日までに18歳に達する者
- i. 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
- i. 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、2025 年3月31日までに18歳に達する者
- *上記③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-j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- j 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 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(2023 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(2023 年 4 月 1 日以降に受験したもの) ④GTEC※3 : 1050 点以上(2023 年 4 月 1 日以降に受験したもの) ⑤TEAP(4 技能) : 255 点以上(2023 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/AIHL」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。

-10-

- ※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 Indicator、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 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	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	(上記に加えて)
学部個別配点方式「2学科・コース併願制」の2併願目	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	10,000円※
 共通テスト併用方式「2学科・専攻併願制」の2併願目	在業社会学部 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。
- ※インターネット出願で希望する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。

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(2023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 (2023年4月1日以降に受験したもの)
- 4) GTEC **3 :1260点以上(2023年4月1日以降に受験したもの)
- ⑤ TEAP (4技能) : 334点以上(2023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 Indicator、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・負傷や障害等がある場合の受験

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(75ページ参照)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 2024年12月6日(金)まで

3月実施入学試験 2025年1月24日(金)まで

■旧教育課程による出題科目

令和7年度大学入学共通テストにおける、旧教育課程履修者等に対する経過措置としての、「旧教育課程による出題科目」について、下表のとおり、「新教育課程による出題科目」に代えて利用することを認めます。

教科	新教育課程による出題科目(16~45ページでの指定科目)	旧教育課程による出題科目
	「地理総合, 地理探究」	「旧地理B」
地理歴史	「歴史総合, 日本史探究」	「旧日本史B」
	「歴史総合, 世界史探究」	「旧世界史B」
公民	「公共, 倫理」 「公共, 政治·経済」	「旧現代社会」 「旧倫理」 「旧政治・経済」 「旧倫理, 旧政治・経済」
粉	「数学 I,数学A」	「旧数学 I・旧数学A」
数学※	「数学Ⅱ, 数学B, 数学C」	「旧数学 II・旧数学B」
情報	「情報Ⅰ」	[旧情報]

※数学については上掲表のほか、産業社会学部では「旧情報関係基礎」・「旧簿記・会計」、経営学部では「旧簿記・会計」、 映像学部では「旧情報関係基礎」を利用することを認めます。

本学入学試験での大学入学共通テストの成績利用

以下の入試方式で「令和7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。

【対象入試方式】

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7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・学科等の入試方式において定めた大学入学共通テストの科目を、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。
- ・「高得点科目採用」は、学部・学科等の入試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。
- ・志望する学部・学科等の入試方式で定めた科目の配点と、大学入学共通テストでの配点が異なる場合は、得点換算を実施します。
- ・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試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、下記①②のうち高得点となる方を 自動的に採用します。

- 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・学科等の入試方式ごとに定めていますので、16~45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)、古典[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、以下の3通りです。使用範囲や使用方法は、各学部・学科等の入試方式ごとに定めていますので、16~45ページで確認してください。

- (1) 近代以降の文章のみ (2) 古文、漢文のみ (3) 近代以降の文章、古文、漢文
- (1)110点満点を100点満点に換算し、各学部・学科等の入試方式の配点に合わせて換算します。
- (2)90点満点を100点満点に換算し、各学部・学科等の入試方式の配点に合わせて換算します。
- (3) 「近代以降の文章 | 「古文 | 「漢文 | のすべてを合わせた得点 (200 点満点)を使用します。

■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I,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・学科等の入試方式ごとに定めていますので、 $16\sim45$ %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・学科等の入試方式ごとに定めていますので、16~45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・学科等の入試方式ごとに定めていますので、16~45ページで確認してください。

■ 4 も

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・学科等の入試方式ごとに定めていますので、16~45ページで確認してください。

本学独自試験の出題範囲と旧教育課程履修者に対する経過措置一

本学独自試験の出題範囲は、新教育課程(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、以下の「2025年度入試」の出題範囲のとおりです。各学部・学科等の入試方式ごとの詳細は16~45ページを参照してください。

なお、旧教育課程(平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)履修者に不利にならないように配慮した出題を行います。

出たエバ	科目	出題	範囲
教科	↑↑日	2024年度入試まで	2025年度入試
外国語	英語	コミュニケーション英語I、コミュニケーション英語II、コミュニケーション英語II、英語表現I、英語表現II、英語表現II	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	国語(全学統一方式、学部 個別配点方式)	国語総合、現代文B、古典B(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)	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)
	国語(共通テスト併用方式、 後期分割方式)	国語総合(近代以降の文章)、現代文B	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B	世界史探究
地理歴史	日本史	日本史B	日本史探究
	地理	地理B	地理総合、地理探究
公民	政治·経済	政治·経済	政治·経済
	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、ベクトル)	数学I、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベクトル)
数学	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)、共通テ スト併用方式、後期分割方式)	数学I、数学II、数学II、数学A、数学B(数列、 ベクトル)	数学I、数学II、数学II、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	物理基礎、物理	物理基礎、物理
理科	化学	化学基礎、化学	化学基礎、化学
	生物	生物基礎、生物	生物基礎、生物

※本学独自試験において、教科「情報」は課しません。

- 12 -

立命館大学法学部は、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。

- 1 中等教育修了程度の基礎学力を有していること
- 2 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
- 3 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>

- 1 基礎的な教養と知的好奇心を有している者
- 2 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
- 3 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
- 4 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>
- 5 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。

- 1 国際社会の諸問題を分析するために必要な基礎学力
- 2 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
- 3 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。

- 1 人文学の分野・領域に対して深い関心と探究心を持つ者
- 2 人文学を学ぶために必要な基礎学力を有する者
- 3 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

経営学部は、学部の教育目標を達成するためのカリキュラムで学ぶ ために必要な、以下の能力・資質を有するものを求めます。

- 1 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
- 2 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
- 3 広く高等学校卒業レベルの基礎学力を有している

- 4 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。
- 5 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
- 6 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
- 7 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
- 8 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
- 9 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。

- 1 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
- 2 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
- 3 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

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。

- 1 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
- 2 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 22
- 3 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

立命館大学グローバル教養学部では、建学の精神の「自由と清新」及 び教学理念の「平和と民主主義」のもとで、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日本全国およ び世界各地から求めます。このため、入学に際して以下の素養と資質、 学力、関心などを有することを求めます。

1 知識・理解

高等学校などにおける教育を通じて、人文学および社会諸科学の 幅広い教養を学ぶ上で必要な学力および英語力を有していること

2 思考・判断

学知の基礎となる論理的および批判的思考力を持ち、グローバル 社会における倫理的判断力を持っていること

- 3 関心・意欲・態度
 - ・人間社会への多様性、グローバルな視点から俯瞰した歴史、科学・ 技術の進歩と社会の変容に関心を持っていること
 - ・様々な境界を越えて、他者と協働し、リーダーシップを持って、 問題発見・問題解決を目指す意欲・態度を持っていること
- 4 技能・表現

情報を適切に収集・分析する能力や自らの考えを明確に表現し、 議論する能力を持っていること

※グローバル教養学部は一般選抜を実施しません。

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。

- 1 映像を学ぶことに関わる総合的な学力を備えている者
- 2 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
- 3 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。

- 1 経済・社会の問題を分析するために必要な基礎学力
- 2 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
- 他者と協力しながら、ものごとに取り組む意欲
- 4 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。

- 1 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
- 2 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
- 3 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
- 4 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。

- 1 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
- 2 経済・経営への興味をもち、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
- 3 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
- 4 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。

- 1 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
- 2 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
- 3 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
- 4 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
- 5 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
- 6 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
- 7 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ます。

- 1 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
- 2 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
- 3 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
- 4 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。

- 1 大学での学修の前提となる確かな基礎学力を有する者
- 2 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
- 3 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。

- 1 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
- 2 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
- 3 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
- 4 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

- 14 -- 15 - COLLEGE OF LAW

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 13ページを確認してください。

募集方法・募集人数

学部一括で募集します。

学科·特修等	一般選抜 募集人数	全学統一方式	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
<i>ਜਿ</i> ਧਾ 1ਚ।≱ਚ	(合計)	(文系)	文系型	3教科型	7科目型	5教科型	3教科型	4教科	共通テスト併用 3教科型
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

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。

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	出題範囲		配	点																			
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	120点																				
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国	語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は出題しません)																						
	選3時限 15:20~16:40(80分) 選	選 0~16:40(80分)	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	公 民 政治·経済 政治·経済	政治·経済			合計			
																					選択科目		地	理	地理総合、地理探究	解答時に		320点
3時限																							択 科	択 科	択 科	択 科 地理歴史	日2	史才
	İ		世界史		世界史探究	1科目選択																						
		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 料 目 出題範囲					配	点																						
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	150点																						
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国	語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	150点																						
	3時限 15:20~16:40(80分)														公 民	政治	•経済	政治·経済			合計									
		選	選	地 理	理	地理総合、地理探究	解答時に		400点																					
3時限)~16:40(80分) 選	0分) 択	<u></u>	択 科	択 科	択 科	択 科	択 科	択 科	択 科		択			択 科			択 科	が 科	- 折 - 科	- 択 - 科	択 科	択	地理歴史	日2	史才	日本史探究	いずれか	100点
				世界	史	世界史探究	1科目選択																							
		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					目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	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II、論理・表現I、論理・表現	見エ、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	围	語	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)	100点	
			国語			到(近作	七以降の文章のみ)		100点	合計
	大学入 共通デ:		大学入学 数 学 「数学Ⅰ,数学A」「数学Ⅱ,数学B,数学C」		学A」「数学Ⅱ,数学B,数学C」	高得点		400点		
			公	民	「公井	է,倫理	」「公共,政治·経済」	1科目	100点	
			地理	歴史	「地理総合,地		也理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	を採用		

❖共通テスト併用3教科型

後期分割方式 試験日:3月7日/

	時 限 教 科				科	目	出題範囲	配	点											
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	本学独自 外国語			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II、論理・表現I、論理・表現	見エ、論理・表現Ⅲ	100点											
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験 国語			国	語	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)	100点	A = 1										
			数	学	「数字	対Ι,数	学A」「数学Ⅱ,数学B,数学C」			合計										
		大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	公	民	「公共,倫理		」「公共,政治・経済」	高得点 1科目	100=	300点
		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											
	情報					垠I亅	を採用													

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。

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 注意事項 【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科日型 ▶ 2日選老

● 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	200点		
	围	語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点		
大学入学共通テスト	数	200点				
	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から 高得点1科目		合計	
共通テス-	地理原	歷史	「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	京 3科目で 300点 (各100点)	900点
ĥ	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				

- 04X11 E / 2/12C-9											
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		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								
	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から 高得点1科目		合計						
	地理歴史	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	3科目で 300点 (各100点)	700点					
٢	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 】	[64 本							
	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科目選抜	200点		
	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
太	数	学	「数学I,数学A」「数学II,数学B,数学C」 			
学 入 学 #	公	民	「公共,倫理」「公共,政治·経済」			合計
大学入学共通テスト	地埋歴史		「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	200点	600点
ĥ	理		『「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)

192	X1122	7 0/1医号(接列主/			
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	
大	数 ≒	「数学I,数学A」「数学II,数学B,数学C」 から高得点1科目			
学 入 学 #	公月	「公共,倫理」「公共,政治・経済」 から高得点1科目			合計
大学入学共通テスト	地理歴	「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	2科目で 200点 (各100点)	600点
1	理 禾	『「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】			
	情幸	B 「情報I」			

COLLEGE OF SOCIAL SCIENCES

衣笠キャンパス

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 13ページを確認してください。

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	全学統一方式	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	
	子們等效	(合計)	(文系)	文系型	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	3教科型	2教科型 (英語、国語)
18	現代社会専攻	218名	133名	19名	23	3名		26名		2	名	15名
現代	メディア社会専攻	123名	75名	10名	13	3名		16名		2:	名	7名
社会	スポーツ社会専攻	57名	35名	5名		名		8名		2:	名	3名
社会学科	子ども社会専攻	32名	20名	3名	2	2名		3名		2:	名	2名
14	人間福祉専攻	75名	47名	9名	8	3名		6名		2:	名	3名

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5ページ参照

| 試験日:2月1日、2日、3日、4日 / 全学統一方式(文系)

	時 限 教 科			科目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	120点	
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	100点	
			公 民	政治·経済	政治·経済			合計 320点
		選		地 理	地理総合、地理探究	解答時に		
3時限	15:20~16:40(80分)	選 択 科 目	地理歴史	日本史	日本史探究	いずれか	100点	
		冒		世界史	世界史探究	1科目選択		
			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	出題範囲				点
1時限	10:20~11:40(80分)	外	外国語		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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	150点	
2時限	13:10~14:30(80分)	国	国 語		語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	150点	
			公 民	政治·济	経済	百 政治·経済			合計
		選		地	理	地理総合、地理探究	解答時に		500点
3時限	15:20~16:40(80分)	選 択 科 目	地理歴史	日本	史	日本史探究	いずれか	200点	
		目		世界	·史	世界史探究	1科目選択		
			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

2 导攻		美社会字部 (1)250)	男以を	肝関する	ことがで	きょす。(※同一試験日の情報活用型(又糸)との情願はできません。)	1卅 願	⇒ 8/\-	ーン参照
	時限	教	科		科	目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	外国	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II、論理・表現I、論理・表現	見試、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	玉	語	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)	100点	A = 1
			国	語	「国語	၍(近f	弋以降の文章のみ)		100点	合計
		大学入学	数	学	「数学	ÉⅠ,数	学A」「数学Ⅱ,数学B,数学C」	高得点		400点
		共通テスト	公	民	「公井	ķ ,倫理	」「公共,政治·経済」	1科目	100点	
/			批理	麻中	「┼紗∓甲	終合も	1世探究 「歴史総合日本史探究 「歴史総合 世界史探究	を採用		

❖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3教科型との併願はできません。) 併 願 ⇒ 8ページ参照

						,	
	時 限 教 科			科目	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国 語	国 語	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)	100点	合計
		大学入学 共通テスト	情報	「情報Ⅰ」		100点	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			出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	外国語	英 語	英語コミュニケーション、「英語コミュニケーション」、英語コミュニケーション、「、論理・表現」、論理・表現」、論理・表現	120点	合計
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語	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)	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。

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 注意事項 【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
	「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		1
	数学	「数学I,数学A」「数学II,数学B,数学C」		5科目で	合計
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	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」	5科目	500点	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】	を採用	(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	÷41	合計	
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	高得点	3科目で	700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	300点	700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】	を採用	(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	
	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	
大学入学共通テスト	数学				合計
人子八子六週ノハト	公 民	「公共,倫理」「公共,政治·経済」	高得点	100 ⊨	500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 を採用	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】	ሪ1ሉ/11		

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

「国際秩序平和プログラム〉

国際協力開発プログラム

国際文化理解プログラム

国際公務プログラム

併用方式

3名

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、

共通テスト方式

3教科型 7科目型 5教科型 3教科型 4教科型

10名

共通テスト方式

(後期型)

3名

後期分割方式

2教科型(英語、国語)

4名

試験日:2月9日

_							<u>, </u>	
		時限	教	科	科目	出題範囲	配	点
	1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	시모족	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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II	100点	A = 1
	2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	外国語	国際関係に関する英文読制	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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II、	100点	合計 300点
			英語外音	『資格試』	験(得点換算)【注]		100点	000m

【注】(1)出願要件:以下の①~⑤のいずれかの基準を満たす者

IR方式(英語資格試験利用型)

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(2023年4月1日以降に受験したもの) 3 IELTS (Academic Module) Overall Band Score 4.5以上 (CDIも可)※2

(2023年4月1日以降に受験したもの) :1050点以上(2023年4月1日以降に受験したもの) :255点以上(2023年4月1日以降に受験したもの) (4)GTFC %3 ⑤TEAP(4技能) ※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

※2 IELTS Indicator、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	71-120	5.5-9.0	1180-1400	309-400
90点		61-70	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。

*2回生進級時にプログラムを選択します。

学科・専攻・プログラム

国際関係学専攻

グローバル・スタディーズ専攻

募集方法・募集人数

入試方式

国際関係学科

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。

COLLEGE OF INTERNATIONAL RELATIONS 13ページを確認してください。

京集人数 全学統一方式 配点方式

(文系)

76名

(合計)

118名

15名

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)。

学部個別

文系型

10名

IR方式

英語資格試験

利用型

12名

15名

	時 限	教	科	科目	出題範囲		配	点	
1時限	10:20~11:40(80分)	外	外国語		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II、論理・表現I、論理・表	現፤、論理・表現Ⅲ	150点		
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	100点		
	選			公 民	政治·経済	政治·経済			合計
		選		地 理	地理総合、地理探究	解答時に	100点	350点	
3時限	15:20~16:40(80分)	選択科目	地理歴史	日本史	日本史探究	いずれか			
		目	i	世界史	世界史探究	1科目選択			
			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	出題範囲		配	点							
1時限	0:20~11:40(80分) 外		外国語		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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II、		100点								
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国	語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	100点								
										公 民	政治・	経済	政治·経済			合計
		選		地	理	地理総合、地理探究	解答時に		300点							
3時限	15:20~16:40(80分)	選 択 科 目	地理歴史	日本	史	日本史探究	いずれか									
		目		世界	史	世界史探究	1科目選択									
			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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	外国	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II、論理・表現I、論理・表現	見エ、論理・表現Ⅲ	150点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	围	語	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)	100点	A = 1
			数	学	「数学	₽I,数	学A」「数学Ⅱ,数学B,数学C」	高得点		合計 350点
		大学入学	1,5	民	「公共	,倫理	」「公共,政治·経済」	1科目	100点	330 _m
		, , ,	地理	歴史	「地理	総合,址	0理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	を採用		

試験日:3月7日/ 後期分割方式

❖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	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II	120点	合計
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語	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)	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。

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 注意事項 【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科日刑 ▶ 2日選老

● 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、古文、漢文)		200点	
大学	数	学	「数学I,数学A」「数学II,数学B,数学C」			
入 学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			숨計
大学入学共通テスト	共 通 地理歴史	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」	5科目		
		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】	を採用	(各100点)	
	情	報				

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	択【注1】	200点	
	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)	200点		
大学	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			
入 学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			合計
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」	3科目	3科目で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」から高得点1科目【注2】	を採用	(各100点)	
	情	報	「情報I」			

● 2 新利用 ▶ 2日選去

● 333	竹生	Z月迭号			
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)			
大学	数学	「数学I,数学A」「数学I,数学B,数学C」から高得点1科目			
入 学	公 民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目	士/41-1	07J 🗆	合計
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」	2科目	2科目で 400点 (各200点)	600点
ĥ	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数科型 ▶ 3日選老(後期型)

一 十分	们主	3万进号(该划主)			
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)			
大学	数学	「数学I,数学A」「数学I,数学B,数学C」から高得点1科目			
入 学	公 民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			合計
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」	3科目	3科目で 600点 (各200点)	800
ĥ	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」			

- 20 -

- 21 -

COLLEGE OF LETTERS

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 13ページを確認してください。

募集方法・募集人数

学域単位で募集します。

	学科•学域•専玛	tı	一般選抜 募集人数	全学統一方式	学部個別 配点方式	共通テスト 併用方式	共	通テストブ	7式	共通テスト方式 (後期型)	後期分割方式
	子行子以等	X	(合計)	(文系)	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
人文	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
文学科	国際文化学域	グラス (英米文学専攻 コーロッパ・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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	120点【注】	
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題を出題しますが、現代)	文1題と選択です)	100点	∧≞ı
			公 民	政治·経済	政治·経済			合計
		選		地 理	地理総合、地理探究	解答時に		320点
3時限	15:20~16:40(80分)	選択科	地理歴史	日本史	日本史探究	いずれか	100点	【注】
		目		世界史	世界史探究	1科目選択		
			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	出題範囲			
1時限	10:20~11:40 (80分)		外国	語	英	語	英語コミュニケーションI、英語コミュニ 英語コミュニケーションII、論理・表現 I 論理・表現II、論理・表現II			
2時限	13:10~14:30 (80分)		国	語	国	語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国 (漢文の独立問題を出題しますが、現代文 1			
			公	民	政治	•経済	政治·経済			
		ュ			地	理	地理総合、地理探究	47/hh-n+1-		
3時限	15:20~16:40 (80分)			選択科目	地理	歴史	日本	大史	日本史探究	解答時に いずれか 1科目選択
		日			世界	界史	世界史探究	111 口达1/		
			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)			

	学域	外国語	国語	選択科目	合計
	人間研究学域	100点	200点	100点	
	日本文学研究学域	100点	200点	100点	
配	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	400点
点	国際文化学域	100点	100点	200点	400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	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II、論理・表現I、論理・表現	関エ、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	玉	語	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)	70点	
			国	語	「国語	引(古)	文、漢文のみ)		30点	合計
/			数	学	「数学	ÉI,数	学A」「数学Ⅱ,数学B,数学C」			
/		大学入学	公	民	「公共	,倫理	」「公共,政治·経済」	高得点		300点
/		共通テスト	地理	歴史	「地理	総合,均	也理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	1科目	100点	
/			理	科	『「物3	『「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲』 を採用				
			垤	11	「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)

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	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現II、論理・表現II、論理・表現II	120点	合計
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語	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)	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。

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

注意事項 【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	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	
学	数	学	「数学I,数学A」「数学II,数学B,数学C」			
人 学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			승計
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」	5科目	5科目で 500点	
えト	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】	を採用	(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、古文、漢文)		200点	
学	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			
人 学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			合計
大学入学共通テスト	地理歷		「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	3科目で 300点	700点
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】	を採用	(各100点)	
	情	報	「情報I」			

●3教科型 ▶ 2月選考

教	[科	ł	科 目		配	点
	外国	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	
学	数	学	「数学I,数学A」「数学II,数学B,数学C」			
人学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治•経済」			合計
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	1	600点
人 人	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】	を採用		
	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、古文、漢文)		200点	
学	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			
人	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			슴計
大学入学共通テスト	地理歷	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	2科目で 200点	
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】	を採用	(各100点)	
	情	報				

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、

募集方法・募集人数

学科単位で募集します。

学科・コース	一般選抜募集人数	全学統一方式	学部個別 配点方式	共通テス	併用方式	共道	通テストス	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+
子付・コース	(合計)	(文系)	文系型	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)	共通テスト方式
国際経営学科	67名	41名	8名	2	2名	14	1名	_	_	2名	_
経営学科 (組織コース 戦略コース マーケティンヴコース 会計・ファイナンスコース	338名	188名	43名	12	2名		65名		3名	4名	23名

^{*2}回生進級時にコースを選択します。

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 /

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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)		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II、論理・表現I、論理・	表現Ⅲ、論理・表現Ⅲ	120点	
2時限	13:10~14:30(80分)		国語	国	語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題)	は出題しません)	100点	
			公 民	政治·	経済	政治·経済			 合計
		選		地	理	地理総合、地理探究	解答時に		
3時限	15:20~16:40(80分)	選択科	地理歴史	日本	史	日本史探究	いずれか	100点	320点
		目		世界	史	世界史探究	1科目選択		
			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	出題範囲	
1時限	10:20~11:40 (80分)		外国語	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II、論理・表現I、論理・表現II、	論理・表現Ⅲ
2時限	13:10~14:30 (80分)		国	語	围	語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語 (漢文の独立問題は出題しませ	
			公	民	政治	•経済	政治·経済	
		2建			地	理	地理総合、地理探究	AT 64-1-
3時限	15:20~16:40	選択科目	地理	歴史	日本	大史	日本史探究	解答時に いずれか
OHTPE	(80分)	科			世界	7史	世界史探究	1科目選択
		П	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)	

		学科	外国語	国語	選択科目	合計
	配	国際経営学科	200点	100点	100点	400点
<i>y</i> ′	点	経営学科	120点	100点	150点	370点

共通テスト併用方式 試験日:2月8日、9日 /

❖3教科型

20世紀/米昭制	1回の巫野で	日際奴当当り奴当当到	た、併陌ナスマレがズモホナ	/火戸 学野口の様却洋田	型(文系)との併願はできません。)	/ 11
	- 111111111111111111111111111111111111		が1世間ロの人(ルバコエロ)		空しく 金して ひり 世間は じるまで カニー	

									<u>′</u>	
	時 限	教	科		科	目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	外国	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	国	語	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)	100点	
/			数	学	「数学	ϸΙ,数	学A」「数学Ⅱ,数学B,数学C」			合計
		大学入学	公	民	「公井	キ,倫理	」「公共,政治•経済」	高得点		300点
		共通テスト	I HAN IIII	歴史	「地理	E総合,均	也理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	1科目	100点	300ж
		7 (ME) 7 (1	理	科			・ / 化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲」 学」「生物」「地学」【注】	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。

❖情報活用型(文系)

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。(※同一試験日の3教科型との併願はできません。) 併 願 ⇒ 8ページ参照

	時 限	教	科	科目	出題範囲	配	点
1時阻	10:20~11:40(80分)	本学独自	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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II、	100点	
2時阻	13:10~14:30(80分)	試 験	国 語	国 語	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)	100点	合計
		大学入学 共通テスト	情報	「情報Ⅰ」		100点	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	₹	丨目	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II、	120点	合計
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国	語	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)	100点	220点

「経営学部で学ぶ感性 + 共通テスト」方式 <u>試験日:3月7日</u> *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。

\sim		/		~~~	$\sim\sim$	~~~	
孝	t 7	科	科 目		配	点	
	外国	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		
大	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)				
学入	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				
学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目	高得点	2科目で	合計	L
通	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		600点	
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】	を採用	(各200点)		
	情	報	「情報I」				

	E	時 限		試験内	容	配点
	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

【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。

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 注意事項 【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科目選抜	【注1】	200点	
	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
大 学	数	学	「数学I,数学A」および「数学II,数学B,数学	:C]	200点	
入	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			合計
大学入学共通テスト	地理歷	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	ann占
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】	3科目 を採用	300点 (各100点)	
ı	情	報	「情報I」			

● 5教科型 ▶ 2月選考

教	科		科目		配	点
	外国語	語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選抜	【注1】	200点	
	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
文	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			
入	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」	3科目	3科目で 300点	
えト	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】	を採用	(各100点)	
	情 報	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科目選抜	【注1】	200点	
	国 語	「国語」(近代以降の文章のみ)			
天 学	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			
入	公 民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目	÷细 ⊦	0110-	合計
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」	2科目	2科目で 400点 (各200点)	600点
えト	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】			
	情報				

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

132	V1 1-		07122·5 (民が1上/			
教	科		科 目		配	点
	外国	副語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選抜	₹【注1】	200点	
	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
学	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			
入一	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			 合計
共通テ	大学入学共通テスト学民歴史科		「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	2科目で 200点	600,
えト	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】	を採用	(各100点)	
	情	報	「情報I」			

※経営学科のみ募集します。

- **25** - **25**

COLLEGE OF POLICY SCIENCE

大阪いばらきキャンパス

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 13ページを確認してください。

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•	事也	一般選抜	全学統一方式	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
ታ ብ ፣		(合計)	(文系)	文系型	3教科型	7科目型 5教科型 3教科型		3教科型	4教科型	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	1	出題範囲		配	点													
1時限	10:20~11:40(80分)	外	国語	英言	吾	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	120点														
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国部	吾	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	100点														
		選択科	選択科	選択科	選択科	選択科	公 民	政治·紹	経済	政治·経済			合計									
							選択科	選択科	選択科	選択科目	選択科	選択科	選択科	選択科	選		地玛	里	地理総合、地理探究	解答時に		320点
3時限	15:20~16:40(80分)														地理歴史	日本見		日本史探究	いずれか	100点		
		目		世界史		世界史探究	1科目選択															
			数学	数当	Ž	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	出題範囲		配	点								
1時限	10:20~11:40(80分)	外	外 国 語		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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II											
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国	語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	100点									
		選択科目						公 民	政治・	経済	政治·経済			合計			
				地	理	地理総合、地理探究	解答時に		350点								
3時限	15:20~16:40(80分)		択科目	択科目	択科目	択科	択科	択科	択科	択科	地理歴史	日本	史2	日本史探究	いずれか	150点	
							世界史		世界史探究	1科目選択							
			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数科型

• 050	112									
	時限	教	科		科	目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	外国	国語	英	語	英語コミュニケーション」、英語コミュニケーション「、英語コミュニケーション「、論理・表現」、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	国	語	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)	100点	
			数	学	「数字	学I,数学	ŹA」「数学Ⅱ,数学B,数学C」			合計
		十二 1 二	公	民	「公	共,倫理	」「公共,政治•経済」	高得点		300点
		大学入学	地理	歴史	「地理	里総合,均	也理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	1科目	100点	
		ス虚ノスト	理	科	『「物	理基礎	と / 化学基礎 / 生物基礎 / 地学基礎」から2出題範囲』	を採用		
			垤	11	「物理	浬」「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	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II	120点	合計
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国	語	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)	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。

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 注意事項 【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」「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」から高得点1科目	高得点	5科目で	合計
ハナハナハ畑ノハト	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」	同符点 5科目	500点	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】	を採用	(各100点)	
	情 報	「情報I」			

● 5教科型 ▶ 2月選考

教 科			科目		配	点
	外国	吾	「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	吾	「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			
大学入学共通テスト	公」	旲	「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	合計
ハテハテハ過ノハド	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」	同特点 3科目	300点	700点
	理	타	『「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】	を採用	(各100点)	
	情:	报	「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	
	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I,数学B,数学C」			
	公 民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」	高得点		合計
ハナハナハ旭ノハ	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	200点	600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】	を採用	200///	
	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			
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	高得点	 2科目で	合計
ハナハナハ畑ノハ	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」	同特点 2科目	200点	600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】	を採用	(各100点)	
	情報	「情報I」			

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 COLLEGE OF COMPREHENSIVE PSYCHOLOGY 13ページを確認してください。

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	全学統一方式	理系型	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
3 11	(合計)	(文系)	3教科方式	文系型	3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	2教科型 (英語、国語)
総合心理学科	145名	90名	15名	15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

試験日:2月1日、2日、3日、4日/ 全学統一方式(文系)

	時 限	教	科	料 目 出題範囲			配	点	
1時限					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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	120点	
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	玉	語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は出題しません)			
			公 民	政治·	経済	語 英語ネュニケーション1、英語ネシュニケーション11、英語ネシュニケーション11、英語ネシュニケーション11、英語ネシュニケーション11、 英語・表現1、 論理・表現1 、論理・表現1 、書記・表現1 、書記・表現1 、書記・表現1 、書記・表現1 、書記・表現1 、書記・表現1 、書記・表現1 、書記・表現1 、表現1 、表現1 、表現1 、表現1 、表現1 、表現1 、表現1 、			合計
		選	選	地	理		解答時に		320点
3時限	15:20~16:40(80分)	選 択 科 目	地理歴史	日本	史2	英語コミュニケーション【英語コミュニケーション【英語コミュニケーション【英語コミュニケーション【英語コミュニケーション【英語コミュニケーション【英語コミュニケーション【英語コミュニケーション【英語コミュニケーション【美語コミュニケーション【美語コミュニケーション【美語コミュニケーション【表現】、論理・表現、言語・表現を言語・表現、言語・表現まれ、言語・表現、言語・表現、言語・表現、表現、言語・表現、言		100点	OZO/IK
		目		世界	史	世界史探究	1科目選択		
			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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表現	Ⅱ、論理・表現Ⅲ	150点	
			物理	物理基礎、物理	解答時に		合計
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科	化 学	化学基礎、化学	いずれか	100点	
	10·10 14·00(003)		生物	生物基礎、生物	1科目選択		400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)		150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	出題範囲			点														
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	150点															
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	150点															
			公 民	政治·経済	政治·経済			合計														
		選		地 理	地理総合、地理探究解答	解答時に		400点														
3時限	15:20~16:40(80分)	選択科目	が 科	択 科		択 科	択 科	抓 科	抓 科	抓 科	- 折 科	- 折 科	折 科	杯科	科	抓 科	地理歴史	日本史	日本史探究	いずれか	100点	700///
				世界史	世界史探究	1科目選択																
			数学	学 数 学 数学 I、数学 I、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	1	出題範囲		配	点																	
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	外国	語	英 語	<u> </u>	英語コミュニケーション、「、英語コミュニケーション」、、英語コミュニケーション、「、論理・表現」、論理・表現	見エ、論理・表現Ⅲ	100点																		
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	語 国 語 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)																						
			数	学	「数学I,	数学	ʿA」「数学Ⅱ,数学B,数学C」			合計																	
		大学入学 共通テスト	大学入学 共通テスト				大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	大学入学	公	民	「公共,備	扁理_	「公共,政治・経済」	高得点 1科目	100点	300点
								理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	を採用	100点																	
			理	科	『「物理基礎』	『「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	出題範囲	配	点
1時限	艮 10:20~11:40(80分) 外国語 英語		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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II	120点	合計		
2時限	持限 13:10~14:30(80分) 国 語 国 語		語	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)	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。

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 注意事項 【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		
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			合計
人子八子六週ノヘト	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	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』	3科目	300点	
	垤 111	「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】	を採用	(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
	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」			
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	士 /47 F	OTVE	合計
人子八子六週ノヘト	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	3科目で 300点	700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』	を採用	(各100点	
	1 连 代	「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注2】	ሬነሉ/በ	(100 m)	
	情 報	「情報I」			

●3教科型 ▶ 2月選考・3月選考(後期型)

	5 -111-	, (iii)							
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】	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)		200点					
	数学	「数学I, 数学A」「数学II, 数学B, 数学C」			合計				
大学入学共通テスト	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	200点	600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』	を採用						
	1 注 竹	「物理」「化学」「生物」「地学」【注2】							

●4教科型 ▶ 3月選老(後期型)

● 大 教们主 7 0万层。	3 (1XXI) I	,			
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I, 数学B, 数学C」			
十出1出井沼ニコロ	公 民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目	高得点	OTVE	合計
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」		2科目で	600点
	理科	************************************		(各100点)	
	连 代	「物理」「化学」「生物」「地学」から高得点1科目【注2】	を採用	(100 ///	
	情報	「情報I」			

大阪いばらきキャンパス

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 COLLEGE OF IMAGE ARTS AND SCIENCES 13ページを確認してください。

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)			学部個別 配点方式		テスト 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
子科		(文系)	文系型	理科 1科目型	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 出題範囲				配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	120点	
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国	語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は出題しません)			
			公 民	政治	•経済	斉 政治·経済			合計
		選		地	理	地理総合、地理探究	解答時に		
3時限	15:20~16:40(80分)	択 科	地理歴史	日2	史本	政治・経済 地理総合、地理探究 日本史探究	いずれか	100点	320点
		選択		世界	史	世界史探究	1科目選択		
			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/

文系型と理科 1 科目型で実施します。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。)

◆** 文玄刑

+ ~ /	、 エ								
	時 限	教	科		科目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語		国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	100点	
			公旦	₹	政治·経済	政治·経済			Δ≡⊥
		選			地理	地理総合、地理探究	解答時に		合計
3時限	15:20~16:40(80分)	選択科	地理歴	史	日本史	日本史探究	いずれか	150点	350点
		目			世界史	世界史探究	1科目選択		
			数:	Ź	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 禾	斗	科	目	出題範囲		配	点
1時	限 10:20~11:40(80分)	外 国	語	英	語	英語コミュニケーション」、英語コミュニケーションII、英語コミュニケーションII、論理・表現I、論理・表現	□、論理・表現Ⅲ	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	Δ≡⊥
				物明	理	物理基礎、物理	解答時に		合計 400点
3時	限 15:40~17:00(80分)	理	科	化单	学	化学基礎、化学	いずれか	100点	400点
				生生	物	生物基礎、生物	1科目選択		

共通テスト併用方式 試験日:2月8日、9日/

❖3教科型 ※同一試験日の情報活用型(文系)との併願はできません。

		時 限	教	科	科目	出題範囲		配	点
1	時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	100点	
2	時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国語	国語	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)	100点	
			1	数学	「数学I,数学	ŽA」「数学Ⅱ,数学B,数学C」			合計
			大学入学	公 民	「公共,倫理		高得点		300点
			人子人子	+141 1111 1848 1111	「地理総合,均	· 也理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	1科目	100点	300点
,			ス温ノハ	理科	『「物理基礎	************************************	を採用		
\vee				」 垤 代	「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) ※同一試験日の3教科型との併願はできません。

	時 限	教	科	科目		出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	外国語	英 語	i	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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試験	国語	国 語	i	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)	100点	合計
		大学入学 共通テスト	情報	「情報Ⅰ」]		100点	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		科目	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II	120点	合計
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語	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)	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。

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 注意事項 【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)		100点	
	数学	「数学I,数学A」		100点	
大学入学共通テスト	数学	「数学I,数学B,数学C」			合計
人子八子六週ノハト	公 民	「公共,倫理」「公共,政治·経済」	高得点	4科目で	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」	4科目	400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】	を採用	(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	
	数学	「数学I,数学A」		100点	
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)			
大学入学共通テスト	数学	「数学Ⅱ,数学B,数学C」	古细上	3科目で	合計
人子八子六通ノハ	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	300点	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」	を採用	(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】	23.1913		
	情 報	「情報I」			

●3教科型 ▶ 2月選者

- 04X11111 / 1/1/23					
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)			
	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	-/n L	07/10-	合計
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	高得点 2科目	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」	∠付日 を採用		600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】	214/11	(1200)	
	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)			
	数学	学 「数学I,数学A」「数学I,数学B,数学C」から高得点1科目		OTUE	合計
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	高得点	3科目で 600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」	3科目 を採用		800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】	で1木円	(6200/	
	情 報	「情報I」			

びわこ・くさつキャンパス

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 COLLEGE OF ECONOMICS 13ページを確認してください。

募集方法・募集人数

専攻単位で募集します。

出土	学科·専攻	一般選抜 募集人数	全学統一方式	学部個別 配点方式	共通 併用	テスト 方式	共	通テスト方	式	共通テス	スト方式(後期分割方式	
3 111	(合計)		(文系)	文系型	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	
怒这 学私	国際専攻	50名	40名	_	_	5名		_			_		5名
小土/月子17	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	出題範囲		配	点
1時限			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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現I、		120点	
2時限	13:10~14:30(80分)	国	国語 国語 現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語		現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は				
		公 民	政治·	経済	政治·経済				
		選		地	理	地理総合、地理探究	解答時に		合計 320点
3時限	15:20~16:40(80分)	選択科目	地理歴史	日本	文之	日本史探究	いずれか	100点	020m
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			世界	········· 史	世界史探究	1科目選択		
			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 100点 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	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II	100点	A = 1
2時限	13:10~14:30(80分)	国 語	国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は出題しません)	100点	合計 350点
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)	150点	000///

共通テスト併用方式 試験日:2月8日、9日/

❖5教科型 経済専攻のみ募集します。(※同一試験日の6教科型との併願はできません。)

	時 限		教	科		科目	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(8		独自	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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II、	100点	
2時限	13:10~14:30(8	0分) 試	験	玉	語	国語	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) 1	100点	
				数	学	「数学Ⅰ,数	数学A」および「数学 II,数学B,数学C」 1	100点	合計
		大学	1 🛎	公	民	「公共,倫理	里」「公共,政治・経済」から高得点1科目		400点
		大子 共通	- 1	地理	歴史	「地理総合,		2科目で 100点	400m
				理	科			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。

❖6教科型 国際専攻のみ募集します。(※同一試験日の5教科型との併願はできません。)

	時限	教	科	科目	出題範囲		配	点						
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	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I、英語コミュニケーションII、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II									
2時限	13:10~14:30(80分)	試験	国 語	国語	国 語 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)									
/			数学	「数学 I ,数	「数学 I ,数学A」									
/		大学入学			情報	「情報I」		50点	合計					
					大学入学		1						「公共,倫理	」「公共,政治・経済」から高得点1科目
		共通テスト	地理歴史	「地理総合,均	也理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	高得点 2科目	2科目で 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』 を採用 「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	出題範囲			点										
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	EA .			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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II													
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験				語	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)	100点											
													数	学	「数学	źI,数学	PA」「数学II,数学B,数学C」			合計
		大学入学	公民		「公共,倫理」「公共,政治・経済」 高得点		高得点		300点											
		人子人子	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			100点	000m											
	<u></u>	六週ノヘバ	理	科			・ /化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲』 学」「生物」「地学」 【注】	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。

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。

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 注意事項 【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科日型 ▶ 2月選者

● 7行日主 <i>▼ 2</i> 万运行											
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科目選抜	【注1】	200点						
+	国	語	「国語」(近代以降の文章、古文、漢文)		200点						
学	数	学	「数学Ⅰ,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学	C]	200点						
入学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			合計					
大学入学共通テスト	チーニーニー 共 通 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	3科目で 300点	900点					
ス ト	テ		『「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】		(各100点)						
	情	報	「情報I」								

●5数科型 ▶ 2月選者・3月選者(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科目選折	【注1】	200点							
+	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点							
学	数	学	「数学I,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学	C]	200点							
入学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			숨計						
大学入学共通テスト	字 「一一へ」 共 通 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	2科目で 400点	1000点						
え ト	デスト 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】		(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				
	外国	語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目選抜	【注1】	200点					
+	国 語 [国語] (近代以降の文章のみ)									
学	数									
入学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目	古细上	2科目で	合計				
共通テ	共		「地理総合,地理探究」「歴史総合,			600点				
えト	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】	(1200m)						
	情	報	「情報I」							

● 4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

	· · · -		0/1/2 5 (1x//11/			
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科目選抜	【注1】	200点	
+	数	学	「数学I,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学	C]	200点	
学	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)			
入 学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			 合計
大学入学共通テスト	地理歷		「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	2科目で 200点	600点
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】	を採用	(各100点)	
	情	報	「情報I」			

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 COLLEGE OF SPORT AND HEALTH SCIENCE 13ページを確認してください。

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 文系型	共通テスト 併用方式 3教科型	六週ナストカ式	共通テスト方式(後期型)型 5教科型 4教科型 3教科型	後期分割方式 共通テスト併用 3教科型
スポーツ健康科学科	147名	95名	5名	8名	5名	25名	4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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II			
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は出題しません)		
	3時限 15:20~16:40(80分)		公 民 政治·経済 政治·経済	政治·経済				
		選択科目		地理	地理総合、地理探究	いずれか 100点	合計 320点	
3時限			地理歴史	日本史	日本史探究		100点	OZOM
		目		世界史	世界史探究	1科目選択		
			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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	外国語	英 語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ		150点	
			物理	物理基礎、物理	解答時に		
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科	化 学	化学基礎、化学	いずれか	100点	合計 400点
			生物	生物基礎、生物	1科目選択		700/11
3時限	15:20~17:00 (100分) 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/

◆ 文系型

V > < + 1	-										
	時 限	教	科	科目	出題範囲		配	点			
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II						
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国 語	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	150点				
			公 民	政治·経済	政治·経済			숨計			
		選択科	選 択 科	選択科	選択科目		地理	地理総合、地理探究	解答時に		
3時限	15:20~16:40(80分)					地理歴史	日本史	日本史探究	いずれか	100点	400点
				世界史	世界史探究	1科目選択					
			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	科目出題範囲			配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	外国語	英	語	英語コミュニケーションエ、英語コミュニケーションエ、英語コミュニケーションエ、論理・表現エ、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国語	玉	語	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)	100点	
		数学		「数	「数学I,数学A」「数学II,数学B,数学C」				合計
	1.24.2 12			「公	「公共,倫理」「公共,政治·経済」				300点
		大学入学 共通テスト	地理歴史	「地	「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 を採用	100点	
			理科	1	『「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/

❖共涌テスト併用3数科型

_	/ \	リストが用し数件主																		
		時限	教	科		科	科 目 出題範囲													
1	時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	1 1 1 1 1 1		英	語	現፤、論理・表現Ⅲ	100点											
2	時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	玉	語	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)	100点										
	/			数	学	「数学	źI,数学	ÉA」「数学Ⅱ,数学B,数学C」												
					公	民	「公井	共,倫理] 「公共,政治·経済」			合計								
					大学入学共通テスト				• • • •				• • • •	地理	歴史	「地理	E総合,均	也理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」	高得点 1科目	100点
														共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	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。

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

注意事項 【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科日刑 ▶ 2日彈孝

1 17	口出		2月迭号			
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	
学	数:	学	「数学I,数学A」および「数学II,数学B,数学	200点		
人	公 .	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			 合計
大学入学共通テスト	地理歷	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	3科目で 300点 (各100点)	900点
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】			
	情:	報	「情報I」			

● 5 教科刑 ▶ 2日選孝・3日選孝(後期刑)

O豹	个十五		Z月进考·3月进考(该期望)			
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	200点		
	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
学	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			
人	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			승計
共通	地理歷	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	3科目で 300点	
大学入学共通テスト	∓理 系計 [[物理基礎/化		「「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】	を採用	(各100点)	
	情	報	「情報I」			

● 3教科刑 ▶ 2日選老・3日選老(後期刑)

● 3字	八十二	Z月医与"3月医与(夜别空)						
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)						
学	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						
一人	公 民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			合計			
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	2科目で 400点 (各200点)	600点			
アスト	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】						
	情 報							

●4教科型 ▶ 3月選考(後期型)

	· · · —	, 0,3 kg 5 (150,743 <u>m</u>)			
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	
学	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			
人	公 氏	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			 合計
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」	2科目	2科目で 200点	
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】	を採用	(各100点)	
	情報	「情報I」			

- 34 -

びわこ・くさつキャンパス

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 COLLEGE OF GASTRONOMY MANAGEMENT 13ページを確認してください。

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	全学統一方式	理系型	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
3 11	(合計)	(文系)	3教科方式	文系型	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	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 教		科	科目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表	現፤、論理・表現Ⅲ	120点	
2時限	13:10~14:30(80分)	国	国語		現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	100点	
			公 民	政治·経済	政治·経済			合計 320点
		選		地理	地理総合、地理探究	· · 解答時に		
3時限	選 15:20~16:40(80分) 解 目		地理歴史	日本史	日本史探究	いずれか	100点	020m
		目		世界史	世界史探究	1科目選択		
			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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	外国語	英 語	英語コミュニケーション、「英語コミュニケーション」、英語コミュニケーション、「、論理・表現」、論理・表現	Ⅱ、論理・表現Ⅲ	120点	
			物理	物理基礎、物理	解答時に いずれか 1科目選択	100点	合計 320点
2時限	限 13:10~14:30(80分) 理 科	理 科	化 学	化学基礎、化学			
			生物	生物基礎、生物	朴日選択		OZOM
3時限	艮 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 /

❖文系型

	時 限	教	科	科目	1	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	外	国語	英語	Ħ	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II、論理・表現I、論理・表	現エ、論理・表現Ⅲ	150点	
2時限	13:10~14:30(80分)	国	語	国語	Ħ	現代の国語、言語文化、論理国語、文学国語、古典探究(漢文の独立問題は	出題しません)	100点	
			公 民	政治·経	済	政治·経済	1 1		合計 400点
		選		地 理		地理総合、地理探究			
3時限	15:20~16:40(80分)	選択科	地理歴史	日本史	2	日本史探究		150点	
		目		世界史		世界史探究	1科目選択		
			数学	数学	ź	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 ※同一試験日の情報活用型(文系)との併願はできません。

	時 限 教 科				科	科 目 出題範囲				点	
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	始 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II、論理・表現I、論理・表	見エ、論理・表現Ⅲ	100点		
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	国	語	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)	100点		
/		大学入学共通テスト	数	学	「数学	źI,数学	ÉA」「数学II,数学B,数学C」] 合計	
				公	民	「公井	キ,倫理	」「公共,政治•経済」	高得点		300点
				地理	歴史	「地理	総合,地	b理探究」「歷史総合,日本史探究」「歷史総合,世界史探究」	1科目	100点	300m
			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) ※同一試験日の3教科型との併願はできません。

	時 限	教	科		科	目	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II、論理・表現II	100点	
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験	国	語	玉	語	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)	100点	合計
		大学入学 共通テスト	情	報	「情幸	RI]		100点	300点

後期分割方式 試験日:3月7日/

◆共涌テスト併用3教科型

• NED NI INTIONALE																				
	時 限	教	科		科	科 目 出題範囲				点										
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	TA .			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II、論理・表現I、論理・表	見エ、論理・表現Ⅲ	100点											
2時限	13:10~14:30(80分)	試 験		語	国	語	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)	100点											
/		大学入学共通テスト	数	学	「数学	źI,数学	ÉA」「数学II,数学B,数学C」													
					公 民 「公	「公井	է,倫理] 「公共,政治·経済」			合計									
			地理	歴史	「地理	「地理総合,地理探究」「歴史総合,日本史探究」「歴史総合,世界史探究」		高得点 1科目	100点	300点										
			共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	共通テスト	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』	を採用	100/
				11	「物理	11代														
	/		情	報	「情報	ΒΙJ														

【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。

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 注意事項 【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	
学	数	学	「数学I,数学A」および「数学II,数学B,数学	学C」	200点	
人学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			合計
大学入学共通テスト	地理歷	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	ONTH (000 -
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】	3科目 を採用	300点 (各100点)	
	情	報	「情報I」			

- 3教	【朴空	7	▶ 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科目と	選択【注1】	200点	
大	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
学	数:	学	「数学I,数学A」「数学II,数学B,数学C」			
人 学	公 .	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」			合計
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	200点	600点
えト	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】	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」「韓国語」から1科目選	【注1】	200点	
 	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
学	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			
一人学	公 氏	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			 合計
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	300点	
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】	を採用	(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科目と	選択【注1】	200点	
+	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		200点	
学	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			
人学	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			合
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」	2科目	2科目で 200点	600
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】	を採用	(各100点)	
	情	報	「情報I」			

- 36 -

募集方法・募集人数

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ので、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。

情報理工学部では、授業を受けるためにご自身のノートパソコン が必携となっています (Information Systems Science and Engineering Course除く)。

経過措置については、

ノートパソコンの仕様については2025年2月頃に学部ウェブサイ トで案内します。

学科・コース	一般選拔 募集人数 (合計)	₹ 全学統一方式 (理 系)	理科	共通テスト併用方式 数学/ 情報活用型 国語活用型 (理系3教科)	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) 5教科型 4教科型 3教科型	後期分割方式 2教科型 (理科、数学)
トラステムアーキテクト セキュリティネットワーク 社会システムデザイン 実世界情報コース メディア情報コース 知能情報コース	コース 281名	170名	18名	23名	52名	3名	15名

¹回生春学期中にコースを選択します。

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5ページ参照

全学統一方式(理系) 試験日:2月2日、3日/

	時限	教 科	科	目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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	100点	
			物	理	物理基礎、物理			A = 1
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科	化	学	化学基礎、化学	解答時に いずれか1科目選択	100点	合計 300点
			生	物	生物基礎、生物			ОООЖ
3時限	15:20~17:00(100分)	数学	数	学	数学I、数学II、数学II、数学A、数学B(数列)、数学C(ベ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100点	

学部個別配点方式

試験日:2月7日 /

❖理科1科目型

	時 限	教 科	科	目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	外国語	英	語	英語コミュニケーションI、英語コミュニケーションII、英語コミュニケーション	Ⅲ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	150点	
2時限	13:10~14:50(100分)	数学	数	学	数学I、数学Ⅱ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(へ	ブトル、平面上の曲線と複素数平面)	150点	
			物	理	物理基礎、物理			合計 400点
3時限	15:40~17:00(80分)	理 科	化	学	化学基礎、化学	解答時に いずれか1科目選択	100点	400m
			生	物	生物基礎、生物	1		

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

❖数学/国語活用型

	時限	教	科		科	目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	外區	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II、論理・表現I、論理・表現	証、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:50(100分)	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)	200点	合計
		大学入学	国	語	ΓΞ	目語」	(近代以降の文章のみ)	高得点 1教科	100±	400点
		共通テスト	数	学	「娄	文学]	[, 数学A]および「数学 II , 数学B, 数学C]	を採用	100点	

❖情報活用型(理系3教科)

	時 限	教	科	科目	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II	100点	
2時限	13:10~14:50(100分)	試験	数学	数学	数学I、数学II、数学II、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	合計
		大学入学 共通テスト	情報	「情報I」		100点	400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	出題範囲		配	点
4 n± 7F	10:00 11:40(00(3)	тн	ΣN	物	理	物理基礎、物理	解答時に	100点	A =1
一時限	10:20~11:40(80分)	理	科	化	学	化学基礎、化学	いずれか1科目選択	100無	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II、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	200m

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。

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
	外国	語	「英語」【注】		200点	
	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		100点	
太	数	学	「数学I,数学A」および「数学II,数学B,数学	学C」	200点	
入	理	科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目		200点	
学共	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」から高得点1科目			合計
大学入学共通テスト	地理歷	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	2科目で 200点	900点
۲	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	を採用	(各100点)	
	情	報	「情報I」			

教	科		科 目		配	点
	外国	語	「英語」【注】		200点	
	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		100点	
大	数	学	「数学I,数学A」および「数学II,数学B,数学	学C」	200点	
入	理	科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目		200点	
字 共	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」			合計
大学入学共通テスト	地理歷	歷史	「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	100点	800点
۲	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	を採用	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)

教	科		科 目		配	点
大学	外国	語	「英語」【注】		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	数学C」	200点	合計
共通テ	理	科	「物理」「化学」「生物」	高得点 1科日	200点	600点
ス ト	情	報	「情報I」	を採用	200点	

出願要件 ⇒ 10ページ参照

教	科		科 目		配	点
大	外国	目語	「英語」【注】		200点	
学入	国	語	「国語」(近代以降の文章のみ)		100点	
学共	数	学	「数学I,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数等	学C」	200点	合計 600点
大学入学共通テスト	理	科	「物理」「化学」「生物」	高得点 1科目	100点	000,111
١	情	報	「情報I」	を採用	100無	

びわこ・くさつキャンパス

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 COLLEGE OF SCIENCE AND ENGINEERING 13ページを確認してください。

募集方法・募集人数 学科単位(数理科学科はコース単位)で募集します。

	学系·学科·:	コース	一般選抜 募集人数	全学統一方式	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		
	粉学コーフ		(合計)	(理系)	理科1科目型 理科2科目型	数学 情報活用型 重視型 (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)		
	数理科学科		31名	14名	8名	1名	5名	1名	2名		
数学物理系		データサイエンスコース	33名	15名	8名	1名	5名	1名	3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	110名	63名	21名	2名	15名	1名	8名		
电丁ノヘノムボ	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		127名	76名	25名	2名	15名	1名	8名		
(依佩ノヘノムボ	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)* 添加・システム工学コース (都市システム工学コース)		信贷都市 空科		116名	70名	20名	2名	15名	1名	8名
	建築都市デサ	イン学科	72名	41名	13名	2名	10名	1名	5名		

*2回生進級時にコースを選択します。

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5ページ参照

全学統一方式(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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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	100点	
○□土7日	12:1014:20 (20/3)	理科	物理	物理基礎、物理	解答時にいずれか1科目選択	100点	合計
乙吋阪	13:10~14:30(80分)	理科	化 学	化学基礎、化学	*物理科学科は「物理」必須	100点	300点
3時限	15:20~17:00(100分)	数学	数学	数学I、数学II、数学II、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/

理科1科目型と理科2科目型で実施します。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	出題範囲
1時限	0:20~ 1:40(80分)	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II、論理・表現I、 論理・表現II、論理・表現II
2時限 1	3:10~ 4:50(100分)	数	学	数	学	数学I、数学II、数学II、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時間	5:40~ 7:00(80分)	理	科	物化	理 ····· 学	物理基礎、物理 指定科目は学科により 化学基礎、化学 異なります(右表参照)

	学	科	理科の指定科目	配点								
	-	ተተ	上行 7月上行 日	外国語	数学	理科	금 計					
数理	理科学	科	「物理」「化学」から 1科目選択	100点	200点	100点						
物班	理科学	科	「物理」必須	100点	100点	200点						
電機機	子情報 戒工学	工学科 工学科 科 クス学科	「物理」必須	100点	150点	150点	、400点					
		工学科 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

				171 70941		X 1 100-211 X X X X X X X X X X X X X X X X X X	
	時限	教	科	科	目	出題範囲	
1時限	10:20~ 11:40(80分)	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II、論理・表現I、 論理・表現II、論理・表現II	
2時限	13:10~ 14:50(100分)	数	学	数	学	数学I、数学II、数学II、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~ 17:40(120分)	理	科	物化生	理学物	物理基礎、物理 化学基礎、化学 生物基礎、生物 異なります(右表参照)	

学 科	理科の指定科目		配	点	
1 11	生行り消化行口	外国語	数学	理科	合 計
数理科学科	「物理」「化学」「生物」 から2科目選択				
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
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	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	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I、英語コミュニケーションII、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II	100点	
2時限	13:10~14:50(100分)	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	合計
		大学入学	理科	「物理」「イ	・ 比学」から高得点1科目採用 *物理科学科は「物理」必須	100点	400点
		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	

❖情報活用型(理系4教科)

	時 限	教	科	科目	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	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II、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II	100点	
2時限	13:10~14:50(100分)	試 験	数学	数学	数学I、数学II、数学II、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
		大学入学	理科	「物理」「イ	と学」から高得点1科目採用 *物理科学科は「物理」必須	100点	400点
		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)

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	出題範囲		配	点
4 5 + 70	10:00 11:10(00/7)		T 11	物	理	物理基礎、物理	解答時にいずれか1科目選択	100点	A = 1
1時限	10:20~11:40(80分)	理	科	化	学	化学基礎、化学	*物理科学科は「物理」必須	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Ⅱ、数学A、数学B(数列)、数学C(^	ジクトル、平面上の曲線と複素数平面)	100点	200,11

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。

【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

				AMA XIII			
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科目は	選択【注】	100点	
+	玉	語	「国語」(近代以降の文章のみ)			100点	
学	数	学	「数学I,数学A」および「数学II,数	数学B,数学	学C」	200点	
人	理	科	「物理」			200点	合計
共	垤	11	[化学]			100点	800년
連テ	公	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」				000/11
大学入学共通テスト	地理歷	歴史	「地理総合,地理探究」「歴史総 日本史探究」「歴史総合,世界史	合, 探究」	高得点 1科目 を採用	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)

教	科	科目		配	点
	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」【注】			
太	国部	「国語」(近代以降の文章のみ)			
子入	公 月	「公共,倫理」「公共,政治·経済」	高得点 1科目	100点	
大学入学共通テスト	地理歴5	,「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」	を採用		合計 500点
置	情幸	【「情報I」			
スト	数	「数学I,数学A」および「数学II,数学B,数学	学CJ	200点	
	理科	「物理」「化学」から高得点1科目※		200点	

|埋 科||物埋]|化字]から品得点1科目※ ※物理科学科は「物理」必須

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科目は	選択【注】	100点				
大学入学共通テスト	国	語	西 [国語](近代以降の文章のみ) 1						
	数:	学	「数学I,数学A」および「数学II,数学B,数学	200点					
	理	科	「物理」「化学」から高得点1科目※		200点				
	公 .	民	「公共,倫理」「公共,政治・経済」			合計			
	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	100点	700点			
	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	を採用	1003				
	情	報	「情報I」						

※物理科学科は「物理」必須

出願要件 ⇒ 10ページ参照

教	科		科目		配	点
盐	外国	語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」から1科目は	選択【注】	100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科目	100±	A =1
学 共	情	報	「情報I」	を採用	100点	合計 500点
連テ	数	学	「数学I,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学	学C」	200点	300m
ŕ	理	科	「物理」「化学」から高得点1科目※		100点	

※物理科学科は「物理」必須

びわこ・くさつキャンパス

COLLEGE OF LIFE SCIENCES

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 13ページを確認してください。

募集方法・募集人数

学科単位で募集します。

224.1	一般選抜 募集人数	全学統一方式	学部個別	配点方式	共通テスト	·併用方式	共道	量テストブ	方式		量テストブ (後期型)		後期分割方式
学科	(合計)	(理系)	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)
応用化学科	76名	41名	15	i名	3名	_		11名			2名		4名
生物工学科	58名	30名	12	!名	2名	_		9名			2名		3名
生命情報学科	43名	22名	9	9名		名		7名			1名		2名
生命医科学科	43名	22名	9	9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

試験日:2月2日、3日 / 全学統一方式(理系)

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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表現I、論理・表現II、論理・表現II		100点	
			物:	理	物理基礎、物理			
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科	化	······ 学	化学基礎、化学	解答時に 解答時に いずれか1科目選択	100点	合計 300点
			生	物	生物基礎、生物	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		OOOM
3時限	15:20~17:00(100分)	数学	数:	学	数学I、数学II、数学II、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

理科1科目型と理科2科目型で実施します。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科日型 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

· → ±1.	1141日主 - 111/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1		~ M C C T	APTIT HOUSE STOP THE MAKE A GEOGRAPH CONTRACTOR	DI NA		
	時 限	教 科	科目	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表	長現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	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	
			物理	物理基礎、物理			合計 350点
3時限	15:40~17:00(80分)	理 科	化 学	化学基礎、化学	解答時に いずれか1科目選択	150点	OOOM
			生物	生物基礎、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	出題範囲		配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	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・ま	現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:50(100分)	数学	数	学	数学I、数学II、数学II、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	
			物	理	物理基礎、物理			合計 400点
3時限	15:40~17:40(120分)	理科	化	学	化学基礎、化学	解答時に いずれか2科目選択	200点	100/110
			生	物	生物基礎、生物			

共通テスト併用方式

◆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。(※同一試験日の情報活用型(理系4教科)との併願はできません。) 併 願 ⇒ 8ページ参照

試験日:2月8日

						*		
	時 限 教 科		科目	出題範囲	配	点		
	1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自	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I、英語コミュニケーションII、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現I	100点	
	2時限 13:10~14:50(100分) 試 験 数 学		数学	数学I、数学II、数学II、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		
	大学入学 理 科		「物理」「1	ビ学」「生物」から高得点1科目採用	100点	400点		
	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			

❖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	科目	出題範囲	配	点
1時限	10:20~11:40(80分)	本学独自 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I、英語コミュニケーションII、論理・表現I、論理・表現I、論理・表現II	100点	
2時限	2時限 13:10~14:50(100分) 試 験 数 学		数学	数学I、数学II、数学II、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	
	大学入学 理 科		「物理」「イ	ヒ学」「生物」から高得点1科目採用	100点	400点	
	共通テスト 情報		情 報	「情報I」		100点	

試験日:3月7日 後期分割方式

❖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 出		出題範囲		配	点				
4 0土7日	10:20 - :11:40 (20/3)	理	科	物	理	物理基礎、物理	解答時に	100点	Λ=1
IHTP	10:20~11:40(80分)	垤	11	化	学	化学基礎、化学	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II、数学A、数学B(数列)、数学C(べクトル、平	面上の曲線と複素数平面)	100点	200///

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。

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 科目

| 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

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】	200点			
	国語	「国語」(近代以降の文章のみ)		100点			
太	数学	「数学I,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学	ŽC]	200点			
入	理科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目採	用	200点			
学共	公 民	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 2科目	2科目で 200点	900点		
١,			(各100点)				
	情 報	「情報I」					

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」 800点 「地理総合,地理探究」「歴史総合, 高得点 日本史探究」「歴史総合,世界史探究」

ただし上記の理科(配点200点)で採用された科目を除く

●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)

情報I」

理科「物理」「化学」「生物」「地学」

出願要件 ⇒ 10ページ参照

を採用

1科目 100点

					_ ,
教	科	科目		配	点
大学入学共通テスト	国語 公民 地理歴史	「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」【注】 「国語」(近代以降の文章のみ) 「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」 「情報I」	高得点 1科目 を採用	100点	合計 500点
スト	数学	「数学I,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学	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
太	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	
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科目	100点	A = 1
子共	情:	報	「情報I」	を採用		合計 500点
迪テ	数:	学	「数学I,数学A」および「数学Ⅱ,数学B,数学	学C 」	200点	
ĥ	理	科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目		100点	

配点

*旧教育課程履修者等に対する経過措置については、 COLLEGE OF PHARMACEUTICAL SCIENCES 13ページを確認してください。

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	薬学方式	全学統一方式	学部個別	配点方式	共通テ	スト 方式	後期分割方式
 - 11	(合計)	※子//八八	(理系)	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	14	名	5	名	3名
創薬科学科(4年制)	42名	17名	12名	8	名	3	名	2名

入試方式

試験地・試験日程 ⇒ 4・5ページ参照

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			目	出題範囲		配	点	
1時限	10:20~11:40(80分)	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II、論理・表	現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点		
			物	理	物理基礎、物理				
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科	~14:30(80分) 理 科	化	学	化学基礎、化学	解答時に いずれか1科目選択	100点	合計 300点
			生	物	生物基礎、生物	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		OOOM	
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(べクトル)	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	出題範囲		配	点	
1時限	10:20~11:40(80分)	外国調	・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II、論理・表	ミュニケーションエ、英語コミュニケーションロ、論理・表現エ、論理・表現エ、論理・表現ロロ			
				物	理	物理基礎、物理			Λ=1	
2時限	13:10~14:30(80分)	理 科	理 科	4	化	学	化学基礎、化学	解答時に いずれか1科目選択	100点	合計 300点
				生	物	生物基礎、生物			000/11	
3時限	15:20~17:00(100分)	数	Ž	数	学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅱ、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 /

理科1科目型と理科2科目型で実施します。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			科目	1	出題範囲			点
1時限	10:20~11:40(80分)	外国語	英語	吾	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・ま	現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	100点	
2時限	13:10~14:50(100分)	数学	数学	Ź	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	∧≞ı
			物理	里	物理基礎、物理			合計 350点
3時限	15:40~17:00(80分)	理 科	化 学	ź	化学基礎、化学	解答時に いずれか1科目選択	150点	OOOM
			生 牧	勿	生物基礎、生物			

❖理科2科目型

時 限 教科科目			科	目	出題範囲			点
1時限	10:20~11:40(80分)	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・あ	₹現Ӏ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ	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	Λ≡⊥
			物:	理	物理基礎、物理			合計 400点
3時限	15:40~17:40(120分)	理 科	化:	学	化学基礎、化学	解答時に いずれか2科目選択	200点	100/110
			生	物	生物基礎、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	科	目	出題範囲	配	点	
4 0 本 仅日	10:20~11:40(80分)	理	科	物	理	物理基礎、物理	解答時に	100点	Λ=1
一时败	10.20~11.40(8077)	垤	11	化	学	化学基礎、化学	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	200///

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。

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

7行日主 7 2万层。	9		山原	女 ↑ → 10	ハーノ参照
教 科		科目	配	点	
	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		
大学入学共通テスト	理科	「物理」「化学」「生物」から2科目		300点 (各150点)	合計 900点
	公 民	地理歷史 「地理総合,地理探究」「歷史総合,日本史探究」「歷史総合,世界史探究」 1科目 1			
	地理歴史			100点	
	情 報	「情報I」	を採用		

●3教科型 ▶ 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」【注】	100点	A = I
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	合計 500点
	理 科	「物理」「化学」「生物」から高得点1科目	200点	300 _M

- 45 -

- 44 -