

# 国際関係学部

COLLEGE OF INTERNATIONAL RELATIONS



本学独自試験の出題範囲⇒17ページ参照  
大学入学共通テストの成績利用⇒15ページ参照

## 募集方法・募集人数

国際関係学部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	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			共通テスト方式(後期型)		後期分割方式 2教科型(英語・国語)
					3教科型	7科目型	5教科型	3教科型	4教科型	
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 ⇒ 6・7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	科目	配点	合計 350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 15:20～16:40(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))	100点 解答時に いずれか 1科目選択	

### 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	科目	配点	合計 300点
1時限 10:20～11:40(80分)	外国語 英語	100点	
2時限 13:10～14:30(80分)	国語 国語(漢文の独立問題は出題しません)	100点	
3時限 15:40～17:00(80分)	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))	100点 解答時に いずれか 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 国際関係学専攻のみ募集します。

時限	科目	配点	合計 350点
1時限 10:20～11:40(80分)	本学独自試験 外国語 英語	150点	
2時限 13:10～14:30(80分)	国語 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] 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 高得点 1科目 を採用	

### 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 ⇒ 10ページ参照

時限	科目	科目等	配点	合計 300点
1時限 10:20～11:40(80分)	本学独自試験 外国語	英語	100点	
2時限 13:10～14:30(80分)		国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(1-6スケール) : 3.5以上(2026年1月21日以降に受験したもの)(0-120スケール) : 61点以上(2025年4月1日～2026年1月20日に受験したもの)
- ③IELTS (Academic Module) (CDIも可)※2 : Overall Band Score 4.5以上(2025年4月1日以降に受験したもの)
- ④GTEC※3 : 1050点以上(2025年4月1日以降に受験したもの)
- ⑤TEAP(4技能) : 255点以上(2025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※2 (Academic Module)	GTEC※3	TEAP(4技能)
100点	準1級以上	4.0以上または72-120	5.5-9.0	1180-1400	309-400
90点		3.5以上または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	科目	科目	配点	合計 220点
1時限 10:20～11:40(80分)	外国語 英語	英語	120点	
2時限 13:10～14:30(80分)	国語 国語	国語(近代以降の文章のみ)	100点	

### 共通テスト方式

国際関係学専攻のみ募集します。

本学独自試験は実施せず、大学入学共通テストの得点のみで判定します。共通テスト方式の併願に制限はありません(14ページ参照)。  
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。⇒14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	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	高得点 2科目で 400点 (各200点)	
	公民 [公共、倫理][公共、政治・経済]から高得点1科目		
	地理歴史 [地理総合、地理探究][歴史総合、日本史探究][歴史総合、世界史探究]		
	理科 [「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲][物理][化学][生物][地学]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	合計 800点
大学入学共通テスト	外国語 [英語][ドイツ語][フランス語][中国語][韓国語]から1科目選択【注1】	200点	
	国語 [国語](近代以降の文章のみ)		
	数学 [数学I、数学A][数学II、数学B、数学C]から高得点1科目	高得点 3科目で 600点 (各200点)	
	公民 [公共、倫理][公共、政治・経済]から高得点1科目		
	地理歴史 [地理総合、地理探究][歴史総合、日本史探究][歴史総合、世界史探究]		
	理科 [「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2出題範囲][物理][化学][生物][地学]から高得点1科目【注2】		
情報 [情報I]			