

一般選抜 実施スケジュール

2026年度

[出願期間・方法]

出願書類は2026年1月5日(月)から郵送受付を行います。
出願書類の提出方法は郵送(簡易書留)とし、出願締切日必着です。

[入学手続期間・方法]

合格者は下表の「入学手続締切日」の所定の期限までに、インターネット出願のマイページからオンライン入学手続サイトにアクセスし、誓約の登録と入学手続情報登録を行い、指定された支払期限までに、所定の入学時納入金を納めて、入学手続を完了してください。

▶▶▶二段階手続

本学では一部の方式を除き、下表の「入学手続締切日」の所定の期限までにインターネット出願のマイページからオンライン入学手続サイトにアクセスし、二段階手続の登録および入学申込金(入学金相当額)を納入することにより、入学手続期間を「二段階最終入学手続締切日」の所定の期限まで延期することができます。

※入学手続方法の詳細は「オンライン入学手続要項<合格後に表示>」を参照してください。

A個別方式(以下A方式)

各学部等が独自に実施する一般選抜です。学部本校舎以外にも試験場を設ける場合があります。

N全学統一方式(以下N方式)

同一試験日、同一問題で複数の学部(学科)を併願することができます。
入学検定料が*18,000円(医は60,000円, 歯は24,000円)になります。

C共通テスト利用方式(以下C方式)

大学入学共通テストの得点を利用して合否を判定します。

CA共通テスト併用方式(以下CA方式)

大学入学共通テストと、学部独自の試験の得点の合計点で合否を判定します。

学部

学部	学 科	方式	出願締切日	試験日	合格発表日時	入学手続締切日	二段階最終入学手続締切日
			(郵送必着)				
文理学部	哲学科, 史学科, 国文学科, 中国語中国文学科, 英文学科, ドイツ文学科, 社会学科, 社会福祉学科, 教育学科, 体育学科, 心理学科, 地理学科	A方式 人文系・社会系	1月23日(金)	2月 3日(火)	2月13日(金)10時	2月20日(金)	3月11日(水)
	地球科学科, 数学科, 情報科学科, 物理学科, 生命科学科, 化学科	A方式 理学系	1月23日(金)	2月 4日(水)	2月13日(金)10時	2月20日(金)	3月11日(水)
	哲学科, 史学科, 国文学科, 中国語中国文学科, 英文学科, ドイツ文学科, 社会学科, 社会福祉学科, 教育学科, 体育学科, 心理学科, 地理学科, 地球科学科, 数学科, 情報科学科, 物理学科, 生命科学科, 化学科	N方式 第1期	1月22日(木)	2月 1日(日)	2月13日(金)10時	2月20日(金)	3月11日(水)
		N方式 第2期	2月25日(水)	3月 4日(水)	3月13日(金)10時	3月18日(水)	
		C方式	1月16日(金)		2月13日(金)10時	2月20日(金)	3月11日(水)

一般選抜 試験科目

2026年度

A個別方式(以下A方式)

各学部等が独自に実施する一般選抜です。学部本校舎以外にも試験場を設ける場合があります。

N全学統一方式(以下N方式)

同一試験日,同一問題で複数の学部(学科)を併願することができます。
入学検定料が18,000円(医は60,000円,歯は24,000円)になります。

C共通テスト利用方式(以下C方式)

大学入学共通テストの得点を利用して合否を判定します。

CA共通テスト併用方式(以下CA方式)

大学入学共通テストと、学部独自の試験の得点の合計点で合否を判定します。

学部

学部・方式	学科・募集人員	試験日	受験教科科目数	教科	科目	配点																							
人文系・社会系	哲学科 27名 史学科 65名 国文学科 40名 中国語中国文学科 20名 英文学科 50名 ドイツ文学科 23名 社会学科 100名 社会福祉学科 19名 教育学科 49名 体育学科 65名 心理学科 50名 地理学科 32名 ※2学科以上の併願を認める。併願する学科数には制限を設けない。	2月 3日(火)	3教科 3科目	国語	「現代の国語,言語文化(必須問題(現代の論理的な文章・文学的な文章)および選択問題(現代の論理的な文章,古典(漢文を除く)のうちから1題選択))」 ※国文学科に出願する場合は,選択問題は古典(漢文を除く)を選択すること。*1	100																							
				地理歴史 公民 数学 情報	「地理総合,地理探究」,「歴史総合,日本史探究」,「歴史総合,世界史探究」,「公共,政治・経済」,「公共,倫理」,「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A(図形の性質,場合の数と確率),数学B(数列),数学C(ベクトル)」,「情報Ⅰ」のうちから1科目選択	100																							
文理学部	地球科学科 31名 数学科 25名 情報科学科 30名 物理学科 25名 生命科学科 34名 化学科 30名 ※2学科以上の併願を認める。併願する学科数には制限を設けない。	2月 4日(水)	3教科 3科目	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Ⅲ,論理・表現Ⅰ,論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ」	100																							
				数学	「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学A(図形の性質,場合の数と確率),数学B(数列,統計的な推測),数学C(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」,「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A(図形の性質,場合の数と確率),数学B(数列,統計的な推測),数学C(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」のうちから1科目選択 *2	100																							
				理科 情報	「物理基礎,物理」,「化学基礎,化学」,「生物基礎,生物」,「地学基礎,地学」,「情報Ⅰ」のうちから1科目選択	100																							
				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Ⅲ,論理・表現Ⅰ,論理・表現Ⅱ,論理・表現Ⅲ」	100																							
				※上記の得点のうち「国語」の選択問題と「地理歴史」,「公民」,「数学」,「情報」については,標準化得点に換算し,合否判定する。ただし,「地理歴史」,「公民」,「数学」,「情報」で,実受験者数が10名未満の科目については標準化から除外する。 ※外部の英語資格・検定試験スコアを下記の換算基準により外国語の得点として利用することができる。スコアを提出した場合は本学部の外国語の試験を受験する必要はないが,本学部の外国語の試験を受験した場合は,高得点の方を合否判定に使用する。																									
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>【換算基準】</th> <th>95点に換算</th> <th>80点に換算</th> <th>65点に換算</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>実用英語技能検定CSEスコア(CSE2.0)</td> <td>2,304以上</td> <td>2,142以上</td> <td>1,980以上</td> </tr> <tr> <td>TEAP(R/L+W/S)</td> <td>309以上</td> <td>267以上</td> <td>225以上</td> </tr> <tr> <td>GTEC</td> <td>1,180以上</td> <td>1,055以上</td> <td>930以上</td> </tr> <tr> <td>IELTS™</td> <td>5.5以上</td> <td>5.0以上</td> <td>4.5以上</td> </tr> <tr> <td>TOEFLiBT®</td> <td>72以上</td> <td>57以上</td> <td>42以上</td> </tr> </tbody> </table>		【換算基準】	95点に換算	80点に換算	65点に換算	実用英語技能検定CSEスコア(CSE2.0)	2,304以上	2,142以上	1,980以上	TEAP(R/L+W/S)	309以上	267以上	225以上	GTEC	1,180以上	1,055以上	930以上	IELTS™	5.5以上	5.0以上	4.5以上	TOEFLiBT®	72以上	57以上	42以上
【換算基準】	95点に換算	80点に換算	65点に換算																										
実用英語技能検定CSEスコア(CSE2.0)	2,304以上	2,142以上	1,980以上																										
TEAP(R/L+W/S)	309以上	267以上	225以上																										
GTEC	1,180以上	1,055以上	930以上																										
IELTS™	5.5以上	5.0以上	4.5以上																										
TOEFLiBT®	72以上	57以上	42以上																										
				・外部の英語資格・検定試験のスコアを換算した得点と本学部の外国語試験の得点のうち高得点の方を外国語の得点(素点)として合否判定に使用する。 ・いずれも4技能合計のスコア。異なる実施回の各技能のスコアを組み合わせることはできない。複数回受験した場合でも各技能の最高点の合算は行わない。 ・実用英語技能検定については,2級以上を受験し,4技能のすべてのスコアを取得していること(合格・不合格は問わない)。 ・IELTS™はAcademic Moduleのオーバーオール・バンド・スコアを用いる。 ・TOEFL®PBTおよびTOEFLiPT®のスコアは利用することができない。 ・各資格・検定試験実施団体の定めるスコアの有効期限が出願締切日以後のものに限る。																									
				<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">学科別配点表</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>地球科</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>数</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>情報科</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>物理</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>生命科</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>化</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>		学科別配点表		地球科	100	数	200	情報科	200	物理	200	生命科	100	化	100										
学科別配点表																													
地球科	100																												
数	200																												
情報科	200																												
物理	200																												
生命科	100																												
化	100																												

*1 ただし,国文学科に出願した者は,国語の選択問題で「古典(漢文を除く)」を選択しないと,国文学科の合否判定において,選択問題の部分は「0点」となります。

*2 ただし,数学科,情報科学科,物理学科に出願した者は,「数学Ⅰ,数学Ⅱ,数学Ⅲ,数学A(図形の性質,場合の数と確率),数学B(数列,統計的な推測),数学C(ベクトル,平面上の曲線と複素数平面)」を選択しないと,未受験科目が生じ,数学科,情報科学科,物理学科の合否判定の対象とはなりません。

学部・方式		学科・募集人員	試験日	受験教科科目数	教科	科目	配点
文理学部	N方式		2月 1日(日)	N全学統一方式参照			
			3月 4日(水)	N全学統一方式参照			
	C方式	哲学科 9名 史学科 6名 国文学科 9名 英文学科 10名 ドイツ文学科 5名 社会福祉学科 3名 教育学科 7名	大学入学共通テスト 1月17・18日 (土・日)	3教科 3科目	国語	「国語」	200
		地理歴史 公民 数学 理科 情報			「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」, 「地理総合/歴史総合/公共(いずれか2出題範囲を選択解答)」, 「数学I, 数学A」, 「数学I」, 「数学II, 数学B, 数学C」, 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(いずれか2出題範囲を選択解答)」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」, 「情報I」のうちから1科目選択	200	
		外国語			「英語」	リーディング 100 リスニング 100	
		※上記の選択科目を指定科目数以上受験した場合は, 高得点の科目を合否判定に使用する。ただし「地理歴史, 公民」, 「理科」を合否判定に使用する場合は2科目受験した場合は, それぞれの第1解答科目のみを合否判定に使用する。「英語」についてはリスニングの成績も利用する。「地理歴史」, 「公民」, 「数学」, 「理科」, 「情報」については, 大学入学共通テストの配点を上記の配点に換算し, 合否判定する。					
	社会学科 6名	大学入学共通テスト 1月17・18日 (土・日)	4教科 4科目	国語	「国語」	200	
	地理歴史 公民 数学 理科 情報			「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」, 「地理総合/歴史総合/公共(いずれか2出題範囲を選択解答)」, 「数学I, 数学A」, 「数学I」, 「数学II, 数学B, 数学C」, 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(いずれか2出題範囲を選択解答)」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」のうちから1科目選択	100		
	外国語			「英語」	リーディング 100 リスニング 100		
	※上記の選択科目を指定科目数以上受験した場合は, 高得点の科目を合否判定に使用する。ただし「地理歴史, 公民」, 「理科」を合否判定に使用する場合は2科目受験した場合は, それぞれの第1解答科目のみを合否判定に使用する。「英語」についてはリスニングの成績も利用する。※社会学科に受験した者は, 「情報」を合否判定に使用する。						
	中国語中国文学科 3名 体育学科 5名 心理学科 8名 地理学科 6名	大学入学共通テスト 1月17・18日 (土・日)	3教科 3科目	国語	「国語(近代以降の文章)」, 「数学I, 数学A」, 「数学I」, 「数学II, 数学B, 数学C」のうちから1科目選択	100	
	地理歴史 公民 理科 情報			「地理総合, 地理探究」, 「歴史総合, 日本史探究」, 「歴史総合, 世界史探究」, 「公共, 倫理」, 「公共, 政治・経済」, 「地理総合/歴史総合/公共(いずれか2出題範囲を選択解答)」, 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(いずれか2出題範囲を選択解答)」, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」, 「情報I」のうちから1科目選択	100		
外国語	「英語」			リーディング 100 リスニング 100			
※上記の選択科目を指定科目数以上受験した場合は, 高得点の科目を合否判定に使用する。ただし「地理歴史, 公民」, 「理科」を合否判定に使用する場合は2科目受験した場合は, それぞれの第1解答科目のみを合否判定に使用する。「英語」についてはリスニングの成績も利用する。「国語」については, 大学入学共通テストの配点を上記の配点に換算し, 合否判定する。							
地球科学科 3名 生命科学科 5名 化学科 5名	大学入学共通テスト 1月17・18日 (土・日)	3教科 3科目	数学	「数学I, 数学A」, 「数学II, 数学B, 数学C」のうちから1科目選択	100		
理科 情報			「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」, 「情報I」のうちから1科目選択	100			
外国語			「英語」	リーディング 50 リスニング 50			
※上記の選択科目を指定科目数以上受験した場合は, 高得点の科目を合否判定に使用する。ただし「理科」を合否判定に使用する場合は2科目受験した場合は, 第1解答科目のみを合否判定に使用する。「英語」についてはリスニングの成績も利用する。「外国語」については, 大学入学共通テストの配点を上記の配点に換算し, 合否判定する。							
数学科 6名 情報科学科 8名 物理学科 8名	大学入学共通テスト 1月17・18日 (土・日)	3教科 4科目	数学	「数学I, 数学A」, 「数学II, 数学B, 数学C」	200		
理科 情報			「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」, 「情報I」のうちから1科目選択	100			
外国語			「英語」	リーディング 50 リスニング 50			
※上記の選択科目を指定科目数以上受験した場合は, 高得点の科目を合否判定に使用する。ただし「理科」を合否判定に使用する場合は2科目受験した場合は, 第1解答科目のみを合否判定に使用する。「英語」についてはリスニングの成績も利用する。「外国語」については大学入学共通テストの配点を上記の配点に換算し, 合否判定する。「数学」については, 「数学I, 数学A」, 「数学II, 数学B, 数学C」の2科目の得点を合否判定に使用する。							

(備考)・A個別方式の各教科の採点方法について「科目・配点」欄に標準化得点である旨の記載のない試験の合否判定は, 素点で行う。ただし, 生産工学部A個別方式第1期の選択科目間においては平均点に15点以上の差が生じた場合のみ標準化得点を使用する。また, 歯学部A個別方式の理科の科目間においては平均点に20点以上の差が生じた場合は, 得点調整を行う。

・二次試験…一次試験(学力検査)の合格者に対して行う。