

出題傾向は教科書ベース。

基礎・基本を重視した出題です。高等学校の教科書をベースに、過去問題集(傾向と対策)を活用してください。

1日の試験で最大6併願できる。また複数日受験が可能。

入試方式と学部・学科等を組み合わせて、1日の試験で最大6回の合否判定を受けることができます。先端理工学部と農学部の併願も可能です。

大学入学共通テストを併用する入試方式が充実している。

一般選抜入試(共通テスト併用方式)を全日程で実施します。

得意科目(高得点科目)を活かせる方式がある。

本学独自試験や大学入学共通テストの得意科目(高得点科目)を活かせる入試方式が充実しています。

資格・検定試験の基準を満たせば大学入学共通テストの英語を得点換算。

全日程を対象とし、該当する入試方式で英語資格検定試験のスコアが下表の基準を満たせば、大学入学共通テスト「外国語の英語(リーディング・リスニング)」の得点を100点、85点、70点の3段階で得点換算します。

英語資格検定試験得点換算表 ※2022年4月1日以降に受験したものに限り(スコアは下限)。

■ 英語資格を利用する入試では、出願時に資格(スコア)を証明する文書の提出が必要です。例えば、英検(実用英語技能検定)の場合、「合格証明書」または「英検CSEスコア証明書」の写しを提出いただきます(「個人成績表」は不可)。詳しくは、「2025入学試験要項(9月頃発行)」をご確認ください。

実用英語技能検定試験の合否に関わらず、指定された級を受験したCSEスコアで得点換算します。

得点	実用英語技能検定 (英検®CSEスコア)	GTEC	ケンブリッジ 英語検定	IELTS™	TEAP (4技能)	TEAP CBT	TOEFL iBT®	TOEIC® L&R TOEIC® S&W
100点	2,300点(準1級以上受験)	1,180点	160点	5.5	309点	600点	72点	合計1,560点
85点	2,150点(2級・準1級受験)	1,050点	150点	5.0	267点	510点	56点	合計1,360点
70点	1,950点(2級・準1級受験)	930点	140点	4.0	225点	420点	42点	合計1,150点

外国語の配点が「200点」の入試方式は、上記表の得点を2倍に得点換算します。

大学入学共通テスト「外国語(英語はリーディング・リスニング)」の受験が必要です。共通テストの英語(リーディング・リスニング)の得点と本制度による得点換算後の得点の高い方を採用します。

※実用英語技能検定は、英検S-CBT®、英検CBT®、英検®S-Interviewを含む。
(英検S-CBT®は1day S-CBTを、英検®S-Interviewは2day S-Interviewを含む。)
(英検IBA®は除く。)
※GTECはOFFICIAL SCORE CERTIFICATEを提出してください(CBTを含む)。
※TEAPIは4技能すべてを受験した場合に限る。

※TOEFL iBT®はTest Dateスコアに限る(「My Best™ Scores」は利用できない)。
※TOEIC®は、L&R IPテスト・IPオンラインテスト、S&W IPテスト・IPオンラインテストは除く。
TOEIC® L&R/TOEIC® S&Wについては、TOEIC® S&Wのスコアを2.5倍にして合算したスコアで判定する。
※ケンブリッジ英語検定は、Linguaskillを含む。

一般選抜入試(中期日程)は、「受験料返還制度」の対象となります。

一般選抜入試(前期日程)で合格した受験生が、一般選抜入試(中期日程)にも出願していた場合、一般選抜入試(前期日程)で合格した学部・学科・課程・専攻の受験料を返還する制度があります。※詳しくは、2025入学試験要項(9月頃発行)をご確認ください。

Point 一般選抜入試は最も合格者の多い入試制度です。

入試区分	2023年度		2024年度			
	志願数	合格数	志願数	合格数		
公募推薦入試 (2教科型)	26,024	6,467	28,396	7,019		
一般選抜入試	(前期日程)	本学独自試験のみ	26,540	6,688	25,866	6,810
		共通テスト併用	5,961	2,486	4,994	2,301
	(中期日程)	本学独自試験のみ	11,714	1,463	11,044	1,580
		共通テスト併用	1,706	273	1,438	289
共通テスト利用入試	(前期日程)	8,215	5,250	10,106	5,711	
	(中期日程)	2,459	1,437	2,623	1,819	

※3月8日現在の合格数。

解答方式・試験時間・試験内容

入試方式により、受験が必要な教科・科目は異なります。
詳しくは、2025入試ガイド(5月頃発行)にてご確認ください。

■旧教育課程履修者に対しては出題範囲について一定程度考慮します。

本学独自試験

文系型	英語	マーク式(70分)	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	マーク式(60分)	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究(いずれも漢文除く)
	選択科目	マーク式(60分) ^{※1}	日本史探究、世界史探究、政治・経済 ^{※2} 、数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B ^{※3} ・数学C ^{※3}
理系型	英語	マーク式(70分)	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
	数学(1)	記述式(60分)	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)・ 数学C(ベクトル・平面上の曲線と複素数平面)
	数学(2)	記述式(60分)	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)
	国語 ^{※4}	マーク式(60分)	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究(いずれも漢文除く)
	理科	マーク式(60分)	物理(物理基礎・物理) ^{※5} 、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物)

※1:「数学」のみ記述式。

※2:「政治・経済」は前期日程のみ選択可。

※3: 数学Bは「数列」が出題範囲。数学Cは「ベクトル」が出題範囲。

※4: 国語は農学部のみ選択可。

※5: 物理は(前期日程)・(中期日程)のみ選択可。

大学入学共通テスト

■英語資格検定試験による得点換算を利用する場合も、「外国語(英語のリーディング・リスニングの両方)」の受験が必要です。
共通テストの英語(リーディング・リスニング)の得点と換算後の得点の高い方を採用します。

文系型	外国語	「英語(リーディング・リスニング)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」
	国語	農学部以外は「国語(近代以降の文章と、古典(古文または漢文))」、農学部は「国語(近代以降の文章)」
	地理歴史・公民	「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」、「旧世界史A」「旧世界史B」「旧日本史A」「旧日本史B」「旧地理A」「旧地理B」 「旧現代社会」「旧倫理」「旧政治・経済」「旧倫理、旧政治・経済」
	数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」 「旧数学Ⅰ」「旧数学Ⅰ・旧数学A」「旧数学Ⅱ」「旧数学Ⅱ・旧数学B」「旧簿記・会計」「旧情報関係基礎」
	理科	「物理」「化学」「生物」「地学」「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」

理系型	先端理工学部	外国語	「英語(リーディング・リスニング)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」
		数学	「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」「旧数学Ⅰ・旧数学A」「旧数学Ⅱ・旧数学B」
		理科	「物理」「化学」「生物」「地学」
	農学部	外国語	「英語(リーディング・リスニング)」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「韓国語」
		数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ、数学A」「数学Ⅱ、数学B、数学C」 「旧数学Ⅰ」「旧数学Ⅰ・旧数学A」「旧数学Ⅱ」「旧数学Ⅱ・旧数学B」「旧簿記・会計」「旧情報関係基礎」
		国語	「国語(近代以降の文章)」
		理科	「物理」「化学」「生物」「地学」「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」

■太字の科目は、旧教育課程履修者に対する経過措置科目。経過措置科目を受験できる者については、大学入試センターのホームページ等でご確認ください。

科目・配点

本学独自試験のみの方式

	学部	入試方式	本学独自試験	合計
文 系 型	心理学部 政策学部 文学部 国際学部	スタンダード方式	英語100点 + 国語100点 + 選択科目※1 100点	= 300点
	経済学部 社会学部 経営学部 農学部 [!] 法学部	高得点科目重視方式	英語 + 国語 + 選択科目※1のうち 高得点1科目200点 + 残り1科目100点 + 残り1科目100点	= 400点
	文学部 [!] 国際学部	英語重視方式	英語400点 + 国語・選択科目※1のうち 高得点1科目100点	本学独自試験は 3科目の受験が必要 = 500点

! 農学部は食料農業システム学科のみ / 文学部は英語英米文学科のみ

	学部	入試方式	本学独自試験 ※3	合計
理 系 型		スタンダード方式	英語100点 + 数学※2 or 国語100点 + 理科100点 (国語は農学部のみ選択可能)	= 300点
	先端理工学部 農学部	高得点科目重視方式 [!]	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">先端理工学部</div> 英語100点 + 数学※2 + 理科のうち 高得点1科目200点 + 残り1科目100点 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">農学部</div> 英語 + 数学※2 or 国語 + 理科のうち 高得点1科目200点 + 残り1科目100点 + 残り1科目100点	= 400点

! 高得点科目重視方式は出願する学部によって計算方法が異なります。

例えば...

先端理工学部と農学部の両方に出願 ▶ 英語100点、数学60点、理科40点を獲得 → 先端理工学部の合否判定では260点(英語100点+数学120点+理科40点)で判定
→ 農学部の合否判定では300点(英語200点+数学60点+理科40点)で判定

※1: 選択科目は、以下の中から試験当日に選択してください。

選択科目 日本史 世界史 政治・経済 数学(文系)

※2: 数学の試験内容は以下のとおりです。

数学 (1) 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)・数学C(ベクトル・平面上の曲線と複素数平面)
数学 (2) 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)

※3: 数学 or 国語、および理科における選択可能科目は以下のとおりです。試験当日に、出願した学科・課程の選択可能科目を解答してください。

入試型	学部	学科・課程	試験科目						
			1 限目 英語 <70分>	2 限目 数学・国語<60分>			3 限目 理科<60分>		
				数学(1)	数学(2)	国語	物理	化学	生物
理 系 型	先端理工学部	数理・情報科学課程	○	○	—	—	○	○	—
		知能情報メディア課程	○	○	—	—	○	○	—
		電子情報通信課程	○	○	—	—	○	○	—
		機械工学・ロボティクス課程	○	○	—	—	○	○	—
		応用化学課程	○	○	○	—	○	○	—
	環境科学課程(仮称)※4	○	○	○	—	○	○	○	
	農学部	生命科学科	○	○	○	○	○	○	○
		農学科	○	○	○	○	○	○	○
		食品栄養学科	○	○	○	○	○	○	○
食料農業システム学科		○	○	○	○	○	○	○	

■ 先端理工学部の数理・情報科学課程、知能情報メディア課程、電子情報通信課程、機械工学・ロボティクス課程は、数学(1)のみ選択可能。
■ 先端理工学部の応用化学課程と環境科学課程(仮称)※4、および農学部は数学(1)、または数学(2)を選択解答可能。国語は農学部のみ選択解答可能。
■ 理科(生物)は、先端理工学部の環境科学課程(仮称)※4、および農学部のみ選択が可能。

※4: 2025年4月、「環境生態工学課程」から名称変更予定。

共通テスト併用方式

本学独自試験の科目と大学入学共通テストの高得点科目は、重複しても採用します。

	学部	入試方式	本学独自試験	大学入学共通テスト	合計
文 系 型	心理学部 政策学部 文学部 国際学部 経済学部 社会学部 経営学部 農学部 [!] 法学部	2科目方式	英語・国語・選択科目 ^{※1} のうち 高得点1科目100点 本学独自試験は 3科目の受験が必要	外国語・国語・地歴・公民 ^{※2} ・ 数学①・数学②・理科のうち 高得点2科目200点	= 300点
	文学部 [!] 国際学部	リスニング方式	英語200点	+ 英語(リスニング)100点	= 300点
	心理学部 社会学部 経済学部	数学方式	英語50点 + 数学(選択科目)50点	+ 数学①100点 + 数学②100点	= 300点

[!] 農学部は食料農業システム学科のみ／文学部は英語英米文学科のみ

	学部	入試方式	本学独自試験	大学入学共通テスト	合計
理 系 型	先端理工学部	理工2科目方式	英語100点	+ 数学①・数学②のうち 高得点1科目100点 + 理科のうち 高得点1科目100点	= 300点
		理工3科目方式	英語 + 数学 ^{※3} + 理科 ^{※3} 100点 + 100点 + 100点	+ 数学①・数学②・理科のうち 高得点3科目300点	= 600点
	農学部	農学2科目方式	英語100点	+ 外国語・国語・数学①・数学②・理科のうち 高得点2科目200点	= 300点

※1: 選択科目は、以下の中から試験当日に選択してください。

選択科目 日本史 世界史 政治・経済 数学(文系)

※2: 地理歴史・公民は、1科目まで採用します。

※3: 数学の試験内容は以下のとおりです。

数 学	数学(1)	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)・数学C(ベクトル・平面上の曲線と複素数平面)
	数学(2)	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)

数学および理科の選択可能科目は以下のとおりです。試験当日に、出願した課程の選択可能科目を解答してください。

数 学	数学(1)	(先端理工学部)全課程
	数学(2)	(先端理工学部)応用化学課程・環境科学課程(仮称) ^{※4}
理 科	物 理	(先端理工学部)全課程
	化 学	(先端理工学部)全課程
	生 物	(先端理工学部)環境科学課程(仮称) ^{※4}

※4: 2025年4月、「環境生態工学課程」から名称変更予定。

科目・配点

本学独自試験のみの方式

	学部	入試方式	本学独自試験	合計
文 系 型	心理学部 政策学部 文学部 国際学部	スタンダード方式	英語100点 + 国語100点 + 選択科目※1 100点	= 300点
	経済学部 社会学部 経営学部 農学部❶ 法学部	高得点科目重視方式	英語 + 国語 + 選択科目※1のうち 高得点1科目200点 + 残り1科目100点 + 残り1科目100点	= 400点
	文学部❶ 国際学部	英語重視方式	英語400点 + 国語・選択科目※1のうち 高得点1科目100点	本学独自試験は 3科目の受験が必要 = 500点

❶ 農学部は食料農業システム学科のみ / 文学部は英語英米文学科のみ

	学部	入試方式	本学独自試験 ※3	合計
理 系 型		スタンダード方式	英語100点 + 数学※2 or 国語100点 + 理科100点 (国語は農学部のみ選択可能)	= 300点
	先端理工学部 農学部	高得点科目重視方式❶	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">先端理工学部</div> 英語100点 + 数学※2 + 理科のうち 高得点1科目200点 + 残り1科目100点 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">農学部</div> 英語 + 数学※2 or 国語 + 理科のうち 高得点1科目200点 + 残り1科目100点 + 残り1科目100点	= 400点

❶ 高得点科目重視方式は出願する学部によって計算方法が異なります。

例えば...

先端理工学部と農学部の両方に出願 ▶ 英語100点、数学60点、理科40点を獲得 ▶ 先端理工学部の合否判定では260点(英語100点+数学120点+理科40点)で判定
農学部の合否判定では300点(英語200点+数学60点+理科40点)で判定

※1: 選択科目は、以下の中から試験当日に選択してください。

選択科目 日本史 世界史 数学(文系)

※2: 数学の試験内容は以下のとおりです。

数学(1) 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)・数学C(ベクトル・平面上の曲線と複素数平面)
数学(2) 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)

※3: 数学 or 国語、および理科における選択可能科目は以下のとおりです。試験当日に、出願した学科・課程の選択可能科目を解答してください。

入試型	学部	学科・課程	試験科目						
			1 限目 英語 (70分)	2 限目 数学・国語(60分)			3 限目 理科(60分)		
				数学(1)	数学(2)	国語	物理	化学	生物
理 系 型	先端理工学部	数理・情報科学課程	○	○	—	—	○	○	—
		知能情報メディア課程	○	○	—	—	○	○	—
		電子情報通信課程	○	○	—	—	○	○	—
		機械工学・ロボティクス課程	○	○	—	—	○	○	—
		応用化学課程	○	○	○	—	○	○	—
	環境科学課程(仮称)※4	○	○	○	—	○	○	○	
	農学部	生命科学科	○	○	○	○	○	○	○
		農学科	○	○	○	○	○	○	○
		食品栄養学科	○	○	○	○	○	○	○
		食料農業システム学科	○	○	○	○	○	○	○
		○	○	○	○	○	○	○	

■ 先端理工学部の数理・情報科学課程、知能情報メディア課程、電子情報通信課程、機械工学・ロボティクス課程は、数学(1)のみ選択可能。
■ 先端理工学部の応用化学課程と環境科学課程(仮称)※4、および農学部は数学(1)、または数学(2)を選択解答可能。国語は農学部のみ選択解答可能。
■ 理科(生物)は、先端理工学部の環境科学課程(仮称)※4、および農学部のみ選択が可能。

※4: 2025年4月、「環境生態工学課程」から名称変更予定。

共通テスト併用方式

本学独自試験の科目と大学入学共通テストの高得点科目は、重複しても採用します。

文 系 型	学部	入試方式	本学独自試験	大学入学共通テスト	合計	
	心理学部 政策学部 文学部 国際学部 経済学部 社会学部 経営学部 農学部 [!] 法学部	2科目方式	英語100点 + 国語100点	+	地歴・公民 ^{※1} ・数学①・数学②・理科のうち 高得点2科目200点	= 400点
		3科目方式	英語100点	+	外国語・国語・地歴・公民 ^{※1} ・ 数学①・数学②・理科のうち 高得点3科目300点	= 400点
	文学部 [!] 国際学部	外国語方式	英語200点	+	外国語100点	= 300点

[!] 農学部は食料農業システム学科のみ／文学部は英語英米文学科のみ

理 系 型	学部	入試方式	本学独自試験 ^{※2}	大学入学共通テスト	合計
	先端理工学部	理工3科目方式	数学100点 + 理科100点	+	外国語 100点 + 数学①・数学②のうち 高得点1科目100点 + 理科のうち 高得点1科目100点
農学部	農学2科目方式	英語・理科のうち 高得点1科目100点 本学独自試験は 2科目の受験が必要	+	外国語・国語・数学①・数学②・理科のうち 高得点2科目200点	= 300点

※1:地理歴史・公民は、1科目まで採用します。

※2:数学の試験内容は以下のとおりです。

数 学	数学(1)	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)・数学C(ベクトル・平面上の曲線と複素数平面)
	数学(2)	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)

数学および理科の選択可能科目は以下のとおりです。

数 学	数学(1)	(先端理工学部)全課程
	数学(2)	(先端理工学部)応用化学課程・環境科学課程(仮称) ^{※3}
理 科	物 理	(先端理工学部)全課程 (農学部)全学科
	化 学	(先端理工学部)全課程 (農学部)全学科
	生 物	(先端理工学部)環境科学課程(仮称) ^{※3} (農学部)全学科

※3:2025年4月、「環境生態工学課程」から名称変更予定。

科目・配点

本学独自試験のみの方式

	学部	入試方式	本学独自試験	合計
文系型	心理学部 文学部 経済学部 経営学部 法学部	スタンダード方式	英語100点 + 国語100点	= 200点
	政策学部 国際学部 社会学部 農学部 [!]		英語 + 国語のうち 高得点1科目200点 + 残り1科目100点	= 300点

! 農学部は食料農業システム学科のみ

	学部	入試方式	本学独自試験 ^{※2}	合計
理系型	先端理工学部 農学部	スタンダード方式	英語100点 + 数学 ^{※1} or 理科100点	= 200点
	先端理工学部	理系科目重視方式	英語100点 + 数学 ^{※1} or 理科200点	= 300点
	農学部	高得点科目重視方式	英語 + 数学 ^{※1} or 理科のうち 高得点1科目200点 + 残り1科目100点	= 300点

※1: 数学の試験内容は以下のとおりです。

数学	数学(1)	数学(2)
数学(1)	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)・数学C(ベクトル・平面上の曲線と複素数平面)	
数学(2)	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)	

※2: 数学 or 理科における選択可能科目は以下のとおりです。試験当日に、出願した学部・課程の選択可能科目を解答してください。

入試型	学部	学科・課程	試験科目				
			1 限目 英語 <70分>	2 限目 数学 or 理科<60分>			
			数学(1)	数学(2)	理科(化学)	理科(生物)	
理系型	先端理工学部	数理・情報科学課程	○	○	—	—	—
		知能情報メディア課程	○	○	—	—	—
		電子情報通信課程	○	○	—	—	—
		機械工学・ロボティクス課程	○	○	—	—	—
		応用化学課程	○	○	○	—	—
		環境科学課程(仮称) ^{※3}	○	○	○	—	○
	農学部	生命科学科	○	○	○	○	○
		農学科	○	○	○	○	○
		食品栄養学科	○	○	○	○	○
		食料農業システム学科	○	○	○	○	○

- 先端理工学部の数理・情報科学課程、知能情報メディア課程、電子情報通信課程、機械工学・ロボティクス課程は、数学(1)のみ選択可能。
- 先端理工学部の応用化学課程は、数学(1)、数学(2)から選択解答可能。
- 先端理工学部の環境科学課程(仮称)^{※3}は、数学(1)、数学(2)、理科(生物)から選択解答可能。
- 農学部は数学(1)、数学(2)、理科(化学)、理科(生物)から選択解答可能。

※3: 2025年4月、「環境生態工学課程」から名称変更予定。

共通テスト併用方式

本学独自試験の科目と大学入学共通テストの高得点科目は、重複しても採用します。

	学部	入試方式	本学独自試験	大学入学共通テスト	合計
文 系 型	心理学部 政策学部 文学部 国際学部 経済学部 社会学部 経営学部 農学部 法学部	1科目方式	英語・国語のうち 高得点1科目100点 <small>本学独自試験は 2科目の受験が必要</small>	+ 外国語・国語・地歴・公民・ 数学①・数学②・理科のうち 高得点1科目100点	= 200点

! 農学部は食料農業システム学科のみ

	学部	入試方式	本学独自試験 ※1	大学入学共通テスト	合計
理 系 型	先端理工学部	理工2科目方式	英語100点	+ 数学①・数学②のうち 高得点1科目100点 + 理科のうち 高得点1科目100点	= 300点
	農学部	農学1科目方式	英語・数学 or 理科のうち 高得点1科目100点 <small>本学独自試験は 2科目の受験が必要</small>	+ 外国語・国語・数学①・数学②・理科のうち 高得点1科目100点	= 200点

※1:数学の試験内容は以下のとおりです。

数 学	数学(1)	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)・数学C(ベクトル・平面上の曲線と複素数平面)
	数学(2)	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)

数学または理科における選択可能科目は以下のとおりです。

数 学	数学(1)	(農学部)全学科
	数学(2)	(農学部)全学科
理 科	化 学	(農学部)全学科
	生 物	(農学部)全学科