

# 令和6年度（2024年度）入学者選抜に係る令和5年度（2023年度）入学者選抜からの主な変更点について（予告）【第2報】

令和5年3月  
茨城大学

令和6年度（2024年度）茨城大学入学者選抜について、以下のとおりお知らせします。  
なお、本内容は予定であり、変更が生じる可能性があります。  
詳細については、本学ホームページ、学生募集要項等で公表しますので、ご確認ください。

## 1. 工学部機械システム工学科（夜間主（フレックス）コース）学生募集停止

令和4年12月に公表した「令和6年度（2024年度）入学者選抜に係る令和5年度（2023年度）入学者選抜からの主な変更点について（予告）【第1報】」で予定としていた「工学部機械システム工学科（夜間主（フレックス）コース〔入学定員：40名〕）の学生募集の停止」について、正式に決定されましたのでお知らせします。

## 2. 一般選抜

令和6年度本学一般選抜（前期日程・後期日程）における大学入学共通テスト及び個別学力検査等の実施教科・科目及び配点はP5以降を参照してください。本学に出願する場合は、令和6年度大学入学共通テストの教科・科目のうち、本学が指定する教科・科目を全て受験する必要があります。

なお、令和6年（2024年）4月に設置を計画している学部相当の教育組織「地域未来共創学環（仮称）」の令和6年度一般選抜（前期日程・後期日程）における大学入学共通テスト及び個別学力検査等の実施教科・科目及び配点については、【第3報】でお知らせしますので、そちらをご参照ください。

## 3. 総合型選抜

### 理学部

#### 理学科 化学コース、生物科学コース、地球環境科学コース、学際理学コース

【選抜種別】総合型選抜

【変更内容】選抜方法の変更

令和6年度（変更後）	令和5年度（変更前）
第1次選抜合格者に対して、大学入学共通テストを課します。 最終合格者となるには、大学入学共通テストにおいて本学部が指定する科目を受験する必要があり、指定の配点（国語 200 地歴・公民 50 数学 150+150 理科 200+200 外国語200）による合計点が満点1150点の概ね <u>5割</u> を満たせば最終合格となります。	第1次選抜合格者に対して、大学入学共通テストを課します。 最終合格者となるには、大学入学共通テストにおいて本学部が指定する科目を受験する必要があり、指定の配点（国語 200 地歴・公民 50 数学 150+150 理科 200+200 外国語200）による合計点が満点1150点の概ね <u>6割</u> を満たせば最終合格となります。

## 4.英語資格・検定試験「GTEC」の基準スコア（閾値）の変更

### 人文社会科学部

#### 全学科

【選抜種別】学校推薦型選抜

【変更内容】英語資格・検定試験「GTEC」のスコアについては以下のとおり変更します。

CEFR	ケンブリッジ 英語検定	実用英語 技能検定	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
B1以上	140以上	1950以上	<u>930</u> 以上	4.0以上	225以上	420以上	42以上	1150以上

### 教育学部

#### 学校教育教員養成課程 教科教育コース 言語・社会教育系 英語選修

【選抜種別】学校推薦型選抜

【変更内容】英語資格・検定試験「GTEC」のスコアについては以下のとおり変更します。

CEFR	ケンブリッジ 英語検定	実用英語 技能検定	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
B1以上	140以上	1950以上	<u>930</u> 以上	4.0以上	225以上	420以上	42以上	1150以上

### 工学部

#### 全学科

【選抜種別】学校推薦型選抜（一般推薦・専門高校推薦）

【変更内容】英語資格・検定試験得点換算表の「GTEC」のスコアを以下のとおり変更します。

得点	CEFR	ケンブリッジ 英語検定	実用英語 技能検定	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
100点	C2 C1 B2	160以上	2300以上	<u>1180</u> 以上	5.5以上	309以上	600以上	72以上	1560以上
90点	B1	140以上	1950以上	<u>930</u> 以上	4.0以上	225以上	420以上	42以上	1150以上
70点	A2-3	130以上	1825以上	<u>820</u> 以上	—	180以上	328以上	—	888以上
60点	A2-2	125以上	1763以上	<u>755</u> 以上	—	158以上	281以上	—	756以上
50点	A2-1	120以上	1700以上	<u>680</u> 以上	—	135以上	235以上	—	625以上

## 都市システム工学科

【選抜種別】総合型選抜

【変更内容】英語資格・検定試験得点換算表の「GTEC」のスコアを以下のとおり変更します。

得点	CEFR	ケンブリッジ 英語検定	実用英語 技能検定	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
100点	C2 C1 B2	160以上	2300以上	<u>1180</u> 以上	5.5以上	309以上	600以上	72以上	1560以上
90点	B1	140以上	1950以上	<u>930</u> 以上	4.0以上	225以上	420以上	42以上	1150以上
70点	A2-3	130以上	1825以上	<u>820</u> 以上	—	180以上	328以上	—	888以上
60点	A2-2	125以上	1763以上	<u>755</u> 以上	—	158以上	281以上	—	756以上
50点	A2-1	120以上	1700以上	<u>680</u> 以上	—	135以上	235以上	—	625以上

## 全学科

【選抜種別】一般選抜

【変更内容】英語資格・検定試験みなし得点換算表の「GTEC」のスコアを以下のとおり変更します。

みなし 得点	CEFR	ケンブリッジ 英語検定	実用英語 技能検定	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
100点	C2 C1 B2	160以上	2300以上	<u>1180</u> 以上	5.5以上	309以上	600以上	72以上	1560以上
90点	B1	140以上	1950以上	<u>930</u> 以上	4.0以上	225以上	420以上	42以上	1150以上
70点	A2-3	130以上	1825以上	<u>820</u> 以上	—	180以上	328以上	—	888以上
60点	A2-2	125以上	1763以上	<u>755</u> 以上	—	158以上	281以上	—	756以上
50点	A2-1	120以上	1700以上	<u>680</u> 以上	—	135以上	235以上	—	625以上
30点	A1-2	110以上	1550以上	<u>470</u> 以上	—	—	—	—	473以上
10点	A1-1	100以上	1400以上	<u>260</u> 以上	—	—	—	—	320以上

## 農学部

### 全学科

【選抜種別】学校推薦型選抜（一般推薦）

【変更内容】英語資格・検定試験「GTEC」のスコアについては以下のとおり変更します。

CEFR	ケンブリッジ 英語検定	実用英語 技能検定	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
B1以上	140以上	1950以上	<u>930</u> 以上	4.0以上	225以上	420以上	42以上	1150以上

## 食生命科学科

【選抜種別】学校推薦型選抜（専門高校推薦）

【変更内容】英語資格・検定試験「GTEC」のスコアについては以下のとおり変更します。

CEFR	ケンブリッジ 英語検定	実用英語 技能検定	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
B1以上	140以上	1950以上	930以上	4.0以上	225以上	420以上	42以上	1150以上

## 地域総合農学科

【選抜種別】学校推薦型選抜（専門高校推薦）

【変更内容】英語資格・検定試験得点換算表の「GTEC」のスコアを以下のとおり変更します。

得点	CEFR	ケンブリッジ 英語検定	実用英語 技能検定	GTEC	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W
100点	C2 C1 B2	160以上	2300以上	1180以上	5.5以上	309以上	600以上	72以上	1560以上
90点	B1	140以上	1950以上	930以上	4.0以上	225以上	420以上	42以上	1150以上
70点	A2-3	130以上	1825以上	820以上	—	180以上	328以上	—	888以上
60点	A2-2	125以上	1763以上	755以上	—	158以上	281以上	—	756以上
50点	A2-1	120以上	1700以上	680以上	—	135以上	235以上	—	625以上
30点	A1-2	110以上	1550以上	470以上	—	—	—	—	473以上
10点	A1-1	100以上	1400以上	260以上	—	—	—	—	320以上

令和6年度一般選抜における大学入学共通テスト及び個別学力検査等の実施教科・科目及び配点(予告)

学部	学科・課程等	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等				大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
		科目名	科目数	科目名	科目数	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科①	理科②	外国語	小論文	主体性	配点合計
人文社会科学部	現代社会科学科	国	1					大学入学共通テスト	300		300((200)+100)	150*4			300			1050	
		地歴	から2	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	から2	ただし、世A、世B、日A、日B、地理A、地理Bのうち、少なくとも1科目を含むこと。	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、 英語表現Ⅰ)	個別学力検査	300		300	150		200			250	
		公民	から1	現社、倫、政経、倫・政経			その他	主体性	計	300	300				500		50	1300	
		数	から1	①数Ⅰ、数Ⅱ、数A ②数Ⅰ、数Ⅱ、数B、数C、情報	[数Ⅰから1]かつ[理①から2、理②から1] [数Ⅱから1]かつ[理②から2] [数Ⅲから2]かつ[理①から2] [数Ⅳから2]かつ[理②から1]														
		理	から1	①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地															
	後期	外	から1	英、独、仏、中、韓															
	国	1				[5教科7科目又は8科目]又は[6教科7科目又は8科目]	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、 英語表現Ⅰ)	大学入学共通テスト	200	200	100	100*5		200			800	
	地歴	から1	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	から1	②科目受験した場合は、第1解答科目を利用します)														
	公民	から1	現社、倫、政経、倫・政経																
	数	から1	①数Ⅰ、数Ⅱ、数A ②数Ⅰ、数Ⅱ、数B、数C、情報	[理①から2]又は[理②から1] [理③から2]又は[理④から1]															
理	から1	①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地																	
外	から1	英、独、仏、中、韓			[5教科5科目又は6科目]	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、 英語表現Ⅰ)	大学入学共通テスト	300	300((200)+100)	150*4			300			1050		
地歴	から1	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	から1	ただし、世B、日B、地理B、倫・政経のうち、少なくとも1科目を含むこと。															
公民	から1	現社、倫、政経、倫・政経																	
数	から1	①数Ⅰ、数Ⅱ、数A ②数Ⅰ、数Ⅱ、数B、数C、情報	[数Ⅰから1]かつ[理①から2、理②から1] [数Ⅱから1]かつ[理②から2] [数Ⅲから2]かつ[理①から2] [数Ⅳから2]かつ[理②から1]																
理	から1	①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地																	
外	から1	英、独、仏、中、韓			[6教科7科目又は8科目]	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、 英語表現Ⅰ)	大学入学共通テスト	300	300	100	100*5		300			1100		
地歴	から1	世B、日B、地理B	から1	②科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*1)															
公民	から1	現社、倫、政経、倫・政経																	
数	から1	①数Ⅰ、数Ⅱ、数A ②数Ⅰ、数Ⅱ、数B、数C、情報	[理①から2]又は[理②から1] [理③から2]又は[理④から1]																
理	から1	①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地																	
外	から1	英、独、仏、中、韓			[5教科5科目又は6科目]	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、 英語表現Ⅰ)	大学入学共通テスト	300	300	100	100*5		300			350		
地歴	から1	世B、日B、地理B	から1	②科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*1)															
公民	から1	現社、倫、政経、倫・政経																	
数	から1	①数Ⅰ、数Ⅱ、数A ②数Ⅰ、数Ⅱ、数B、数C、情報	[理①から2]又は[理②から1] [理③から2]又は[理④から1]																
理	から1	①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地																	
外	から1	英、独、仏、中、韓			[5教科5科目又は6科目]	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、 英語表現Ⅰ)	大学入学共通テスト	300	300	100	100*5		300			1450		

\*1 人文社会科学部法経経済学科(後期日程)において大学入学共通テストで課す「地理歴史、公民」で2科目を受験した場合は、「第1解答科目」として受験した科目の成績を利用するため、「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」のいずれかを「第1解答科目」として選択してはなりません。

\*2 配点は、2科目のうちいずれか高い得点を2倍して、合計300(200+100)点とします。

\*3 配点は、地理歴史と公民のいずれか高い得点を2倍して、合計300(200+100)点とします。

\*4 配点は、次のとおりとします。また、「理科」で同一名称を含む科目同士を選択した場合は、「理科①2科目の合計得点」とし、「理科②1科目の得点」のうち高得点科目の成績のみが有効となるため、「数学」を2科目選択する必要があります。

①教科3科目(数学から1科目と理科②から2科目又は数学から2科目かつ理科②から1科目)選択の場合]:150(50+50+25+25)点

②教科4科目(数学から1科目かつ理科①から2科目及び理科②から1科目)選択の場合]:150(50+25+25+50)点

③教科4科目(数学から2科目かつ理科①から2科目)選択の場合]:150(50+50+25+25)点

\*5 配点は、理科①から2科目選択の場合は100(50+50)点、理科②から1科目選択の場合は100点とします。

学部 学科・ 課程等	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等				大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
	教科	科目名	科目数	科目選択の方法等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科①	理科②	外国語	小論文	主体性	配点 合計				
人文 社会科学部	前期	国	1			外国語  その他	大学入学共通テスト  個別学力検査  計	300	300(《200》+100) *2	50	50	100*3	100*3	300			1100					
		地歴	世A、世B、日A、日B、地理A、地理B	から2	ただし、世B、日B、地理Bのうち、少なくとも1科目を含むこと。			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、 英語表現Ⅰ)														
		公民	現社、倫、政経、倫・政経														200			50	250	
		数	①数Ⅰ・数A ②数Ⅱ・数B、簿・会、情報	から1	計2科目									100	100	100		500		50	1350	
		理	①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地		[理①から2]又は[理②から1]																	
		外	英、独、仏、中、韓	から1																		
	後期	国	1		[5教科7科目又は8科目]又は[6教科7科目又は8科目]	その他  小論文 主体性	大学入学共通テスト  個別学力検査  計	200	200	100	100*3	100*3	300					900				
		地歴	世B、日B、地理B	から1	(2科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*1)																	
		公民	現社、倫、政経、倫・政経															200		50	250	
		数	①数Ⅰ・数A ②数Ⅱ・数B、簿・会、情報	から1									100	100	100			300		50	1150	
		理	①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地		[理①から2]又は[理②から1]																	
		外	英、独、仏、中、韓	から1				[5教科5科目又は6科目]														

\*1 人文社会科学部人間文化学科(後期日程)において大学入学共通テストで課す「地理歴史、公民」で2科目を受験した場合は、「第1解答科目」として受験した科目の成績を利用するため、

「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理」「政治・経済」のいずれかを「第1解答科目」として選択してはいないと出願することはできません。

\*2 配点は、2科目のうちいずれか高い得点を2倍して、合計300(200+100)点とします。

\*3 配点は、理科①から2科目選択の場合は100(50+50)点、理科②から1科目選択の場合は100点とします。

学部	学科・課程等	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等				大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
		教科	科目名	科目名	科目名	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科①	理科②	外国語	小論文 実技資料検査	面接	アプレンティション	運動特技に関する調査	集団活動	配点 合計	
教育学部 学校教育実践科 教育実践科 教育実践科 教育実践科 教育実践科 教育実践科 教育実践科 教育実践科 教育実践科 教育実践科	前期 後期	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ①数I・数A ②数II・数B、簿・会、情報 ①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地 英、独、仏、中、韓	1	から1	から1	から1	大学入学共通テスト	200	50	100	100*2	200	200						700		
			から1	から1	から1	個別学力検査							200							300	
			から1	から1	から1	計								200							1000
			[理①から2]又は[理②から1]			大学入学共通テスト	200	50	100	100*2	200	200									700
			から1			個別学力検査								200							200
			[6教科6科目又は7科目]			計								200							900
						大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200									800
						個別学力検査								300							400
						計								300							1200
						[理①から2]又は[理②から1]															800
教育学部 言語・社会教育系	前期 後期	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ①数I・数A ②数II・数B、簿・会、情報 ①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地 英、独、仏、中、韓	1	から1	から1	から1	大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200							800	
			から1	から1	から1	個別学力検査							200							300	
			から1	から1	から1	計								200						1100	
			[理①から2]又は[理②から1]			大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200									800
			から1			個別学力検査								200							200
			[5教科6科目又は7科目]			計								200							1000
						大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200									900
						個別学力検査								200							200
						計								200							1100
						[理①から2]又は[理②から1]															800
教育学部 英語選修課程・教科教育コース	前期 後期	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ①数I・数A ②数II・数B、簿・会、情報 ①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地 英、独、仏、中、韓	1	から1	から1	から1	大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200							800	
			から1	から1	から1	個別学力検査							200							300	
			から1	から1	から1	計								200						1100	
			[理①から2]又は[理②から1]			大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200									800
			から1			個別学力検査								200							200
			[5教科6科目又は7科目]			計								200							1000
						大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200									900
						個別学力検査								200							200
						計								200							1200
						[理①から2]又は[理②から1]															800
教育学部 理数教育系	前期 後期	国 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ①数I・数A ②数II・数B、簿・会、情報 ①物基、化基、生基、地基 ②物、化、生、地 英、独、仏、中、韓	1	から1	から1	から1	大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200							800	
			から1	から1	から1	個別学力検査							200							400	
			から1	から1	から1	計								200						1200	
			[理①から2]又は[理②から1]			大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200									800
			から1			個別学力検査								200							200
			[5教科6科目又は7科目]			計								200							1000
						大学入学共通テスト	200	100	100	100*2	200	200									900
						個別学力検査								200							200
						計								200							1200
						[理①から2]又は[理②から1]															800

\*1 教育学部学校教育課程教科教育コース理数教育系数学選修(前期日程)の個別学力検査で課す「数学」の数Bについては、次のとおり内容を指定します。【数B(数列、ベクトル)】

\*2 配点は、理科①から2科目選択の場合は100(50+50)点、理科②から1科目選択の場合は100点とします。

\*3 配点は、次のとおりとします。また、「理科」で同一名称を含む科目同士を選択した場合は、「理科①2科目の合計得点」と「理科②1科目の得点」のうち高得点科目の成績のみが有効となるため、「数学」を2科目選択する必要があります。

[2教科3科目(数学から1科目かつ理科②から2科目又は数学から2科目かつ理科①から1科目)選択の場合]:300(100+100+100)点

[2教科4科目(数学から1科目かつ理科①から2科目又は理科②から2科目)選択の場合]:300(100+50+50+100)点

[2教科4科目(数学から2科目かつ理科①から2科目)選択の場合]:300(100+100+50+50)点







学部	学科・課程等	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等							大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等			
		日	科目名	科目数	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科①	理科②	外国語	主体性	配点合計
理学部	数学・情報数理コース	前期	国	1	本学が課す科目数及び科目選択の方法等 ①から1 ②科目受験した場合は、第1解答科目を利用します ③計2科目 [理①から2]かつ[理②から1] [理②から2] から1 [5教科7科目又は8科目]	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 主体性	大学入学共通テスト	200	100	100	200*4	250	950			
			地歴	から1		数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 主体性	個別学力検査		500			50	550			
		公民	1	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 主体性		大学入学共通テスト	200	100	700	200	250	1500				
		数	1	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 主体性		個別学力検査	100	50	100	100	200	750				
		理	1	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 主体性		個別学力検査			800			850				
		外	から1	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 主体性		個別学力検査	100	50	1000	200	200	1600				
	物理学コース	前期	国	1	本学が課す科目数及び科目選択の方法等 ①から1 ②科目受験した場合は、第1解答科目を利用します ③計2科目 [理①から2]かつ[理②から1] [理②から2] から1 [5教科7科目又は8科目]	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 物(物理基礎、物理) 主体性	大学入学共通テスト	200	100	100	200*4	250	950			
			地歴	から1		数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 物(物理基礎、物理) 主体性	個別学力検査			200			550			
		公民	1	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 物(物理基礎、物理) 主体性		大学入学共通テスト	200	100	400	300	500	1500				
		数	1	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 物(物理基礎、物理) 主体性		個別学力検査	100	50	100	100	300*5	850				
		理	1	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 物(物理基礎、物理) 主体性		個別学力検査			500			550				
		外	から1	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B 物(物理基礎、物理) 主体性		個別学力検査	100	50	1000	200	200	1400				
化学コース	前期	国	1	本学が課す科目数及び科目選択の方法等 ①から1 ②科目受験した場合は、第1解答科目を利用します ③計2科目 [理①から2]かつ[理②から1] [理②から2] から1 [5教科7科目又は8科目]	化(化学基礎、化学) 主体性	大学入学共通テスト	200	100	100	200*4	250	950				
		地歴	から1		化(化学基礎、化学) 主体性	個別学力検査						350				
	公民	1	化(化学基礎、化学) 主体性		大学入学共通テスト	200	100	200	300	500	1300					
	数	1	化(化学基礎、化学) 主体性		個別学力検査	100	50	100	100	300*5	850					
	理	1	化(化学基礎、化学) 主体性		個別学力検査			500			550					
	外	から1	化(化学基礎、化学) 主体性		個別学力検査	100	50	200	800	200	1400					
生物科学コース	前期	国	1	本学が課す科目数及び科目選択の方法等 ①から1 ②科目受験した場合は、第1解答科目を利用します ③計2科目 [理①から2]かつ[理②から1] [理②から2] から1 [5教科7科目又は8科目]	物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物) から1科目選択 主体性	大学入学共通テスト	200	100	100	200*4	250	950				
		地歴	から1		物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物) から1科目選択 主体性	個別学力検査						350				
	公民	1	物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物) から1科目選択 主体性		大学入学共通テスト	200	100	200	300	500	1300					
	数	1	物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物) から1科目選択 主体性		個別学力検査	100	50	100	100	300*5	850					
	理	1	物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物) から1科目選択 主体性		個別学力検査			500			550					
	外	から1	物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物) から1科目選択 主体性		個別学力検査	100	50	200	800	200	1400					

\*1 理学部理学科(前・後期日程)の個別学力検査で課す「数学」の数Bについては、次のとおり内容を指定します。【数B(数列、ベクトル)】

\*2 理学部理学科(前・後期日程)の個別学力検査で課す「理科」の出題範囲については、次のとおりとします。

[物理]:物理基礎、物理の全内容を出題範囲とします。[化学]:化学基礎、化学の全内容を出題範囲とします。[生物]:生物基礎、生物の全内容を出題範囲とします。[地学]:地学基礎、地学の全内容を出題範囲とします。

\*3 理学部理学科(後期日程)の個別学力検査で課す「総合問題(物理・数学)」は物理の問題と数学の問題を出題し、出題範囲については、次のとおり内容を指定します。

[数学]:数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B(数列、ベクトル)を出題範囲とします。[物理]:物理基礎、物理の全内容を出題範囲とします。

\*4 配点は、3科目(理科①から2科目かつ理科②から1科目)選択の場合は200(50+50+100)点、2科目(理科②から2科目)選択の場合は300(150+150)点とします。なお、同一名称を含む科目同士を選択することはできません。

\*5 配点は、3科目(理科①から2科目かつ理科②から1科目)選択の場合は300(75+75+150)点、2科目(理科②から2科目)選択の場合は300(150+150)点とします。なお、同一名称を含む科目同士を選択することはできません。

\*6 この配点区分は、個別学力検査で総合問題以外を選択する場合は物理学コース(後期日程)と同じ配点区分になります。

学部	学科・課程等	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等				大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
		教科	科目名	科目名	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科①	理科②	外国語	主体性	配点合計				
理学部	地球環境科学コース	前期	国	1	②科目受験した場合は、第1解答科目 を利用します 計2科目 [理①から2]かつ[理②から1] から1 [5教科7科目又は8科目]	理科*1	物(物理基礎, 物理) 化(化学基礎, 化学) 生(生物基礎, 生物) 地(地学基礎, 地学) から1科目選択 主体性 総合問題*2 (物理, 数学) 化(化学基礎, 化学) 生(生物基礎, 生物) 地(地学基礎, 地学) から1科目選択 主体性 その他	大学入学共通テスト	200	100	100	200*3	200*3	250	950						
		後期	地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B				から1	大学入学共通テスト												
		前期	公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経					大学入学共通テスト							300					350
		後期	数	①数I・数A ②数II・数B				1 1	大学入学共通テスト						200	500					1300
		前期	理	①物基, 化基, 生基, 地基 ②物, 化, 生, 地					大学入学共通テスト					100	100	300*4					850
		後期	外	英, 独, 仏, 中, 韓				から1	大学入学共通テスト								500*5 800*5				550 1400
		前期	理学						理科*1	物(物理基礎, 物理) 化(化学基礎, 化学) 生(生物基礎, 生物) 地(地学基礎, 地学) から1科目選択 主体性 その他	大学入学共通テスト	200	100	100	200*5	200*3					950
		後期	学際						理科*1	物(物理基礎, 物理) 化(化学基礎, 化学) 生(生物基礎, 生物) 地(地学基礎, 地学) から1科目選択 主体性 その他	大学入学共通テスト	200	100	100	200	300					350
		前期	理学						理科*1	物(物理基礎, 物理) 化(化学基礎, 化学) 生(生物基礎, 生物) 地(地学基礎, 地学) から1科目選択 主体性 その他	大学入学共通テスト	200	100	100	200	500					1300
		後期	学際						総合問題*2	総合問題 (物理, 数学) 化(化学基礎, 化学) 生(生物基礎, 生物) 地(地学基礎, 地学) から1科目選択 主体性 その他	大学入学共通テスト	100	50	100	100	300*4					850
前期	理学			理科*1	総合問題 (物理, 数学) 化(化学基礎, 化学) 生(生物基礎, 生物) 地(地学基礎, 地学) から1科目選択 主体性 その他	大学入学共通テスト	100	50	100	200*5	500*5					550					
後期	学際			総合問題*2	総合問題 (物理, 数学) 化(化学基礎, 化学) 生(生物基礎, 生物) 地(地学基礎, 地学) から1科目選択 主体性 その他	大学入学共通テスト	100	50	100	200*5	800*5					1400					

\*1 理学部理学科(前・後期日程)の個別学力検査で課す1理科1の出題範囲については、次のとおりとします。

[物理]: 物理基礎, 物理の全内容を出題範囲とします。 [化学]: 化学基礎, 化学の全内容を出題範囲とします。 [生物]: 生物基礎, 生物の全内容を出題範囲とします。 [地学]: 地学基礎, 地学の全内容を出題範囲とします。

\*2 理学部理学科(後期日程)の個別学力検査で課す「総合問題(物理・数学)」は物理の問題と数学の問題を出題し、出題範囲については、次のとおり内容が指定されます。

[数学]: 数I・数II・数III・数A・数B(数列, ベクトル)を出題範囲とします。 [物理]: 物理基礎, 物理の全内容を出題範囲とします。

\*3 配点は、3科目(理科①から2科目かつ理科②から1科目)選択の場合は200(50+50+100)点, 2科目(理科①から2科目)選択の場合は300(150+150)点とします。なお、同一名称を含む科目同士を選択することはできません。

\*4 配点は、3科目(理科①から2科目かつ理科②から1科目)選択の場合は300(75+75+150)点, 2科目(理科①から2科目)選択の場合は300(150+150)点とします。なお、同一名称を含む科目同士を選択することはできません。

\*5 この配点区分は、個別学力検査で総合問題以外を選択する場合は物理学コース(後期日程)と同じ配点区分になります。

学部	学科・課程等	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等				大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等						
		教科	科目名	科目数及び科目選択の方法等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科②	外国語	主体性	配点合計
工学部	機械システム工学科	前期	国	1	本学が課す科目数及び科目選択の方法等 ①科目受験した場合は、第1解答科目 から1 を利用します*1) ②数Ⅰ・数A ③数Ⅱ・数B ④物、化、生、地 [物]かつ[物以外から1] (計2科目) ⑤英 (5教科7科目)	数学*2	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		$300((200)+100)*5$	$400((300)+100)*6$	250		1250
		後期	地歴	世B、日B、地理B		理科*3	物(物理基礎、物理)	個別学力検査				$300((200)+100)*7$			100	50
前期	公民	現社、倫、政経、倫・政経	外国語*4	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、 英語表現Ⅰ)		200	100				1000			350	50	1700
後期	英語	英	その他	主体性		200	100									
前期	英語	英	その他	主体性		200	100									
後期	英語	英	その他	主体性		200	100									
工学部	電気電子システム工学科	前期	国	1	本学が課す科目数及び科目選択の方法等 ①科目受験した場合は、第1解答科目 から1 を利用します*1) ②数Ⅰ・数A ③数Ⅱ・数B ④物、化、生、地 [物]かつ[物以外から1] (計2科目) ⑤英 (5教科7科目)	数学*2	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		$300((200)+100)*5$	$400((300)+100)*6$	250		1250
		後期	地歴	世B、日B、地理B		理科*3	物(物理基礎、物理)	個別学力検査				$300((200)+100)*7$			100	50
前期	公民	現社、倫、政経、倫・政経	外国語*4	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、 英語表現Ⅰ)		200	100				1000			350	50	1700
後期	英語	英	その他	主体性		200	100									
前期	英語	英	その他	主体性		200	100									
後期	英語	英	その他	主体性		200	100									

\*1 工学部機械システム工学科(前・後期日程)において大学入学共通テストで課す「地理歴史・公民」で2科目受験した場合は、「第1解答科目」として受験した科目の成績を利用するため、「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」のいずれかを「第1解答科目」として選択していただくことはできません。

\*2 工学部機械システム工学科(前・後期日程)の個別学力検査で課す「数学」の数Bについては、次のとおり内容を指定します。【数B(数列、ベクトル)】

\*3 工学部機械システム工学科(前期日程)の個別学力検査で課す「理科」の出題範囲については、次のとおりとします。

【物理】：物理基礎、物理の全内容を出題範囲とします。

\*4 工学部前期日程及び後期日程の個別学力検査で課す「外国語」の英語は、個別学力検査の点数と英語資格・検定試験のみを合算して評価します。

ただし、工学部前期日程及び後期日程を受験する者は、英語資格・検定試験のみを合算して得点を利用する場合でも、個別学力検査の「外国語(英語)」は必ず受験してください。

\*5 工学部機械システム工学科(前・後期日程)の配点は、大学入学共通テストの「数学①」と「数学②」のいずれか高い得点を2倍して、合計300点とします。

\*6 工学部機械システム工学科(前・後期日程)の配点は、大学入学共通テストの「理科」の高得点科目の成績を3倍して、合計400点とします。

\*7 工学部機械システム工学科(前期日程)の配点は、個別学力検査の「数学」と「理科」のいずれか高い得点を2倍して、合計300点とします。

学部	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等							大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点等				
	科目名	科目名	科目名	科目名	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科②	外国語	主体性	配点合計
工学部	物質科学工学科	国 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ①数I・数A ②数II・数B ③物、化、生、地 英	1	数学*2	数I、数II、数III、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		300((200)+100)*5	400((300))+100)*6	250	1250			
			から1	理科*3	物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物)	個別学力検査				300((200))+100)*7	100	50	450			
			1	外国語*4	英語	から1科目選択	計	200	100		1000	50	1700			
			1	その他												
			から2	数学*2	数I、数II、数III、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		300((200))+100)*5	400((300))+100)*6	250	1250			
			1	外国語*4	英語	から1科目選択	計	200	100		300	100	50	450		
			1	その他												
				数学*2	数I、数II、数III、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		300((200))+100)*5	400((300))+100)*6	250	1250			
				理科*3	物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物)	個別学力検査				300((200))+100)*7	100	50	450			
				外国語*4	英語	から1科目選択	計	200	100		1000	50	1700			
	その他															
工学部	情報工学科	国 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ①数I・数A ②数II・数B ③物、化、生、地 英	1	数学*2	数I、数II、数III、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		300((200))+100)*5	400((300))+100)*6	250	1250			
			から1	理科*3	物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物)	個別学力検査				300((200))+100)*7	100	50	450			
			1	外国語*4	英語	から1科目選択	計	200	100		1000	50	1700			
			1	その他												
			から2	数学*2	数I、数II、数III、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		300((200))+100)*5	400((300))+100)*6	250	1250			
			1	外国語*4	英語	から1科目選択	計	200	100		300	100	50	450		
			1	その他												
				数学*2	数I、数II、数III、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		300((200))+100)*5	400((300))+100)*6	250	1250			
				理科*3	物(物理基礎、物理) 化(化学基礎、化学) 生(生物基礎、生物)	個別学力検査				300((200))+100)*7	100	50	450			
				外国語*4	英語	から1科目選択	計	200	100		1000	50	1700			
	その他															

\*1 工学部物質科学工学科、情報工学科(前・後期日程)において大学入学共通テストで課す「地理歴史、公民」で2科目受験した場合は、「第1解答科目」として受験した科目の成績を利用するため、

「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理」「政治・経済」のいずれかを「第1解答科目」として選択していないと出願することはできません。

\*2 工学部物質科学工学科、情報工学科(前・後期日程)の個別学力検査で課す「数学」の数Bについては、次のとおり内容を指定します。【数B(数列、ベクトル)】

\*3 工学部物質科学工学科、情報工学科(前期日程)の個別学力検査で課す「理科」の出題範囲については、次のとおりとします。

【物理】：物理基礎、物理の全内容を出題範囲とします。【生物】：生物基礎、生物の全内容を出題範囲とします。

\*4 工学部前期日程及び後期日程の個別学力検査のみならず得点の点数を総合して評価します。

\*5 工学部物質科学工学科、情報工学科(前・後期日程)の配点は、大学入学共通テストの「数学①」と「数学②」のいずれか高い得点を2倍して、合計300点とします。

\*6 工学部物質科学工学科、情報工学科(前・後期日程)の配点は、大学入学共通テストの「理科②」の得点科目の成績を3倍して、合計400点とします。

\*7 工学部物質科学工学科、情報工学科(前期日程)の配点は、個別学力検査の「数学」と「理科」のいずれか高い得点を2倍して、合計300点とします。

学部	日程	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等				大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点等							
		教科	科目名	科目数及び科目選択の方法等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科②	外国語	主体性	配点合計	
工学部	前期	国	1		①科目受験した場合は、第1解答科目 を利用します*1) ②科目 ①数Ⅰ・数A ②数Ⅱ・数B ③物、化、生、地 ④英 [5教科7科目] [物]かつ[物以外から] (計2科目)	数学*2	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		$300 \times ((200) + 100) * 5$	$400 \times ((300) + 100) * 6$	250		1250	
		地歴	から1			理科*3	物(物理基礎、物理)	個別学力検査				$300 \times ((200) + 100) * 7$		100	50	450	
		公民				外国語*4	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、 英語表現Ⅰ)	計	200	100		1000		350	50	1700	
		その他				その他	主体性										
		後期				数学*2	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、 数A、数B	大学入学共通テスト	200	100		$300 \times ((200) + 100) * 5$	$400 \times ((300) + 100) * 6$	250		1250	
						外国語*4	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、 英語表現Ⅰ)	個別学力検査				300		100	50	450	
						その他	主体性	計	200	100		600	400	350	50	1700	

\*1 工学部都市システム工学科(前・後期日程)において大学入学共通テストで課す「地理歴史、公民」で2科目受験した場合は、「第1解答科目」として受験した科目の成績を利用するため、

「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」のいずれかを「第1解答科目」として選択していないと出願することはできません。

\*2 工学部都市システム工学科(前期日程)の個別学力検査で課す「数学」の数Bについては、次のとおり内容を指定します。【数B(数列、ベクトル)】

\*3 工学部都市システム工学科(前期日程)の個別学力検査で課す「理科」の出題範囲については、次のとおりとします。

【物理】:物理基礎、物理の全内容を出題範囲とします。

\*4 工学部前期日程及び後期日程の個別学力検査で課す「外国語」の英語は、個別学力検査の点数と英語資格・検定試験のみなし得点の点数を総合して評価します。

ただし、工学部前期日程及び後期日程を受験する者は、英語資格・検定試験のみなし得点を利用する場合でも、個別学力検査の「外国語(英語)」は必ず受験してください。

\*5 工学部都市システム工学科(前・後期日程)の配点は、大学入学共通テストの「数学①」と「数学②」のいずれか高い得点を2倍して、合計300点とします。

\*6 工学部都市システム工学科(前・後期日程)の配点は、大学入学共通テストの「理科②」の高得点科目の成績を3倍して、合計400点とします。

\*7 工学部都市システム工学科の前期日程の配点は、個別学力検査の「数学」と「理科」のいずれか高い得点を2倍して、合計300点とします。

学部	学科・課程等	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等							大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等					
		教科	科目名	科目数及び科目選択の方法等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科①	理科②	外国語	主体性	配点合計	
農学部	前期	国際食産業科学コース	国	1		外国語	英語	大学入学共通テスト	200	100	100			200	200		900	
			地歴	世B、日B、地理B	から1	①科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*2)	(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査					200					450
			公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		コミュニケーション)英語 II,	計	200	100	200	400				400	50	1350
			数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	英語表現 I)											
			理	②数 II、数 II・数 B	から1	[理②から2]	化(化学基礎, 化学)											
	後期	食生命科学コース	外	英	1	[5教科7科目]	生(生物基礎, 生物)	から1科目選択										
			国	1		その他	主体性											
			地歴	世B、日B、地理B	から1	①科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*2)	英語	大学入学共通テスト	100	50	200	200	200	200	200	100		850
			公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査										250
			数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	コミュニケーション)英語 II,	計	100	50	200	200	200	200	200	300	50	1100
農学部	前期	農業科学コース	国	1		外国語	英語	大学入学共通テスト	200	100	100			200	200		900	
			地歴	世B、日B、地理B	から1	①科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*2)	(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査										450
			公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		コミュニケーション)英語 II,	計	200	100	200	400			400	400	50	1350
			数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	英語表現 I)											
			理	②数 II、数 II・数 B	から1	[理②から2]	化(化学基礎, 化学)											
	後期	地域総合農学科	外	英	1	[5教科7科目]	生(生物基礎, 生物)	から1科目選択										
			国	1		その他	主体性											
			地歴	世B、日B、地理B	から2	①科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*2)	英語	大学入学共通テスト	200	200	100	100	100	100	100	200		900
			公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査										450
			数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	コミュニケーション)英語 II,	計	200	200	200	200	300			400	50	1350
農学部	前期	地域総合農学科	理	①物基、化基、生基、地基	から1	[理①から2]又は[理②から1]	物(物理基礎, 物理)	から1科目選択										
			理	②物、化、生、地	から1		化(化学基礎, 化学)											
			外	英	1	[5教科7科目]又は[6教科7科目]又は[8科目]	生(生物基礎, 生物)	から1科目選択										
			国	1		その他	主体性											
			地歴	世B、日B、地理B	から2	①科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*2)	英語	大学入学共通テスト	200	200	100	100	100	100	200	200		900
	後期	食生命科学コース	公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査										450
			数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	コミュニケーション)英語 II,	計	200	200	200	300			400	50	1350	
			理	②数 II、数 II・数 B	から1	[理②から2]	英語表現 I)											
			理	①物基、化基、生基、地基	から1	[理①から2]又は[理②から1]	物(物理基礎, 物理)											
			理	②物、化、生、地	から1		化(化学基礎, 化学)											
後期	食生命科学コース	外	英	1	[5教科7科目]	生(生物基礎, 生物)	から1科目選択											
		国	1		その他	主体性												
		地歴	世B、日B、地理B	から1	①科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*2)	英語	大学入学共通テスト	200	100	100	100	100	200	200	200		900	
		公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査										450	
		数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	コミュニケーション)英語 II,	計	200	100	200	200	400			400	50	1350	

\*1 農学部地域総合農学科地域共生コース(前期日程)の「パターン①」は文系選択科目、パターン②は理系選択科目を表し、いずれかを出願時に選択します。  
 \*2 農学部食生命科学科(前・後期日程)並びに地域総合農学科農業科学コース(「パターン②」(前期日程)において大学入学共通テストで課す「地理歴史、公民」で2科目受験した場合は「第1解答科目」として受験した科目の成績を利用するため、「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理」「政治・経済」のいずれかを「第1解答科目」として選択していません。  
 \*3 農学部前期日程の個別学力検査で課す「理科」の出題範囲については、次のとおりとします。  
 [物理]:物理基礎, 物理の全内容を出題範囲とします。[化学]:化学基礎, 化学の全内容を出題範囲とします。[生物]:生物基礎, 生物の全内容を出題範囲とします。  
 \*4 農学部食生命科学科後期日程の配点においては、大学入学共通テストの「数学①と数学②の合計点」と「理科②2科目の合計点」のいずれか高い得点を2倍して400点とし、大学入学共通テスト合計を850点とします。  
 \*5 配点は、2科目(理科①から2科目)選択の場合は100(50+50)点、1科目(理科②から1科目)選択の場合は100点とします。

学部	学科・課程等	大学入学共通テストの利用教科・科目等				個別学力検査等				大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							
		教科	科目名	科目数及び科目選択の方法等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科①	理科②	外国語	主体性	配点合計
農学部	農学コース	国	1			外国語	英語	大学入学共通テスト	100	50	200		200	100		850	
		地歴	世B、日B、地理B	から1	①科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*2)	(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査				《(400)》*3						
		公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		コミュニケーション)英語 II,									200	50	250
		数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	英語表現 I)	計	100	50	200	《(400)》*3	200	《(400)》*3	300	50	1100	
		理	②数 II、数 II・数 B	から1	[理②から2]	主体性											
		外	②物、化、生、地														
		英		1	[5教科7科目]												
		国	1			外国語	英語	大学入学共通テスト	200	200	50	50	100*5	100		850	
		地歴	世B、日B、地理B	から2		(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査	《(350)》*4									
		公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		コミュニケーション)英語 II,	計	200	200	100	100	100	200	300	50	250	
数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	英語表現 I)													
理	②数 II、数 II・数 B	から1	[理①から2]又は[理②から1]	主体性													
外	②物、化、生、地																
英		1	[5教科7科目]														
農学部	地域総合農学コース	国	1			外国語	英語	大学入学共通テスト	100	50	200		200	100		850	
		地歴	世B、日B、地理B	から1	①科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*2)	(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査										
		公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		コミュニケーション)英語 II,									200	50	250
		数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	英語表現 I)	計	200	200	100	100	100	200	300	50	1100	
		理	②数 II、数 II・数 B	から1	[理②から2]	主体性											
		外	②物、化、生、地														
		英		1	[5教科7科目]												
		国	1			外国語	英語	大学入学共通テスト	100	50	200		200	200	100		850
		地歴	世B、日B、地理B	から1	①科目受験した場合は、第1解答科目を利用します*2)	(コミュニケーション)英語 I,	個別学力検査	《(350)》*4									
		公民	現社、倫、政経、倫・政経	から1		コミュニケーション)英語 II,	計	200	200	100	100	100	200	300	50	250	
数	①数 I、数 I・数 A	から1	計2科目	英語表現 I)													
理	②数 II、数 II・数 B	から1	[理②から2]	主体性													
外	②物、化、生、地																
英		1	[5教科7科目]														

\*1 農学部地域総合農学コース(後期日程)のパターン①は文系選択科目、パターン②は理系選択科目を表し、いずれかを出願時に選択します。  
 \*2 農学部地域総合農学コース及び地域共生コース「パターンの②(後期日程)」において大学入学共通テストで課す「地理歴史、公民」で2科目受験した場合は、「第1解答科目」として受験した科目の成績を利用するため、「世界史B」「日本史B」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」のいずれかを「第1解答科目」として選択していただき、出願できません。  
 \*3 配点は、大学入学共通テストの「数学①と数学②の合計点」と「理科②科目の合計点」のいずれか高い得点を2倍して400点とし、大学入学共通テスト合計を850点とします。  
 \*4 配点は、大学入学共通テストの「国語」と「地理歴史、公民2科目の合計点」のいずれか高い得点を1.75倍して350点とし、大学入学共通テスト合計を850点とします。  
 \*5 配点は、2科目(理科①から2科目)選択の場合は100(50+50)点、1科目(理科②から1科目)選択の場合は100点とします。