

センター試験利用入試(前期・後期)

2020年度 入試日程

	学部	出願期間	試験日	合格発表	入学手続き期間
前期	農学部 応用生物科学部 生命科学部 地域環境科学部 国際食料情報学部 生物産業学部	2020年 1月4日(土)～1月17日(金) WEB出願 (郵送は消印有効)	2020年 1月18日(土)～1月19日(日) 2020年度 大学入試センター試験	2020年 2月14日(金) 13時	2020年 2月14日(金)～2月25日(火) 郵送のみ(消印有効)
		2020年 2月14日(金)～2月21日(金) WEB出願 (郵送は消印有効)		2020年 3月6日(金) 13時	2020年 3月6日(金)～3月12日(木) 郵送のみ(消印有効)

※WEB出願の入力は、初日10時から最終日15時までです。

センター試験利用入試 制度の概要

試験の特徴

- 2020年1月18日・19日に実施される「2020年度大学入試センター試験」において、各学科が指定する科目(P167～171参照)を受験した結果のみで合否が判定されます。東京農業大学独自の二次試験や面接等は実施しません。

各科目型および併願について

- センター試験での必要科目数が異なる「4科目型」と「3科目型」を設定しています。

4科目型 (前期のみ)	より多くの科目を学んでいる人にとって、強みがかせる制度といえます。3科目型を同時併願することも可能です。前期のみ設定しています。
3科目型 (前期・後期)	一般入試と必要科目数が同じであるため、受験しやすい制度といえます。4科目型を同時併願することも可能です。前期・後期とも設定しています。

- 受験学科の指定科目さえ受験していれば、併願に制限はありません。全学部の異なる学科の併願、同じ学科の4科目型と3科目型を併願することも可能です。(学科により指定科目が異なるので注意してください)
- 一般入試A日程およびB日程との併願も可能です。
- 前期入試を志願した人であっても後期入試を志願することが可能です。また、後期入試のみを志願することも可能です。

「地理・歴史」「公民」「理科」について

- 「地理・歴史」「公民」「理科」の各教科においてそれぞれ2科目受験した場合、各学科が指定する科目(P167～171参照)のいずれかを第1解答科目として選択しなかった場合は、当該学科の合否判定の対象外となります。

配点について

4科目型	800点満点
3科目型	600点満点

- 100点を満点とする科目(英語・国語以外)については、素点を2倍し200点満点として換算します。
- 国語は200点を満点とする科目ですが、「近代以降の文章(配点100点)」のみを範囲とし、この範囲のみの素点を2倍し200点満点として換算します。
- 英語については「リスニング」を含み、250点を満点とする科目ですが、200点満点として換算します。

センター試験利用入試(前期)

4科目型

注)指定科目は変更する場合があります。
必ず募集要項で確認してください。

農学部

農学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200점에換算)	
2 国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』		
3 理科	『化学』	200(素点×2)	
4	『生物』	200(素点×2)	

動物科学科/生物資源開発学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200점에換算)	
2 国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	200(素点×2)	
3 数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の高い科目を合否判定に用います。
4 理科	『化学』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	「理科」からの1科目選択は、第1解答科目を合否判定に用います。

デザイン農学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200점에換算)	
2 国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』		
3 地理歴史	『世界史B』『日本史B』『地理B』	2科目選択 ただし 1教科から 1科目に限る 200(素点×2) 200(素点×2)	「地理歴史」「公民」「理科」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象。 ②「理科」:第1解答科目のみ対象※。 ※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「理科」が「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「理科」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の「第1解答科目」と「第2解答科目」の両方を合否判定に用います。
4 公民	『現代社会』『倫理』『政治・経済』『倫理、政治・経済』		
理科	『物理』『化学』『生物』『地学』		

応用生物科学部

農芸化学科/醸造科学科/食品安全健康学科/栄養科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200점에換算)	
2 国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』		
3 理科	『化学』	200(素点×2)	
4	『生物』	200(素点×2)	

生命科学部

バイオサイエンス学科/分子微生物学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200점에換算)	
2 国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』		
3 理科	『物理』『化学』『生物』	2科目選択 200(素点×2)	

分子生命科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200점에換算)	
2 数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の高い科目を合否判定に用います。
3 理科	『化学』	200(素点×2)	
4	『物理』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	

3科目型と4科目型は併願できる?

Q&A

可能です。センター試験において、希望する学科が指定する「4科目型の科目」を受験していれば、必ず「3科目型の科目」の条件も満た

していることになるため、併願することができます。

センター試験利用入試(前期)

4科目型

注)指定科目は変更する場合があります。
必ず募集要項で確認してください。

地域環境科学部

森林総合科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	200(素点×2)	
3 数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の高い科目を合否判定に用います。
4 地理歴史 理科	『世界史B』『日本史B』『地理B』 『物理』『化学』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	「地理歴史」「理科」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、「地理歴史」の第1解答科目および「理科」の第1解答科目のうち得点の高い科目を合否判定に用います。

生産環境工学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	200(素点×2)	
3 数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の高い科目を合否判定に用います。
4 理科	『物理』『化学』『生物』『地学』	1科目選択 200(素点×2)	「理科」からの1科目選択は、第1解答科目を合否判定に用います。

造園科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	200(素点×2)	
3 数学 地理歴史 公民 理科	『数学I・数学A』『数学II・数学B』 『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』 『物理』『化学』『生物』『地学』	2科目選択 ただし 1教科から 1科目に 限る 200(素点×2)	「数学」「地理歴史」「公民」「理科」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。 「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「数学」:受験した科目が対象。複数科目を受験した場合は、得点の高い科目が対象。 ②「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象※。 ③「理科」:第1解答科目のみ対象。 ※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「数学」「理科」のいずれもが「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「数学」「理科」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の「第1解答科目」と「第2解答科目」の両方を合否判定に用います。

地域創成科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
3 地理歴史 公民 理科	『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』 『物理』『化学』『生物』『地学』	2科目選択 ただし 1教科から 1科目に 限る 200(素点×2)	「地理歴史」「公民」「理科」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。 「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象※。 ②「理科」:第1解答科目のみ対象。 ※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「理科」が「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「理科」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の「第1解答科目」と「第2解答科目」の両方を合否判定に用います。

国際食料情報学部

国際農業開発学科/国際食農科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学 地理歴史 公民 理科	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』 『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』 『化学』『生物』	2科目選択 ただし 1教科から 1科目に 限る 200(素点×2)	「国語」「数学」「地理歴史」「公民」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。 「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「国語」:「国語」 ②「数学」:受験した科目が対象。複数科目を受験した場合は、得点の高い科目が対象。 ③「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象※。 ※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「国語」「数学」いずれもが「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「国語」「数学」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の「第1解答科目」と「第2解答科目」の両方を合否判定に用います。
4 理科	『物理』『化学』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	「理科」からの1科目選択は、第1解答科目を合否判定に用います。

食料環境経済学科/国際バイオビジネス学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
3 地理歴史 公民 理科	『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』 『物理』『化学』『生物』『地学』	2科目選択 ただし 1教科から 1科目に 限る 200(素点×2)	「地理歴史」「公民」「理科」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。 「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象※。 ②「理科」:第1解答科目のみ対象。 ※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「理科」が「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「理科」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の「第1解答科目」と「第2解答科目」の両方を合否判定に用います。

生物産業学部

北方圏農学科／海洋水産学科／食香粧化学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
3 理科	『化学』	200(素点×2)	
4	『生物』	200(素点×2)	

自然資源経営学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学 地理歴史	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』 『世界史B』『日本史B』『地理B』	2科目選択 ただし 1教科から 1科目に 限る 200(素点×2)	「国語」「数学」「地理歴史」「公民」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「国語」:「国語」 ②「数学」:受験した科目が対象。複数科目を受験した場合は、得点の高い科目が対象。 ③「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象※。 ※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「国語」「数学」のいずれもが「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「国語」「数学」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の“第1解答科目”と“第2解答科目”の両方を合否判定に用います。
3 公民	『現代社会』『倫理』『政治・経済』 『倫理, 政治・経済』	200(素点×2)	
4 理科	『化学』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	「理科」からの1科目選択は、第1解答科目を合否判定に用います。

センター試験利用入試(前期・後期)

3科目型

注)指定科目は変更する場合があります。
必ず募集要項で確認してください。

農学部

農学科／動物科学科／生物資源開発学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
3 理科	『化学』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	

デザイン農学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学 地理歴史	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』 『世界史B』『日本史B』『地理B』	2科目選択 ただし 1教科から1 科目に 限る 200(素点×2)	「国語」「数学」「地理歴史」「公民」「理科」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「国語」:「国語」 ②「数学」:受験した科目が対象。複数科目を受験した場合は、得点の高い科目が対象。 ③「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象※。 ④「理科」:第1解答科目のみ対象。 ※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「国語」「数学」「理科」のいずれもが「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「国語」「数学」「理科」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の“第1解答科目”と“第2解答科目”の両方を合否判定に用います。
3 公民 理科	『現代社会』『倫理』『政治・経済』 『倫理, 政治・経済』 『物理』『化学』『生物』『地学』	200(素点×2)	

応用生物科学部

農芸化学科／醸造科学科／食品安全健康学科／栄養科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
3 理科	『化学』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	

生命科学部

バイオサイエンス学科／分子微生物学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』	2科目選択 ただし 限定がある 200(素点×2)	「国語」「数学」「理科」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「国語」「数学」の複数科目を受験した場合は、得点の最も高い1科目を合否判定に用います。 ②「理科」:第1解答科目のみ対象。 ただし「国語」「数学」の複数科目を受験し、「国語」「数学」いずれもが「理科」の得点を下回る、もしくは「国語」「数学」を受験していない場合に限り、「理科」の“第1解答科目”と“第2解答科目”の両方を合否判定に用います。 「理科」を受験せず、「国語」「数学」の複数科目を受験している場合には「国語」「数学」の2科目両方が合否判定の対象科目にはなりません。
3 理科	『物理』『化学』『生物』	200(素点×2)	

センター試験利用入試(前期・後期)

3科目型

注)指定科目は変更する場合があります。
必ず募集要項で確認してください。

生命科学部

分子生命科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の高い科目を合否判定に用います。
3 理科	『物理』『化学』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	「理科」からの1科目選択は、第1解答科目を合否判定に用います。

地域環境科学部

森林総合科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 地理歴史	『国語』(近代以降の文章のみ) 『世界史B』『日本史B』『地理B』	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「地理歴史」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、「地理歴史」の第1解答科目および「国語」のうち得点の高い科目を合否判定に用います。
3 数学 理科	『数学I・数学A』『数学II・数学B』 『物理』『化学』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	「数学」「理科」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、「理科」の第1解答科目および「数学」のうち得点の最も高い科目を合否判定に用います。

生産環境工学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
3 理科	『物理』『化学』『生物』『地学』	1科目選択 200(素点×2)	「理科」からの1科目選択は、第1解答科目を合否判定に用います。

造園科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
3 地理歴史 公民 理科	『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』 『物理』『化学』『生物』『地学』	1科目選択 200(素点×2)	「地理歴史」「公民」「理科」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、「地理歴史」「公民」の第1解答科目および「理科」の第1解答科目のうち得点の高い科目を合否判定に用います。

地域創成科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学 地理歴史	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』 『世界史B』『日本史B』『地理B』	2科目選択 ただし1教科から1科目に限る 200(素点×2)	「国語」「数学」「地理歴史」「公民」「理科」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。 「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「国語」:『国語』 ②「数学」:受験した科目が対象。複数科目を受験した場合は、得点の高い科目が対象。 ③「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象※。 ④「理科」:第1解答科目のみ対象。
3 公民 理科	『現代社会』『倫理』『政治・経済』 『倫理、政治・経済』 『物理』『化学』『生物』『地学』	200(素点×2)	※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「国語」「数学」「理科」のいずれもが「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「国語」「数学」「理科」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の“第1解答科目”と“第2解答科目”の両方を合否判定に用います。

国際食料情報学部

国際農業開発学科/国際食農科学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語 数学 地理歴史 公民	『国語』(近代以降の文章のみ) 『数学I・数学A』『数学II・数学B』 『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』	1科目選択 200(素点×2)	「国語」「数学」「地理歴史」「公民」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、「地理歴史」「公民」の第1解答科目および「国語」「数学」のうち得点の最も高い科目を合否判定に用います。
3 理科	『化学』『生物』	1科目選択 200(素点×2)	「理科」からの1科目選択は、第1解答科目を合否判定に用います。

食料環境経済学科／国際バイオビジネス学科

教科	指定科目	配点	注意事項	
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)		
2	国語	2科目選択 ただし 1教科から 1科目に 限る	「国語」「数学」「地理歴史」「公民」「理科」からの2科目選択は、「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。 「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「国語」:「国語」 ②「数学」:受験した科目が対象。複数科目を受験した場合は、得点の高い科目が対象。 ③「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象※。 ④「理科」:第1解答科目のみ対象。 ※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「国語」「数学」「理科」のいずれもが「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「国語」「数学」「理科」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の“第1解答科目”と“第2解答科目”の両方を合否判定に用います。	
	数学			『数学I・数学A』『数学II・数学B』
	地理歴史			『世界史B』『日本史B』『地理B』
	公民			『現代社会』『倫理』『政治・経済』『倫理、政治・経済』
3 理科	『物理』『化学』『生物』『地学』	200(素点×2)		

生物産業学部

北方園農学科／海洋水産学科／食香粧化学科

教科	指定科目	配点	注意事項
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)	
2 国語	『国語』(近代以降の文章のみ)	200(素点×2)	「国語」「数学」からの1科目選択において、複数科目を受験した場合は、得点の最も高い科目を合否判定に用います。
3 数学	『数学I・数学A』『数学II・数学B』		
3 理科	『化学』『生物』	200(素点×2)	「理科」からの1科目選択は、第1解答科目を合否判定に用います。

自然資源経営学科

教科	指定科目	配点	注意事項	
1 外国語	『英語』(リスニングを含む)	200 (素点250点を200点に換算)		
2	国語	2科目選択 ただし 1教科から 1科目に 限る	「国語」「数学」「地理歴史」「公民」「理科」からの2科目選択は「合否判定の対象となる科目」から「得点上位2科目」を合否判定に用います。 「合否判定の対象となる科目」は以下の通りとします。 ①「国語」:「国語」 ②「数学」:受験した科目が対象。複数科目を受験した場合は、得点の高い科目が対象。 ③「地理歴史」「公民」:第1解答科目のみ対象※。 ④「理科」:第1解答科目のみ対象。 ※ただし「地理歴史」と「公民」の選択可能科目から1科目ずつ受験し、「国語」「数学」「理科」のいずれもが「地理歴史」「公民」の得点を下回る、もしくは「国語」「数学」「理科」を受験していない場合に限り、「地理歴史」と「公民」の“第1解答科目”と“第2解答科目”の両方を合否判定に用います。	
	数学			『数学I・数学A』『数学II・数学B』
	地理歴史			『世界史B』『日本史B』『地理B』
	公民			『現代社会』『倫理』『政治・経済』『倫理、政治・経済』
3 理科	『物理』『化学』『生物』『地学』	200(素点×2)		

2019年度 入試結果

学部	学科	前期 4科目型 (800点満点)						前期 3科目型 (600点満点)						後期 3科目型 (600点満点)					
		募集人員	志願者	受験者	合格者	競争率	合格者最低点	募集人員	志願者	受験者	合格者	競争率	合格者最低点	募集人員	志願者	受験者	合格者	競争率	合格者最低点
農学部	農学科	6	224	208	120	1.7	567	18	421	409	151	2.7	450	3	22	21	10	2.1	466
	動物科学科	4	246	244	116	2.1	570	15	372	367	177	2.1	430	3	18	18	11	1.6	447
	生物資源開発学科	4	232	229	91	2.5	578	12	342	337	108	3.1	450	2	18	18	6	3.0	470
	デザイン農学科	3	83	80	40	2.0	537	12	280	279	113	2.5	426	2	31	31	15	2.1	443
応用生物科学部	農芸化学科	11	199	190	120	1.6	579	15	322	316	127	2.5	450	3	9	9	7	1.3	441
	醸造科学科	11	175	168	85	2.0	578	15	375	368	111	3.3	456	3	17	15	7	2.1	441
	食品安全健康学科	11	86	85	50	1.7	528	15	363	360	121	3.0	432	3	24	23	12	1.9	446
	栄養科学科	6	82	80	45	1.8	612	15	268	267	75	3.6	474	2	8	7	6	1.2	446
生命科学部	バイオサイエンス学科	10	275	270	165	1.6	576	17	557	555	182	3.0	462	3	33	33	16	2.1	460
	分子生命化学科	5	192	190	99	1.9	568	10	378	372	143	2.6	426	2	29	29	15	1.9	427
	分子微生物学科	5	113	112	75	1.5	544	12	221	220	107	2.1	422	2	22	22	11	2.0	457
地域環境科学部	森林総合科学科	5	153	153	71	2.2	576	10	185	175	81	2.2	438	2	11	10	6	1.7	472
	生産環境工学科	5	80	80	38	2.1	529	10	260	257	94	2.7	400	2	20	20	10	2.0	437
	造園科学科	6	70	70	36	1.9	544	12	137	137	68	2.0	400	2	14	13	9	1.4	434
国際食料情報学部	地域創成科学科	4	77	72	42	1.7	550	9	199	199	78	2.6	438	2	22	21	12	1.8	447
	国際農業開発学科	5	52	52	38	1.4	517	16	132	121	81	1.5	377	2	9	8	7	1.1	406
	食料環境経済学科	5	37	36	22	1.6	527	25	343	342	155	2.2	420	2	33	32	16	2.0	447
	国際バイオビジネス学科	5	19	17	13	1.3	515	20	309	306	139	2.2	404	2	32	32	19	1.7	431
生物産業学部	国際食農科学科	5	42	42	28	1.5	511	13	152	149	79	1.9	390	2	7	6	4	1.5	426
	北方園農学科	2	16	13	9	1.4	434	13	111	108	80	1.4	335	3	9	9	8	1.1	375
	海洋水産学科	2	29	24	16	1.5	512	8	127	124	69	1.8	369	2	15	15	13	1.2	368
	食香粧化学科	2	17	15	9	1.7	486	11	102	99	61	1.6	361	2	10	10	7	1.4	375
	自然資源経営学科	2	5	4	3	1.3	413	10	64	64	36	1.8	363	3	10	10	9	1.1	314

総合計	募集人員	志願者	受験者	合格者	競争率
	491	8,947	8,777	4,003	2.2

一般入試 (A日程・B日程)

2020年度 入試日程

A日程

- 受験日自由選択制 ———— 試験は3日間。全学部全学科とも3日間のうちどの日でも受験が可能。
 同一学科複数日受験制 ———— 同じ学科を最大3日間受験可能。
 学部学科併願制 ———— 1日の受験で学部にごかわらず、複数学科の出願が可能。
 入試科目の選択Ⅱは各学科が指定する「●」の付いた科目(P173参照)を受験することが条件。

出願期間	試験日	科目	学 部	学 科	試験会場	合格発表	入学手続期間
2020年 1月4日(土)～ 1月22日(水) WEB出願 (郵送は消印有効)	2020年 2月5日(水)	3 科 目 型	農学部	農学科 動物科学科 生物資源開発学科 デザイン農学科	① 札幌 ② 仙台 ③ 郡山 ④ 水戸 ⑤ 宇都宮 ⑥ 高崎 ⑦ 大宮 ⑧ 松戸 ⑨ 津田沼 ⑩ 立川 ⑪ 町田 ⑫ 横浜 ⑬ 新潟 ⑭ 金沢 ⑮ 松本 ⑯ 静岡 ⑰ 名古屋 ⑱ 大阪 ⑲ 広島 ⑳ 福岡 ㉑ 那覇 ㉒ 世田谷キャンパス ㉓ 北海道オホーツクキャンパス	2020年 2月14日(金) 13時	2020年 2月14日(金)～ 2月25日(火) 郵送のみ(消印有効)
			応用生物科学部	農芸化学科 醸造科学科 食品安全健康学科 栄養科学科			
	生命科学部		バイオサイエンス学科 分子生命化学科 分子微生物学科				
	地域環境科学部		森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 地域創成科学科				
	国際食料情報学部		国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 国際食農科学科				
	生物産業学部		北方圏農学科 海洋水産学科 食香粧化学科 自然資源経営学科				
2020年 2月6日(木)	2020年 2月7日(金)						

※WEB出願の入力は、初日10時から最終日15時までです。

B日程

- 学部学科併願制 ———— 1日の受験で学部にごかわらず、複数学科の出願が可能。
 入試科目の選択Ⅱは各学科が指定する「●」の付いた科目(P173参照)を受験することが条件。

出願期間	試験日	科目	学 部	学 科	試験会場	合格発表	入学手続期間
2020年 2月7日(金)～ 2月19日(水) WEB出願 (郵送は消印有効)	2020年 2月27日(木)	3 科 目 型	農学部	農学科 動物科学科 生物資源開発学科 デザイン農学科	① 仙台 ② 大宮 ③ 松戸 ④ 津田沼 ⑤ 横浜 ⑥ 名古屋 ⑦ 大阪 ⑧ 福岡 ⑨ 世田谷キャンパス ⑩ 北海道オホーツクキャンパス	2020年 3月6日(金) 13時	2020年 3月6日(金)～ 3月12日(木) 郵送のみ(消印有効)
			応用生物科学部	農芸化学科 醸造科学科 食品安全健康学科 栄養科学科			
			生命科学部	バイオサイエンス学科 分子生命化学科 分子微生物学科			
			地域環境科学部	森林総合科学科 生産環境工学科 造園科学科 地域創成科学科			
			国際食料情報学部	国際農業開発学科 食料環境経済学科 国際バイオビジネス学科 国際食農科学科			
			生物産業学部	北方圏農学科 海洋水産学科 食香粧化学科 自然資源経営学科			

※WEB出願の入力は、初日10時から最終日15時までです。

- 1) A日程・B日程ともに、各試験会場は受験希望者が収容人数に達すると、他の会場での受験になりますので、ご注意ください。
- 2) A日程・B日程ともに、試験会場は変更する場合があります。試験会場の詳細は必ず募集要項で確認してください。

2020年度 入試科目 選択Ⅰ・選択Ⅱについては●●の表記された科目から1科目選択

A日程・B日程 ①指定(英語) ②選択Ⅰ ③選択Ⅱ 3科目 300点満点

学部・学科	科目	指定 英 語 注1	選択Ⅰ(1科目選択)		選択Ⅱ(1科目選択)							
			国 語 総 合 注2	数 学 Ⅰ・ 数 学 Ⅱ・ 数 学 Ⅲ A 注3	生 物 基 礎	化 学 基 礎	物 理 基 礎	日 本 史 B	地 理 B	世 界 史 B	現 代 社 会	
農学部	農学科	●	●	●	●	●						
	動物科学科	●	●	●	●	●						
	生物資源開発学科	●	●	●	●	●						
	デザイン農学科	●	●	●	●	●		●	●	●	●	
応用生物科学部	農芸化学科	●	●	●	●	●						
	醸造科学科	●	●	●	●	●						
	食品安全健康学科	●	●	●	●	●						
	栄養科学科	●	●	●	●	●						
生命科学部	バイオサイエンス学科	●	●	●	●	●	●					
	分子生命化学科	●	●	●	●	●	●					
	分子微生物学科	●	●	●	●	●	●					
地域環境科学部	森林総合科学科	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	生産環境工学科	●	●	●	●	●	●		●			
	造園科学科	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
	地域創成科学科	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
国際食料情報学部	国際農業開発学科	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
	食料環境経済学科	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
	国際バイオビジネス学科	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
	国際食農科学科	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●
生物産業学部	北方圏農学科	●	●	●	●	●						
	海洋水産学科	●	●	●	●	●						
	食香粧化学科	●	●	●	●	●						
	自然資源経営学科	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●

注)1 英語は筆記試験のみ。コミュニケーション英語基礎、コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱおよび英語表現Ⅰ・Ⅱを出題範囲とする。

注)2 国語は漢文を除く。

注)3 数学Bは数列およびベクトルを出題範囲とする。

一般入試での受験科目の
選択方法を教えてください。

Q&A

選択科目は、出願時に登録する必要はありません。試験日に問題冊子が配付された後、実際に問題を見てから選ぶことが可能です。ただし、同一日に複数学科を併願している場合、選択科

目は学科によって異なるので、共通の選択科目を選ぶ必要がありますので注意してください。また、入試問題は、選択科目による有利・不利のないよう十分配慮されています。