

# 学力入学試験

第1期学力入学試験(A日程・B日程)・センター試験併用型・第2期学力入学試験

## (1) 試験日程

■第1期学力入学試験：A日程(B日程のうち1つの学類(コース)と併願できます。)

学類	出願期間	試験日	試験地	合格発表日	入学手続締切日
獣医学類	1月6日(月)～ 1月20日(月) (当日必着)	2月4日(火)	本学 仙台 東京 名古屋 大阪 福岡	2月14日(金)	2月28日(金) (当日必着)

■第1期学力入学試験：B日程(B日程のうち1学類(コース)のみ出願できます。B日程の中で併願はできません。)

学類・コース	出願期間	試験日	試験地	合格発表日	入学手続締切日
循環農学類 食と健康学類 管理栄養士コース 環境共生学類 獣医保健看護学類	1月6日(月)～ 1月20日(月) (当日必着)	2月5日(水)	本学 仙台 東京 名古屋 大阪 福岡	2月14日(金)	2月28日(金) (当日必着)

■第1期学力入学試験：センター試験併用型(A日程およびB日程の環境共生学類と併願できます。)

学類・コース	出願期間	試験日	試験地	合格発表日	入学手続締切日
環境共生学類	1月6日(月)～ 1月20日(月) (当日必着)	2月5日(水)	本学 仙台 東京 名古屋 大阪 福岡	2月14日(金)	2月28日(金) (当日必着)

■第2期学力入学試験：(1学類(コース)のみ出願できます。2つ以上の学類(コース)の併願はできません。)

学類・コース	出願期間	試験日	試験地	合格発表日	入学手続締切日
全学類・コース	2月6日(木)～ 2月18日(火) (当日必着)	2月28日(金)	本学 東 京 大 阪	3月9日(月)	3月19日(木) (当日必着)

※循環農学類・食と健康学類のみ第2志望として選択できます。

**注意** ・出願書類提出後の志望学類またはコースの変更はできません。

## (2) 選抜方法

学力試験の成績により選抜します。

獣医学類は、全科目について較正点(偏差値)に変換して選抜します。

センター試験併用型については第1期学力試験の成績、2020年度大学入試センター試験の成績により選抜します。

### (3) 試験時間

#### ■学力入学試験(第1期および第2期)時間割

学類・コース	集合時間	1時間目	2時間目	3時間目
		10:00~11:00	11:40~12:40	13:50~14:50
循環農学類・食と健康学類・環境共生学類	9時30分	選択2	選択1	数 学
管理栄養士コース		選択2	選択1	
獣医保健看護学類		選 択	外国語	
獣医学類		選 択	外国語	

#### ■センター試験併用型入学試験時間割

学 類	集合時間	1時間目
		11:40~12:40
環境共生学類	11時10分	選択1

#### 「入試過去問題活用宣言」への参加について

本学は「入試過去問題活用宣言」に参加しています。一般入試の入学試験問題について、本学が必要と認める範囲内において、「宣言参加大学(本学含む)」及び「提供大学」の入試過去問題あるいは類似問題を使用して出題することがあります。ただし必ず使用するとは限りません。

### センター試験利用入学試験

#### (1) 試験日程

#### ■センター試験利用入学試験(前期)

全学類・コース	出願期間	試験日	試験地	合格発表日	入学手続締切日
	1月6日(月)~ 1月24日(金) (当日必着)	本学独自の試験は課しません。 ※1/18(土)・1/19(日)の大学入試センター試験で、 本学が指定する教科・科目を受験すること		2月14日(金)	2月28日(金) (当日必着)

#### ■センター試験利用入学試験(後期)

循環農学類 食と健康学類 管理栄養士コース 環境共生学類 獣医保健看護学類	出願期間	試験日	試験地	合格発表日	入学手続締切日
	2月6日(木)~ 2月21日(金) (当日必着)	本学独自の試験は課しません。 ※1/18(土)・1/19(日)の大学入試センター試験で、 本学が指定する教科・科目を受験すること		3月9日(月)	3月19日(木) (当日必着)

#### (2) 出願資格

2020年度大学入試センター試験で、本学が指定する教科・科目を受験した者

#### (3) 選抜方法

大学入試センター試験の成績により選抜します。  
※本学独自の個別試験は課しません。

## (2) 選抜方法

選抜項目	点数	ワンポイント
小論文	100	60分800字、テーマの把握、論旨の展開、論証・文章量・誤字脱字・まとめ
面接	100	10分程度、志望動機・目標設定・勉学への意欲・言動・態度等
合計	200	合計点で選抜

### ■指定校推薦入学試験

## (1) 出願資格

出願資格等については指定校に直接通知しますので、担任または進路指導の先生にご確認ください。  
 ※指定校推薦入学試験には、酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校からの内部進学入学試験を含みます。  
 ※内部進学入学試験出願資格および入試日程については、9月下旬完成予定の入試要項に定めます。

## (2) 選抜方法

調査書および面接により選抜します。

### ■アグリマイスター推薦入学試験

## (1) 出願資格

本学を「専願\*1」志望で下記の条件を満たし、出身高等学校長が推薦する者  
 高等学校を卒業または2020年3月卒業見込みの者で、アグリマイスター（ゴールド以上）の認定を受けた者

## (2) 選抜方法

調査書および面接により選抜します。

- ※ 1 専願とは、合格した場合必ず入学することを前提として出願することです。 ※ 2 様式は9月下旬完成予定の入試要項(本学HPに掲載)に含まれています。  
 ※ 3 自己推薦(後期)と第1期学力入学試験B日程・センター試験併用型入学試験・センター試験利用入学試験(前期)の併願はできません。 ※ 4 高等学校卒業程度認定試験で受験の際は「評定値不問」とします。

## 学力入学試験(第1期 B日程・第2期)

### (1) 入試科目

	教科	試験科目	配点	試験時間
2科目受験 (選択1・選択2から 各1科目選択)	選択1 外国語	英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ ただしリスニングを除く) 国語総合(近代以降の文章)	100点	合計 200点 満点  各教科 60分
	選択2 数 理 社 会	数学Ⅰ・A 化学基礎・化学または生物基礎・生物 政治・経済	100点	

・選択は各区分より1科目を選択 ・合計2科目 ・1科目でも欠席すると不合格 ・記述式問題を含む

## センター試験利用入学試験(前期・後期)

### (1) 入試科目

区分	教科	試験科目	配点	備考
選択1	外国語	「英語」(リスニングを除く) 「国語」(近代以降の文章) から1科目選択	100点	合計 200点 満点  外国語・国語・数学・ 理科・地歴・公民に ついて複数科目を受 験した場合は高得点 の科目を合否判定に 使用する。
選択2	数 理 地 歴 公 民	「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学A」「数学B」「物理」「化学」「生 物」「地学」「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理 B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目選択、 または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目選択	100点	

## (2) 選抜方法

選抜項目	点数	ワンポイント
小論文	100	60分800字、テーマの把握、論旨の展開、論証・文章量・誤字脱字・まとめ
面接	100	10分程度、志望動機・目標設定・勉学への意欲・言動・態度等
合計	200	合計点で選抜

### ■指定校推薦入学試験

## (1) 出願資格

出願資格等については指定校に直接通知しますので、担任または進路指導の先生にご確認ください。  
 ※指定校推薦入学試験には、酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校からの内部進学入学試験を含みます。  
 ※内部進学入学試験出願資格および入試日程については、9月下旬完成予定の入試要項に定めます。

## (2) 選抜方法

調査書および面接により選抜します。

### ■アグリマイスター推薦入学試験

## (1) 出願資格

本学を「専願\*1」志望で下記の条件を満たし、出身高等学校長が推薦する者  
 高等学校を卒業または2020年3月卒業見込みの者で、アグリマイスター（ゴールド以上）の認定を受けた者

## (2) 選抜方法

調査書および面接により選抜します。

- ※ 1 専願とは、合格した場合必ず入学することを前提として出願することです。 ※ 2 様式は9月下旬完成予定の入試要項(本学HPに掲載)に含まれています。  
 ※ 3 自己推薦(後期)と第1期学力入学試験B日程・センター試験併用型入学試験・センター試験利用入学試験(前期)の併願はできません。 ※ 4 高等学校卒業程度認定試験で受験の際は「評定値不問」とします。

## 学力入学試験(第1期 B日程・第2期)

### (1) 入試科目

	教科		試験科目	配点		試験時間
	選択1	外国語				
2科目受験 (選択1・選択2から 各1科目選択)	選択1	外国語	英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ ただしリスニングを除く) 国語総合(近代以降の文章)	100点	合計 200点 満点	各教科 60分
	選択2	数 学 理 科 社 会	数学Ⅰ・A 化学基礎・化学または生物基礎・生物 政治・経済	100点		

・選択は各区分より1科目を選択 ・合計2科目 ・1科目でも欠席すると不合格 ・記述式問題を含む

## センター試験利用入学試験(前期・後期)

### (1) 入試科目

区分	教科	試験科目	配点		備考
選択1	外国語 国 語	「英語」(リスニングを除く) 「国語」(近代以降の文章) から 1 科目選択	100点	合計 200点 満点	外国語・国語・数学・ 理科・地歴・公民に ついて複数科目を受 験した場合は高得点 の科目を合否判定に 使用する。
選択2	数 学 理 科 地 歴 公 民	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・数学B」「物理」「化学」「生 物」「地学」「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理 B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から 1 科目選択、 または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から 2 科目選択	100点		

## ■指定校推薦入学試験

### (1) 出願資格

出願資格等については指定校に直接通知しますので、担任または進路指導の先生にご確認ください。  
 ※指定校推薦入学試験には、酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校からの内部進学入学試験を含みます。  
 ※内部進学入学試験出願資格および入試日程については、9月下旬完成予定の入試要項に定めます。

### (2) 選抜方法

調査書および面接により選抜します。

※ 1 専願とは、合格した場合必ず入学することを前提として出願することです。

## 学力入学試験 (第1期 B日程・第2期)

### (1) 入試科目

	教 科		試験科目	配 点		試験時間
	2科目受験 (選択1および選択2 から各1科目選択)	選択1	外国語 国 語	英語(コミュニケーション英語 I・II・III、英語表現 I・IIただしリスニングを除く) 国語総合(近代以降の文章)	100点	合計 200点 満点
選択2		数 学 理 科	数学 I・A 化学基礎・化学または生物基礎・生物	100点		

・選択は各区分より1科目を選択 ・合計2科目 ・1科目でも欠席すると不合格 ・記述式問題を含む

## センター試験利用入学試験 (前期・後期)

### (1) 入試科目

区分	教科	試験科目	配 点		備 考
選択1	外国語 国 語	「英語」(リスニングを除く) 「国語」(近代以降の文章) から 1 科目選択	100点	合計 200点 満点	外国語・国語・数学・ 理科について複数科 目を受験した場合は 高得点の科目を合否 判定に使用する。
選択2	数 学 理 科	「数学 I」「数学 I・数学 A」「数学 II」「数学 II・数学 B」「物理」「化学」「生物」「地学」から 1 科目選択、または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から 2 科目選択	100点		

## ■環境共生貢献推薦入学試験

### (1) 出願資格

本学類のアドミッションポリシーを理解して第1志望とし、明確な入学目標を持って将来環境共生に貢献する意志があり、出身学校長が推薦する者  
高等学校を卒業または2020年3月卒業見込みの者で、全体の評定平均値が3.0以上の者（浪人年数は問わない）  
次のいずれか1つに該当する者

1. 本学が指定する技術を有する者（いずれか1つ以上）

生物分類技能検定3級、鳥獣管理士3級、2級ビオトープ計画管理士、2級ビオトープ施工管理士、公害防止管理者、気象予報士、森林情報士、修習技術者（技術士：環境部門）、英検準2級以上、アグリマイスター（シルバー以上）

2. NPO活動や地域活動を通じて環境保全の実践経験を有する者、またはクラブ（環境関連の活動に限る）において優秀な成績を残した者

3. 留学等により海外での経験を積んだ者

1に該当する者は証明書の写し、2または3に該当する者は経験を証明できる資料の添付が必要となります。

### (2) 選抜方法

選抜項目	点数	ワンポイント
評定平均値	50	高校3年間の全体の評定平均値に10を乗じ点数化する
調査書	60	①欠席の記録 ②生徒会・委員会・クラブ活動 ③資格取得 ④ボランティア活動
小論文	60	60分800字、テーマの把握、論旨の展開、論証・文章量・誤字脱字・まとめ
面接	30	5分程度、志望動機・目標設定・勉学への意欲・言動・態度等
合計	200	合計点で選抜

※1 専願とは、合格した場合必ず入学することを前提として出願することです。 ※2 様式は9月下旬完成予定の入試要項(本学HPに掲載)に含まれています。  
※3 自己推薦(後期)と第1期学力入学試験B日程・センター試験併用型入学試験・センター試験利用入学試験(前期)の併願はできません。 ※4 高等学校卒業程度認定試験で受験の際は「評定値不問」とします。

## 学力入学試験(第1期 B日程・第2期)

### (1) 入試科目

	教科		試験科目	配点		試験時間
	選択1	外国語	英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ ただしリスニングを除く) 国語総合(近代以降の文章)	100点	合計 200点 満点	
2科目受験 (選択1・選択2から 各1科目選択)	選択2	数 理 社 会	数学Ⅰ・A 化学基礎・化学または生物基礎・生物 政治・経済	100点		各教科 60分

・選択は各区分より1科目を選択 ・合計2科目 ・1科目でも欠席すると不合格 ・記述式問題を含む

## センター試験併用型入学試験

### (1) 入試科目

	教科		試験科目	配点		備考
	選択1	外国語	英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ ただしリスニングを除く) 国語総合(近代以降の文章)	100点	合計 200点 満点	
選択1は本学独自の 学力試験、選択2 は大学入試センター 試験	選択2	数 理 地 歴 公 民	大学入試センター試験の「数学Ⅰ・数学A」「物理」「化学」「生物」「地学」「地理B」「政治・経済」から1科目選択または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目選択	100点		試験時間60分

・選択1は1科目選択 ・選択1、選択2のどちらか欠席すると不合格 ・選択1は記述式問題含む

・本学独自の第1期学力入学試験と、2020年度大学入試センター試験の科目のうち指定する科目の合計点で合否を判定します

## センター試験利用入学試験(前期・後期)

### (1) 入試科目

区分	教科	試験科目	配点		備考
選択1	外国語	「英語」(リスニングを除く) 「国語」(近代以降の文章)から1科目選択	100点	合計 200点 満点	
選択2	数 理 地 歴 公 民	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・数学B」「物理」「化学」「生物」「地学」「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目選択、または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目選択			

## 学力入学試験 (第1期 A日程・第2期)

### (1) 入試科目

	教 科		試験科目	配 点		試験時間
	必修	選択				
3科目受験 (必修および選択から 1科目選択)	外国語		英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ ただしリスニングを除く)	100点	合計 300点 満点	各教科 60分
	数 学		数学Ⅰ・Ⅱ・A・B(ベクトル・数列)	100点		
	理 科		化学基礎・化学または生物基礎・生物	100点		

・選択は各区分より1科目を選択 ・必修を含めて合計3科目 ・1科目でも欠席すると不合格 ・記述式問題を含む ・全科目較正点(偏差値)に変換して選抜

## センター試験利用入学試験 (前期)

### (1) 入試科目

区分	教科	試験科目	配 点		備 考
必修	外国語	「英語」(リスニングを含む)	200点	合計 600点 満点	理科については必ず2科目受験すること。
	数 学	「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」	200点		
選択	理 科	「物理」「化学」「生物」から <b>2科目</b> 選択	各100点 合計 200点		

## 学力入学試験 (第1期 B日程・第2期)

### (1) 入試科目

	教 科		試験科目	配 点		試験時間
	必修	外国語		100点	合計 200点 満点	
2科目受験 (必修および選択から 1科目選択)		外国語	英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ ただしリスニングを除く)	100点		合計 200点 満点
		選択	理 科	化学基礎・化学または生物基礎・生物	100点	

・選択は各区分より1科目を選択 ・合計2科目 ・1科目でも欠席すると不合格 ・記述式問題を含む

## センター試験利用入学試験 (前期・後期)

### (1) 入試科目

区分	教科	試験科目	配 点		備 考
必修	外国語	「英語」(リスニングを除く)	100点	合計 200点 満点	理科について複数科目 を受験した場合は高得 点の科目を合否判定に 使用する。
選択	理 科	「物理」「化学」「生物」「地学」から1科目選択、 または「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目選択	100点		