

# 2022年度 受験ガイド

## 酪農学園大学

RAKUNO GAKUEN  
UNIVERSITY

2022 Entrance Exam Info



生きるを学ぶ。学びが生きる。

新型コロナウイルス感染症等の影響により、やむを得ず「受験ガイド」に記載の内容を変更する可能性があります。変更が生じた場合は、速やかに本学ホームページ「受験生サイト」に掲載いたしますので、随時ご確認いただけますようお願いいたします。

なお、入学試験の詳細については、9月下旬に「受験生サイト」に掲載される「2022入学試験要項」を必ずご確認ください。

酪農学園大学  
公式サイト



酪農学園大学は、2020年度（公財）日本高等教育評価機構による大学機関別認証評価において大学評価基準に適合していると認定されました。

学群・学類・コース制で、学びの自由度が広がります。

農・食・環境・生命を科学する、酪農学園大学へ。

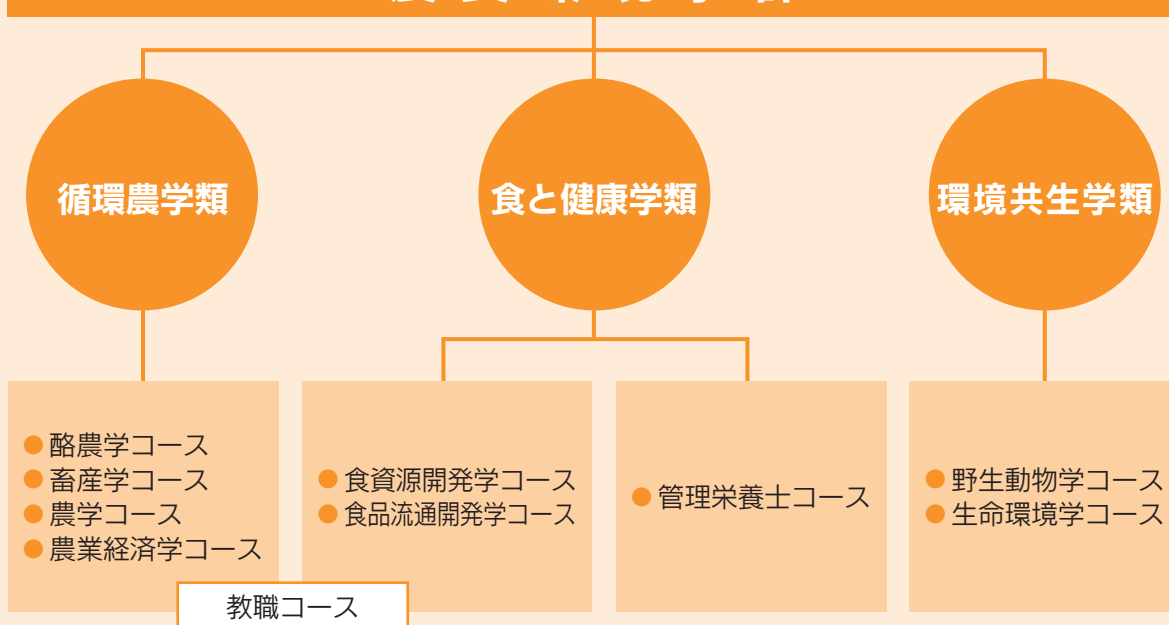
### 酪農学園大学「入学者受入れの方針」(アドミッション・ポリシー)

酪農学園大学は、農業を基幹産業とする自然豊かな北海道の大地で学ぶことを望み、「農・食・環境・生命」に関する専門的知識と技能を習得し、地域と世界の持続的な発展に貢献する意欲にあふれ、主体性を持ち多様な人々と協働して学修する人を求めています。

## 学群・学類・コース

学びのフィールドは2学群、5学類、10コースで構成されています。

### 農食環境学群



※教職コースの学生は循環農学類、食と健康学類のいずれかの学類に所属します。

### 獣医学群



学類・コースによって入試区分ごとに募集の有無が異なるのでお間違いのないようお願いいたします。

# CONTENTS

|                            |    |                      |    |
|----------------------------|----|----------------------|----|
| はじめに                       | 3  | 編入学試験                | 36 |
| 2022年度 入学試験制度              | 5  | 2年次編入学試験             |    |
| 2022年度 入学試験日程              |    | 3年次編入学試験             |    |
| 2022年度 試験地一覧               |    | 2021年度 入学試験結果        | 38 |
| 2022年度 募集人員                |    | 学群・学類・コース別結果一覧       |    |
| 大学入学資格                     |    | 2021年度 推薦入学試験結果      |    |
| 推薦入学試験                     | 7  | 2021年度 学力入学試験結果      |    |
| 学力入学試験                     | 13 | 2021年度 学力入学試験結果(合格者) |    |
| 一般選抜                       |    | 2021年度 学力入学試験科目別選択率  |    |
| 第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験 |    | 2021年度 学力入学試験現浪比     |    |
| 第2期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験 |    | 出身都道府県別データ           |    |
| 大学入学共通テスト利用入学試験            |    | Web出願による出願の流れ        | 49 |
| 循環農学類                      | 15 | 受験生のための入試Q&A         | 54 |
| 食と健康学類                     | 18 | 学納金・その他徴収金           | 57 |
| 管理栄養士コース                   | 21 | 奨学金制度                | 59 |
| 環境共生学類                     | 23 | 学生寮                  | 60 |
| 獣医学類                       | 26 | 入試特待生・減免制度           | 61 |
| 獣医保健看護学類                   | 30 | 資格                   | 63 |
| 特別選抜試験                     | 32 | 単独入試説明会              | 65 |
| 社会人特別選抜試験                  |    | 各種申込書                | 66 |
| 外国人留学生入学試験                 |    |                      |    |

## ■2021年度オープンキャンパス日程

### 来場型オープンキャンパス

第1回

7/24(土)

第2回

8/28(土)・29(日)

第3回

2022年 3/12(土)

### WEBオープンキャンパス

第1回

5/29(土)

第2回

10/23(土)

### 出張オープンキャンパス

in 大阪

9/18(土)

in 東京

9/20(月・祝)

※新型コロナウイルス感染症等の影響により、日程が変更となる場合があります。最新情報は随時ホームページにてご案内いたします。

事前申込制となります。詳細は受験生サイトをチェック!

受験生サイト



# はじめに

## ■入試区分および試験名称について

### 推薦入学試験

| 入試区分および試験名称          | 受験ガイドの一部で使用している略称      |
|----------------------|------------------------|
| 学校推薦型選抜（公募制）         | 学校推薦型選抜                |
| 一般推薦入学試験             | 一般推薦                   |
| 産業振興特別推薦入学試験         | 産業振興特別推薦               |
| 環境共生貢献推薦入学試験         | 環境共生貢献推薦               |
| 生産動物医療推薦入学試験         | 生産動物医療推薦               |
| 動物病院後継者育成推薦入学試験      | 動物病院後継者育成推薦            |
| 農業高校および農業大学校推薦入学試験   | 農業高校および農業大学校推薦         |
| 学士等推薦入学試験            | 学士等推薦                  |
| 生産動物看護部門推薦入学試験       | 生産動物看護部門推薦             |
| アグリマイスター推薦入学試験       | アグリマイスター推薦             |
| 日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験  | 日本学校農業クラブ活動特別推薦または農ク推薦 |
| 学校推薦型選抜（指定校制）        | 学校推薦型選抜                |
| 内部進学推薦入学試験           | 内部進学推薦                 |
| 内部進学推薦入学試験（獣医学類特別選抜） | 内部進学推薦（獣医）             |
| 指定校推薦入学試験            | 指定校推薦                  |
| 総合型選抜                | 総合型選抜                  |
| 自己推薦入学試験（前期）         | 自己推薦（前期）               |
| 自己推薦入学試験（後期）         | 自己推薦（後期）               |
| 地域獣医療支援特別選抜入学試験      | 地域獣医療支援特別選抜            |

### 学力入学試験

| 入試区分および試験名称                         | 受験ガイドの一部で使用している略称         |
|-------------------------------------|---------------------------|
| 一般選抜                                |                           |
| 第1期学力入学試験                           | 第1期学力入試                   |
| 第2期学力入学試験                           | 第2期学力入試                   |
| 第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験（A日程・B日程） | 第1期学力・共通テスト併用型入試（A日程・B日程） |
| 第2期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験          | 第2期学力・共通テスト併用型入試          |
| 大学入学共通テスト利用入学試験（前期）                 | 共通テスト利用入試（前期）             |
| 大学入学共通テスト利用入学試験（後期）                 | 共通テスト利用入試（後期）             |

### 特別選抜試験

| 入試区分および試験名称 | 受験ガイドの一部で使用している略称 |
|-------------|-------------------|
| 社会人特別選抜試験   | 社会人               |
| 外国人留学生入学試験  | 外国人               |

### 編入学試験（第1期・第2期）

| 入試区分および試験名称 | 受験ガイドの一部で使用している略称 |
|-------------|-------------------|
| 2年次編入学試験    | 2年次編入             |
| 3年次編入学試験    | 3年次編入             |

## ■調査書を活用した主体性等評価について

### 《推薦入学試験》

推薦入学試験においては、調査書のほか、「推薦書」に記載される活動内容を評価(点数化)します。なお、下記の留意点のほか、配点等については、各学類のページ(P15～31)をご確認ください。

※獣医学類においては、調査書(推薦書)に記載される活動内容の点数化は行いません。

(留意点)

- ① 原則として証明書等の提出は求めませんが、高等学校の調査書を提出できない等、特段の事情がある場合は、活動の記録がわかる証明書等の提出を求めます。
- ② 上記の評価項目は、高等学校在学中の活動に限り、評価対象とします。ただし、高等学校卒業程度認定試験合格者については、高等学校卒業程度認定試験に合格した年度を含む直近3年間の活動を評価対象とします。
- ③ 部活動については、学校の部活動に限らず、校外のクラブチーム等での活動も含めます。また、獣医学類を除き、全国・都道府県大会(支部予選等を勝ち抜いたものに限る)への出場も評価対象となります。
- ④ 認定試験については、「各資格・検定試験とCEFRとの対照表\_文部科学省(平成30年3月)」に掲載された認定試験を対象とし、CEFRのレベルA1以上を「資格・検定」の評価対象とします。ただし、実用英語技能検定については、現行の推薦入学試験で「級」を問わず「資格・検定」として認めているため、CEFRのレベルを問わず評価対象とします。
- ⑤ 留学について、帰国子女(保護者の国外転居に伴う海外高校就学)は対象外とします。
- ⑥ ボランティア活動については、校内・校外は問いませんが、学校行事として行うボランティア活動は除きます。ただし、参加者を募集し、自主的に参加するものは対象とします。また、住居地域の清掃活動や美化活動は対象としませんが、防犯、消防、救急活動で表彰を受けたものはボランティア活動として評価します。

調査書の評価項目については、調査書における以下の記載欄を対象としています。

- |   |                 |             |
|---|-----------------|-------------|
| 〔 | ・3. 各教科の学習成績の状況 | ・6. 特別活動の記録 |
|   | ・7. 指導上参考となる諸事項 | ・9. 出欠の記録   |

### 《学力入学試験》

学力入学試験における調査書を活用した主体性等評価は見送ることとし、新学習指導要領に対応した2025年度入試(2024年度実施)に向けて再度検討していきます。なお、調査書は、入学後の学生指導等の参考資料として活用します。

## ■調査書の様式について

2021年度入試(2020年度実施)では、各高等学校の事情にも配慮し、2020年度入試(2019年度実施)までの様式(旧様式)でも受理していましたが、2022年度入試(2021年度実施)においては、現役生・過年度生ともに、昨年度から使用されている新様式によりご提出ください。

なお、新様式での提出ができない特段の事情がある場合は、事前に入試広報センター入試課にご相談ください。

## ■出願書類(本学所定用紙)について

各入試区分に応じた出願書類のうち、推薦書等の本学所定用紙については、「2022入学試験要項」の公開に合わせて、9月下旬に「受験生サイト」に掲載します。過去の様式を使用しないようご注意ください。

## ■障がいのある場合の受験について

受験に際して特別な配慮が必要な場合や入学後の学修・学生生活に関するご質問等がある場合は、事前に入試広報センター入試課にご相談ください。

# 2022年度 入学試験制度

## 推薦入学試験・学力入学試験

### 2022年度 入学試験日程

入学試験は「学類」ごとに実施します。但し、管理栄養士コースのみ「コース」で入学試験を実施します。また、内部進学推薦入学試験（酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校）の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。

#### 推薦入学試験(P7～)

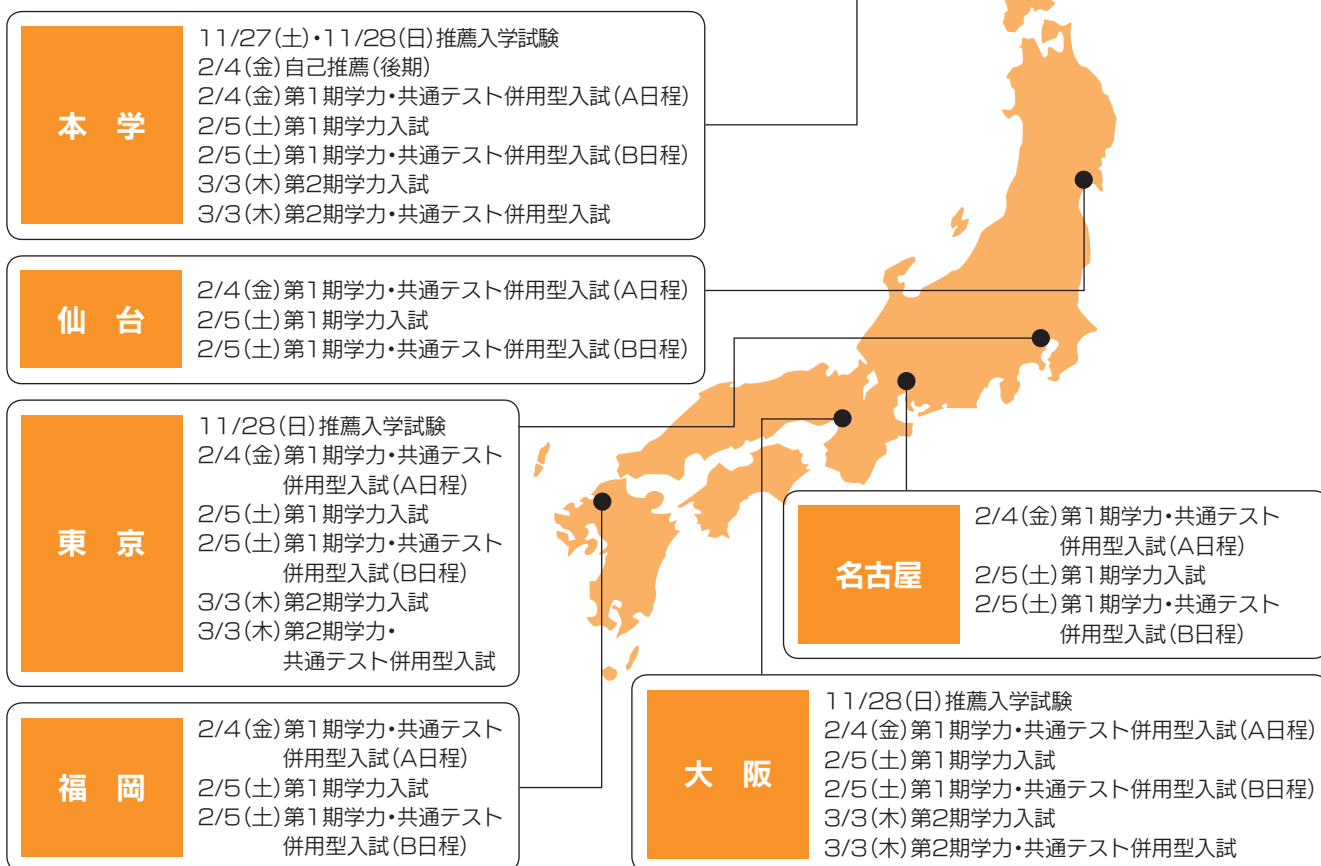
| 試験名称   | 試験日                                     |
|--|---|
| 一般推薦<br>産業振興特別推薦<br>自己推薦（前期）                                     | 11月28日（日）                               |
| 指定校推薦<br>アグリマイスター推薦<br>日本学校農業クラブ活動特別推薦                           | 11月27日（土）<br>11月28日（日）                  |
| 環境共生貢献推薦<br>生産動物医療推薦<br>動物病院後継者育成推薦<br>生産動物看護部門推薦<br>地域獣医療支援特別選抜 | 11月28日（日）                               |
| 農業高校および<br>農業大学校推薦   | 農業高校<br>11月28日（日）<br>農業大学校<br>11月27日（土） |
| 学士等推薦  | 11月27日（土）                               |
| 自己推薦（後期）   | 2月4日（金）                                 |

#### 学力入学試験(P13～)

| 試験名称                          | 試験日     |
|-------------------------------|---------|
| 第1期学力・共通<br>テスト併用型入試<br>（A日程） | 2月4日（金） |
| 第1期学力入試                       | 2月5日（土） |
| 第1期学力・共通<br>テスト併用型入試<br>（B日程） | 2月5日（土） |
| 第2期学力入試                       | 3月3日（木） |
| 第2期学力・共通<br>テスト併用型入試          | 3月3日（木） |

| 試験名称                  | 試験日   |
|-----------------------|---|
| 共通テスト<br>利用入試<br>（前期） | 本学独自の試験は<br>課しません。<br>※1/15（土）・1/16（日）<br>の大学入学共通テスト<br>で、本学が指定する教科・<br>科目を受験すること |
| 共通テスト<br>利用入試<br>（後期） | 本学独自の試験は<br>課しません。<br>※1/15（土）・1/16（日）<br>の大学入学共通テスト<br>で、本学が指定する教科・<br>科目を受験すること |

### 2022年度 試験地一覧





# 2022年度 募集人員

※各入試区分の募集人員については、今後変更となる場合があります。

| 学群名称             |                          | 農食環境学群 |        |                                      |        | 獣医学群 |              |
|------------------|--------------------------|--------|--------|--------------------------------------|--------|------|--------------|
| 学類およびコース名称       |                          | 循環農学類  | 食と健康学類 | 食と健康学類<br>管理栄養士<br>コース <sup>※2</sup> | 環境共生学類 | 獣医学類 | 獣医保健<br>看護学類 |
| 定員               |                          | 240    | 120    | 40                                   | 120    | 120  | 60           |
| 学校推薦型選抜          | 指定校推薦 <sup>※1</sup>      | 57     | 40     | 6                                    | 30     | 6    | 9            |
|                  | 一般推薦                     | 52     | 18     | 8                                    | 30     | 10   | 10           |
|                  | 産業振興特別推薦                 | 25     | 6      | 2                                    |        |      |              |
|                  | 環境共生貢献推薦                 |        |        |                                      | 4      |      |              |
|                  | 生産動物医療推薦                 |        |        |                                      |        | 10   |              |
|                  | 動物病院後継者育成推薦              |        |        |                                      |        | 3    |              |
|                  | 農業高校および農業大学校推薦           |        |        |                                      |        | 3    |              |
|                  | 学士等推薦                    |        |        |                                      |        | 5    |              |
|                  | 生産動物看護部門推薦               |        |        |                                      |        |      | 6            |
|                  | 日本学校農業クラブ活動特別推薦          | 3      | 2      | 1                                    | 2      |      | 1            |
|                  | 内部進学推薦(獣医) <sup>※3</sup> |        |        |                                      |        | 10   |              |
| 選 総<br>抜 合<br>型  | 自己推薦(前期)                 | 8      | 6      |                                      | 3      |      |              |
|                  | 自己推薦(後期)                 | 2      | 2      |                                      | 2      |      |              |
| 選 一<br>抜 般       | 第1期学力入試                  | 73     | 25     | 15                                   | 30     |      | 20           |
|                  | 第2期学力入試                  | 8      | 4      | 3                                    | 5      |      | 5            |
| 第1期学力・共通テスト併用型入試 |                          |        |        |                                      | 6      | 57   |              |
| 第2期学力・共通テスト併用型入試 |                          |        |        |                                      |        | 6    |              |
| 共通テスト利用入試(前期)    |                          | 7      | 15     | 4                                    | 5      | 10   | 7            |
| 共通テスト利用入試(後期)    |                          | 5      | 2      | 1                                    | 3      |      | 2            |
| 選 特<br>抜 別       | 社会人                      | 若干名    |        |                                      |        |      |              |
|                  | 外国人                      | 若干名    |        |                                      |        |      |              |
| 編 入<br>学         | 2年次編入                    | 若干名    | 若干名    |                                      | 若干名    |      |              |
|                  | 3年次編入                    | 若干名    | 若干名    | 若干名                                  | 若干名    |      | 若干名          |

※1 指定校推薦の募集人員については、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推薦を含む(獣医学類を除く)ほか、アグリマイスター推薦(循環農学類および食と健康学類)による人数も含まれます。

管理栄養士コース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推薦のみ6名の募集人員となります。

※2 管理栄養士コースは「コース」での募集となります。

※3 内部進学推薦(獣医)の募集人員については、地域獣医療支援特別選抜による人数を含みます。

## 大学入学資格

(詳細は文部科学省のホームページで確認してください)

- ① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
- ② 特別支援学校の高等部又は高等専門学校の3年次を修了した者
- ③ 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者
- ④ 外国における、12年の課程修了相当の学力認定試験に合格した18歳以上の者
- ⑤ 外国において、指定された11年以上の課程を修了したとされる等の要件を満たす高等学校に対応する学校の課程を修了した者
- ⑥ 我が国において、外国の高等学校相当として指定した外国人学校を修了した者  
(③、④、⑥に該当するが12年未満の課程の場合は、さらに指定された準備教育課程を修了する必要がある)
- ⑦ 高等学校と同等と認定された在外教育施設の課程を修了した者
- ⑧ 指定された専修学校の高等課程を修了した者
- ⑨ 旧制学校等を修了した者
- ⑩ 外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEALレベルを保有する者
- ⑪ 国際的な評価団体(WASC、CIS、ACSI)の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者
- ⑫ 高等学校卒業程度認定試験(旧大検)に合格し18歳に達した者(飛び級を除く)
- ⑬ 大学において個別の入学資格審査により認められた18歳以上の者

※日本の国籍を有し、外国の高等学校等を卒業(見込み含む)した方は出願登録前に入試広報センター入試課にお問い合わせください。

# 推薦入学試験

学校推薦型選抜、総合型選抜、地域獣医療支援特別選抜

## (1) 試験日程

| 試験名称            | 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             |           |
|-----------------|---|----------------------------------|-----------|----------------|-----------|---------------------|-----------|
| 一般推薦            | 全学類   | 11月1日(月)～<br>11月12日(金)<br>(当日必着) | 11月28日(日) | 本学<br>東大<br>京阪 | 12月10日(金) | 12月23日(木)<br>(当日必着) |           |
| 産業振興特別推薦        | 循環農学類<br>食と健康学類<br>管理栄養士コース                       |                                  |           |                |           |                     |           |
| 自己推薦(前期)        | 循環農学類<br>食と健康学類<br>環境共生学類                         |                                  |           |                |           |                     |           |
| 環境共生貢献推薦        | 環境共生学類  |                                  |           |                |           |                     |           |
| 指定校推薦           | 獣医保健看護学類  |                                  |           |                |           |                     | 11月27日(土) |
|                 | 獣医学類  |                                  | 11月28日(日) |                |           |                     |           |
|                 | 循環農学類<br>食と健康学類<br>管理栄養士コース<br>環境共生学類             |                                  |           |                |           |                     |           |
| アグリマイスター推薦      | 循環農学類<br>食と健康学類                                   |                                  | 11月27日(土) | 本学             |           |                     |           |
| 日本学校農業クラブ活動特別推薦 | 循環農学類<br>食と健康学類<br>管理栄養士コース<br>環境共生学類<br>獣医保健看護学類 |                                  | 11月28日(日) | 東京・大阪          |           |                     |           |
| 生産動物医療推薦        | 獣医学類  |                                  | 11月28日(日) | 本学<br>東大<br>京阪 |           |                     |           |
| 動物病院後継者育成推薦     |   |                                  |           |                |           |                     |           |
| 生産動物看護部門推薦      | 獣医保健看護学類  |                                  |           |                |           |                     |           |
| 農業高校および農業大学校推薦  | 獣医学類  |                                  | 農業高校      | 11月28日(日)      |           |                     | 本学        |
|                 |   |                                  | 農業大学校     | 11月27日(土)      |           |                     |           |
|                 |   |                                  | 学士等推薦     | 11月27日(土)      |           |                     |           |
| 地域獣医療支援特別選抜     |   | 11月28日(日)                        |           |                |           |                     |           |
| 自己推薦(後期)        | 循環農学類<br>食と健康学類<br>環境共生学類                         | 1月6日(木)～<br>1月17日(月)<br>(当日必着)   | 2月4日(金)   |                | 2月15日(火)  | 2月25日(金)<br>(当日必着)  |           |

## (2) 出願資格

推薦入学試験は、すべて専願が条件です。なお、指定校推薦、日本学校農業クラブ活動特別推薦および地域獣医療支援特別選抜以外の入試区分では、高校1校あたりの出願人数に制限はありません。

循環農学類・食と健康学類は第2志望として選択できます。

- 【注意】**
- ・第2志望を選択する場合は、第1志望と同じ推薦試験枠内でのみ選択可能  
(一般推薦で第1志望を選択した場合は第2志望も一般推薦でのみの選択となります)。
  - ・第2志望で合格した場合も専願となります。
  - ・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。

### 自己推薦入試とは？

自己推薦入学試験(管理栄養士コースと獣医学群を除く)とは本学への入学意志が強いにもかかわらず、出身高等学校から推薦書を得ることができない場合に、自分自身で推薦書を作成し出願する制度です。



| 入試区分                    | ポイント   | 循環農学類  | 食と健康学類                           | 食と健康学類<br>管理栄養士<br>コース     | 環境共生学類                          | 獣医学類                          | 獣医保健<br>看護学類              |
|-------------------------|--|--|----------------------------------|----------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| 一般推薦                    | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>高校の学科：★問わない<br>浪人年数：★問わない □条件あり                   | 3.0以上<br>推薦書<br>★<br>★                                   | 3.0以上<br>推薦書<br>★<br>★           | 3.5以上<br>推薦書<br>★<br>★     | 3.0以上<br>推薦書<br>★<br>★          | 3.5以上<br>推薦書<br>★<br>1浪まで     | 3.0以上<br>推薦書<br>★<br>★    |
| 産業振興特別推薦<br>(専門学科高校)    | A推薦<br>全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>高校の学科※1：●条件あり<br>浪人年数：★問わない                | 3.0以上<br>推薦書<br>農業・水産<br>★                               | 3.0以上<br>推薦書<br>食品・水産・農業・商業<br>★ | 3.5以上<br>推薦書<br>食品・栄養<br>★ | 募集なし                            | 募集なし                          | 募集なし                      |
|                         | B推薦<br>(後継者)<br>全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書+後継者の確認書：□必要<br>高校の学科：★問わない<br>浪人年数：★問わない | 3.0以上<br>推薦書+確認書<br>★<br>★                               | 3.0以上<br>推薦書+確認書<br>★<br>★       | 募集なし                       | 募集なし                            | 募集なし                          | 募集なし                      |
| 自己推薦                    | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：★不要<br>高校の学科：★問わない<br>浪人年数：★問わない<br>目標と熱意など※2：□条件あり      | 2.7以上<br>★<br>★<br>★<br>※2 参照                            | 2.7以上<br>★<br>★<br>★<br>※2 参照    | 募集なし                       | 2.7以上<br>★<br>★<br>★<br>※2 参照   | 募集なし                          | 募集なし                      |
| 指定校<br>推薦               | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>高校の学科：★問わない                                       | 指定校推薦については別途高等学校へ直接通知します。                                |                                  |                            |                                 |                               |                           |
| マイスター<br>推薦             | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>アグリマイスター：□プラチナまたはゴールドの認定                          | 3.0以上<br>推薦書<br>認定証(写し)                                  | 3.0以上<br>推薦書<br>認定証(写し)          | 募集なし                       | 募集なし                            | 募集なし                          | 募集なし                      |
| 日本学校農業<br>クラブ活動<br>特別推薦 | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>高校の学科：●条件あり<br>浪人年数：□条件あり                         | 日本学校農業クラブ活動特別推薦については別途高等学校へ直接通知します。<br>なお、獣医学類の募集はありません。 |                                  |                            |                                 |                               |                           |
| 環境共生貢献推薦                | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>高校の学科：★問わない<br>浪人年数：★問わない<br>資格※3：□条件あり           | 募集なし   | 募集なし                             | 募集なし                       | 3.0以上<br>推薦書<br>★<br>★<br>※3 参照 | 募集なし                          | 募集なし                      |
| 医療動物<br>生産動物<br>推薦      | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>高校の学科：★問わない<br>浪人年数：□条件あり                         | 募集なし   | 募集なし                             | 募集なし                       | 募集なし                            | 3.5以上<br>推薦書<br>★<br>1浪まで     | 募集なし                      |
| 後継者育成<br>動物病院<br>推薦     | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書+後継者の確認書：□必要<br>高校の学科：★問わない<br>浪人年数：□条件あり                 |  |                                  |                            |                                 | 3.5以上<br>推薦書+確認書<br>★<br>1浪まで |                           |
| 農業高校および<br>農業大学校推薦      | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>高校の学科：●条件あり<br>浪人年数：□条件あり                         |  |                                  |                            |                                 | ※4 参照<br>推薦書<br>農業<br>1浪まで    |                           |
| 学士等<br>推薦               | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>高校の学科：★該当なし<br>浪人年数：★該当なし                         |  |                                  |                            |                                 | ※5 参照<br>※6 参照<br>★<br>★      |                           |
| 生産動物<br>看護部門<br>推薦      | 全体の学習成績の状況：●条件あり<br>学校長の推薦書：□必要<br>高校の学科：★問わない<br>浪人年数：□条件あり                         | 募集なし   | 募集なし                             | 募集なし                       | 募集なし                            | 募集なし                          | 3.0以上<br>推薦書<br>★<br>1浪まで |

- ※1 高校の課程で、「総合学科」の場合は、履習した科目に一定の専門の学科内容が含まれている必要があります。
- ※2 自己推薦の条件は、下記の3つのうち、いずれか1つに該当する者。  
**環境共生学類**については、アドミッションポリシーを理解して第1志望とし、明確な入学目標があり、それを実践できる熱意・能力がある者で**下記の2、3のうちいずれか1つに該当する者**。  
 1. 本学への明確な入学目標があり、それを実践できる熱意・能力がある者  
 2. 生徒会長(副会長)、常設委員会の委員長(副委員長)、クラブにおいては主将(副主将)・部長(副部長)の経験者  
 3. 都道府県レベルの各種大会出場者および顕著な活動歴(ボランティア活動等)のある者
- ※3 環境共生貢献推薦の出願条件は、下記の3つのうち、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した経験を有する者、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。**
- ※4 農業高校: **4.0以上** ただし、主要5教科の平均は **4.5以上**  
 大学校:(4段階評価校)GPAに換算して **3.0以上**、(3段階評価校)GPAに換算して **2.4以上**
- ※5 (4段階評価校)GPAに換算して **2.5以上**、(3段階評価校)GPAに換算して **2.0以上**
- ※6 学士および短期大学士以上の学位あるいは準学士の称号を有する方の出願の際は、大学長または学部長等、短期大学長または学科長等、高等専門学校長の推薦書が必要となります。

※地域獣医療支援特別選抜については、獣医学類のページ(P29)をご確認ください。

### (3) 選抜方法

各学類のページ(P15～31)をご確認ください。

### (4) 試験時間

| 入試区分  | 集合時間  | 小論文           | 面接      |
|---|-------|---------------|---------|
| 一般推薦<br>産業振興特別推薦<br>自己推薦<br>指定校推薦(獣医学類のみ)<br>環境共生貢献推薦<br>生産動物医療推薦<br>動物病院後継者育成推薦<br>農業高校推薦<br>生産動物看護部門推薦<br>地域獣医療支援特別選抜 | 9時30分 | 10時00分～11時00分 | 11時30分～ |
| 指定校推薦(地方会場)<br>アグリマイスター推薦(地方会場)<br>日本学校農業クラブ活動特別推薦(地方会場)  | 9時30分 |               | 10時00分～ |
| 指定校推薦(本学会場)<br>アグリマイスター推薦(本学会場)<br>日本学校農業クラブ活動特別推薦(本学会場)  | 9時00分 |               | 9時30分～  |
| 農業大学校推薦 学士等推薦   | 9時00分 | 9時30分～11時00分  | 11時30分～ |

2月4日(金)の自己推薦(後期)を受験する方は、専願となりますので第1期学力入試、第1期学力・共通テスト併用型入試および共通テスト利用入試(前期)を受験することはできません。

#### 外国の高等学校等を卒業した方

日本国籍を有し、外国の高等学校等(以下高校)を卒業見込みまたは卒業した者は、下記の条件をすべて満たすこと

- 1) 高校の教育課程が日本のそれと同等と認められること(P6参照)
  - 2) 学業成績書の評価が5段階評価に変換可能で、かつ全体の学習成績の状況が各学類およびコースの推薦入試の基準値以上であること
  - 3) 高校からの推薦書が提出できること(英文可。ただし、日本語訳を添付してください。) ※自己推薦を除く
- 上記の基準を満たす方は10月15日(金)までに入試広報センター入試課に連絡して、必ず出願前に確認してください。

(5) 過去5年間の小論文課題一覧

・過去問題は受験生サイトにも掲載しております。



| 年度     | 循環農学類・食と健康学類・<br>管理栄養士コース・環境共生学類  | 獣医保健看護学類  | 獣医学類   |
|--------|---|---|--|
| 2021年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>現代の農業の問題点を整理し、解決する方法について</li> <li>若い世代を農業に参入させるにはどのような社会的仕組みが必要か述べなさい(自己推薦後期)</li> <li>北海道の農業における課題と対策について述べなさい(自己推薦後期)</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>キャッシュレス決済の現状と課題について</li> <li>少子高齢化ともなう食生活の変化とニーズを考え、私たちができることを述べなさい(自己推薦後期)</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>野生動物による農作物被害などを減らすための対策について</li> <li>レジ袋有料化は海洋プラスチック問題の解決策として必要かつ十分といえるか述べなさい(自己推薦後期)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>国家資格化により動物看護師の社会的存在がどのように変わると考えられるか／アドミッションポリシーの中で、あなたの志望動機と特に合致している部分について(P12参照)</li> <li>愛玩動物看護師法に生産動物医療に関連する業務が含まれていないことについて／アドミッションポリシーの中で、あなたの志望動機と特に合致していることについて(生産動物看護部門)(P12参照)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>あなたが考える獣医師の社会的役割について／獣医療におけるトリアージに関する設問(P10参照)</li> <li>災害発生時に被災した動物に対し獣医師としてのどのような活動ができるか／動物の個体数が増加することによる人や環境への影響に関する設問(学士・農業大学校)(P11参照)</li> </ul> |
| 2020年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>日本農業の課題と対策について</li> <li>持続可能な農業について(自己推薦後期)</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ready to Eat(調理せず、すぐに食べられる)食品の利便性と問題点について</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>プラスチック等の廃棄物による環境問題について</li> <li>世界的な森林減少を止めるためにすべきことは何か(自己推薦後期)</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>動物看護師になるために、大学において学ぶことの利点について／飼育される動物との共生について飼い主様にアドバイスできる点</li> <li>動物看護師として生産動物医療に関わる利点について／生産動物医療に携わる動物看護師としての業務の特徴(生産動物医療部門)</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>医師と比較しながら獣医師の仕事について／ストレスと福祉に関する設問</li> <li>口蹄疫や豚コレラのような疫病発生時における獣医師の役割について／ペットロスの扱いに関する設問(学士・農業大学校)</li> </ul>  |
| 2019年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>あなたの考える循環型農業について</li> <li>持続可能な農業を進める上で何が大切か(自己推薦後期)</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>食品を保存するための手段について</li> <li>食品を安心して食べるための条件について(自己推薦後期)</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>エネルギー問題と自然環境の関係について</li> <li>環境問題とその解決方法について(自己推薦後期)</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>動物看護師がどのような役割を担うことで理想的な治療や看護を動物や飼い主に提供できると考えるか／将来就きたいと考えている、あるいは興味のある職業について</li> <li>ウシやブタ、ニワトリといった生産動物の分野において、あなたが理想とする動物看護師の役割について／災害に陥った場合家畜に対してどういった対応が可能か(生産動物医療部門)</li> </ul>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>安定した食料供給という観点から、獣医師としてのどの様に対応していきたいと考えるか／野生のキノコによる食中毒に関する設問</li> <li>都道府県に勤務する獣医師の役割について／家畜の視覚に関する設問(学士・農業大学校)</li> </ul>                             |
| 2018年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>地域における農業の役割について</li> <li>あなたの家庭の食文化について(自己推薦後期)</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>食品の表示が我々の食生活に与える効果について</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>自然環境と人間社会との共生が必要な理由について</li> <li>グローバル化が崩壊した後の環境問題の取り組みについて(自己推薦後期)</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>将来、自分が動物看護師の資格を持って働きたい職場や職種とその理由について／酪農学園大学獣医保健看護学類に入学することが決まった場合、あなたは獣医学の中で特にどのような分野を深く学びたいと考えていますか、その分野とその理由</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>あなたが考える理想の獣医師像／抗生物質耐性に対する設問</li> <li>あなたの理想とすべき獣医師のあり方について／実験動物に関する設問(学士・農業大学校)</li> </ul>  |
| 2017年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>安全安心を目指した食糧生産について</li> <li>農業の担い手確保に向けたアイデアについて(自己推薦後期)</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>あなたの考える幸せな「食」の条件とは</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>日常生活と地球規模の環境問題について</li> <li>あなたが経験した、または考えている環境問題について(自己推薦後期)</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>動物の飼い主から信頼される動物看護師像／犬や猫を飼育するにあたって守るべき5つのフリーダムのうち「恐怖と絶望からの解放・自由」を守るためには、飼い主は具体的にどのようなことに心がければよいか</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>あなたの目指す獣医師像／動物倫理に関する設問</li> </ul>   |

■2021年度 獣医学類 小論文課題

|   |  |
|---|--|
| <p>問1. 獣医師の仕事は多岐にわたります。あなたが考える獣医師の社会的役割について、600字以内で述べなさい。</p> <p>問2. 以下の英文を読んで200字以内で要約しなさい。</p> <p style="text-align: center;">Triage, derived from the French word trier, refers to the sorting of patients for treatment priority when resources are insufficient for all to be treated immediately in an emergency setting. The roots of triage can be traced to the battlefields in the mid-1800s where the medical needs of military casualties were prioritized. Military triage was refined during subsequent wars and demonstrated that early triage assessment and prompt resuscitation significantly reduced mortality rates. The utility of</p> |  |
|---|--|

military triage captured the attention of hospital providers, and during the late 1970s emergency departments began to develop their own triage systems. In veterinary medicine the term triage is also used to describe the sorting of animals in an emergency department based on medical priority: the sickest are treated first. Rapid and accurate triage of the animal is also essential for a successful veterinary emergency department. An initial, brief assessment of the animal is performed by a trained veterinary technician and a veterinarian to identify those animals needing immediate, lifesaving interventions. If multiple emergent animals are presented at the same time, the veterinary medical team must determine how long the animals can safely wait. Less urgent cases are typically treated on a “first come, first served” basis.

emergency departments : 救急科、veterinary technician : 獣医看護師

出典 : E. L. Reineke, “Evaluation and Triage of the Critically III Patient.” in D.C. Silverstein eds. *Small Animal Critical Care Medicine 2nd ed.* Elsevier Health Sciences. 2014. 1-5.

This article was published in *Small Animal Critical Care Medicine* by Deborah Silverstein, Kate Hopper, p. 1, Copyright Elsevier 2014

## ■2021年度 獣医学類(学士・農業大学校) 小論文課題

問1. 我が国は世界有数の災害発生率が高い国であり、災害発生時には人のみならず動物も被災する。被災した動物に対し獣医師としてどのような活動ができるか600字以内で説明しなさい。

問2. 以下の英文を読んで200字以内で要約しなさい。

As the world's human population grows significantly, animal populations are also increasing rapidly. The growth in companion animals and recreational animals such as horses is also on the rise. Exotic animal pets are popular, and the illegal export and movement of these animals is a growing problem both because of human exposure to potentially new zoonotic agents and because of the emergence of novel diseases in new animal species. HIV/AIDS, malaria, and tuberculosis represent the major infectious diseases today. However, all three are likely to have had their origin in animal populations and subsequently adapted and become capable of person-to-person transmission.

A major global trend today is the substantial growth and expansion of food animal populations due to the growing demand for protein from animal sources in human diets. There were more than 24 billion food animals produced last year to help feed more than 7 billion people. The Food and Agriculture Organization of the United Nations describes a new agricultural revolution and predicts that there will be a demand for a 50% increase in animal proteins over the next 1 to 2 decades. This remarkable agricultural revolution is based on the relative increase in wealth in many developing countries and the subsequent change in diets toward more animal products.



In addition to the need to produce an unprecedented number of food animals, this livestock revolution is driving profound changes in how livestock and poultry are produced, where they are produced, and the environmental consequences of this phenomenon.

While literally billions of food animals will need to be produced using more integrated, larger, and specialized production systems, they will be reared and produced to a progressively greater extent in the developing countries of the world. As part of this phenomenon, there will be an expansion of grazing lands and more grain crops will need to be produced to feed these animals. Major issues including environmental sustainability, nutrient management, and an enlarging carbon footprint are growing and emergent challenges.

HIV : Human Immunodeficiency Virus (ヒト免疫不全ウイルス)  
AIDS : Acquired Immunodeficiency Syndrome (後天性免疫不全症候群)  
Malaria : マラリア  
Tuberculosis : 結核  
grazing lands : 放牧地  
carbon footprint : 温室効果ガス排出量  
emergent challenges : 緊急の課題

出典 : Combating the Triple Threat: The Need for a One Health Approach  
LONNIE J. KING.  
Microbiology Spectrum doi: 10.1128/microbiolspec.OH-0012-2012  
American Society for Microbiology Press

Combating the Triple Threat: The Need for a One Health Approach, LONNIE J. KING.  
Microbiology Spectrum doi: 10.1128/microbiolspec.OH-0012-2012. American Society for Microbiology Press, Washington, DC

## ■2021年度 獣医保健看護学類 小論文課題

問1. 2019年(令和元年)に愛玩動物看護師法が制定されました。国家資格化することにより動物看護師の社会的存在がどのように変わると考えられるか400字以内で述べなさい。

問2. 本学類のアドミッションポリシー(学生受け入れの方針)の中で、あなたの志望動機と特に合致している部分について400字以内で述べなさい。

## ■2021年度 獣医保健看護学類(生産動物看護部門) 小論文課題

問1. 2019年(令和元年)に愛玩動物看護師法が制定されましたが、現段階では生産動物医療に関連する業務は含まれていません。これについてあなたの意見を400字以内で述べなさい。

問2. 本学類のアドミッションポリシー(学生受け入れの方針)の中で、あなたの志望動機と特に合致していることについて400字以内で述べなさい。

# 学力入学試験

## 一般選抜

### (1) 試験日程

■第1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            |
|---|--------------------------------|---------|-----------------------|----------|--------------------|
| 循環農学類<br>食と健康学類<br>管理栄養士コース<br>環境共生学類<br>獣医保健看護学類 | 1月6日(木)～<br>1月17日(月)<br>(当日必着) | 2月5日(土) | 本学 仙台 東京<br>名古屋 大阪 福岡 | 2月15日(火) | 2月25日(金)<br>(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            |
|---|--------------------------------|---------|----------------|----------|--------------------|
| 循環農学類<br>食と健康学類<br>管理栄養士コース<br>環境共生学類<br>獣医保健看護学類 | 2月4日(金)～<br>2月18日(金)<br>(当日必着) | 3月3日(木) | 本学<br>東京<br>大阪 | 3月11日(金) | 3月18日(金)<br>(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。

### (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        |
|---------------------|-------|-------------|-------------|
|                     |       | 10:00～11:00 | 11:40～12:40 |
| 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         |
| 管理栄養士コース            |       |             |             |
| 獣医保健看護学類            |       |             |             |

第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験、第2期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験

### (1) 試験日程

■第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験 A日程

| 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(木)～<br>1月17日(月)<br>(当日必着) | 2月4日(金) | 本学 仙台 東京<br>名古屋 大阪 福岡 | 2月15日(火) | 2月25日(金)<br>(当日必着) |



## ■第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験 B日程

| 学類     | 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(木)～<br>1月17日(月)<br>(当日必着) | 2月5日(土) | 本学 仙台 東京<br>名古屋 大阪 福岡 | 2月15日(火) | 2月25日(金)<br>(当日必着) |

## ■第2期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験

| 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 | 2月4日(金)～<br>2月18日(金)<br>(当日必着) | 3月3日(木) | 本学<br>東京<br>大阪 | 3月11日(金) | 3月18日(金)<br>(当日必着) |

## (2) 選抜方法

学力入学試験の成績(獣医学類は較正点に変換)と令和4年度大学入学共通テストの成績により選抜します。

## (3) 試験時間

## ■第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験時間割

| 学類     | 集合時間   | 試験時間        |     |
|--------|--------|-------------|-----|
| 環境共生学類 | 11時10分 | 11:40～12:40 | 選択1 |
| 獣医学類   | 13時00分 | 13:30～14:30 | 選択  |

## ■第2期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験時間割

| 学類   | 集合時間  | 試験時間        |    |
|------|-------|-------------|----|
| 獣医学類 | 9時30分 | 10:00～11:00 | 選択 |

## 「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。

## 大学入学共通テスト利用入学試験

## (1) 試験日程

## ■大学入学共通テスト利用入学試験(前期)

| 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 | 1月6日(木)～<br>1月21日(金)<br>(当日必着) | 本学独自の試験は課しません。<br>※1/15(土)・1/16(日)の大学入学共通テストで、<br>本学が指定する教科・科目を受験すること |     | 2月15日(火) | 2月25日(金)<br>(当日必着) |

## ■大学入学共通テスト利用入学試験(後期)

| 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<br>食と健康学類<br>管理栄養士コース<br>環境共生学類<br>獣医保健看護学類 | 2月4日(金)～<br>2月18日(金)<br>(当日必着) | 本学独自の試験は課しません。<br>※1/15(土)・1/16(日)の大学入学共通テストで、<br>本学が指定する教科・科目を受験すること |     | 3月11日(金) | 3月18日(金)<br>(当日必着) |

## (2) 出願資格

令和4年度大学入学共通テストで、本学が指定する教科・科目を受験した者

## (3) 選抜方法

令和4年度大学入学共通テスト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。

## 学校推薦型選抜・総合型選抜

## ■一般推薦入学試験

## (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者（浪人年数は問わない）

## (2) 選抜方法

| 選抜項目       | 点数  | ワンポイント   |
|------------|-----|--|
| 全体の学習成績の状況 | 30  | 高校3年間の全体の学習成績の状況に6を乗じ点数化する   |
| 調査書        | 40  | ①欠席の記録 10点 ②自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ③社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 |
| 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         | 70  | 5～10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 |  |

## ■産業振興特別推薦入学試験

## (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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

## A推薦＜専門学科高等学校対象＞

高等学校を卒業または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者（浪人年数は問わない）  
 高等学校の農業または水産に関する学科を卒業（見込み）の者または関連科目を修得（見込み）の者

## B推薦＜後継者対象＞（すべての高校から出願可能）

高等学校を卒業または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者（浪人年数は問わない）  
 親族が農業を営んでおり、将来その経営を引き継ぐ意思のある者または、親族が事業（農業を除く）を営んでおり、卒業後にその経営を引き継ぎ、地域振興に寄与しようという意欲のある者  
 なお、「後継予定者確認書<sup>\*3</sup>」（本学所定用紙）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   |
|------------|-----|--|
| 全体の学習成績の状況 | 50  | 高校3年間の全体の学習成績の状況に10を乗じ点数化する  |
| 調査書        | 40  | ①欠席の記録 10点 ②自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ③社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 |
| 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         | 50  | 5～10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 |  |

## ■自己推薦入学試験(前期・後期<sup>\*4</sup>)

### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」志望で下記のいずれかの条件を満たし、高等学校を卒業または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が2.7以上の者、または同等の学力があると認められた者<sup>\*5</sup>(18歳以上、浪人年数は問わない)。

- 1.本学への明確な入学目標があり、それを実践できる熱意・能力がある者
- 2.生徒会長(副会長)、常設委員会の委員長(副委員長)、クラブにおいては主将(副主将)・部長(副部長)の経験者
- 3.都道府県レベルの各種大会出場者および顕著な活動歴(ボランティア活動等)のある者

ただし、農業後継予定者、地域産業後継予定者は「後継予定者確認書<sup>\*3</sup>」(本学所定用紙)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  |
|------|-----|---|
| 調査書  | 10  | ①自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ②社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点<br>合計30点を10点に換算 |
| 小論文  | 90  | 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 |   |

## ■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推薦入学試験を含みます。

※内部進学推薦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

書類審査(志望理由書・推薦書・調査書)および面接試験(口頭試問含む)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<sup>\*1</sup>」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2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者  
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

書類審査(志望理由書・推薦書・調査書)および面接試験(口頭試問含む)により選抜します。

## ■日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験

### (1) 出願資格

出願資格等については対象となる高等学校に直接通知します。

### (2) 選抜方法

書類審査(志望理由書・推薦書・調査書)および面接試験(口頭試問含む)により選抜します。

## 一般選抜 (第1期・第2期学力入試)

### (1) 入試科目

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

・選択は各試験科目より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

## 大学入学共通テスト利用入学試験 (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<br>国<br>語              | 「英語」(リスニングを除く)<br>「国語」(近代以降の文章) から1科目選択   | 100点 | 合計<br>200点<br>満点 | 複数科目を受験した<br>場合は高得点の科目<br>を合否判定に使用す<br>る。 |
| 選択2 | 数<br>理<br>地<br>歴<br>公<br>民 | 「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・数学B」「物理」「化学」「生<br>物」「地学」「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理<br>B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目選択、<br>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 |                  |   |

- ※ 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 自己研鑽とは、部活動の状況、資格・検定、留学実績のこと。社会貢献とは、生徒会・委員会・クラス委員長・自治会(町内会)役員としての活動状況、ボランティア活動のこと。
- ※ 3 各種様式は、9月下旬完成予定の入試要項掲載時に更新します(本学HP出願書類一覧よりダウンロード)。過去の様式を使用しないようご注意ください。
- ※ 4 自己推薦(後期)と第1期学力入試、第1期学力・共通テスト併用型入試および共通テスト利用入試(前期)の併願はできません。
- ※ 5 高等学校卒業程度認定試験で受験の際は「全体の学習成績の状況」は不問とします。

## 学校推薦型選抜・総合型選抜

### ■一般推薦入学試験

#### (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2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者（浪人年数は問わない）

#### (2) 選抜方法

| 選抜項目       | 点数  | ワンポイント   |
|------------|-----|--|
| 全体の学習成績の状況 | 30  | 高校3年間の全体の学習成績の状況に6を乗じ点数化する                     |
| 調査書        | 40  | ①欠席の記録 10点 ②自己研鑽に関する記録*2 15点 ③社会貢献に関する記録*2 15点 |
| 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         | 70  | 5～10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 |  |

### ■産業振興特別推薦入学試験

#### (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

#### A推薦＜専門学科高等学校対象＞

高等学校を卒業または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者（浪人年数は問わない）  
 高等学校の食品・水産・農業・商業に関する学科を卒業（見込み）の者または関連科目を修得（見込み）の者

#### B推薦＜後継者対象＞（すべての高校から出願可能）

高等学校を卒業または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者（浪人年数は問わない）  
 親族が農業を営んでおり、将来その経営を引き継ぐ意思のある者または、親族が事業（農業を除く）を営んでおり、卒業後にその経営を引き継ぎ、地域振興に寄与しようという意欲のある者  
 なお、「後継予定者確認書\*3」（本学所定用紙）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   |
|------------|-----|--|
| 全体の学習成績の状況 | 50  | 高校3年間の全体の学習成績の状況に10を乗じ点数化する                    |
| 調査書        | 40  | ①欠席の記録 10点 ②自己研鑽に関する記録*2 15点 ③社会貢献に関する記録*2 15点 |
| 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         | 50  | 5～10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 |  |

## ■自己推薦入学試験（前期・後期<sup>\*4</sup>）

### （1）出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」志望で下記のいずれかの条件を満たし、高等学校を卒業または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が2.7以上の者、または同等の学力があると認められた者<sup>\*5</sup>（18歳以上、浪人年数は問わない）。

- 1.本学への明確な入学目標があり、それを実践できる熱意・能力がある者
  - 2.生徒会長（副会長）、常設委員会の委員長（副委員長）、クラブにおいては主将（副主将）・部長（副部長）の経験者
  - 3.都道府県レベルの各種大会出場者および顕著な活動歴（ボランティア活動等）のある者
- ただし、農業後継予定者、地域産業後継予定者は「後継予定者確認書<sup>\*3</sup>」（本学所定用紙）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  |
|------|-----|---|
| 調査書  | 10  | ①自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ②社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点<br>合計30点を10点に換算 |
| 小論文  | 90  | 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 |   |

## ■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推薦入学試験を含みます。  
 ※内部進学推薦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

書類審査（志望理由書・推薦書・調査書）および面接試験（口頭試問含む）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<sup>\*1</sup>」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2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者  
 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

書類審査（志望理由書・推薦書・調査書）および面接試験（口頭試問含む）により選抜します。

## ■日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験

### （1）出願資格

出願資格等については対象となる高等学校に直接通知します。

### （2）選抜方法

書類審査（志望理由書・推薦書・調査書）および面接試験（口頭試問含む）により選抜します。



## 一般選抜 (第1期・第2期学力入試)

### (1) 入試科目

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

・選択は各試験科目より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

## 大学入学共通テスト利用入学試験 (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<br>国 語               | 「英語」(リスニングを除く)<br>「国語」(近代以降の文章) から1科目選択   | 100点 | 合計<br>200点<br>満点 | 複数科目を受験した<br>場合は高得点の科目<br>を合否判定に使用す<br>る。 |
| 選択2 | 数 学<br>理 学<br>地 理<br>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<br>物」「地学」「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理<br>B」「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」から1科目選択、<br>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 |                  |   |

- ※ 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 自己研鑽とは、部活動の状況、資格・検定、留学実績のこと。社会貢献とは、生徒会・委員会・クラス委員長・自治会(町内会)役員としての活動状況、ボランティア活動のこと。
- ※ 3 各種様式は、9月下旬完成予定の入試要項掲載時に更新します(本学HP出願書類一覧よりダウンロード)。過去の様式を使用しないようご注意ください。
- ※ 4 自己推薦(後期)と第1期学力入試、第1期学力・共通テスト併用型入試および共通テスト利用入試(前期)の併願はできません。
- ※ 5 高等学校卒業程度認定試験を受験の際は「全体の学習成績の状況」は不問とします。

# 管理栄養士コース

## 学校推薦型選抜

### ■一般推薦入学試験

#### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.5以上の者（浪人年数は問わない）

#### (2) 選抜方法

| 選抜項目       | 点数  | ワンポイント   |
|------------|-----|--|
| 全体の学習成績の状況 | 30  | 高校3年間の全体の学習成績の状況に6を乗じ点数化する   |
| 調査書        | 40  | ①欠席の記録 10点 ②自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ③社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 |
| 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         | 70  | 5～10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 |  |

### ■産業振興特別推薦入学試験

#### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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  
**A推薦<専門学科高等学校対象>**  
 高等学校を卒業または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.5以上の者（浪人年数は問わない）  
 高等学校の食品または栄養に関する学科を卒業（見込み）の者または関連科目を修得（見込み）の者

#### (2) 選抜方法

| 選抜項目       | 点数  | ワンポイント   |
|------------|-----|--|
| 全体の学習成績の状況 | 50  | 高校3年間の全体の学習成績の状況に10を乗じ点数化する  |
| 調査書        | 40  | ①欠席の記録 10点 ②自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ③社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 |
| 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         | 50  | 5～10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 |  |

### ■日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験

#### (1) 出願資格

出願資格等については対象となる高等学校に直接通知します。

#### (2) 選抜方法

書類審査（志望理由書・推薦書・調査書）および面接試験（口頭試問含む）により選抜します。

## 一般選抜 (第1期・第2期学力入試)

### (1) 入試科目

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

・選択は各試験科目より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

## 大学入学共通テスト利用入学試験 (前期・後期)

### (1) 入試科目

| 区分  | 教科    | 試験科目   | 配点   |                  | 備考  |
|-----|-------|--|------|------------------|---|
| 選択1 | 外国語語  | 「英語」(リスニングを除く)<br>「国語」(近代以降の文章) から1科目選択  | 100点 | 合計<br>200点<br>満点 | 複数科目を受験した<br>場合は高得点の科目<br>を合否判定に使用す<br>る。 |
| 選択2 | 数 学 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 |                  |   |

※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 自己研鑽とは、部活動の状況、資格・検定、留学実績のこと。社会貢献とは、生徒会・委員会・クラス委員長・自治会(町内会)役員としての活動状況、ボランティア活動のこと。

## 学校推薦型選抜・総合型選抜

## ■一般推薦入学試験

## (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者（浪人年数は問わない）

## (2) 選抜方法

| 選抜項目       | 点数  | ワンポイント   |
|------------|-----|--|
| 全体の学習成績の状況 | 30  | 高校3年間の全体の学習成績の状況に6を乗じ点数化する   |
| 調査書        | 40  | ①欠席の記録 10点 ②自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ③社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 |
| 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         | 70  | 5～10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 |  |

■自己推薦入学試験（前期・後期<sup>\*3</sup>）

## (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」で志望し、高等学校を卒業または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が2.7以上の者、または同等の学力があると認められた者<sup>\*4</sup>で、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、明確な入学目標があり、それを実践できる熱意・能力がある者のうち下記の1、2のいずれか1つに該当する者（18歳以上、浪人年数は問わない）。

- 生徒会長（副会長）、常設委員会の委員長（副委員長）、クラブにおいては主将（副主将）・部長（副部長）の経験者
  - 都道府県レベルの各種大会出場者および顕著な活動歴（ボランティア活動等）のある者
- ただし、農業後継予定者、地域産業後継予定者は「後継予定者確認書<sup>\*5</sup>」（本学所定用紙）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  |
|------|-----|---|
| 調査書  | 10  | ①自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ②社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点<br>合計30点を10点に換算 |
| 小論文  | 90  | 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 |   |

## ■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。  
<sup>\*</sup>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推薦入学試験を含みます。  
<sup>\*</sup>内部進学推薦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

書類審査（志望理由書・推薦書・調査書）および面接試験（口頭試問含む）により選抜します。

## ■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2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が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   |
|------------|-----|--|
| 全体の学習成績の状況 | 50  | 高校3年間の全体の学習成績の状況に10を乗じ点数化する  |
| 調査書        | 40  | ①欠席の記録 10点 ②自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ③社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 |
| 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         | 50  | 5～10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 |  |

## ■日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験

### (1) 出願資格

出願資格等については対象となる高等学校に直接通知します。

### (2) 選抜方法

書類審査（志望理由書・推薦書・調査書）および面接試験（口頭試問含む）により選抜します。

## 一般選抜（第1期・第2期学力入試）

### (1) 入試科目

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

・選択は各試験科目より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

# 第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験 (B日程)

## (1) 入試科目

| 区分                          | 教科                              | 試験科目  | 配点   | 備考   |
|-----------------------------|---------------------------------|---|------|--|
| 選択1は本学独自の学力試験、選択2は大学入学共通テスト | 選択1<br>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)<br>国語総合(近代以降の文章)から1科目選択                           | 100点 | 合計<br>200点<br>満点<br><br>試験時間60分<br><br>複数科目を受験した場合は<br>高得点の科目を合否判定<br>に使用する。 |
|                             | 選択2<br>数 学<br>理 科<br>地 歴<br>公 民 | 大学入学共通テストの「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 |  |

・選択1は試験科目より1科目を選択 ・選択1は記述式問題を含む ・選択1、選択2のどちらか欠席すると不合格

# 大学入学共通テスト利用入学試験 (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)<br>「国語」(近代以降の文章)から1科目選択  | 100点 | 合計<br>200点<br>満点<br><br>複数科目を受験した場合は<br>高得点の科目を合否判定に使用<br>する。 |
| 選択2 | 数 学<br>理 科<br>地 歴<br>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 |   |

- ※ 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 自己研鑽とは、部活動の状況、資格・検定、留学実績のこと。社会貢献とは、生徒会・委員会・クラス委員長・自治会(町内会)役員としての活動状況、ボランティア活動のこと。
- ※ 3 自己推薦(後期)と第1期学力入試、第1期学力・共通テスト併用型入試および共通テスト利用入試(前期)の併願はできません。
- ※ 4 高等学校卒業程度認定試験を受験の際は「全体の学習成績の状況」は不問とします。
- ※ 5 各種様式は、9月下旬完成予定の入試要項掲載時に更新します(本学HP出願書類一覧よりダウンロード)。過去の様式を使用しないようご注意ください。



## 学校推薦型選抜

### ■一般推薦入学試験

#### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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2021年3月卒業（1浪まで）または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.5以上の者  
 ・伴侶動物獣医師、公務員獣医師、研究者等を志望する者

#### (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 | 調査書は高校時代の活動内容等について面接で加点対象となる場合がある    |

### ■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。

#### (2) 選抜方法

調査書および小論文（60分）・面接試験により選抜します。

### ■生産動物医療推薦入学試験

#### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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2021年3月卒業（1浪まで）または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.5以上の者  
 ・生産動物臨床獣医師を志望する者

#### (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 | 調査書は高校時代の活動内容等について面接で加点対象となる場合がある    |

## ■動物病院後継者育成推薦入学試験

### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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2021年3月卒業（1浪まで）または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.5以上の者
- ・2親等以内の親族が獣医師であり、その業を継承し、地域に貢献しようとする者
- ・出願には「後継予定者確認書<sup>\*2</sup>」（本学所定用紙）、親族との関係がわかる公的な証明書（戸籍謄本等）、親族の獣医師免許証の写し、病院の開設証明<sup>\*3</sup>の写しが必要となります。

※病院経営者が獣医師でない場合は、事前に入試広報センター入試課にお問い合わせください。

### (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 | 調査書は高校時代の活動内容等について面接で加点対象となる場合がある    |

## ■農業高校および農業大学校推薦入学試験

### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」で生産動物医療に関わる獣医師を志望する者で、下記の条件を満たし、出身高等学校長または大学校長が推薦する者

〈農業高校推薦入学試験〉

- ・高等学校の農業に関する学科を2021年3月卒業（1浪まで）または2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が4.0以上の者。ただし、主要5教科（英・数・国・理・社）の学習成績の状況の平均が4.5以上の者

〈農業大学校推薦入学試験〉

- ・農業大学校の養成課程（2年制）を2021年3月卒業（1浪まで）または2022年3月卒業見込みの者で、4段階評価大学の評価をGPAに換算して3.0以上および3段階評価大学の評価をGPAに換算して2.4以上の者

### (2) 選抜方法

| 選抜項目  | 点数  | ワンポイント |                                      |
|-------|-----|--------|--------------------------------------|
| 農業高校  | 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    | 調査書は高校時代の活動内容等について面接で加点対象となる場合がある    |
| 農業大学校 | 小論文 | 100    | 90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    |                                      |

## ■学士等推薦入学試験

### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」志望で下記の条件を満たしている者

- ・学士および短期大学士以上の学位あるいは準学士の称号を有する者または見込みの者で、4段階評価大学および短期大学並びに高等専門学校の評価をGPAに換算して2.5以上、3段階評価大学および短期大学並びに高等専門学校の評価をGPAに換算して2.0以上の者
- ・出身大学長等が推薦する者。出願には大学長または学部長等、短期大学長または学科長等、高等専門学校長の推薦書が必要となります。

### (2) 選抜方法

| 選抜項目 | 点数  | ワンポイント                               |
|------|-----|--------------------------------------|
| 小論文  | 100 | 90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 |                                      |

# 学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験 (第1期 (A日程) ・第2期)

## (1) 入試科目

| 区分  | 教科 | 試験科目 | 配点                        |      | 試験時間             |
|---|----|------|---------------------------|------|------------------|
| 3教科4科目受験<br>(必修は大学入学共通テスト、<br>選択は本学独自の学力試験) | 必修 | 外国語  | 「英語」(リスニングを含む)            | 100点 | 合計<br>300点<br>満点 |
|   |    | 数 学  | 「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ・数学B」        | 100点 |                  |
|   | 選択 | 理 科  | 「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目選択 | 100点 |                  |

・選択は試験科目より1科目を選択 ・選択は記述式問題を含み、較正点に変換して選抜 ・必修を含めて合計4科目 ・1科目でも欠席すると不合格

## 大学入学共通テスト利用入学試験 (前期) ※4

## (1) 入試科目

### ●3教科5科目方式

| 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<br>600点<br>満点 | 3科目を受験した<br>場合は高得点の2<br>科目を合否判定に<br>使用する。 |
|    | 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2科目選択 | 各100点<br>合計<br>200点 |                  |   |

### ●5教科5科目方式

| 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<br>600点<br>満点 | 複数科目を受験し<br>た場合はそれぞれ<br>高得点の科目を合<br>否判定に使用する。 |
|    | 国 語 | 「国語」(近代以降の文章)  | 100点 |                  |   |
| 選択 | 地 歴 | 「世界史A」「世界史B」「日本史A」「日本史B」「地理A」「地理B」から<br>1科目選択                  | 100点 |                  |   |
|    | 数 学 | 「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・数学A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・数学B」から1科目選択                            | 100点 |                  |   |
|    | 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」<br>「生物基礎」「地学基礎」から2科目選択 | 100点 |                  |   |

- ※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 各種様式は、9月下旬完成予定の入試要項掲載時に更新します(本学HP出願書類一覧よりダウンロード)。過去の様式を使用しないようご注意ください。
- ※3 病院の開設証明については、開設届を提出した公的機関にご確認の上、ご不明な点はお問い合わせください。
- ※4 3教科5科目方式と5教科5科目方式を併願することができます。

### 大学入学共通テストにおける英語の配点について

大学入学共通テストにおける英語の配点は、リーディング100点、リスニング100点となり、1:1の配点比率となりますが、本学においては、以下のとおり4:1とします。

リーディング 4 : リスニング 1

制 入  
入 試  
日 日  
程 程  
度 度  
・  
推 推  
薦 薦  
入 入  
学 学  
試 試  
験 験  
学 学  
力 力  
入 入  
学 学  
試 試  
験 験  
循 循  
環 環  
農 農  
学 学  
類 類  
学 学  
食 食  
と と  
健 健  
康 康  
コ 管  
コ 理  
理 理  
栄 栄  
養 養  
ス 学  
ス 食  
食  
と と  
健 健  
康 康  
学 学  
環 環  
境 境  
共 共  
生 生  
類 類  
獣 獣  
医 医  
学 学  
類 類  
看 看  
護 護  
医 医  
学 学  
保 保  
類 類  
健 健  
試 試  
特 特  
別 別  
選 選  
抜 抜  
試 試  
験 験  
方 方  
編 編  
入 入  
学 学  
試 試  
験 験  
年 年  
度 度  
三 三  
ア 2  
ー 0  
タ 2  
1 1  
方 方  
Web  
出 出  
願 願  
法 法  
入 入  
学 学  
情 情  
報 報

## 地域獣医療支援特別選抜入学試験

この試験は各自治体等が実施する「獣医師養成確保修学資金貸与事業」の一環として、本学が「地域獣医療支援特別選抜」の二次試験として実施するものです。

- 1) 募集人員 若干名
- 2) 出願資格 次の①～④のすべての条件を満たす者
  - ①高等学校（中等教育学校後期課程を含む）を卒業見込みまたは卒業後1年以内の者
  - ②産業動物獣医師または公務員獣医師の確保を目的とした修学資金貸与事業を制定している機関・団体等の長の推薦を受けた者
  - ③卒業後就業予定先で産業動物獣医師または公務員獣医師として従事することを確約できる者
  - ④高等学校の全体の学習成績の状況が4.0以上の者
- 3) 出願期間 2021年11月1日（月）～11月12日（金）※当日必着
- 4) 選抜項目
  - ・小論文 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 10分程度、志望動機・目標設定・勉学への意欲・言動・態度等
- 5) 試験日 2021年11月28日（日）
- 6) 試験地 本学
- 7) 合格発表日 2021年12月10日（金）
- 8) 入学手続締切日 2021年12月23日（木）※当日必着

※本学への出願前に、出願資格②の機関・団体等での選考があります。  
また、本学への出願書類等は、当該機関・団体等を通じて受験希望者に交付されます。  
本選抜に関する詳細について、当該機関・団体等に必ず事前確認をしてください。

## 学校推薦型選抜・総合型選抜

### ■一般推薦入学試験

#### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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2022年3月卒業見込みの者で、全体の学習成績の状況が3.0以上の者（浪人年数は問わない）

#### (2) 選抜方法

| 選抜項目       | 点数  | ワンポイント   |
|------------|-----|--|
| 全体の学習成績の状況 | 15  | 高校3年間の全体の学習成績の状況に3を乗じ点数化する   |
| 調査書        | 55  | ①欠席の記録 15点 ②自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 20点 ③社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 20点 |
| 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         | 70  | 5～10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 |  |

### ■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推薦入学試験を含みます。  
 ※内部進学推薦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

書類審査（志望理由書・推薦書・調査書）および面接試験（口頭試問含む）により選抜します。

### ■生産動物看護部門推薦入学試験

#### (1) 出願資格

本学を「専願<sup>\*1</sup>」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2021年3月卒業（1浪まで）または2022年3月卒業見込みの者で全体の学習成績の状況が3.0以上の者  
 ・生産動物分野の動物看護師を志望する者

#### (2) 選抜方法

| 選抜項目 | 点数  | ワンポイント  |
|------|-----|---|
| 調査書  | 10  | ①自己研鑽に関する記録 <sup>*2</sup> 15点 ②社会貢献に関する記録 <sup>*2</sup> 15点<br>合計30点を10点に換算 |
| 小論文  | 90  | 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 | 5～10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 |   |

## ■日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験

### (1) 出願資格

出願資格等については対象となる高等学校に直接通知します。

### (2) 選抜方法

書類審査(志望理由書・推薦書・調査書)および面接試験(口頭試問含む)により選抜します。

## 一般選抜(第1期・第2期学力入試)

### (1) 入試科目

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

・選択は各試験科目より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

## 大学入学共通テスト利用入学試験(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<br>国語        | 「英語」(リスニングを除く)<br>「国語」(近代以降の文章)から1科目選択   | 100点 | 合計<br>200点<br>満点 | 複数科目を受験した<br>場合は高得点の科目<br>を合否判定に使用す<br>る。 |
| 選択2 | 数<br>理<br>学<br>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 |                  |   |

※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 自己研鑽とは、部活動の状況、資格・検定、留学実績のこと。社会貢献とは、生徒会・委員会・クラス委員長・自治会(町内会)役員としての活動状況、ボランティア活動のこと。



# 特別選抜試験

社会人特別選抜試験・外国人留学生入学試験

## ■社会人特別選抜試験

### (1) 出願資格

出願時において、社会人として3年以上の実務経験(臨時職員としての職歴を含む)を有し、他の高等教育機関に在籍していない者で、次のいずれか1つに該当する者。ただし、獣医学類については4年制大学卒業者および大学在籍歴がある者を除く(短期大学卒業者は可)。

※獣医学類志望者について、4年制大学卒業者は学士等推薦を受験できます。詳しくはP27をご確認ください。

- ① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
- ② 特別支援学校の高等部又は高等専門学校の3年次を修了した者
- ③ 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者
- ④ 外国における、12年の課程修了相当の学力認定試験に合格した18歳以上の者
- ⑤ 外国において、指定された11年以上の課程を修了したとされる等の要件を満たす高等学校に対応する学校の課程を修了した者
- ⑥ 我が国において、外国の高等学校相当として指定した外国人学校を修了した者  
(③、④、⑥に該当するが12年未満の課程の場合は、さらに指定された準備教育課程を修了する必要がある)
- ⑦ 高等学校と同等と認定された在外教育施設の課程を修了した者
- ⑧ 指定された専修学校の高等課程を修了した者
- ⑨ 旧制学校等を修了した者
- ⑩ 外国の大学入学資格である国際バカロレア、アビトゥア、バカロレア、GCEALレベルを保有する者
- ⑪ 国際的な評価団体(WASC、CIS、ACSI)の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者
- ⑫ 高等学校卒業程度認定試験(旧大検)に合格し18歳に達した者(飛び級を除く)
- ⑬ 大学において個別の入学資格審査により認められた18歳以上の者

※日本の国籍を有し、外国の高等学校等を卒業(見込み含む)した方は出願登録前に入試広報センター入試課にお問い合わせください。

【主な提出書類】入学志願書、履歴書、志望理由書、出願資格証明書、成績証明書、卒業証明書

管理栄養士コースは「コース」での募集となります。

### (2) 試験日程

| 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 | 11月1日(月)～<br>11月12日(金)<br>(当日必着) | 11月28日(日) | 本学  | 12月10日(金) | 12月23日(木)<br>(当日必着) |

入試日程・  
度

推薦入学試験

学力入学試験

循環農学類

食と健康類

管理栄養士

環境共生類

獣医学類

看護医学保健類

特別選抜試験

編入学試験

2021年度

Web出願

入学情報

### (3) 選抜方法

| 選抜項目 | 点数  | ワンポイント                           |
|------|-----|----------------------------------|
| 小論文  | 100 | 60分、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 | 5～10分程度、志望動機・目標設定・勉強への意欲・言動・態度等  |
| 合計   | 200 |                                  |

### (4) 過去5年間の小論文課題

| 年度     | 小論文課題        |
|--------|--------------|
| 2021年度 | 一般推薦の小論文課題参照 |
| 2020年度 | 一般推薦の小論文課題参照 |
| 2019年度 | 一般推薦の小論文課題参照 |
| 2018年度 | 一般推薦の小論文課題参照 |
| 2017年度 | 一般推薦の小論文課題参照 |

※一般推薦の小論文課題はP10に掲載。

### (5) 過去5年間の試験結果

| 年度     | 学類・コース | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     |
|--------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|        |        | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |
| 2021年度 | 獣医学類   | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        | 計      | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 2020年度 | 獣医学類   | 2   | 2   | 2   | 2   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        | 計      | 2   | 2   | 2   | 2   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 2019年度 | 獣医学類   | 4   | 3   | 4   | 3   | 1   | 1   | 1   | 1   |
|        | 計      | 4   | 3   | 4   | 3   | 1   | 1   | 1   | 1   |
| 2018年度 | 獣医学類   | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        | 計      | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 2017年度 | 獣医学類   | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        | 計      | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |

## ■外国人留学生入学試験

### (1) 出願資格(事前に身元保証、経費計画などの確認がとれた者にのみ願書を渡します)

下記に掲げる(1)の要件をすべて満たし、(2)のすべてに該当している者

(1) 以下の要件をすべて満たすこと

- ① 外国の国籍を有する者で、日本以外の国で通常の課程による12年の学校教育を修了した者(本年度修了見込みの者を含む)。または、これに準ずる者(外国の国籍を有する者であっても、日本国内の高等学校等を卒業した者は除く)で、文部科学大臣の指定した者
- ② 日本の国籍を有し、日本国内に居住する確実な身元保証人がいること(保証人は、一家計を立てる成年者で、志願者の学費と一身上に関する一切の責任を負うことのできる者に限る)
- ③ 「出入国管理及び難民認定法」に定める在留資格の「留学」を取得済み、もしくは取得可能な者

(2) 以下のすべてに該当していること

#### ○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 独立行政法人日本学生支援機構が行う「**日本留学試験**」の「日本語(聴解、聴読解、読解)」を受験し、一定の水準(平均点以上)に達した者、または日本語の素養を十分身につけていることが証明される者

**管理栄養士コースは「コース」での募集となります。**

#### ○獣医学類

- ① 独立行政法人日本学生支援機構が行う「**日本留学試験**」の、下記のすべての科目を受験し、一定の水準(平均点以上)に達した者  
「日本語(聴解、聴読解、読解及び記述)」、数学(コース2)、理科1科目(生物または化学)  
※日本留学試験の出題言語は日本語または英語のいずれで受験してもよい。
- ② TOEFLペーパーテストまたはコンピュータテストを受験し、スコアを提出することができる者

本学は、留学生対象の特別な教育課程を有しておりません。通常の講義等は日本人学生とすべて同様に行われますので留意してください。

入学までの流れ

- ①出願資格の有無の確認 ▶ ②出願書類の提出 ▶ ③選考試験 ▶  
④合否通知の発行 ▶ ⑤入学手続 ▶ ⑥入学

#### 【受験資格確認のために必要な書類】

下記の書類を**2021年12月10日(金)まで**に提出いただき、出願資格の確認がとれた方にのみ、願書を送付します。

下記の書類は、酪農学園大学受験生サイトでダウンロードする事も可能です。

- ① 入学志願者履歴書
- ② 日本語能力に関する証明書(日本留学試験の成績表のコピー)
- ③ 身元保証書(日本国籍を有し、国内に居住する身元保証人が記入)
- ④ 身元保証人の年収証明(市区町村役場で発行された直近の所得証明書/3ヵ月以内のもの)
- ⑤ 身元保証人の住民票(市区町村役場で発行された3ヵ月以内のもの)
- ⑥ 経費計画書
- ⑦ 本人・身元保証人(学費負担者)の預貯金残高証明書のコピー

#### 【出願資格の確認がとれた方が提出する出願書類(予定)】

入学志願書、高等学校の卒業(修了)証明書(日本語の翻訳を添付)、高等学校の成績証明書(日本語の翻訳を添付)、日本語学校の調査書(該当者のみ)、健康診断書、在留カードのコピー、同意書、TOEFL成績通知書(獣医学類出願者のみ)

### (2) 試験日程

| 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 | 1月6日(木)～<br>1月17日(月)<br>(当日必着) | 2月4日(金) | 本学  | 2月15日(火) | 2月25日(金)<br>(当日必着) |

### (3) 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 | 5～10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 |                                      |

### (4) 過去5年間の小論文課題

| 年度     | 学類       | 小論文課題  |
|--------|----------|--|
| 2021年度 | 獣医学類     | 獣医師に求められる社会的ニーズと果たすべき責任について、日本語800字以内で述べなさい                                  |
| 2020年度 | 獣医学類     | 日本で獣医学を学ぶ意義について  |
| 2019年度 | 食と健康学類   | 和食(日本の伝統的な食品)の特徴について   |
|        | 獣医保健看護学類 | 獣医療において動物看護師と獣医師がいかに協力して治療に当たることができるかは非常に重要である。その役割分担について例をあげながらあなたの考えを述べなさい |
| 2018年度 | 食と健康学類   | 自国を代表する食品あるいは食材の良い面と悪い面について  |
|        | 獣医学類     | 国際社会における理想的な獣医師とはどのようなものか、日本語800字以内で述べなさい                                    |
| 2017年度 | 循環農学類    | 自分の国に比べて、日本で勉強することの良い点について   |
|        | 食と健康学類   |  |
|        | 環境共生学類   |  |
|        | 獣医保健看護学類 | 動物看護師の活躍が期待される職種について、具体的な仕事内容とその理由   |

### (5) 過去5年間の試験結果

| 年度     | 学類       | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     |
|--------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|        |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |
| 2021年度 | 獣医学類     | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   |
| 2020年度 | 獣医学類     | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 2019年度 | 食と健康学類   | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   |
|        | 獣医保健看護学類 | 2   | 1   | 2   | 1   | 1   | 0   | 1   | 0   |
| 2018年度 | 食と健康学類   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   |
|        | 獣医学類     | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   |
| 2017年度 | 食と健康学類   | 3   | 0   | 3   | 0   | 3   | 0   | 3   | 0   |
|        | 獣医保健看護学類 | 2   | 1   | 2   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |

### (6) アルバイトについて

本学では外国人留学生の方の資格外活動(アルバイト)につきましては、入学から3ヵ月以上経過しなければ許可できません。

# 編入学試験

2年次編入学試験・3年次編入学試験

## (1) 出願資格

### ■2年次編入学試験

#### ○循環農学類・食と健康学類・環境共生学類

他の大学(短期大学を除く)の1年次を修了または2022年3月修了見込みの者で、合計31単位以上修得した者(見込み含む)  
※管理栄養士コースおよび獣医保健看護学類の2年次編入学試験はありません。

### ■3年次編入学試験

#### ○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

次の各号のいずれかに該当する者

- ① 大学を卒業した者、または2022年3月卒業見込みの者
- ② 学士の学位を有する者、または2022年3月までに取得見込みの者
- ③ 短期大学、高等専門学校、国立工業教員養成所または国立養護教諭養成所を卒業した者、または2022年3月卒業見込みの者
- ④ 管理栄養士コースにおいては、栄養士養成施設の指定を受けた短期大学または専門学校を卒業または2022年3月卒業見込みで、栄養士免許を取得または取得見込みの者
- ⑤ 他の大学(短期大学を除く)の2年次を修了または2022年3月修了見込みで、合計62単位以上修得した者
- ⑥ 学校教育法施行規則附則第7条に定める従前の規定による高等学校高等科、専門学校本科または教員養成諸学校等の課程を修了、または卒業した者
- ⑦ 外国において、学校教育における14年の課程を修了した者、または2022年3月修了見込みの者
- ⑧ 専修学校の専門課程のうち、文部科学大臣の定める基準(修業年限が2年以上で、かつ課程の修了に必要な総授業時間数が1,700時間以上であること)を満たすものを修了した者、または2022年3月修了見込みの者
- ⑨ 短期大学の専攻科を修了または2022年3月修了見込みで、短期大学を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者
- ⑩ 高等専門学校の専攻科を修了または2022年3月修了見込みで、短期大学を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者
- ⑪ その他相当の年齢に達し、短期大学を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者

・管理栄養士コースは「コース」での募集となります。

・獣医学類への編入学試験はありません。学士以上の学位を有する方、または2022年3月までに取得見込みの方は学士等推薦入学試験を受験できます。詳しくはP27をご確認ください。

・獣医保健看護学類への3年次編入は、カリキュラムの関係から2年間で卒業が極めて困難であることを予めご了承ください。

## (2) 試験日程

| 試験期 | 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             |
|-----|---|----------------------------------|-----------|-----|-----------|---------------------|
| 第1期 | 循環農学類<br>食と健康学類<br>管理栄養士コース<br>環境共生学類<br>獣医保健看護学類 | 11月1日(月)～<br>11月12日(金)<br>(当日必着) | 11月27日(土) | 本学  | 12月10日(金) | 12月23日(木)<br>(当日必着) |
| 第2期 | 循環農学類<br>食と健康学類<br>管理栄養士コース<br>環境共生学類<br>獣医保健看護学類 | 2月4日(金)～<br>2月18日(金)<br>(当日必着)   | 3月3日(木)   | 本学  | 3月11日(金)  | 3月18日(金)<br>(当日必着)  |

※外国人留学生の編入学試験については、外国人留学生試験日程(2月4日(金))で実施します。

## (3) 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 | 5～10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 |                                      |



## (4) 2021年度 編入学試験結果

### 2021年度 2年次編入状況

| 学群     | 学類     | 期   | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     |
|--------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|        |        |     | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |
| 農食環境学群 | 循環農学類  | 1期  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |        | 2期  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |        | 学類計 | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        | 食と健康学類 | 1期  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |        | 2期  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |        | 学類計 | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        | 環境共生学類 | 1期  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |        | 2期  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |        | 学類計 | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 獣医学群   | 看護学類   | 1期  | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |        | 2期  | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |        | 学類計 | 2   | 1   | 2   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 合計(1期) |        |     | 3   | 0   | 3   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 合計(2期) |        |     | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 計      |        |     | 4   | 1   | 4   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |

### 2021年度 3年次編入状況

| 学群     | 学類・コース   | 期   | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     |
|--------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|        |          |     | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |
| 農食環境学群 | 循環農学類    | 1期  | 7   | 2   | 7   | 2   | 7   | 2   | 7   | 2   |
|        |          | 2期  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |          | 学類計 | 7   | 2   | 7   | 2   | 7   | 2   | 7   | 2   |
|        | 食と健康学類   | 1期  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |          | 2期  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        | 管理栄養士コース | 1期  | 5   | 5   | 5   | 5   | 2   | 2   | 2   | 2   |
|        |          | 2期  | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   |
|        |          | 学類計 | 6   | 6   | 6   | 6   | 3   | 3   | 3   | 3   |
|        | 環境共生学類   | 1期  | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   |
|        |          | 2期  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 学類計    |          | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   |     |
| 獣医学群   | 看護学類     | 1期  | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |          | 2期  | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   | 0   |
|        |          | 学類計 | 1   | 1   | 1   | 1   | 0   | 0   | 0   | 0   |
| 合計(1期) |          |     | 14  | 8   | 14  | 8   | 10  | 4   | 10  | 4   |
| 合計(2期) |          |     | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   |
| 計      |          |     | 15  | 9   | 15  | 9   | 11  | 5   | 11  | 5   |

## (5) 過去5年間の小論文課題

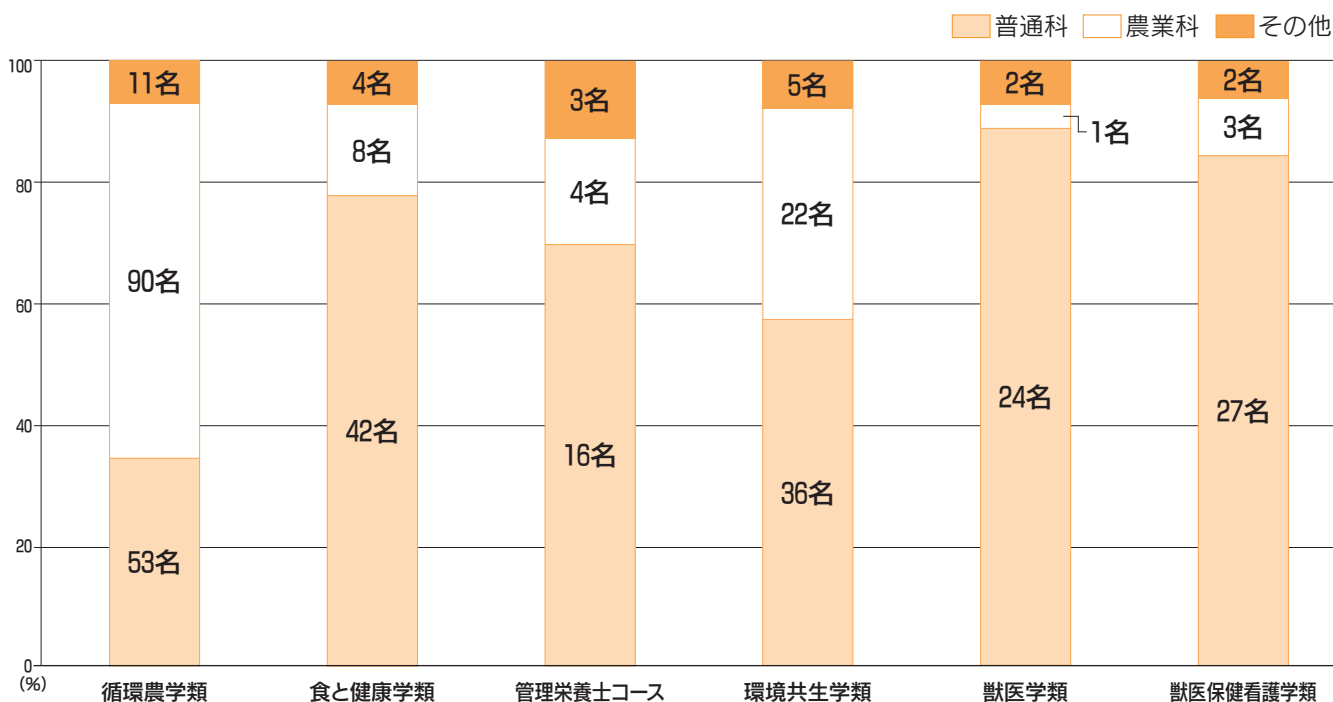
| 年度     | 第1期編入学試験   | 第2期編入学・転学類試験   |
|--------|--|--|
| 2021年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・気候変動が農業に与える影響について</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・食をめぐる現状と課題、食育の必要性について</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地球環境の持続可能性を高めるためにITやAIなどの技術をどのように活用すべきか</li> </ul> <p>【獣医保健看護学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・愛玩動物看護師法について知っている事と自分の意見／看護師と動物看護師の共通点と相違点</li> </ul>   | <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・キャッシュレス時代に現金は必要か否かについて</li> </ul> <p>【獣医保健看護学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・愛玩動物看護師法が制定され、統一認定資格が国家資格にかかわることが意味することについて／人間と動物の良き関係の構築における野生動物とのかかわりについて</li> </ul>  |
| 2020年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・少子高齢化が農業に及ぼす影響と、その改善に向けた方策</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・あなたの考える「食」のスペシャリスト像とはどのようなものか</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・SDGsが目指す「持続可能な開発」と「人と環境との共生」について</li> </ul> <p>【獣医保健看護学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・動物看護師が国家資格化し国家資格保有者として業務を行うことの社会的重要性について／小動物の動物病院で勤めると仮定し、その病院を「特徴ある動物病院」にするために動物看護師としてできることについて</li> </ul> | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・農業と農業以外の分野の連携について</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・太陽光や風力などの再生可能エネルギーの利点と課題について</li> <li>・日本と他国における環境問題への取り組みの違いについて(外国人留学生)</li> </ul> <p>【獣医保健看護学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・あなたが目指す「理想の動物看護師像」について／全国での犬・猫の殺処分をゼロにするためには</li> </ul>                                     |
| 2019年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・耕作放棄地の解消や農業の担い手確保に向けた取り組みに関して</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・あなたは「食」のスペシャリストになるために本学で何を学び、社会にどのような貢献をしたいと考えているか</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・持続可能な社会の実現に向けた環境活動について</li> </ul>   | <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・食と健康学類で何を学び、社会にどのような貢献をしたいと考えているか</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境活動に必要なコミュニケーションについて</li> </ul>   |
| 2018年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・本学類を志望する理由と、自らの将来像について</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・北海道の食品および食品原料を国内や世界へ広げる手段について</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境問題についてあなたは将来どのような活動をしたいか</li> </ul>   | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・未来の農業技術について</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・食材を保存するための手段を二つあげ、それぞれの長所と短所を比較しなさい</li> </ul> <p>【獣医保健看護学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・あなたが獣医療を学ぶ上で、特に興味を持っている分野と対象動物について／あなたが獣医保健看護の分野を学びたいと考える理由</li> </ul>   |
| 2017年度 | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日本の食糧自給率を高めるための方策について</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・牛乳・乳製品の日常摂取による身体への影響について</li> </ul>   | <p>【循環農学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・農業における循環について</li> </ul> <p>【食と健康学類・管理栄養士コース】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・食品の「安全」と「安心」の違いについて</li> </ul> <p>【環境共生学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・人間の文明生活と自然との共生について</li> </ul> <p>【獣医保健看護学類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・酪農学園大学に入学して、動物看護学以外に学びたいこと／動物看護師に対するあなたのイメージ</li> </ul> |



# 2021年度 入学試験結果

学群・学類・コース別結果一覧

## 2021年度 推薦入学試験結果



### ■一般推薦入学試験

|          | 募集人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|----------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|          |      | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 循環農学類    | 52   | 20  | 6   | 20  | 6   | 22  | 8   | 21  | 7   | 0.9 |
| 食と健康学類   | 18   | 6   | 4   | 6   | 4   | 6   | 4   | 6   | 4   | 1.0 |
| 管理栄養士コース | 8    | 23  | 21  | 23  | 21  | 17  | 16  | 17  | 16  | 1.4 |
| 環境共生学類   | 30   | 23  | 5   | 22  | 5   | 22  | 5   | 22  | 5   | 1.0 |
| 獣医学類     | 10   | 28  | 18  | 28  | 18  | 7   | 7   | 6   | 6   | 4.0 |
| 獣医保健看護学類 | 10   | 33  | 29  | 33  | 29  | 20  | 18  | 20  | 18  | 1.7 |
| 一般推薦 合計  | 128  | 133 | 83  | 132 | 83  | 94  | 58  | 92  | 56  |     |

※合格者には他学類からの第2志望合格者を含む。

制  
入  
試  
日  
程  
度

推  
薦  
入  
学  
試  
験

学  
力  
入  
学  
試  
験

循  
環  
農  
学  
類

食  
と  
健  
康  
類

管  
理  
栄  
養  
士  
コ  
ー  
ス

環  
境  
共  
生  
類

獣  
医  
学  
類

獣  
医  
保  
健  
看  
護  
類

特  
別  
選  
抜  
試  
験

編  
入  
学  
試  
験

2  
0  
2  
1  
年  
度  
ア  
ー  
タ

Web  
出  
願  
法

入  
学  
情  
報

■産業振興特別推薦入学試験

|             | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|-------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|             |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 循環農学類       | 25       | 15  | 5   | 15  | 5   | 16  | 5   | 16  | 5   | 0.9 |
| 食と健康学類      | 6        | 1   | 0   | 1   | 0   | 1   | 0   | 0   | 0   | 1.0 |
| 管理栄養士コース    | 2        | 4   | 3   | 4   | 3   | 4   | 3   | 4   | 3   | 1.0 |
| 産業振興特別推薦 合計 | 33       | 20  | 8   | 20  | 8   | 21  | 8   | 20  | 8   |     |

※合格者には他学類からの第2志望合格者を含む。

■指定校推薦入学試験

|          | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|          |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 循環農学類    | 57       | 99  | 26  | 99  | 26  | 99  | 26  | 96  | 25  | 1.0 |
| 食と健康学類   | 40       | 39  | 10  | 39  | 10  | 39  | 10  | 38  | 10  | 1.0 |
| 管理栄養士コース | 6        | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 1.0 |
| 環境共生学類   | 30       | 35  | 10  | 35  | 10  | 35  | 10  | 35  | 10  | 1.0 |
| 獣医学類     | 6        | 10  | 9   | 10  | 9   | 10  | 9   | 10  | 9   | 1.0 |
| 獣医保健看護学類 | 9        | 9   | 8   | 9   | 8   | 9   | 8   | 9   | 8   | 1.0 |
| 指定校推薦 合計 | 148      | 194 | 65  | 194 | 65  | 194 | 65  | 190 | 64  |     |

■自己推薦入学試験(前期)

|             | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|-------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|             |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 循環農学類       | 8        | 8   | 3   | 8   | 3   | 8   | 3   | 8   | 3   | 1.0 |
| 食と健康学類      | 6        | 6   | 1   | 6   | 1   | 6   | 1   | 6   | 1   | 1.0 |
| 環境共生学類      | 3        | 3   | 0   | 3   | 0   | 3   | 0   | 3   | 0   | 1.0 |
| 自己推薦(前期) 合計 | 17       | 17  | 4   | 17  | 4   | 17  | 4   | 17  | 4   |     |

■自己推薦入学試験(後期)

|             | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|-------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|             |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 循環農学類       | 2        | 7   | 3   | 6   | 2   | 6   | 2   | 6   | 2   | 1.0 |
| 食と健康学類      | 2        | 2   | 0   | 2   | 0   | 2   | 0   | 2   | 0   | 1.0 |
| 環境共生学類      | 2        | 4   | 1   | 3   | 1   | 3   | 1   | 2   | 0   | 1.0 |
| 自己推薦(後期) 合計 | 6        | 13  | 4   | 11  | 3   | 11  | 3   | 10  | 2   |     |

■日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験

|                    | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|--------------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                    |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 循環農学類              | 3        | 3   | 1   | 3   | 1   | 3   | 1   | 3   | 1   | 1.0 |
| 獣医保健看護学類           | 1        | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 1.0 |
| 日本学校農業クラブ活動特別推薦 合計 | 4        | 5   | 3   | 5   | 3   | 5   | 3   | 5   | 3   |     |

■生産動物医療推薦入学試験

|      | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|      |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 獣医学類 | 10       | 31  | 25  | 31  | 25  | 7   | 6   | 7   | 6   | 4.4 |

■動物病院後継者育成推薦入学試験

|      | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|      |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 獣医学類 | 3        | 8   | 2   | 8   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 4.0 |

■農業高校・農業大学校推薦入学試験（農業高校）※農業大学校推薦は志願者なし

|      | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|      |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 獣医学類 | 5        | 2   | 1   | 2   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 2.0 |

■学士等推薦入学試験（学士）

|      | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|      |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 獣医学類 | 5        | 6   | 5   | 6   | 5   | 1   | 1   | 0   | 0   | 6.0 |

■生産動物看護部門推薦入学試験

|          | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|          |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 獣医保健看護学類 | 6        | 2   | 2   | 2   | 2   | 1   | 1   | 1   | 1   | 2.0 |

# 2021年度 学力入学試験結果

## ■第1期学力入学試験

|            | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|            |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 循環農学類      | 73       | 63  | 22  | 60  | 22  | 80  | 32  | 32  | 12  | 0.8 |
| 食と健康学類     | 25       | 23  | 14  | 22  | 13  | 28  | 15  | 10  | 4   | 0.8 |
| 管理栄養士コース   | 15       | 30  | 24  | 25  | 20  | 18  | 14  | 8   | 6   | 1.4 |
| 環境共生学類     | 30       | 68  | 27  | 65  | 26  | 62  | 26  | 18  | 6   | 1.0 |
| 獣医保健看護学類   | 20       | 67  | 60  | 64  | 58  | 42  | 39  | 19  | 18  | 1.5 |
| 第1期学力入試 合計 | 163      | 251 | 147 | 236 | 139 | 230 | 126 | 87  | 46  |     |

※合格者には他学類からの第2志望合格者を含む。

## ■第1期学力・共通テスト併用型入学試験(A日程)

|      | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|      |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 獣医学類 | 57       | 557 | 299 | 509 | 274 | 279 | 147 | 148 | 77  | 1.8 |

## ■第1期学力・共通テスト併用型入学試験(B日程)

|        | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|--------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|        |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 環境共生学類 | 6        | 30  | 11  | 29  | 11  | 25  | 9   | 4   | 1   | 1.2 |

## ■第2期学力入学試験

|            | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|            |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 循環農学類      | 8        | 14  | 4   | 9   | 2   | 17  | 6   | 7   | 4   | 0.5 |
| 食と健康学類     | 4        | 2   | 1   | 2   | 1   | 4   | 3   | 1   | 0   | 0.5 |
| 管理栄養士コース   | 3        | 2   | 1   | 2   | 1   | 1   | 0   | 1   | 0   | 2.0 |
| 環境共生学類     | 5        | 7   | 1   | 5   | 1   | 5   | 1   | 5   | 1   | 1.0 |
| 獣医保健看護学類   | 5        | 19  | 18  | 14  | 13  | 8   | 7   | 6   | 5   | 1.8 |
| 第2期学力入試 合計 | 25       | 44  | 25  | 32  | 18  | 35  | 17  | 20  | 10  |     |

※合格者には他学類からの第2志望合格者を含む。

## ■第2期学力・共通テスト併用型入学試験

|      | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|      |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 獣医学類 | 6        | 81  | 48  | 59  | 35  | 6   | 3   | 4   | 2   | 9.8 |

## ■共通テスト利用入学試験(前期)

|                | 募集<br>人数 | 志願者      |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |     |
|----------------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                |          | 総数       | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |     |
| 循環農学類          | 7        | 73       | 29  | 73  | 29  | 73  | 29  | 17  | 5   | 1.0 |     |
| 食と健康学類         | 15       | 48       | 24  | 48  | 24  | 42  | 22  | 9   | 6   | 1.1 |     |
| 管理栄養士コース       | 4        | 40       | 32  | 40  | 32  | 31  | 25  | 9   | 8   | 1.3 |     |
| 環境共生学類         | 5        | 80       | 28  | 80  | 28  | 76  | 27  | 11  | 4   | 1.1 |     |
| 獣医学類           | 10       | 3教科5科目方式 | 204 | 110 | 183 | 103 | 42  | 28  | 1   | 0   | 4.4 |
|                |          | 5教科5科目方式 | 164 | 97  | 152 | 90  | 49  | 30  | 1   | 0   | 3.1 |
| 獣医保健看護学類       | 7        | 80       | 69  | 80  | 69  | 47  | 44  | 10  | 10  | 1.7 |     |
| 共通テスト利用(前期) 合計 | 48       | 689      | 389 | 656 | 375 | 360 | 205 | 58  | 33  |     |     |

## ■共通テスト利用入学試験(後期)

|                | 募集<br>人数 | 志願者 |     | 受験者 |     | 合格者 |     | 入学者 |     | 倍率  |
|----------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                |          | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 | 総数  | 内女子 |     |
| 循環農学類          | 5        | 11  | 3   | 11  | 3   | 11  | 3   | 1   | 0   | 1.0 |
| 食と健康学類         | 2        | 5   | 2   | 5   | 2   | 5   | 2   | 1   | 1   | 1.0 |
| 管理栄養士コース       | 1        | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 2   | 1   | 1   | 1.0 |
| 環境共生学類         | 3        | 10  | 3   | 10  | 3   | 9   | 3   | 1   | 0   | 1.1 |
| 獣医保健看護学類       | 2        | 7   | 5   | 7   | 5   | 2   | 1   | 1   | 0   | 3.5 |
| 共通テスト利用(後期) 合計 | 13       | 36  | 15  | 36  | 15  | 30  | 11  | 5   | 2   |     |

## 2021年度 学力入学試験結果(合格者)

## ■第1期学力入学試験

|          | 最高点 | 最低点 | 平均点   |
|----------|-----|-----|-------|
| 循環農学類    | 176 | 71  | 123.7 |
| 食と健康学類   | 167 | 72  | 121.1 |
| 管理栄養士コース | 165 | 102 | 130.1 |
| 環境共生学類   | 179 | 83  | 129.7 |
| 獣医保健看護学類 | 168 | 113 | 138.1 |

## ■第2期学力入学試験

|          | 最高点 | 最低点 | 平均点   |
|----------|-----|-----|-------|
| 循環農学類    | 174 | 54  | 109.7 |
| 食と健康学類   | 131 | 110 | 120.5 |
| 管理栄養士コース | 111 | 111 | 111   |
| 環境共生学類   | 164 | 72  | 120.4 |
| 獣医保健看護学類 | 172 | 127 | 141.2 |

## ■第1期学力・共通テスト併用型入学試験(A日程)

|                  | 最高点              | 最低点              | 平均点              |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 獣医学類<br>※( )は較正点 | 260.2<br>(278.6) | 170.3<br>(191.9) | 199.8<br>(224.6) |

## ■第2期学力・共通テスト併用型入学試験

|                  | 最高点              | 最低点            | 平均点              |
|------------------|------------------|----------------|------------------|
| 獣医学類<br>※( )は較正点 | 227.1<br>(265.6) | 200.9<br>(232) | 214.6<br>(251.2) |

## ■第1期学力・共通テスト併用型入学試験(B日程)

|        | 最高点 | 最低点 | 平均点   |
|--------|-----|-----|-------|
| 環境共生学類 | 162 | 114 | 139.4 |

## ■共通テスト利用入学試験(前期)

|          | 最高点      | 最低点 | 平均点   |       |
|----------|----------|-----|-------|-------|
| 循環農学類    | 185      | 78  | 136.5 |       |
| 食と健康学類   | 194      | 97  | 139.5 |       |
| 管理栄養士コース | 166      | 114 | 137.5 |       |
| 環境共生学類   | 192      | 105 | 150.8 |       |
| 獣医学類     | 3教科5科目方式 | 578 | 480.8 | 507.2 |
|          | 5教科5科目方式 | 554 | 482.6 | 505.9 |
| 獣医保健看護学類 | 186      | 130 | 150.6 |       |

## ■共通テスト利用入学試験(後期)

|          | 最高点 | 最低点 | 平均点   |
|----------|-----|-----|-------|
| 循環農学類    | 186 | 106 | 144.4 |
| 食と健康学類   | 160 | 90  | 128.4 |
| 管理栄養士コース | 171 | 115 | 146   |
| 環境共生学類   | 197 | 121 | 153   |
| 獣医保健看護学類 | 186 | 184 | 185   |

# 2021年度 学力入学試験科目別選択率

入試日程・  
年度

推薦入学試験

学力入学試験

循環農学類

食と健康  
類

管理栄養士  
コース

環境共生  
類

獣医学類

看護医学保健  
類

特別選抜

編入学試験

2021  
年度データ

Web出願

入学情報

## 循環農学類

第1期学力入学試験 (%)

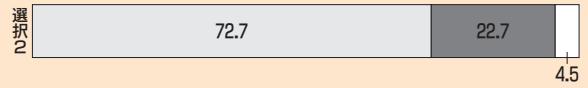


第2期学力入学試験 (%)



## 食と健康学類

第1期学力入学試験 (%)

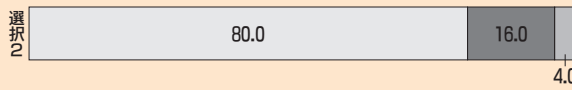


第2期学力入学試験 (%)

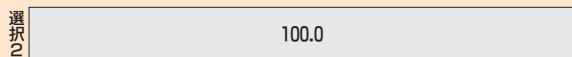


## 管理栄養士コース

第1期学力入学試験 (%)

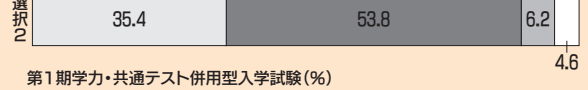


第2期学力入学試験 (%)



## 環境共生学類

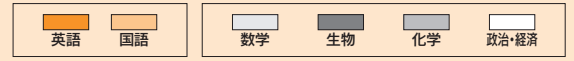
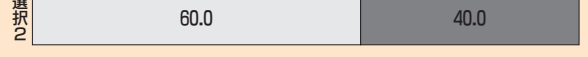
第1期学力入学試験 (%)



第1期学力・共通テスト併用型入学試験 (%)



第2期学力入学試験 (%)

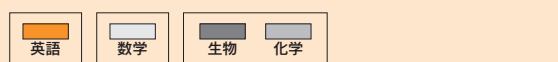


## 獣医学類

第1期学力・共通テスト併用型入学試験 (%)

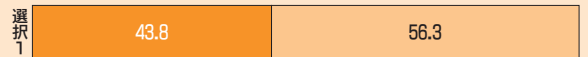


第2期学力・共通テスト併用型入学試験 (%)

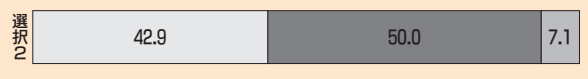


## 獣医保健看護学類

第1期学力入学試験 (%)



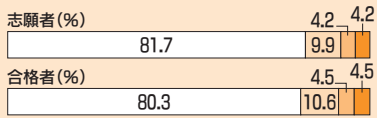
第2期学力入学試験 (%)



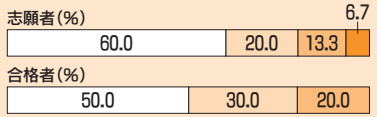


循環農学類

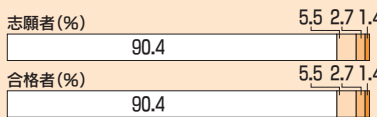
■第1期学力入学試験



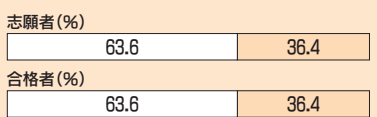
■第2期学力入学試験



■共通テスト利用入学試験(前期)

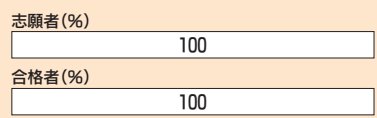


■共通テスト利用入学試験(後期)

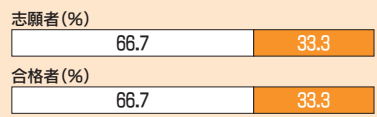


食と健康学類

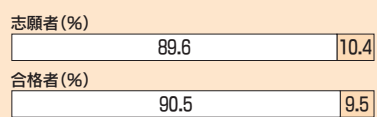
■第1期学力入学試験



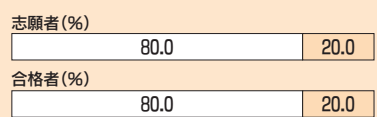
■第2期学力入学試験



■共通テスト利用入学試験(前期)

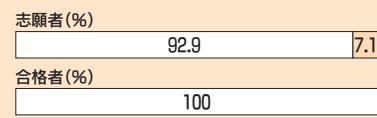


■共通テスト利用入学試験(後期)

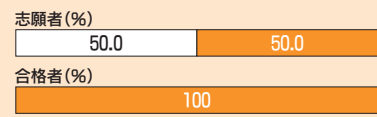


管理栄養士コース

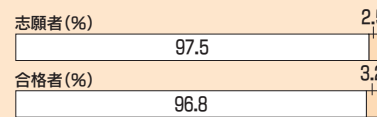
■第1期学力入学試験



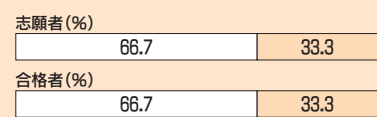
■第2期学力入学試験



■共通テスト利用入学試験(前期)

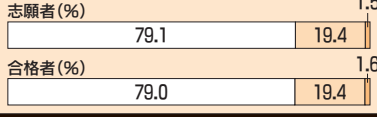


■共通テスト利用入学試験(後期)

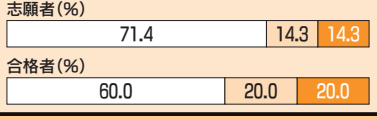


環境共生学類

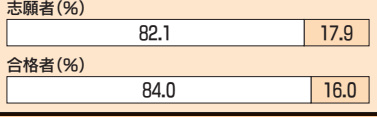
■第1期学力入学試験



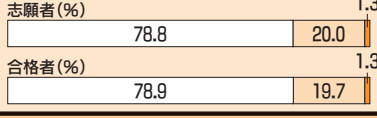
■第2期学力入学試験



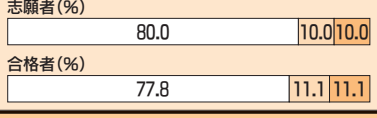
■共通テスト併用型入学試験



■共通テスト利用入学試験(前期)

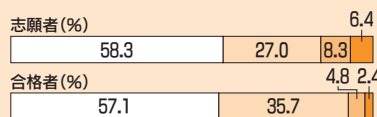


■共通テスト利用入学試験(後期)

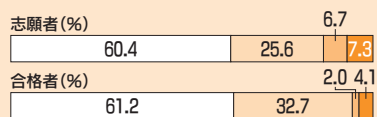


獣医学類

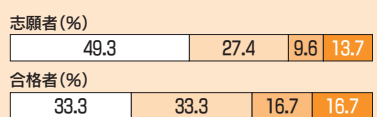
■共通テスト利用入学試験(3教科5科目方式)



■共通テスト利用入学試験(5教科5科目方式)

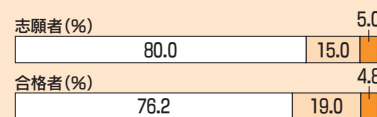


■共通テスト併用型入学試験

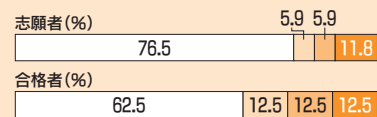


獣医保健看護学類

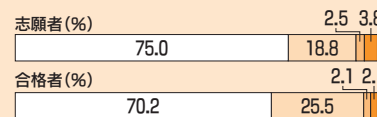
■第1期学力入学試験



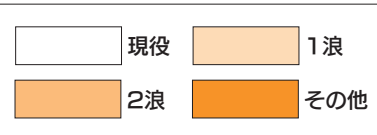
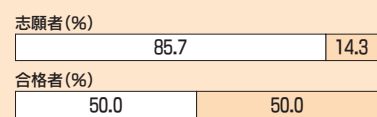
■第2期学力入学試験



■共通テスト利用入学試験(前期)



■共通テスト利用入学試験(後期)



※構成比は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

在学学生数都道府県別内訳(2021年4月1日現在)

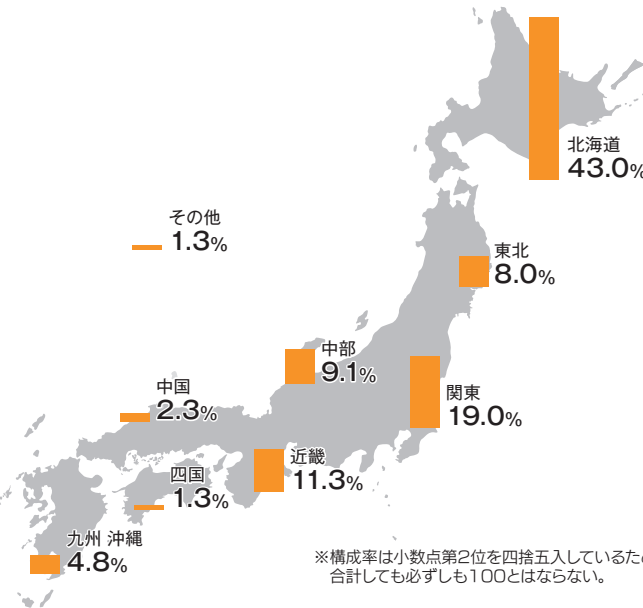
|       | 合計    |       |        | 循環農学類 |     |        | 食と健康学類 |     |        | 管理栄養士コース |     |        |     |
|-------|-------|-------|--------|-------|-----|--------|--------|-----|--------|----------|-----|--------|-----|
|       | 在学者   | 内女子   | 構成率(%) | 在学者   | 内女子 | 構成率(%) | 在学者    | 内女子 | 構成率(%) | 在学者      | 内女子 | 構成率(%) |     |
| 北海道   | 1,412 | 579   | 43.0   | 395   | 78  | 39.1   | 301    | 115 | 72.0   | 158      | 131 | 87.8   |     |
| 東北    | 青森県   | 42    | 16     | 1.3   | 20  | 7      | 2.0    | 5   | 1      | 1.2      | 1   | 1      | 0.6 |
|       | 岩手県   | 48    | 27     | 1.5   | 20  | 10     | 2.0    | 3   |        | 0.7      |     |        |     |
|       | 宮城県   | 76    | 37     | 2.3   | 28  | 11     | 2.8    | 4   | 1      | 1.0      | 4   | 3      | 2.2 |
|       | 秋田県   | 29    | 21     | 0.9   | 9   | 5      | 0.9    | 8   | 6      | 1.9      | 4   | 4      | 2.2 |
|       | 山形県   | 20    | 8      | 0.6   | 7   | 2      | 0.7    | 3   | 1      | 0.7      | 1   |        | 0.6 |
|       | 福島県   | 47    | 20     | 1.4   | 25  | 11     | 2.5    | 6   | 1      | 1.4      | 2   | 2      | 1.1 |
|       | 計     | 262   | 129    | 8.0   | 109 | 46     | 10.8   | 29  | 10     | 6.9      | 12  | 10     | 6.7 |
| 関東    | 茨城県   | 51    | 27     | 1.6   | 17  | 7      | 1.7    | 1   | 1      | 0.2      |     |        |     |
|       | 栃木県   | 48    | 20     | 1.5   | 18  | 5      | 1.8    | 6   | 3      | 1.4      |     |        |     |
|       | 群馬県   | 33    | 21     | 1.0   | 16  | 11     | 1.6    |     |        |          |     |        |     |
|       | 埼玉県   | 111   | 61     | 3.4   | 45  | 19     | 4.5    | 8   | 4      | 1.9      | 1   | 1      | 0.6 |
|       | 千葉県   | 59    | 26     | 1.8   | 16  | 4      | 1.6    | 2   |        | 0.5      |     |        |     |
|       | 東京都   | 204   | 113    | 6.2   | 42  | 21     | 4.2    | 13  | 3      | 3.1      | 1   | 1      | 0.6 |
|       | 神奈川県  | 116   | 65     | 3.5   | 37  | 17     | 3.7    | 2   | 1      | 0.5      |     |        |     |
|       | 計     | 622   | 333    | 19.0  | 191 | 84     | 18.9   | 32  | 12     | 7.7      | 2   | 2      | 1.1 |
| 中部    | 新潟県   | 35    | 13     | 1.1   | 18  | 4      | 1.8    | 2   | 1      | 0.5      | 1   | 1      | 0.6 |
|       | 富山県   | 12    | 8      | 0.4   | 7   | 4      | 0.7    |     |        |          |     |        |     |
|       | 石川県   | 11    | 7      | 0.3   | 6   | 3      | 0.6    |     |        |          |     |        |     |
|       | 福井県   | 7     | 4      | 0.2   | 2   | 1      | 0.2    |     |        |          |     |        |     |
|       | 山梨県   | 15    | 6      | 0.5   | 5   | 2      | 0.5    | 1   |        | 0.2      |     |        |     |
|       | 長野県   | 35    | 19     | 1.1   | 18  | 11     | 1.8    | 3   | 2      | 0.7      |     |        |     |
|       | 岐阜県   | 39    | 22     | 1.2   | 19  | 10     | 1.9    | 1   |        | 0.2      |     |        |     |
|       | 静岡県   | 40    | 20     | 1.2   | 16  | 6      | 1.6    | 1   |        | 0.2      |     |        |     |
|       | 愛知県   | 104   | 63     | 3.2   | 26  | 14     | 2.6    | 2   | 1      | 0.5      | 1   | 1      | 0.6 |
|       | 計     | 298   | 162    | 9.1   | 117 | 55     | 11.6   | 10  | 4      | 2.4      | 2   | 2      | 1.1 |
|       | 近畿    | 三重県   | 32     | 11    | 1.0 | 16     | 5      | 1.6 | 1      |          | 0.2 |        |     |
| 滋賀県   |       | 19    | 12     | 0.6   | 4   | 2      | 0.4    |     |        |          |     |        |     |
| 京都府   |       | 51    | 26     | 1.6   | 16  | 8      | 1.6    | 4   | 3      | 1.0      |     |        |     |
| 大阪府   |       | 142   | 71     | 4.3   | 40  | 16     | 4.0    | 10  | 3      | 2.4      | 1   |        | 0.6 |
| 兵庫県   |       | 95    | 50     | 2.9   | 34  | 13     | 3.4    | 5   | 3      | 1.2      | 1   | 1      | 0.6 |
| 奈良県   |       | 23    | 17     | 0.7   |     |        |        | 1   |        | 0.2      |     |        |     |
| 和歌山県  |       | 8     | 4      | 0.2   | 1   | 1      | 0.1    |     |        |          |     |        |     |
| 計     |       | 370   | 191    | 11.3  | 111 | 45     | 11.0   | 21  | 9      | 5.0      | 2   | 1      | 1.1 |
| 中国    | 鳥取県   | 3     |        | 0.1   | 2   |        | 0.2    |     |        |          |     |        |     |
|       | 島根県   | 15    | 8      | 0.5   | 9   | 5      | 0.9    | 2   |        | 0.5      |     |        |     |
|       | 岡山県   | 15    | 6      | 0.5   | 5   | 1      | 0.5    | 2   | 1      | 0.5      |     |        |     |
|       | 広島県   | 27    | 16     | 0.8   | 8   | 4      | 0.8    | 3   |        | 0.7      |     |        |     |
|       | 山口県   | 15    | 6      | 0.5   | 2   | 1      | 0.2    | 2   |        | 0.5      | 1   |        | 0.6 |
| 計     | 75    | 36    | 2.3    | 26    | 11  | 2.6    | 9      | 1   | 2.2    | 1        |     | 0.6    |     |
| 四国    | 徳島県   | 3     | 1      | 0.1   |     |        |        |     |        |          |     |        |     |
|       | 香川県   | 12    | 7      | 0.4   | 3   | 2      | 0.3    | 2   |        | 0.5      |     |        |     |
|       | 愛媛県   | 9     | 3      | 0.3   | 4   |        | 0.4    | 2   | 1      | 0.5      |     |        |     |
|       | 高知県   | 19    | 12     | 0.6   | 6   | 3      | 0.6    | 1   |        | 0.2      |     |        |     |
| 計     | 43    | 23    | 1.3    | 13    | 5   | 1.3    | 5      | 1   | 1.2    |          |     |        |     |
| 九州・沖縄 | 福岡県   | 52    | 33     | 1.6   | 11  | 7      | 1.1    | 2   |        | 0.5      |     |        |     |
|       | 佐賀県   | 5     | 4      | 0.2   | 2   | 1      | 0.2    |     |        |          |     |        |     |
|       | 長崎県   | 14    | 4      | 0.4   | 3   |        | 0.3    | 1   |        | 0.2      |     |        |     |
|       | 熊本県   | 26    | 13     | 0.8   | 10  | 3      | 1.0    |     |        |          |     |        |     |
|       | 大分県   | 6     | 4      | 0.2   | 3   | 2      | 0.3    |     |        |          |     |        |     |
|       | 宮崎県   | 6     | 1      | 0.2   | 3   |        | 0.3    |     |        |          |     |        |     |
|       | 鹿児島県  | 23    | 12     | 0.7   | 3   | 1      | 0.3    |     |        |          |     |        |     |
|       | 沖縄県   | 25    | 16     | 0.8   | 5   | 3      | 0.5    | 2   | 1      | 0.5      |     |        |     |
| 計     | 157   | 87    | 4.8    | 40    | 17  | 4.0    | 5      | 1   | 1.2    |          |     |        |     |
| 小計    | 3,239 | 1,540 | 98.7   | 1,002 | 341 | 99.3   | 412    | 153 | 98.6   | 177      | 146 | 98.3   |     |
| その他   | 43    | 17    | 1.3    | 7     |     | 0.7    | 6      | 4   | 1.4    | 3        | 1   | 1.7    |     |
| 合計    | 3,282 | 1,557 | 100.0  | 1,009 | 341 | 100.0  | 418    | 157 | 100.0  | 180      | 147 | 100.0  |     |

※在学者が0人、構成率が0%の場合、空欄にしております。  
 ※構成率は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

|       | 環境共生学類 |     |        | 獣医学類 |     |        | 獣医保健看護学類 |     |        |      |
|-------|--------|-----|--------|------|-----|--------|----------|-----|--------|------|
|       | 在学者    | 内女子 | 構成率(%) | 在学者  | 内女子 | 構成率(%) | 在学者      | 内女子 | 構成率(%) |      |
| 北海道   | 292    | 80  | 55.1   | 167  | 90  | 18.9   | 99       | 85  | 38.1   |      |
| 東北    | 青森県    | 4   | 1      | 0.8  | 7   | 1      | 0.8      | 5   | 5      | 1.9  |
|       | 岩手県    | 7   | 4      | 1.3  | 14  | 9      | 1.6      | 4   | 4      | 1.5  |
|       | 宮城県    | 11  | 4      | 2.1  | 17  | 9      | 1.9      | 12  | 9      | 4.6  |
|       | 秋田県    | 2   |        | 0.4  | 3   | 3      | 0.3      | 3   | 3      | 1.2  |
|       | 山形県    | 4   | 2      | 0.8  | 5   | 3      | 0.6      |     |        |      |
|       | 福島県    | 6   | 2      | 1.1  | 5   | 2      | 0.6      | 3   | 2      | 1.2  |
|       | 計      | 34  | 13     | 6.4  | 51  | 27     | 5.8      | 27  | 23     | 10.4 |
| 関東    | 茨城県    | 11  | 5      | 2.1  | 16  | 9      | 1.8      | 6   | 5      | 2.3  |
|       | 栃木県    | 10  | 2      | 1.9  | 13  | 9      | 1.5      | 1   | 1      | 0.4  |
|       | 群馬県    | 3   | 2      | 0.6  | 11  | 6      | 1.2      | 3   | 2      | 1.2  |
|       | 埼玉県    | 18  | 11     | 3.4  | 32  | 20     | 3.6      | 7   | 6      | 2.7  |
|       | 千葉県    | 9   | 2      | 1.7  | 31  | 19     | 3.5      | 1   | 1      | 0.4  |
|       | 東京都    | 25  | 13     | 4.7  | 104 | 58     | 11.8     | 19  | 17     | 7.3  |
|       | 神奈川県   | 15  | 8      | 2.8  | 51  | 30     | 5.8      | 11  | 9      | 4.2  |
|       | 計      | 91  | 43     | 17.2 | 258 | 151    | 29.2     | 48  | 41     | 18.5 |
| 中部    | 新潟県    | 5   | 3      | 0.9  | 7   | 3      | 0.8      | 2   | 1      | 0.8  |
|       | 富山県    | 2   | 1      | 0.4  | 1   | 1      | 0.1      | 2   | 2      | 0.8  |
|       | 石川県    |     |        |      | 1   |        | 0.1      | 4   | 4      | 1.5  |
|       | 福井県    |     |        |      | 4   | 2      | 0.5      | 1   | 1      | 0.4  |
|       | 山梨県    | 1   |        | 0.2  | 7   | 3      | 0.8      | 1   | 1      | 0.4  |
|       | 長野県    | 7   | 3      | 1.3  | 6   | 2      | 0.7      | 1   | 1      | 0.4  |
|       | 岐阜県    | 1   | 1      | 0.2  | 15  | 8      | 1.7      | 3   | 3      | 1.2  |
|       | 静岡県    | 4   | 1      | 0.8  | 16  | 10     | 1.8      | 3   | 3      | 1.2  |
|       | 愛知県    | 11  | 5      | 2.1  | 54  | 33     | 6.1      | 10  | 9      | 3.8  |
|       | 計      | 31  | 14     | 5.8  | 111 | 62     | 12.5     | 27  | 25     | 10.4 |
| 近畿    | 三重県    | 5   | 1      | 0.9  | 6   | 3      | 0.7      | 4   | 2      | 1.5  |
|       | 滋賀県    | 2   | 2      | 0.4  | 10  | 5      | 1.1      | 3   | 3      | 1.2  |
|       | 京都府    | 6   | 3      | 1.1  | 20  | 7      | 2.3      | 5   | 5      | 1.9  |
|       | 大阪府    | 16  | 9      | 3.0  | 65  | 35     | 7.3      | 10  | 8      | 3.8  |
|       | 兵庫県    | 9   | 2      | 1.7  | 34  | 21     | 3.8      | 12  | 10     | 4.6  |
|       | 奈良県    | 4   | 2      | 0.8  | 14  | 12     | 1.6      | 4   | 3      | 1.5  |
|       | 和歌山県   | 2   |        | 0.4  | 4   | 3      | 0.5      | 1   |        | 0.4  |
|       | 計      | 44  | 19     | 8.3  | 153 | 86     | 17.3     | 39  | 31     | 15.0 |
| 中国    | 鳥取県    | 1   |        | 0.2  |     |        |          |     |        |      |
|       | 島根県    | 2   | 2      | 0.4  | 2   | 1      | 0.2      |     |        |      |
|       | 岡山県    | 2   | 1      | 0.4  | 5   | 2      | 0.6      | 1   | 1      | 0.4  |
|       | 広島県    | 3   | 3      | 0.6  | 9   | 5      | 1.0      | 4   | 4      | 1.5  |
|       | 山口県    | 1   |        | 0.2  | 8   | 4      | 0.9      | 1   | 1      | 0.4  |
|       | 計      | 9   | 6      | 1.7  | 24  | 12     | 2.7      | 6   | 6      | 2.3  |
| 四国    | 徳島県    |     |        |      | 3   | 1      | 0.3      |     |        |      |
|       | 香川県    | 2   |        | 0.4  | 3   | 3      | 0.3      | 2   | 2      | 0.8  |
|       | 愛媛県    |     |        |      | 3   | 2      | 0.3      |     |        |      |
|       | 高知県    | 2   |        | 0.4  | 9   | 8      | 1.0      | 1   | 1      | 0.4  |
| 計     | 4      |     | 0.8    | 18   | 14  | 2.0    | 3        | 3   | 1.2    |      |
| 九州・沖縄 | 福岡県    | 7   | 6      | 1.3  | 30  | 18     | 3.4      | 2   | 2      | 0.8  |
|       | 佐賀県    |     |        |      | 3   | 3      | 0.3      |     |        |      |
|       | 長崎県    | 1   | 1      | 0.2  | 9   | 3      | 1.0      |     |        |      |
|       | 熊本県    | 4   | 2      | 0.8  | 10  | 6      | 1.1      | 2   | 2      | 0.8  |
|       | 大分県    |     |        |      | 2   | 1      | 0.2      | 1   | 1      | 0.4  |
|       | 宮崎県    |     |        |      | 3   | 1      | 0.3      |     |        |      |
|       | 鹿児島県   | 1   |        | 0.2  | 18  | 10     | 2.0      | 1   | 1      | 0.4  |
|       | 沖縄県    | 3   | 2      | 0.6  | 15  | 10     | 1.7      |     |        |      |
| 計     | 16     | 11  | 3.0    | 90   | 52  | 10.2   | 6        | 6   | 2.3    |      |
| 小計    | 521    | 186 | 98.3   | 872  | 494 | 98.5   | 255      | 220 | 98.1   |      |
| その他   | 9      | 4   | 1.7    | 13   | 5   | 1.5    | 5        | 3   | 1.9    |      |
| 合計    | 530    | 190 | 100.0  | 885  | 499 | 100.0  | 260      | 223 | 100.0  |      |

※在学者が0人、構成率が0%の場合、空欄にしております。  
 ※構成率は小数点第2位を四捨五入しているため、合計しても必ずしも100とはならない。

在校生の主な出身高校(高専、中等教育学校を含む)



北海道

- 石狩:国公立高校
  - 石狩翔陽 6人
  - 石狩南 11人
  - 恵庭北 9人
  - 恵庭南 3人
  - 江別 8人
  - 大森 16人
  - 北広島 11人
  - 北広島西 6人
  - 札幌旭丘 10人
  - 札幌あすかぜ 2人
  - 札幌厚別 8人
  - 札幌英藍 8人
  - 札幌大通 11人
  - 札幌北珠 9人
  - 札幌開成 1人
  - 札幌開成 7人
  - 札幌北 13人
  - 札幌清田 9人
  - 札幌啓成 16人
  - 札幌啓北商業 3人
  - 札幌工業 2人
  - 札幌国際情報 1人
  - 札幌白石 7人
  - 札幌真栄 3人
  - 札幌新川 7人
  - 札幌西陵 7人
  - 札幌月寒 10人
  - 札幌手稲 15人
  - 札幌富里 26人
  - 札幌東豊 2人
  - 札幌南陵 23人
  - 札幌南陵 3人
  - 札幌西 6人
  - 札幌白陵 2人
  - 札幌東 10人
  - 札幌東商業 8人
  - 札幌平岡 9人
  - 札幌岸平 16人
  - 札幌北陵 13人
  - 札幌南 14人
  - 札幌藻岩 13人
  - 千歳 15人
  - 野幌 4人
  - 有朋 1人
  - 石狩:私立高校
    - 池上学院 7人
    - 札幌大谷 8人
    - 札幌星光 36人
    - 札幌新陽 4人
    - 札幌静修 5人
    - 札幌聖心女子学院 2人
    - 札幌創成 11人
    - 札幌第一 24人
    - 札幌日本大学 9人
    - 札幌北斗 2人
    - 札幌山の手 3人
    - 札幌龍谷学園 10人
    - 星槎国際 5人
- 札幌:国公立高校
  - 札幌女子 8人
  - 北星学園女子 6人
  - 北星学園大学附属 10人
  - 北嶺 5人
  - 北海 14人
  - 北海学園札幌 7人
  - 北海道科学大学 11人
  - 北海道文教大学附属 3人
  - 酪農学園大学附属 13人
  - とわの森三愛 227人
  - 立命館慶祥 27人
- 空知:国公立高校
  - 芦別 2人
  - 岩見沢西 10人
  - 岩見沢農業 51人
  - 岩見沢東 10人
  - 岩見沢緑陵 4人
  - 新十津川農業 1人
  - 砂川 10人
  - 滝川 2人
  - 滝川西 4人
  - 月形 1人
  - 長沼 2人
  - 美唄商業 6人
  - 深川西 4人
  - 三笠 2人
  - 夕張 1人
- 空知:私立高校
  - クラーク記念国際 19人
  - 後志:国公立高校
    - 岩内 1人
    - 小樽校陽 5人
    - 小樽南陵 10人
    - 倶知安 4人
    - 倶知安農業 6人
    - 寿都 1人
    - セコ 1人
    - 名寄産業 11人
    - 美瑛 1人
    - 美深 1人
    - 富良野 2人
    - 富良野緑峰 3人
    - 北照 1人
  - 渡島:国公立高校
    - 大野農業 9人
    - 知内 1人
    - 七飯 2人
  - 留萌:国公立高校
    - 函館 7人
    - 函館商業 1人
    - 函館中部 5人
    - 函館西 1人
    - 函館校北 3人
    - 八雲 3人
  - 渡島:私立高校
    - 遺愛女子 3人
    - 函館白百合学園 2人
    - 函館大学付属白樺 1人
    - 函館大学付属有斗 3人
    - 函館ラ・サール 4人
  - 樺山:国公立高校
    - 奥尻 1人
    - 樺山北 3人
    - 旭川 3人
    - 旭川女子 8人
    - 旭川工業 2人
    - 苫小牧工業高専 2人
    - 苫小牧中央 1人
    - 苫小牧東 8人
    - 苫小牧南 7人
    - 登別明日 2人
    - 登別 2人
    - 室蘭栄 3人
    - 室蘭清水丘 3人
    - 室蘭東翔 2人
    - 釧路工業高専 1人
    - 釧路江南 6人
    - 釧路湖陵 12人
    - 釧路北陽 10人
    - 釧路明輝 4人
    - 標茶 11人
    - 弟子屈 1人
    - 武修館 2人
    - 標津 1人
    - 中標津 4人
    - 中標津農業 2人
    - 別海 5人
    - 池田 2人
    - 音更 2人
    - 帯広三条 12人
    - 帯広農業 39人
    - 帯広柏葉 8人
    - 帯広南商業 1人
    - 帯広緑陽 4人
    - 上士幌 3人
    - 更別農業 3人
    - 鹿追 2人
    - 士幌 6人
    - 大樹 1人
    - 広尾 1人
    - 本別 2人
    - 芽室 1人
    - 十勝:私立高校
      - 帯広大谷 9人
      - 帯広北 3人
      - 帯広 2人
      - 白樺学園 5人
  - 青森県
    - 青森 1人
    - 青森西 2人
    - 青森東 1人
    - 青森南 3人
    - 大湊 1人
    - 柏木農業 3人
    - 五所川原農林 2人
    - 五戸 3人
    - 三本木 2人
  - 岩手県
    - 一関第一 1人
    - 大船渡 1人
    - 金ケ崎 3人
    - 久慈 1人
    - 黒沢尻北 5人
    - 不来方 1人
    - 遠野 1人
    - 花巻北 2人
    - 花巻南 1人
    - 福岡 2人
    - 水沢 1人
    - 盛岡 1人
    - 盛岡第一 6人
    - 盛岡第三 5人
    - 盛岡第四 3人
    - 盛岡第二 1人
    - 盛岡農業 6人
    - 盛岡南 1人
    - 岩手 1人
    - 盛岡誠校 1人
    - 盛岡中央 4人
  - 宮城県
    - 石巻 4人
    - 石巻北 2人
    - 石巻西 3人
    - 泉 3人
    - 泉館山 2人
    - 角田 1人
    - 加美農業 1人
    - 気仙沼 3人
    - 小牛田農林 3人
    - 佐沼 3人
    - 柴田 1人
    - 白石 3人
    - 仙台三枝 1人
    - 仙台青陵 3人
    - 仙台第二 5人
    - 仙台中華 2人
    - 仙台南 1人
    - 仙台向山 2人
    - 多賀城 2人
  - 秋田県
    - 秋田 1人
    - 秋田北 4人
    - 秋田北鷹 1人
    - 新屋 1人
    - 大館国際情報学院 1人
    - 大曲農業 2人
    - 角館 1人
    - 金足農業 5人
    - 西目 2人
    - 能代 2人
    - 本荘 2人
    - 増田 1人
    - 由利 2人
    - 横手城南 1人
    - 横手清陵学院 1人
  - 山形県
    - 置賜農業 1人
    - 上山明新館 1人
    - 酒田東 1人
    - 新庄産産業 2人
    - 鶴岡南 3人
    - 東校学館 3人
    - 長井 1人
    - 村山産業 1人
    - 山形中央 1人
    - 山形西 1人
    - 米沢西 1人
    - 黒沢尻南 1人
    - 花巻北 2人
    - 花巻南 1人
    - 福岡 2人
    - 水沢 1人
    - 盛岡 1人
    - 盛岡第一 6人
    - 盛岡第三 5人
    - 盛岡第四 3人
    - 盛岡第二 1人
    - 盛岡農業 6人
    - 盛岡南 1人
    - 岩手 1人
    - 盛岡誠校 1人
    - 盛岡中央 4人
  - 福島県
    - 会津学鳳 1人
    - 会津農林 2人
    - 会津 1人
    - 安積 1人
    - 安積交通 2人
    - 安達 2人
    - いわき光洋 1人
    - 磐城農業 3人
    - 岩瀬農業 7人
    - 修明 2人
    - 白河旭 1人
    - 白河実業 2人
    - 相馬農業 3人
    - 只見 1人
    - 橘 3人
    - 福島西 2人
    - 福島東 2人
    - 福島明成 6人
    - ふたば未来学園 1人
    - 尚志 2人
    - 日本大学東北 1人
    - 福島成蹊 1人
  - 茨城県
    - 麻生 1人
    - 牛久栄進 2人
    - 下館第一 2人
    - 下館第二 1人
    - 多賀 1人
  - 群馬県
    - 安中総合学園 1人
    - 伊勢崎清明 1人
    - 大泉 1人
    - 太田(市立) 1人
    - 太田(県立) 1人
    - 太田女子 2人
    - 安達 2人
    - いわき光洋 1人
    - 勢多農林 5人
    - 高崎商業 1人
    - 高崎女子 3人
    - 館林女子 1人
    - 中之条 1人
    - 西邑楽 1人
    - 前橋(県立) 1人
    - 前橋女子 2人
    - 前橋南 1人
    - 渋川 1人
    - 渋川女子 1人
    - 勢多農林 5人
    - 高崎商業 1人
    - 高崎女子 3人
    - 館林女子 1人
    - 敬愛学園 1人
    - 敬愛大学八日市場 1人
    - 国府台女子学院高等部 3人
    - 志学館高等部 1人
    - 芝浦工業大学柏 1人
    - 秀明大学学校教師学部 1人
    - 附属秀明八千代 1人
    - 昭和学院秀英 2人
    - 聖徳大学附属女子 1人
    - 専修大学松戸 1人
    - 千葉黎明 1人
    - 中央国際 2人
    - 東海大学付属浦安 1人
    - 東邦大学付属東邦 2人
    - 東葉 1人
    - 日本体育大学柏 1人
    - 日本大学習志野 4人
    - 明聖 1人
    - 八千代松陰 1人
    - 麗澤 3人
    - 浦和北 1人
  - 千葉県
    - 安房 1人
    - 安房拓心 1人
    - 市川昇 1人
    - 稲毛 1人
    - 印旛明誠 1人
    - 京葉 1人
    - 佐倉 2人
    - 佐倉 2人
    - 郁文 1人
    - 郁文グローバル 1人
    - 千葉北 1人
    - 千葉西 1人
    - 千葉東 1人
    - 銚子(市立) 1人
    - 東総工業 1人
    - 土気 1人
    - 富里 2人
    - 成東 1人
    - 船橋(県立) 1人
    - 船橋 1人
    - 幕張総合 3人
    - 茂原樟陽 1人
    - 幕張 1人
    - 市原中央 2人
    - 暁星国際 1人
    - 敬愛学園 1人
    - 敬愛大学八日市場 1人
    - 国府台女子学院高等部 3人
    - 志学館高等部 1人
    - 芝浦工業大学柏 1人
    - 秀明大学学校教師学部 1人
    - 附属秀明八千代 1人
    - 昭和学院秀英 2人
    - 聖徳大学附属女子 1人
    - 専修大学松戸 1人
    - 千葉黎明 1人
    - 中央国際 2人
    - 東海大学付属浦安 1人
    - 東邦大学付属東邦 2人
    - 東葉 1人
    - 日本体育大学柏 1人
    - 日本大学習志野 4人
    - 明聖 1人
    - 八千代松陰 1人
    - 麗澤 3人
    - 浦和北 1人
  - 東京都
    - 青山 1人
    - 板橋 1人
    - 板橋有徳 1人
    - 上野 2人
    - 江戸川 1人
    - 園芸 6人
    - 小川 2人
    - 科学技術 2人
    - 国立 1人
    - 江北 1人
    - 国際 1人
    - 国分寺 1人
    - 狛江 1人
    - 城東 1人
    - 昭和 1人
    - 新宿 1人
    - 神代 1人
    - 杉並 1人
    - 竹早 1人
    - 田無 1人
    - 多摩 1人
    - 多摩科学技術 1人
    - 調布北 1人
    - 調布南 1人
    - つばさ総合 1人
    - 東京大学教育学部附属 1人
    - 戸山 1人
    - 豊多摩 1人
    - 新島 1人
    - 農業 4人
    - 農芸 6人
    - 農業 3人
    - 白鷗 1人
    - 八王子東 1人
    - 東久留米総合 1人
    - 光丘 1人
    - 日野台 2人
    - 府中 1人
    - 文京 1人
    - 瑞穂農芸 11人
    - 南平 1人
    - 美原 1人
    - 向丘 1人
    - 武蔵(都立) 1人
    - 武蔵村山 1人
    - 目黒(都立) 1人
    - 紅葉川 1人
    - 両国 1人
    - 麻布 2人
    - 立定学園 1人
    - 郁文館 1人
    - 郁文館グローバル 1人
    - 上野学園 2人
    - NHK学園 4人
    - 臨海学園女子 1人
    - 大妻 1人
    - 大妻中野 1人
    - 海城 1人
    - かえつ有明 2人
    - 学習院高等科 1人
    - 川村 1人
    - 関東国際 3人
    - 関東第一 1人
    - 吉祥女子 3人
    - 共栄学園 1人
    - 暁星 1人
    - 共立女子 4人
    - 啓明学園 2人
    - 光塩女子学院高等科 4人
    - 工学院大学附属 3人
    - 攻玉社 1人
    - 佼成学園女子 1人
    - 国際聖首教大学 2人
    - 駒場学園 1人
    - 実践学園 2人
    - 実践女子学園 1人
    - 品川ワル女子 1人
    - 品川翔英 1人
    - 品川女子学院高等部 3人
    - 文 3人
    - 十文字 3人
    - 淑徳巣鴨 1人
    - 順天 2人
    - 順徳女子 1人
    - 頌栄女子学院 1人
    - 聖徳学園 1人
    - 城北(私立) 1人

- 富谷 1人
- 登米 1人
- 農業 13人
- 古川 3人
- 宮城第一 2人
- 私立高校
  - 秀光 1人
  - 尚綱学院 2人
  - 聖ウルスラ学院英智 1人
  - 聖和学園 2人
  - 仙台城南 1人
  - 東北 1人
  - 東北学院榴ヶ岡 2人
  - 常盤木学園 1人
  - 古川学園 2人
- 竹園 1人
- 中央 1人
- 藤代 1人
- 鉾田第一 1人
- 鉾田第二 1人
- 水戸第一 1人
- 水戸農業 12人
- 竜ヶ崎第一 1人
- 竜ヶ崎南 1人
- 私立高校
  - 茨城 2人
  - 茨城キリスト教学園 1人
  - 江戸川学園取手 2人
  - 鹿島学園 2人
  - 霞ヶ浦 1人
  - 常総学院 2人
  - 水城 1人
  - 清真学園 2人
  - 第一学院(高萩校) 5人
  - つくば開成 1人
  - 土浦日本大学 2人
  - 水戸葵陵 1人
  - 水戸啓明 1人
  - 茗溪学園 1人
- 浦和第一女子 1人
- 浦和南 1人
- 春日部 2人
- 川口北 3人
- 川越女子 2人
- 川越総合 4人
- 久喜 1人
- 熊谷農業 11人
- 越谷北 1人
- 杉戸農業 10人
- 秩父農工科学 1人
- 筑波大学附属坂戸 11人
- 所沢北 2人
- 南稜 1人
- 羽生第一 1人
- 松山 1人
- 三郷北 1人
- 和光国際 1人
- 蕨 1人
- 私立高校
  - 浦和実業学園 1人
  - 大宮開成 2人
  - 開智 4人
  - 開智未来 1人
  - 春日部共栄 2人
  - 埼玉栄 1人
  - 栄北 2人
  - 栄東 2人
  - 狭山ヶ丘 1人
  - 自由の森学園 7人
  - 秀明 3人
  - 淑徳と野 4人
  - 城西大学付属川越 4人
  - 城北埼玉 1人
  - 西武学園文理 2人
  - 西武台 1人
  - 獨協埼玉 2人
  - 上三川 1人
  - 花咲徳栄 1人
  - 星野 2人
  - 佐野東 1人
  - 松栄学園 1人
  - 山村学園 3人
  - 山村国際 1人
- 群馬県
  - 安中総合学園 1人
  - 伊勢崎清明 1人
  - 大泉 1人
  - 太田(市立) 1人
  - 太田(県立) 1人
  - 太田女子 2人
  - 安達 2人
  - いわき光洋 1人
  - 勢多農林 5人
  - 高崎商業 1人
  - 高崎女子 3人
  - 館林女子 1人
  - 中之条 1人
  - 西邑楽 1人
  - 前橋(県立) 1人
  - 前橋女子 2人
  - 前橋南 1人
  - 渋川 1人
  - 渋川女子 1人
  - 勢多農林 5人
  - 高崎商業 1人
  - 高崎女子 3人
  - 館林女子 1人
  - 敬愛学園 1人
  - 敬愛大学八日市場 1人
  - 国府台女子学院高等部 3人
  - 志学館高等部 1人
  - 芝浦工業大学柏 1人
  - 秀明大学学校教師学部 1人
  - 附属秀明八千代 1人
  - 昭和学院秀英 2人
  - 聖徳大学附属女子 1人
  - 専修大学松戸 1人
  - 千葉黎明 1人
  - 中央国際 2人
  - 東海大学付属浦安 1人
  - 東邦大学付属東邦 2人
  - 東葉 1人
  - 日本体育大学柏 1人
  - 日本大学習志野 4人
  - 明聖 1人
  - 八千代松陰 1人
  - 麗澤 3人
  - 浦和北 1人
- 千葉県
  - 安房 1人
  - 安房拓心 1人
  - 市川昇 1人
  - 稲毛 1人
  - 印旛明誠 1人
  - 京葉 1人
  - 佐倉 2人
  - 佐倉 2人
  - 郁文 1人
  - 郁文館グローバル 1人
  - 千葉北 1人
  - 千葉西 1人
  - 千葉東 1人
  - 銚子(市立) 1人
  - 東総工業 1人
  - 土気 1人
  - 富里 2人
  - 成東 1人
  - 船橋(県立) 1人
  - 船橋 1人
  - 幕張総合 3人
  - 茂原樟陽 1人
  - 幕張 1人
  - 市原中央 2人
  - 暁星国際 1人
  - 敬愛学園 1人
  - 敬愛大学八日市場 1人
  - 国府台女子学院高等部 3人
  - 志学館高等部 1人
  - 芝浦工業大学柏 1人
  - 秀明大学学校教師学部 1人
  - 附属秀明八千代 1人
  - 昭和学院秀英 2人
  - 聖徳大学附属女子 1人
  - 専修大学松戸 1人
  - 千葉黎明 1人
  - 中央国際 2人
  - 東海大学付属浦安 1人
  - 東邦大学付属東邦 2人
  - 東葉 1人
  - 日本体育大学柏 1人
  - 日本大学習志野 4人
  - 明聖 1人
  - 八千代松陰 1人
  - 麗澤 3人
  - 浦和北 1人
- 東京都
  - 青山 1人
  - 板橋 1人
  - 板橋有徳 1人
  - 上野 2人
  - 江戸川 1人
  - 園芸 6人
  - 小川 2人
  - 科学技術 2人
  - 国立 1人
  - 江北 1人
  - 国際 1人
  - 国分寺 1人
  - 狛江 1人
  - 城東 1人
  - 昭和 1人
  - 新宿 1人
  - 神代 1人
  - 杉並 1人
  - 竹早 1人
  - 田無 1人
  - 多摩 1人
  - 多摩科学技術 1人
  - 調布北 1人
  - 調布南 1人
  - つばさ総合 1人
  - 東京大学教育学部附属 1人
  - 戸山 1人
  - 豊多摩 1人
  - 新島 1人
  - 農業 4人
  - 農芸 6人
  - 農業 3人
  - 白鷗 1人
  - 八王子東 1人
  - 東久留米総合 1人
  - 光丘 1人
  - 日野台 2人
  - 府中 1人
  - 文京 1人
  - 瑞穂農芸 11人
  - 南平 1人
  - 美原 1人
  - 向丘 1人
  - 武蔵(都立) 1人
  - 武蔵村山 1人
  - 目黒(都立) 1人
  - 紅葉川 1人
  - 両国 1人
  - 麻布 2人
  - 立定学園 1人
  - 郁文館 1人
  - 郁文館グローバル 1人
  - 上野学園 2人
  - NHK学園 4人
  - 臨海学園女子 1人
  - 大妻 1人
  - 大妻中野 1人
  - 海城 1人
  - かえつ有明 2人
  - 学習院高等科 1人
  - 川村 1人
  - 関東国際 3人
  - 関東第一 1人
  - 吉祥女子 3人
  - 共栄学園 1人
  - 暁星 1人
  - 共立女子 4人
  - 啓明学園 2人
  - 光塩女子学院高等科 4人
  - 工学院大学附属 3人
  - 攻玉社 1人
  - 佼成学園女子 1人
  - 国際聖首教大学 2人
  - 駒場学園 1人
  - 実践学園 2人
  - 実践女子学園 1人
  - 品川ワル女子 1人
  - 品川翔英 1人
  - 品川女子学院高等部 3人
  - 文 3人
  - 十文字 3人
  - 淑徳巣鴨 1人
  - 順天 2人
  - 順徳女子 1人
  - 頌栄女子学院 1人
  - 聖徳学園 1人
  - 城北(私立) 1人



### 長崎県

- 国公立高校
- 岐校 3人
  - 諫早 1人
  - 上五島 1人
  - 佐世保西 1人
  - 島原農業 2人
  - 西陵 1人
  - 長崎西 2人
  - 長崎東 1人
  - 私立高校
  - 海星 1人
  - 聖母の騎士 1人

### 熊本県

- 国公立高校
- 菊池農業 5人
  - 熊本 2人
  - 熊本北 3人
  - 第二 1人
  - 玉名 1人
  - 南陵 1人
  - 北陵 1人
  - 八代 2人
  - 私立高校
  - 熊本マリスト学園 4人
  - 真和 1人
  - 一ツ葉 2人
  - 文徳 2人
  - 湧心館 1人

### 大分県

- 国公立高校
- 中津北 1人
  - 中津南 1人
  - 日田林工 1人
  - 私立高校
  - 岩田 2人
  - 大分 1人

### 宮崎県

- 国公立高校
- 高鍋農業 2人
  - 都城農業 1人
  - 私立高校
  - 日向学院 2人
  - 宮崎第一 1人

### 鹿児島県

- 国公立高校
- 市来農芸 1人
  - 鹿児島中央 1人
  - 加治木 1人
  - 田川 2人
  - 鹿屋 2人
  - 鹿児島 4人
  - 錦江湾 1人
  - 甲南 3人
  - 川内 1人
  - 鶴丸 1人
  - 私立高校
  - 鹿児島実業 1人
  - 志学館高等部 1人
  - 梅南 2人
  - 屋久島おおぞら 1人
  - ラ・サール 1人

### 沖縄県

- 国公立高校
- 浦添 1人
  - 開邦 2人
  - 球陽 2人
  - 名護 1人
  - 那覇 1人
  - 那覇国際 2人
  - 那覇西 1人
  - 普天間 2人
  - 宮古 1人
  - 宮古総合実業 1人
  - 八重山農林 1人
  - 私立高校
  - N 2人
  - 沖縄尚学 4人
  - 興南 1人
  - 昭和薬科大学附属 2人
  - 八洲学園大学国際 1人

### 佐賀県

- 国公立高校
- 唐津東 1人
  - 神埼清明 1人
  - 私立高校
  - 弘学館 1人
  - 佐賀清和 2人

- 高川学園 1人
- 野田学園 1人
- 山口県桜ヶ丘 1人

### 徳島県

- 国公立高校
- 阿波 1人
  - 私立高校
  - 徳島文理 2人

### 香川県

- 国公立高校
- 観音寺第一 2人
  - 高松第一 1人
  - 農業経営 3人
  - 丸亀 3人
  - 私立高校
  - 英明 2人
  - 大手前高松 1人

### 愛媛県

- 国公立高校
- 伊予農業 1人
  - 小松農 1人
  - 大洲 1人
  - 野村 2人
  - 松山中央 1人
  - 松山東 1人
  - 松山南 1人
  - 私立高校
  - 愛光 1人

### 高知県

- 国公立高校
- 高知小津 2人
  - 高知農業 3人
  - 高知丸の内 1人
  - 中村 2人
  - 幡多農業 2人
  - 私立高校
  - 高知 1人
  - 高知学芸 1人
  - 土佐 2人
  - 土佐塾 5人

### 福岡県

- 国公立高校
- 糸島農業 4人
  - 嘉穂 1人
  - 久留米筑水 1人
  - 玄洋 1人
  - 修猷館 1人
  - 城南 1人
  - 田川 1人
  - 筑紫丘 1人
  - 筑前 1人
  - 東筑 1人
  - 福岡 1人
  - 福岡農業 3人
  - 京都 1人
  - 鶴丸 1人
  - 武蔵台 1人
  - 宗像 1人
  - 明善 1人
  - 八幡 1人
  - 私立高校
  - 折尾愛真 2人
  - 九州国際大付属 1人
  - 敬愛 1人
  - 自由ヶ丘 1人
  - 上智福岡 1人
  - 西南学院 1人
  - 筑紫女子学院 4人
  - 東筑紫学園 1人
  - 福岡工業大学附属 3人
  - 福岡女子学院 1人
  - 福岡大学附属大濠 2人
  - 福岡雙葉 4人
  - 福岡舞鶴 1人
  - 明治学園 1人
  - 明治学院 3人
  - 八女学院 1人
  - 祐誠 2人

### 広島県

- 国公立高校
- 海田 1人
  - 呉三津田 1人
  - 西条農業 4人
  - 甲南 1人
  - 大門 1人
  - 廿日市西 1人
  - 広島 1人
  - 広島大学附属 1人
  - 府中 1人
  - 基町 1人
  - 私立高校
  - 盈進 1人
  - 広陵 3人
  - 山陽女子学院高等部 1人
  - 如水館 2人
  - 西南学院 1人
  - 東林館 1人
  - 並木学院 1人
  - 広島工業大学 2人
  - 広島城北 1人
  - 広島女子学院 1人
  - 福山院の星女子 1人

### 山口県

- 国公立高校
- 宇部 1人
  - 大津緑洋 2人
  - 萩 1人
  - 防府 1人
  - 美祿青嶺 1人
  - 柳井 1人
  - 山口 2人
  - 私立高校
  - 慶進 1人
  - 松陰 2人

- 興國 1人
- 向陽台 1人
- 金光八尾 1人
- 四條瞭学園 1人
- 四天王寺 2人
- 常翔学園 2人
- 清教学園 1人
- 清風 1人
- 清風南海 1人
- 清明学院 1人
- 高槻 1人
- 帝塚山学院泉ヶ丘 1人
- 長尾谷 3人
- 浪速 2人
- 梅花 2人
- 初芝富田林 1人
- 阪南大学 1人
- 東大谷 1人
- 箕面自由学園 2人
- 明星 2人
- 桃山学院 1人
- 履正社 2人

### 鳥取県

- 国公立高校
- 倉吉農業 1人
  - 鳥取湖陵 1人
  - 鳥取西 1人

### 兵庫県

- 国公立高校
- 明石城西 1人
  - 尼崎 2人
  - 淡路三原 1人
  - 小野 2人
  - 川西北陵 1人
  - 神戸大学附属 1人
  - 篠山実業 3人
  - 篠山鳳鳴 1人
  - 須磨東 2人
  - 洲本 1人
  - 星陵 1人
  - 宝塚 1人
  - 但馬農業 1人
  - 長田 2人
  - 鳴尾 1人
  - 西宮(市立) 2人
  - 西宮今津 1人
  - 西宮甲山 1人
  - 西宮北 2人
  - 西宮香風 1人
  - 西宮東 1人
  - 西脇 1人
  - 倉敷天城 2人
  - 倉敷青陵 1人
  - 高松農業 2人
  - 玉野光南 2人
  - 私立高校
  - 岡山白陵 1人
  - 岡山理科大付属 1人
  - 岡山龍谷 1人
  - 就実 1人
  - 清心女子 1人

### 大阪府

- 国公立高校
- 旭 1人
  - 市岡 1人
  - 園芸 2人
  - 大阪教育大附属田 2人
  - 大阪教育大附属天王寺 2人
  - 大阪府立 1人
  - 大阪市立 1人
  - 大塚 1人
  - 東海 1人
  - 春日丘 1人
  - 河南 2人
  - 岸和田 2人
  - 柴島 1人
  - 久米田 1人
  - 堺西 1人
  - 堺塚 1人
  - 佐野 1人
  - 狭山 1人
  - 四條畷 4人
  - 吹田東 2人
  - 摂津 2人
  - 泉北 1人
  - 泉陽 1人
  - 千里青雲 2人
  - 高槻北 1人
  - 槻の木 1人
  - 登美丘 1人
  - 豊中 2人
  - 豊芸 16人
  - 能勢 1人
  - 東住吉 2人
  - 日根野 1人
  - 枚岡樟風 1人
  - 布施 2人
  - 三島 1人
  - 箕面 2人
  - 八尾翠翔 1人
  - 私立高校
  - アザンション国際 1人
  - 上宮 2人
  - 上宮太子 5人
  - 大阪 2人
  - 大阪信望学 2人
  - 大阪啓光 1人
  - 大阪光栄 1人
  - 大阪信愛学院 1人
  - 大阪星光学院 2人
  - 大阪桐蔭 5人
  - 大谷 4人
  - 開明 1人
  - 関西大倉 2人
  - 関西女子高等部 1人
  - 近畿大学泉州 1人
  - 近畿大学附属 3人
  - 金蘭千里 2人

### 三重県

- 国公立高校
- 朝明 1人
  - 相可 4人
  - 津 2人
  - 田方農業 6人
  - 沼津西 1人
  - 浜松北 2人
  - 浜松湖東 1人
  - 富岳館 1人
  - 袋井 2人
  - 富士 1人
  - 焼津水産 1人
  - 焼津中央 1人
  - 吉原 1人
  - 私立高校
  - 御殿場西 1人
  - 静岡学園 4人
  - 静岡富土見 1人
  - 静岡雙葉 2人
  - 聖隷クリストファー 1人
  - 東海大学付属御油洋 1人
  - 常葉大学附属麻川 1人
  - 浜松開誠館 1人
  - 玉川 1人
  - 長浜農業 3人
  - 彦根東 2人
  - 水口東 4人
  - 守山 1人
  - 立命館守山 2人
  - 私立高校
  - ECC 学園 1人
  - 比叡山 1人

### 滋賀県

- 国公立高校
- 草津東 2人
  - 甲南 1人
  - 高島 1人
  - 玉川 1人
  - 長浜農業 3人
  - 彦根東 2人
  - 水口東 4人
  - 守山 1人
  - 立命館守山 2人
  - 私立高校
  - ECC 学園 1人
  - 比叡山 1人

- 私立高校
- 駿台甲府 3人
  - 日本航空 5人
  - 富士学苑 1人
  - 山梨英和 1人

### 長野県

- 国公立高校
- 伊那弥生ヶ丘 1人
  - 上田 1人
  - 岡谷南 1人
  - 上伊那農業 1人
  - 木曾青峰 4人
  - 佐久平総合技術 4人
  - 下伊那農業 3人
  - 下高井農林 1人
  - 諏訪清陵 2人
  - 諏訪二葉 2人
  - 長野東 2人
  - 野沢北 1人
  - 松本蜂ヶ崎 1人
  - 南安曇農業 4人
  - 私立高校
  - 飯田女子 1人
  - エクセラシ 1人
  - 佐久長聖 1人
  - 信濃むつみ 1人
  - 東海大学付属諏訪 1人
  - 松商学園 2人
  - 松本第一 1人

### 新潟県

- 国公立高校
- 柏崎 2人
  - 柏崎翔洋 2人
  - 加茂農林 1人
  - 国際情報 1人
  - 佐渡 1人
  - 三条 1人
  - 新発田 1人
  - 新発田農業 2人
  - 高田農業 2人
  - 長岡 2人
  - 長岡農業 2人
  - 新潟江南 1人
  - 新潟中央 2人
  - 新潟西 3人
  - 巻総合 1人
  - 私立高校
  - 開志学園 2人
  - 敬和学園 1人
  - 東京学館新潟 3人
  - 新潟清陵 2人
  - 新潟第一 1人
  - 北越 2人

### 富山県

- 国公立高校
- 魚津 1人
  - 呉羽 2人
  - 小杉 1人
  - 中央農業 4人
  - 富山工業 1人
  - 富山南 1人
  - 南砺福野 1人
  - 私立高校
  - 富山国際大付属 1人

### 石川県

- 国公立高校
- 金沢桜丘 1人
  - 金沢辰巳丘 1人
  - 金沢伏見 1人
  - 金沢北陵 1人
  - 小松 1人
  - 小松明峰 1人
  - 七尾 1人
  - 野々市明倫 1人
  - 私立高校
  - 金沢 1人
  - 金沢学院 1人
  - 星稜 1人

### 福井県

- 私立高校
- 旭丘 1人
  - 麻布大学附属 2人
  - アレシオ湘南 1人
  - 神奈川学園 2人
  - 鎌倉学園 2人
  - 鎌倉女子学院 2人
  - カリタス女子 1人
  - 関東学院 1人
  - 北陸 2人
- 国公立高校
- 勝山 2人
  - 武生 1人
  - 藤島 1人
  - 若狭 1人
  - 私立高校
  - 甲府南 1人
  - 日川 1人
  - 安城 1人
  - 安城農林 7人
  - 北杜 2人

### 山梨県

- 国公立高校
- 愛知教育大学附属 1人
  - 阿久比 1人
  - 旭丘 1人
  - 安城 1人
  - 安城農林 7人
  - 一色 1人

# Web出願による出願の流れ

「入学試験要項」を確認してください(酪農学園大学受験生サイトから9月下旬ダウンロード可能)。



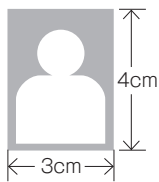
## STEP 1 出願に必要な書類等を準備

インターネットに接続されたパソコン・プリンター・受信可能なメールアドレスを用意してください。  
出願書類(右記参照)は、発行に時間がかかる場合がありますので、できるだけ出願前に準備をしておいてください。

### ▶ 事前に準備しておく書類について

#### 写真(写真票貼付用)

写真は上半身、正面、脱帽、背景無地、出願前おおむね3ヵ月以内に撮影したもの。裏面に志望学類またはコース、氏名を記入し、印刷した写真票に全面糊付けをして貼り付けてください。  
デジタル写真の場合、**写真専用紙等**を使用し、画質に注意してください。(不鮮明の場合は受付できません。)



#### 推薦書①-a、①-b・推薦書②(自己推薦のみ)・志望理由書(自己推薦を除く)

推薦入試および2年次・3年次編入学試験の志願者のみ必要で、本学所定の用紙(受験生サイトよりダウンロード)。推薦書①-a、①-bは出身学校長または大学長等が作成し厳封したもの。

#### 後継予定者確認書

産業振興特別推薦入学試験のB推薦出願者、動物病院後継者育成推薦出願者は全員提出。また、自己推薦、指定校推薦、日本学校農業クラブ活動特別推薦出願者で後継予定者は必ず提出してください。

#### 令和4年度大学入学共通テスト成績請求票(私立・短期大学用)

共通テスト利用入試(前期・後期)の志願者、(第1期・第2期)学力・共通テスト併用型入試の志願者が必要。大学入学共通テスト出願後、大学入試センターより送付される受験票に添付されています。各自の成績請求票をWeb入学志願票の所定の位置に貼り付けてください。

#### 調査書

出身学校長が証明し、厳封したもの(なお、調査書を提出できない場合、卒業証明書および単位修得証明書を提出してください)。高等学校卒業程度認定試験合格(見込み)者および大学入学資格検定合格者は、次の証明書を提出してください。

合格者:『合格証明書』および『合格成績証明書』  
合格見込者:『高等学校卒業程度認定試験合格見込成績証明書』

調査書は試験ごとに提出してください。





## ▶ 出願書類一覧チェックリスト

本学所定用紙はすべて受験生サイトよりダウンロードできます。  
(2022年度入試の所定用紙は9月下旬に掲載します。)

|  | 推薦入試                     | 学力入試                     | 学力・共通<br>テスト併用型          | 共通テスト<br>利用入試            | 備考  |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---|
| Web入学志願票                               | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 出願登録完了後、ダウンロードして印刷  |
| 写真票                                    | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | -                        | 出願登録完了後、ダウンロードして印刷<br>※詳しくはP49参照                            |
| 調査書<br>※農業大学校推薦、学士等推薦を除く               | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 出身学校に請求<br>※詳しくはP49参照                                       |
| 志望理由書①または②<br>※自己推薦を除く                 | <input type="checkbox"/> | -                        | -                        | -                        | 本学所定用紙  |
| 推薦書① -a、① -b<br>※① -bは農業大学校推薦、学士等推薦を除く | <input type="checkbox"/> | -                        | -                        | -                        | 本学所定用紙<br>出身学校長または大学長等が作成し厳封したもの                            |
| 推薦書②<br>※自己推薦のみ                        | <input type="checkbox"/> | -                        | -                        | -                        | 本学所定用紙  |
| 後継予定者確認書<br>※該当者のみ                     | <input type="checkbox"/> | -                        | -                        | -                        | 本学所定用紙<br>※詳しくはP49参照  |
| 令和4年度大学入学共通テスト<br>成績請求票                | -                        | -                        | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 「私立・短期大学用」<br>Web入学志願票に貼り付け                                 |
| 在学証明書または受験許可書<br>※該当者のみ                | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 出願時に本学または他大学・短期大学・高<br>等専門学校に在籍している者<br>出身大学・短期大学・高等専門学校に請求 |
| 学業成績証明書<br>※農業大学校推薦、学士等推薦のみ            | <input type="checkbox"/> | -                        | -                        | -                        | 出身大学・短期大学・高等専門学校に請求   |
| 高等学校の卒業証明書<br>※農業大学校推薦、学士等推薦のみ         | <input type="checkbox"/> | -                        | -                        | -                        | 出身高等学校に請求   |
| 卒業証明書または卒業見込証明書<br>※農業大学校推薦、学士等推薦のみ    | <input type="checkbox"/> | -                        | -                        | -                        | 出身大学・短期大学に請求  |
| 特待申請書<br>※希望者のみ                        | <input type="checkbox"/> | -                        | -                        | -                        | 本学所定用紙  |

※環境共生貢献推薦では、資格の証明書の写しまたは活動経験を証明できる資料が必要となります(出願資格はP24参照)。

※動物病院後継者育成推薦では、後継予定者確認書(本学用紙)、親族との関係がわかる公的な証明書(戸籍謄本等)、親族の獣医師免許証の写し、病院の開業証明の写しが必要となります(出願資格はP27参照)。

|                           | 2 年次編入                   | 3 年次編入                   | 備考   |
|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| Web入学志願票                  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 出願登録完了後、ダウンロードして印刷   |
| 写真票                       | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 出願登録完了後、ダウンロードして印刷<br>※詳しくはP49参照                             |
| 志望理由書                     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 本学所定用紙   |
| 学業成績証明書                   | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 出身大学等に請求   |
| 在学証明書または在学期間証明書<br>※該当者のみ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 出願時に本学または他大学・短期大学に在籍している者<br>出身大学等に請求(卒業見込み者を除く)             |
| 卒業証明書または卒業見込証明書<br>※該当者のみ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 出身大学・短期大学に請求<br>出願資格の⑥(出願資格はP36参照)に該当する者は在学証明書ま<br>たは在学期間証明書 |

STEP  
2

# Web出願サイトにアクセス



酪農学園大学 受験生サイト

<https://nyushi.rakuno.ac.jp> にアクセスし、「Web出願」のバナーをクリック。



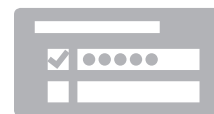
▲受験生サイト>入試情報>Web出願

**はじめての方** ▶▶▶ 「新規登録」からアカウントを作成してください。

**2回目以降の方** ▶▶▶ 登録したアカウントでログインしてください。

STEP  
3

# 必要項目を入力（出願期間のみ登録が可能です）



## 1 入試区分の選択

出願登録期間になると、出願できる入試区分が表示されるので、希望の入試区分を選択してください。

## 2 試験日、志望学類、試験会場を選択

推薦入試は専願となりますので併願はできません。管理栄養士コースは「コース」での募集となります（入試制度について詳しくは受験生サイト内に9月下旬掲載予定の入学試験要項をご覧ください）。  
※入学検定料支払後は原則変更できませんのでご注意ください。

## 3 本人情報を入力

初回登録を済ませた方は、次回より登録情報を引用することができます。メールアドレスを間違えて登録していると各種確認メールが届きませんので入力には十分注意してください。

## 4 支払い方法を選択

支払いに利用するコンビニもしくはPay-easyを選択してください。それぞれで支払い時に必要な番号が異なります。

|               |       |
|---------------|-------|
| Loppi .....   | 受付番号  |
| Famiポート.....  | 注文番号  |
| Pay-easy..... | お客様番号 |

など

## 5 必要情報をメモする

**コンビニ受付番号（6～13桁）**  
コンビニでの支払い時に必要です。

**Pay-easyお客様番号（9～11桁）**  
Pay-easyでの支払い時に必要です。

# STEP 4

## コンビニ等で入学検定料を納入



詳しいお支払い方法については、Web出願画面を参照してください。

**入学検定料支払い後は出願登録内容の変更は原則できません**ので注意してください。

支払い期限は出願登録した翌々日の23:59までとなります(出願登録期間最終日の振込最終時間は**当日の16:00まで**)。

**入学検定料の支払い前に誤りに気づいた場合は、納入せずにもう一度新たに出願登録を行ってください(入学検定料を納入していない登録内容は自動的に無効となります)。**

### ▶ コンビニ店頭端末・ATM等の操作

※下記操作手順は一部省略されています。実際の画面の案内に従って操作してください。

| コンビニ                         |                       |   |  |                                       | Pay-easy                 |                                   |
|------------------------------|-----------------------|---|--|---------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| デイリーヤマザキ<br>ヤマザキデイリーストア      | ローソン<br>ミニストップ        | セイコーマート   | ファミリーマート   | セブン-イレブン                              | ATM<br>(国内の金融機関のみ)       | インターネット<br>バンキング<br>モバイル<br>バンキング |
| Web画面に表示された「オンライン決済番号」(11桁)  | Web画面に表示された「受付番号」(6桁) | Web画面に表示された「受付番号」   | Web画面に表示された「第1番号」(企業コード20020)<br>「第2番号」(注文番号12桁) | 「払込票」を印刷<br>または<br>Web画面に表示された「払込票番号」 |                          | ご利用の金融機関にログイン                     |
| ↓                            | Loppi(ロッピー)           | レジで「インターネット支払い」とお知らせください。<br>※お客様レジ操作画面に入力案内が出ますので、以下の操作を行ってください。 | Famiポート  | ↓                                     |                          | 「税金・料金払い込み」などを選択                  |
| レジで番号をお知らせください               | 「各種番号をお持ちの方」ボタンを押す    | 「受付番号」を入力   | 「代金支払い」ボタンを押す                                    | 印刷した「払込票」を渡す<br>または<br>レジで番号をお知らせください | 「現金・料金払い込み」などを選択         | 「税金・料金払い込み」などを選択                  |
|                              | 「受付番号」を入力             | 「電話番号」を入力   | 「番号を入力する」ボタンを押す                                  |                                       | 収納機関番号(5桁)を入力            |                                   |
|                              | お申し込みした「電話番号」を入力      | 支払内容の確認画面が表示されるので、「OK」ボタンを押す                                      | 「第1番号」(企業コード20020)を入力                            |                                       | お客様番号(9~11桁)を入力          |                                   |
|                              | 「申込券」発券               |   | 「第2番号」(注文番号12桁)を入力                               |                                       | 確認番号(6桁)を入力              |                                   |
|                              | 発券から30分以内にレジへ         | 代金お支払い  | 「Famiポート申込券」発券                                   |                                       | 支払内容確認                   |                                   |
|                              |                       |   | 発券から30分以内にレジへ                                    |                                       | 「現金」または「キャッシュカード」を選択し支払う | 口座から支払う                           |
| 入学検定料を現金で支払う。取扱明細兼領収書を必ず受け取る |                       |   |  |                                       | ご利用明細票を必ず受け取る            |                                   |

### ▶ 入学検定料について

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| 推薦入試、学力入試、学力・共通テスト併用型入試、編入 | 30,000円 |
| 共通テスト利用入試                  | 15,000円 |

### ▶ 払込手数料

| コンビニ     | 入学検定料が30,000円未満 | 484円(税込) |
|----------|-----------------|----------|
|          | 入学検定料が30,000円以上 | 649円(税込) |
| Pay-easy | 入学検定料が50,000円未満 | 495円(税込) |
|          | 入学検定料が50,000円以上 | 715円(税込) |

- 入学検定料の他に別途、払込手数料が必要です。
- 一度納入した入学検定料は、原則返金いたしません。
- コンビニでは、1回につき総額30万円を超える支払いはできません。
- お支払い金額が5万円以上の場合、別途事務手数料(200円)が必要です。
- Pay-easy利用時は、コンビニ設置のATMはご利用いただけません。

- インターネットバンキングとモバイルバンキングは、あらかじめ金融機関への登録が必要です。
- Pay-easyを利用したお支払いの操作手順は金融機関により異なりますので、各金融機関でご確認ください。
- Pay-easyでATMを利用して現金で支払える上限額は10万円です。

STEP 5

# 出願書類を郵送



## 1 Web入学志願票・写真票・封筒貼付用宛名シートを印刷

入学検定料のお支払い後、本学受験生サイトまたはPost@netのサイトからログインし、「出願内容一覧」より、本学の「出願内容を確認」を選択し、Web入学志願票・写真票・封筒貼付用宛名シートをダウンロードし、ページの拡大・縮小および両面印刷はせずにA4サイズ・片面で印刷してください（両面印刷は書類として認められません）。

★封筒貼付用宛名シートの出力ができない場合は、下記内容を直接封筒の表面に記入してください。

右記の送付先・出願管理番号・郵便番号・住所・氏名を黒字で記入。  
入試出願書類在中・簡易書留・速達・折り曲げ厳禁・水濡れ厳禁を右記のように赤字で記入して必要書類を郵送してください。

〒069-8501  
北海道江別市文京台緑町582番地  
酪農学園大学 入試広報センター 行

入試出願書類在中

簡易書留・速達

折り曲げ厳禁

水濡れ厳禁

## 2 必要書類 (P50) を揃え、市販の封筒に封入して郵送

必要な出願書類一式を市販の角2封筒（A4サイズの書類が折らずに入る封筒）に入れてください。  
★出願登録期間最終日の当日必着で本学に書類が到着するように、簡易書留・速達でお送りください。



★出願登録期間中は大学入試広報センター窓口でも出願を受け付けます。

■入試広報センター  
受付時間 9:00~17:00  
※土日・祝を除く

STEP 6

# 受験票を印刷



入学検定料の入金、書類の受理が確認されると登録されたメールアドレスに「受験票ダウンロードメール」が届きます。本学受験生サイトまたはPost@netのサイトからログインし「出願内容一覧」より本学の「出願内容を確認」を選択し「デジタル受験票」をクリックし、PDFファイルをダウンロードして印刷。  
受験票は各試験・学類ごとにアップロードされます。**出願登録期間終了日から3日経過**してもダウンロードできない場合は、入試広報センター入試課へご連絡ください。

受験票は必ず試験当日に持参してください。  
※大学入学共通テスト利用入学試験を除く。



▲受験票 (A4で印刷)

# 受験生のための入試Q&A

## 推薦入学試験について

### Q. 一般推薦、産業振興特別推薦、自己推薦の違いを教えてください。

A. 受験する学類・コースによって、募集の有無および全体の学習成績の状況・浪人年数の基準が異なりますので注意が必要です。選抜はすべて200点満点で行われますが、それぞれの趣旨に応じて配点が異なります。

一般推薦は高校課程を問わず出願可能です。

産業振興特別推薦にはA推薦とB推薦があります。A推薦は専門学科高等学校が対象で学類・コースにより対象の学科が異なります。B推薦は農業または地域産業の後継者を対象とし、高校の学科は問いません。

自己推薦は全体の学習成績の状況の基準に加えて、以下の3つのいずれか1つの条件を満たすことが必要です。浪人年数は問いません。

なお、環境共生学類については、アドミッションポリシーを理解して第1志望とし、以下の1を満たし2・3のうちいずれか1つに該当する者となります。

1. 本学への明確な入学目標があり、それを実践できる熱意・能力がある者
2. 生徒会長(副会長)、常設委員会の委員長(副委員長)、クラブにおいては主将(副主将)・部長(副部長)の経験者
3. 都道府県レベルの各種大会出場者および顕著な活動歴(ボランティア活動等)のある者

※すべて専願扱いとなります。また、1校あたりの出願人数に制限はありません。

### Q. 私の高校は「総合学科」です。授業科目には農業関連科目・食品関連科目・環境関連科目などがありますが、産業振興特別推薦で出願することはできますか。

A. 「総合学科」でも、履修する授業科目の内容によって産業振興特別推薦のA推薦(専門学科高等学校対象)で出願することが可能です。出願にあたっては、担任の先生や進路指導の先生を通じて入試広報センター入試課にお問い合わせください。

### Q. 私は高校2年生の時に1ヵ月間留学しましたが、調査書点の対象となりますか。

A. 対象となります。留学期間2週間以上のものを対象とします。

### Q. 農業後継予定者や地域産業後継予定者に有利な制度はありますか。

A. 産業振興特別推薦のB推薦(後継者対象)または動物病院後継者育成推薦(獣医学類のみ)が利用できます。ただし、B推薦は本学所定の確認書の提出が必要になります。動物病院後継者育成推薦は①親族との関係がわかる公的な証明書(戸籍謄本等)、②親族の獣医師免許証の写し、③病院開設証明の写しの提出が必要になります。

### Q. 既卒者ですが、推薦入試の出願はできますか。

A. 獣医学類の推薦入試と獣医保健看護学類の生産動物看護部門推薦は1浪まで、また日本学校農業クラブ活動特別推薦は卒業見込者のみの制限がありますが、他の推薦入試は浪人年数を問いません。ただし、いずれも出願資格を満たし、自己推薦以外は出身高等学校長の推薦が必要です。

### Q. 入試特待生制度について教えてください。

A. この制度は入学年次の前学期授業料を免除するというものです。推薦入試の場合は本学を第一志望としながらも、経済的理由から修学が困難であり、かつ入試成績が優秀な学生が対象となります。また学力入試の場合は合格者の中から上位8%以内の学生が対象となります(P61参照)。

### Q. 専願の意味について教えてください。

A. 専願とは、合格した場合、必ず入学することを前提とし出願することです。



## 学力入学試験について

**Q. 学力入学試験で本学以外の試験会場はどこですか。また会場による有利・不利はありますか。**

**A.** 本学以外の試験会場は、第1期では仙台・東京・名古屋・大阪・福岡、第2期では東京・大阪に設定します。詳しい場所等は9月下旬以降の受験生サイトをご覧ください。また、試験はすべての会場で同一日・同一時刻に実施しますので、会場による有利・不利は一切ありません。

**Q. 第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験A日程(獣医学類)と第1期学力入学試験(獣医学類以外)の併願はできますか。**

**A.** それぞれ別の日程で入学試験が実施されますので、第1期学力入学試験の1学類(コース)との併願が可能です。また、A日程(獣医学類)で循環農学類・食と健康学類(管理栄養士コースを除く)のいずれかを第2志望として選択することもできます。

**Q. 第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験のA日程(獣医学類)とB日程(環境共生学類)の併願はできますか。**

**A.** A日程(獣医学類)とB日程(環境共生学類)は別の日程で入学試験が実施されますので、併願することができます。ただし、B日程(環境共生学類)と第1期学力入学試験(獣医学類以外)は同じ日程で実施されるため、第1期学力入学試験で環境共生学類以外の学類(コース)に出願する場合は、B日程(環境共生学類)に出願することはできません。第1期学力入学試験(獣医学類以外)で環境共生学類に出願する場合のみB日程(環境共生学類)と併願することができます。

**Q. 大学入学共通テスト利用入学試験(前期)で獣医学類の3教科5科目方式と5教科5科目方式の併願はできますか。**

**A.** 併願することができます。ただし、令和4年度大学入学共通テストで、本学が指定する教科・科目を受験する必要がありますので、ご注意ください。必要な教科・科目は該当のページ(P28)でご確認ください。

**Q. 学力入学試験と大学入学共通テスト利用入学試験の併願はできますか。**

**A.** もちろんできます。合否判定はそれぞれの入試の出願先ごとに行います。大学入学共通テスト利用入学試験は、本学のすべての学類で実施しておりますので全学類への出願が可能です(後期は獣医学類を除く)。大学入学共通テスト利用入学試験は、出願書類および入学検定料(15,000円)が、それぞれの学類毎に必要となります。

## 入学試験全般について

**Q. 障がいがある場合、受験に際し制限はありますか。**

**A.** 受験の際の制限はありません。ただし、個々の障がいに応じ受験時に配慮が必要な場合、また受験時に限らず入学後の就学に際し何らかの配慮が必要な場合がありますので、出願前に入試広報センター入試課にご相談ください。



**Q. 自宅にパソコンやプリンターがない場合は出願できませんか。**

- A.** できます。自宅以外(学校等)のパソコンも利用可能です。プリンターがない場合は、一部のコンビニにて、メディアリーダーを備えたコピー機があります。お持ちの記録メディアに印刷が必要なPDFファイルを入れて、コンビニ店頭へお持ちください。※やむを得ない事情がある場合は、入試広報センター入試課(TEL.011-388-4138)に直接お問い合わせください。

**Q. メールアドレスがない場合はどうしたらいいですか。**

- A.** メールアドレスは、携帯電話やフリーメール(Gmail、Yahoo!メールなど)でも構いません。ご登録いただいたアドレスには、出願登録完了、支払い完了の確認、出願完了の確認のご案内などが送信されますので、必ず登録してください。携帯電話のアドレスの場合はドメイン(@rakuno.ac.jp)を受信設定してください。

**Q. ポップアップがブロックされ画面が表示できません。**

- A.** Googleツールバーなどポップアップブロック機能を搭載しているツールバーなどをインストールしている場合、ポップアップがブロックされ、ポップアップ画面が表示されない場合があります。本学のWeb出願サイト(www.postanet.jp)のポップアップを常に許可するよう設定してください。

**Q. 氏名や住所の漢字が登録の際にエラーになってしまう。**

- A.** 氏名(日本国籍の方は、戸籍簿に記載されている氏名)や住所などの個人情報を入力する際に、異体字等の漢字が登録エラーになる場合は、代替の漢字(なければカナ)を入力してください。なお、氏名に限り対応できる範囲で正しい漢字で登録することは可能です。ただし、原則として本学のコンピューターで使用できる漢字とします。

**Q. 登録した個人情報は安全に保護されますか。**

- A.** 数多くの大学で採用されているWeb出願システムを採用しています。個人情報を保護するセキュリティ面でも実績がありますので、ご安心ください。

**Q. 出願登録後に入力内容の誤りに気づいた場合変更できますか。**

- A.** 入学検定料の支払い前であれば手続を中止し、Web出願サイトトップページから再度出願登録をしてください。支払い手続をしなければ、出願は無効となります。なお、入学検定料支払い後はWeb出願サイトからの変更はできませんので、入試広報センター入試課(TEL.011-388-4138)までご連絡ください。

# 学納金・その他徴収金

2022年度入学生 学納金・その他の徴収金(参考)

2022年度入学生の正式な学納金・その他徴収金は合格通知の際にお知らせいたします。

## 【農食環境学群 循環農学類・食と健康学類・環境共生学類】

### 【学納金】

(単位 円)

|           | 1年次       |         | 2年次       |         | 3年次       |         | 4年次       |         |
|-----------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|           | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     |
| 入 学 金     | 200,000   | 0       | 0         | 0       | 0         | 0       | 0         | 0       |
| 授 業 料     | 445,000   | 445,000 | 445,000   | 445,000 | 445,000   | 445,000 | 445,000   | 445,000 |
| 実 験 実 習 料 | 50,000    | 50,000  | 50,000    | 50,000  | 50,000    | 50,000  | 50,000    | 50,000  |
| 施 設 設 備 費 | 125,000   | 125,000 | 125,000   | 125,000 | 125,000   | 125,000 | 125,000   | 125,000 |
| 計         | 820,000   | 620,000 | 620,000   | 620,000 | 620,000   | 620,000 | 620,000   | 620,000 |
| ( 年 額 計 ) | 1,440,000 |         | 1,240,000 |         | 1,240,000 |         | 1,240,000 |         |

### 【その他の徴収金】

(単位 円)

|              | 1年次    |     | 2年次   |     | 3年次   |     | 4年次   |       |
|--------------|--------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-------|
|              | 前学期    | 後学期 | 前学期   | 後学期 | 前学期   | 後学期 | 前学期   | 後学期   |
| 学類オリエンテーション費 | 5,000  | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0     |
| 諸 会 費        | 2,000  | 0   | 2,000 | 0   | 2,000 | 0   | 2,000 | 0     |
| 学生生活支援費      | 7,000  | 0   | 7,000 | 0   | 7,000 | 0   | 7,000 | 7,000 |
| 同窓会費         | 30,000 | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0     |
| 計            | 44,000 | 0   | 9,000 | 0   | 9,000 | 0   | 9,000 | 7,000 |

### 【学納金・その他の徴収金合計】

(単位 円)

|           | 1年次       |         | 2年次       |         | 3年次       |         | 4年次       |         |
|-----------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|           | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     |
| 合 計       | 864,000   | 620,000 | 629,000   | 620,000 | 629,000   | 620,000 | 629,000   | 627,000 |
| ( 年 額 計 ) | 1,484,000 |         | 1,249,000 |         | 1,249,000 |         | 1,256,000 |         |

## 【獣医学群 獣医学類】

### 【学納金】

(単位 円)

|           | 1年次       |           | 2年次       |           | 3年次       |           | 4年次       |           | 5年次       |           | 6年次       |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|           | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       |
| 入 学 金     | 300,000   | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         |
| 授 業 料     | 855,000   | 855,000   | 855,000   | 855,000   | 855,000   | 855,000   | 855,000   | 855,000   | 855,000   | 855,000   | 855,000   | 855,000   |
| 実 験 実 習 料 | 70,000    | 70,000    | 70,000    | 70,000    | 70,000    | 70,000    | 70,000    | 70,000    | 70,000    | 70,000    | 70,000    | 70,000    |
| 施 設 設 備 費 | 170,000   | 170,000   | 170,000   | 170,000   | 170,000   | 170,000   | 170,000   | 170,000   | 170,000   | 170,000   | 170,000   | 170,000   |
| 計         | 1,395,000 | 1,095,000 | 1,095,000 | 1,095,000 | 1,095,000 | 1,095,000 | 1,095,000 | 1,095,000 | 1,095,000 | 1,095,000 | 1,095,000 | 1,095,000 |
| ( 年 額 計 ) | 2,490,000 |           | 2,190,000 |           | 2,190,000 |           | 2,190,000 |           | 2,190,000 |           | 2,190,000 |           |

### 【その他の徴収金】

(単位 円)

|              | 1年次    |     | 2年次   |     | 3年次   |     | 4年次   |     | 5年次   |     | 6年次   |       |
|--------------|--------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-------|
|              | 前学期    | 後学期 | 前学期   | 後学期 | 前学期   | 後学期 | 前学期   | 後学期 | 前学期   | 後学期 | 前学期   | 後学期   |
| 学類オリエンテーション費 | 5,000  | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0     |
| 諸 会 費        | 2,000  | 0   | 2,000 | 0   | 2,000 | 0   | 2,000 | 0   | 2,000 | 0   | 2,000 | 0     |
| 学生生活支援費      | 7,000  | 0   | 7,000 | 0   | 7,000 | 0   | 7,000 | 0   | 7,000 | 0   | 7,000 | 7,000 |
| 同窓会費         | 60,000 | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0   | 0     | 0     |
| 計            | 74,000 | 0   | 9,000 | 0   | 9,000 | 0   | 9,000 | 0   | 9,000 | 0   | 9,000 | 7,000 |

### 【学納金・その他の徴収金合計】

(単位 円)

|           | 1年次       |           | 2年次       |           | 3年次       |           | 4年次       |           | 5年次       |           | 6年次       |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|           | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       | 前学期       | 後学期       |
| 合 計       | 1,469,000 | 1,095,000 | 1,104,000 | 1,095,000 | 1,104,000 | 1,095,000 | 1,104,000 | 1,095,000 | 1,104,000 | 1,095,000 | 1,104,000 | 1,102,000 |
| ( 年 額 計 ) | 2,564,000 |           | 2,199,000 |           | 2,199,000 |           | 2,199,000 |           | 2,199,000 |           | 2,206,000 |           |

## 【獣医学群 獣医保健看護学類】

### 【学納金】

(単位 円)

|           | 1年次       |         | 2年次       |         | 3年次       |         | 4年次       |         |
|-----------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|           | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     |
| 入 学 金     | 200,000   | 0       | 0         | 0       | 0         | 0       | 0         | 0       |
| 授 業 料     | 460,000   | 460,000 | 460,000   | 460,000 | 460,000   | 460,000 | 460,000   | 460,000 |
| 実 験 実 習 料 | 65,000    | 65,000  | 65,000    | 65,000  | 65,000    | 65,000  | 65,000    | 65,000  |
| 施 設 設 備 費 | 135,000   | 135,000 | 135,000   | 135,000 | 135,000   | 135,000 | 135,000   | 135,000 |
| 計         | 860,000   | 660,000 | 660,000   | 660,000 | 660,000   | 660,000 | 660,000   | 660,000 |
| ( 年 額 計 ) | 1,520,000 |         | 1,320,000 |         | 1,320,000 |         | 1,320,000 |         |

### 【その他の徴収金】

(単位 円)

|              | 1年次      |        | 2年次   |       | 3年次   |       | 4年次   |       |
|--------------|----------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|              | 前学期      | 後学期    | 前学期   | 後学期   | 前学期   | 後学期   | 前学期   | 後学期   |
| 学類オリエンテーション費 | 5,000    | 0      | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 諸 会 費        | 医療互助会費   | 2,000  | 0     | 2,000 | 0     | 2,000 | 0     | 2,000 |
|              | 学生生活援護会費 | 7,000  | 0     | 7,000 | 0     | 7,000 | 0     | 7,000 |
|              | 同窓会費     | 30,000 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| 計            | 44,000   | 0      | 9,000 | 0     | 9,000 | 0     | 9,000 | 7,000 |

### 【学納金・その他の徴収金合計】

(単位 円)

|           | 1年次       |         | 2年次       |         | 3年次       |         | 4年次       |         |
|-----------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
|           | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     | 前学期       | 後学期     |
| 合 計       | 904,000   | 660,000 | 669,000   | 660,000 | 669,000   | 660,000 | 669,000   | 667,000 |
| ( 年 額 計 ) | 1,564,000 |         | 1,329,000 |         | 1,329,000 |         | 1,336,000 |         |

### 【入学金について】

酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校を卒業した方と日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験を受験し入学する方の入学金は免除されます。

### 【その他の徴収金について】

1. 学類オリエンテーション費 (照会先 学務部学務課 011-388-4128)

入学時に行われる各学類の新入生オリエンテーション実施に係る経費を、入学手続き時に徴収するものです。

2. 諸会費

大学は、次の各会から会費の代理徴収を受託しており、入学手続き時、学納金納付時に合わせて徴収するものです。

(1) 医療互助会費 (照会先 教育センター学生支援課 011-388-4122)

学生の相互扶助精神に基づき、学生の疾病・負傷・死亡について医療給付等を行い、さらに健康保持、増進をはかることを目的とする医療互助会の会費を大学が代理徴収するものです。

(2) 学生生活援護会費 (照会先 教育センター学生支援課 011-388-4122)

学生生活に対する奨励・援助等を目的とする学生生活援護会の会費を大学が代理徴収するものです。

(主な事業は課外活動補助・学生教育研究災害傷害保険への加入・三愛金庫(貸付制度)等を行っています)

(3) 同窓会費 (照会先 酪農学園同窓会 011-386-1196)

同窓生間の交流と親睦を深めつつ、学園教育の発展に寄与することを目的とする同窓会の会費を大学が代理徴収するものです。

※ご不明な点については、それぞれの照会先に直接お問合せください。

**改定される場合があります。正式な学納金・その他徴収金は合格通知送付の際にお知らせいたします。**

# 奨学金制度

制入試日程  
度・

推薦入学試験

学力入学試験

循環農学科

学食と健康

管理栄養士

学環境共生

獣医学類

看護医学保健

特別選抜

編入学試験

年度2021

Web出願

入学情報

奨学金制度は、経済的に困窮している学生に対し、学資金を給付または貸与することにより、学業に専念できる時間をより多く確保し、安心して学生生活が送れるよう支援することを目的としています。  
本学で取り扱っている主な奨学金制度は、次の通りです。

## ■日本学生支援機構奨学金(JASSO)

本学では日本学生支援機構の奨学金も取り扱っております。  
詳細は日本学生支援機構のホームページをご覧ください。  
<https://www.jasso.go.jp/>

## ■その他奨学金(一部抜粋)

本学には年間30件近く民間団体や自治体等より奨学金の案内が届きます。受給など条件がありますので詳細は学生支援課にてお尋ねください。

(下記は2020年度における本学学生の採用実績です。)

| 奨学金名             | 支給形態  |
|------------------|-------|
| あしなが育英会          | 給付・貸与 |
| いわての学び希望基金奨学金    | 給付    |
| 札幌市奨学金           | 給付    |
| JEES・JRA 獣医学生奨学金 | 給付    |
| 朝鮮奨学会            | 給付    |
| 毎日希望奨学金          | 給付    |
| みやぎ農業振興公社奨学金     | 給付    |
| 森記念奨学金           | 給付    |
| 熱海市育英事業奨学金       | 貸与    |
| 石川県育英資金          | 貸与    |
| 新冠町奨学金           | 貸与    |
| 山口県ひとづくり財団大学奨学金  | 貸与    |

## ■株式会社丹波屋100周年記念奨学金

|       |   |
|-------|---|
| 給付奨学金 | 年額360,000円  |
| 資格    | 1.農食環境学群3年次在学学生<br>2.北海道の農業関連産業に就職の意思を有する学生<br>3.前年度のGPAが2.35以上<br>4.家計基準を満たす学生 |

## ■給付奨学金

|       |  |
|-------|--|
| 給付奨学金 | 年額360,000円   |
| 資格    | 2年次以上に修学し<br>1.修学資金の支弁が極めて困難な者<br>2.修学の意志が固く、成業の見込みのある者<br>3.人物が良好で、心身共に健康な者 |

## ■特待生制度

|       |  |
|-------|--|
| 特別奨学金 | 年額240,000円   |
| 資格    | 1年以上在学し<br>1.学業成績・人物共に優れた者<br>2.課外活動において優秀な成績を収め、学業と両立し人物ともに優れた者 |

## ■授業料免除制度

|      |  |
|------|--|
| 免除額  | 授業料の半額を免除  |
| 免除期間 | 1年間  |
| 届出期間 | 前期(4月30日)、後期(10月15日)まで   |
| 資格   | 学費負担者が<br>1.死亡または生別した場合<br>2.失職した場合<br>3.病気または事故等で著しく収入が減少した場合<br>4.火災・風水害等の災害を受けた場合 |

# 学生寮

## 寮・下宿・アパート・マンション

### ■学生寮について

本学では、遠隔地出身の学生のために、学生寮を設置しています。  
 広大な石狩平野の野幌森林公園に隣接し、自然に恵まれた牧歌的環境の中にあります。  
 学生寮は、寮生委員会を中心に自主的に共同生活が展開されています。

### ●収容人員

| 寮名   | 希望寮(男子)                                  | 清温寮(女子)   |
|------|--|---|
| 収容人員 | 204人(1人部屋12室、4人部屋48室)<br>※1年生は4人部屋となります。 | 200人(1人部屋20室、2人部屋26室、4人部屋32室)<br>※1年生は2人部屋または4人部屋となります。 |

### ●寮費(年間) ※2021年度実績となっており、改定される場合があります。

| 寮名  | 希望寮(男子)       | 清温寮(女子)       |
|-----|---------------|---------------|
| 入寮費 | 60,000円       | 60,000円       |
| 学寮費 | 1人部屋          | 426,000円      |
|     | 4人部屋          | 366,000円      |
| 食費  | 1人部屋          | 426,000円      |
|     | 4人部屋          | 390,000円      |
| 食費  | 2人部屋          | 366,000円      |
|     | 4人部屋          | 366,000円      |
| 食費  | (2食) 258,000円 | (2食) 258,000円 |

※入寮費・学寮費・食費は、本学所定の払込用紙により納付となります。  
 ※入寮費・学寮費・食費を納付しない場合は、入寮資格を失います。  
 ※学寮費・食費は、年間4期に分けて納付します。  
 ※一旦納付した入寮費は、理由の如何にかかわらず返還しません。  
 ※入寮費と学寮費は、学生寮施設・設備の維持・管理運営費に充てられます。  
 ※長期休業中の食事提供はありません。  
 ※原則一年間は退寮できません。

### 希望寮(男子) (2015年竣工)

江別市文京台緑町585番地(大学キャンパス内)鉄筋コンクリート4階建

- 共用施設  
 食堂・浴室・シャワー室・洗面所・ロッカー室・洗濯室・集会室・学習室・多目的室・フリールーム・ラウンジ・キッチン
- 個人設備  
 ベッド・クローゼット・机・椅子・本棚
- 部屋

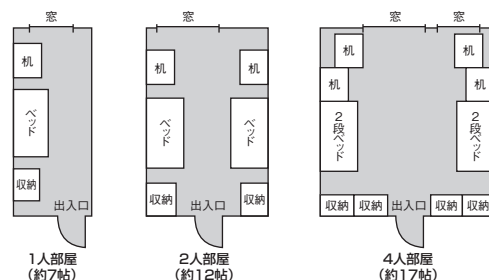


- 食事  
 朝食時間 7:30 ~ 9:00  
 夕食時間 18:30 ~ 22:00
- 入浴  
 入浴 16:00 ~ 24:00  
 シャワー 午前 6:00 ~ 10:00  
 午後 15:00 ~ 24:00
- 門限 24:00
- 洗濯  
 全自動洗濯機24台と乾燥機20台があります。

### 清温寮(女子) (2010年竣工)

江別市文京台緑町569番地(大学キャンパス内)鉄筋コンクリート4階建

- 共用施設  
 食堂・浴室・シャワー室・洗面所・洗濯室・給湯室・学習室・キッチン
- 個人設備  
 ベッド・クローゼット・机・椅子・本棚
- 部屋



- 食事  
 朝食時間 7:00 ~ 9:00  
 夕食時間 18:30 ~ 22:00
- 入浴  
 入浴 17:00 ~ 24:00  
 シャワー 午前 6:00 ~ 10:00  
 午後 16:00 ~ 24:00
- 門限 22:30
- 洗濯  
 全自動洗濯機35台と乾燥機32台があります。  
 (女子高校生と共用)

### ■下宿・アパート・マンション

下宿・アパート・マンションは、酪農学園生活協同組合(TEL011-386-7311)が斡旋しています。

◎1カ月の下宿・アパート代 下宿:49,000円~63,000円程度、アパート・マンション:20,000円~60,000円程度

# 入試特待生・減免制度

## 入試特待生制度について

本学では受験生の方を支援させていただくために、次の4つの入試特待生制度を設けております。

### 1. 推薦入学試験特待生

本学を第一志望としながらも経済的理由から修学が困難であり、かつ入学試験の成績が優秀な学生について、入学年次の「前学期授業料(授業料以外の学納金および諸会費は納付が必要になります。)」を免除する制度です。

- ◆推薦入学試験(一般推薦・産業振興特別推薦(専門学科高等学校対象の「A推薦」)・内部進学推薦(獣医学類特別選抜を含む)・指定校推薦・アグリマイスター推薦・自己推薦・環境共生貢献推薦・生産動物医療推薦・農業高校および農業大学校推薦・学士等推薦・生産動物看護部門推薦)を受験される方が対象で、人数は入学定員の3%程度です。
- ◆特待生を希望される方は、出願時に所定の用紙で申込みをしていただく必要があります。
- ◆選抜は、提出書類(家計調査書)および入学試験成績に基づいて総合的に行います。

### 2. 後継者特待生

本学の建学の理念に基づき、農業後継者・地域産業振興後継者の予定者および産業振興特別推薦入試「B推薦」・内部進学推薦入試(獣医学類特別選抜を含む)・指定校推薦入試・自己推薦入試・動物病院後継者育成推薦入試における後継予定者で、本学を第一志望としながらも経済的理由から修学が困難であり、かつ入学試験の成績が優秀な学生について、入学年次の「前学期授業料(授業料以外の学納金および諸会費は納付が必要になります。)」を免除する制度です。

- ◆産業振興特別推薦入試の後継者対象「B推薦」・内部進学推薦入試(獣医学類特別選抜を含む)・指定校推薦入試・自己推薦入試・動物病院後継者育成推薦入試における後継予定者で受験される方が対象で、人数は入学定員の3%程度です。
- ◆特待生を希望される方は、出願時に所定の用紙で申込みをしていただく必要があります。
- ◆選抜は、提出書類(家計調査書)および入学試験成績に基づいて総合的に行います。

### 3. 成績優秀者特待生

第1期学力入学試験、第2期学力入学試験、第1期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験、第2期学力入学試験・大学入学共通テスト併用型入学試験、大学入学共通テスト利用入学試験(前期・後期)で受験される方が対象です。

下記要件の該当者は、入学年次の「前学期授業料(授業料以外の学納金および諸会費は納付が必要になります。)」を免除する制度です。

- ◆各学類合格者の上位8%以内の者とする。ただし、獣医学群獣医学類以外は、素点合計70%以上の得点者。

### 4. 日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験特待生

本学への明確な入学目標があり、日本学校農業クラブ活動において活躍し、日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験で合格した学生について、入学年次の「前学期授業料(授業料以外の学納金および諸会費は納付が必要になります。)」を免除する制度です。

なお、日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験を受験し、入学した方の入学金は免除となります。

- ◆人数は全学類・コース(ただし、獣医学類を除く)合わせて9人です。

上記、1～4までの特待生に選抜された方には、合格通知書とともに「特待生通知書」を同封します。

※入試特待生制度については変更となる場合があります。大学ホームページ、9月下旬完成予定の入試要項を必ずご確認ください。

## 兄弟姉妹等同時修学授業料減免について

酪農学園大学に複数の学生(兄弟姉妹、夫婦、親子)が同時に修学する家庭(授業料の負担者を同一とする)の2人目以降の下級年次学生(同一学年の場合は、戸籍上の下位者または入学年次が後の学生)に対し、後学期授業料から2分の1相当額を減免します。ただし、大学院と大学の同時修学は対象になりません(大学院は対象外です)。



## 同窓生子弟入学金減免について

同窓生の子(一親等)が入学する場合、入学金から10万円を入学後に還付します(7月頃予定)。ただし、他の入学金減免制度との重複適用はできません。

※同窓生とは酪農学園が設置している(いた)学校(酪農学園大学、酪農学園大学大学院、酪農学園短期大学、北海道文理短期大学、酪農学園大学短期大学部、野幌機農高等学校、酪農学園機農高等学校、酪農学園大学附属高等学校、酪農学園女子高等学校、三愛女子高等学校、酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校など)の卒業生または課程修了者(大学院)です。

## 日本農業技術検定特待生制度について

日本農業技術検定は、農業を学ぶ学生や農業を仕事にしたい人のための検定です。高校在学中に2級(学科・実技)以上を取得した者については入学後、入学金を全額還付します(7月頃予定)。

※検定合格証書の写しを提出。

### ■各種減免制度早見表

|  | 入 学 金  | 前学期授業料 | 後学期授業料 |
|--|--------|--------|--------|
| 推薦入学試験特待生<br>※推薦入試の受験者対象                                   |        | 全額免除   |        |
| 後継者特待生<br>※推薦入試の受験者対象                                      |        | 全額免除   |        |
| 成績優秀者特待生<br>※第1期学力入試・第2期学力入試、学力・共通テスト併用型入試、共通テスト利用入試の受験者対象 |        | 全額免除   |        |
| 日本学校農業クラブ活動特別推薦入学試験特待生<br>※農ク推薦の受験者対象                      | 全額免除   | 全額免除   |        |
| 兄弟姉妹等同時修学授業料減免<br>※本学に複数の学生が同時に修学する家庭対象                    |        |        | 1/2減免  |
| 同窓生子弟入学金減免<br>※父母が同窓生の受験者対象                                | 10万円還付 |        |        |
| 日本農業技術検定特待生<br>※高校在学中に2級以上を取得の受験生                          | 全額還付   |        |        |

### ■風水害等に係る被害世帯の入学希望者の特別制度について

風水害等の災害を受けた世帯から、本学に2022年度入学を希望する受験生に対し、進学のを機会を確保することを目的とし、以下の特別措置を講じます。

#### 1. 特別措置の対象者

入学前1年以内において、入学希望者の学資負担者が風水害等の災害を受け、その世帯が災害救助法適用地域にある方。また、災害救助法の適用を受けない近隣の地域で、同等の災害にあった世帯の方。

#### 2. 申請方法

出願前に入試広報センター入試課までご連絡ください(連絡先は巻末参照)。志願書に「罹災証明書」を添付。

#### 3. 特別措置の内容

- 2022年度の入学検定料の全額、および入学手続き時の入学金の全額免除。
- 他の本学の免除制度との重複適用を受けることができます。

#### 4. 免除方法等

- 検定料:証明書(罹災証明書)の確認後に、検定料を志願者の指定口座に還付します。
- 入学金:検定料免除(還付)が認められた合格者の入学金は免除します。

## 短期貸付金制度

### ■三愛金庫による貸付金制度(無利子)

学生生活を送る中で、緊急帰省、その他不測の事態など、やむを得ない出費に備えた制度で、1人1回につき50,000円以内を無利子で貸与します。返済期間は60日以内です。

# 資格

## ■ 取得可能資格・任用資格・受験資格一覧(そのほかに学類の取り組みにより取得できる資格があります)

|                     |                         |     | 農食環境学群  |  |              |                                    | 獣医学群 |              |
|---------------------|-------------------------|-----|---|--|--------------|------------------------------------|------|--------------|
|                     |                         |     | 循環農学類<br>(酪農学コース)<br>(畜産学コース)<br>(農学コース)<br>(農業経済学コース)<br>(教職コース) | 食と健康学類                                 |              | 環境共生学類<br>(野生動物学コース)<br>(生命環境学コース) | 獣医学類 | 獣医保健<br>看護学類 |
|                     |                         |     |   | (食資源開発学コース)<br>(食品流通開発学コース)<br>(教職コース) | 管理栄養士<br>コース |                                    |      |              |
| 取得可能資格              | 中学校教諭<br>一種免許状          | 理科  | ●   | ●                                      |              | ●                                  |      |              |
|                     |                         | 社会  | ●   | ●                                      |              |                                    |      |              |
|                     | 高等学校教諭<br>一種免許状         | 理科  | ●   | ●                                      |              | ●                                  |      |              |
|                     |                         | 農業  | ●   | ●                                      |              |                                    |      |              |
|                     |                         | 公民  | ●   | ●                                      |              |                                    |      |              |
|                     | 准学校心理士                  |     | ●   | ●                                      |              | ●                                  |      |              |
|                     | 家畜人工授精師                 |     | ●(牛)  |  |              |                                    | ●※1  | ●(牛)         |
| 家畜体内受精卵移植・家畜体外受精卵移植 |                         | ●   |   |  |              | ●※1                                |      |              |
| 栄養士                 |                         |     |   | ●※2                                    |              |                                    |      |              |
| 任用資格※3              | 食品衛生監視員                 |     | ●   | ●                                      | ●※2          |                                    | ●    |              |
|                     | 食品衛生管理者                 |     | ●   | ●                                      | ●※2          |                                    | ●    |              |
|                     | 飼料製造管理者                 |     | ●   |  |              |                                    | ●    |              |
|                     | 環境衛生監視員                 |     |   |  |              |                                    | ●    |              |
|                     | 狂犬病予防員                  |     |   |  |              |                                    | ●※4  |              |
|                     | と畜検査員                   |     |   |  |              |                                    | ●※4  |              |
|                     | 薬事監視員                   |     |   |  |              |                                    | ●    |              |
| 受験資格                | 獣医師国家試験                 |     |   |  |              |                                    | ●    |              |
|                     | 管理栄養士国家試験               |     |   |  | ●            |                                    |      |              |
|                     | フードスペシャリスト              |     |   |  | ●            |                                    |      |              |
|                     | 専門フードスペシャリスト(食品開発)      |     |   |  | ●            |                                    |      |              |
|                     | 専門フードスペシャリスト(食品流通・サービス) |     |   |  | ●            |                                    |      |              |
|                     | 鳥獣管理士(準1級、2級、3級)        |     |   |  |              | ●※5                                |      |              |
|                     | シカ捕獲認証(レベル1)            |     |   |  |              | ●                                  |      |              |
|                     | 愛玩動物看護師国家試験             |     |   |  |              |                                    | ●    |              |
| ペット栄養管理士            |                         | ●※6 |   |  |              |                                    | ●    |              |

- ※1 獣医師免許取得者は自動的に資格を有します。
- ※2 管理栄養士コース卒業者は自動的に資格を有します。
- ※3 任用資格とは卒業後、実務に就いた際、申請のうえ取得可能な資格です。
- ※4 獣医師免許取得者はその業務を行うことができます。
- ※5 準1級は環境共生学類野生動物学コース卒業必須です。
- ※6 畜産学・農芸化学のいずれかの課程を修めた者。詳しくは日本ペット栄養学会のホームページをご覧ください。  
教職コースは教員免許資格取得が優先されるため、それ以外の資格が取得できない場合があります。  
編入学生はこれらの資格取得において、制限が発生する場合があります。

### ■ 獣医師国家試験合格状況(過去10年間)

| 年度   | 受験者(人) | 合格者(人) | 合格率(%)     |
|------|--------|--------|------------|
| 2011 | 141    | 118    | 83.7(83.7) |
| 2012 | 141    | 121    | 85.8(81.8) |
| 2013 | 125    | 121    | 96.8(81.7) |
| 2014 | 128    | 117    | 91.4(75.6) |
| 2015 | 146    | 125    | 85.6(78.8) |
| 2016 | 138    | 124    | 89.9(77.2) |
| 2017 | 124    | 117    | 94.4(88.3) |
| 2018 | 129    | 117    | 90.7(82.6) |
| 2019 | 129    | 107    | 82.9(86.5) |
| 2020 | 135    | 125    | 92.6(83.2) |

( )は全国平均

### ■ 管理栄養士国家試験合格状況(過去10年間)

| 年度   | 受験者(人) | 合格者(人) | 合格率(%)      |
|------|--------|--------|-------------|
| 2011 | 34     | 34     | 100.0(49.3) |
| 2012 | 36     | 35     | 97.2(38.5)  |
| 2013 | 35     | 35     | 100.0(48.9) |
| 2014 | 39     | 39     | 100.0(55.7) |
| 2015 | 36     | 35     | 97.2(44.7)  |
| 2016 | 42     | 41     | 97.6(54.6)  |
| 2017 | 38     | 38     | 100.0(60.8) |
| 2018 | 39     | 37     | 94.9(60.4)  |
| 2019 | 40     | 40     | 100.0(61.9) |
| 2020 | 43     | 42     | 97.7(64.2)  |

( )は全国平均

## 家畜(牛)人工授精師とは

農林水産省認定の国家資格です。本学が定める授業科目を履修し、単位を修得後、本学で開催される講習会<sup>(注)</sup>を受講し、最終試験に合格すると「家畜人工授精師証」の申請に必要な「家畜人工授精師修業試験合格証」が取得できます。

有資格者は主に家畜人工授精所または農協・共済組合等の職員として家畜の人工授精業務に従事します。

(注)講習会の受講人数は循環農学類・獣医保健看護学類あわせて60名を予定しています。

## 食品衛生管理者とは

本学が定める授業科目を取得し、実務についての場合、与えられる資格です。

乳製品、厚生労働大臣が定めた添加物その他食品製造・加工の過程において、特に衛生上の考慮を必要とする食品・添加物の製造・加工の衛生管理、ならびに加工に従事する者を監督するものです。上記の製造・加工を行う営業者は、その製造・加工を衛生的に管理させるため、その施設ごとに、専任の食品衛生管理者を置くことが必要です。

## 食品衛生監視員とは

本学が定める授業科目を取得し、その資格を前提として国家(地方)公務員として採用された場合に付与される資格です。

食品、添加物、器具及び容器包装の輸入に係る監視指導を行うものです。また、地方公務員においては、都道府県知事等の命を受け、都道府県等食品衛生監視指導計画の定めるところにより、各営業の施設等における食品、添加物等の衛生監視指導を行うものです。

## フードスペシャリストとは

食の本質が「おいしさ」、「楽しさ」、「おもてなし」にあることをしっかり学び、食に関する幅広い知識と技術を身につけた食の専門家です。フードスペシャリストは、食品の開発製造、流通、販売、外食などを担う食品産業をはじめ、食関係の広範な分野での活躍が期待されている資格です。公益社団法人日本フードスペシャリスト協会が認定します。『フードスペシャリスト資格』と、『専門フードスペシャリスト(食品開発)資格』、『専門フードスペシャリスト(食品流通・サービス)資格』があります。

## 栄養士・管理栄養士とは

本学の食と健康学類管理栄養士コースを卒業した時点で栄養士免許証が交付され、国家試験に合格すると管理栄養士免許証が交付されます。栄養士と管理栄養士には次のような違いがあります。

- ・栄養士とは栄養のバランスを考えた献立の作成、調理法の改善・指導を行う人のことです。
- ・管理栄養士とは栄養士より高度な専門的知識・技術をもって健康の保持増進のため複雑または困難な栄養指導を行う人のことです。

## 高等学校・中学校教諭一種免許状とは

本学では教職コースに所属または教職課程に登録し、必要な単位を修得することで、教員免許状を取得することができます。取得できるのは、農業、理科(中学・高校)、社会、公民です。学類によって取得できる免許の種類が異なります。

## 准学校心理士とは

一般社団法人学校心理士認定運営機構が認定する資格で、学校心理士に準ずる資格です。

教職コースに所属または教職課程に登録し、必要な単位を修得、かつ本人が大学を通じて申請し、承認後に取得することができます。

「准学校心理士」取得後、3年間の実務経験と、指定された研修に参加し、条件を満たすと「学校心理士」を受験することができます。

学校生活における様々な問題について、アセスメント・コンサルテーション・カウンセリング等を通して、子ども自身、子どもを取り巻く保護者や教師、学校に対して、「学校心理学」の専門的知識と技能をもって、心理教育的援助サービスを行うことができます。

# 酪農学園大学 単独入試説明会に 参加しませんか

## 単独入試説明会とは？

単独入試説明会では大学概要や入試説明、個別入試相談を行います。  
本学まではなかなか来られないという方もこの機会に疑問や不安を解決しませんか？  
学びや入試の相談だけでなく学生生活、北海道での暮らしについてのご相談も大歓迎です！  
会場には大学から教員も参加し、模擬講義や個別相談を行います！

### 中部地区

TKP名古屋栄  
カンファレンスセンター

5月23日⑤

### 近畿地区

TKPガーデンシティ  
大阪梅田

6月5日⑤

### 首都圏

TKP田町  
カンファレンスセンター

6月6日⑤

### 九州地区

TKPガーデンシティ  
天神

6月12日⑤

### 東北地区

TKPガーデンシティ  
PREMIUM仙台西口

6月26日⑤

### 首都圏

TKPガーデンシティ渋谷  
個別相談会

10月17日⑤

※新型コロナウイルスの感染拡大の影響により、日程が変更となる場合があります。  
最新情報は随時ホームページにてご案内いたします。

会場や開催時間、  
申込方法等の詳細は  
受験生サイトを  
ご参照ください。



受験生サイト

## 学内見学受付中！

オープンキャンパスには参加できないけど、実際にキャンパスを見てみたい！学内の雰囲気を経験したい！入試の相談もしたい！という皆さんをお待ちしています。

|        |   |
|--------|---|
| 学内見学期間 | 5月1日～10月31日まで(土曜・日曜・祝日および8月7日～16日を除く)   |
| 時間     | 9:00～16:00  |
| 主な見学先  | 酪農生産ステーション、附属動物医療センター、学生寮、附属図書館、講義棟、体育施設など  |
| 申込方法   | 入試広報センターのスタッフがご案内します(約1～2時間)。<br>入試のこと、大学のこと、気軽に何でも聞いてください。<br>見学をご希望の方は、<br>原則として2週間前までに希望日時を入試広報センターにご連絡ください。<br><br>申込受付時間:月～金 8:30～17:00<br>☎ 0120-771-663<br>TEL 011-388-4158 FAX 011-388-4157<br>E-mail:koho@rakuno.ac.jp |

※新型コロナウイルス感染拡大防止のため、マスク着用・手指消毒の協力や、受入人数の制限および見学内容の変更・中止を行う場合があります。

## 各種申込書

### 資料請求 ※希望の資料を○で囲んでください。

**【2022年度入試要項】**

一般入試・編入学入試要項はWeb出願のため9月下旬に受験生サイトに掲載予定です。

社会人特別選抜       外国人留学生       大学院

※大学院は5月上旬、社会人特別選抜・外国人留学生は9月下旬完成予定

入試過去問題は受験生サイトに掲載しております。  
2021年度版は6月下旬公開予定です。

### イベント申込 ※希望のイベントを○印で囲み、日時等を記入してください。

個人見学 (      月      日      時      名)

単独入試説明会 (      月      日)      個別入試相談希望      あり ・ なし

※イベント申込者については、本学よりお電話にて連絡をする場合があります。

※イベント参加希望日の3日前までにはお申し込みください。

〒

希望志願先

学類(

コース)

住所

氏名(フリガナ)

男・女

☎ (      )      -     

FAX (      )      -

E-mailアドレス

高校名

年

※必要事項を記入し、FAXで送信していただくかフリーダイヤルにて上記内容をお知らせください。  
または上記内容をE-mailで送信していただくことも可能です。

送付先: 〒069-8501 北海道江別市文京台緑町582番地 酪農学園大学 入試広報センター  
☎ : 0120-771-663 TEL: 011-388-4138 FAX: 011-386-1220  
<https://nyushi.rakuno.ac.jp/> E-mail: rg-nyusi@rakuno.ac.jp



■農食環境学群 循環農学類 食と健康学類 環境共生学類  
■獣医学群 獣医学類 獣医保健看護学類

<https://www.rakuno.ac.jp>

〒069-8501  
北海道江別市文京台緑町582番地  
入試広報センター直通

TEL (011)388-4138

FAX (011)386-1220

☎ 0120-771-663

酪農学園大学  
受験生サイト



障がいがある方への支援について  
受験や就学については事前にご相談ください。

対応端末で読みとっていただき、  
直接サイトへアクセスしてください。