

2021年度

第3年次編入学学生募集要項
(応用生命科学課程・生産環境科学課程)

2020年4月

岐阜大学応用生物科学部

目 次

| | |
|--------------------------|----|
| 1. 試験の期日及び場所 | 1 |
| 2. 入学者受入方針(アドミッション・ポリシー) | 1 |
| 3. 募集人員 | 2 |
| 4. 出願資格 | 2 |
| 5. 障害等のある者の出願にあたっての事前相談 | 3 |
| 6. 出願手続 | 4 |
| 7. 選抜方法 | 6 |
| 8. 合格者発表 | 6 |
| 9. 追加合格 | 6 |
| 10. 入学手続等 | 7 |
| 11. 編入学の時期及び入学後の履修 | 7 |
| 12. 過去の入試等 | 8 |
| 13. その他 | |
| (1) 試験場(岐阜大学応用生物科学部)への案内 | 9 |
| (2) 受験時の宿泊所案内 | 9 |
| (3) ホームページ | 9 |
| (4) 個人情報の取り扱い | 9 |
| (5) 個人成績の開示内容及び請求方法 | 10 |
| (6) 検定料返還に関する留意事項 | 11 |
| (7) 岐阜大学応用生物科学部で取得可能な資格 | 11 |
| バス路線図・岐阜市内概略地図・バスのりば | 12 |
| 岐阜大学建物配置図 | 13 |
| 出願書類様式一式 | |

1 試験の期日及び場所

| 期 日 | 区 分 | 時 間 | 場 所 |
|---------------|-------|------------|-----------------------------|
| 2020年6月16日(火) | 小 論 文 | 10時～11時30分 | 岐阜市柳戸1-1 岐阜大学 応用生物科学部 |
| | 面 接 | 13時～ | |

- (注) ① 受験者多数の場合は、面接を2020年6月17日(水)にも行う場合があります。
- ② 面接実施の期日及び開始時刻は、受験票送付の際に通知します。(2020年6月8日(月)頃発送予定)
- ③ 集合時刻は試験開始30分前です。
- 試験開始時刻に遅刻した場合は、試験開始時刻後30分以内に限り、受験を認めます。

2 入学者受入方針 (アドミッション・ポリシー)

○ 教育理念・目標

応用生物科学部は、応用生物科学の学理を修得し、生物産業の発展や持続可能な生物生産、人間を含む生態系の保全および人と動物との共生などの分野で活用することによってより良い社会を実現したいと考える学生を求めています。

○ 求める学生像

応用生命科学課程は、化学や生物学に強い興味を持ち、人類の健康と環境の向上に係わる以下の目標の達成に強い意欲を持って学習に励む人材を求めます。

- 安全かつ安心できる食の安定供給
- 高機能性食品の開発と健康の増進
- 生物資源・生体成分と生命機能の利活用
- 自然生態系および人間の生活環境の修復と保全
- 人の健康と福祉の向上

生産環境科学課程は、生物、環境、農林業に強い興味を持ち、将来、自然と共生した人類の持続的生存、生物資源生産や環境管理に係わる以下の目標の達成に強い意欲を持って学習に励む人材を求めます。

- 持続可能な植物生産
- 安全な食料の安定供給
- 産業動物や展示動物などの生産、管理および保全
- 生物生産環境や生態系の保全・修復

選抜においては、小論文、面接を通して専門分野に関する基礎的な学力・人物を評価します。

○ 入学者選抜の基本方針

小論文により、「専門分野に関する基礎的な学力、課題に対する知的好奇心、科学的な思考力、科学的な根拠に基づいた適切な判断力、自分の考えを的確に伝える表現力」を評価し、面接では前述の能力に加え「独創的な取り組み、他者との協調性」を評価します。また、通常の1年からの入学とは異なる経験・識見を生かし、明確な目的意識をもって学習する意欲を評価します。

3 募集人員

| 課 程 名 | 募集人員 |
|----------|------|
| 応用生命科学課程 | 5 人 |
| 生産環境科学課程 | 5 人 |

4 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者、又は平成2021年3月末日までに卒業（取得）見込みの者（ただし、本学在学中の者を除く。）

- ① 日本の高等専門学校、短期大学、大学を卒業した者
- ② 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された者
- ③ 外国において、学校教育における14年以上の課程を修了した者
- ④ 日本の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1700時間以上であること。）を満たすものを修了した者（ただし、学校教育法第90条第1項に規定する大学入学資格を有する者に限る。）
- ⑤ 高等学校、中等教育学校の後期課程及び特別支援学校の専攻科の課程を修了した者（修業年限が2年以上であることその他の文部科学大臣の定める基準を満たし、学校教育法第90条第1項に規定する者に限る。）
- ⑥ 外国の短期大学を卒業した者及び外国の短期大学の課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を我が国において修了した者（学校教育法第90条第1項に規定する者に限る。）
- ⑦ 日本の大学に2年以上在学し（休学期間を除く。）、かつ、62単位以上を修得した者

※ 上記⑥の資格で出願する者は、出願資格を確認するので、5月15日（金）までに応用生物科学部学務係に問い合わせてください。

5 障害等のある者の出願にあたっての事前相談

本学では、障害等のある志願者が、受験上不利となることがないように必要な配慮を行っており、そのための相談を次のとおり受け付けています。相談の内容によっては対応に時間を要することがありますので、相談の期限にかかわらず、できるだけ早く相談してください。

また、入学後の修学に関して相談を希望する方は、学務係へ問い合わせてください。

(1) 相談の期限

2020年5月15日（金）まで

（注）日常生活において、ごく普通に使用されている補聴器、松葉杖、車椅子等を使用して受験する場合も、試験場設定や他の特別な配慮との関係から受験上の配慮として申請が必要です。

なお、事前相談は障害等のある志願者に本学の現状をあらかじめ知っていただき、受験及び修学に関してよりよい方法及び在り方を模索するためのもので、入試結果の判定において不利になることは決してありません。

(2) 相談の方法

本学所定の用紙（障害者等受験上の配慮申請書）に医師の診断書又は身体障害者手帳（写）を添付し、次頁「6 出願手続」の「(3) 出願書類等提出先」へ提出してください。

また、必要な場合は、志願者又は関係者との面談等を行うことがあります。

(3) 本学所定の用紙の請求方法

用紙は、岐阜大学のホームページ〈入試案内〉からダウンロードすることができます。

郵便で用紙を請求する場合は、返信用封筒として「長形3号 封筒(縦23.5cm×横12.0cm)」にあなたの受信住所、氏名を記入の上、84円切手を貼付し、これを折りたたんでも構いませんので、定形内の封筒に入れ、表に「障害者等受験・修学上の配慮申請書請求」と朱書し、下記へ申し込んでください。

〒501-1193 岐阜市柳戸1番1

岐阜大学応用生物科学部 学務係 [電話 058-293-3409]

(4) 相談の期限後に生じた不慮の事故等による場合

相談の期限後に不慮の事故等により障害を有することとなった場合は至急担当係へ問い合わせください。

6 出願手続

(1) 出願期間等

原則として郵送とします。

2020年5月29日（金）から6月2日（火）の消印があるものを有効とします。

郵便局で「簡易書留」とし、封筒の表面に「応用生物科学部第3年次編入学願書在中」と朱書のうえ、志望する課程を明記してください。

(2) 出願書類等

| | |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 入 学 志 願 票 履 歴 書 | 本要項に添付した所定の用紙に、黒のボールペンで必要事項を記入してください。 ※印以外の所定の欄は、全て記入してください。 |
| 写 真 票 試験場座席番号票 | 本要項に添付した所定の用紙に、黒のボールペンで必要事項を記入してください。 写真票に写真（出願3ヶ月以内に撮影した無帽、上半身、正面向きの縦4cm×横3cmのもの）を貼付してください。 ※印の欄には、何も記入しないでください。 |
| 受 験 票 (郵便はがき) | 所定の用紙に郵便番号、住所、氏名、志望課程を記入し、切手384円分（切手は2枚以内）を貼付してください。 ※印の欄には、何も記入しないでください。 |
| あて名票 | 合格通知書等送付用です。 所定の用紙（2枚）に、合格通知書や入学手続関係書類等を確実に受け取ることができる郵便番号、住所、氏名を記入してください。切手は不要です。 ※印の欄には、何も記入しないでください。 |
| 卒業（見込）証明書 【注4】 | 出身学校等の長（学長、学部長、学校長）が作成したもの。 ※出願資格③及び⑦に該当する者は、当該大学の学長（学部長）が作成する在学証明書又は在学期間証明書を提出してください。 |
| 成績証明書 【注4】 | 出身学校等の長（学長、学部長、学校長）が作成したもの。 ※出願資格③に該当する者は、修得済みの科目についての成績証明書並びに履修中の科目がある場合は、科目履修証明書（単位数が記入されたもの。）を提出してください。 |
| 志望理由書 | 本要項に添付した所定の用紙に志望の動機、卒業後の希望、進路等について記入し、提出してください。 |

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>振込証明書 (検 定 料)</p> | <p>①所定の「入学検定料払込用紙」に住所、氏名等必要事項を記入の上、金融機関窓口で検定料を振り込んでください。振込手数料は御負担願います。</p> <p>②振り込んだ際に、金融機関が収納印を押した「振込証明書」と「受領書」を受け取ってください。</p> <p>③「振込証明書」は振込みの証明のため、入学志願票に貼り出願書類として提出してください。</p> <p>④「受領書」は本学から「受験票」が届くまでは保管してください。 (振込みにあたっての注意事項)</p> <p>○「電信扱い」が利用できる金融機関（銀行、信用金庫、農協、信用組合）を御利用ください。ゆうちょ銀行は利用できません。</p> <p>○午後は「電信扱い」の取り扱いができない金融機関があります。特に、銀行の取扱い期限（振込依頼書に記載）に振込をされる場合は、手続を午前中に済まされるようにしてください。</p> |
| <p>その他</p> | <p>外国人留学生の方は、市区町村長が発行する住民票の写しを提出してください。</p> |
| <p>出願資格④に 該当する者</p> | <p>修了又は修了見込みの専修学校が、文部科学大臣の定める基準（修業年限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）を満たすこと及び当該専修学校を修了又は修了見込みであることを校長名で証明する証明書を提出してください。</p> |
| <p>出願資格⑤に 該当する者</p> | <p>修業年限2年以上その他の文部科学大臣の定める基準を満たす高等学校等の専攻科の課程を修了したこと又は修了見込みであることを校長名で証明する証明書を提出してください。</p> <p>当該証明書が提出できない場合は、令和2年5月15日（金）までに、(3)の出願書類提出先へ問い合わせのうえ、指示に従ってください。</p> |

〔注意事項〕

- ① 出願書類に記入もれ等不備がある場合は、受理しないことがあります。
- ② 出願後の提出書類は、記載内容の変更は認めません。なお、現住所、連絡先又は電話番号に変更が生じた場合は、速やかに応用生物科学部学務係にその旨連絡してください。
- ③ 受理した出願書類及び一旦領収した検定料は、原則として返還しません。
- ④ 提出書類が日本語又は英語以外で作成されている場合は、日本語又は英語による訳文を提出してください。

(3) 出願書類等提出先

〒501-1193 岐阜市柳戸1-1

岐阜大学応用生物科学部学務係〈電話 058-293-3409〉

7 選 抜 方 法

入学者の選抜は、小論文及び面接により判定します。

(小論文及び面接は、専門分野に関する基礎的な学力を判定する内容を含む。)

(1) 配 点

| 選 抜 項 目 | 小 論 文 | 面 接 | 合 計 |
|---------|-------|-----|-----|
| 配 点 | 200 | 200 | 400 |

(2) 合格者の決定方法

- ① 合格者は、(3)に掲げる欠格者を除き、各課程ごとに総得点の高得点順に決定します。
- ② 総得点が同点の場合の優先順位を、次のとおり定めています。

応用生命科学課程：面接の高得点者

生産環境科学課程：小論文の高得点者

(3) 欠格事項

- ① 試験の一部を欠席した者
- ② 小論文又は面接のどちらかが120点未満の者

8 合 格 者 発 表

2020年7月10日(金)午前10時

合格者には、合格通知書を送付します。

インターネットを利用して合格者の受験番号を閲覧することができます。閲覧できる期間は、合格者発表日から1週間です。ただし、インターネットでの発表は、参考として閲覧の上、合格通知書により確認してください。

電話での結果の問い合わせには、一切応じません。

9 追 加 合 格

入学確約書提出者が入学定員に満たない場合(2020年9月頃)、追加合格を行います。

追加合格者には、いずれも本人に電話で通知します。追加合格時期の連絡先が出願時と異なる場合は、入学志願票の「追加合格の連絡先」欄に記入してください。

なお、追加合格者は、指定する期日までに入学手続をしてください。入学手続を完了しなかった者は、入学の意思がなく、入学を辞退したものとして取り扱います。

10 入学手続等

(1) 入学確約書の提出

合格者は、入学確約書を2020年8月28日（金）までに応用生物科学部学務係へ提出してください。

(2) 入学手続

入学確約書を提出した者には、2021年2月初旬に「入学手続案内」を送付します。

入学手続は、2021年2月中旬の予定です。

(3) 入学辞退

入学確約書の提出及び入学手続を所定の期日までに行わない者は、本学への入学意思がなく、入学を辞退したものとして取り扱います。

(4) 入学手続時及び在学中に要する経費

| 項目 | 金額 | 備考 |
|---------------|----------------------------------|------------------------------------------|
| 入学料（予定額） | 282,000 円 | 金額の改定が行われた場合には、新たな金額が適用されます。 |
| 授業料（予定額） | 267,900 円（前学期分） 535,800 円（年額） | |
| 同窓会費（終身会費） | 30,000 円 | 2月上旬に送付する入学手続案内で、お知らせします。 |
| 後援会費 | 18,000 円（2年分） | |
| 学生教育研究災害傷害保険料 | 2,470 円（2年分） | |
| 教科書・実習費等 | 50,000 円程度（年額） | 履修する授業・所属する課程・コース・研究室・卒業論文のテーマによって異なります。 |

11 編入学の時期及び入学後の履修

(1) 編入学の時期は、2021年4月1日とし、第3年次に編入となります。

なお、在学期間は、2年以上4年以内です。

(2) 応用生物科学部の卒業に必要な最低修得単位数は、次のとおりです。

編入学後は、短大等で修得した単位の一部を、卒業要件の単位として認定します。

入学手続を完了した方は、出身大学の単位修得証明書及びシラバスを令和3年3月末日までに用意しておいてください。

卒業に必要な最低修得単位数

| 科目区分 | | 最低修得単位数 | | | | |
|----------------------|-----------|----------|---|----------|---|---|
| | | 応用生命科学課程 | | 生産環境科学課程 | | |
| 全学 共通 教育 科目 | 初年次セミナー | 2 | | 2 | | |
| | 人文科学 | 4 | 2 | 4 | 2 | |
| | 社会科学 | 4 | | 4 | | |
| | 自然科学 | 2 | | 2 | | |
| | 複合領域 | 4 | | 4 | | |
| | 外国語 | 英語 | | 4 | | 4 |
| | | 第二外国語 | | 2 | | 2 |
| | スポーツ・健康科学 | 2 | | 2 | | |

| | | |
|-------------|-----|-----|
| 教 養 基 礎 科 目 | 12 | 12 |
| 専 門 基 礎 科 目 | 43 | 47 |
| 専 門 科 目 | 47 | 43 |
| 計 | 128 | 128 |

(注) 各課程とも必修科目全部を含む。

(3) 履修する科目等は，入学後個別に指導を行います。

12 過去の入試等

(1) 入試統計

| 課 程 | 年 度 | 募集人員 | 志願者数 | 受験者数 | 合格者数 | 入学者数 |
|----------|--------|------|------|------|------|------|
| 応用生命科学課程 | 2016年度 | 5 | 24 | 24 | 8 | 6 |
| | 2017年度 | 5 | 14 | 14 | 7 | 6 |
| | 2018年度 | 5 | 18 | 17 | 7 | 5 |
| | 2019年度 | 5 | 17 | 16 | 7 | 5 |
| | 2020年度 | 5 | 16 | 16 | 6 | 5 |
| 生産環境科学課程 | 2016年度 | 5 | 20 | 18 | 7 | 5 |
| | 2017年度 | 5 | 22 | 20 | 6 | 5 |
| | 2018年度 | 5 | 15 | 15 | 6 | 5 |
| | 2019年度 | 5 | 14 | 14 | 8 | 5 |
| | 2020年度 | 5 | 20 | 19 | 5 | 5 |

合格者数には，追加合格を含む。

(2) 募集要項及び過去問題の請求方法

- ① 角形2号(33 cm×24 cm)の返信用封筒に，郵便番号・住所を記入の上，下の表の切手を貼ってください。(封筒は折りたたんでも結構です。)
- ② 下の表の用件を書いたメモ用紙と，①の封筒を(別の封筒に入れて)出願書類等提出先(5ページに記載)に送ってください。

| 請 求 内 容 | 貼る切手 | 用 件 の 記 入 方 法 |
|----------------|-------|-----------------------------------------------------------|
| 募集要項1部と過去問題3年分 | 250円分 | 「3年次編入学募集要項・応用生命科学課程過去問題」または「3年次編入学募集要項・生産環境科学課程過去問題」と，記入 |
| 募集要項1部 | 210円分 | 「3年次編入学募集要項請求」と，記入 |
| 過去問題3年分 | 140円分 | 「3年次編入学応用生命科学課程過去問題」または「3年次編入学生産環境科学課程過去問題」と，記入 |

13 その他

(1) 試験場（岐阜大学応用生物科学部）への案内

| 試験場名 | 試験場までの交通機関 | | | | |
|-----------------|------------|-------------------------|----------------------|---------|--------|
| | バス会社名 | バスのりば | 行き先 | 降車するバス停 | 所要時間 |
| 岐阜大学 応用生物科学部 | 岐阜バス | 名鉄岐阜E 又は 名鉄岐阜④・⑤番 | 岐阜大学 又は 岐阜大学病院 | 岐阜大学 | 30～40分 |
| | | JR岐阜⑨番 | | | |

(2) 受験時の宿泊所案内

本学の受験に際し宿泊を必要とする者は、各自で旅館等を予約してください。

なお、次の機関を利用されると便利です。

| 団体名 | 住所 | 連絡先 | | 営業時間 | 休業日 |
|-----------------------------|-----------------------|-----|--------------|-------------|--------------|
| 岐阜大学消費生活協同組合 中央店「受験生宿泊」係 | 〒501-1193 岐阜市柳戸1番1 | TEL | 058-230-1166 | 10:00～18:15 | 土・日・ 祝日休業 |
| | | FAX | 058-230-1167 | | |

(3) 当募集要項の概要は、岐阜大学ホームページでも紹介しています。

<http://www.gifu-u.ac.jp/>（岐阜大学のホームページの「入試案内」―「編入学試験情報」をクリックしてください。）

(4) 個人情報の取り扱い

提出された志願票等に記載された氏名、性別、生年月日、住所、電話番号等の個人情報は、入試情報処理システムに登録されますが、本学は、志願票等及び登録された個人情報を、責任をもって管理・保管します。

そして入学試験業務終了後は、この個人情報を、次のいずれかに該当する場合を除いて利用することはなく、また、第三者に開示することはありません。なお、第三者とは、本学入試業務担当者のうち、個人情報に接する必要がある者以外の者とします。

- ① 合格者について、入学手続に必要なデータを使用する場合
- ② 入学者について、学生証の作成、カリキュラム登録、成績管理等、本人が大学生活をする上で必要な事務にデータを使用する場合
- ③ 入学者選抜に係る統計・調査・分析のために使用する場合。但し、この統計・調査・分析に従事する者は特定の者とし、公表する場合、個人識別ができない状態で行います。
- ④ 本人の同意が得られた場合
- ⑤ 法令等により開示が求められた場合

(5) 個人成績の開示内容及び請求方法

受験者本人からの請求に基づき、本人の得点（合否判定に使用した合計点）を開示します。また、合格者の試験成績（最高点、平均点）を併せて開示します。ただし、募集単位の合格者が4人以下の場合は試験成績の公表はしません。

開示の請求方法

請求できる者 本人に限ります。

請求期間 2020年10月1日（木）～10月30日（金）（消印有効）
ただし、土曜・日曜及び祝日を除く9時から17時まで
（請求用紙の配付も10月1日以降とします。）

請求方法 請求先（入試課）の窓口を持ち込むか郵送してください。

請求先 〒501-1193 岐阜市柳戸1番1

岐阜大学学務部入試課

必要書類

- ・岐阜大学入試情報開示請求書*
- ・岐阜大学受験票（コピー不可。開示の際にお返しします。）
- ・返信用封筒（開示通知書送付用）

長形3号封筒に、本人の郵便番号、住所、氏名を明記の、404円分の切手（簡易書留料金）を貼付してください。

*開示請求書用紙の入手

次のいずれかの方法で入手できます。

①入試課の窓口で受け取る。（9時から17時まで）

②郵便で請求する。

返信用封筒（長形3号の封筒に84円切手貼付）を「請求先」あてに送ってください。

開示方法 本人に開示決定通知書を郵送します。

請求受付後、開示までに約1か月を要しますので、あらかじめ了承願います。

(6) 検定料返還に関する留意事項

①次の場合を除き、一旦領収した検定料は原則として返還しません。

- a 出願書類が受理されなかった場合
- b 検定料を誤って二重に振り込んだ場合
- c 検定料を振り込んだが、出願書類を提出しなかった場合

②返還請求の方法

次の a～f を明記した検定料返戻請求書を作成し、「岐阜大学検定料振込金（兼手数料）受領書」を添付して、岐阜大学応用生物科学部学務係（〒501-1193 岐阜市柳戸1番1）まで郵送してください。（封筒には「検定料返戻請求書 在中」と朱書きしてください。）

なお、返還請求は2020年6月3日（水）～2020年6月19日（金）までにお願います。

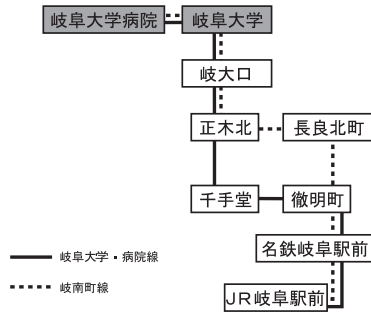
- a 返還請求の理由
- b 志願者氏名（フリガナ）、押印
- c 現住所
- d 連絡先電話番号
- e 志望学部・課程名等
- f 検定料を受け取る銀行名、支店名、預貯金種別、口座番号、口座名義（フリガナ）

(7) 岐阜大学応用生物科学部で取得可能な資格

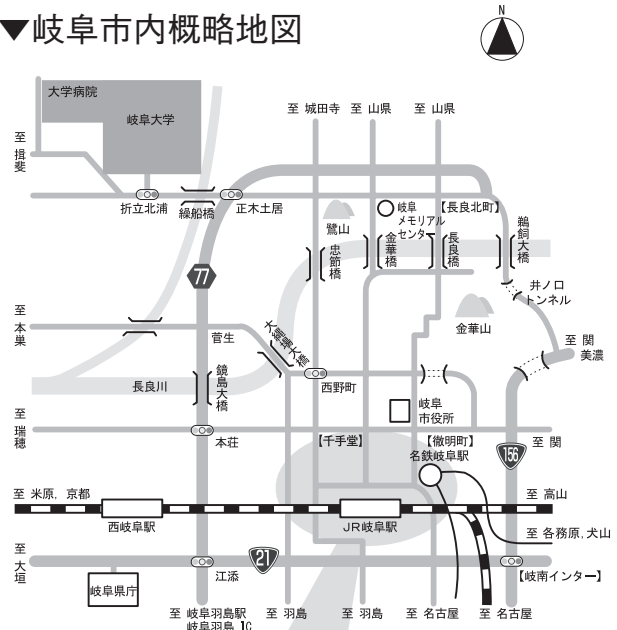
卒業までの最短修業年限では、取得が困難な場合があります。

| 課 程 | 資 格 等 |
|-----------|------------------------------------------------|
| 各 課 程 共 通 | 高等学校教員一種免許状（理科・農業） |
| 応用生命科学課程 | 食品衛生管理者・食品衛生監視員 |
| 生産環境科学課程 | 樹木医補 |
| | 2級ビオトープ計画管理士資格試験の一部免除 2級ビオトープ施工管理士資格試験の一部免除 |
| | 測量士補 測量士（測量士補の資格取得後一定の実務経験を要する。） |
| | 土地家屋調査士の第2次試験免除（測量士補の有資格者） |
| | 2級造園施工管理技士の受験条件（実務経験）の短縮 |
| | 家畜人工授精師・家畜受精卵移植師に関する講習会の受講並びに修業試験の一部免除 |
| | 自然再生士補 |

▼バス路線図(略図)



▼岐阜市内概略地図



▼JR岐阜駅前・名鉄岐阜駅前周辺バスのりば



