

令和7年度

学校推薦型選抜Ⅱ

(大学入学共通テストを課す選抜)

学生募集要項

教育学部
(ぎふ清流入試)

地域科学部

医学部医学科

工学部

応用生物科学部

社会システム経営学環



- ・インターネット出願サイトでの入力はず願者本人が行ってください。
- ・質問等は、原則として志願者本人がお問い合わせください。

出願期間までに、共通テスト成績請求票が手元に届いていない場合は、14ページを参照の上、出願してください。

目 次

①	アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）	1
②	募集人員	8
③	出願要件	9
④	出願手続	12
	インターネット出願の流れ	16
⑤	入学者選抜	
1	大学入学共通テストの受験を要する教科・科目	20
2	入試方法	24
3	選抜試験の日程及び試験場	25
4	注意事項等	26
5	学部別受験番号	26
6	配点及び合否判定基準等	27
7	入試情報の開示	29
8	令和7年度入学者選抜における旧教育課程履修者に対する経過措置について	30
⑥	合格者発表	31
⑦	個人情報の取り扱い	31
⑧	入学手続（概要）	32
⑨	学校推薦型選拔出願者の一般選抜への出願	33
⑩	障害等のある者の出願にあたっての事前相談	33
⑪	その他	
1	大規模自然災害により被災した入学志願者の検定料免除について	34
2	感染症に関する注意事項について	34
3	受験に関する照会先	34
4	受験の際の宿泊について	34
5	受験に関する注意事項	35
6	岐阜大学消費生活協同組合の受験生・合格者向け案内について	35
7	試験場への案内等	35
8	岐阜大学建物配置図	37

緊急の事態（地震による交通障害等）により、本要項に記載されている選抜方法とは異なる方法で選抜を実施することがあり得ます。その場合は、本学ホームページ「入試案内」でお知らせします。情報の更新にはご注意ください。

① アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

岐阜大学

岐阜大学は、自然豊かな1つのキャンパスで、幅広い分野において「学び、究め、貢献する」人材を育てます。大学での学修に必要な基礎知識と技能を備えており、次のような人の入学を期待しています。

1. 知的好奇心にあふれ、自ら進んで学ぼうとする人
2. さまざまな見方や論理的な考え方ができる人
3. 相手の意見を聴き、自分の考えを伝えることができる人
4. 積極的に課題を探求しようとする人
5. これからの地域や国際社会で活躍したい人

上記の学力や意欲などを有する学生を選抜するために、各学部において、それぞれのディプロマ・ポリシーやカリキュラム・ポリシーを踏まえ、学力試験や小論文試験などにより、受験者を多面的・総合的に評価する大学入試を実施します。詳しくは、各学部のアドミッション・ポリシーや学生募集要項をご覧ください。

教育学部

〈基本理念〉

岐阜大学教育学部は、岐阜県を中心として活躍する、優れた専門的知見と指導能力をもつ教員、ならびに社会の多様な学習要求に応える教育専門職及び教育関係者の養成を目的とする学部です。本学部は、教育を通じて、平和で豊かな世界の実現に貢献する人材を育成します。

〈求める学生像〉

[知識・技能]

大学での学修に必要な教科・科目の基礎知識、実技系においてはその基礎的实践能力を有する人

[思考力・判断力]

知識・技能を批判的に継承しつつ、多様かつ創造的な思考・判断ができる人

[表現力]

子どもや保護者をはじめ社会の様々な人の声に耳を傾け、自分の考えを適切に表現できる能力をもつ人

[主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度]

大学ならびに教育実践の場における様々な学修を通じて、自ら進んで他者と協働し、教職に対するよりよい理解を得ようとする人

[その他の教育学部が求める要素]

- ・豊かな人間性の上に、教育に対する情熱と責任感を有する人
- ・岐阜県を中心とした教育現場で活躍できる人

(学校推薦型選抜Ⅱ（ぎふ清流入試）においては、岐阜県内の教員として活躍できる人)

選抜方法及び入試区分		学力の3要素等			主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度	その他の教育学部が求める要素	
		知識・技能	思考力・判断力	表現力			
選抜方法ごとの見る力	前期日程	大学入学共通テスト	◎	○			
		個別学力試験	○	◎	○		
		実技検査(※1音・美・体)	◎		◎		
		講座面接(美術のみ)	◎	○	◎	◎	
		共通面接			○	◎	◎
	学校推薦型選抜Ⅱ	大学入学共通テスト	◎	○			
		推薦書	○	○	○	○	
		岐阜県教員を目指す学修計画書					◎
		面接	個人	◎	○	◎	○
			集団			○	◎
		音楽歴調書(音)	◎				
		作品(美)	◎		◎		
		運動歴調書(体)	◎				
		調査書	○				

※1音楽の実技検査には、口述試験が含まれます。

◎：最重点評価項目，○：重点評価項目

入学者選抜の基本方針

〈学校推薦型選抜Ⅱ(大学入学共通テストを課す選抜)「ぎふ清流入試」〉

本学部で行う「学校推薦型選抜Ⅱ(ぎふ清流入試)」は、岐阜県内の教員として働きたい人を対象とした入学試験です。大学入学共通テストの成績により、高等学校において学習した教科・科目の基礎的知識・技能及び岐阜県教員として働くための資質とその表現力を評価します。

また、面接により、知識・技能や表現力、協働性、岐阜県教員に対する熱意を評価します。併せて、音楽教育・美術教育・保健体育においてはそれぞれ調書や作品により、基礎的実践能力を評価します。これらの評価を合わせて、合否を判定します。配点は、本要項を参照してください。

地域科学部

〈教育理念・目標〉

地域科学部は、「地域」がキーワードとなるさまざまな社会的及び文化的課題について、人文科学、社会科学ならびに自然科学の基礎学力をもとにして、総合的に考究する能力を育てることを目標としています。これにより発展的な地域創成や、豊かな社会形成に貢献でき、リーダーシップを発揮できる人の育成を目指します。

〈求める学生像〉

このような理念・目標のもと本学部の学生には、主に次のような資質を持っていることを望みます。

1. 人間社会の営みや自然との関わりに深い関心を持っている。
2. 物事をさまざまな視点から総合的かつ論理的に考えることができる。
3. 自ら課題を見つけ、その課題に対して積極的に取り組もうとする意欲を持っている。
4. 他者の考えをよく理解し、自己の意見を表現する能力を持っている。
5. 幅広い学問分野を学びながら、自己の専門分野を次第に決定してゆきたいという意欲を持っている。

〈学力の3要素について〉

本学部は、学力の3要素のどの要素も重視しています。知識・技能、思考力・判断力、表現力、主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度、その他の要素を相互に関連付け、相互に補い合うように学んでいくことを期待しています。

[知識・技能]

人間・社会の営みや自然との関わりに基礎的な知識、技能を持っている。

[思考力・判断力]

さまざまな視点から総合的かつ論理的に物事を考えることができる。

自ら課題を見つけ、その課題に対して積極的に取り組もうとする意欲を持っている。

[表現力]

他者の考えをよく理解し、自己の意見を表現できる能力を持っている。

[主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度]

自ら課題を見つけ、その課題に対して積極的に取り組もうとする意欲を持っている。

他者の考えをよく理解し、自己の意見を表現できる能力を持っている。

[その他の要素]

人間・社会の営みや自然との関わりに深い関心を持っている。

学力の3要素等		知識・技能	思考力・判断力	表現力	主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度	その他の要素
選抜方法及び入試区分						
大学入学共通テスト	一般(前期・後期), 学校推薦型選抜Ⅱ	○	○			
英語または数学	一般(前期)	○	○	○	○	○
小論文	一般(前期・後期), 学校推薦型選抜Ⅰ, 社会人, 帰国生	○	○	○	○	○
面接	学校推薦型選抜Ⅰ, 学校推薦型選抜Ⅱ, 社会人, 帰国生	○	○	○	○	○

入学者選抜の基本方針

〈学校推薦型選抜Ⅱ(大学入学共通テストを課す選抜)〉

地域科学部で学ぶのに必要な基礎学力を判定するため、大学入学共通テストを課しています。また、推薦書、志望理由書及び調査書並びに面接試験では、論理的思考力・表現力や関心の広さ、着眼点、学習意欲、問題意識などを評価し、総合的に可否を判定します。配点は、本要項を参照ください。高校で履修しているどの授業も大事にし、幅広く学んでおくこと、さらに、豊富な読書体験を積んでおくことを勧めます。

医学部 医学科

〈教育理念〉

岐阜大学医学部医学科は、人間、自然、社会に対する豊かな感性と洞察力を持って教育・研究・臨床に邁進しています。その理念の下に医学の基礎と高度な専門知識・技能を有し、世界と地域の医療・医学の発展に貢献できる優れた医療人・医学研究者を育成することを最大の使命としています。

〈求める学生像〉

1. 広い視野と豊かな教養を持ち、医学の修得に必要な基礎知識と学習スキルを持つ人
2. 自ら考えて積極的に行動し、その結果を省察できる人
3. 協調性に富み、相手の立場を尊重しつつ、自らの考えを表現できる人
4. 向上心を持ち、仲間とともに生涯にわたり学ぶ意欲と探究心を持つ人
5. 地域や国際社会で貢献する意志を持つ人
6. 責任感と倫理感が強く、人間性豊かで、生命に対する畏敬の念を持つ人

〈学力の3要素について〉

[知識・技能]

広い視野と豊かな教養を持ち、医学の修得に必要な基礎知識と学習スキルを持つ人

[思考力・判断力]

自ら考えて積極的に行動し、その結果を省察できる人

[表現力]

協調性に富み、相手の立場を尊重しつつ、自らの考えを表現できる人

[主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度]

- (a) 向上心を持ち、仲間とともに生涯にわたり学ぶ意欲と探究心を持つ人
- (b) 地域や国際社会で貢献する意志を持つ人
- (c) 責任感と倫理観が強く、人間性豊かで、生命に対する畏敬の念を持つ人

選抜方法及び入試区分		学力の3要素等			主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度		
		知識・技能	思考力・判断力	表現力	(a)	(b)	(c)
大学入学共通テスト	一般, 学校推薦型選抜Ⅱ	○	○				
個別学力試験	一般	○	○				
面接	一般, 学校推薦型選抜Ⅱ		○	○	○	○	
小論文	学校推薦型選抜Ⅱ	○	○	○	○	○	
調査書等	一般, 学校推薦型選抜Ⅱ	○			○	○	

入学者選抜の基本方針

〈学校推薦型選抜Ⅱ（大学入学共通テストを課す選抜）〉

大学入学共通テストで幅広い基礎学力を問うことに加え、推薦書、志望理由書、調査書、小論文及び面接により人間性豊かで表現力に富み、将来優れたリーダーシップを発揮する医療人・医学研究者となるにふさわしい資質・適性および勉学の継続意欲を評価します。なお、選抜は大学入学共通テストに基準点を設け、基準点以上を得た受験者の中から行います。

工 学 部

〈教育目的〉

工学部では、社会、自然、文化等に対する深い見識、優れた感性及び健全な心を養います。同時に、専門特化型から幅広い総合型まで、多様な個性に合った能力を育みます。これにより、人間性豊かで創造力に富んだ技術者の育成を目指します。

〈求める学生像〉

本学部では、21世紀の社会を支える先端的な工業技術に対する深い関心があり、以下のような資質を持った学生を求めています。

1. 先端的な工学の理解に必要な数学・理科に関する基礎的学力を十分に備えている人
2. 理解力に富み、論理的な思考ができるだけでなく、柔軟性があり、新しい発想ができる人
3. 相手の意見に耳を傾け、自分が伝えたいことを表現できる人
4. 知的好奇心にあふれ、自主的な勉学意欲に富む人
5. 国際社会で活躍するためのコミュニケーション能力を備えている人

多様な入試を実施し、個性の異なる学生を受け入れて積極的に活性化を図っています。

〈学力の3要素について〉

[知識・技能]

先端的な工学の理解に必要な数学・理科に関する基礎的学力を十分に備えている人

[思考力・判断力]

理解力に富み、論理的な思考ができるだけでなく、柔軟性があり、創造性豊かな発想ができる人

[表現力]

相手の意見に耳を傾け、自分が伝えたいことを表現できる人

[主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度]

知的好奇心にあふれ、自主的な勉学意欲に富む人

[その他の要素]

国際社会で活躍するためのコミュニケーション能力を備えている人

学力の3要素等		知識・技能	思考力・判断力	表現力	主体性・多様性・協働性	その他の要素
選抜方法及び入試区分						
大学入学共通テスト	一般, 学校推薦型選抜Ⅱ	○	○			
個別学力試験	一般	○	○	○		
面接	学校推薦型選抜Ⅱ		○	○	○	○
調査書	学校推薦型選抜Ⅱ	○	○		○	

入学者選抜の基本方針

〈学校推薦型選抜Ⅱ（大学入学共通テストを課す選抜）〉

普通科又は理数に関する学科又は工業に関する学科という各高等学校の教育課程編成の違いに応じた特別入試を行っています。いずれの入試も大学入試センターが実施する試験と面接により合否を判定します。大学入試センターが実施する試験により高等学校における基礎学力の評価を行うとともに、面接により受験者の工学に対する学修意欲・熱意・関心の程度などを重点的に評価します。配点は、本要項を参照ください。

応用生物学部

〈求める学生像〉

応用生物学部は、応用生物学の学理を修得し、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。

このためには、大学での学修に必要な基礎知識や技能、思考力、判断力、表現力、主体性、多様性、協働性などの資質が必要です。応用生物学部では、これらの資質を多様な入試で判定し、応用生命化学科、食農生命科学科、生物圏環境学科及び共同獣医学科の具体的な目標の達成のために強い意欲を持って学習に励む学生を受け入れます。

各学科における受け入れ方針は以下のとおりです。

応用生命化学科では、化学、生物学、生命情報科学を基盤とする多角的視点から生命の本質を探究・理解し、生命科学に立脚したアプローチにより、現代社会が抱える地球規模の諸課題を解決に導く強い意欲を持つ以下のような人材を求めます。

- 高等学校の教育課程において履修する内容を十分に理解し、高校卒業レベルの知識を持っている人
- 地球規模での持続可能な社会システムへの転換に意欲を持っている人
- バイオテクノロジーによる新分野、新価値の創造に意欲を持っている人
- 生物資源・生体成分の機能解明とその利活用に意欲を持っている人
- 石油や動物に依存しない再生産可能なバイオものづくりの推進に意欲を持っている人
- 健康長寿社会、脱炭素社会、バイオエコノミー社会の実現を達成する意欲を持っている人

食農生命科学科では、人が生きるために必要不可欠な「食」に強い関心を持ち、食料の生産から消費・廃棄に至るフードチェーンにおける社会的課題の理解及び農業科学と食に関する最先端技術を融合させることで、人と地球の健康に資する持続可能な「食料システム」の創出に強い意欲を持つ以下のような人材を求めます。

- 高等学校の教育課程において履修する内容を十分に理解し、高校卒業レベルの知識を持っている人
- 農作物・家畜の生命現象、及びバイオテクノロジーによる機能性作物・畜産物の開発に意欲を持っている人
- フードテックによる健康的で、機能的な食品の開発、及び安全性の追求に意欲を持っている人
- 広い視点から「食料システム」をとらえる意欲を持っている人
- 食科学及び食料生産に強い関心を持ち、脱炭素化社会における持続的農業生産体系と技術の確立に意欲を持っている人

生物圏環境学科では、生物多様性に支えられた生態系サービスの利活用を通じて、持続可能な社会を実現することに強い関心を持ち、生物環境の科学的理解及び利活用技術、社会実装の方法を修得することで、生態系サービスの利活用を通じて、持続可能な社会を実現することに強い意欲を持つ以下のような人材を求めます。

- a. 高等学校の教育課程において履修する内容を十分に理解し、高校卒業レベルの知識を持っている人
- b. 地球や地域における水・物質循環ならびに生物から構成される生物環境及び生態系の科学的理解に意欲を持っている人
- c. 動物の生息域内及び域外保全をはじめとする生物の多様性保全活動を支えることに意欲を持っている人
- d. 農林業等の一次生産活動をはじめとした人間活動にともなう生物環境が生み出す多様な生態系サービスの持続的な利活用技術の確立に意欲を持っている人
- e. 生態系サービスの効果的な利活用を通じた持続可能な社会の実現に意欲を持っている人

岐阜大学・鳥取大学共同獣医学科では、動物、人間社会、環境の健全性の維持に貢献し、多様化、高度化、国際化しつつある獣医学に対する社会的要請に対応できる獣医師の養成を目指しています。そのため、以下に掲げる意欲を持つ人材を求めます。

- a. 高度な獣医学教育に対応し得る高い総合的学力を備えている人
- b. 国際性及び科学的・論理的思考の習得に必要な基礎的な語学力と理系の知識を備えている人
- c. 自然や生命に強い興味を持ち、それを探求する意欲を持つ人
- d. 獣医学に関わる高い倫理観と使命感、コミュニケーション能力を備える人
- e. 獣医師としての目的意識を持ち、獣医学を通じて社会の発展に貢献する意欲を持つ人
- f. 公衆衛生や環境衛生、動物の病気の診断・治療等の幅広い分野について強い意識を持って学習に励む人
- g. 国際交流に積極的にに関わり、獣医師として世界に貢献する意欲を持つ人

〈受け入れる学生に求める学習成果〉

本学部は、「学力の3要素」を次のように4要素に再分類し、これまでの学習の成果を評価します。

[知識・技能]

応用生物科学の学理の理解に必要な基礎能力、課題に対する知的好奇心

[思考力・判断力]

科学的な思考、科学的な根拠に基づいた適切な判断

[表現力]

相手の意見に耳を傾け、自分の考えを的確に伝える

[主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度]

独創的な取り組み、他者との協調性

学力の3要素等		知識・技術	思考力・判断力	表現力	主体性・多様性・協働性
選抜方法及び入試区分					
大学入学共通テスト	一般、 学校推薦型選抜Ⅱ	◎	○		
個別学力試験	一般	○	◎	○	
面接	学校推薦型選抜Ⅰ、Ⅱ		○	◎	◎
小論文	学校推薦型選抜Ⅰ、Ⅱ	○	◎	◎	○
調査書	学校推薦型選抜Ⅰ、Ⅱ	○			○

◎最重要評価項目、○重点評価項目

入学者選抜の基本方針

〈学校推薦型選抜Ⅱ（大学入学共通テストを課す選抜）〉

応用生命化学科、食農生命科学科、生物圏環境学科では、主として、自然や生命に強い興味を持ち、それを探求する意欲、農学に関わる高い倫理観と使命感、コミュニケーション能力を重視して選抜します。そのために、大学入学共通テストでは農学の学理の理解に必要な基礎学力が修得できていること、小論文

試験、面接試験及び調査書では、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、相手の意見に耳を傾け自分の考えを的確に伝える表現力及び大学で学ぶ上での適性を評価します。前述の能力に加えて、面接及び調査書では独創的な取り組みや他者との協調性も評価します。このように、高等学校入学後の学びから出願に至るまでの期間に獲得した学業並びに学業以外の諸成果を多面的かつ総合的に評価し入学者を選抜します。

共同獣医学科では、大学入学共通テストにより「獣医学の学理の理解に必要な基礎学力」を評価します。小論文、面接及び調査書により「論理的思考力、考えを伝える表現力」と獣医学を学ぶ上での適正などを評価します。

社会システム経営学環

〈教育理念・目標〉

社会システム経営学環では、豊かな教養と健全な心を養います。同時に専門知識とマネジメント力、デザイン思考による課題解決力を育みます。これらにより、人間性豊かで地域社会で活躍する人材の育成を目指します。

〈求める学生像〉

社会システム経営学環では、民間企業、自治体、NPOなどの運営に深い関心を持つ学生を求めています。このためには、次のような人を求めます。

1. 国内外の社会全般に高い関心を持ち基礎的学力を十分に備えている人
2. 理解力に富み論理的な思考ができる人
3. 相手の意見を聴き自分の考えを伝えて協働することができる人
4. 積極的に行動することをいとわず多くの経験を積むことを楽しむ人
5. 知的的好奇心にあふれ自ら地域の課題を理解し、解決策を探究しようとする人

〈学力の3要素について〉

[知識・技能]

国内外の社会全般に高い関心を持ち基礎的学力を十分に備えている人

[思考力・判断力]

理解力に富み論理的な思考ができる人

[表現力]

相手の意見を聴き自分の考えを伝えて協働することができる人

[主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度]

積極的に行動することをいとわず多くの経験を積むことを楽しむ人

[その他の要素]

知的的好奇心にあふれ自ら地域の課題を理解し、解決策を探究しようとする人

学力の3要素等		知識・技能	思考力・判断力	表現力	主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度	その他の要素
選抜方法及び入試区分						
大学入学共通テスト	一般（前期）、 学校推薦型選抜Ⅱ	○	○	○		
英語または数学	一般（前期）	○	○	○		
小論文	一般（前期）、 学校推薦型選抜Ⅱ		○	○		○
面接	学校推薦型選抜Ⅱ		○	○	○	○
調査書	一般（前期）、 学校推薦型選抜Ⅱ				○	○

入学者選抜の基本方針

〈学校推薦型選抜Ⅱ（大学入学共通テストを課す選抜）〉

大学入学共通テストを課し、高等学校における基礎的学力が修得できていることを評価します。また小論文試験を課し、課題発見、論理的思考力、自分の考えを伝える力を総合的に評価します。さらに面接試験を課し、コミュニケーション能力（傾聴力、伝達力、協働力）が備わっていることを評価します。調査書の提出を求め、高等学校までの学習過程で養成された学力の三要素（知識・技能、思考力・判断力・表現力、主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度）の評価を実施する判断材料とします。

2 募集人員

1 教育学部

課 程	講座 (専攻)		募 集 人 員	
学校教育教員養成課程	国 語 教 育		4人	
	社 会 科 教 育		10人	
	数 学 教 育		4人	
	理 科 教 育	(物 理 学)		2人
		(化 学)		2人
		(生 物 学)		2人
		(地 学)		3人
	音 楽 教 育		2人	
	美 術 教 育		4人	
	保 健 体 育		2人	
	技 術 教 育		2人	
	家 政 教 育		4人	
	英 語 教 育		4人	
	学 校 教 育	教育心理コース		3人
学校教育実践コース		5人		
特 別 支 援 教 育		2人		
計		55人		

(注) 講座等は、一つしか志望できません。

2 地域科学部

学 科	募集人員
地 域 政 策 学 科	10人
地 域 文 化 学 科	

入試は学科の区別をせず学部単位で行います。
所属学科は2年次に決定します。

3 医学部

学 科	募 集 人 員	
	一般推薦	地域枠推薦 (岐阜県コース, 地域医療コース)
医 学 科	27人	28人

4 工学部

学科・コース		募 集 人 員	
		普通科・理数に関する学科	工業に関する学科
社会基盤工学科	環境・防災 デザインコース	10人	2人
	機械工学科	機械コース	2人
機械工学科	知能機械コース	5人	2人
	化学・生命 工学科	物質化学コース	12人
生命化学コース		6人	2人
電気電子・情報 工学科	電気電子コース	6人	2人
	情報コース	11人	2人
	応用物理コース	4人	1人
計		62人	15人

5 応用生物科学部

学 科	募 集 人 員
応 用 生 命 化 学 科	8人
食 農 生 命 科 学 科	8人
生 物 圏 環 境 学 科	8人
共 同 獣 医 学 科	4人
計	28人

6 社会システム経営学環

募 集 人 員
15人

③ 出 願 要 件

〔教育学部・地域科学部・医学部医学科（一般推薦）・工学部・応用生物科学部・社会システム経営学環〕

- 次のいずれかに該当し、出願要件のすべてを満たす者で、「令和7年度大学入学共通テスト」の教科・科目のうち、志望学部・学科等が指定する教科・科目を受験する（した）者
 - 令和7年3月高等学校（中等教育学校及び特別支援学校の高等部を含む。）を卒業見込みの者
 - 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設（高等学校の課程に相当する課程を有するものとして指定したものを含む。）の当該課程を令和6年4月から令和7年3月までに修了又は修了見込みの者
 - 令和6年3月高等学校（中等教育学校及び特別支援学校の高等部を含む。）を卒業の者（令和6年4月1日以降、学年の途中において、あるいは、学期の区分に従い高等学校の卒業を認められた者を含む）…… 教育学部、医学部医学科（一般推薦）及び工学部
- 人物及び学力が優秀であり、志望学部・学科等に対する能力、素質、適性等について、在籍（卒業）高等学校（教育施設）長が責任をもって推薦し、合格した場合には入学することを確約できる者で、次の要件を満たしていること。

教育学部

学校長が発行する調査書の学習成績概評がB段階以上の者

数学教育講座に出願する者は、高等学校等において、数学Ⅰ、数学A、数学Ⅱ、数学B、数学Ⅲをすべて履修した者、または、理数数学Ⅰ、理数数学Ⅱ、理数数学特論をすべて履修した者在籍する学科は問いません。

岐阜大学教育学部への確たる志望理由があること。

岐阜県内の教員として活躍したいという確たる志望理由があること。

（注）1）1校からの推薦者数は、教育学部全体で5人以内（音楽教育講座、美術教育講座、保健体育講座を除く）です。

2）次の講座等の推薦者数は1校からそれぞれ2人以内です（国語教育講座、社会科教育講座、理科教育講座（1専攻に2人も可）、音楽教育講座、美術教育講座、保健体育講座、技術教育講座、家政教育講座、学校教育講座（1コース1人以内）、特別支援教育講座）。

3）数学教育講座、英語教育講座の推薦者数は、1校からそれぞれ1人以内です。

地域科学部

在籍する学科は問いません。

1校からの推薦者数は、3人以内です。

医学部医学科（一般推薦）

出身学校長が発行する調査書の学習成績概評がA段階の者

在籍する学科は問いません。

(注) 一般推薦と地域枠推薦の併願は認めません。

工 学 部

②募集人員のとおり、普通科・理数に関する学科と工業に関する学科に分けて、選抜します。

【普通科・理数に関する学科又は工業に関する学科を卒業見込又は卒業後1年以内の者】

学校長が発行する調査書の学習成績概評がB段階以上の者で、数学・外国語・理科いずれかの1教科の評定平均値が4.0以上の者

※調査書の各教科の評定平均値欄において、数学と理科が個々に明記されていない場合は、個々の教科の評定平均値を備考欄に必ず明記してください。

(注) 1) 普通科又は理数に関する学科の卒業見込者又は卒業後1年以内の者を対象とする選抜は、

1校からの推薦者数は、各コース3人以内（社会基盤工学科は学科で6人以内）です。

2) その他の専門学科の取扱い

その他の専門教育を主とする学科に在籍する者又は在籍した者は、出願前に工学部学務係（→P.34）へ問い合わせてください。

3) 総合学科在籍者の取扱い

・工業に関する科目 25単位未満：普通科又は理数に関する学科を卒業見込みの者又は卒業した者とみなします。

・工業に関する科目 25単位以上：工業に関する学科を卒業見込みの者又は卒業した者とみなします。

※ 普通科・理数に関する学科と工業に関する学科を卒業見込又は卒業後1年以内の者の併願は認めません。

応用生物科学部

在籍する学科は問いません。

1校から推薦できる人数に制限は設けません。

大学入学共通テストの利用教科・科目について、次のとおり在籍する学科によって異なります。

(→P.22)

① 専門学科（農業等に関する学科等）・総合学科

② ①以外の学科（普通科・理数科・英語科など）

上記①②の区分が不明な場合は、出願前に応用生物科学部学務係へ問い合わせてください。

(→P.34)

社会システム経営学環

在籍する学科は問いません。

1校からの推薦者数は、3人以内です。

〔医学部医学科（地域枠推薦）〕

岐阜県コース：次の1から3のすべての要件を満たす者で、「令和7年度大学入学共通テスト」の教科・科目のうち、医学部医学科が指定する教科・科目を受験した者

地域医療コース：次の1から4のすべての要件を満たす者で、「令和7年度大学入学共通テスト」の教科・科目のうち、医学部医学科が指定する教科・科目を受験した者

- 1 高等学校（中等教育学校及び特別支援学校の高等学部を含む。）を令和7年3月卒業見込みの者、
或いは令和6年3月卒業の者（外国の高等学校に留学したため、令和6年4月1日以降、学年の途中において、あるいは学期の区分に従い高等学校の卒業を認められた者を含む。）で、次の①、②のいずれかを満たしていること。
 - ① 岐阜県内の高等学校であること。
 - ② 他県の高等学校の場合は、在学期間中の3年間岐阜県内に居住し、居住地から通学していること。
- 2 人物及び学力が優秀であり、岐阜県の地域医療に貢献したいという強い意志を持ち、能力、素質、適性等について在籍（卒業）学校長が責任をもって推薦し、合格した場合には入学することを確約できる者
- 3 学校長の発行する調査書の学習成績概評がA段階の者で、以下のことを確約する者
 - ・入学後、岐阜県医学生第1種修学資金を受給すること。
 - ・卒業後、2年間の初期臨床研修を岐阜県内（地域医療コースは原則出身圏域）で行い、その後岐阜県内の医療機関等において一定の期間、各コースにて指定されたプログラムで業務に従事すること。
- 4 地域医療コースは、以下の要件を満たす者
 - ① 出願時、志願者本人が対象市町村地域に居住している、または志願者を現に扶養する者が志願者本人の高等学校在学期間中の3年間対象市町村地域に居住している者
【地域医療コースの対象市町村地域】
海津市（旧南濃町、旧平田町）、美濃加茂市、白川町、東白川村、美濃市、郡上市、瑞浪市、中津川市、恵那市、高山市、飛騨市、下呂市、白川村の13市町村地域
 - ② 当該市町村長の推薦を受けた者

（注）1）一般推薦と地域枠推薦の併願は認めません。

2）1校からの推薦者数は、7人までです。

3）岐阜県医学生修学資金（第1種）を受給することを要件とします。卒業後一定の期間、指定されたプログラムにより勤務した者は、修学資金の返還が免除されます。

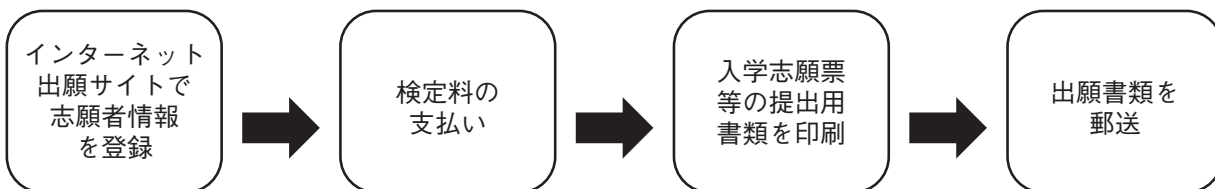
※ 修学資金の詳細については、医学部医学科入学案内（<https://www.med.gifu-u.ac.jp/examinee/med/>）Webページ内に掲載する「岐阜県医学修学資金」（岐阜県サイトへリンク）を参照してください。

（留意事項）国公立大学の学校推薦型選抜（大学入学共通テストを課す場合、課さない場合を含めて）へ出願することができるのは、1つの大学・学部に限られています。また、本学の「学校推薦型選抜」と、他の国公立大学の「総合型選抜」との併願は認めていません。（ただし、他の国公立大学の「総合型選抜」を不合格となった者の出願は認めます。）

4 出願手続

出願手続は「インターネットによる登録」、「検定料の支払い」、「必要書類の郵送」を行っていただきます。

出願手続きの流れ



1 出願期間

学部等	期間	インターネットによる出願登録期間	入学検定料支払期間	出願書類提出期間
教育学部		令和6年12月17日(火)～	令和6年12月17日(火)～	令和6年12月17日(火)～
地域科学部		令和6年12月20日(金)13時まで	令和6年12月20日(金)13時まで	令和6年12月20日(金) *最終日消印有効
医学部医学科		令和7年1月21日(火)～	令和7年1月21日(火)～	令和7年1月21日(火)～
工学部		令和7年1月24日(金)13時まで	令和7年1月24日(金)13時まで	令和7年1月24日(金) *最終日消印有効
応用生物科学部		令和6年12月17日(火)～	令和6年12月17日(火)～	令和6年12月17日(火)～
社会システム経営学環		令和6年12月20日(金)13時まで	令和6年12月20日(金)13時まで	令和6年12月20日(金) *最終日消印有効

出願書類の提出は郵送に限ります。インターネット出願サイト登録及び検定料支払い後に、書類を印刷し、出願書類一式を郵送してください。出願期間内に書類を提出しない場合や、書類に不備がある場合は、出願は無効となります。

* 郵送事情を考慮し、出願書類を提出期間内に間に合うように郵送してください。

ただし、期間後に本学に到着したものについては、最終日までの発信局（日本国内）消印のある簡易書留速達郵便に限り受理します。

2 出願方法等

インターネット出願とします。

「4出願手続」及び「インターネット出願の流れ」をよく読み、手続きを行ってください。

- a インターネット出願サイトからA4用紙、拡大縮小なし、片面カラー印刷した「出願書類提出用宛名シート」を角形2号（A4サイズ）の封筒に貼り付け、出願書類一式を入れ、郵便局の窓口で簡易書留速達として岐阜大学学務部入試課あてに郵送してください。

この際に受け取った簡易書留速達の受領証は、出願したことの重要な証明書類となりますので、大切に保管しておいてください。

- b 学校から複数の願書をまとめて送る場合は、個人ごとに出願用封筒に入れ、封をした上、岐阜大学学務部入試課あてに郵送してください。

- c 出願書類受付後は、記載内容の変更は認めません。また、一度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。

d 受験票は、本学で出願書類を確認後、インターネット出願サイトから発行が可能となります。(インターネット出願サイトのマイページにアクセス>受験票をダウンロード>)

発行が可能になりましたら、出願時にインターネット出願サイトに登録されたメールアドレスへ通知しますので、各自でA4用紙、拡大縮小なし、片面印刷したうえで、試験当日に必ず持参してください。

3 入学検定料の支払いについて

本学のインターネット出願サイトから志願者情報を登録後、入学検定料支払期間内に入学検定料の支払いを行ってください。

入学検定料 17,000円

払込手数料はご負担願います。

4 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できません。

- 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
- d 出願受付後に大学入学共通テスト受験科目の不足等による出願無資格者であることが判明した場合（この場合は、13,000円を返還します。）

(2) 返還請求の方法

次の①～⑥を明記した検定料返還請求書を任意様式で作成し、「検定料の払込を確認できる書類」を添付して、岐阜大学学務部入試課（〒501-1193 岐阜市柳戸1番1）まで郵送してください。（封筒には「検定料返還請求書 在中」と朱書きしてください。）

なお、返還請求は令和6年12月23日（月）から令和7年2月24日（月）までをお願いします。

- ① 返還請求の理由
- ② 志願者氏名（フリガナ）
- ③ 現住所
- ④ 連絡先電話番号
- ⑤ 志望学部・学科名等
- ⑥ 検定料の返還を受け取る銀行名、支店名、預貯金種別、口座番号、口座名義（フリガナ）

※振込みには、請求書類到着後1ヶ月程度を要する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

5 出願書類等

書類等の種別	該当者	注意事項
1 出願書類提出用宛名シート	全員	入学検定料の支払いが完了した後、インターネット出願サイトからA4用紙、拡大縮小なし、片面カラー印刷した「出願書類提出用宛名シート」を市販の角形2号（A4サイズ）の封筒に貼付し、出願書類を封入してください
2 入学志願票（大学共通テスト成績請求票を貼付すること）	全員	3ヶ月以内に撮影した上半身、無帽、正面向き、背景なしの顔写真（jpeg.png.bitmap.gif）を用意し、インターネット出願サイト登録時にアップロードしてください。ファイルは10MBまでとします。 入学検定料の支払いが完了した後、インターネット出願サイトから、A4用紙、拡大縮小なし、片面カラー印刷をしてください。
3 大学共通テスト成績請求票	全員	〔推薦〕令和7共通テスト成績請求票（国公立推薦型選抜用）をインターネット出願サイトから印刷した入学志願票の指定場所に貼り付けてください。 もし、手元に届いていない場合には、貼付欄に「成績請求票未着」と記入して出願してください。 その後、成績請求票が到着次第、速やかに出願した学部等の担当係（→P.34）に持参又は郵送（簡易書留速達）してください。
4 調査書	全員	在籍する（卒業した）学校長が作成し、厳封してください。 被災等により調査書が提出できない場合は、成績通信簿に相当するもの、もしそれも提出できない場合は、卒業見込証明書の提出をもって「調査書」に代えることができます。（この場合は、事前に担当係（→P.34）へお問い合わせください。）
5 志望理由書	教育学部以外の志願者全員	所定の様式（※1）に、以下のとおりにまとめてください。 地域科学部・医学部医学科（一般推薦）・工学部・応用生物科学部及び社会システム経営学環の志願者：300字前後 医学部医学科（地域枠推薦）の志願者：800字前後
6 学修計画書	教育学部の志願者全員	所定の様式（※1）に、日本語700字以上800字以内でまとめてください。
7 推薦書	全員	所定の様式（※1）により、学校長が作成し、調査書に同封してください。
8 ※2音楽歴調書（必要な場合は補足書を添付すること）	教育学部音楽教育講座の志願者	所定の様式（※1）に必要な事項を記入の上、調査書に同封してください。音楽歴調書の中で、中止・延期等により大会に参加できず結果を記載できない場合、補足書を記入の上、音楽歴調書とともに調査書に同封してください。
9 作品証明書	教育学部美術教育講座の志願者	所定の様式（※1）に必要な事項を記入の上、調査書に同封してください。なお、この証明書に記載した作品を、試験（面接）の前々日（1月31日（金））の13時から17時までに教育学部D棟美術・技術棟へ搬入してください。（その際には、「作品証明書」のコピーもご持参ください。）
10 ※2運動歴調書（必要な場合は補足書を添付すること）	教育学部保健体育講座の志願者	所定の様式（※1）に記入の上、調査書に同封してください。運動歴調書の中で、中止・延期等により大会に参加できず結果を記載できない場合、補足書を記入の上、運動歴調書とともに調査書に同封してください。
11 同意書	医学部医学科（地域枠推薦）の志願者	所定の様式（※1）に、必要な事項を記入の上、提出してください。 なお、同意書の記載内容に係る質問は、岐阜県へご質問ください。（→P.11）
12 住民票記載事項証明書 ※記載事項証明書の発行ができない場合、住民票の写しでも可。	医学部医学科（地域枠推薦）の志願者で、岐阜県外の高等学校を卒業見込みの（卒業した）者	記載事項は「住所、氏名、生年月日、性別、世帯主との続柄、住民となった年月日」とし、市町村役場にて請求してください。 注意事項 高等学校在学中に、岐阜県内において転居した場合には、転居前の住民票除票も併せて提出してください。

13	住民票の写し	医学部医学科(地域枠推薦)の地域医療コース志願者	志願者本人が対象市町村地域に居住している場合は、志願者本人の住民票の写しを提出してください。 上記以外の場合は、志願者本人と、志願者を現に扶養する者の住民票の写しを提出してください。なお場合によっては、扶養関係を認定するための資料の提出をお願いする場合があります。
14	市町村長推薦書	医学部医学科(地域枠推薦)の地域医療コース志願者	所定の様式(※1)により、市町村長が作成してください。
15	返信用封筒	全 員	学校長への入試結果通知用です。 市販の長形3号(120mm×235mm)の封筒に、在籍する(既卒者は卒業した)学校の所在地及び学校名を記入し、「切手460円分(切手は3枚以内になるようにしてください。)を貼付」してください。 封筒の表面に「簡易書留」と朱書きしてください。

書類に記入した内容を訂正する場合は、訂正する箇所には2本線を引き、近くの箇所に正しく記入してください。修正液で消したりしないでください。

※1 所定の様式は、岐阜大学のホームページからダウンロードしてください。

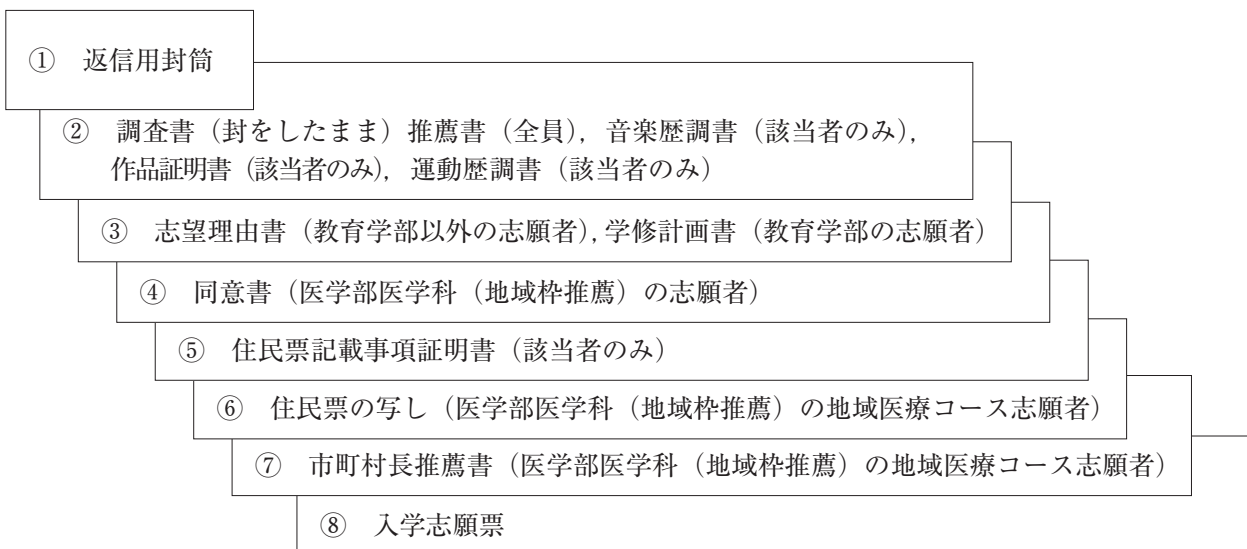
【岐阜大学ホームページ>入試案内>大学(学部)入試情報>大学案内・学生募集要項】

※2 中止・延期等により、大会に参加できず、結果を記載できないことをもって、入学志願者が不利益を被ることがないように配慮します。

6 出願書類等の整理

出願書類等は、下の図のように上から、①返信用封筒、②調査書と「推薦書(全員)、音楽歴調書(教育学部音楽教育講座の志願者)、作品証明書(教育学部美術教育講座の志願者)、運動歴調書(教育学部保健体育講座の志願者)」、③志望理由書(教育学部以外の志願者)、学修計画書(教育学部の志願者)、④同意書(医学部医学科(地域枠推薦)の志願者)、⑤住民票記載事項証明書(医学部医学科〔地域枠推薦〕の志願者で、岐阜県外の高等学校等を卒業見込みの〔卒業した〕者)、⑥住民票の写し(医学部医学科(地域枠推薦)の地域医療コース志願者)、⑦市町村長推薦書(医学部医学科(地域枠推薦)の地域医療コース志願者)、⑧入学志願票の順にセットしクリップで留め、留めた方(クリップの位置)が封筒の底になるようにして出願用封筒に入れ郵送してください。

セット図



インターネット出願の流れ

出願完了までの流れは、以下の通りです



STEP
1

事前準備

インターネットに接続されたパソコン、プリンターなどを用意してください。
必要書類※は、発行まで時間を要する場合があります。早めに準備を始め、出願前には必ず手元にあるようにしておいてください。
※必要書類…調査書、顔写真データ、大学入学共通テスト成績請求票など
詳細は学生募集要項参照

STEP
2

インターネット出願サイトにアクセス

インターネット出願サイト ▶ <https://e-apply.jp/ds/gifu-u/>

STEP
3

マイページの登録

画面の手順に従って、必要事項を入力してマイページ登録を行ってください。
なお、マイページの登録がお済みの方は、STEP4に進んでください。

①初めて登録する方は「マイページ登録」からログインしてください。

②メールアドレスの登録を行って「仮登録メールを送信」をクリックしてください。

③ユーザー登録画面から「ログインページへ」をクリックしてください。

④登録したメールアドレスに初期パスワードと本登録用URLが届きます。
※@e-apply.jpのドメインからのメールを受信できるように設定してください。

⑤ログイン画面から登録したメールアドレスと④で届いた「初期パスワード」にて「ログイン」をクリックしてください。

⑥初期パスワードの変更を行ってください。

⑦表示された個人情報を入力して「次へ」をクリックしてください。

⑧個人情報を確認して「この内容で登録する」をクリックしてください。



⑨ 登録完了となります。
「**マイページへ**」を
クリックしてください。

⑩ 上記ページが表示されたら
マイページ登録は完了です。

※ 出願受付中の場合のみ、「**出願手続きを行う**」ボタンをクリックすると出願手続に進めます。
出願受付期間外の場合は、これより先に進めませんので「**ログアウト**」ボタンをクリックしてください。

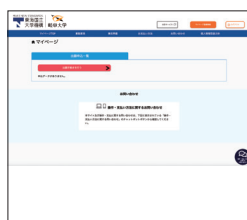
STEP

4



出願内容の登録

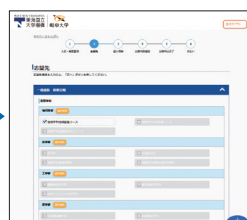
画面の手順や留意事項を必ず確認して、画面に従って必要事項を入力してください。



① マイページログイン後の
「**出願手続きを行う**」ボタン
から登録画面へ



② 入試区分と留意事項の確認



③ 出願専攻等の選択



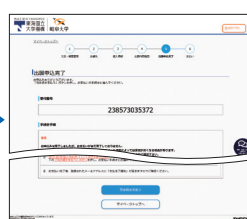
④ 顔写真のアップロード
「**写真選択へ**」ボタンをクリックし
写真を選択します。



⑤ 個人情報(氏名・住所等)の
入力



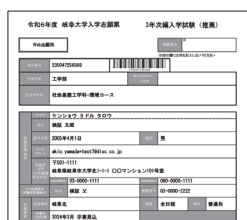
⑥ 出願内容の確認
「**志願票(サンプル)**」ボタンを
クリックすると志願票、宛名シートが確認
できます。



⑦ 申込登録完了
「**引き続き支払う**」ボタンを
クリックし検定料のお支払い画面へ。



⑧ 入学検定料の支払い方法
●コンビニエンスストア
●ペイジー対応銀行ATM
●ネットバンキング ●クレジットカード
お支払い期限は申込日を含め4日間
です。ただし、Web出願締切がそれより
も早く到来する場合、Web出願締切が
期限となります。



⑨ 出願に必要な書類PDF
(イメージ)
※検定料納入後に出力可能となります。

入学検定料の支払い方法で「コンビニエンスストア」または「ペイジー対応銀行ATM」を選択された方は、支払い方法の
選択後に表示されるお支払いに必要な番号を下記メモ欄に控えたうえ、通知された「お支払い期限」内にコンビニエンス
ストアまたはペイジー対応銀行ATMにてお支払いください。

セブン-イレブンの場合

払込票番号
メモ(13桁)

デイリーヤマザキ、セイコーマートの場合

オンライン決済
番号メモ(11桁)

ローソン、ミニストップ、ファミリーマート、ペイジー対応銀行ATMの場合

お客様番号
メモ(11桁)

確認番号
メモ(6桁)

収納機関番号
(5桁)

5 8 0 2 1

※収納機関番号は、ペイジーで
お支払いの際に必要となります。

申込登録完了後に確認メールが送信されます。メールを受信制限している場合は、送信元(@e-apply.jp)からのメール受信を
許可してください。 ※確認メールが迷惑フォルダなどに振り分けられる場合がありますので、注意してください。



入学検定料支払い後は、登録内容の修正・変更ができませんので、入学検定料支払い前に必ず登録内容を確認し、誤りがあれば、再度登録してください。

※「入学検定料の支払い方法」でクレジットカードを選択した場合は、出願登録と同時に支払いが完了しますので注意してください。

STEP

5

入学検定料の支払い

お支払い期限は申込日を含め4日間です。
ただし、Web出願締切がそれよりも早く到来する場合、Web出願締切が期限となります。

1 クレジットカードでの支払い

出願内容の登録時に選択し、支払いができます。

【ご利用可能なクレジットカード】

VISA, Master, JCB, AMERICAN EXPRESS, MUFGカード, DCカード, UFJカード, NICOカード



出願登録時に支払い完了

2 ネットバンキングでの支払い

出願内容の登録後、ご利用画面からそのまま各金融機関のページへ遷移しますので、画面の指示に従って操作し、お支払いください。

※決済する口座がネットバンキング契約されていることが必要です

Webで手続き完了

3 コンビニエンスストアでの支払い

出願内容の登録後に表示されるお支払いに必要な番号を控えて、コンビニエンスストアでお支払いください。

- レジで支払い可能
- 店頭端末を利用して支払い可能



4 ペイジー対応銀行ATMでの支払い

出願内容の登録後に表示されるお支払いに必要な番号を控えて、ペイジー対応銀行ATMにて画面の指示に従って操作のうえお支払いください。

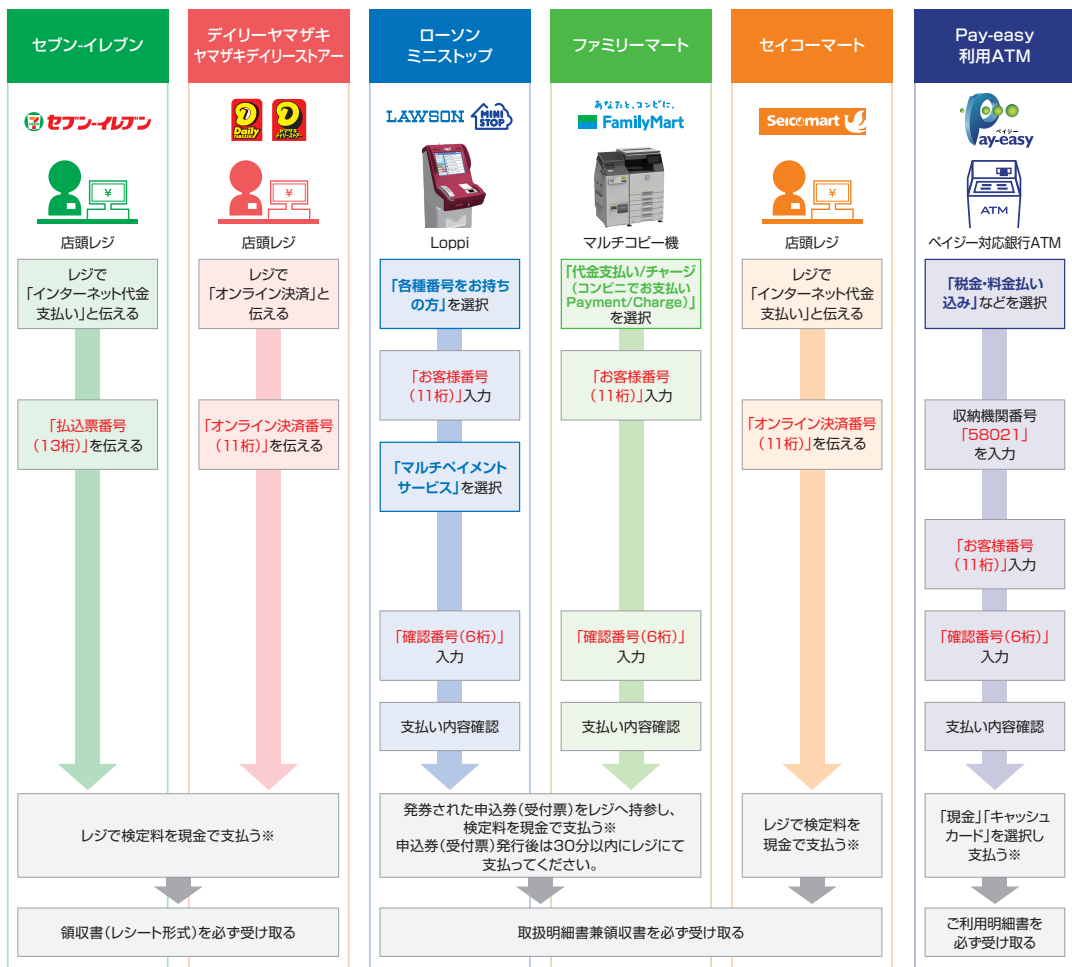


※利用可能な銀行は「支払い方法選択」画面で確認してください。

各コンビニ端末画面・ATMの画面表示に従って必要な情報を入力し、内容を確認してから入学検定料を支払ってください。

3 コンビニエンスストア

4 銀行ATM



※ゆうちょ銀行・銀行ATMを利用する場合、現金で10万円を超える場合はキャッシュカードで支払ってください。コンビニエンスストアを利用の場合は現金で30万円までの支払いとなります。

STEP

6

必要書類の印刷と郵送

出願登録、入学検定料の支払後にダウンロードできる書類を全て**カラー印刷**し、その他の必要書類と併せて出願期間内に郵便局窓口から「**簡易書留速達郵便**」で郵送してください。

出願に必要な書類

⚠ 募集要項を必ず確認してください

- インターネット出願サイトから印刷する書類
- 高校にて発行される調査書
- 本学学部のホームページからダウンロードし、作成する書類

※必要書類は、出願しようとする選抜によって異なります。
詳細は、各学生募集要項で確認してください。

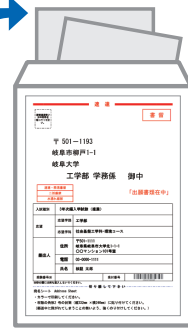


出願書類の郵送先は宛名シートに自動で印字されます。

■出願書類

1回の出願登録につき各1部必要です。出願に必要な書類は学生募集要項を参照してください。

※一旦受理した入学検定料・必要書類は学生募集要項で明記しているものを除き一切返却しません。



出願書類提出用宛名シート
市販の角形2号封筒(24cm×33.2cm)
に貼り付けて作成



〈出願完了〉

出願時の 注意点

出願はインターネット出願サイトでの登録完了後、入学検定料を支払い、必要書類を郵送して完了となります。インターネットでの登録が完了しても出願書類の提出期限に書類が届かなければ出願を受理できませんので注意してください。

インターネット出願は24時間可能です。必要書類の郵送は各募集要項で定められた時間内に行ってください。ゆとりを持った出願を心がけてください。

STEP

7

受験票の印刷

出願を受け付けた後、受験票の印刷が可能になりましたら、出願時に登録されたメールアドレスへ通知します。メールが届かない場合でも、試験前日までにインターネット出願サイトにログインし、各自で**A4用紙に片面印刷**をして**試験当日に持参**してください。



インターネット出願サイト及び操作に関する問合せ先
「学び・教育」出願・申込サービスサポートセンター
TEL：0120-202079

5 入学者選抜

1 大学入学共通テストの受験を要する教科・科目

学部等		選抜対象者		選抜対象学科等		大学入学共通テストの利用教科・科目名										情報							
						国語		地歴、公民		数学		理科						外国語					
						地理歴史		公民		数学①		数学②		理科				外国語					
教育学部	-	国語	社会科	国語	政治・経済	公民	政治・経済	公民	数学Ⅰ	数学Ⅱ	数学Ⅲ	数学Ⅳ	地学	生物	化学	物理	地学	英語	ドイツ語	フランス語	中国語	韓国語	情報Ⅰ
教育学部	-	国語	社会科	国語	政治・経済	公民	政治・経済	公民	数学Ⅰ	数学Ⅱ	数学Ⅲ	数学Ⅳ	地学	生物	化学	物理	地学	英語	ドイツ語	フランス語	中国語	韓国語	情報Ⅰ
地域科学部	-	国語	社会科	国語	政治・経済	公民	政治・経済	公民	数学Ⅰ	数学Ⅱ	数学Ⅲ	数学Ⅳ	地学	生物	化学	物理	地学	英語	ドイツ語	フランス語	中国語	韓国語	情報Ⅰ
医学部	-	国語	社会科	国語	政治・経済	公民	政治・経済	公民	数学Ⅰ	数学Ⅱ	数学Ⅲ	数学Ⅳ	地学	生物	化学	物理	地学	英語	ドイツ語	フランス語	中国語	韓国語	情報Ⅰ

大学入学共通テストの利用教科・科目名

学部等	選抜対象者	選抜対象学科等	大学入学共通テストの利用教科・科目名										情報								
			国語		地歴、公民						数学		理科					外国語			
			地理歴史		公民		数学①	数学②	理科					外国語							
			地理探 究	地理総 合	歴史探 究	歴史総 合	政治・ 経済	倫理	数学Ⅰ、 数学A	数学Ⅱ、 数学C	物 理	化 学	生 物	地 学	英 語	ド イ ツ 語	フ ラ ン ス 語	中 国 語	韓 国 語		
工学部	普通・理数に関する学科	社会基盤工学科	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			
			1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
			1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	工業に関する学科	機械工学科 電気電子・情報工学科	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
			1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
			1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
工業に関する学科	社会基盤工学科	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			
		1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
		1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
工業に関する学科	機械工学科 電気電子・情報工学科	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			
		1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
		1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
工業に関する学科	化学・生命工学科	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎			
		1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
		1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			

- (注) 1 ○印は必須科目、○印は選択科目を表し、△印は指定された者のみ選択解答できる科目を表します。
- 2 「地理歴史、公民」、「理科」において、指定科目数を1科目としている場合の2科目受験者の取扱いについては、第1解答科目の得点を採用します。
(なお、第2解答科目の得点は一切採用しないので、学部・学科等が指定する科目を第2解答科目で受験した場合、出願無資格者となりますのでご注意ください。)
- 3 教育学部、地域科学部及び社会システム経営学環の志願者で、「地理歴史、公民」、「理科」をいずれも2科目ずつ計4科目受験した場合は、「地理歴史、公民」と「理科」の各々の第1解答科目の得点と、第2解答科目のいずれか高得点を採用します。
- 4 「外国語」のうち、「英語」は、「リーディング」と「リスニング」の双方を課します。大学入試センターが発表した大学入学共通テストの「外国語（英語）」の配点は、リーディング（100点満点）とリスニング（100点満点）ですが、本学は「外国語（英語）」の配点をリーディング150点満点、リスニング50点満点に換算します。リーディングとリスニングの換算後の合計得点を各学部・学科等が定める配点に応じてさらに換算します。リーディングを受験し、リスニングを受験しなかった場合は、リスニングの得点は0点となります。ただし、リスニングが免除となる受験上の配慮決定者については、リーディングの得点を「英語」として各学部等が定める配点に換算します。
- 5 工学部の志願者のうち工業に関する学科を卒業見込み又は卒業後1年以内の者で、複数の教科・科目を受験している場合の得点は次のとおり採用します。
- 「国語」「地理歴史」及び「公民」（※印のついた教科）の場合
- ・「地理歴史、公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目の得点を採用します。
 - ・「国語」と「地理歴史、公民」の両方を受験している場合は、「国語」と上記の第1解答科目の得点を比較し、得点の高い方を採用します。
- 「理科」の場合
- ・2科目を受験している場合には、第1解答科目の得点を採用します。で、学科が指定する科目を第1解答科目で受験してください。
- 6 応用生物科学部の志願者で、「物基/化基/生基/地基」を選択できる者は、高等学校（中等教育学校及び特別支援学校の高等学校を含む。）の専門学科若しくは総合学科を卒業見込みの者に限ります。
- なお、専門学科とは、農業等に関する学科をいいます。普通科、理数科、英語科等の在籍者は対象とならないので、これら以外の専門教育を主とする学科に在籍する志願者は、出願前に応用生物科学部学務係へ問い合わせてください。
- また、総合学科とは、卒業に必要な単位のうち職業に関する教科・科目について、25単位以上修得見込みのものをいいます。

2 入試方法

次の表の入試項目により、総合判定します。

	教 育 学 部				地域科学部	医 学 部 医 学 科	工 学 部	応用生物 科 学 部	社会システム 経 営 学 環
	右記 3講座 以外	音楽教育	美術教育	保健体育					
志 望 理 由 書	×	×	×	×	○	○	○	○	○
学 修 計 画 書	○	○	○	○	×	×	×	×	×
推 薦 書	○	○	○	○	○	○	○	○	○
調 査 書	○	○	○	○	○	○	○	○	○
音楽歴調書(音楽教育のみ)	×	○	×	×	×	×	×	×	×
作品(美術教育のみ)	×	×	○	×	×	×	×	×	×
運動歴調書(保健体育のみ)	×	×	×	○	×	×	×	×	×
大学入学共通テストの成績	○	○	○	○	○	○	○	○	○
面 接	○(※1)	○(※1)	○(※1)	○(※1)	○	○	○	○	○
小 論 文	×	×	×	×	×	○	×	○	○

(注) ○印は、入試の対象とすることを表し、×印は、入試の対象としないことを表します。

(※1)

教育学部の面接について

- ・集団面接と個人面接を課します。
- ・集団面接は講座等を問わず受験者複数人を1グループとして実施します。
- ・個人面接は志望講座等別に実施します。

個人面接	講座
口述試験を含む	国語教育講座，社会科教育講座，数学教育講座，理科教育講座，美術教育講座，保健体育講座，技術教育講座，家政教育講座，学校教育講座，特別支援教育講座
英語面接を含む	英語教育講座
実技試験を含む	音楽教育講座

音楽教育講座は、小学校歌唱共通教材のうち、「春がきた」、「茶つみ」、「ふじ山」、「おぼろ月夜」、「われは海の子」を課題とします。その中から当日1曲指定し、1番のみ弾き歌いを行います。伴奏楽譜は自由とします。音楽歴調書は個人面接の参考資料とします。

美術教育講座を受験する者は、講座の面接時に提出する作品を、試験の前々日に搬入してください。(その際には、「作品証明書」のコピーもご持参ください。)なお、都合が悪い場合は、教育学部学務係(→P.34)までお問い合わせください。

※ 搬入は、本人の都合が悪い場合は、代理人(保護者等)でも構わないですが、搬入時に講座の担当者を受験票を提示してください。

搬入日時 令和7年1月31日(金) 13時～17時

搬入場所 美術・技術棟(D-205教室)

3 選抜試験の日程及び試験場

(試験場は全て、岐阜大学柳戸キャンパス [岐阜市柳戸1番1] です。)

教育学部

内 容	期 日 ・ 時 間	試 験 場
面 接	令和7年2月2日(日) 9:00～	岐阜大学全学共通教育講義棟

(注) 面接の日時は受験票に記載されます。

美術教育講座を受験する者は、P.24を参照し前々日に作品を搬入してください。

試験は午前中で終わる場合もありますが、待機室からの移動はできませんので、必ず昼食を持参ください。

待ち時間が長くなるのが考えられます。待ち時間の間は自習することが可能です。(持込可)

携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末などの通信機器類は、すべての試験が終了するまで預かりますので、使用できません。

地域科学部

内 容	期 日 ・ 時 間	試 験 場
面 接	令和7年1月25日(土) 9:00～	岐阜大学地域科学部

(注) 面接の日時は受験票に記載されます。なお、大学入試センター試験の追試験を受験する者に対しては、入試期日を配慮しますので、事前にその旨申し出てください。

医学部医学科

内 容	期 日 ・ 時 間	試 験 場
小 論 文	令和7年1月30日(木) 9:30～12:00	岐阜大学医学部医学科
面 接	【一般推薦】令和7年1月30日(木) 13:00～17:00 【地域枠推薦】1月31日(金) 9:00～13:00(予定)	

(注) 1月28日(火)頃に出願の際に登録したメールアドレスへ注意事項を送りますので、必ず確認してください。

一般推薦と地域枠推薦で面接日程が異なります。また、出願者数の都合により、一般推薦の面接を1月31日(金)に実施する場合があります。1月27日(月)17時頃までに面接日程を本学HPで公表しますので、必ず確認してください。

工学部

内 容	期 日 ・ 時 間	試 験 場
面 接	令和7年2月1日(土) 13:30～	岐阜大学工学部

応用生物科学部

内 容	期 日 ・ 時 間	試 験 場
小 論 文	令和7年2月1日(土) 9:30～11:30	岐阜大学応用生物科学部
面 接	令和7年2月1日(土) 13:00～ 又は 2月2日(日) 10:00～	

(注) 志願者多数の場合は、面接の予備日として令和7年2月2日(日)を用意しています。

なお、2日間のうち、いつ面接を行うかは、受験票に記載されます。

社会システム経営学環

内 容	期 日 ・ 時 間	試 験 場
小 論 文	令和7年2月1日(土) 9:30～10:30	岐阜大学全学共通教育講義棟
面 接	令和7年2月1日(土) 11:40～ 又は 2月2日(日) 9:00～	

(注) 面接の日時は受験票に記載されます。

4 注意事項等

- ・試験開始の30分前までに試験場へ集合してください。
- ・試験開始時刻に遅刻した場合は、試験開始後30分以内に限り、受験を認めます。
- ・**大学入学共通テスト受験票** と **学校推薦型選抜Ⅱ受験票** の両方を必ず持参してください。
- ・試験場への案内については、Ⅱの7の試験場への案内等を参照してください。
- ・試験当日に咳や発熱が認められた場合、受験を認められない場合があります。
- ・本試験の追試験は実施しません。

5 学部別受験番号

学部	学科等		受験番号	
教育学部	全ての講座		0201～	
地域科学部	地域政策学科／地域文化学科		1001～	
医学部	医学科	一般	1001～	
		地域枠（岐阜県コース）	2001～	
		地域枠（地域医療コース）	2501～	
工学部	社会基盤工学科	環境・防災デザインコース (普通科・理数)	0101～	
		(工業)	0161～	
	機械工学科	機械コース	(普通科・理数)	0301～
			(工業)	0361～
		知能機械コース	(普通科・理数)	0401～
			(工業)	0461～
	化学・生命工学科	物質化学コース	(普通科・理数)	0501～
			(工業)	0561～
		生命化学コース	(普通科・理数)	0601～
			(工業)	0661～
	電気電子・情報工学科	電気電子コース	(普通科・理数)	0701～
			(工業)	0761～
情報コース		(普通科・理数)	0801～	
		(工業)	0861～	
応用物理コース		(普通科・理数)	0901～	
		(工業)	0961～	
応用生物科学部	応用生命化学科		1101～	
	食農生命科学科		1201～	
	生物圏環境学科		1301～	
	共同獣医学科		1401～	
社会システム経営学環			1001～	

6 配点及び合否判定基準等

配点

学 部 等	大学入学共通テスト								調査書	面接		小論文等	合計
	国語	地歴	公民	数学①	数学②	理科	外国語 (注5)	情報		集団	個人		
(注1) 教育学部	50	50	25	25	25	50	25	—	A50	A50	A100	450	
		25			50				B50	B150	—		
地域科学部	100	100	50	50	50	100	25	—	200		—	675	
		50			100								
(注2) 医学部医学科 (一般推薦)	50	50	100	100	200	200	50	—	840	560	2,150		
(注3) 医学部医学科 (地域枠推薦)	50	50	100	100	200	200	50	—	420	280	1,450		
工 学 部 普通科又は理数に関する学科	200	100	100	100	200	200	100	—	200	—	1,200		
(注4) 工 学 部 工業に関する学科	50*		100	100	100	50	100	—	400	—	900		
応用生物科学部 応用生命化学科	—	—	50	50	100	125	25	100	300	300	1,050		
応用生物科学部 食農生命科学科	—	—	50	50	100	125	25	100	300	300	1,050		
応用生物科学部 生物圏環境学科	—	—	50	50	100	125	25	100	300	300	1,050		
応用生物科学部 共同獣医学科	200	100	100	100	200	200	50	250	800	800	2,800		
社会システム経営学環	100	100	50	50	50	100	50	—	200		200	900	
		50			100								

大学入学共通テストの得点の採用については、P.23の（注）を参照してください。

（注1） 面接・小論文等の配点内訳：講座等により、次のいずれかの配点となります。

A（集団面接50点，個人面接50点，小論文等100点）：美術教育は作品，保健体育は運動歴調書を用いて判定します。

B（集団面接50点，個人面接150点）：（美術教育・保健体育）を除く募集講座

（注2） 大学入学共通テストに基準点を設け，基準点以上を得た受験者の中から，大学入学共通テスト，面接及び小論文の得点により合格者を決定します。

大学入学共通テストの基準点は，大学入学共通テストの6教科8科目の総得点750点（数学，理科及び外国語（英語（リスニングを含む。）各200点，国語，地理歴史・公民及び情報各50点）の78%とします。

ただし，78%未満の者であっても，大学入学共通テストの総得点750点満点中の得点が，大学入試センターが発表する大学入学共通テストにおける中間集計の科目平均点の合計の1.4倍以上であれば合格の対象とします。

なお，面接においては調査書，推薦書も参考にします。

（注3） 大学入学共通テストに基準点を設け，基準点以上を得た受験者の中から，大学入学共通テスト，面接及び小論文の得点により合格者を決定します。

大学入学共通テストの基準点は，岐阜県コースは大学入学共通テストの6教科8科目の総得点750点（数学，理科及び外国語（英語（リスニングを含む。）各200点，国語，地理歴史・公民及び情報各50点）の74%，地域医療コースは大学入学共通テストの6教科8科目の総得点750点の70%とします。

ただし，岐阜県コースは74%未満の者であっても，大学入学共通テストの総得点750点満点中の得点が，大学入試センターが発表する大学入学共通テストにおける中間集計の科目平均点の合計の1.3倍以上であれば合格の対象とし，地域医療コースは70%未満の者であっても，大学入学共通テストの総得点750点満点中の得点が，大学入試センターが発表する大学入学共通テストにおける中間集計の科目平均点の合計の1.25倍以上であれば合格の対象とします。

なお，面接においては調査書，推薦書も参考にします。

（注4） 大学入学共通テストの「国語」，「地理歴史」及び「公民」（※印のついている教科）において，複数の教科・科目を受験している場合は，次のとおり採用します。

・「地理歴史，公民」において2科目を受験している場合は，第1解答科目の得点を採用します。

・「国語」と「地理歴史，公民」の両方を受験している場合は，「国語」と上記の第1解答科目の得点を比較し，得点の高い方を採用します。

（注5） 大学入学共通テストの「外国語」における「英語」は，リーディング（100点満点）とリスニング（100点満点）ですが，本学は「外国語（英語）」の配点をリーディング150点満点，リスニング50点満点に換算します。リーディングとリスニングの換算後の合計得点を各学部が定める配点に応じてさらに換算します。また，地域科学部については，「英語」以外の外国語は筆記試験（200点満点）の得点を同学部等が定める配点に換算します。

合否判定基準

区 分	基 準
教育学部	合格者の決定 総得点の上位の者から決定する。 ただし、受験の結果が以下のいずれかに該当する場合は、合格の対象としない。 (1) 大学入学共通テストについて a) (音楽教育・美術教育・保健体育)：合計点(250点満点)が47%未満の者 b) (音楽教育・美術教育・保健体育)を除く募集講座：合計点(250点満点)が50%未満の者 (2) 面接・小論文等について a) (美術教育・保健体育)：集団面接(50点満点)又は作品・運動歴調書及び個人面接の合計点(150点満点)において1つでも得点が50%未満の者 b) (美術教育・保健体育)を除く募集講座：集団面接又は個人面接において1つでも得点が50%未満の者
	同点者の扱い (1) 面接・小論文等の合計得点 (2) 大学入学共通テストの得点
地域科学部	合格者の決定 総得点の上位の者から決定する。 ただし、受験の結果が以下のいずれかに該当する場合は、合格の対象としない。 (1) 大学入学共通テスト、面接の選抜項目を1つでも受験しなかった者 (2) 面接の評点が80点未満の者
	同点者の扱い (1) 面接の得点 (2) 大学入学共通テストの得点
医学部医学科	合格者の決定 以下のいずれも満たした者のうち、総得点の上位の者から決定する。 (1) 一般推薦 a) 大学入学共通テストの総得点750点満点中の得点が78%以上の者 ただし、78%未満の者であっても、大学入学共通テストの総得点750点満点中の得点が、大学入試センターが発表する大学入学共通テストにおける中間集計の科目平均点の合計の1.4倍以上であれば合格の対象とする。 b) 面接・小論文の合計点1,400点中の得点が、受験者の最高得点の60%以上の者 (2) 地域枠推薦 a) 岐阜県コースは、大学入学共通テストの総得点750点満点中の得点が74%以上の者 ただし、74%未満の者であっても、大学入学共通テストの総得点750点満点中の得点が、大学入試センターが発表する大学入学共通テストにおける中間集計の科目平均点の合計の1.3倍以上であれば合格の対象とする。 b) 地域医療コースは、大学入学共通テストの総得点750点満点中の得点が70%以上の者 ただし、70%未満の者であっても、大学入学共通テストの総得点750点満点中の得点が、大学入試センターが発表する大学入学共通テストにおける中間集計の科目平均点の合計の1.25倍以上であれば合格の対象とする。 c) 面接・小論文の合計点700点中の得点が、受験者の最高得点の60%以上の者
	同点者の扱い (1) 面接の得点 (2) 面接及び調査書の内容
工学部	合格者の決定 総合点の上位の者から決定する。 ただし、受験の結果が以下のいずれかに該当する場合は、合格の対象としない。 (1) 大学入学共通テストの合計得点が、推薦区分ごとに各学科が課す教科・科目別の全国平均値を工学部の配点に換算した得点の合計に達しない者。 選択科目及び指定選択科目を含む教科の場合は、それらの中で最低平均点を用いる。 (2) 大学入学共通テストの数学及び理科の合計得点が、推薦区分ごとに各学科が課す教科・科目別の全国平均値を工学部の配点に換算した得点の合計に達しない者。 選択科目及び指定選択科目を含む教科の場合は、それらの中で最低平均点を用いる。 (3) 面接の得点が配点の70%未満の者。
	同点者の扱い (1) 面接の得点 (2) 大学入学共通テストの合計得点 (3) 大学入学共通テストの数学、理科の合計得点
応用生物科学部	合格者の決定 総得点の上位の者から決定する。 ただし、受験の結果が以下のいずれかに該当する場合は、合格の対象としない。 (1) 大学入学共通テストについては、各学科が課す受験科目別の全国平均値の合計を目安に、各学科が別に定めた基準点に達しない者 (2) 面接の得点が満点の60%未満の者 (3) 小論文の得点が満点の60%未満の者
	同点者の扱い (1) 面接の得点 (2) 小論文の得点 (3) 大学入学共通テストの得点
社会システム経営学環	合格者の決定 総得点の上位の者から決定する。 ただし、受験の結果が以下のいずれかに該当する場合は、合格の対象としない。 (1) 大学入学共通テスト、小論文、面接の選抜項目を1つでも受験しなかった者 (2) 小論文の得点が0点の者 (3) 面接の評点が80点未満の者
	同点者の扱い (1) 小論文の得点 (2) 面接の得点 (3) 大学入学共通テストの得点

(注) 1 同点者の扱いについては、項目順に得点の高い者を上位とする。
 2 表中の「大学入学共通テスト」の得点については、各学部の科目別配点に換算後の得点とする。

7 入試情報の開示

学校推薦型選抜Ⅱについて、次のように行います。

1 開示内容

項 目	内 容
調 査 書	「学習の記録」等の客観的事実に係る記録部分のみを開示し、「指導上参考となる諸事項」等、主観的評価に基づく記述部分は開示しません。

(注) 個人成績の開示(大学入学共通テストの成績を含む。)は行っていません。

2 開示の請求方法

請求できる者 受験者本人に限ります。

請求方法 請求先(入試課)に郵送してください。

請求期間 令和7年5月1日(木)～5月30日(金)(5月30日の消印有効)

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 ①岐阜大学入試情報開示請求書*

②令和7年度岐阜大学受験票(開示の際にお返しします。)

③返信用封筒(開示通知書送付用)

長形3号封筒(縦23.5cm×横12.0cm)に、本人の郵便番号、住所、氏名を明記の上、460円分の切手(簡易書留料金)を貼付してください。

①②③を岐阜大学学務部入試課宛の送信用封筒に入れて送ってください。

*開示請求書用紙の入手方法

次のいずれかの方法で入手できます。(請求期間中のみ入手可)

①岐阜大学のホームページ(<https://www.gifu-u.ac.jp/>)からプリントアウトする。

②郵便で請求する。

返信用封筒(長形3号の封筒(縦23.5cm×横12.0cm)に110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ヶ月を要しますので、あらかじめご了承ください。

8 令和7年度入学者選抜における旧教育課程履修者に対する経過措置について

令和7年度入学者選抜における平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程(以下「旧教育課程」)を履修した入学志願者に対する経過措置は、次のとおりとします。

【大学入学共通テスト】

旧教育課程を履修した入学志願者は、旧教育課程による出題科目を選択することができます。

ただし、平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程(以下「新教育課程」)を履修した入学志願者は、旧教育課程による出題科目を選択解答することはできません。

新教育課程と旧教育課程による出題科目の対応は下表のとおりとし、受験を要する科目数については各選抜区分・募集単位における大学入学共通テストの利用科目数に準じます。

教科・グループ	新教育課程による出題教科・科目	旧教育課程による出題教科・科目
地 理 歴 史	『地理総合, 地理探究』 『歴史総合, 日本史探究』	『旧世界史A』『旧世界史B』 『旧日本史A』『旧日本史B』
公 民	『歴史総合, 世界史探究』 『公共, 倫理』『公共, 政治・経済』 『地理総合, 歴史総合, 公共』	『旧地理A』『旧地理B』 『旧現代社会』『旧倫理』 『旧政治・経済』『旧倫理, 旧政治・経済』
数 学 ①	『数学I, 数学A』『数学I』	『旧数学I』『旧数学I・旧数学A』
数 学 ②	『数学II, 数学B, 数学C』	『旧数学II』『旧数学II・旧数学B』 『旧簿記・会計』『旧情報関係基礎』
情 報	『情報I』	『旧情報』

- 備考 1 旧教育課程を履修した入学志願者が選択できる経過措置科目は、令和6年度岐阜大学入学者選抜の各選抜区分・募集単位に準じます。
- 2 数学②の『旧簿記・会計』及び『旧情報関係基礎』の科目を選択解答できる者は、高等学校、又は中等教育学校で当該科目を履修した者(情報関係基礎においては、専門教育を主とする農業、工業、商業、水産、家庭、看護、情報及び福祉の8教科に設定されている情報に関する科目を履修した者)、文部科学大臣の指定を受けた専修学校高等課程の学科を修了した者及び修了見込みの者に限ります。

6 合格者発表

1 日時・方法等

学部等	日時	方法
教育学部	令和7年2月10日（月）10時	岐阜大学のホームページ (https://www.gifu-u.ac.jp/) に 合格者の受験番号を掲載します。
地域科学部		
医学部医学科		
工学部		
応用生物科学部		
社会システム経営学環		

(注) ① 岐阜大学のホームページでの合格者の受験番号掲載期間は、合格者発表日から1週間です。なお、合格者発表直後はサーバーへのアクセスが集中し、接続に時間がかかることが予想されますので、予めご了承ください。

- ② 合格者の受験番号の掲示発表は行いません。
- ③ 電話での結果の問い合わせには、一切応じません。
- ④ 在籍する高等学校長等に対しては、合否の結果通知を郵送します。

2 合格通知書の交付方法

合格者への合格通知書の郵送は行いません。

合格者はインターネット出願サイトより合格通知書を出力できます。

7 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（大学入試センターを経由して登録された個人情報〔試験成績等〕を含みます。）を責任をもって管理・保管します。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です。

- (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（大学入試センター及び併願先の国立大学への通知〔氏名及び大学入学共通テストの番号〕を含みます。）
- (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。ただし、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

⑧ 入学手続（概要）

岐阜大学の入学手続は、WEB入学手続「e-apply」で行います。

岐阜大学のホームページ（<https://www.gifu-u.ac.jp/>）上にて、入学手続の詳細を掲載します。ホームページの案内に従い速やかに手続を進めてください。

なお、下記の期日までに入学手続を完了しなかった者は、本学へ入学する意思がなく、入学を辞退したものとみなします。

1 入学手続期間

入学手続期日	令和7年2月10日（月）13：00から令和7年2月19日（水）16：00まで
--------	--

2 入学料

- ・入学手続時に要する経費

入学料：282,000円

- ・入学手続時には、入学料の他、学生教育研究災害傷害保険料等が必要となります。詳細については、岐阜大学ホームページ（<https://www.gifu-u.ac.jp/>）をご確認ください。
- ・入学料は予定額であり、改定が行われた場合には改定時から新たな金額が適用されます。

3 授業料

- ・授業料

授業料（前期分）：267,900円（年額 535,800円）

- ・前期分の授業料は5月に口座振替にて納入してください。
- ・入学手続の際に、WEB入学手続「e-apply」を使用し授業料引き落とし用口座を必ず登録してください。
- ・授業料は予定額であり、改定が行われた場合には改定時から新たな金額が適用されます。

4 提出書類等

詳細は、岐阜大学のホームページ（<https://www.gifu-u.ac.jp/>）上にて、掲載します。

なお、入学手続には『令和7年度大学入学共通テスト受験票』が必要です。同受験票は入学手続完了の証明印を押印し、お返しします。

5 注意事項

- ① 合格者は、所定の期日〔2月19日（水）〕までに入学手続を行ってください。
- ② 合格者は、入学辞退手続を行って、これが許可された場合を除き、本学及び他の国公立大学・学部一般選抜を受験しても、その合格者とはならないので注意してください。

6 応用生物科学部共同獣医学科の合格者の方へ（その他必要な経費）

岐阜大学・鳥取大学共同獣医学科の教育課程において、岐阜大学と鳥取大学間での学生移動による実習・演習が行われます。

この実習・演習に伴い、交通費・宿泊費など6年間で10万円程度の経費が必要となります。

7 入学式について

令和7年度入学式は、令和7年4月7日（月）です。

入学手続きに関する問合せ先	学務部教務課：058-293-2150
---------------	---------------------

9 学校推薦型選拔出願者の一般選抜への出願

学校推薦型選抜の出願（大学入学共通テストを課す場合、課さない場合を含む）は、1つの国公立大学・学部に限られていますが、不合格となった場合に備えて「前期日程」から1つ、「後期日程」から1つ、合計2つの大学・学部の一般選抜に出願することができます。

岐阜大学の一般選抜に出願する場合は、「一般選抜学生募集要項」をホームページより入手して出願してください。

10 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。

なお、事前相談は受験に関して、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ありません。

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

1 相談の期限

令和6年12月3日（火）まで（医学部医学科、工学部は令和7年1月7日（火）まで）

注：日常生活においては、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、試験場設定や他の配慮との関係から受験上の配慮として申請が必要です。

2 相談の方法

①本学所定の用紙「障害者等受験上の配慮申請書」及び②大学入学共通テスト受験上の配慮事項決定通知書（写し・該当者のみ）に③医師の診断書及び障害者手帳（写し・該当者のみ）を添付し、志望する学部の学務係に提出してください。（所在地、電話番号等は次ページ参照）

なお、必要な場合には、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、封筒の表に「障害者等受験上の配慮申請書請求」と朱書きし、110円分の切手を貼った返信用封筒（長形3号封筒（縦23.5cm×横12.0cm））を同封し、以下の〈請求先〉に送付してください。

※同封の返信用封筒には、あなたの住所、郵便番号、氏名（宛名）を明記してください。返信用封筒は折りたたんで構いません。

〈請求先〉

〒501-1193 岐阜市柳戸1-1

岐阜大学学務部入試課 [電話 058-293-2156, 2157] 又は、各学部の学務係

（所在地、電話番号等は次ページ参照）

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、至急志望する学部の学務係へ問い合わせてください。(本ページ参照)

11 その他

1 大規模自然災害により被災した入学志願者の検定料免除について

岐阜大学では、大規模自然災害により被災した入学志願者に対して、検定料免除の特別措置を行います。

詳細は岐阜大学ホームページ (<https://www.gifu-u.ac.jp/>) を参照してください。

該当者は予め所定の期日までに所定の書類を提出してください。

2 感染症に関する注意事項について

試験当日に、学校保健安全法で出席停止が定められている感染症（インフルエンザ、麻しん及び新型コロナウイルス感染症等）に罹患し治癒していない場合は、他の受験者や監督者等への感染のおそれがありますので、受験を認められません。ただし、病状により学校医、その他の医師において感染のおそれがないと認められたときは、この限りではありません。

万全の体調で試験に臨めるよう、感染予防・体調管理には十分にご注意ください。

※実施方法等を異なる内容に変更する場合があります。変更のある場合は岐阜大学ホームページにて掲載する予定です。

3 受験に関する照会先

※問い合わせは、原則として志願者本人からするようにしてください。

〔 平日 9:00～17:00
なお、土・日曜日、国民の祝日及び年末年始（12/29～1/3）は業務を行いません。 〕

志望学部等	担当係	電話番号(直通)	所在地
入試の全般的なこと	学務部入試課	058-293-2156, 2157, 2180	〒501-1193 岐阜市柳戸1番1
入学手続きに関すること	学務部教務課	058-293-2150	
教育学部	教育学部学務係	058-293-2359, 2206	
地域科学部	地域科学部学務係	058-293-3025, 3326	
工学部	工学部学務係	058-293-2371, 2372	
応用生物科学部	応用生物科学部学務係	058-293-3410, 2838	
社会システム経営学環	学務部全学連携教育課	058-293-3440, 2179	〒501-1194 岐阜市柳戸1番1
医学部医学科	医学部医学科学務係	058-230-6075, 6077	

4 受験の際の宿泊について

本学の受験に際し宿泊を必要とする者は、各自で宿泊手配をしてください。

5 受験に関する注意事項

- (1) 試験時間中、本学受験票や筆記用具のほかに机の上に置くことができるものについては、本学受験票（インターネット出願サイトから各自で印刷）をご確認ください。
- (2) 携帯電話、スマートフォン、ウェアラブル端末（スマートウォッチやスマートグラス等。）、タブレット端末、電子辞書、ICレコーダー等の電子機器は、試験室に入る前に必ずアラームを解除し、電源を切ってかばん等にいらしてください。試験時間中に、これらの電子機器類や定規（定規機能を備えた鉛筆等を含む。）、コンパス、電卓、そろばん、グラフ用紙等の補助具、教科書、参考書、辞書等の書籍類をかばん等にしまわず、身に付けていたり手にもっていると不正行為となることがあります。

なお、不正行為の取り扱いについては、大学入学共通テストに準じて行います。不正行為を行った場合は、その場で受験の中止と退室を命じられ、それ以後の受験はできなくなります。

また、不正行為については、状況により警察へ被害届を提出するなどの対応をとる場合があります。

6 岐阜大学消費生活協同組合の受験生・合格者向け案内について

岐阜大学消費生活協同組合（岐阜大学生協）は、岐阜大学内にて、食堂・店舗を運営しております。アパート等への入居を希望する学生に対し、岐阜大学生協を通じて物件を紹介しています。

合格されましたら、岐阜大学生協へ資料請求された方を対象に、教科書購入・パソコンの準備などについての案内を生協から発送しますので、合格発表後すぐに、生協へ資料請求をしてください。

岐阜大学生協「受験生・新入学生応援サイト」

<https://www.univcoop-tokai.jp/gucoop/fresh/> ※「岐阜大学生協 新入生」で検索

岐阜大学生協への資料請求は、上記の「受験生・新入学生応援サイト2025」から行えます。

岐阜大学生協へのお問い合わせ先は、上記Webサイトに記載しています。



7 試験場への案内等

公共交通機関

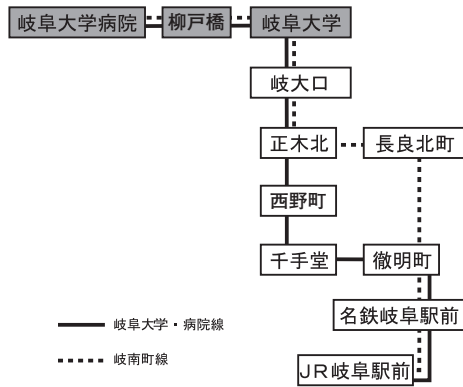
学部名	バスのりば		「路線名」及び行先	降車するバス停
	JR岐阜駅	名鉄岐阜		
教育学部 地域科学部 工学部 応用生物科学部 社会システム経営学環	JR岐阜駅バス ターミナル⑨番	名鉄岐阜駅前 ⑤番	「岐阜大学・病院線」 岐阜大学病院行き (西野町経由)	岐阜大学
医学部 医学科		名鉄岐阜駅前 ④番	「岐南町線」 岐阜大学病院行き (長良北町経由)	柳戸橋 (「岐阜大学」の次)

バスの所要時間は、JR岐阜駅から岐阜大学まで約40分、岐阜大学から柳戸橋まで約2分です。ただし、市内の交通事情により大幅に上回ることがあるので、注意してください。

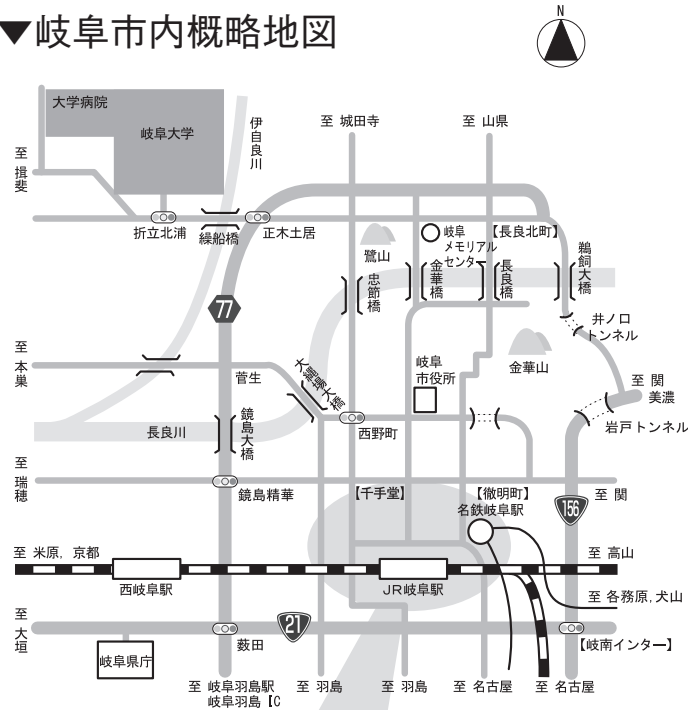
連節バス「清流ライナー」はJR岐阜駅バスターミナル出発で、名鉄岐阜駅前は止まりませんので注意してください。

乗り場や発車時刻などの詳細は、岐阜バスのホームページ等で事前に確認してください。

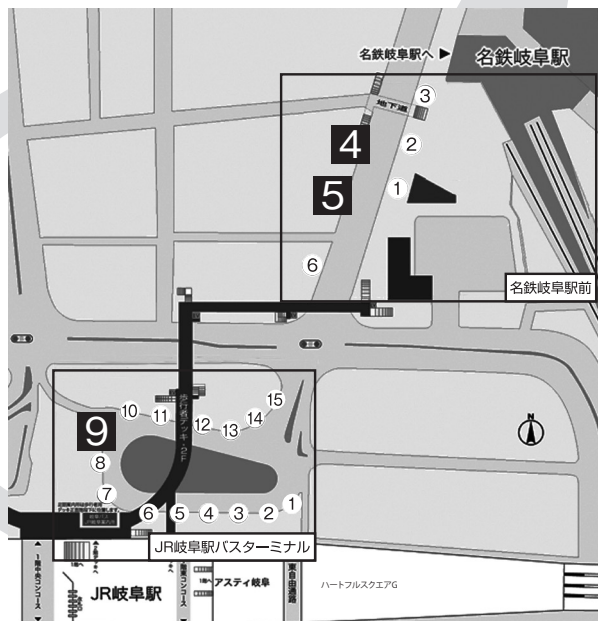
▼バス路線図(略図)



▼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



<問い合わせ先一覧> ※質問等は、原則として志願者本人がお問い合わせください。

志 望 学 部 等	担 当 係	電話番号（直通）	所 在 地
入試の全般的なこと	学 務 部 入 試 課	058-293-2156, 2157, 2180	〒 501-1193 岐阜市柳戸 1 番 1
入学手続きに関すること	学 務 部 教 務 課	058-293-2150	
教 育 学 部	教育学部学務係	058-293-2359, 2206	
地 域 科 学 部	地域科学部学務係	058-293-3025, 3326	
工 学 部	工学部学務係	058-293-2371, 2372	
応用生物科学部	応用生物科学部学務係	058-293-3410, 2838	
社会システム経営学環	学務部全学連携教育課	058-293-3440, 2179	
医 学 部 医 学 科	医学部医学科学務係	058-230-6075, 6077	〒 501-1194 岐阜市柳戸 1 番 1

月曜日～金曜日（年末年始・祝日等を除く。）9：00から17：00まで

岐阜大学ホームページ <https://www.gifu-u.ac.jp/>

令和6年11月発行 編集：岐阜大学学務部入試課