

# GIFU UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

2027年度

## 入学者選抜 入試ガイド

- **保健科学部**  
臨床検査学科  
放射線技術学科
- **看護学部**  
看護学科
- **薬学部**  
薬学科

**岐阜医療科学大学**  
GIFU UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

# CONTENTS

## 第1章：GUMSを知る

入試トピックス	2
入学検定料	3
WEB出願手順・試験科目の内容	4
各種奨学金制度	5
医療科学大学データ	7
国家試験合格率	8

## 第2章：あなたに合った入試を探す

入試スケジュール	9
受験プランを考えよう!	11
年内入試 早わかりガイド	13
年明け入試 必勝法	15

## 第3章：入試区分

学校推薦型選抜(公募制)	
多面的評価型【専願制】	17
学校推薦型選抜(公募制)	
適性検査型【併願制】	18

学校推薦型選抜(指定校制)【専願制】	19
総合型選抜 探究チャレンジ【専願制】	20
総合型選抜 多面的評価型【専願制】	21
総合型選抜 適性検査型【併願制】	22
特別選抜(社会人・学士・帰国生徒)	23
特別選抜(連携病院)【専願制】	24
一般選抜前期 2科目選択型	25
一般選抜前期 薬学部化学必須型	26
一般選抜前期 3科目選択型	27
一般選抜後期 2科目選択型	28
大学入学共通テストプラス選抜	29
大学入学共通テスト利用選抜 (前期)(後期A日程)(後期B日程)	30

## 第4章：入試・進学をサポート情報

学費と奨学金制度	31
入試についてのQ&A	32
2026年度入学生入試結果	33
過去3年間の出願校一覧	34

## 2027年度 募集人員

入試区分	臨床検査学科	放射線技術学科	看護学科	薬学科
学校推薦型選抜 指定校制 <sup>※1</sup>	30	30	35	20
学校推薦型選抜 公募制 多面的評価型 <sup>※1※2※4</sup>				
学校推薦型選抜 公募制 適性検査型 <sup>※1※2※4</sup>				
総合型選抜 適性検査型 <sup>※1※2※4</sup>	30	30	30	20
総合型選抜 多面的評価型 <sup>※1※2※3※4</sup>				
総合型選抜 探究チャレンジ <sup>※1※2※4※5</sup>				
特別選抜(社会人・学士・帰国生徒)	若干名	若干名	若干名	若干名
特別選抜(連携病院)	—	—	若干名	若干名
一般選抜(前期 <sup>※6</sup> ・後期)	25	25	30	60
大学入学共通テスト利用選抜 (前期・後期A・後期B) 大学入学共通テストプラス選抜	5	5	5	若干名
定員	90	90	100	100

※1 薬学科の学校推薦型選抜および総合型選抜の募集人員のうち、地域枠として10名を募集する(ただし併願制入試区分に出願する場合は、合格した場合、入学を確約できることが出願条件となる)

※2 臨床検査学科の学校推薦型選抜(指定校制除く)および総合型選抜の募集人員のうち、生殖補助医療枠として10名を募集する(ただし併願制入試区分に出願する場合は、合格した場合、入学を確約できることが出願条件となる)

※3 看護学科の総合型選抜の募集人員のうち、多面的評価型において、男子枠として10名を募集する

※4 臨床検査学科の学校推薦型選抜(指定校制除く)および総合型選抜の募集人員のうち、岐阜県枠として10名を募集する(ただし併願制入試区分に出願する場合は、合格した場合、入学を確約できることが出願条件となる)

※5 総合型選抜の募集人員のうち、探究チャレンジにおいて岐阜県枠として次のとおり募集する

臨床検査学科：5名 放射線技術学科：5名 看護学科：5名 薬学科：5名

※6 看護学科の一般選抜の募集人員のうち一般選抜前期3科目選択型において、保健師課程を希望する者に対して、保健師課程優先履修者を5名決定する(ただし採用された場合、入学を確約できることが出願条件となる)

## 入試トピックス

### 全学科で「岐阜県枠」 ※岐阜県枠で出願する場合は、専願となります。

本学を卒業後、岐阜県内で臨床検査技師、診療放射線技師、看護師、保健師、薬剤師の業務に従事したいという強い意思を持つ岐阜県出身者を対象に、総合型選抜探究チャレンジ(全学科)、学校推薦型選抜(指定校制除く)および総合型選抜(臨床検査学科のみ)において「岐阜県枠」を設けて入学者選抜を実施します。

#### 実施対象入試区分・対象学部・学科

- 総合型選抜 探究チャレンジ / 全学科 /
- 募集人数 臨床検査学科：5名 放射線技術学科：5名 看護学科：5名 薬学科：5名
- 学校推薦型選抜(指定校制除く)および総合型選抜 / 臨床検査学科 / 募集人数 10名

### 臨床検査学科で赤ちゃん誕生を支える「生殖補助医療枠」

※生殖補助医療枠で出願する場合は、専願となります。

高度化・専門化が進む生殖補助医療の現場では、専門的知識と技術に加え、患者さん一人ひとりに寄り添う姿勢を備えた臨床検査技師が求められています。そこで本学の学校推薦型選抜(指定校制除く)および総合型選抜において「生殖補助医療枠」を設け、将来、生殖補助医療分野での活躍を志す入学者の選抜を実施します。なお、本枠で入学した学生は、3年次前期開講の「生殖補助医療学実習(選択科目)」の履修を希望した場合、必ず履修することができ、さらに生殖補助医療に関わる就職のサポートを優先的に受けることができます。

#### 実施対象入試区分・対象学部・学科

- 学校推薦型選抜(指定校制除く)および総合型選抜 / 臨床検査学科 / 募集人数 10名

### 看護学科で「男子枠」

性別に関係なく、それぞれの強みを活かしたチーム医療が求められる中で、男性看護師は患者さんの多様なニーズに応えるとともに、職場環境の改善や看護の発展にも寄与する重要な人材として期待されています。そこで、本学の総合型選抜多面的評価型において「男子枠」を設けて入学者選抜を実施します。

#### 実施対象入試区分・対象学部・学科

- 総合型選抜 多面的評価型 / 看護学科 / 募集人数 男子10名

### 看護学科で「保健師枠」 ※採用された場合は、専願となります。

本学では看護師の育成に加え、保健師の育成にも力を注いでいます。入学試験の成績で保健師課程優先履修者を決定します。採用された者は、入学後、保健師課程の優先履修を保証します。(ただし、入学後一定の成績を満たす必要があります)

**出願要件**  
保健師の業務に従事したいという強い意思を有する者

#### 実施対象入試区分・対象学部・学科

- 一般選抜前期(3科目選択型) / 看護学科 / 募集人数 5名

### 薬学科で「地域枠」 ※地域枠で出願する場合は、専願となります。

薬学部が設置されていない県、および国公立大学の薬学部しか設置されていない県(本学近接県)の出身者で大学を卒業後に薬剤師としてUターン就職を志す者を対象に、学校推薦型選抜および総合型選抜において「地域枠」を設けて入学者選抜を実施します。**【指定する地域】** 秋田、山形、茨城、富山、福井、山梨、長野、静岡、奈良、鳥取、島根、高知、佐賀、大分、鹿児島、沖縄

#### 実施対象入試区分・対象学部・学科

- 学校推薦型選抜および総合型選抜 / 薬学科 / 募集人数 10名

**地域枠の奨学金制度**(詳細P.5)  
6年間最大216万円給付  
採用人数：合格者全員

# 入学検定料

## 合格へのチャンスを広げる 岐阜医療科学大学の入学検定料割引制度

上限50,000円 早期からのチャレンジがお得

チャレンジの回数を重ねるとお得な仕組み

<p><b>1</b> 1選抜目</p>  <p><b>35,000円</b></p> <p>1回目は通常の入学検定料</p>	<p><b>2</b> 2選抜目</p>  <p><b>15,000円</b></p> <p>2回目は上限50,000円に達するまで割引</p>	<p><b>3</b> 3選抜目以降</p> <p><b>¥0</b></p> <p><b>無 料</b></p> <p>3回目以降は上限に達しているため、無料で受験可能</p>
--	---	---

1選抜目の入学検定料

学校推薦型選抜、総合型選抜  
特別選抜、一般選抜  
**35,000円**

大学入学共通テスト利用選抜  
**20,000円**

割引のおかげで合格の可能性が広がられました



### 安 心



- ・複数回受験が容易に
- ・合格のチャンスが倍増
- ・経済的な負担を軽減

【お得】なぜ55,000円もお得になるの？

通常	1回目 35,000円	+	2回目 35,000円	+	3回目 35,000円	全3回合計：105,000円
割引後	1回目 35,000円	+	2回目(割引) 15,000円	+	3回目(割引) 0円	全3回合計：50,000円

通常 105,000円 - 割引後 50,000円 =

**差額55,000円もお得に！**

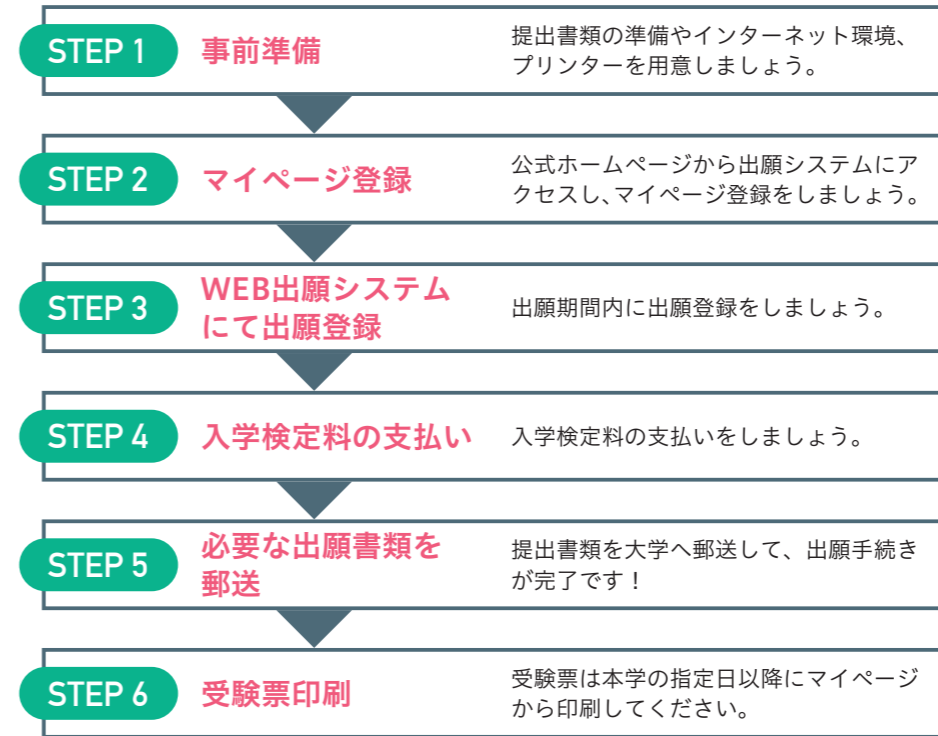
### 併願・再挑戦



- ・複数日程・学科への出願がしやすい
- ・再挑戦を支援

# 出願の方法はWEB出願です！

出願手続きは、出願期間内に「Web出願登録」「入学検定料の支払い」「出願書類の郵送」を全て行うことにより完了します。マイページから受験票を印刷することも忘れずに！



# 試験科目の内容について

## 総合型選抜 学校推薦型選抜 特別選抜

科目	出題範囲
英 語	「英語コミュニケーションⅠ」「英語コミュニケーションⅡ」「論理・表現Ⅰ」
数 学	「数学Ⅰ」「数学A」
国 語	「現代の国語」「言語文化(古文・漢文除く)」
物理基礎	全範囲
化学基礎	全範囲
生物基礎	全範囲

## 一般選抜

科目	出題範囲
英 語	「英語コミュニケーションⅠ」「英語コミュニケーションⅡ」「論理・表現Ⅰ」
数 学	「数学Ⅰ」「数学A」「数学Ⅱ」 ※数学Aは「図形の性質」「場合の数と確率」「数学と人間の活動」のうち2項目以上を学習した者に対応した出題
国 語	「現代の国語」「言語文化(古文・漢文除く)」
物 理	全範囲
化 学	全範囲
生 物	「生態と環境」を除く
物理基礎	全範囲
化学基礎	全範囲
生物基礎	全範囲

## 奨学金制度

入学試験の成績上位者を支援

臨床検査学科

60名採用

放射線技術学科

1人最大**96万円**  
を給付

看護学科

月額2万円を4年間給付

一般選抜前期2科目選択型：各学科最大10名まで採用  
一般選抜前期3科目選択型：各学科最大10名まで採用  
※1年ごとに資格の継続判定を実施。

薬学科

10名採用

1人最大**216万円**  
を給付

月額3万円を6年間給付

一般選抜前期薬学部化学必須型：最大10名まで採用  
※1年ごとに資格の継続判定を実施。

## 薬学部 地域枠 奨学金制度

薬学部へ進学を目指す  
本学指定地域の出身者を支援

薬学科

学校推薦型選抜または総合型選抜 **合格者全員**

学校推薦型選抜または総合型選抜において合格し入学した者は、**6年間最大216万円を給付**

月額3万円を6年間給付

※入学後、本学が定める資格喪失事項に該当した場合は、資格を喪失します。  
※**地域枠で出願する場合、専願となります。**  
※1年ごとに資格の継続判定を実施。

対象となる県

秋田、山形、茨城、富山、福井、山梨、長野、静岡、奈良、鳥取、島根、高知、佐賀、大分、鹿児島、沖縄

昨年実績：合格者のうち、**111名**を採用

## 薬学部学費一部免除特待生制度

対象の選抜区分において定める  
学力基準を満たした者を支援

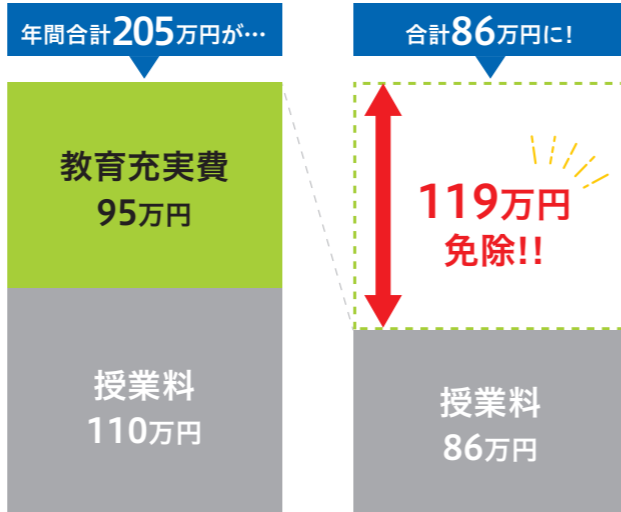
対象条件を満たす全員に  
年間学費205万円のうち、**119万円を免除**

**6年間最大714万円を免除**

対象選抜 一般選抜前期  
(2科目選択型・薬学部化学必須型)

対象条件 上記試験において**得点率70%以上**

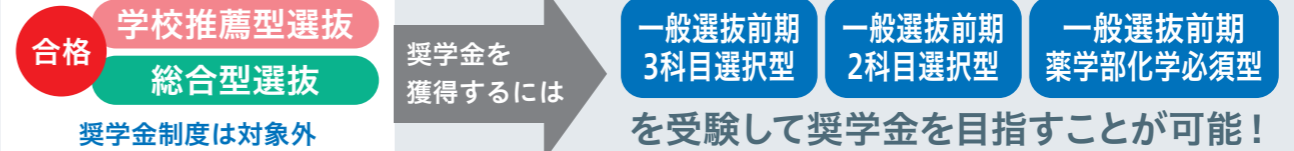
※得点率70%は目安です。選考基準は各年度の出題難易度や合格者平均点により変動します。総合型選抜、学校推薦型選抜の薬学部合格者も、薬学部学費一部免除特待生制度対象の選抜区分に出願することができます。



※1年ごとに資格の継続判定を実施。

## 年内合格から奨学金獲得を目指す

総合型選抜、学校推薦型選抜の合格者も、  
奨学金制度対象の入試区分に出願することが可能です！（専願制合格者は同一学科に限る）



## 薬学部はダブル採用も可能！

一般選抜前期 薬学部化学必須型受験者は、給付型の奨学金と免除型の奨学金を獲得できるチャンスです！  
ダブル採用になれば、国公立大学より安い学費になります！

薬学部学費一部免除特待生制度  
得点率70%以上の者全員が対象

奨学金制度  
上位10名が対象

国公立大学よりも  
安い!!

一般選抜前期  
薬学部化学必須型

学費119万円免除

一般選抜前期  
薬学部化学必須型

年間36万円給付

実質年間学費  
**50万円に**

## 薬学部地域枠対象者はダブル・トリプル採用も可能

学校推薦型選抜および総合型選抜合格者は、2つの給付型奨学金と免除型の奨学金を獲得できるチャンスです！  
年内入試から積極的に挑戦していきましょう！

ダブル採用の場合

薬学部地域枠奨学金制度  
合格者全員が対象

学校推薦型選抜  
または  
総合型選抜

年間36万円給付

薬学部学費一部免除特待生制度  
得点率70%以上の者全員が対象

一般選抜前期  
薬学部化学必須型

学費119万円免除

国公立大学よりも  
安い!!

実質年間学費  
**50万円に**

トリプル採用の場合

薬学部地域枠奨学金制度  
合格者全員が対象

学校推薦型選抜  
または  
総合型選抜

年間36万円給付

薬学部学費一部免除特待生制度  
得点率70%以上の者全員が対象

一般選抜前期  
薬学部化学必須型

学費119万円免除

奨学金制度  
上位10名が対象

一般選抜前期  
薬学部化学必須型

年間36万円給付

国公立大学よりも  
安い!!

実質年間学費  
**14万円に**



# 2027年度入学者選抜 入試スケジュール

入試区分	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
総合型選抜	<b>I期</b> WEB出願期間 9/14(月)~30(水) 受験票WEB公開 10/8(木) 試験日 10/11(日) 合格発表日 11/2(月)						
	<b>II期</b> WEB出願期間 10/12(月)~11/5(木) 受験票WEB公開 11/12(木) 試験日 11/15(日) 合格発表日 12/1(火)						
	<b>III期</b> WEB出願期間 11/16(月)~12/4(金) 受験票WEB公開 12/10(木) 試験日 12/13(日) 合格発表日 12/25(金)						
							<b>IV期(適性検査型のみ)</b> WEB出願期間 3/1(月)~15(月) 受験票WEB公開 3/18(木) 試験日 3/23(火) 合格発表日 3/25(木)
特別選抜	社会人・学士・帰国生徒 総合型選抜 I期~III期と同日程で実施します。						
	連携病院 専願制 WEB出願期間 9/14(月)~30(水) 受験票WEB公開 10/8(木) 試験日 10/11(日) 合格発表日 11/2(月)						
学校推薦型選抜	指定校制 専願制 →前期・後期						
	公募制 多面的評価型 専願制 →前期・後期						
	公募制 適性検査型 併願制 →前期・後期						
一般選抜	<b>前期</b> 2科目選択型 →A日程・B日程・C日程 3科目選択型 →A日程・B日程 薬学部化学必須型 →A日程・B日程						
	前期A日程 WEB出願期間 12/14(月)~1/25(月) 受験票WEB公開 1/27(水) 試験日 1/29(金) 合格発表日 2/13(土)						
	前期B日程 WEB出願期間 12/14(月)~1/25(月) 受験票WEB公開 1/27(水) 試験日 1/30(土) 合格発表日 2/13(土)						
後期	2科目選択型 WEB出願期間 2/8(月)~26(金) 受験票WEB公開 3/4(木) 試験日 3/6(土) 合格発表日 3/12(金)						
大学入学共通テスト	プラス選抜 WEB出願期間 12/14(月)~1/25(月) 受験票WEB公開 2/17(水) 合格発表日 2/20(土)						
	利用選抜 →前期・後期A日程・後期B日程 前期 WEB出願期間 12/14(月)~1/29(金) 受験票WEB公開 2/17(水) 個別試験は課さない 合格発表日 2/20(土)						
後期A日程 WEB出願期間 2/8(月)~26(金) 受験票WEB公開 3/4(木) 個別試験は課さない 合格発表日 3/12(金)							
後期B日程 WEB出願期間 3/1(月)~15(月) 受験票WEB公開 3/18(木) 個別試験は課さない 合格発表日 3/25(木)							



# 受験プランを考えよう！

入試区分は大きく分けると4つの区分があります！  
あなたの強みや志望度に応じて受験区分を選択しましょう！

## 総合型選抜

**実施時期** 10月 11月 12月 3月

**試験内容** 書類・面接・学習理解度(基礎学力)の組み合わせで評価する

## 学校推薦型選抜

**実施時期** 11月 12月

**試験内容** 書類・面接・学習理解度(基礎学力)の組み合わせで評価する

## 一般選抜

**実施時期** 前期：1月～2月 後期：3月

**試験内容** 学力試験で評価する

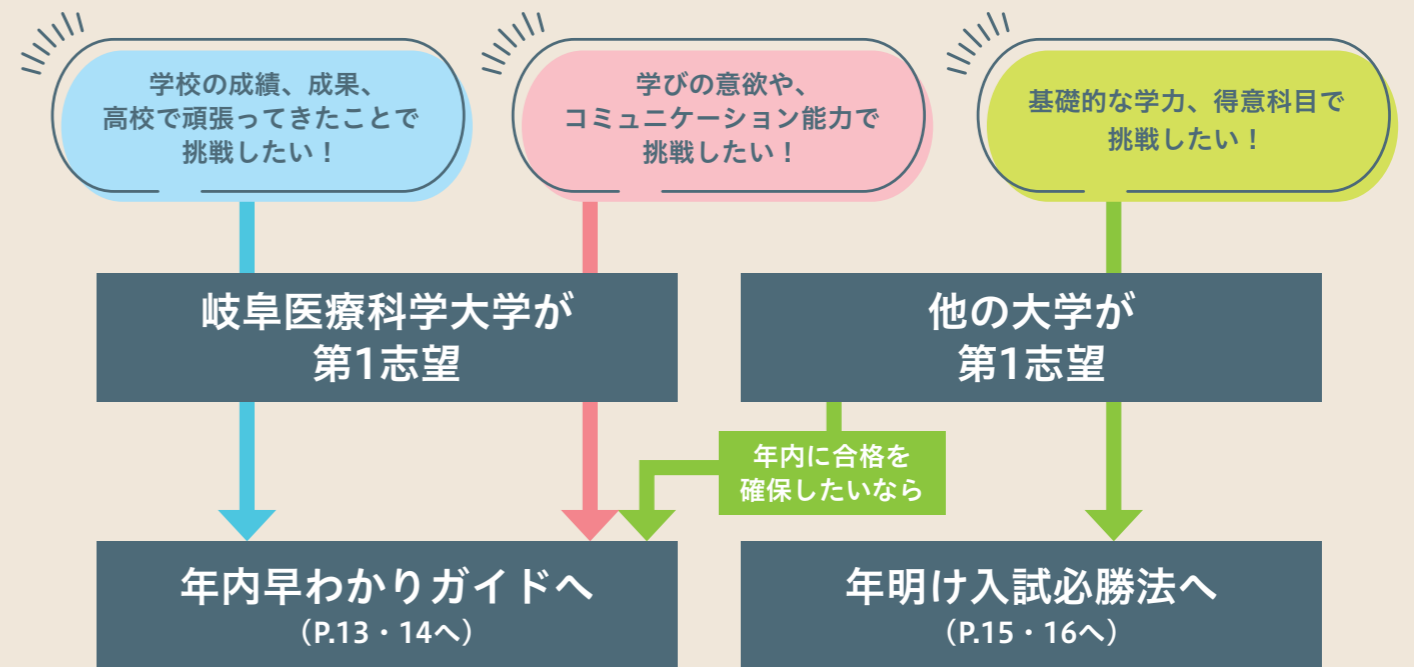
## 大学入学共通テスト利用

**実施時期** 2月 3月

**試験内容** 大学入学共通テストの成績で評価する(個別試験は課さない)

# あなたに合ったオススメの受験タイプへ導きます！

あなたの強みや志望度に応じたフローチャートを用意しました。  
あなたに合った入試区分を探してみましょう！



# 受験タイプが決まっている人へ

## 臨床検査学科・放射線技術学科

希望学科と入試区分から最適な入試情報を探そう

### 保健科学部 臨床検査学科

年内入試		年明け入試	
専願	●学校推薦型選抜(公募制) 多面的評価型 ▶ P.17	●一般選抜前期 2科目選択型 ▶ P.25	
	●学校推薦型選抜(指定校制) ▶ P.19	●一般選抜前期 3科目選択型 ▶ P.27	
	●総合型選抜 多面的評価型 ▶ P.21	●一般選抜後期 2科目選択型 ▶ P.28	
	●総合型選抜 探究チャレンジ ▶ P.20	●大学入学共通テストプラス選抜 ▶ P.29	
併願	●学校推薦型選抜(公募制) 適性検査型 ▶ P.18	●大学入学共通テスト利用選抜 ▶ P.30	
	●総合型選抜 適性検査型 ▶ P.22	併願 ●総合型選抜 適性検査型 ▶ P.22	
	●特別選抜(社会人・学士・帰国生徒) ▶ P.23		

### 保健科学部 放射線技術学科

年内入試		年明け入試	
専願	●学校推薦型選抜(公募制) 多面的評価型 ▶ P.17	●一般選抜前期 2科目選択型 ▶ P.25	
	●学校推薦型選抜(指定校制) ▶ P.19	●一般選抜前期 3科目選択型 ▶ P.27	
	●総合型選抜 多面的評価型 ▶ P.21	●一般選抜後期 2科目選択型 ▶ P.28	
	●総合型選抜 探究チャレンジ ▶ P.20	●大学入学共通テストプラス選抜 ▶ P.29	
併願	●学校推薦型選抜(公募制) 適性検査型 ▶ P.18	●大学入学共通テスト利用選抜 ▶ P.30	
	●総合型選抜 適性検査型 ▶ P.22	併願 ●総合型選抜 適性検査型 ▶ P.22	
	●特別選抜(社会人・学士・帰国生徒) ▶ P.23		

## 看護学科・薬学科

あなたにぴったりの入試ここから見つけよう

### 看護学部 看護学科

年内入試		年明け入試	
専願	●学校推薦型選抜(公募制) 多面的評価型 ▶ P.17	●一般選抜前期 2科目選択型 ▶ P.25	
	●学校推薦型選抜(指定校制) ▶ P.19	●一般選抜前期 3科目選択型 ▶ P.27	
	●総合型選抜 多面的評価型 ▶ P.21	●一般選抜後期 2科目選択型 ▶ P.28	
	●総合型選抜 探究チャレンジ ▶ P.20	●大学入学共通テストプラス選抜 ▶ P.29	
	●特別選抜(連携病院) ▶ P.24	●大学入学共通テスト利用選抜 ▶ P.30	
併願	●学校推薦型選抜(公募制) 適性検査型 ▶ P.18	併願 ●総合型選抜 適性検査型 ▶ P.22	
	●総合型選抜 適性検査型 ▶ P.22		
	●特別選抜(社会人・学士・帰国生徒) ▶ P.23		

### 薬学部 薬学科

年内入試		年明け入試	
専願	●学校推薦型選抜(公募制) 多面的評価型 ▶ P.17	●一般選抜前期 2科目選択型 ▶ P.25	
	●学校推薦型選抜(指定校制) ▶ P.19	●一般選抜前期 薬学部化学必須型 ▶ P.26	
	●総合型選抜 多面的評価型 ▶ P.21	●一般選抜後期 2科目選択型 ▶ P.28	
	●総合型選抜 探究チャレンジ ▶ P.20	●大学入学共通テストプラス選抜 ▶ P.29	
	●特別選抜(連携病院) ▶ P.24	●大学入学共通テスト利用選抜 ▶ P.30	
併願	●学校推薦型選抜(公募制) 適性検査型 ▶ P.18	併願 ●総合型選抜 適性検査型 ▶ P.22	
	●総合型選抜 適性検査型 ▶ P.22		
	●特別選抜(社会人・学士・帰国生徒) ▶ P.23		



# 年内入試 早わかりガイド

高校でがんばってきたことや達成した成果、あなたの想い、熱意、基礎的な学力、コミュニケーション能力など、受験生それぞれに良さがあります！そんなあなたの魅力を強みと捉え、その強みを活かした入試に挑戦して、年内合格を勝ち取っていきましょう！

学校の成績、成果、高校で頑張ってきたことで挑戦したい！

勉強や部活、委員会、資格取得、ボランティア、探究学習など、色々なことに目標をもって取り組んできた、そのがんばりを軸にして挑戦できる入試があります！



専願制

提出書類 で合否を判定

学校推薦型選抜 指定校制 →P.19へ

出願するには、本学が各高校に示した推薦基準に該当し、学校長の推薦が必要です！指定校の有無は、所属高校の進路指導の先生へ確認してください。オープンキャンパスの入試相談ブースでもぜひご相談ください。

提出書類 + 学習理解度(基礎学力) + 面接 で合否を判定

学校推薦型選抜 多面的評価型 →P.17へ 総合型選抜 多面的評価型 →P.21へ

高校で努力してきたことを評価して欲しいというがんばり屋のあなたには、多面的評価型がオススメです！  
1度の受験で最大3回の合否判定があります！

学びの意欲や、コミュニケーション能力で挑戦したい！

将来像を見据え、医療人を目指しているあなたの意欲を最大限に活かせる入試があります！



専願制

提出書類 + 口頭試問 で合否を判定

総合型選抜 探究チャレンジ →P.20へ

活動報告書または課題レポートを提出して、それらに基づき口頭試問をします。

活動報告書

高校3年間で取り組んできた活動(探究学習やオープンキャンパスに参加、病院見学、ボランティア、部活動、委員会活動など)をまとめた報告書

課題レポート

8月2日(日)(受験生限定)のオープンキャンパスに参加して本学の講義を受講し、課題レポートを作成しましょう。

基礎的な学力、得意科目で挑戦したい！

英語、数学、理科、国語のいずれかの科目が得意なあなたにピッタリの入試があります！



専願制

併願制

提出書類 + 学習理解度(基礎学力) で合否を判定

学校推薦型選抜 適性検査型 →P.18へ 総合型選抜 適性検査型 →P.22へ

提出書類と得意な科目2科目で合否を判定します。入学金納入期限は2月下旬のため、他の大学の合格発表を見てから入学手続きができます。国公立大学を目指している人にオススメです！



# 年明け入試 必勝法

## 必勝法 1

複数受験で、合格チャンスを増やす

一般選抜 前期  
1/29、1/30、2/4

大学入学共通テスト  
利用選抜 前期

大学入学共通テスト  
プラス選抜

全て受験しても検定料5万円

## 必勝法 2

一般選抜前期3科目選択型受験で不合格の場合、  
高得点2科目でも合否判定

例 岐阜太郎さん

放射線技術学科

一般選抜前期 3科目選択型

数学 70点  
生物 65点  
化学 50点

3科目合計 185点

判定① 放射線技術学科

不合格

数学 70点  
生物 65点  
化学 50点

高得点2科目合計 135点

判定② 放射線技術学科

合格

## 必勝法 3

一般選抜前期3科目選択型受験で志望学科が  
不合格の場合、他の学科でも合否を判定\*

例 可児花子さん

看護学科

一般選抜前期 3科目選択型

英語 55点  
数学 65点  
生物基礎 50点

3科目合計 170点

判定① 看護学科

不合格

英語 55点  
数学 65点  
生物基礎 50点

高得点2科目合計 120点

判定② 看護学科

不合格

判定③ 臨床検査学科

合格

\*一般選抜前期・後期は志望学科が不合格の場合、他の学科でも合否を判定します。

年が明けた1月からは、一般選抜や大学入学共通テストなど、本格的な受験シーズンとなります。体調管理とモチベーションを維持しながら、確実に合格を目指すには、「必勝法」があります！ここではその必勝法を伝授します！

## 必勝法 4

大学入学共通テスト利用選抜は、本学が指定した科目の高得点3科目を合否判定に利用

※本学が指定する科目は、P.30を参照してください。

大学入学共通テスト

英語 (リスニング含む) 50点  
数学 I・A 80点  
数学 II・B・C 60点  
物理 65点  
化学 70点

高得点3科目を合否判定に利用

英語 (リスニング含む) 50点  
数学 I・A 80点  
数学 II・B・C 60点  
物理 65点  
化学 70点

3科目合計 215点

第2解答科目も合否判定に利用する

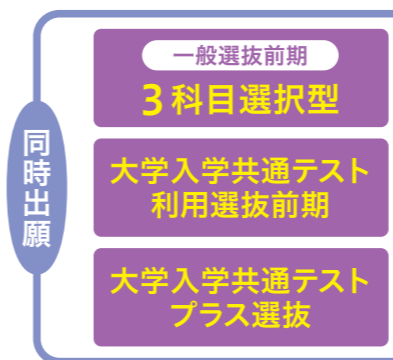
## 必勝法 5

大学入学共通テストプラス選抜をセット受験  
合格チャンスをさらに上げる

一般選抜前期(1/29・1/30)で  
受験した科目 高得点1科目 100点

大学入学共通テスト受験科目の内、  
本学が指定する科目 高得点2科目 100点×2

合計 300点



① 3科目の得点率で合否判定

② 上記①で不合格の場合、  
高得点2科目の得点率で再度合否判定

③ 高得点3科目を合否判定に利用

④ 一般選抜前期の高得点1科目と  
大学入学共通テスト高得点2科目で合否判定

※臨床検査学科、放射線技術学科、看護学科への出願の場合

※薬学科は薬学部化学必須型または2科目選択型とセット受験することで、最大3回の合否判定となります。

合否  
判定回数

最大  
4回

# 1度の受験で最大3回の合否判定！

提出書類の配点が高く、高校で頑張ってきたあなたにオススメです！

学校推薦型選抜(公募制) 多面的評価型 専願制

対象学部・学科	保健科学部 臨床検査学科	保健科学部 放射線技術学科	看護学部 看護学科	薬学部 薬学科
---------	-----------------	------------------	--------------	------------

試験日・試験地	前期：2026年11月15日(日)	本学(関)※、本学(可児)※、富山、福井、松本、浜松、名古屋
	後期：2026年12月13日(日)	本学(関)※、本学(可児)※、名古屋

※本学(関)は臨床検査学科、放射線技術学科のみ。本学(可児)は看護学科、薬学科のみ。

- 出願要件**
- 以下全てを満たすこと
- 高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を2026年3月に卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者
  - 調査書の「全体の学習成績の状況」が3.0以上の者で出身学校長に推薦された者
  - 合格した場合、入学が確約できる者

**選抜方法** 提出書類の評価・学習理解度・面接により総合的に適性・能力等を判定し選抜する。



後期のみ、「全科目マークシート方式」にて実施します。

提出書類の評価	調査書、自己推薦書により総合的に評価する。 調査書は学習成績の状況、志望学科で重視する科目(臨床検査学科:理科、放射線技術学科:数学・理科、看護学科:国語、薬学科:化学基礎を含む化学)の評価、出席状況等を総合的に評価し、点数化する。
学習理解度	※出題範囲は4ページを参照してください。 保健科学部 選択：英語 数学 物理基礎 化学基礎 生物基礎 から1科目選択 (臨床検査学科・放射線技術学科) ※選択科目から2科目以上解答した場合は、高得点1科目を判定に利用する 看護学部 選択：英語 数学 国語 化学基礎 生物基礎 から1科目選択 ※選択科目から2科目以上解答した場合は、高得点1科目を判定に利用する 薬学部 選択：英語 数学 物理基礎 化学基礎 生物基礎 から1科目選択 ※選択科目から2科目以上解答した場合は、高得点1科目を判定に利用する
面接	複数の面接官で受験者(2~3名)の面接を行う。



臨床検査学科で「岐阜県枠」「生殖補助医療枠」を設けます！

薬学科で「地域枠」を設けます！

【指定する地域】秋田、山形、茨城、富山、福井、山梨、長野、静岡、奈良、鳥取、島根、高知、佐賀、大分、鹿児島、沖縄

地域枠の奨学金制度(詳細P.5)

6年間最大216万円を給付  
採用人数：合格者全員

※詳細はP.2入試トピックスまたは、学生募集要項でご確認ください。

年内から基礎学力で受験できる！

小論文や面接対策なしで受験ができます！

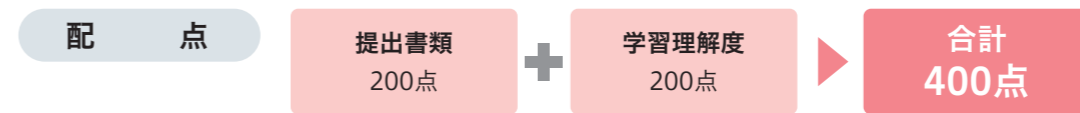
学校推薦型選抜(公募制) 適性検査型 併願制

対象学部・学科	保健科学部 臨床検査学科	保健科学部 放射線技術学科	看護学部 看護学科	薬学部 薬学科
---------	-----------------	------------------	--------------	------------

試験日・試験地	前期：2026年11月15日(日)	本学(関)、本学(可児)、富山、金沢、福井、松本、浜松、名古屋、那覇
	後期：2026年12月13日(日)	

- 出願要件**
- 以下全てを満たすこと
- 高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を2026年3月に卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者
  - 調査書の「全体の学習成績の状況」が3.0以上の者で出身学校長に推薦された者

**選抜方法** 提出書類の評価・学習理解度により総合的に適性・能力等を判定し選抜する。



後期のみ、「全科目マークシート方式」にて実施します。

提出書類の評価	調査書、自己推薦書により総合的に評価する。 調査書は学習成績の状況、志望学科で重視する科目(臨床検査学科:理科、放射線技術学科:数学・理科、看護学科:国語、薬学科:化学基礎を含む化学)の評価、出席状況等を総合的に評価し、点数化する。
学習理解度	※出題範囲は4ページを参照してください。 保健科学部 選択：英語 数学 物理基礎 化学基礎 生物基礎 から2科目選択 (臨床検査学科・放射線技術学科) ※選択科目から3科目以上解答した場合は、高得点2科目を判定に利用する 看護学部 選択：英語 数学 国語 化学基礎 生物基礎 から2科目選択 ※選択科目から3科目以上解答した場合は、高得点2科目を判定に利用する 薬学部 選択：英語 数学 物理基礎 化学基礎 生物基礎 から2科目選択 ※選択科目から3科目以上解答した場合は、高得点2科目を判定に利用する

臨床検査学科で「岐阜県枠」「生殖補助医療枠」を設けます！

薬学科で「地域枠」を設けます！

【指定する地域】秋田、山形、茨城、富山、福井、山梨、長野、静岡、奈良、鳥取、島根、高知、佐賀、大分、鹿児島、沖縄

地域枠の奨学金制度(詳細P.5)

6年間最大216万円を給付  
採用人数：合格者全員

※詳細はP.2入試トピックスまたは、学生募集要項でご確認ください。

## 全学部対象

本学が指定する高等学校から推薦された方を対象とした入学者選抜です。  
**提出書類の評価で合否を判定します！**

### 学校推薦型選抜(指定校制) 専願制

対象学部・学科



出願要件

以下全てを満たすこと

- 高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を2027年3月卒業見込みの者
- 本学が示した推薦基準に該当する者で出身学校長に推薦された者
- 合格した場合、入学が確約できる者

選抜方法

提出書類の評価により総合的に適性・能力等を判定し選抜する。

配点



提出書類の評価

調査書、自己推薦書により総合的に評価する。  
 調査書は学習成績の状況、志望学科で重視する科目(臨床検査学科:理科、放射線技術学科:数学・理科、看護学科:国語、薬学科:化学基礎を含む化学)の評価、出席状況の内容等を総合的に評価し、点数化する。



**注意事項** 学校推薦型選抜(指定校制)の対象となる指定校は、所属する高校の進路指導の先生、担任の先生などにお問い合わせください。  
 オープンキャンパスの入試相談ブースでもご相談ください。

薬学科で「**地域枠**」を設けます！

【指定する地域】秋田、山形、茨城、富山、福井、山梨、長野、静岡、奈良、鳥取、島根、高知、佐賀、大分、鹿児島、沖縄

地域枠の奨学金制度(詳細P.5)

6年間最大216万円を給付  
 採用人数：合格者全員

※詳細はP.2入試トピックスまたは、学生募集要項でご確認ください。

## 全学部対象

活動報告書または課題レポートの提出と口頭試問で受験できます。  
**全学科で、岐阜県枠を設けています！**

### 総合型選抜 探究チャレンジ 専願制

対象学部・学科



試験日・試験地

I期：2026年10月11日(日)	本学(関)*、本学(可児)*
II期：2026年11月15日(日)	
III期：2026年12月13日(日)	

※本学(関)は臨床検査学科、放射線技術学科のみ。本学(可児)は看護学科、薬学科のみ。

出願要件

以下全てを満たすこと

- 高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者
- 合格した場合、入学が確約できる者

選抜方法

提出書類の評価・口頭試問により総合的に適性・能力等を判定し選抜する。

配点



提出書類の評価

調査書、自己推薦書により総合的に評価する。  
 調査書は学習成績の状況、志望学科で重視する科目(臨床検査学科:理科、放射線技術学科:数学・理科、看護学科:国語、薬学科:化学基礎を含む化学)の評価、出席状況の内容等を総合的に評価し、点数化する。

口頭試問

活動報告書または課題レポートに対して、口頭試問をする。(1人10分程度)

活動報告書  
 または  
 課題レポート

活動報告書は高校3年間で取り組んできた活動(探究学習やオープンキャンパス参加、病院見学、ボランティア活動、委員会活動など)をまとめた報告書を作成し提出する。  
 課題レポートは、本学のオープンキャンパス(8/2日[受験生限定])で講義に参加し、講義に基づく課題レポートを作成し提出する。

全学科で「**岐阜県枠**」を設けます！

臨床検査学科で「**生殖補助医療枠**」を設けます！

薬学科で「**地域枠**」を設けます！

【指定する地域】秋田、山形、茨城、富山、福井、山梨、長野、静岡、奈良、鳥取、島根、高知、佐賀、大分、鹿児島、沖縄





地域枠の奨学金制度(詳細P.5)

6年間最大216万円を給付  
 採用人数：合格者全員

※詳細はP.2入試トピックスまたは、学生募集要項でご確認ください。

# 1度の受験で最大3回の合否判定！

## 総合型選抜 多面的評価型 専願制

対象学部・学科	 保健科学部 臨床検査学科	 保健科学部 放射線技術学科	 看護学部 看護学科	 薬学部 薬学科
---------	---	--	--	--

試験日・試験地	I期：2026年10月11日(日)	本学(関)*、本学(可児)*、金沢、松本、浜松、名古屋、那覇
	II期：2026年11月15日(日)	本学(関)*、本学(可児)*、富山、福井、松本、浜松、名古屋
	III期：2026年12月13日(日)	本学(関)*、本学(可児)*、名古屋

※本学(関)は臨床検査学科、放射線技術学科のみ。本学(可児)は看護学科、薬学科のみ。

出願要件	以下全てを満たすこと <ul style="list-style-type: none"> <li>● 高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者</li> <li>● 合格した場合、入学が確約できる者</li> </ul>
------	--

選抜方法 提出書類の評価・学習理解度・面接により総合的に適性・能力等を判定し選抜する。



### III期のみ、「全科目マークシート方式」にて実施します。

提出書類の評価	調査書、自己推薦書により総合的に評価する。 調査書は学習成績の状況、志望学科で重視する科目(臨床検査学科:理科、放射線技術学科:数学・理科、看護学科:国語、薬学科:化学基礎を含む化学)の評価、出席状況の内容等を総合的に評価し、点数化する。
学習理解度	※出題範囲は4ページを参照してください。 保健科学部(臨床検査学科・放射線技術学科) 選択: 英語 数学 物理基礎 化学基礎 生物基礎 から1科目選択 ※選択科目から2科目以上解答した場合は、高得点1科目を判定に利用する 看護学部 選択: 英語 数学 国語 化学基礎 生物基礎 から1科目選択 ※選択科目から2科目以上解答した場合は、高得点1科目を判定に利用する 薬学部 選択: 英語 数学 物理基礎 化学基礎 生物基礎 から1科目選択 ※選択科目から2科目以上解答した場合は、高得点1科目を判定に利用する
面接	複数の面接官で受験者(2~3名)の面接を行う。



看護学科で「男子枠」を設けます！

臨床検査学科で「岐阜県枠」「生殖補助医療枠」を設けます！

薬学科で「地域枠」を設けます！

【指定する地域】秋田、山形、茨城、富山、福井、山梨、長野、静岡、奈良、鳥取、島根、高知、佐賀、大分、鹿児島、沖縄





地域枠の奨学金制度(詳細P.5)

6年間最大216万円を給付  
採用人数: 合格者全員

※詳細はP.2入試トピックスまたは、学生募集要項でご確認ください。

# 年内から基礎学力で受験できる！ 小論文や面接対策なしで受験ができます！

## 総合型選抜 適性検査型 併願制

対象学部・学科	 保健科学部 臨床検査学科	 保健科学部 放射線技術学科	 看護学部 看護学科	 薬学部 薬学科
---------	---	--	--	--

試験日・試験地	I期：2026年10月11日(日)	本学(関)、本学(可児)、富山、金沢、福井、松本、浜松、名古屋、那覇
	II期：2026年11月15日(日)	
	III期：2026年12月13日(日)	
	IV期：2027年 3月23日(火)	岐阜

出願要件 高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者

選抜方法 提出書類の評価・学習理解度により総合的に適性・能力等を判定し選抜する。



### III期のみ、「全科目マークシート方式」にて実施します。

提出書類の評価	調査書、自己推薦書により総合的に評価する。 調査書は学習成績の状況、志望学科で重視する科目(臨床検査学科:理科、放射線技術学科:数学・理科、看護学科:国語、薬学科:化学基礎を含む化学)の評価、出席状況の内容等を総合的に評価し、点数化する。
学習理解度	※出題範囲は4ページを参照してください。 保健科学部(臨床検査学科・放射線技術学科) 選択: 英語 数学 物理基礎 化学基礎 生物基礎 から2科目選択 ※選択科目から3科目以上解答した場合は、高得点2科目を判定に利用する 看護学部 選択: 英語 数学 国語 化学基礎 生物基礎 から2科目選択 ※選択科目から3科目以上解答した場合は、高得点2科目を判定に利用する 薬学部 選択: 英語 数学 物理基礎 化学基礎 生物基礎 から2科目選択 ※選択科目から3科目以上解答した場合は、高得点2科目を判定に利用する

臨床検査学科で「岐阜県枠」「生殖補助医療枠」を設けます！

薬学科で「地域枠」を設けます！

【指定する地域】秋田、山形、茨城、富山、福井、山梨、長野、静岡、奈良、鳥取、島根、高知、佐賀、大分、鹿児島、沖縄

地域枠の奨学金制度(詳細P.5)

6年間最大216万円を給付  
採用人数: 合格者全員

※詳細はP.2入試トピックスまたは、学生募集要項でご確認ください。

# 社会における多様な活動を通じて得られた経験を生かせる!

## 特別選抜(社会人・学士・帰国生徒)

対象学部・学科



保健科学部  
臨床検査学科



保健科学部  
放射線技術学科



看護学部  
看護学科



薬学部  
薬学科

試験日・試験地

I期：2026年10月11日(日)

II期：2026年11月15日(日)

III期：2026年12月13日(日)

本学(関)\*、本学(可児)\*

III期のみ、「全科目マークシート方式」にて実施します。

※本学(関)は臨床検査学科、放射線技術学科のみ。本学(可児)は看護学科、薬学科のみ。

出願要件

- **社会人** 出願資格を有し、2027年4月1日において社会人経験が3年以上ある者
- **学士** 学士の学位を取得した者、または2027年3月取得見込みの者
- **短期大学士** 短期大学士(準学士を含む)の学位(準学士については称号)を取得した者、または2027年3月取得見込みの者
- **帰国生徒** 学校教育の12年の課程を外国の学校に最終学年を含み2年以上在学し修了した者、または2027年3月31日までに修了見込みの者。ただし、出願時にすでに12年の課程を修了しているものは、修了した後1年半以内であること

選抜方法

提出書類の評価・学習理解度・面接により総合的に適性・能力等を判定し選抜する。

配点

提出書類  
100点



学習理解度  
100点



面接  
100点



合計  
300点

提出書類の評価	調査書、自己推薦書により総合的に評価する。 調査書は学習成績の状況、志望学科で重視する科目(臨床検査学科:理科、放射線技術学科:数学・理科、看護学科:国語、薬学科:化学基礎を含む化学)の評価、出席状況の内容等を総合的に評価し、点数化する。
学習理解度	※出題範囲は4ページを参照してください。 保健科学部 選択: <b>英語</b> <b>数学</b> <b>物理基礎</b> <b>化学基礎</b> <b>生物基礎</b> から1科目選択 (臨床検査学科・放射線技術学科) ※選択科目から2科目以上解答した場合は、高得点1科目を判定に利用する 看護学部 選択: <b>英語</b> <b>数学</b> <b>国語</b> <b>化学基礎</b> <b>生物基礎</b> から1科目選択 ※選択科目から2科目以上解答した場合は、高得点1科目を判定に利用する 薬学部 選択: <b>英語</b> <b>数学</b> <b>物理基礎</b> <b>化学基礎</b> <b>生物基礎</b> から1科目選択 ※選択科目から2科目以上解答した場合は、高得点1科目を判定に利用する
面接	複数の面接官で受験者(2~3名)の面接を行う。

# 大学卒業後、松波総合病院または中部国際医療センターで就業する人を対象に、病院奨学金の給付もセットにした入試です!

## 特別選抜(連携病院) 専願制

対象学部・学科  
対象病院



看護学部 看護学科  
(松波総合病院、中部国際医療センター)



薬学部 薬学科  
(松波総合病院)

試験日

2026年10月11日(日)

試験地

本学(可児)

出願要件

- 以下全てを満たすこと
- 高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者
  - 合格した場合、入学が確約できる者
  - 本学卒業後、松波総合病院または中部国際医療センターへの就職が確約できる者
  - 本学へ提出した書類を対象病院へ提供(第3者提供)することに同意ができる者

選抜方法

提出書類の評価、口頭試問により総合的に適性・能力等を判定し選抜する。

配点

提出書類  
100点



口頭試問  
100点



合計  
200点

提出書類の評価	調査書、自己推薦書により総合的に評価する。 調査書は学習成績の状況、志望学科で重視する科目(看護学科:国語、薬学科:化学基礎を含む化学)の評価、出席状況の内容等を総合的に評価し、点数化する。
口頭試問	活動報告書に対して、口頭試問をする。(1人10分程度)
活動報告書	活動報告書は高校3年間で取り組んできた活動(探究学習やオープンキャンパス参加、病院見学、ボランティア活動、委員会活動など)をまとめた報告書を作成し提出する。

### 特別選抜連携病院の奨学金の額

- |                                       |                                       |   |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---|
| ①松波総合病院<br>看護師奨学金制度<br>奨学金:月額5万円を貸与する | ②松波総合病院<br>薬剤師奨学金制度<br>奨学金:月額8万円を貸与する | ③中部国際医療センター<br>看護師奨学金制度<br>奨学金:月額5万円を貸与する |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---|

### 病院奨学金選考について

- ・ 本学の入学者選抜とは別に、病院による奨学金選考を実施します。
- ・ 病院奨学生として採用されなかった場合は、本学を辞退することが可能です。

奨学金選考試験日	
松波総合病院	本学の試験日とは別の日に行います。詳細は松波総合病院より案内します。
中部国際医療センター	10月11日(日)の本学の口頭試問終了後、引き続き実施します。

※詳細は、学生募集要項で確認してください。

# 得意科目2科目で受験が可能！奨学金を狙えます！

## 一般選抜前期 2科目選択型

対象学部・学科	保健科学部 臨床検査学科	保健科学部 放射線技術学科	看護学部 看護学科	薬学部 薬学科
---------	-----------------	------------------	--------------	------------

試験日・試験地	<b>2027年 1月29日(金)</b>	本学(関)、本学(可児)、金沢、松本、浜松、名古屋
	<b>2027年 1月30日(土)</b>	本学(関)、本学(可児)、東京、富山、金沢、福井、松本、静岡、浜松、名古屋、大阪、福岡、那覇
	<b>2027年 2月 4日(木)</b>	岐阜、名古屋

**出願要件** 高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者

**選抜方法** 学力試験および提出書類により、総合的に適性・能力等を判定し選抜する。  
志望学科で不合格の場合、他の学科においても適性・能力等を判定する。

**試験科目・配点** ※出題範囲は4ページを参照してください。  
内を1科目とする。※科目は出願時に選択する

本試験区分は、「全科目マークシート方式」にて実施します。

学部	必須/選択	科目	試験科目配点	満点
保健科学部 (臨床検査学科・放射線技術学科)	選択	下記から2科目選択 英語 数学 物理基礎、化学基礎、生物基礎から2科目選択 物理 化学 生物	1科目 100点×2	200点
		下記から2科目選択 英語 数学 国語 化学基礎 生物基礎		
看護学部	選択	下記から2科目選択 英語 数学 国語 化学基礎 生物基礎	1科目 100点×2	200点
薬学部	選択	下記から2科目選択 英語 数学 物理基礎、化学基礎、生物基礎から2科目選択 物理 化学 生物	1科目 100点×2	200点

**臨床検査学科・放射線技術学科・看護学科奨学金制度について** 詳細は5ページを参照してください。  
入学者選抜における得点率が上位の者に、月額2万円を4年間(最大96万円)給付する。  
採用人数 各学科最大10名

**薬学部学費一部免除特待生制度について** 詳細は5ページを参照してください。  
本学が定める学力基準(70%以上\*の得点率)を満たした者に、年間学費205万円のうち、119万円(教育充実費95万円+一部授業料24万円)を最大6年間免除する。  
※得点率70%以上は目安です。各年度の出題難易度や合格平均点により変動します。

**その他** 合格者のうち「奨学金給付対象者」または「薬学部学費一部免除特待生」として採用する者には、合格通知書と併せて「採用通知書」を郵送する。

# 化学の配点が高いため、化学が得意な人にオススメです！ 給付型と免除型の奨学金を狙えます！

## 一般選抜前期 薬学部化学必須型

対象学部・学科	薬学部 薬学科
---------	------------

試験日・試験地	<b>2027年 1月29日(金)</b>	本学(関)、本学(可児)、金沢、松本、浜松、名古屋
	<b>2027年 1月30日(土)</b>	本学(関)、本学(可児)、東京、富山、金沢、福井、松本、静岡、浜松、名古屋、大阪、福岡、那覇

**出願要件** 高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者

**選抜方法** 学力試験および提出書類により、総合的に適性・能力等を判定し選抜する。  
志望学科で不合格の場合、他の学科においても適性・能力等を判定する。

**試験科目・配点** ※出題範囲は4ページを参照してください。  
内を1科目とする。※科目は出願時に選択する

本試験区分は、「全科目マークシート方式」にて実施します。

学部	必須/選択	科目	試験科目配点	満点
薬学部	必須	化学	200点	300点
	選択	下記から1科目選択 英語 数学 物理 生物	100点	

**薬学科奨学金制度について** 詳細は5ページを参照してください。

入学者選抜における得点率が上位の者に、月額3万円を6年間(最大216万円)給付する。  
採用人数 最大10名

**薬学部学費一部免除特待生制度について** 詳細は5ページを参照してください。

本学が定める学力基準(70%以上\*の得点率)を満たした者に、年間学費205万円のうち、119万円(教育充実費95万円+一部授業料24万円)を最大6年間免除する。  
※得点率70%以上は目安です。各年度の出題難易度や合格平均点により変動します。

**その他** 合格者のうち「奨学金給付対象者」、「薬学部学費一部免除特待生」として採用する者には、合格通知書と併せて「採用通知書」を郵送する。

## 得意科目3科目で受験が可能！奨学金を狙えます！ 3科目の得点率で不合格の場合、高得点2科目でも合否を判定！

### 一般選抜前期 3科目選択型

対象学部・学科



試験日・試験地

2027年 1月29日(金)	本学(関)、本学(可児)、金沢、松本、浜松、名古屋
2027年 1月30日(土)	本学(関)、本学(可児)、東京、富山、金沢、福井、松本、静岡、浜松、名古屋、大阪、福岡、那覇

出願要件

高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者  
保健師枠に出願する場合は、将来保健師として活躍することを強く希望する者

選抜方法

学力試験および提出書類により、総合的に適性・能力等を判定し選抜する。  
志望学科で不合格の場合、他の学科においても適性・能力等を判定する。

試験科目・配点

※出題範囲は4ページを参照してください。  
内を1科目とする。※科目は出願時に選択する

本試験区分は、「全科目マークシート方式」にて実施します。

学部	必須/選択	科目	試験科目配点	満点
保健科学部 (臨床検査学科・放射線技術学科)	選択	下記から3科目選択 英語 数学 物理基礎、化学基礎、生物基礎から2科目選択 物理 化学 生物	1科目 100点×3	300点
		下記から3科目選択 英語 数学 国語 化学基礎 生物基礎	1科目 100点×3	
看護学部	選択	下記から3科目選択 英語 数学 国語 化学基礎 生物基礎	1科目 100点×3	300点

3科目の得点率で不合格だった場合、高得点2科目の得点率で再度合否判定を行う。

**臨床検査学科・放射線技術学科・看護学科奨学金制度について** 詳細は5ページを参照してください。

入学者選抜における得点率が上位の者に、月額2万円を4年間(最大96万円)給付する。  
採用人数 各学科最大10名

その他

合格者のうち「奨学金給付対象者」または「保健師課程優先選択履修者」として採用する者には、合格通知書と併せて「採用通知書」を郵送する。  
保健師課程優先履修者に採用されずに看護学科に合格した場合は併願となる。

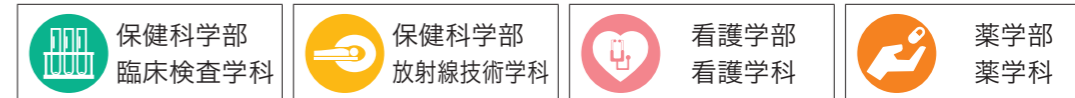
看護学科で「保健師枠」を設けます！

※詳細はP.2入試トピックスまたは、学生募集要項でご確認ください。

## 得意科目2科目で受験が可能！ 全学科で国語の選択も可能です！

### 一般選抜後期 2科目選択型

対象学部・学科



試験日

2027年3月6日(土)

試験地

本学(関)、本学(可児)、金沢、松本、浜松、名古屋、那覇

出願要件

高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者

選抜方法

学力試験および提出書類により、総合的に適性・能力等を判定し選抜する。  
志望学科で不合格の場合、他の学科においても適性・能力等を判定する。

試験科目・配点

※出題範囲は4ページを参照してください。  
内を1科目とする。※科目は出願時に選択する

本試験区分は、「全科目マークシート方式」にて実施します。

学部	必須/選択	科目	試験科目配点	満点
全学部	選択	下記から2科目選択 数学 国語 化学 生物	1科目 100点×2	200点

## 大学入学共通テストを受験する人は、合格チャンスが増える 大学入学共通テストプラス選抜がオススメ!

### 大学入学共通テストプラス選抜

対象学部・学科

保健科学部 臨床検査学科  
 保健科学部 放射線技術学科  
 看護学部 看護学科  
 薬学部 薬学科

出願要件

保健科学部(臨床検査学科・放射線技術学科)・看護学部：  
 一般選抜(前期A・Bのみ)2科目選択型または一般選抜(前期A・Bのみ)3科目選択型と、  
 大学入学共通テスト利用選抜(前期)、本試験区分を同一学科で同時に出願すること  
 薬学部：一般選抜(前期A・Bのみ)2科目選択型または一般選抜(前期A・Bのみ)薬学部化学必須型  
 と、大学入学共通テスト利用選抜(前期)、本試験区分を同一学科で同時に出願すること

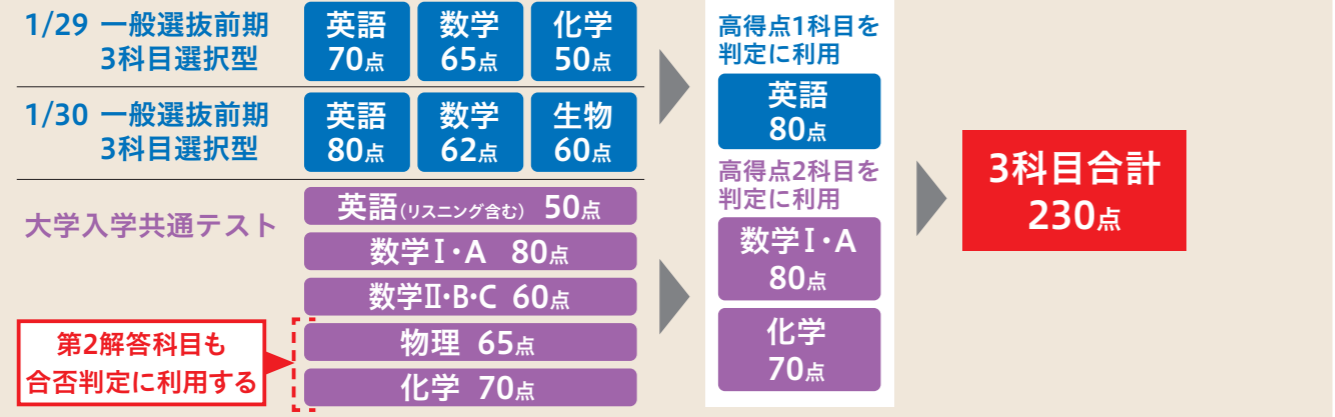
試験科目・配点

※一般選抜前期の受験科目は別ページをご確認ください。  
 ※大学入学共通テストの受験科目の得点は100点に換算します。

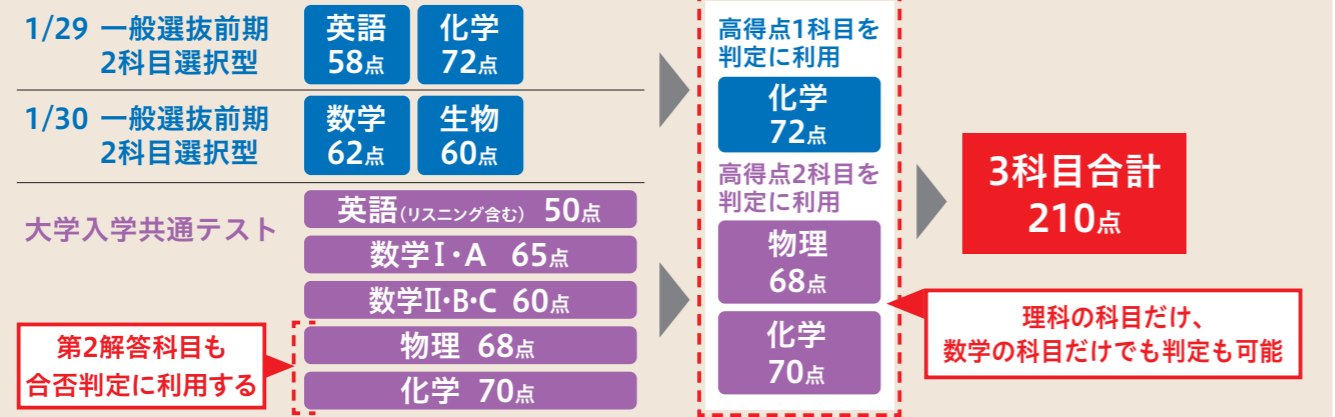
1/29、1/30の一般選抜前期で受験した科目 高得点1科目 100点 + 大学入学共通テスト受験科目の内、本学が指定する科目 高得点2科目 100点×2 = 合計 300点

大学入学共通テスト指定科目	英語(リスニング含む)	数学Ⅰ・数学A	数学Ⅱ・数学B・数学C	物理基礎、化学基礎、生物基礎から2科目選択	物理	化学	生物
	※国語は看護学科のみ利用可						

#### 大学入学共通テストプラス選抜 合否判定イメージ 例1



#### 大学入学共通テストプラス選抜 合否判定イメージ 例2



## 大学入学共通テストを受験した後に、 自己採点の結果を見てからでも出願が可能!

### 大学入学共通テスト利用選抜(前期)(後期A日程)(後期B日程)

対象学部・学科

保健科学部 臨床検査学科  
 保健科学部 放射線技術学科  
 看護学部 看護学科  
 薬学部 薬学科

出願時期

前期：12月～1月 後期A日程：2月 後期B日程：3月

出願要件

高等学校もしくは中等教育学校(後期課程)を卒業した者、または2027年3月卒業見込みの者

選抜方法

大学入学共通テストの結果および提出書類により、総合的に適性・能力等を判定し選抜する。

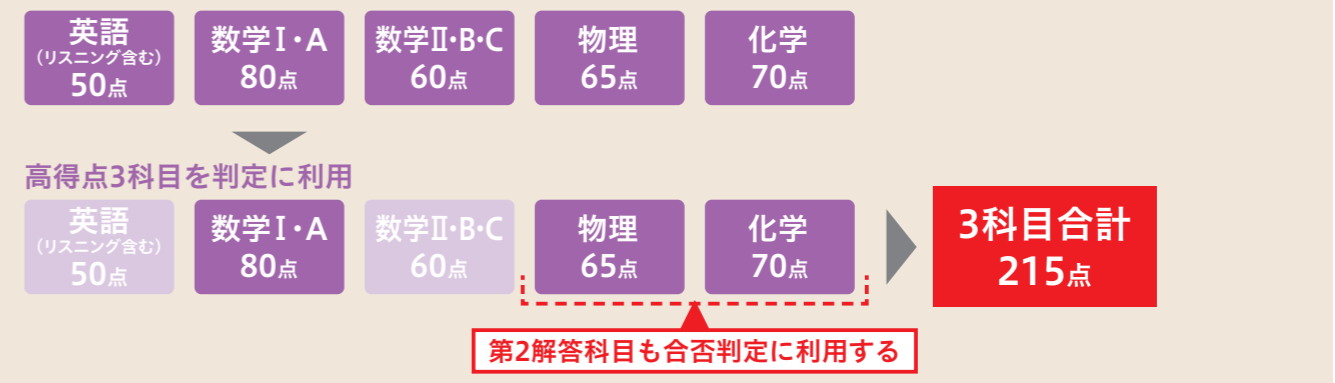
試験科目・配点

満点：300点 内を1科目とする。

学部	必須/選択	教科	試験科目	共通配点	本学換算点
保健科学部 (臨床検査学科・放射線技術学科) 薬学部	選択	外国語	英語(リスニング含む)	200点	各100点
		数学	数学Ⅰ・数学A 数学Ⅱ・数学B・数学C	100点	
		理科	物理基礎、化学基礎、生物基礎から2科目選択 物理 化学 生物	100点	
看護学部	選択	外国語	英語(リスニング含む)	200点	各100点
		数学	数学Ⅰ・数学A 数学Ⅱ・数学B・数学C	100点	
		国語	国語(近代以降の文章)	110点	
		理科	物理基礎、化学基礎、生物基礎から2科目選択 物理 化学 生物	100点	

※必ず3科目以上受験していること。4科目以上受験した場合は、高得点の科目から判定に利用する。  
 ※大学入学共通テストの「英語(リスニング含む)」は200点満点を100点満点に換算する。  
 ※大学入学共通テストの「国語(近代以降の文章)」は110点満点を100点満点に換算する。  
 ※大学入学共通テストの前年度以前の成績は利用しない。

#### 大学入学共通テスト利用選抜 合否判定イメージ



## 学費等納入金

学部	学 科	入学金	1年次学費		教育 後援会費 ※2	学生 自治会費 ※2	1年次合計	2年次以降 学費
			授業料	教育 充実費※1				
保健 科学部	臨床検査学科	250,000	800,000	750,000	58,000	30,000	1,888,000	1,550,000
	放射線技術学科							
看護学部	看護学科	200,000	1,100,000	950,000	82,000	45,000	2,377,000	2,050,000
薬学部	薬学科							

初年度前期分の納入期限については、「2027年度入学者選抜 学生募集要項」をご覧ください。

なお、初年度後期分の納入期限は各選抜共通で2027年10月末です。

※1は、実験実習費を含む。

※2は、委託徴収金です。

〈保健科学部・看護学部(4年間)委託徴収金内訳〉

●教育後援会費 入会金10,000円・年会費12,000円×4年分 ●学生自治会費 年会費7,500円×4年分

〈薬学部(6年間)委託徴収金内訳〉

●教育後援会費 入会金10,000円・年会費12,000円×6年分 ●学生自治会費 年会費7,500円×6年分

※入学後、上記以外に実習着・シューズ・教科書の費用がかかります。薬学部は薬学共用試験及び国家試験の試験対策などの費用がかかります。

※入学後、最終学年の後期授業料と併せて、同窓会費15,000円を徴収します。

単位(円)

## その他の奨学金制度について

### 修学支援制度

学びたい気持ちを応援する、文部科学省の修学支援制度です。本学はこの制度の対象大学です。

授業料等の 減免	私立大学は最大で入学金26万円+授業料70万円(年間)免除 ※本学は入学後に返金します。
給付型奨学金	最大年間約91万円支給(私立・自宅外)
高等教育 無償化の対象	世帯年収や資産+学習意欲の要件を満たしていること ※多子世帯は所得制限なく学習意欲があれば採用となる

### 多子世帯に対する大学等の 授業料等無償化

令和7年度から多子世帯の学生等については、所得制限なく、大学等の授業料・入学金を国が定める一定額まで無償化されています。

**岐阜医療科学大学は、「高等教育の修学支援新制度」の対象校として承認されています。**

本制度の対象者は、日本学生支援機構による給付型奨学金(原則変換不要)も対象になります。希望する方は、**日本学生支援機構の【給付型奨学金】**の申し込みをしてください。

### 日本学生支援機構奨学金(貸与)

- 人物・学力が優れ健康であるが、経済的理由のため就学が困難な学生が対象です。
- 機構からの公募に基づき、学内募集・選考を行い、適格者を機構へ推薦します。
- 入学後、希望者を対象に説明会を開催します。

#### 私立大学の場合

##### 第1種(無利子)貸与額/月

自宅通学 2万、3万、4万、5.4万円から選択

自宅外通学 2万、3万、4万、5万、6.4万円から選択

##### 第2種(有利子)貸与額/月

2万~12万円の中から1万円単位で選択

### 各都道府県その他各種団体の奨学金

各都道府県による自都道府県出身者に対する奨学金制度、育英会による育英事業、その他の団体、病院による奨学金制度があります。資格、奨学金などの詳細は、入学後、本学学生支援課にご相談ください。

## 入試についての Q&A

### Q1

自分の高校が学校推薦型選抜(指定校制)の指定校になっているか教えてください。

所属高校の進路指導の先生や担任の先生などにお問い合わせください。または、オープンキャンパスの個別相談ブースにてご相談ください。

### Q2

調査書は何通提出すれば良いですか？

志願票1通につき、1通の調査書が必要です。ただし、一般選抜前期や大学入学共通テスト利用選抜、プラス選抜に出願する場合は、まとめて1通で良いです。その場合、必ず複数の区分の志願書類を同一の封筒に入れて提出してください。

### Q3

入試問題の出題傾向を教えてください。

公式LINE登録者限定で入試問題集を配布しています。

右のQRコードを読み込んで友達登録ができます  
登録後に資料請求メニューから申し込み可能です



### Q4

複数学科を同時に受験することは可能ですか？

1つの試験日で複数学科を受験することはできませんが、1/29に受験する学科と1/30に受験する学科を変えて受験するなど、試験日が異なれば同じ選抜区分でも複数学科を受験することができます。

### Q5

受験票はいつ届きますか？

受験票は、出願システムから自分でダウンロードして印刷をする必要があります。大学から受験票を郵送することはありませんので、注意してください。学生募集要項に、受験票をダウンロードできる日にちを記載しているので、必ず確認してください。

### Q6

合格発表はどのように行われますか？

合格者には、合格通知等の入学書類を簡易書留速達で送付します。また、各試験の合格発表日から定められた期間まで合否案内サービスで確認することができます。学内掲示、本学ホームページでの発表は行わず、電話でのお問い合わせもお応えできかねます。

### Q7

受験上の配慮申請の方法を教えてください。

出願を予定している入試区分の出願開始日の1か月前までに、下記記載の①~③の内容をメールにてお送りください。後日、入試課よりお電話を差し上げ、具体的な内容についてお伺いします。

【宛先】岐阜医療科学大学 入試課  
gmnyu@u-gifu-ms.ac.jp

【内容】①受験予定者の名前、フリガナ、連絡の取れる電話番号

②受験上の配慮を希望する理由(病気、ケガ、その他理由など)

③希望している具体的な配慮内容(座席の指定、別室の受験など)

### Q8

試験成績の開示はありますか？

一般選抜前期の成績を開示しています。2027年度入学者選抜の成績開示申請は、2027年4月以降です。詳しくは本学ホームページをご確認ください。

# 2026年度入学生 入試結果

学部	学科	試験区分	志願者数	受験者数	合格者数	倍率	
保健科学部	臨床検査学科	学校推薦型選抜 専願制	18	18	18	1.00	
		学校推薦型選抜 併願制	7	7	7	1.00	
		総合型選抜 専願制	5	5	5	1.00	
		総合型選抜 併願制	22	22	22	1.00	
		特別選抜(社会人・学士・帰国生徒)	0	0	0	-	
		一般選抜(前期・後期)	63	61	56	1.09	
		大学入学共通テスト利用選抜・プラス選抜	58	58	50	1.16	
	<b>(定員90名)計</b>			<b>173</b>	<b>171</b>	<b>158</b>	<b>1.08</b>
	放射線技術学科	学校推薦型選抜 専願制	33	32	29	1.10	
		学校推薦型選抜 併願制	16	14	12	1.17	
		総合型選抜 専願制	32	31	21	1.48	
		総合型選抜 併願制	45	45	32	1.41	
		特別選抜(社会人・学士・帰国生徒)	0	0	0	-	
		一般選抜(前期・後期)	154	147	104	1.41	
大学入学共通テスト利用選抜・プラス選抜		122	122	78	1.56		
<b>(定員90名)計</b>			<b>402</b>	<b>391</b>	<b>276</b>	<b>1.42</b>	
<b>保健科学部 合計</b>			<b>575</b>	<b>562</b>	<b>434</b>	<b>1.29</b>	
看護学部	看護学科	学校推薦型選抜 専願制	26	26	26	1.00	
		学校推薦型選抜 併願制	9	9	9	1.00	
		総合型選抜 専願制	25	25	24	1.04	
		総合型選抜 併願制	36	36	34	1.06	
		特別選抜(社会人・学士・帰国生徒/病院連携)	8	8	8	1.00	
		一般選抜(前期・後期)	104	100	90	1.11	
		大学入学共通テスト利用選抜・プラス選抜	113	112	96	1.17	
		<b>(定員100名)計</b>			<b>321</b>	<b>316</b>	<b>287</b>
薬学部	薬学科	学校推薦型選抜 専願制	12	12	12	1.00	
		学校推薦型選抜 併願制	13	11	10	1.10	
		総合型選抜 専願制	12	12	11	1.09	
		総合型選抜 併願制	21	20	20	1.00	
		特別選抜(社会人・学士・帰国生徒)	0	0	0	-	
		一般選抜(前期・後期)	289	284	250	1.14	
		大学入学共通テスト利用選抜・プラス選抜	109	107	84	1.27	
		外国人留学生選抜	11	11	8	1.38	
		<b>(定員100名)計</b>			<b>467</b>	<b>457</b>	<b>395</b>
<b>全学部 合計</b>			<b>1,363</b>	<b>1,335</b>	<b>1,116</b>	<b>1.20</b>	

単位(人)※倍率は受験者数/合格者数

# 過去3年間の出願校一覧

## 北海道

網走南ケ丘、帯広柏葉、帯広三条、クラーク記念国際

## 青森

青森南、田名部

## 岩手

岩手

## 秋田

大館鳳鳴、角館、横手

## 山形

米沢興譲館、長井

## 福島

磐城、日本大学東北

## 茨城

鹿島学園、つくば開成、S、飛鳥未来きぼう

## 群馬

桐生

## 埼玉

本庄東

## 千葉

長生、銚子(市立)、船橋芝山、中央国際

## 東京

学習院高等科、NHK学園

## 神奈川

小田原、関東学院

## 新潟

巻、新津、柏崎、高田、高田北城、新井、万代、直江津、新潟第一

## 富山

桜井、魚津、滑川、上市、富山北部、富山東、富山南、富山、富山いずみ、八尾、小杉、高岡、新湊、氷見、高岡南、砺波、石動、呉羽、福岡、大門、南砺平、富山第一、富山国際大学付属、高岡第一、片山学園

## 石川

大聖寺、小松、金沢錦丘、金沢泉丘、金沢二水、羽咋、七尾、小松明峰、野々市明倫、金沢、星稜、金沢学院大学付属、小松大谷

## 福井

高志、羽水、科学技術、大野、勝山、鯖江、武生、敦賀、若狭、金津、武生東、北陸、仁愛女子、福井工業大学付属福井、啓新

## 山梨

韮崎、甲府第一、甲府南、巨摩、富士河口湖、山梨英和、駿台甲府、日本航空

## 長野

須坂、長野吉田、長野西、長野東、篠ノ井、上田、上田東、野沢北、諏訪清陵、諏訪二葉、岡谷南、上伊那農業、伊那北、伊那弥生ケ丘、赤穂、飯田、飯田風越、阿智、塩尻志学館、松本県ケ丘、松本美須ヶケ丘、松本深志、松本蟻ヶ崎、豊科、下諏訪向陽、田川、松川、中野立志館、木曾青峰、大町岳陽、松商学園、文化学園長野、長野日本大学、飯田女子、東京都市大学塩尻、東海大学付属諏訪、佐久長聖、伊那西、信濃むつみ、さくら国際、つく

ば開成学園、ID学園

## 岐阜

岐阜、岐阜北、長良、岐山、加納、岐阜商業(県立)、各務原、岐阜農林、岐阜工業、大垣北、大垣南、大垣東、大垣商業、郡上北、郡上、武義、関、加茂、加茂農林、東濃実業、多治見、多治見北、瑞浪、土岐紅陵、恵那、中津、益田清風、斐太、飛騨高山、吉城、関商工、羽島北、岐阜各務野、東濃フロンティア、大垣西、可児、各務原西、池田、岐阜総合学園、岐阜城北、本巣松陽、関有知、鶯谷、富田、済美、岐阜東、岐阜聖徳学園、聖マリア女学院、岐阜女子、岐阜第一、大垣日本大学、美濃加茂、多治見西、麗澤瑞浪、中京、高山西、帝京大学可児、ぎふ国際、啓晴

## 静岡

三島北、吉原、富士、静岡、静岡城北、焼津中央、島田、榛原、掛川西、袋井、磐田南、磐田北、浜松北、浜松西、浜松南、浜松湖東、浜松工業、浜松商業、浜名、沼津市立沼津、富士市立、静岡市立、浜松市立、富士東、伊豆中央、浜松湖南、静岡中央、清流館、星陵、静岡県富士見、東海大学付属静岡翔洋、静岡雙葉、常葉大学附属常葉、静岡北、静岡学園、磐田東、浜松学院興誠、浜松開誠館、浜松学芸、浜松聖星、浜松日体、聖隷クリストファー、藤枝明誠

## 愛知

愛知教育大学附属、千種、瑞陵、惟信、松蔭、昭和、名古屋西、熱田、中村、鳴海、春日井、春日井西、旭野、瀬戸、豊明、犬山、尾北、古知野、小牧、岩倉総合、丹羽、一宮、一宮西、一宮北、一宮工科、木曾川、津島、五条、大府、横須賀、半田、碧南、知立、安城、安城東、西尾、西尾東、吉良、岡崎、岡崎北、岡崎東、豊田西、豊田東、国府、時習館、豊橋東、豊丘、豊橋南、蒲郡東、小坂井、天白、東海南、菊里、向陽、桜花、北、西陵、名古屋商業、緑、中央、富田、山田、瀬戸西、春日井東、津島東、犬山総合、西春、一宮南、阿久比、豊田北、高蔵寺、江南、小牧南、豊田南、半田東、日進西、一宮興道、美和、大府東、豊田、安城南、名古屋南、岡崎西、名東、春日井南、知立東、新川、杏和、知多翔洋、愛知総合工科、愛知、愛知淑徳、啓明学館、名古屋経済大学市邨、名古屋経済大学高蔵、名古屋大谷、享栄、金城学院、椋山女学園、大同大学大同、日本福祉大学付属、中京大学附属中京、至学館、東海学園、東邦、同朋、名古屋、名古屋国際、名古屋葵大学、名古屋女子大学、中部大学第一、桜花学園、愛知工業大学名電、南山、愛知みずほ大学瑞穂、名城大学附属、菊華、修文学院、愛知啓成、星城、聖霊、滝、中部大学春日丘、清林館、愛知黎明、誠信、安城学園、岡崎城西、人間環境大学附属岡崎、桜丘、豊川、光ヶ丘女子、愛知産業大学三河、誉、栄徳、

大成、ルネサンス豊田

## 三重

桑名、いなべ総合学園、四日市、四日市南、四日市西、津東、松阪、宇治山田、伊勢、上野、木本、川越、暁、鈴鹿、高田、三重、皇學館、代々木、鈴鹿

## 滋賀

彦根東、八日市、守山、米原、虎姫、草津東、河瀬、長浜北、近江、近江兄弟社、綾羽、光泉カトリック

## 京都

西舞鶴、京都工学院、平安女学院、洛陽総合、大阪、泉陽、高槻北、あべの翔学、桃山学院、大阪緑涼、東海大学付属大阪仰星

## 兵庫

第一学院 養父校

## 奈良

高田、飛鳥未来

## 鳥取

米子東、米子松蔭

## 島根

出雲北陵

## 岡山

岡山操山、西大寺、創志学園、倉敷、岡山白陵、鹿島朝日

## 広島

広島、修道、広島県瀬戸内、広島修道大学ひろしま協創

## 山口

精華学園、松陰

## 愛媛

新田

## 高知

高知小津、中村、高知国際

## 福岡

明治学園、筑紫女学園

## 熊本

熊本北、尚綱、勇志国際

## 大分

大分舞鶴

## 鹿児島

大島、ラ・サール、神村学園高等部、大口明光学園、屋久島おおぞら

## 沖縄

糸満、那覇、浦添、普天間、コザ、名護、具志川、那覇西、向陽、那覇国際、興南、昭和薬科大学附属、N

## その他

高校卒業程度認定試験・大学入学資格検定、外国の学校等、専修学校の高等課程

(学校名は2026年3月31日現在)

# 岐阜医療科学大学

GIFU UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

## 関キャンパス

〒501-3892 岐阜県関市市平賀字長峰795-1  
TEL.0575-22-9401 FAX.0575-23-0884

保健科学部 ■臨床検査学科 ■放射線技術学科  
大学院 ■保健医療学研究科

## 可児キャンパス

〒509-0293 岐阜県可児市虹ヶ丘4-3-3  
TEL.0574-65-6555 FAX.0574-65-7801

看護学部 ■看護学科  
薬学部 ■薬学科  
助産学専攻科

☎0120-23-4186(入試に関するご質問はこちら)

公式ホームページ <https://www.u-gifu-ms.ac.jp/>

本学  
ホームページへ  
GO!

