

# FUJITA HEALTH UNIVERSITY

入試ガイド 2024



藤田医科大学  
FUJITA HEALTH UNIVERSITY

■ 医 学 部  
医学科

■ 医 療 科 学 部  
医療検査学科  
放射線学科

■ 保 健 衛 生 学 部  
看護学科  
リハビリテーション学科

簡単、安心、スピーディー！  
本学のすべての入学試験において、  
**「インターネット出願」**を  
導入しています！

## CONTENTS

進化し続ける設備と環境	2
注目のNEWS	4
入試カレンダー	6
受験生サイト・公式LINEアカウント	8

### 医学部

2024年度入試の変更点・2025年度入試の予告	10
入学試験日程	11
医学部入試ポイントまとめ	12
入学試験概要	14
国家試験結果・学費等納入金	17
奨学金制度・提携教育ローンについて	18
2023年度入学試験データ	20
なんでもQ&A	22

### 医療科学部・保健衛生学部

2024年度入試の変更点	24
募集人員・入学試験日程	25
入試制度のポイント(医療科学部・保健衛生学部)	26
出願プランの例	27
入学試験概要	28
学費等納入金・学費減免制度	37
奨学金制度・提携教育ローンについて	38
2023年度入学試験データ	39
なんでもQ&A・国家試験結果・2025年度入試の予告	46

### 共通

資料請求方法・過去入試問題	49
インターネット出願について	49

(注)募集内容については、2024年度学生募集要項で必ずご確認ください。

# 専門性の高い学習環境を実現する 3学部体制

▼取得をめざす国家資格

医学部	医学科	医師
医療科学部	医療検査学科	臨床検査技師、臨床工学技士 ※いずれかの資格取得をめざします。
	放射線学科	診療放射線技師
保健衛生学部	看護学科	看護師、保健師
	リハビリテーション学科	理学療法士、作業療法士 ※いずれかの資格取得をめざします。

## 医学部

日本一の医学教育を掲げる教育環境で「良き医師・医学者」をめざす人へ

### ■ 医学科 (定員120名)

注目Point .....

- 2019年に国際基準の評価(JACME)より認定された日本トップレベルの医学教育
- 学生数と教員数の比率は1:1で少人数教育を徹底、学生を手厚くサポート
- 入学時からiPadを使用している講義を実施
- 入学後6か月でリアルな現場を体感する「夜勤実習」など、全学年で臨床教育を実施
- 研究志向を持つ学生の医学研究活動を在学中から支援する「スチューデントリサーチプログラム」制度が充実
- 4年次後期から「スチューデントドクター」として指導医と共に診療業務の一端を担い、世界標準とされる72週以上の臨床実習を経験

## 医療科学部

最先端の医療現場・機器に触れながら、医療科学のスペシャリストをめざす人へ

先進的研究を極めるための  
大学院修士・博士課程教育への  
ステップアップが充実

### ■ 医療検査学科 (定員140名)

注目Point .....

- 日本初! 2年次後期から臨床検査技師・臨床工学技士のいずれか希望するコースを選択
- 医療機関だけでなく幅広い生命科学のフィールドで活躍

### ■ 放射線学科 (定員90名)

注目Point .....

- 専門性の高い教員と先端設備が充実、全国で活躍する次世代リーダーを育成
- 医療機関の要職に就く先輩が多く、就職活動もスムーズ

## 保健衛生学部

充実した実習環境の中において、看護、リハビリのスペシャリストをめざす人へ

充実した実習環境と  
全国平均を上回る  
高い国家試験合格率

### ■ 看護学科 (定員135名)

注目Point .....

- 日本最大規模の大学病院との連携で一貫した指導体制を実現
- 国際的な視点を持ちグローバルに活躍できる人材を育成

### ■ リハビリテーション学科 (定員115名)

- ◆ 先進理学療法コース\*
- ◆ 先進作業療法コース\*

注目Point .....

- 最先端の大学病院と地域包括ケア中核センターで、入院から社会復帰まで多様な実習経験を提供
- 本学独自の臨床能力重視の教育プログラムを実施

\*設置計画は届出認可申請中。設置計画は予定であり、内容に変更がある場合があります。

## リハビリテーション医療の中核的実務を担う 理学療法士・作業療法士のための先進的療法士教育課程

本学保健衛生学部リハビリテーション学科は、さまざまな社会の変化やニーズに応えるため、教育課程を見直し、入学後に先進理学療法と先進作業療法のコースを選択できる新たなカリキュラムを構築しました。  
これは、私立大学では全国初の試みとなります。  
総合型選抜・一般推薦を除く入学試験によって入学した学生は、2年前期まで共通科目を履修後、先進理学療法コースと先進作業療法コースのうち、どちらか一方を選択します。

コース選択後	4・3年次 理学 49単位 作業 48単位	理学療法士国家試験		作業療法士国家試験	
		臨床実習 計1,665h 応用臨床実習 585h 臨床実習 855h	臨床実習 計1,665h 応用臨床実習 585h 臨床実習 855h		
コース選択前	1年次 41単位	専門科目(必修75科目) 客観的臨床能力試験(OSCE) 理学療法治療学 理学療法評価演習 他	臨床実習 計1,665h 応用臨床実習 585h 臨床実習 855h	専門科目(必修74科目) 客観的臨床能力試験(OSCE) 作業療法治療学 作業療法評価演習 他	臨床実習 計1,665h 応用臨床実習 585h 臨床実習 855h
		専門基礎科目(必修1科目) 解剖学実習	初期体験実習(後期) 90h	専門基礎科目(必修1科目) 解剖学実習	初期体験実習(後期) 90h
コース選択					
専門科目(必修4科目)	運動療法学、義肢学 他	コース選択プログラム	初期体験実習(前期) 90h	理学療法 45h	作業療法 45h
専門基礎科目(必修13科目、選択1科目)	神経内科学、運動学演習 他	基礎科目(必修11科目、選択7科目)	英語、基礎情報処理学 他	基礎臨床見学実習 45h	有資格者講話(正課外)
専門基礎科目(必修20科目、選択1科目)	解剖学、生理学、運動学 他	初年次教育(必修1科目)	初年次教育学演習		
基礎科目(必修11科目、選択7科目)	英語、基礎情報処理学 他				
初年次教育(必修1科目)	初年次教育学演習				
学科共通					
一般入試、共通テスト利用 他 85名					
総合型選抜・一般推薦 先進理学療法コース 20名					
総合型選抜・一般推薦 先進作業療法コース 10名					

アセシブリ教育(全学共通・必修3科目選択1科目)

未来を開く医学拠点として

# 進化し続ける設備と環境

本学の歩みは、常に未来の医療を視野に据えた進化の歴史とも言えます。

広大な丘陵地に広がるキャンパス、大学病院もより充実した学びと実践の場として、日々変貌を遂げています。

キャンパス内に隣接する藤田医科大学病院は、年間手術件数や外来患者数、病床数など全国屈指の実績を誇り、災害と救急および高度急性期の医療を担う、我が国有数の大学病院です。

今後は大規模災害発生時にも高度医療を維持するため、キャンパス内に太陽光発電パネルと蓄電池(NAS電池)を設置し、「災害に強い病院」をめざしています。また、2023年秋

には羽田空港隣接の複合施設に次世代医療・研究の拠点として、「藤田医科大学東京 先端医療研究センター(藤田医科大学 羽田クリニックを含む)」を開設します。

そして、2022年10月にはラーニングcommonsを設置。学生がより快適なキャンパスライフを送れるよう、学内施設の環境を整備しています。先進的な医療の学びと実践・研究の環境は、より質の高いレベルへと進化を続けています。

## FACILITY & ENVIRONMENT

FACILITY

### 大学2号館

最新の医学・医療を学ぶにふさわしい14階建ての校舎。社会に貢献し得る医療技術を安全かつ有効に習得できる場として、シミュレータをはじめとした手技や技能が学べる先進設備が整っています。



FACILITY

### 大学3号館

地下1階から6階までの吹き抜けを設けた階段からは全フロアが見渡せる構造。館内にはWi-Fiが完備されており、学習しやすい教育施設・設備が揃っています。



FACILITY

### ラーニングcommons

ラーニングcommonsは、2022年10月に新設された学生の自習スペースです。集中して学習ができる自習スペースや、学生同士でコミュニケーションを取りながら学習できるスペースを確保。飲食も可能なので、休憩スペースとしても活用されています。



FACILITY

### 大学病院・A棟

災害時の被害を最小限に抑える免震構造で、屋上のヘリポートから総合救命救急センターへの連結エレベーターにより、迅速な搬送を実現。災害・救急医療の機能を強化し、高度急性期の医療を担う、わが国有数の病院となります。



FACILITY

### 大学病院・B棟

MFICU(母体胎児集中治療室)、NICU(新生児集中治療室)、GCU(新生児回復期治療室)、こども病棟、回復期リハビリテーション病棟などを整備。高度な医療と療養環境を提供しています。



FACILITY

### 低侵襲画像診断・治療センター(放射線棟)

地下1階、地上6階の建物内には、CTやMRI、ニースの高いPET-CTをはじめ放射線治療、核医学、血管撮影などの機器を配置。CTは本院とメーカーとの共同開発によって、世界初の4D-X線CTで撮影が可能です。





豊明キャンパス

FACILITY

### スクールバス停留所

名鉄前後駅と本学の区間をノンストップで運行するスクールバスです。通学時間帯は10分ごとにバスがあり、所要時間は約20分と快適に通学できます。



FACILITY

### フジタモール

2022年5月にオープンしたフジタモールは、地下1階・地上3階建てで、大学と病院を結ぶ連絡路の役割も担う医療と店舗の複合施設です。正面には芝生エリアが整備され、災害時にはトリアージにも活用される計画です。



FACILITY

### アセンブリホール

大アリーナと3つの小アリーナ、さらにトレーニング室を完備した体育館。中でも、トレーニング室は様々な機器が充実し、連日多くの学生・教職員が利用しています。



FACILITY

### 学生食堂

明るく開放的な空間にはWi-Fi環境も完備。メニューは、女子学生の意向を反映させた形で量を選べるなど、バリエーションも豊富です。また、カフェコーナーでは、実習等で昼食がゆっくりととれない学生に、テイクアウト用のドリンクや軽食を提供しています。



FACILITY

### 図書館

パソコンを備えたグループ学習スペースや、学術雑誌をはじめちょっとした息抜きに新聞・大衆誌も閲覧できる「新着雑誌コーナー」など、多彩な設備を次々と増設・リニューアル。活用の幅がさらに広がりました。



ENVIRONMENT

### 周辺緑化整備

丘陵地のおだやかな自然を取り入れた散策路や庭園などを整備し、学生、研究者、医療関係者、患者さん、そして地域の方々のリフレッシュスペースを拡大しています。



# NEWS

医学・医療の

イノベーションを物語る、

## 注目ニュースの数々

Solution  
- 社会の課題に挑む -



### 遠隔手術支援・完全遠隔手術の実証実験を実施

約300km離れた東京・愛知間で、手術支援ロボットhinotoriを用いた遠隔手術支援の実証実験を4月7日に実施。遠隔操作の際に生じるタイムラグはわずか0.032秒で、手術に影響を与えない遅延速度であることを確認。今後はさらに拠点間の距離を延伸させるとともに、全国規模でのネットワーク構築と遠隔手術プラットフォーム臨床導入の実現に向けて検証を重ね、外科医偏在や若手医師教育の地域格差の解消に役立てることをめざします。



### 藤田医科大学病院 ダビンチSPを国内初導入

藤田医科大学病院は2月、最新手術支援ロボットダビンチSPを国内で初めて導入し、3月8日に同機支援の第1例目となる幽門側胃切除術を施行しました。新たに導入したダビンチSPは、ロボットアームを1本にしたシングルポート(単孔式)が特徴で、切開創を最小限に抑えて手術を行えるため、術後の疼痛の軽減や整容性の向上が期待できます。



### スマートホスピタル実現に向けた サービスロボット実証実験



本学と川崎重工業株式会社との産学連携によるサービスロボットの实証実験を12月に、藤田医科大学病院で行いました。今回の実験では、エレベーターやセキュリティドアなどインフラ設備との連携を検証。人の介助なしでのエレベーター乗降や人とロボットの相乗りが可能になりました。



### ばんだね病院 人工股関節置換手術支援ロボット 「ROSA Hip」のアジア1例目手術を実施

藤田医科大学病院とばんだね病院に、アジア初となる人工股関節置換手術支援ロボット「ROSA Hip」システムを導入。ばんだね病院整形外科で1例目の人工股関節置換術を実施しました。



### 愛知学院大学・岐阜薬科大学・摂南大学・名城大学と 先端医療開発コンソーシアムに関する協定を締結

本学・愛知学院大学・岐阜薬科大学・摂南大学・名城大学の5大学は、新たな医療技術開発に向けて「先端医療開発コンソーシアム」を設立しました。本協定は、薬学系・工学系大学の優れた研究成果や発明に対し、医学系大学が臨床研究やAMED(日本医療研究開発機構)の資金獲得を含む支援を行い、医薬品・医療機器・体外診断用医薬品・再生医療等製品など先端医療技術の社会実装をめざしています。



## Innovation

－医療の未来を切り拓く－



## 藤田医科大学東京 先端医療研究センター 2023 年秋開設

学校法人藤田学園は2023年秋、羽田空港に隣接する複合施設「HANEDA INNOVATION CITY」内に、「藤田医科大学羽田クリニック」を併設した次世代医療・研究の拠点「藤田医科大学東京 先端医療研究センター」を開設します。

本施設では、次世代医療・研究の拠点としての役割だけでなく、「先端医療」「精密健診／検診」「活動長寿」の3つを柱に、大学病院の確かなエビデンスに基づいた健診システムの提供をはじめ、再生医療、がんゲノム医療、不妊治療、先進リハビリテーション等の先端医療を展開。医療における産学連携のJAPAN MODELの確立をめざします。



## 災害医療への取り組み 全国初!全学生が防災士の資格取得をめざす



本学は、災害支援を担える人材を養成することで、地域の防災機能向上に寄与することを目的として、日本防災士機構が認証する民間資格「防災士」の養成カリキュラムを必修化し、学生全員が「防災士」の資格取得をめざす取り組みを2023年度入学生より開始しました。大規模災害時にも高度医療の提供を維持・継続するために、地元企業の協力のもと再生エネルギーによるインフラ整備に着手したほか、三重大学・浜松医科大学と災害医療協定を締結し、県をまたいだ患者の相互受け入れや医療者派遣等の連携を行う準備を進めています。これら多重のセーフティネット構築により、地域の防災機能向上に寄与することをめざします。



## Global

－藤田を世界へ－



## 看護師教育無償支援 第一期留学生が日本の看護師国家試験に合格

本学がベトナムのハノイ医科大学と連携し、取り組んできた看護師教育無償支援の第一期留学生が、日本の看護師国家試験に合格。卒業後は、藤田医科大学病院でさらなる高度な看護技術を身につけていきます。

国際貢献を目的とした本プロジェクトでは、本学とハノイ医科大学での日本語学習、および本学入学後の学費、教科書代など大学生活に係る費用は、すべて本学が負担。生活費は藤田医科大学病院でのアルバイトで賄えるようにし、金銭的な不安を抱えることなく、勉学に集中できる環境を整えました。第二期留学生は5名おり、国家試験合格に向けて勉学に励んでいます。



## ルワンダ共和国とMOUを締結

本学はSDGsに基づく国際貢献活動の一環として8月12日、ルワンダ共和国保健省との間で「ルワンダがんセンター(PET-CTプロジェクト)」の設立に向けた核医学検査・治療の技術支援および医療人材の育成



に関するMOUを締結しました。今後は、藤田医科大学病院での実地研修および医師・技術者の現地派遣など、全面的なサポートにより同国のがん医療の発展、健康寿命の延伸に寄与していきます。

## FUJITA NEWS WEB

～フジタニュースウェブ～配信中!



大学・病院・学園で日々起きている出来事やお知らせをブランド戦略部が徹底取材!「見るたびFUJITAが好きになる!」をテーマに、その時いちばんお伝えしたい話題を発信する情報番組「FUJITA NEWS WEB (FNW)」を藤田医科大学公式YouTubeで配信しています。

# 入試カレンダー DAY

学部	試験区分	2023年 9月以前	2023年 10月	2023年11月	2023年12月
医学部	ふじた未来入試 詳細は P.14	高3一般枠 独創一理枠	募集要項: 8月のオープンキャンパスで公開 WEB出願: 10月2日(月)~11月2日(木) 書類必着: 11月6日(月)	一次試験 11月12日(日) 本学 結果発表 11月16日(木) 14時 二次試験 11月19日(日) 本学 合格発表 11月22日(水) 10時	
	一般入試 詳細は P.15	前期 後期			WEB出願:12月11日(月)~1月26日(金) 書類必着:1月29日(月)
	共通テスト利用入試 詳細は P.16	前期 後期			WEB出願:12月11日(月)~1月12日(金) 書類必着:1月15日(月)
医療科学部	藤田フロンティア入試 (総合型選抜) 詳細は P.28		出願期間 9月16日(土)~10月5日(木) (締切日必着)	試験日 10月15日(日) 合格発表日 11月1日(水)	
	推薦入試 詳細は P.28	一般公募 [専願] 一般公募 [併願]		出願期間 11月1日(水)~11月13日(月) (締切日必着)	試験日 11月18日(土) 合格発表日 12月1日(金)
	一般前期入試 詳細は P.29	A日程 B日程			
	共通テスト利用前期入試 詳細は P.30				
	共通テストプラス入試 詳細は P.31				
	共通テスト利用後期入試 詳細は P.30				
保健衛生学部	ふじた独創入試 (総合型選抜) 詳細は P.32		出願期間 9月16日(土)~10月5日(木) (締切日必着)	試験日 10月15日(日) 合格発表日 11月1日(水)	
	推薦入試 特別入試 詳細は P.33	一般公募 [専願] 一般公募 [併願] 指定校 専門学校 (看護) 社会人自己 MOU 指定校		出願期間 11月1日(水)~11月13日(月) (締切日必着)	試験日 11月18日(土) 合格発表日 12月1日(金)
	一般前期入試 詳細は P.34	A日程 B日程			
	共通テスト利用前期入試 詳細は P.35				
	共通テストプラス入試 詳細は P.36				
	一般後期入試 詳細は P.34				
	共通テスト利用後期入試 詳細は P.35				



# calendar

2024年1月

2024年2月

2024年3月

大学入学共通テスト  
1月13日(土)・14日(日)

一次試験 2月4日(日) 東京・名古屋・大阪  
結果発表 2月9日(金) 14時  
二次試験 2月12日(月・祭)・13日(火)本学  
合格発表 2月14日(水) 17時

WEB出願: 1月23日(火)~2月27日(火)  
書類必着: 2月28日(水)

一次試験 3月3日(日) 東京・名古屋  
結果発表 3月7日(木) 14時  
二次試験 3月14日(木) 本学  
合格発表 3月15日(金) 17時

\*試験日は変更になる可能性があります。募集要項をご確認ください。

結果発表 2月9日(金) 14時  
二次試験 2月12日(月・祭)・13日(火)本学  
合格発表 2月14日(水) 17時

WEB出願: 1月23日(火)~2月27日(火)  
書類必着: 2月28日(水)

結果発表 3月7日(木) 14時  
二次試験 3月14日(木) 本学  
合格発表 3月15日(金) 17時

出願期間 12月18日(月)~1月24日(水)  
(締切日必着)

試験日 2月1日(木)  
合格発表日 2月7日(水)

出願期間 12月18日(月)~1月29日(月)  
(締切日必着)

試験日 2月8日(木)  
合格発表日 2月14日(水)

出願期間 12月18日(月)~1月29日(月)  
(締切日必着)

合格発表日 2月14日(水)

出願期間 12月18日(月)~1月29日(月)  
(締切日必着)

A日程試験日 2月1日(木) B日程試験日 2月8日(木)  
合格発表日 2月14日(水)

今年度より医療科学部の  
一般後期入試は廃止になりました。

出願期間 2月19日(月)~3月12日(火)  
(締切日必着)

合格発表日 3月16日(土)

出願期間 1月4日(木)~1月24日(水)  
(締切日必着)

試験日 2月1日(木)  
合格発表日 2月7日(水)

出願期間 1月4日(木)~1月29日(月)  
(締切日必着)

試験日 2月8日(木)  
合格発表日 2月14日(水)

出願期間 1月4日(木)~1月29日(月)  
(締切日必着)

合格発表日 2月14日(水)

出願期間 1月4日(木)~1月29日(月)  
(締切日必着)

A日程試験日 2月1日(木) B日程試験日 2月8日(木)  
合格発表日 2月14日(水)

出願期間 2月5日(月)~2月21日(水)  
(締切日必着)

試験日 2月29日(木)  
合格発表日 3月7日(木)

出願期間 2月27日(火)~3月8日(金)  
(締切日必着)

合格発表日 3月15日(金)



入試ガイドでは紹介しきれない入試情報を公開しています。オープンキャンパスや来校型キャンパス見学会などのイベント情報をアップしています。ぜひ、ご活用ください。



**PICK UP** 入試問題も無料ダウンロード可能!

過去2年分の入試問題を掲載しています。ぜひご活用ください。

●本学大学サイトから

「受験生サイト」をクリック!!

CLICK

「入学試験問題」をクリック!!

入学試験問題【1~2】

**PICK UP** 「医療の道を歩む」を公開中!

医療職をめざす方、職種を迷っている方にご覧いただきたいコンテンツです。



▲本学の卒業生が、社会のどんなところで「医療のプロフェッショナル」として活躍しているか、幅広い医療職の可能性を紹介しています。

「仕事で大切にしていること」・愛用しているアイテム「相棒」への思いなど、卒業生にインタビューした様子を紹介しています。



**LINE** 藤田医科大学のLINE公式アカウント!

**@fujita\_univ** 入試情報やオープンキャンパスなどの最新情報をお届けします★

**友だち登録方法 1.**  
「その他」>「友だち追加」>「QRコード」より  
右上のQRコードを読み取り!

**友だち登録方法 2.**  
「その他」>「友だち追加」>「ID検索」で【@fujita\_univ】と入力して検索! ※@をつけて検索

# 医学部

## P.9-22

- 2024年度入試の変更点・2025年度入試の予告
- 入学試験日程
- 入試制度のポイント
- 入学試験概要
- 国家試験結果・学費等納入金
- 奨学金制度・提携教育ローンについて
- 2023年度入学試験データ
- なんでもQ&A

# 2024年度入試の変更点・2025年度入試の予告

## ■ 2024年度入試の変更点

試験区分	変更項目	2023年度入試	2024年度入試
ふじた未来入試	募集人員	【高3枠】と【専願枠】合わせて12名	▶ 【高3一般枠】と【独創一理枠】合わせて12名 ※専願枠は廃止

本学は2016～2023年度の入試において「愛知県地域枠」10名の募集を行ってきました。  
2024年度入試においても引き続き「愛知県地域枠」10名の募集を行う予定ですが、正式な認可が下りるのは9月以降になります。  
本入試ガイドにおいては、予定として記載していることをご了承ください。

## ■ 2025年度一般入試と共通テスト利用入試について（予告）

高等学校学習指導要領（平成30年告示）に対応した一般入試の出題範囲と、共通テスト利用入試の判定科目を以下のとおりとします。

### 【一般入試】

教科	科目
外国語	英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B（数列）、数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）
理科	物理、化学、生物の3科目から2科目選択 [物理] 物理基礎・物理 [化学] 化学基礎・化学 [生物] 生物基礎・生物 ※「発展的な学習内容」から出題する場合は、設問中に補足事項を記載するなどの配慮をします。

### 【共通テスト利用入試】

出願に必要な教科・科目		共通テスト配点	本学換算配点
国語	必須 「国語（古文・漢文を除く）」	110点	未定
外国語	必須 「英語（リーディング）」	100点	
	必須 「英語（リスニング）」	100点	
数学	2科目 必須 数学Ⅰ・数学A （高卒生は、「旧数学Ⅰ・数学A」の選択可）	100点	
	2科目 必須 数学Ⅱ・数学B・数学C （高卒生は、「旧数学Ⅱ・数学B」の選択可）	100点	
理科	2科目 選択必須 「物理」	200点 （各100点）	
	「化学」		
	「生物」		
情報	必須 「情報Ⅰ」 （高卒生は、「旧情報」の選択可）	100点	

# 入学試験日程

学科名称 (定員)	試験区分	募集人員	WEB 出願期間 (書類必着日)	試験日	合格発表日	試験会場	
医学科 (120名)	ふじた 未来入試	高3一般枠と 独創一理枠 合わせて12名	10月2日(月)から 11月2日(木)まで	一次：11月12日(日)	11月16日(木)	本学のみ	
			(11月6日(月)必着)	二次：11月19日(日)	11月22日(水)		
	一般入試	前期	一般枠：78名 地域枠：5名	12月11日(月)から 1月26日(金)まで	一次：2月4日(日)	2月9日(金)	東京・名古屋・ 大阪
				(1月29日(月)必着)	二次：2月12日(月・振)または 2月13日(火)	2月14日(水)	本学のみ
		後期	一般枠：5名 地域枠：5名	1月23日(火)から 2月27日(火)まで	一次：3月3日(日) ※試験日は変更になる可能性があり ます。募集要項でご確認ください。	3月7日(木)	東京・名古屋
				(2月28日(水)必着)	二次：3月14日(木)	3月15日(金)	本学のみ
	共通テスト 利用入試	前期	10名	12月11日(月)から 1月12日(金)まで	一次：大学入学共通テスト	2月9日(金)	本学のみ
				(1月15日(月)必着)	二次：2月12日(月・振)または 2月13日(火)	2月14日(水)	
後期		5名	1月23日(火)から 2月27日(火)まで	一次：大学入学共通テスト	3月7日(木)	本学のみ	
			(2月28日(水)必着)	二次：3月14日(木)	3月15日(金)		

医学部

医療科学部・保健衛生学部

共通

# 医学部入試ポイントまとめ

自分に合った入試で出願を!

## ふじた未来入試

入学検定料 60,000 円

現役生で国公立も  
めざしたい!  
でも「私大なら藤田」  
という方

- 高校3年生限定の「高3一般枠」がおすすめ  
国公立大学との併願可 (医学部医学科の推薦、総合型選抜、一般前期合格の場合は入学金以外の学費を返還します)

「親族に藤田の  
卒業生がいる!」  
という方

- 「独創一理枠」がおすすめ  
1浪生まで出願可  
国公立大学合格による辞退不可

11 月実施

ふじた未来入試

- 英語、数学、小論文、講義課題、3種類の面接 (MMI、グループディスカッション、個人面接) で選考する総合型選抜入試

でも学費が…  
という方

- FUJITA学援ローンの選考対象試験  
(金利1%の低利で6年間の学費と委託徴収金の全額にあたる3,052.6万円の融資が可能)

\*金利は2023年度実績

FUJITA学援ローンの詳細は P.19へ

## 共通テスト利用入試

入学検定料 25,000 円

大学入学共通テストの  
得点を生かしたい方

- 大学入学共通テストの結果と面接のみ  
で合否が決まる

 共通テスト 700点	+	 面接 40点
---	---	---

のみで  
受験可

2月(二次)実施

共通テスト利用  
入試 (前期)

英語の外部試験の  
成績を生かしたい方

- 本学指定スコアを有する方は、英語の  
最低得点として180点(200点満点)  
を保証(180点は昨年度実績、また対象  
試験、指定スコア、最低保証得点は学生  
募集要項を参照)

出願時期

1月~2月

二次試験の  
総合問題と英語力で  
逆転を狙いたい方

- 後期入試は、「総合問題」の配点がポイント!

 共通テスト 700点	+	 総合問題 口頭試問 300点	+	 面接 40点
---	---	--	---	---

共通テスト利用  
入試 (後期)

# 一般入試

入学検定料 60,000円

藤田医科大学の  
メイン入試で  
受験したい方

- 英語・数学・理科+面接で行い、  
一般前期78名+地域枠5名を募集  
(全体の約70%を募集)

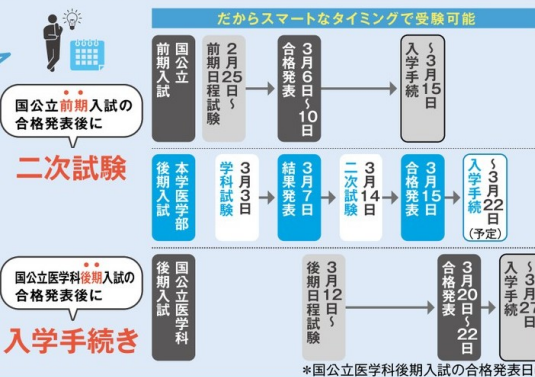
2月実施

一般入試  
(前期)

受験地への移動を  
抑えて、効率的に  
受験したい方

- 東京・名古屋・大阪の3会場で受験可能  
(一次試験)
- 東京・名古屋で受験可能(一次試験)

国公立の結果を  
見てから決めたい方



3月実施

一般入試  
(後期)

成績優秀者奨学金を  
狙いたい方

- 入学者の上位10名を成績優秀者奨学生に!  
(合格者ではなく「入学者」がポイント)

成績優秀者奨学金を満額受給すると  
6年間の学費が2,980万円  
2,080万円に  
最大900万円 / 減額

\*年額150万円貸与。入学時に申請手続きし、2年および4年の修了時で成績上位1/3以内に入っていることが継続の条件。  
卒業・医師免許取得後、本学病院などで奨学金貸与期間と同期間(上限は5年とする)の医師業務に従事により、返還免除。

2月実施

一般入試  
(前期)

地域医療に  
興味がある  
愛知県出身の方は

本学からの修学資金 総額 900万円 貸与  
愛知県からの修学資金 総額 1,110万円

6年間の学費が2,980万円 ▶ 970万円に  
指定された期間\*医師の業務に従事  
修学資金の返還を免除

\*卒業後(医師免許取得後)、本学または関連病院(愛知県内)で臨床研修・専門研修の5年間勤務し、その後愛知県地域枠医師キャリア形成プログラムに基づき、愛知県が指定する公的医療機関において4~5年間地域医療に従事すると修学資金の返還を免除。

2月/3月実施

一般入試  
(前期)(後期)  
愛知県地域枠

愛知県地域枠の詳細は P.18へ

医学部に行きたいが  
私立大学の学費は…  
という方

- FUJITA学援ローンの選考対象試験  
(金利1%の低利で6年間の学費と委託  
徴収金の全額にあたる3,052.6万円  
の融資が可能)

2月/3月実施

一般入試  
(前期)(後期)

FUJITA学援ローンの詳細は P.19へ

医学部

医療科学部・保健衛生学部

共通

# 入学試験概要

選抜方法については学生募集要項で確認してください。

## ふじた未来入試

募集枠	高3一般枠	独創一理枠
募集人員	高3一般枠と独創一理枠合わせて <b>12名</b>	
WEB出願期間 (書類必着日)	2023年10月2日(月)~2023年11月2日(木) (11月6日(月)必着)	
試験日	一次試験日	2023年11月12日(日)
	一次試験結果発表日	2023年11月16日(木)
	二次試験日	2023年11月19日(日)
合格発表日	2023年11月22日(水)	
試験会場	本学のみ	
入試科目	<p>●一次試験：学習能力適性検査</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○英語 (100点/90分)</li> <li>○数学 (100点/90分)</li> <li>○小論文 (*50分)</li> </ul> <p>[一次選考は英語・数学の200点で行う]</p> <p>●二次試験</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○講義課題 (*)</li> <li>○面接 (個人面接・グループディスカッション) (*)</li> </ul> <p>*小論文、講義課題、面接と合わせて200点</p> <p>●合格者の決定方法</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 独創一理枠出願者の中から、総合得点が合格基準点<sup>※</sup>以上の者を最大で3名合格とする。</li> <li>2. 残りの募集人員は、出願枠を問わず総合得点が高い順に合格とする。 ※合格基準点とは、学力のみで判定する場合の合格ラインです。実際の入試では、募集人員枠の制限があるため、合格ラインは合格基準点よりも高い得点となります。 ※独創一理枠出願者の中に、合格基準点を超える者がいない場合は、独創一理枠での合格者は0人となります。</li> </ol>	
出願資格	<p>下記①~③の全ての条件を満たす者。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>①学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2024年3月卒業見込みの者(現役のみ)。</li> <li>②合格した場合本人及び保護者が入学することを確約できる者(ただし、国公立大医学科の総合型選抜、学校推薦型選抜または一般選抜前期日程に合格した場合に限り辞退を認め、入学金を除く学費を返還する)。</li> <li>③卒業後に、本学の教育、研究、臨床の分野で貢献する強い意志を有し、本学講座が基幹となる専門研修プログラムへの参加を確約できる者。</li> </ol>	<p>下記①~④の全ての条件を満たす者。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>①学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2023年3月に卒業した者、若しくは2024年3月卒業見込みの者(1浪若しくは現役)。</li> </ol> <p>※2025年度募集からは現役生のみ</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>②本学(大学・短大)卒業生(学部は問わない)の2親等以内の親族。</li> <li>③合格した場合本人及び保護者が入学することを確約できる者。</li> <li>④卒業後に、本学の教育、研究、臨床の分野で貢献する強い意志を有し、本学講座が基幹となる専門研修プログラムへの参加を確約できる者。</li> </ol>
成績優秀者 奨学金制度		
入学検定料	¥60,000	



選抜方法については学生募集要項で確認してください。

## 一般入試（前期・後期）

試験区分	一般入試（前期）	一般入試（後期）
募集人員	一般枠：78名 愛知県地域枠：5名	一般枠：5名 愛知県地域枠：5名
WEB出願期間 (書類必着日)	2023年12月11日(月)～2024年1月26日(金) (1月29日(月)必着)	2024年1月23日(火)～2024年2月27日(火) (2月28日(水)必着)
試験日	一次試験日	2024年2月4日(日)
	一次試験結果発表日	2024年2月9日(金)
	二次試験日	2024年2月12日(月・振)または13日(火)
一次試験日	2024年3月3日(日) ※試験日は変更になる可能性があります。 募集要項でご確認ください。	一次試験日
一次試験結果発表日	2024年3月7日(木)	一次試験結果発表日
二次試験日	2024年3月14日(木)	二次試験日
合格発表日	2024年2月14日(水)	2024年3月15日(金)
試験会場	●学科試験…東京・名古屋・大阪 ●面接試験…本学のみ	●学科試験…東京・名古屋 ●面接試験…本学のみ
入試科目	<p>【前期・後期共通】</p> <p>●一次試験：学科試験</p> <p>○外国語 [コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、 コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ] (200点/90分)</p> <p>○数学 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル) (200点/100分)</p> <p>○理科 【物理・化学・生物の3科目から2科目を試験場で問題配付後に選択】 (200点/120分)</p> <p>[ (物理) 物理基礎・物理 (化学) 化学基礎・化学 (生物) 生物基礎・生物 ] ※「発展的な学習内容」から出題する場合は、設問中に 補足事項を記載するなどの配慮をします。</p> <p>●二次試験</p> <p>○面接(40点(5段階評価)) ※提出書類は面接評価に含む</p>	
出願資格	<p>(1) 下記①～④のいずれかの条件を満たす者。</p> <p>①高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者。</p> <p>②通常の課程による12年の学校教育を修了した者(通常の課程以外の課程により、これに相当する学校教育を修了した者を含む。)及び2024年3月修了見込みの者。</p> <p>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及び2024年3月31日までに修了見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。</p> <p>④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の当該課程を修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者。</p> <p>⑤専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で、文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者。</p> <p>⑥文部科学大臣の指定した者。</p> <p>⑦高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者。(旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む。)及び2024年3月31日までに合格見込みの者で、2024年3月31日までに18歳に達する者。</p> <p>⑧本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2024年3月31日までに18歳に達する者。</p> <p>(2) 愛知県地域枠を志望する場合は、上記①に加え、下記①～④を満たす者。</p> <p>①愛知県出身者(下記のいずれかの条件に該当する者)。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>愛知県内に所在する高等学校または中等教育学校の出身者</li> <li>出願時において本人または保護者が愛知県内に居住する者</li> </ul> <p>②将来、愛知県の地域医療に貢献する熱意と能力を有する者。</p> <p>③学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校若しくは中等教育学校の全日制普通科(理数科・英数科・総合学科等を含む)の全課程を2022年3月又は2023年3月に卒業した者、若しくは2024年3月に卒業見込みの者。</p> <p>④愛知県及び藤田医科大学からの修学資金を受給し、卒業後(医師免許取得後)、本学又は関連病院(愛知県内)で、臨床研修(2年)及び専門研修(3年)の5年間勤務し、その後愛知県が指定する公的医療機関において4～5年間地域医療に従事することを確約できる者。</p>	
成績優秀者 奨学金制度	<p>一般入試(前期)の一般枠で入学した成績上位10名に対し、年額150万円の奨学金を2年間貸与する。</p> <p>継続条件や返還免除の条件については18ページ参照。</p>	
入学検定料	¥60,000	

医学部

医療科学部・保健衛生学部

共通

# 入学試験概要

選抜方法については学生募集要項で確認してください。

## 共通テスト利用入試（前期・後期）

試験区分	共通テスト利用入試（前期）	共通テスト利用入試（後期）
募集人員	10名	5名
WEB出願期間 (書類必着日)	2023年12月11日(月)～2024年1月12日(金) (1月15日(月)必着)	2024年1月23日(火)～2024年2月27日(火) (2月28日(水)必着)
試験日	一次試験日 (大学入学共通テスト) 2024年1月13日(土)・14日(日)	一次試験日 (大学入学共通テスト) 2024年1月13日(土)・14日(日)
	一次試験結果発表日 2024年2月9日(金)	一次試験結果発表日 2024年3月7日(木)
	二次試験日 2024年2月12日(月・振)または13日(火)	二次試験日 2024年3月14日(木)
合格発表日	2024年2月14日(水)	2024年3月15日(金)
試験会場	二次試験会場 本学のみ	二次試験会場 本学のみ
入試科目	●一次試験：大学入学共通テスト ○国語（現代文のみ） 〈100点〉 ○外国語（英語〈リスニングを含む〉） 〈200点〉 ○数学（「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ・数学B」） 〈200点〉 ○理科【物理・化学・生物から2科目選択】 〈200点〉 合計700点	
	●二次試験 ○面接〈40点（5段階評価）〉 ※提出書類は面接評価に含む	●二次試験 ○総合問題と口頭試問〈300点〉 ※口頭試問では英語の「聞く力」「話す力」も評価する ○面接〈40点（5段階評価）〉 ※提出書類は面接評価に含む
出願資格	(1) 下記①～⑧のいずれかの条件を満たす者。 ①高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者。 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者（通常の課程以外の課程により、これに相当する学校教育を修了した者を含む。）及び2024年3月修了見込みの者。 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及び2024年3月31日までに修了見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。 ④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の当該課程を修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者。 ⑤専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で、文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者。 ⑥文部科学大臣の指定した者。 ⑦高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者。（旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む。）及び2024年3月31日までに合格見込みの者で、2024年3月31日までに18歳に達する者。 ⑧本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2024年3月31日までに18歳に達する者。	
入学検定料	¥25,000	

# 国家試験結果・学費等納入金

## 国家試験結果

学科	資格名	区分	第117回 (2023年)				第116回 (2022年)				第115回 (2021年)			
			受験者	合格者	合格率	全国平均	受験者	合格者	合格率	全国平均	受験者	合格者	合格率	全国平均
医学科	医師	新卒	113名	111名	98.2%	94.9%	113名	109名	96.5%	95%	104名	102名	98.1%	94.4%
		既卒	5名	3名	60.0%	55.2%	4名	3名	75.0%	54%	7名	5名	71.4%	54.5%
		合計	118名	114名	96.6%	91.6%	117名	112名	95.7%	91.7%	111名	107名	96.4%	91.4%

医学科

## 学費等納入金 (2024年度)

(注) 2024年度学生募集要項で必ずご確認ください

		1 学年			2 学年以降 (各学年)
		前期 (入学時)	後期 (10月末)	1 学年 合計	
学費	入学金	1,500,000円	—	1,500,000円	—
	授業料	1,250,000円	1,250,000円	2,500,000円	2,500,000円
	実験実習教材費	250,000円	250,000円	500,000円	1,000,000円
	教育充実費	900,000円	900,000円	1,800,000円	1,200,000円
	小計	3,900,000円	2,400,000円	6,300,000円	4,700,000円
委託徴収金	学友会費 (年会費)	6,000円	—	6,000円	6,000円
	同窓会費 (終身会費)	150,000円	—	150,000円	—
	父母の会費 (入会金)	60,000円	—	60,000円	—
	父母の会費 (年会費)	80,000円	—	80,000円	80,000円
	小計	296,000円	—	296,000円	86,000円
合計	4,196,000円	2,400,000円	6,596,000円	4,786,000円	

医療科学部・保健衛生学部

共通

学費・委託徴収金 (合計)	1 学年	2 学年以降	6 年間
		6,596,000円	4,786,000円

※ 2 学年以降の学費 (授業料、実験実習教材費、教育充実費) は各学年において前期 (4 月末) と後期 (10 月末) の二期に分け半額ずつ徴収し、委託徴収金 (学友会年会費、父母の会年会費) は前期に徴収します。

# 奨学金制度・提携教育ローンについて

## ■ 成績優秀者奨学金制度（2024年度）

6年間の  
授業料

# 最高900万円を全額返還免除

当制度は、本学医学部学生で成績優秀な者に対し、奨学金を貸与することにより、勉学意欲の向上および本学の発展に寄与する愛校心あふれた優秀な人材を輩出することを目的としています。

本学卒業後、本学病院または本学が指定した医療施設で医師の業務に一定期間従事することで、その返還が免除されます。

対象者	●一般入試【前期】（愛知県地域枠を除く）で入学した成績上位10名。 ●上記とは別に2年修了時に申請手続きを行った成績上位5名。
条件	●医師の資格を取得後、直ちに本学大学病院などで医師の業務に従事する意思のある者。 ●2年および4年の修了時に成績上位1/3以内に入っていることが継続の条件（ただし、各学年の修了時に奨学生としての適性を欠くと判断された場合は奨学金の貸与を中止する場合がある）。
貸与年額	150万円（年額）
返還免除	本学を卒業し医師免許取得後、本学病院または本学が指定した医療施設で奨学金貸与期間と同期間（ただし上限を5年とする）医師の業務に従事した場合は返還を免除する。

## ■ 愛知県地域枠の修学資金制度

対象者	愛知県地域枠を志望して入学した者 一般入試の前期と後期から各5名を選抜する
条件	1) 愛知県出身者 2) 2022年3月又は2023年3月に卒業した者、若しくは2024年3月卒業見込みの者（2浪以下、若しくは現役） 3) 本学を卒業し医師免許取得後、本学又は関連病院（愛知県内）で臨床研修・専門研修の5年間勤務し、その後愛知県地域枠医師キャリア形成プログラムに基づき、愛知県が指定する公的医療機関において4～5年間地域医療に従事することを確約できる者
貸与額	(1) 本学の修学資金制度（貸与総額900万円） ①入学年度に年額300万円 ②2年次以降は年額120万円を5年間 (2) 愛知県の修学資金制度（貸与総額1,110万円） ①入学年度は月額17万5千円 ②2年次以降は月額15万円を5年間
返還免除	上記の条件3)に指定された期間医師の業務に従事することにより返還が免除される

### 地域枠医師の義務年限中モデルキャリアパス（例示）

本学 医学部 卒業後	1年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年
	臨床研修病院		専門医（後期）研修病院 [うち2年を義務年限に算入]			赴任先病院①		赴任先病院②		

●キャリアアップのための専門医（後期）研修を臨床研修に引き続き設定することにより、診療能力に厚みを持たせた上で医師が不足する地域の医療に貢献する。

■臨床研修病院……………藤田医科大学病院、藤田医科大学ばんだね病院、藤田医科大学岡崎医療センター

■専門医（後期）研修病院…藤田医科大学病院、藤田医科大学ばんだね病院、藤田医科大学七葉記念病院、藤田医科大学岡崎医療センター  
または、本学が指定する医療機関

■赴任先病院……………県内の公的医療機関及び独立行政法人が開設する県内の医療機関のうち、知事がそれぞれ指定する医療機関

□推奨診療科……………○内科系（内科、総合内科、呼吸器内科、循環器内科、消化器内科、神経内科）

○外科系（外科、消化器外科、整形外科）○救急科 ○麻酔科 ○小児科 ○産婦人科 ○総合診療科

### 【赴任先となり得る医療機関（2023年度時点）】

- ・あま市民病院・稲沢市民病院・蒲郡市民病院・厚生連足助病院
- ・厚生連渥美病院・厚生連稲沢厚生病院・厚生連知多厚生病院・公立西知多総合病院・(国)豊橋医療センター
- ・新城市民病院・総合犬山中央病院・総合大雄会病院・津島市民病院・常滑市民病院
- ・豊川市民病院・成田記念病院・西尾市民病院・碧南市民病院・みよし市民病院・八千代病院

## ■ 藤田学園奨学金貸与制度

**授業料全額**（または奨学金貸与委員会）を**無利息**で貸与  
（または奨学金貸与委員会）で査定した額

条件	在学中において不慮の災難等による経済的理由により、修学が困難になった学生のうち、品行方正、学業成績優秀にして他の学生の模範と認められる者
貸与金額	授業料の全額、または奨学金貸与委員会で査定した金額
返還について	卒業後10年以内に返還の義務あり（無利息）
申込対象	本学在学学生

## ■ 日本学生支援機構

医学部の学生は**月額16万円**まで  
 利用可能

第一種／無利息 自 宅：20,000円・30,000円・40,000円・54,000円から選択  
 自宅外：20,000円・30,000円・40,000円・50,000円・64,000円から選択

第二種／利息付 20,000円～120,000円から選択（10,000円刻み）

※医学部の学生は120,000円を選択した場合のみ、増額（40,000円）貸与の申込み可能

### 入学時特別増額貸与奨学金 [利息付]

入学月に10万円、20万円、30万円、40万円、50万円から選択し、第一種または第二種奨学金に増額して申込みできる（条件あり）

## ■ 藤田学園同窓会奨学金貸与制度

**月額6万円**までを**無利息**で貸与

条件	志操穏健、品行方正、向学心旺盛にして経済的理由により修学困難な者
貸与金額	月額6万円を限度として奨学金委員会査定した金額
返還について	卒業後10年以内に返還の義務あり（無利息）
申込対象	本学学生のうち、6ヶ月以上在学している学生

## ■ 高等教育の修学支援新制度

国による、授業料等の減免（授業料と入学金の免除または減額）と給付型奨学金（返還が不要な奨学金）を併せて支援が可能となる制度。詳細は本学ホームページ（受験生サイト）にてご確認ください。

## ■ その他の奨学金

- 藤田医科大学医学部父母の会奨学金
- 地方自治体関連奨学金制度
- あしなが育英会 など

## ■ 提携教育ローン（医学部）

（2023年度実績）

プラン名	FUJITA学援ローン	オリコ学費サポートプラン	セディナ学費ローン	ジャックスの教育ローン
提携会社	東海東京証券(株)	(株)オリエントコーポレーション	SMBCファイナンスサービス(株)	(株)ジャックス
利用対象者	医学部入学者または在学者の保護者			
使途	※下記参照			
利用可能額	1,000万円まで		2,000万円	2,000万円
返済期間	金額による		最長15年	最長15年
担保	不要			
問い合わせ先	東海東京証券(株) FUJITA学援ローン担当 052-527-1116 (平日9:00～18:00)	(株)オリエントコーポレーション 学費サポートデスク 0120-517-325 (9:30～17:30)	SMBCファイナンスサービス(株) 050-3827-0375 (9:30～17:00) (1月1日を除く)	(株)ジャックスコンシューマードesk 0120-338-817 (平日・土日祝) (10:00～19:00)
URL	<a href="https://www.fujita-hu.ac.jp/admission/exam-med/payment.html">https://www.fujita-hu.ac.jp/admission/exam-med/payment.html</a>	<a href="https://orico-web.jp/gakuhi/">https://orico-web.jp/gakuhi/</a>	<a href="https://www.cedyna.co.jp/loan/alliance/tuition/">https://www.cedyna.co.jp/loan/alliance/tuition/</a>	<a href="https://www.jaccs.co.jp/service/credit/education/yuyu/">https://www.jaccs.co.jp/service/credit/education/yuyu/</a>

ご不明な点は、提携会社に直接お問い合わせください。

### FUJITA学援ローン

本学と東海東京証券株式会社が提携し、医学部新入生を対象に行う教育ローンです。このローンでは、本学が連帯保証人となり、金利1%の低利で6年間の学費と委託徴収金の全額にあたる3,052.6万円の融資を受けることができます。

対象者	●2024年度藤田医科大学医学部ふじた未来入試、一般入試（前期・後期）の出願者 ※このローンを希望する受験生には、入試面接とは別にローン対象者を選考するための面接を行います。
条件	●2022年の世帯年収が990万円以下であること。 ●本学医学部を卒業し医師免許を取得した後、本学病院又は本学が指定する医療施設において10年間継続して勤務することを誓約できること。 ●親権者がこのローン契約において連帯債務者となることに同意していること。
ご利用可能額	標準3,052.6万円（支払返済総額35,529,909円） ※年度ごとに1年分の学納金を立て替え払い（初年度659.6万円/年、2年目以降478.6万円/年） ※返済総額は、借入金額を標準の3,052.6万円とし、元金は年度初日の金額、返済額は1ヶ月を30日、1年を360日として算出したもの。
実質年率	1.0%（分割手数料） ※初年の適用金利は返済期間終了まで固定 返済期間：最長31年間（卒業後25年間） ※在学中6年間（72回）は金利支払いのみ（元金返済据え置き） ※卒業後25年間（300回）を元利均等返済
資金使途	入学金・授業料等・委託徴収金

# 2023年度入学試験データ

## 試験区分別データ

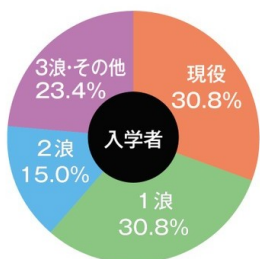
( ) 内は女子数

学科	入試区分	募集人員	志願者数	受験者数	正規合格者数	最終合格者数	入学者数	受験倍率	
医学科	ふじた未来高3 枠	12名	96 (42)	94 (42)	12 (7)	13 (8)	120 (52)	7.2倍	
	ふじた未来専願枠		71 (39)	71 (39)	3 (1)	4 (2)		17.8倍	
	一般 (前期)	全体*	83名	1,747 (731)	1,673 (708)	251 (97)		270 (108)	6.2倍
		地域枠のみ	5名	172 (91)	163 (86)	5 (1)		39 (22)	4.2倍
	一般 (後期)	全体*	10名	581 (266)	517 (243)	11 (8)		15 (8)	34.5倍
		地域枠のみ	5名	98 (55)	92 (52)	5 (4)		6 (4)	15.3倍
	共通テスト利用 (前期)	10名	702 (323)	699 (322)	33 (14)	48 (21)		14.6倍	
	共通テスト利用 (後期)	5名	104 (53)	103 (53)	5 (4)	8 (4)		12.9倍	
計120名			3,301 (1,454)	3,157 (1,407)	315 (131)	358 (151)	8.8倍		

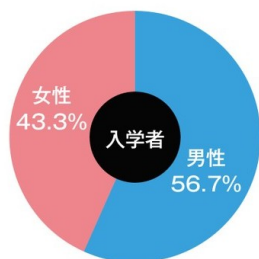
\*一般 (前期) と一般 (後期) の「全体」は、一般枠と地域枠を合計した数です。

## 現浪比・男女比データ

■ 現浪比率  
(2023年度入学)



■ 男女比率  
(2023年度入学)



区分	2023年度	2022年度	2021年度	
現役	志願者	1,092	994	950
	受験者数	1,056	972	924
	最終合格者	128	134	92
	入学者	37	37	30
	1浪	999	990	1,058
2浪	志願者	969	954	1,013
	受験者数	969	954	1,013
	最終合格者	136	149	138
	入学者	37	36	34
	3浪以上・その他	志願者	503	486
受験者数		474	466	519
最終合格者		47	68	67
入学者		18	18	28
総数		志願者	707	638
	受験者数	658	589	680
	最終合格者	47	70	74
	入学者	28	29	28
	志願者	3,301	3,108	3,317
受験者数	3,157	2,981	3,136	
最終合格者	358	421	371	
入学者	120	120	120	

## 学科試験点数データ

■ 一般入試 (前期・愛知県地域枠を含む)

科目	合格者平均点	合格者選択比率 ( )内は受験者全体での比率
英語 (200点)	138.1	必須
数学 (200点)	116.1	必須
2科目選択	物理 (100点)	48.1 76.3% (67.9%)
	化学 (100点)	54.8 100.0% (99.6%)
	生物 (100点)	54.5 23.7% (32.5%)

合格者の学科試験4科目 (600点満点)	平均点	最高点	最低点
全体 (一般枠+地域枠)	358.6	474	309

合格者の面接試験 (40点満点)	平均点	最高点	最低点
全体 (一般枠+地域枠)	21.1	35	10

■ 一般入試 (後期・愛知県地域枠を含む)

科目	合格者平均点	合格者選択比率 ( )内は受験者全体での比率
英語 (200点)	140.1	必須
数学 (200点)	126.2	必須
2科目選択	物理 (100点)	72.7 73.3% (63.3%)
	化学 (100点)	73.9 93.3% (99.0%)
	生物 (100点)	76.4 33.3% (37.7%)

合格者の学科試験4科目 (600点満点)	平均点	最高点	最低点
全体 (一般枠+地域枠)	414.1	446	395

合格者の面接試験 (40点満点)	平均点	最高点	最低点
全体 (一般枠+地域枠)	21	30	20

■ 共通テスト利用入試 (前期)

	平均点	最高点	最低点
合格者の共通テスト換算点 (700点満点)	600.8	647	576

	平均点	最高点	最低点
合格者の面接試験 (40点満点)	21.8	35	15

■ 共通テスト利用入試 (後期)

	平均点	最高点	最低点
合格者の共通テスト換算点 (700点満点)	580.7	610	571

	平均点	最高点	最低点
合格者の総合問題+口頭試問 (300点満点)	198.5	238.0	125.4

	平均点	最高点	最低点
合格者の面接試験 (40点満点)	20.6	25	20

\*計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合があります。

★「合格者」は、最終合格者のこと (補欠からの繰上合格・追加合格を含む)



# なんでもQ&A

## ■ 医学部

**Q1** 共通テスト利用入試後期で課される記述式総合問題の狙いを教えてください。

**A** 英語、数学、理科といった学科試験の学力をばらばらに測るのではなく、これらの知識を活用してものごとを論理的に考え、判断し表現する力を試します。

**Q2** 過去問を何年分か遡って入手できますか？  
解答例は入手できますか？

**A** 2年分の入試問題を、本学のホームページ上に掲載しています。解答例は公表しておりません。

**Q3** 選択科目の得点については、どのように扱っていますか？

**A** 一般入試の理科において著しい平均点格差が生じた場合は得点調整を行うなど、選択科目による有利・不利が生じないように配慮しています。

**Q4** 多浪生の受験でも、不利ではありませんか？

**A** 選抜評価基準には高校卒業後の年数は含まれておりませんが、出願時に高校卒業後の経歴書を提出してもらい、その間どのような経験を積んだのか、面接試験の際にお尋ねします。

**Q5** 補欠の繰り上げの連絡は、どのように行われますか？

**A** 出願の際にインターネットに登録いただいた電話番号に連絡をしますので、必ず連絡が取れる番号を複数登録してください。

**Q6** 補欠の繰上合格はいつまで行われるのですか？

**A** 大学ホームページに繰上状況を掲載します。入学予定者の辞退の状況により、補欠の繰り上げが4月になることもあります。

**Q7** 寄付金はありますか？

**A** 入学式後に寄付金をご協力いただくよう、ご案内しております。

**Q8** 医学部卒業生が藤田医科大学病院に残る割合について教えてください。

**A** 2023年3月実績では、国試に合格した卒業生111名のうち、藤田医科大学病院には31名が研修医として勤務しています。  
例年、卒業生の2～3割程が本学大学病院で研修を行っています。

**Q9** 学生寮はありますか？

**A** 学生寮はありません（男子・女子とも）。  
豊明市、名古屋市緑区あたりでアパートを借りる場合の家賃は、以下を目安としてご参考ください。  
■ユニットバスタイプ（お風呂とトイレが同じユニット）  
30,000円～38,000円（平均35,000円位）  
■セパレートタイプ（お風呂とトイレが別）  
40,000円～58,000円（平均50,000円位）  
■1LDK（お部屋とは別に8帖以上のリビングキッチンがあるタイプ）  
60,000円～75,000円（平均65,000円位）

**Q10** 学生専用の駐車場はありますか？

**A** 3年次からは学生駐車場が利用できます。台数に余裕がある場合は2年次にも貸し出しますが、1年次への貸し出しは行っていません。

**Q11** 学生の部活の参加について教えてください。

**A** 部活に加入している学生が比較的多く、中には複数の部活に参加している学生もいます。部活動に参加することで、先輩と繋がりを持ち、定期試験の情報や、診療科の情報などを共有しています。部活の中には、卒業生（現役医師）と交流を設けているところもあります。



# 医療科学部 保健衛生学部

## P.23-47

- 2024年度入試の変更点
- 募集人員・入学試験日程
- 入試制度のポイント
- 出願プランの例
- 入学試験概要
- 学費等納入金・学費減免制度
- 奨学金制度・提携教育ローンについて
- 2023年度入学試験データ
- なんでもQ&A・国家試験結果・2025年度入試の予告

# 2024年度入試の変更点

## 募集人員の変更点

募集人員のうち、記載されていない試験区分については、定員の変更はありません。

学部・学科	試験区分	2023年度入試	学部・学科	試験区分	2024年度入試	
医療科学部	医療検査学科	藤田フロンティア入試（総合型選抜）	5名	医療検査学科	藤田フロンティア入試（総合型選抜）	10名
		一般後期入試	5名		一般後期入試廃止	
	放射線学科	一般前期入試	30名	放射線学科	一般前期入試	35名
		一般後期入試	5名		一般後期入試廃止	
		共通テスト利用前期入試	7名		共通テスト利用前期入試	10名
		共通テストプラス入試	8名		共通テストプラス入試	5名
保健衛生学部	看護学科	ふじた独創入試（総合型選抜）	3名	看護学科	ふじた独創入試（総合型選抜）A	4名
		一般後期入試	10名		ふじた独創入試（総合型選抜）B	4名
			一般後期入試		5名	
	リハビリテーション学科 理学療法専攻	ふじた独創入試（総合型選抜）	3名	リハビリテーション学科 先進理学療法コース	ふじた独創入試（総合型選抜）A	5名
		一般公募制推薦A〔専願〕 一般公募制推薦B〔専願〕 他	計10名		ふじた独創入試（総合型選抜）B	5名
		一般前期入試	38名		一般公募制推薦〔専願〕	計10名 <sup>*1</sup>
		一般後期入試	5名	一般公募制推薦〔併願〕		
		共通テスト利用前期入試	8名	リハビリテーション学科 <sup>12</sup>	一般前期入試	60名
		共通テスト利用後期入試	3名		一般後期入試	6名
	共通テストプラス入試	3名	共通テスト利用前期入試		13名	
			共通テスト利用後期入試		3名	
			共通テストプラス入試		3名	
リハビリテーション学科 作業療法専攻	一般前期入試	24名	リハビリテーション学科 先進作業療法コース	ふじた独創入試（総合型選抜）A	3名	
	一般後期入試	2名		ふじた独創入試（総合型選抜）B	2名	
	共通テスト利用前期入試	5名		一般公募制推薦〔専願〕	計5名 <sup>*3</sup>	
	共通テスト利用後期入試	2名		一般公募制推薦〔併願〕		
	共通テストプラス入試	2名				

※1 一般公募制推薦〔専願〕・〔併願〕、指定校推薦、MOU指定校を合わせた人数

※2 2年前期までを履修後、先進理学療法コースと先進作業療法コースのうち、どちらか一方を選択（届出認可申請中）

※3 一般公募制推薦〔専願〕・〔併願〕、指定校推薦を合わせた人数

## 募集人員以外の変更点

### 医療科学部

2023年度		2024年度	
藤田フロンティア入学試験			
入試科目	①国際適性試験（英語力） 英文問題 ②科学適性試験（理科系能力） 物理基礎、化学基礎、生物基礎から1科目選択 ※①②あわせて2科目90分 ③講義理解力試験 ・講義（45分間）の要約 ・自分の考えについてのレポート（800字程度）	入試科目	①国際適性試験（英語力） 英文問題 ②科学適性試験（理科系能力） 物理基礎、化学基礎、生物基礎から1科目選択 ※①②あわせて2科目90分 ③講義理解力試験 ・講義（45分間）内容に関する理解度 ・自分の考えについてのレポート（800字程度）
一般前期入学試験			
試験会場	[A日程] 本学（医療検査学科、放射線学科） 東京・金沢・浜松・四日市・大阪（全学科） [B日程] 本学	試験会場	[A日程] 本学（放射線学科）名古屋（医療検査学科） 東京・金沢・浜松・四日市・大阪・福岡（全学科） [B日程] 本学

## 共通テスト利用後期入試（赤字が変更箇所）

◆以下の資格・検定試験のいずれか一つに該当する場合、大学入学共通テストの英語の得点を本学の配点比率に換算後、共通テストの本人得点と最低保証得点のうち高い方の得点を利用します。

資格・検定試験名称	免除基準・条件	資格・検定試験名称	免除基準・条件
ケンブリッジ英語検定	140点以上	IELTS	4.0以上
実用英語技能検定	1950点以上	TEAP	225点以上
GTEC CBT	930点以上	TEAP CBT	420点以上
GTEC Advanced	930点以上	TOEFL iBT	42点以上
GTEC Basic	930点以上		

# 募集人員・入学試験日程

## 保健衛生学部

2023年度	
試験名称	ふじた独創入試
入試科目	①アクティブレポート ②国際適性試験(英語力) 英文問題(60分) ③プレゼンテーション・個人面接
入試科目以外の評価項目	調査書、志望理由書
出願資格	学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2023年3月卒業見込みの者に限る(他大学との併願可とする)。

新設	
試験区分名称	推薦入学試験・特別入学試験
試験区分名称	〈一般公募制推薦A【専願】看護学科・リハビリテーション学科 一般公募制推薦B【専願】リハビリテーション学科 〈一般公募制推薦【併願】作業療法専攻
出願資格	〈一般公募制推薦A【専願】全学科 一般公募制推薦B【専願】理学療法専攻 作業療法専攻 ○学校教育法第90条1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2021年3月に卒業の者または2022年3月に卒業の者及び2023年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出できる者。 ○本学リハビリテーション学科を専願とし、合格した専攻への入学を確約できる者に限る。 ※リハビリテーション学科の中から、2専攻出願します(第1志望、第2志望を明示)。 〈一般公募制推薦【併願】作業療法専攻 ○学校教育法第90条1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2021年3月又は2022年3月に卒業の者及び2023年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出できる者(他大学との併願可とする)。 ○合格した場合は、出願した学科に入学する強い意志がある者(ただし、他大学の合格を理由とし2023年3月10日(金)17時(必着)までに入学辞退届を提出した者に限り辞退を認め、入学金を除く学費・委託徴収金を返還する)。

推薦入学試験・特別入学試験	
試験区分名称	〈一般公募制推薦【専願】看護学科・リハビリテーション学科 一般公募制推薦B【専願】リハビリテーション学科 〈一般公募制推薦【併願】作業療法専攻
出願資格	〈一般公募制推薦A【専願】全学科 一般公募制推薦B【専願】理学療法専攻 作業療法専攻 ○学校教育法第90条1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2021年3月に卒業の者または2022年3月に卒業の者及び2023年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出できる者。 ○本学リハビリテーション学科を専願とし、合格した専攻への入学を確約できる者に限る。 ※リハビリテーション学科の中から、2専攻出願します(第1志望、第2志望を明示)。 〈一般公募制推薦【併願】作業療法専攻 ○学校教育法第90条1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2021年3月又は2022年3月に卒業の者及び2023年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出できる者(他大学との併願可とする)。 ○合格した場合は、出願した学科に入学する強い意志がある者(ただし、他大学の合格を理由とし2023年3月10日(金)17時(必着)までに入学辞退届を提出した者に限り辞退を認め、入学金を除く学費・委託徴収金を返還する)。

一般前期入学試験	
出願方法	第2志望制度 リハビリテーション学科
試験会場	[A日程]本学(リハビリテーション学科)名古屋(看護学科) 東京・金沢・浜松・四日市・大阪(全学科)

### ふじた独創入試(赤字が変更箇所)

◆以下の資格・検定試験のいずれか一つに該当する場合、国際適性試験(英語力)を免除します。

資格・検定試験名称	免除基準・条件	資格・検定試験名称	免除基準・条件
ケンブリッジ英語検定	140点以上	TEAP	225点以上
実用英語技能検定	1950点以上	TEAP CBT	420点以上
GTEC CBT	930点以上	TOEFL iBT	42点以上
GTEC Advanced	930点以上	TOEFL PBT	440点以上
GTEC Basic	930点以上	TOEIC L&R	460点以上
IELTS	4.0以上	TOEIC L&R/TOEIC S&W	440点以上/200点以上

2024年度	
試験名称	ふじた独創入試A ふじた独創入試B
入試科目	②国際適性試験(英語力) 英文問題(50分)
入試科目以外の評価項目	変更なし
出願資格	学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2024年3月卒業見込みの者に限る(他大学との併願可とする)。

ふじた独創入試B	
入試科目	①国際適性試験(英語力) 英文問題(50分) ②科学適性試験(理科系能力) 物理基礎、化学基礎、生物基礎から1科目選択(50分) ③状況設定問題(40分)
入試科目以外の評価項目	調査書、志望理由書
出願資格	学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2024年3月卒業見込みの者に限る(他大学との併願可とする)。

推薦入学試験・特別入学試験	
試験区分名称	〈一般公募制推薦【専願】看護学科・リハビリテーション学科→名称変更 一般公募制推薦B【専願】リハビリテーション学科→廃止 〈一般公募制推薦【併願】リハビリテーション学科 →対象を「先進理学療法コース」と「先進作業療法コース」へ変更
出願資格	〈一般公募制推薦【専願】看護学科・リハビリテーション学科 ○学校教育法第90条1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2022年3月に卒業の者または2023年3月に卒業の者及び2024年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出できる者。 〈一般公募制推薦【併願】リハビリテーション学科 ○学校教育法第90条1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2022年3月又は2023年3月に卒業の者及び2024年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出できる者(他大学との併願可とする)。 ○合格した場合は、出願した学科に入学する強い意志がある者(ただし、他大学の合格を理由とし2024年3月8日(金)17時(必着)までに入学辞退届を提出した者に限り辞退を認め、入学金を除く学費・委託徴収金を返還する)。

一般前期入学試験	
出願方法	第2志望制度 リハビリテーション学科→廃止
試験会場	[A日程]本学(リハビリテーション学科)名古屋(看護学科) 東京・金沢・浜松・四日市・大阪・福岡(全学科)

### 共通テスト利用後期入試(赤字が変更箇所)

◆以下の資格・検定試験のいずれか一つに該当する場合、大学入学共通テストの英語の得点を本学の配点比率に換算後、共通テストの本人得点と最低保証得点のうち高い方の得点を利用します。

資格・検定試験名称	免除基準・条件	資格・検定試験名称	免除基準・条件
ケンブリッジ英語検定	140点以上	IELTS	4.0以上
実用英語技能検定	1950点以上	TEAP	225点以上
GTEC CBT	930点以上	TEAP CBT	420点以上
GTEC Advanced	930点以上	TOEFL iBT	42点以上
GTEC Basic	930点以上		

## 募集人員

医療科学部	入学定員	募集人員								
		総合型選抜		推薦入試		一般入試		共通テスト利用入試		
医療検査学科	140	藤田フロンティア入試	10	一般公募制【専願】	15	前期 <sup>※1</sup>	60	前期	5	5
放射線学科	90	藤田フロンティア入試	5	一般公募制【併願】	10	後期	35	後期	5	5

保健衛生学部	入学定員	募集人員								
		総合型選抜		推薦入試		一般入試		共通テスト利用入試		
看護学科	135	ふじた独創入試A	4	一般公募制【専願】	35 <sup>※2</sup>	前期 <sup>※1</sup>	65	前期	14	3
リハビリテーション学科 先進理学療法コース	115	ふじた独創入試B	4	一般公募制【併願】	—	後期	5	後期	3	5
リハビリテーション学科 先進作業療法コース	115		5		10 <sup>※3</sup>		60		13	3
			3		5 <sup>※4</sup>		6		3	3

注1 [A日程][B日程]ともに合わせた人数

注2 一般公募制推薦【専願】、専門高校(看護)推薦若干名、社会人自己推薦若干名、指定校推薦・MOU指定校15名程度を合わせた人数

注3 一般公募制推薦【専願】、一般公募制推薦【併願】若干名、指定校推薦、MOU指定校を合わせた人数

注4 一般公募制推薦【専願】、一般公募制推薦【併願】若干名、指定校推薦を合わせた人数

## 入学試験日程(医療科学部・保健衛生学部)

入試区分	学部	出願期間	試験日	合格発表日	学納金納入期限
藤田フロンティア入試(総合型選抜)	医療科学部	9月16日(土)~10月5日(木)	10月15日(日)	11月1日(水)	11月8日(水)
ふじた独創入試(総合型選抜)	保健衛生学部	9月16日(土)~10月5日(木)	10月15日(日)	11月1日(水)	11月8日(水)
推薦入試・特別入試	医療科学部	11月1日(水)~11月13日(月)	11月18日(土)	12月1日(金)	12月8日(金)
	保健衛生学部	11月1日(水)~11月13日(月)	11月18日(土)	12月1日(金)	12月8日(金)
一般前期入試[A日程]	医療科学部	12月18日(月)~1月24日(水)	2月1日(木)	2月7日(水)	2月15日(木) <sup>*</sup>
	保健衛生学部	1月4日(木)~1月24日(水)	2月1日(木)	2月7日(水)	2月15日(木) <sup>*</sup>
一般前期入試[B日程]	医療科学部	12月18日(月)~1月29日(月)	2月8日(木)	2月14日(水)	2月21日(水) <sup>*</sup>
	保健衛生学部	1月4日(木)~1月29日(月)	2月8日(木)	2月14日(水)	2月21日(水) <sup>*</sup>
一般後期入試	医療科学部				
	保健衛生学部	2月5日(月)~2月21日(水)	2月29日(木)	3月7日(木)	3月14日(木)
共通テスト利用前期入試	医療科学部	12月18日(月)~1月29日(月)		2月14日(水)	2月21日(水) <sup>*</sup>
	保健衛生学部	1月4日(木)~1月29日(月)		2月14日(水)	2月21日(水) <sup>*</sup>
共通テストプラス入試	医療科学部	12月18日(月)~1月29日(月)		2月14日(水)	2月21日(水) <sup>*</sup>
	保健衛生学部	1月4日(木)~1月29日(月)		2月14日(水)	2月21日(水) <sup>*</sup>
共通テスト利用後期入試	医療科学部	2月19日(月)~3月12日(火)		3月16日(土)	3月21日(木)
	保健衛生学部	2月27日(火)~3月8日(金)		3月15日(金)	3月21日(木)

※入学金とそれ以外の学納金に分けて納入する「学費等二段階納入制度」を利用することができます(詳細は学生募集要項を確認してください)。

医学部

医療科学部・保健衛生学部

共通

# 入試制度のポイント（医療科学部・保健衛生学部）

## 医療科学部

## 保健衛生学部

年内に藤田に合格を決めたい方はこちら！

### 藤田フロンティア入試 10月実施

- 高3生および2浪まで出願可!
- 面接なしで受験可!
- 基礎学力、論理的思考力、情報をまとめる力を評価!



詳細は P.28 へ

### ふじた独創入試A・B 10月実施

- 高3生のみ出願可!
- 適性試験の英語は外部英語試験の基準を満たせば受験免除あり!
- レポート作成、プレゼンが得意な方はA、理科、文章作成が得意な方はBと得意分野で受験できる!
- Bは面接なしで受験可!



詳細は P.32 へ

他大学との併願可!文系科目で受験可能!

### 推薦入試 11月実施

- 他大学との併願が可能な一般公募制推薦[併願]があります!
- 小論文と面接で評価!



詳細は P.28 へ

### 推薦入試・特別入試 11月実施

- 他大学との併願が可能な一般公募制推薦[併願]があります!(リハビリテーション学科)
- 小論文と面接で評価!



詳細は P.33 へ

一般公募制推薦は現役生及び2浪まで出願可

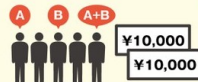
一般公募制推薦[専願]は高校時の「活動実績」も評価

## 一般入学試験

2月実施

ポイント

前期 [A日程] [B日程]  
両日出願可!



同一学科に同時出願すると入学検定料20,000円割引!

ポイント

後期 全学科、理科は  
基礎科目で受験可

基礎科目  
受験可

※保健衛生学部のみ

詳細は P.29・P.34 へ

## 共通テスト利用入学試験(前期・後期)

出願期間: 12月・1月~3月

ポイント

大学入学共通テストを受けて  
出願するだけで  
合否が決まる



ポイント

一般入試と併願可  
複数学科に出願可

外部英語試験を利用  
できます(後期のみ)

詳細は P.30・P.35 へ

## 共通テストプラス入学試験<sup>注)</sup>

出願期間: 12月・1月

ポイント

得意科目重視

一般前期入試、共通テスト  
前期入試それぞれ高得点  
2科目を利用。



ポイント

一般前期と共通テスト前期と  
複数の出願で合格に近づく



入学検定料は  
5,000円

¥5,000

一般前期[A日程]でも[B日程]でも、両方でも出願可!

詳細は P.31・P.36 へ

注)一般前期入試と共通テスト前期入試に、同じ学科で出願が必要です。共通テストプラス入試のみの単独出願は不可。

# 出願プランの例

## あなたの目標に合った入試タイプの組み合わせをご紹介します

- 一つの学科に必ず受かりたい
- 最大7回チャレンジ!

**学科**

藤田 フロンティア 10月15日 医療検査	+	推薦 11月18日 医療検査	+	一般前期 [A日程] 2月1日 [B日程] 2月8日 医療検査	+	共通テスト 前期 出願のみ 医療検査	+	共通テスト プラス 出願のみ 医療検査	+	共通テスト 後期 出願のみ 医療検査
--------------------------------	---	----------------------	---	--	---	-----------------------------	---	------------------------------	---	-----------------------------

医療検査学科の場合、共通テスト利用入試では国語が選択可能です。

- 同じ学部で複数出願したい
- 1回でもチャンスも多く!

**学部**

藤田 フロンティア 10月15日 放射線	+	一般前期A 2月1日 放射線	+	一般前期B 2月8日 医療検査	+	共通テスト 前期 出願のみ 放射線	+	共通テスト 前期 出願のみ 医療検査	+	共通テスト 後期 出願のみ 放射線	+	共通テスト 後期 出願のみ 医療検査
-------------------------------	---	----------------------	---	-----------------------	---	----------------------------	---	-----------------------------	---	----------------------------	---	-----------------------------

一般前期と共通テスト前期で「放射線」に出願しているため、共通テストプラスで「放射線」も受験できます

- 看護師になりたいあなたへ

**夢**

ふじた独創 10月15日 看護	+	一般前期A 2月1日 看護	+	共通テスト 前期 出願のみ 看護	+	共通テスト プラス 出願のみ 看護
-----------------------	---	---------------------	---	---------------------------	---	----------------------------

一般後期や共通テスト後期も追加 「一般前期の合格発表後に出願できる!!」

- 藤田で最先端のリハビリを学びたい

**最先端**

推薦 11月18日 リハ学科 先進理学療法コース	+	一般前期B 2月8日 リハ学科	+	共通テスト 前期 出願のみ リハ学科	+	共通テスト プラス 出願のみ リハ学科
-----------------------------------	---	-----------------------	---	-----------------------------	---	------------------------------

リハ学科の入学試験（一般入試、共通テスト利用入試、共通テストプラス入試）で入学した場合、入学後にコースを選択

- 医療系に進みたい
- 藤田に入学したい

**医療系**

共通テスト 前期 出願のみ 医療検査	+	共通テスト 前期 出願のみ 放射線	+	共通テスト 前期 出願のみ 看護	+	共通テスト 前期 出願のみ リハ学科
-----------------------------	---	----------------------------	---	---------------------------	---	-----------------------------

共通テスト利用入学試験は、複数学科の出願が可能

医学部

医療科学部・保健衛生学部

共通

# 医療科学部 入学試験概要

## 藤田フロンティア入学試験（総合型選抜・課題解決型方式）

学 部	医療科学部		
募集人員	医療検査学科……………10名		放射線学科……………5名
出願期間 (締切日必着)	2023年9月16日(土)～2023年10月5日(木)		
試験日	2023年10月15日(日)	合格発表日	2023年11月1日(水)
学納金納入期限	2023年11月8日(水) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。	試験会場	本 学
入試科目	①国際適性試験（英語力）* 英文問題  ②科学適性試験（理科系能力）* 物理基礎、化学基礎、生物基礎から1科目選択  ※①②あわせて2科目90分  ③講義理解力試験 ・講義(45分間)内容に関する理解度 ・自分の考えについてのレポート(800字程度)	入試科目以外の評価項目	調査書
出願資格	学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校（3年）若しくは中等教育学校（6年）を2022年3月又は2023年3月に卒業の者及び2024年3月卒業見込みの者に限る（他大学との併願可とする）。		
入学検定料	¥35,000		

## 推薦入学試験

学 部	医療科学部		
募集人員	医療検査学科 一般公募制推薦[専願]……………30名 一般公募制推薦[併願]……………15名		放射線学科 一般公募制推薦[専願]……………20名 一般公募制推薦[併願]……………10名
出願期間 (締切日必着)	2023年11月1日(水)～2023年11月13日(月)		
試験日	2023年11月18日(土)	合格発表日	2023年12月1日(金)
学納金納入期限	2023年12月8日(金) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。	試験会場	本 学
入試科目	〈一般公募制推薦 [専願]〉 小論文(英文問題及び図表問題)〈80分〉 面 接(個人面接)〈1人5分～10分〉  〈一般公募制推薦 [併願]〉 小論文(英文問題及び図表問題)〈80分〉 面 接(個人面接)〈1人5分～10分〉	入試科目以外の評価項目	〈一般公募制推薦 [専願]〉 調査書、推薦書、志望理由書、活動実績表  〈一般公募制推薦 [併願]〉 調査書、推薦書、志望理由書
出願資格	〈一般公募制推薦 [専願]〉 ○学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校（3年）若しくは中等教育学校（6年）を2022年3月又は2023年3月に卒業の者及び2024年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出でき、本学を専願する者に限る。  〈一般公募制推薦 [併願]〉 ○学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校（3年）若しくは中等教育学校（6年）を2022年3月又は2023年3月に卒業の者及び2024年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出できる者（他大学との併願可とする）。 ○合格した場合は、出願した学科に入学する強い意志がある者（ただし、他大学の合格を理由とし2024年3月8日（金）17時（必着）までに入学辞退届を提出した者に限り辞退を認め、入学金を除く学費・委託徴収金を返還する）。		
入学検定料	¥35,000		

## 一般前期入学試験 [A日程] [B日程]

学部	医療科学部																								
募集人員 [A日程][B日程]とも に合わせた人数	医療検査学科……………60名	放射線学科……………35名																							
出願期間 (締切日必着)	[A日程] 2023年12月18日(月)~2024年 1月24日(水) [B日程] 2023年12月18日(月)~2024年 1月29日(月)																								
試験日	[A日程] 2024年 2月 1日(木) [B日程] 2024年 2月 8日(木)																								
合格発表日	[A日程] 2024年 2月 7日(水) [B日程] 2024年 2月14日(水)																								
学納金納入期限	[A日程] 2024年 2月15日(木) [B日程] 2024年 2月21日(水) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。																								
試験会場	[A日程] 本 学 (放射線学科) 名古屋 (医療検査学科) 東京・金沢・浜松・四日市・大阪・福岡 (全学科) [B日程] 本 学																								
入試科目	<table border="1"> <thead> <tr> <th>教科名</th> <th>科目名</th> <th>必須・ 選択区分</th> <th>配点</th> <th>時間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">外国語</td> <td>コミュニケーション英語Ⅰ コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅰ</td> <td>必須</td> <td>100点</td> <td>60分</td> </tr> <tr> <td>数 学</td> <td>① 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A</td> <td rowspan="4">左記 ①~④の うち2つを 選択</td> <td rowspan="4">各100点 計200点</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">理 科</td> <td>② 物理基礎・物理</td> </tr> <tr> <td>③ 化学基礎・化学 【教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む】</td> </tr> <tr> <td>④ 生物基礎・生物 【教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む】</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>300点</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		教科名	科目名	必須・ 選択区分	配点	時間	外国語	コミュニケーション英語Ⅰ コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅰ	必須	100点	60分	数 学	① 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A	左記 ①~④の うち2つを 選択	各100点 計200点	理 科	② 物理基礎・物理	③ 化学基礎・化学 【教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む】	④ 生物基礎・生物 【教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む】				300点	
教科名	科目名	必須・ 選択区分	配点	時間																					
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅰ	必須	100点	60分																					
	数 学	① 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A	左記 ①~④の うち2つを 選択	各100点 計200点																					
理 科	② 物理基礎・物理																								
	③ 化学基礎・化学 【教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む】																								
	④ 生物基礎・生物 【教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む】																								
			300点																						
入試科目以外の 評価項目	調査書																								
出願資格	<p>①日本国内の高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者。 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び2024年3月修了見込みの者。 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及び2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの<sup>※1</sup>。 ④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の当該課程を修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者<sup>※1</sup>。 ⑤専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定したものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者。 ⑥文部科学大臣の指定した者。 ⑦高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者及び2024年3月31日までに合格見込みの者(旧大学入学資格検定に合格した者を含む。) ⑧本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2024年3月31日までに18歳に達するもの<sup>※2</sup>。 ※1 出願資格③、④により出願しようとする者は、医療科学部・保健衛生学部入試係へ事前に連絡してください。 ※2 入学資格審査について 出願資格⑧により出願を希望する場合は、個別の資格審査が必要となりますので、学生募集要項に基づき、各入学試験に定められた期日までに申請手続きをおこなってください。(詳細な内容については学生募集要項で確認してください。)</p>																								
入学検定料	¥35,000 注1																								

注1 [A日程][B日程]ともに同一学科を受験する場合は¥35,000+¥15,000=¥50,000(¥20,000割引)とします。ただし、インターネット出願の際、[A日程][B日程]両方を選択し、「同時に」出願登録・提出した場合には限りません。([A日程][B日程]を別々に出願登録した場合は割引の対象となりません。)

# 医療科学部 入学試験概要

## ■ 共通テスト利用前期入学試験 ■ 共通テスト利用後期入学試験

学部	医療科学部																																														
募集人員	医療検査学科……15名 放射線学科……10名	医療検査学科…… 5名 放射線学科…… 5名																																													
出願期間 (締切日必着)	2023年12月18日(月)～2024年 1月29日(月)	2024年 2月19日(月)～2024年 3月12日(火)																																													
試験日	大学入学共通テスト：2024年 1月13日(土)・14日(日)																																														
合格発表日	2024年 2月14日(水)	2024年 3月16日(土)																																													
学納金納入期限	2024年 2月21日(水) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。	2024年 3月21日(木) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。																																													
入試科目 (前期・後期共通)	<p>●英語（リーディング・リスニング）の配点比率は4：1とします。</p> <p>○医療検査学科</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科名</th> <th>科目名</th> <th>必須・選択区分</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外国語</td> <td>英語 (リーディング・リスニング)</td> <td>必須</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">数 学</td> <td>① 国語 (近代以降の文章) ② 数学Ⅰ・数学A</td> <td rowspan="3">左記①～⑦のうち 3つを選択*</td> <td rowspan="3">各100点 計300点</td> </tr> <tr> <td>③ 数学Ⅱ・数学B</td> </tr> <tr> <td>④ 右3科目のうち 2科目選択</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">理 科</td> <td>物理基礎 化学基礎 生物基礎</td> <td rowspan="4">④と⑤～⑦の同 一名称を付した 科目の選択可</td> <td rowspan="4">各100点 計300点</td> </tr> <tr> <td>⑤ 物理</td> </tr> <tr> <td>⑥ 化学</td> </tr> <tr> <td>⑦ 生物</td> </tr> </tbody> </table> <p>*4つ以上受験した場合は、高得点の3つを合否判定に使用する</p> <p>○放射線学科</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科名</th> <th>科目名</th> <th>必須・選択区分</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外国語</td> <td>英語 (リーディング・リスニング)</td> <td>必須</td> <td>200点</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">数 学</td> <td>数学Ⅰ・数学A</td> <td>必須</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>数学Ⅱ・数学B</td> <td>必須</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">理 科</td> <td>① 右3科目のうち 2科目選択</td> <td rowspan="5">左記 ①から2つ及び ②から1つを選択 ①と②の同一名 称を付した科目 の選択可 又は ②から2つを選択</td> <td rowspan="5">各100点 計200点</td> </tr> <tr> <td>物理基礎 化学基礎 生物基礎</td> </tr> <tr> <td>② 物理</td> </tr> <tr> <td>③ 化学</td> </tr> <tr> <td>④ 生物</td> </tr> </tbody> </table> <p>600点</p>		教科名	科目名	必須・選択区分	配点	外国語	英語 (リーディング・リスニング)	必須	100点	数 学	① 国語 (近代以降の文章) ② 数学Ⅰ・数学A	左記①～⑦のうち 3つを選択*	各100点 計300点	③ 数学Ⅱ・数学B	④ 右3科目のうち 2科目選択	理 科	物理基礎 化学基礎 生物基礎	④と⑤～⑦の同 一名称を付した 科目の選択可	各100点 計300点	⑤ 物理	⑥ 化学	⑦ 生物	教科名	科目名	必須・選択区分	配点	外国語	英語 (リーディング・リスニング)	必須	200点	数 学	数学Ⅰ・数学A	必須	100点	数学Ⅱ・数学B	必須	100点	理 科	① 右3科目のうち 2科目選択	左記 ①から2つ及び ②から1つを選択 ①と②の同一名 称を付した科目 の選択可 又は ②から2つを選択	各100点 計200点	物理基礎 化学基礎 生物基礎	② 物理	③ 化学	④ 生物	<p><b>後期 英語外部試験利用による最低得点保証</b> 以下の資格・検定試験のいずれか一つに該当する場合、大学入学共通テストの英語の得点を本学の配点比率に換算後、共通テストの本人得点と最低保証得点のうち高い方の得点を利用します。 ○医療検査 最低保証得点 60点(100点満点) ○放射線 最低保証得点 120点(200点満点)</p> <p>●ケンブリッジ英語検定：140点以上 ●実用英語技能検定：1950点以上 ●GTEC CBT、GTEC Advanced、GTEC Basic：それぞれ930点以上 ●IELTS：4.0以上 ●TEAP：225点以上 ●TEAP CBT：420点以上 ●TOEFL iBT：42点以上</p> <p>卒業見込み又は卒業した高等学校の入学年月日以降 (高等学校卒業程度認定試験[旧大学検定試験]合格者は、2021年以降)</p>
	教科名	科目名	必須・選択区分	配点																																											
外国語	英語 (リーディング・リスニング)	必須	100点																																												
数 学	① 国語 (近代以降の文章) ② 数学Ⅰ・数学A	左記①～⑦のうち 3つを選択*	各100点 計300点																																												
	③ 数学Ⅱ・数学B																																														
	④ 右3科目のうち 2科目選択																																														
理 科	物理基礎 化学基礎 生物基礎	④と⑤～⑦の同 一名称を付した 科目の選択可	各100点 計300点																																												
	⑤ 物理																																														
	⑥ 化学																																														
	⑦ 生物																																														
教科名	科目名	必須・選択区分	配点																																												
外国語	英語 (リーディング・リスニング)	必須	200点																																												
数 学	数学Ⅰ・数学A	必須	100点																																												
	数学Ⅱ・数学B	必須	100点																																												
理 科	① 右3科目のうち 2科目選択	左記 ①から2つ及び ②から1つを選択 ①と②の同一名 称を付した科目 の選択可 又は ②から2つを選択	各100点 計200点																																												
	物理基礎 化学基礎 生物基礎																																														
	② 物理																																														
	③ 化学																																														
	④ 生物																																														
出願資格	<p>①日本国内の高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者。 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び2024年3月修了見込みの者。 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及び2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの<sup>※1</sup>。 ④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の当該課程を修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者<sup>※1</sup>。 ⑤専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定したものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者。 ⑥文部科学大臣の指定した者。 ⑦高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者及び2024年3月31日までに合格見込みの者(旧大学入学資格検定に合格した者を含む。) ⑧本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2024年3月31日までに18歳に達するもの<sup>※2</sup>。 ※1 出願資格③、④により出願しようとする者は、医療科学部・保健衛生学部入試係へ事前に連絡してください。 ※2 入学資格審査について 出願資格⑧により出願を希望する場合は、個別の資格審査が必要となりますので、学生募集要項に基づき、各入学試験に定められた期日までに申請手続きをおこなってください。(詳細な内容については学生募集要項で確認してください。)</p>																																														
入学検定料	1 学科につき¥20,000																																														



## 共通テストプラス入学試験

共通テストプラス入学試験は、一般前期入学試験と共通テスト利用前期入学試験の両方に、同じ学科で同時出願登録・提出が必要です。

学部	医療科学部	
募集人員	医療検査学科…………… 5名	放射線学科…………… 5名
出願期間 (締切日必着)	2023年12月18日(月)～2024年 1月29日(月)	
試験日	一般前期入試 [A日程]：2024年 2月 1日(木) [B日程]：2024年 2月 8日(木) 大学入学共通テスト：2024年 1月13日(土)・14日(日)	
合格発表日	2024年 2月14日(水)	
学納金納入期限	2024年 2月21日(水) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。	
入試科目	<p>一般前期入学試験の入試科目はP.29を確認してください。 共通テスト利用前期入学試験の入試科目はP.30を確認してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>一般前期入学試験で受験した3科目のうち高得点2科目と共通テスト利用前期入学試験で受験した高得点2科目。</li> <li>放射線学科は、共通テスト前期入学試験のうち「外国語(英語(リーディング・リスニング))」の得点を当学科の配点比率に換算後、100点に換算。</li> <li>一般前期入学試験の [A日程] と [B日程] の両日ともに同じ学科を出願かつ受験し、共通テストプラス入学試験を受験する場合は [A日程] 上位2科目の合計得点と [B日程] 上位2科目の合計得点のどちらか高い方を使用します。<sup>注1</sup></li> </ul> <p>[一般前期入学試験と大学入学共通テストそれぞれの高得点科目が同一科目になる場合もあります。]</p>	
出願資格	<p>①一般前期入学試験、共通テスト利用前期入学試験の出願資格をそれぞれ満たし、かつ本学の一般前期入学試験及び2024年度大学入学共通テストにおいて、当該学科が指定する教科・科目を受験した者。<sup>注1</sup></p> <p>②一般前期入学試験及び共通テスト利用前期入学試験において、同一学科で各学科所定の科目を受験している者。</p>	
入学検定料	¥5,000	

注1 一般前期入学試験の [A日程] と [B日程] で異なる学科を出願かつ受験し、並びに共通テスト利用前期入学試験も同様に両学科を出願かつ受験した場合は、共通テストプラス入学試験も当該学科の受験を可能とします。

医学部

医療科学部

共通

# 保健衛生学部 入学試験概要

## ふじた独創入学試験 A (総合型選抜)

学部	保健衛生学部																														
募集人員	看護学科……………4名	リハビリテーション学科 先進理学療法コース…5名	先進作業療法コース…3名																												
出願期間 (締切日必着)	2023年9月16日(土)~2023年10月5日(木)	試験日	2023年10月15日(日)																												
合格発表日	2023年11月1日(水)	学納金納入期限	2023年11月8日(水) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。																												
試験会場	本学																														
入試科目	<p>①アクティブレポート 高校3年間における諸活動(例えばボランティア活動、社会活動(地域活動も含む)、部活動、生徒会活動、留学・海外経験、取得資格・検定、表彰・顕彰、その他受験生が関わってきた諸活動、総合的な学習の時間等において取り組んだ課題研究、特色ある教育課程を実施する学校における学習活動等)の内容を盛り込み、自己アピールとなるレポートを自筆で作成。</p> <p>②国際適性試験(英語力) 英文問題(50分) ○以下の資格・検定試験のいずれか一つに該当する場合、国際適性試験(英語力)を免除します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>資格・検定試験名称</th> <th>免除基準・条件</th> <th>資格・検定試験名称</th> <th>免除基準・条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ケンブリッジ英語検定</td> <td>140点以上</td> <td>TEAP</td> <td>225点以上</td> </tr> <tr> <td>実用英語技能検定</td> <td>1950点以上</td> <td>TEAP CBT</td> <td>420点以上</td> </tr> <tr> <td>GTEC CBT</td> <td>930点以上</td> <td>TOEFL iBT</td> <td>42点以上</td> </tr> <tr> <td>GTEC Advanced</td> <td>930点以上</td> <td>TOEFL PBT</td> <td>440点以上</td> </tr> <tr> <td>GTEC Basic</td> <td>930点以上</td> <td>TOEIC L&amp;R</td> <td>460点以上</td> </tr> <tr> <td>IELTS</td> <td>4.0以上</td> <td>TOEIC L&amp;R/TOEIC S&amp;W</td> <td>440点以上/200点以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>証明書類の有効期間は定めていません。</p> <p>③プレゼンテーション・個人面接 アクティブレポートをもととしたプレゼンテーションを5分ほど行った後、質疑応答を含む個人面接を10分ほど行います。</p>			資格・検定試験名称	免除基準・条件	資格・検定試験名称	免除基準・条件	ケンブリッジ英語検定	140点以上	TEAP	225点以上	実用英語技能検定	1950点以上	TEAP CBT	420点以上	GTEC CBT	930点以上	TOEFL iBT	42点以上	GTEC Advanced	930点以上	TOEFL PBT	440点以上	GTEC Basic	930点以上	TOEIC L&R	460点以上	IELTS	4.0以上	TOEIC L&R/TOEIC S&W	440点以上/200点以上
資格・検定試験名称	免除基準・条件	資格・検定試験名称	免除基準・条件																												
ケンブリッジ英語検定	140点以上	TEAP	225点以上																												
実用英語技能検定	1950点以上	TEAP CBT	420点以上																												
GTEC CBT	930点以上	TOEFL iBT	42点以上																												
GTEC Advanced	930点以上	TOEFL PBT	440点以上																												
GTEC Basic	930点以上	TOEIC L&R	460点以上																												
IELTS	4.0以上	TOEIC L&R/TOEIC S&W	440点以上/200点以上																												
入試科目以外の評価項目	調査書、志望理由書																														
出願資格	学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2024年3月卒業見込みの者に限る(他大学との併願可とする)。	入学検定料	¥35,000																												

## ふじた独創入学試験 B (総合型選抜)

学部	保健衛生学部																														
募集人員	看護学科……………4名	リハビリテーション学科 先進理学療法コース…5名	先進作業療法コース…2名																												
出願期間 (締切日必着)	2023年9月16日(土)~2023年10月5日(木)	試験日	2023年10月15日(日)																												
合格発表日	2023年11月1日(水)	学納金納入期限	2023年11月8日(水) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。																												
試験会場	本学																														
入試科目	<p>①国際適性試験(英語力) 英文問題(50分) ○以下の資格・検定試験のいずれか一つに該当する場合、国際適性試験(英語力)を免除します。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>資格・検定試験名称</th> <th>免除基準・条件</th> <th>資格・検定試験名称</th> <th>免除基準・条件</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ケンブリッジ英語検定</td> <td>140点以上</td> <td>TEAP</td> <td>225点以上</td> </tr> <tr> <td>実用英語技能検定</td> <td>1950点以上</td> <td>TEAP CBT</td> <td>420点以上</td> </tr> <tr> <td>GTEC CBT</td> <td>930点以上</td> <td>TOEFL iBT</td> <td>42点以上</td> </tr> <tr> <td>GTEC Advanced</td> <td>930点以上</td> <td>TOEFL PBT</td> <td>440点以上</td> </tr> <tr> <td>GTEC Basic</td> <td>930点以上</td> <td>TOEIC L&amp;R</td> <td>460点以上</td> </tr> <tr> <td>IELTS</td> <td>4.0以上</td> <td>TOEIC L&amp;R/TOEIC S&amp;W</td> <td>440点以上/200点以上</td> </tr> </tbody> </table> <p>証明書類の有効期間は定めていません。</p> <p>②科学適性試験(理科系能力)(50分) 物理基礎、化学基礎、生物基礎から1科目選択</p> <p>③状況設定問題(40分) 設定された状況への対策を文章化する問題を行います。</p> <p style="text-align: right;">[Bは面接を課しません]</p>			資格・検定試験名称	免除基準・条件	資格・検定試験名称	免除基準・条件	ケンブリッジ英語検定	140点以上	TEAP	225点以上	実用英語技能検定	1950点以上	TEAP CBT	420点以上	GTEC CBT	930点以上	TOEFL iBT	42点以上	GTEC Advanced	930点以上	TOEFL PBT	440点以上	GTEC Basic	930点以上	TOEIC L&R	460点以上	IELTS	4.0以上	TOEIC L&R/TOEIC S&W	440点以上/200点以上
資格・検定試験名称	免除基準・条件	資格・検定試験名称	免除基準・条件																												
ケンブリッジ英語検定	140点以上	TEAP	225点以上																												
実用英語技能検定	1950点以上	TEAP CBT	420点以上																												
GTEC CBT	930点以上	TOEFL iBT	42点以上																												
GTEC Advanced	930点以上	TOEFL PBT	440点以上																												
GTEC Basic	930点以上	TOEIC L&R	460点以上																												
IELTS	4.0以上	TOEIC L&R/TOEIC S&W	440点以上/200点以上																												
入試科目以外の評価項目	調査書、志望理由書																														
出願資格	学校教育法第90条第1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2024年3月卒業見込みの者に限る(他大学との併願可とする)。	入学検定料	¥35,000																												

## 推薦入学試験（一般公募制推薦、専門高校（看護）推薦、指定校推薦） 特別入学試験（社会人自己推薦、MOU指定校）

学部	保健衛生学部	
募集人員	看護学科……35名 <sup>注1</sup>	リハビリテーション学科 先進理学療法コース……10名 <sup>注2</sup> 先進作業療法コース……5名 <sup>注3</sup>
出願期間 (締切日必着)	2023年11月1日(水)～2023年11月13日(月)	
試験日	2023年11月18日(土)	
合格発表日	2023年12月1日(金)	
学納金納入期限	2023年12月8日(金) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。	
試験会場	本学	
入試科目	<p>〈一般公募制推薦【専願】 全学科 小論文(英文問題及び図表問題)〈80分〉 面接(個人面接)〈1人5分～10分〉</p> <p>〈一般公募制推薦【併願】 リハビリテーション学科 先進理学療法コース 先進作業療法コース 小論文(英文問題及び図表問題)〈80分〉 面接(個人面接)〈1人5分～10分〉</p>	<p>〈専門高校(看護)推薦 看護学科 小論文(英文問題及び図表問題)〈80分〉 面接(個人面接)〈1人5分～10分〉</p> <p>〈社会人自己推薦 看護学科 小論文(論述問題)〈80分〉 面接(個人面接)〈1人15分～20分〉</p> <p>〈指定校推薦〉〈MOU指定校〉 全学科 詳細は、各学校にお問い合わせください。</p>
入試科目以外の 評価項目	<p>〈一般公募制推薦【専願】、専門高校(看護)推薦〉 調査書、推薦書、志望理由書、活動実績表</p> <p>〈一般公募制推薦【併願】〉 調査書、推薦書、志望理由書</p>	<p>〈社会人自己推薦〉 最終学歴に関する提出書類、 社会人自己推薦書、活動実績表</p>
一般公募制推薦 出願資格	<p>〈一般公募制推薦【専願】 全学科 ○学校教育法第90条1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2022年3月に卒業の者または2023年3月に卒業の者及び2024年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出できる者。 ○本学を専願し、合格した学科若しくはコースへの入学を確約できる者に限る。</p> <p>〈一般公募制推薦【併願】 リハビリテーション学科 先進理学療法コース 先進作業療法コース ○学校教育法第90条1項に基づく、日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を2022年3月又は2023年3月に卒業の者及び2024年3月卒業見込みの者で、出身学校長の「推薦書」が提出できる者(他大学との併願可とする)。 ○合格した場合は、出願した学科に入学する強い意志がある者(ただし、他大学の合格を理由とし2024年3月8日(金)17時(必着)までに入学辞退届を提出した者に限り辞退を認め、入学金を除く学費・委託徴収金を返還する)。</p>	<p>〈専門高校(看護)推薦 看護学科 ○学校教育法第90条1項に基づく、日本国内の高等学校の専門学科(専門高校)のうち、看護科・衛生看護科・看護学科を2024年3月卒業見込みの者<sup>※</sup>で、出身学校長の「推薦書」が提出でき、本学を専願する者に限る。※3年次卒業見込みを指します。</p> <p>〈社会人自己推薦 看護学科 ○入学時に日本国内の高等学校(3年)若しくは中等教育学校(6年)を卒業後3年以上の者で、本学を専願するものに限る。 ○看護学を学ぶことを強く希望し、将来はその分野で実践に携わる意志のある者で合格した場合は、本学看護学科への入学を確約できる者。</p> <p>〈指定校推薦〉〈MOU指定校〉 全学科 詳細は、各学校にお問い合わせください。</p>
入学検定料	¥35,000	

# 保健衛生学部 入学試験概要

## 一般前期入学試験 [A日程] [B日程] 一般後期入学試験

学部	保健衛生学部																								
募集人員 [A日程][B日程]とも に合わせた人数	看護学科……………65名 リハビリテーション学科…………60名 ※入学後のコース選択については、下記「リハビリテーション 学科のコース選択プログラムについて」を確認してください。	看護学科……………5名 リハビリテーション学科…………6名 ※入学後のコース選択については、下記「リハビリテーション 学科のコース選択プログラムについて」を確認してください。																							
出願期間 (締切日必着)	[A日程] 2024年 1月 4日(木)~2024年 1月24日(水) [B日程] 2024年 1月 4日(木)~2024年 1月29日(月)	2024年 2月 5日(月)~2024年 2月21日(水)																							
試験日	[A日程] 2024年 2月 1日(木) [B日程] 2024年 2月 8日(木)	2024年 2月29日(木)																							
合格発表日	[A日程] 2024年 2月 7日(水) [B日程] 2024年 2月14日(水)	2024年 3月 7日(木)																							
学納金納入期限	[A日程] 2024年 2月15日(木) [B日程] 2024年 2月21日(水) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。	2024年 3月14日(木) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。																							
試験会場	[A日程] 本 学 (リハビリテーション学科) 名古屋 (看護学科) 東京・金沢・浜松・四日市・大阪・福岡 (全学科) [B日程] 本 学	本 学																							
入試科目	<table border="1"> <thead> <tr> <th>教科名</th> <th>科目名</th> <th>必須・ 選択区分</th> <th>配点</th> <th>時間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">外国語</td> <td>コミュニケーション英語Ⅰ</td> <td rowspan="2">必須</td> <td rowspan="2">100点</td> <td rowspan="2">60分</td> </tr> <tr> <td>コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅰ</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">数 学</td> <td>① 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A</td> <td rowspan="5">左記 ①~⑤の うち2つを 選択</td> <td rowspan="5">各100点 計200点</td> <td rowspan="5">120分</td> </tr> <tr> <td>② 物理基礎</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">理 科</td> <td>③ 化学基礎 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]</td> </tr> <tr> <td>④ 生物基礎 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]</td> </tr> <tr> <td>国 語</td> <td>⑤ 国語総合 (古文・漢文を除く)</td> <td>300点</td> </tr> </tbody> </table>		教科名	科目名	必須・ 選択区分	配点	時間	外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	必須	100点	60分	コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅰ	数 学	① 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A	左記 ①~⑤の うち2つを 選択	各100点 計200点	120分	② 物理基礎	理 科	③ 化学基礎 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]	④ 生物基礎 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]	国 語	⑤ 国語総合 (古文・漢文を除く)	300点
教科名	科目名	必須・ 選択区分	配点	時間																					
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	必須	100点	60分																					
	コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅰ																								
数 学	① 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A	左記 ①~⑤の うち2つを 選択	各100点 計200点	120分																					
	② 物理基礎																								
理 科	③ 化学基礎 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]																								
	④ 生物基礎 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]																								
国 語	⑤ 国語総合 (古文・漢文を除く)				300点																				
入試科目以外の 評価項目	調査書	調査書、活動実績表																							
出願資格	<p>①日本国内の高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者。 ②通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び2024年3月修了見込みの者。 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及び2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者又はこれに準ずる 者で文部科学大臣の指定したもの<sup>*1</sup>。 ④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の当該課程を修了した者及び2024年3月 31日までに修了見込みの者<sup>*1</sup>。 ⑤専修学校の高等課程(修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が 別に指定したものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者。 ⑥文部科学大臣の指定した者。 ⑦高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者及び2024年3月31日までに合格見込みの者(旧大学 入学資格検定に合格した者を含む。) ⑧本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2024年3月31日ま でに18歳に達するもの<sup>*2</sup>。 ※1 出願資格③、④により出願しようとする者は、医療科学部・保健衛生学部入試係へ事前に連絡してください。 ※2 入学資格審査について 出願資格⑧により出願を希望する場合は、個別の資格審査が必要となりますので、学生募集要項に基づき、各入学試験に定めら れた期日までに申請手続きをおこなってください。(詳細な内容については学生募集要項で確認してください。)</p>																								
リハビリテーショ ン 学科のコース選択 プログラムについて	リハビリテーション学科の入学試験(一般前期入学試験、一般後期入学試験、共通テスト利用前期入学試験、共通テスト利用後期入 学試験、共通テストプラス入学試験)によって入学した学生は、2年前期まで共通科目を履修後、先進理学療法コースと先進作業療 法コースのうち、どちらか一方を選択します。また、適切なコース選択を支援するために、本学ならではのプログラムが用意されて います。 ※届出認可申請中																								
入学検定料	¥35,000 注1	¥35,000																							

注1 [A日程][B日程]ともに同一学科を受験する場合は¥35,000+¥15,000=¥50,000(¥20,000割引)とします。ただし、インターネット出願の際、[A日程][B日程]両方を選択し、「同時に」出願登録・提出した場合に限ります。([A日程][B日程]を別々に出願登録した場合は割引の対象となりません。)

## ■ 共通テスト利用前期入学試験 ■ 共通テスト利用後期入学試験

学部	保健衛生学部																				
募集人員	看護学科……………14名 リハビリテーション学科…13名 ※入学後のコース選択については、下記「リハビリテーション学科のコース選択プログラムについて」を確認してください。	看護学科……………3名 リハビリテーション学科…3名 ※入学後のコース選択については、下記「リハビリテーション学科のコース選択プログラムについて」を確認してください。																			
出願期間 (締切日必着)	2024年1月4日(木)～2024年1月29日(月)	2024年2月27日(火)～2024年3月8日(金)																			
試験日	大学入学共通テスト：2024年1月13日(土)・14日(日)																				
合格発表日	2024年2月14日(水)	2024年3月15日(金)																			
学納金納入期限	2024年2月21日(水) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。	2024年3月21日(木) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。																			
入試科目 (前期・後期共通)	<p>●英語（リーディング・リスニング）の配点比率は4：1とします。</p> <p>○看護学科・リハビリテーション学科</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科名</th> <th>科目名</th> <th>必須・選択区分</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外国語</td> <td>英語（リーディング・リスニング）</td> <td>必須</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">国語</td> <td>① 国語（近代以降の文章）</td> <td rowspan="5">左記①～⑤のうち 2つを選択* 〔④と⑤を選択する場合は同一名称を付した科目の 選択可〕</td> <td rowspan="5">各100点 計200点</td> </tr> <tr> <td>② 数学Ⅰ・数学A</td> </tr> <tr> <td>③ 数学Ⅱ・数学B</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">理科</td> <td>④ 右3科目のうち2科目選択</td> <td>物理基礎 化学基礎 生物基礎</td> </tr> <tr> <td>⑤ 右3科目のうち1科目選択</td> <td>物理 化学 生物</td> </tr> </tbody> </table> <p>※3つ以上受験した場合は、高得点の2つを合否判定に使用する</p>		教科名	科目名	必須・選択区分	配点	外国語	英語（リーディング・リスニング）	必須	100点	国語	① 国語（近代以降の文章）	左記①～⑤のうち 2つを選択* 〔④と⑤を選択する場合は同一名称を付した科目の 選択可〕	各100点 計200点	② 数学Ⅰ・数学A	③ 数学Ⅱ・数学B	理科	④ 右3科目のうち2科目選択	物理基礎 化学基礎 生物基礎	⑤ 右3科目のうち1科目選択	物理 化学 生物
	教科名	科目名	必須・選択区分	配点																	
外国語	英語（リーディング・リスニング）	必須	100点																		
国語	① 国語（近代以降の文章）	左記①～⑤のうち 2つを選択* 〔④と⑤を選択する場合は同一名称を付した科目の 選択可〕	各100点 計200点																		
	② 数学Ⅰ・数学A																				
	③ 数学Ⅱ・数学B																				
理科	④ 右3科目のうち2科目選択			物理基礎 化学基礎 生物基礎																	
	⑤ 右3科目のうち1科目選択			物理 化学 生物																	
	<p><b>後期 英語外部試験利用による最低得点保証</b></p> <p>以下の資格・検定試験のいずれか一つに該当する場合、大学入学共通テストの英語の得点を本学の配点比率に換算後、共通テストの本人得点と最低保証得点のうち高い方の得点を利用します。</p> <p>○看護・リハビリ 最低保証得点 60点(100点満点)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ケンブリッジ英語検定：140点以上</li> <li>●実用英語技能検定：1950点以上</li> <li>●GTEC CBT、GTEC Advanced、GTEC Basic：それぞれ930点以上</li> <li>●IELTS：4.0以上 ●TEAP：225点以上</li> <li>●TEAP CBT：420点以上 ●TOEFL iBT：42点以上</li> </ul> <p>卒業見込み又は卒業した高等学校の入学年月日以降 (高等学校卒業程度認定試験[旧大学検定試験]合格者は、2021年以降)</p>																				
出願資格	<p>①日本国内の高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者。</p> <p>②通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び2024年3月修了見込みの者。</p> <p>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及び2024年3月31日までにこれに該当する見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの<sup>※1</sup>。</p> <p>④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の当該課程を修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者<sup>※1</sup>。</p> <p>⑤専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であること、その他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定したものを文部科学大臣が定める日以降に修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者。</p> <p>⑥文部科学大臣の指定した者。</p> <p>⑦高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者及び2024年3月31日までに合格見込みの者(旧大学入学資格検定に合格した者を含む。)</p> <p>⑧本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2024年3月31日までに18歳に達するもの<sup>※2</sup>。</p> <p>※1 出願資格③、④により出願しようとする者は、医療科学部・保健衛生学部入試係へ事前に連絡してください。</p> <p>※2 入学資格審査について 出願資格⑧により出願を希望する場合は、個別の資格審査が必要となりますので、学生募集要項に基づき、各入学試験に定められた期日までに申請手続きをおこなってください。(詳細な内容については学生募集要項で確認してください。)</p>																				
リハビリテーション学科のコース選択プログラムについて	<p>リハビリテーション学科の入学試験（一般前期入学試験、一般後期入学試験、共通テスト利用前期入学試験、共通テスト利用後期入学試験、共通テストプラス入学試験）によって入学した学生は、2年前期まで共通科目を履修後、先進理学療法コースと先進作業療法コースのうち、どちらか一方を選択します。また、適切なコース選択を支援するために、本学ならではのプログラムが用意されています。</p> <p>※届出認可申請中</p>																				
入学検定料	1学科につき¥20,000	1学科につき¥20,000																			

医学部

保健衛生学部

共通

# 保健衛生学部 入学試験概要

## 共通テストプラス入学試験

共通テストプラス入学試験は、一般前期入学試験と共通テスト利用前期入学試験の両方に、同じ学科で同時出願登録・提出が必要です。

学部	保健衛生学部	
募集人員	看護学科…………… 5名	リハビリテーション学科…… 3名 ※入学後のコース選択については、下記「リハビリテーション学科のコース選択プログラムについて」を確認してください。
出願期間 (締切日必着)	2024年 1月 4日(木)～2024年 1月29日(月)	
試験日	一般前期入試 [A日程] : 2024年 2月 1日(木) [B日程] : 2024年 2月 8日(木) 大学入学共通テスト : 2024年 1月13日(土)・14日(日)	
合格発表日	2024年 2月14日(水)	
学納金納入期限	2024年 2月21日(水) P.37掲載の「学費等納入金」を確認してください。	
入試科目	<p>一般前期入学試験の入試科目はP.34を確認してください。 共通テスト利用前期入学試験の入試科目はP.35を確認してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>一般前期入学試験で受験した3科目のうち高得点2科目と共通テスト利用前期入学試験で受験した高得点2科目。</li> <li>一般前期入学試験の [A日程] と [B日程] の両日ともに同じ学科を出願かつ受験し、共通テストプラス入学試験を受験する場合は [A日程] 上位2科目の合計得点と [B日程] 上位2科目の合計得点のどちらか高い方を使用します。 <small>注1</small></li> </ul> <p>[一般前期入学試験と大学入学共通テストそれぞれの高得点科目が同一科目になる場合もあります。]</p>	
出願資格	<p>①一般前期入学試験、共通テスト利用前期入学試験の出願資格をそれぞれ満たし、かつ本学の一般前期入学試験及び2024年度大学入学共通テストにおいて、当該学科が指定する教科・科目を受験した者。<small>注1</small></p> <p>②一般前期入学試験及び共通テスト利用前期入学試験において、同一学科で各学科所定の科目を受験している者。</p>	
リハビリテーション学科のコース選択プログラムについて	<p>リハビリテーション学科の入学試験（一般前期入学試験、一般後期入学試験、共通テスト利用前期入学試験、共通テスト利用後期入学試験、共通テストプラス入学試験）によって入学した学生は、2年前期まで共通科目を履修後、先進理学療法コースと先進作業療法コースのうち、どちらか一方を選択します。また、適切なコース選択を支援するために、本学ならではのプログラムが用意されています。 ※届出認可申請中</p>	
入学検定料	¥5,000	

注1 一般前期入学試験の [A日程] と [B日程] で異なる学科を出願かつ受験し、並びに共通テスト利用前期入学試験も同様に両学科を出願かつ受験した場合は、共通テストプラス入学試験も当該学科の受験を可能とします。

# 学費等納入金・学費減免制度

## 学費等納入金（2024年度）

（注）2024年度学生募集要項で必ず確認してください

学部	学科・専攻	内 訳	1 学年			2 学年以上	
			前期：入学時納付金	後期：10月末	年額	年額	
医療科学部	医療検査学科	学費	入学金	300,000円	—	300,000円	—
			授業料	400,000円	400,000円	800,000円	800,000円
			実験実習教材費	125,000円	125,000円	250,000円	300,000円
			教育充実費	150,000円	150,000円	300,000円	400,000円
	放射線学科	委託 徴収金	学友会費（年会費）	6,000円	—	6,000円	6,000円
			同窓会費（終身会費）	40,000円	—	40,000円	—
			父母の会費（入会費）	80,000円	—	80,000円	—
			父母の会費（年会費）	20,000円	—	20,000円	20,000円
	合計			1,121,000円	675,000円	1,796,000円	1,526,000円
	保健衛生学部	看護学科	学費	入学金	300,000円	—	300,000円
授業料				400,000円	400,000円	800,000円	800,000円
実験実習教材費				150,000円	150,000円	300,000円	350,000円
教育充実費				150,000円	150,000円	300,000円	400,000円
リハビリテーション学科 先進理学療法コース 先進作業療法コース		委託 徴収金	学友会費（年会費）	6,000円	—	6,000円	6,000円
			同窓会費（終身会費）	40,000円	—	40,000円	—
			父母の会費（入金）	80,000円	—	80,000円	—
			父母の会費（年会費）	20,000円	—	20,000円	20,000円
合計			1,146,000円	700,000円	1,846,000円	1,576,000円	

## 学費等二段階納入制度

一般前期入試合格者、共通テスト利用前期入試合格者、共通テストプラス入試合格者のみ、学費を入学金とそれ以外の学納金の二段階に分けて納入することができます（詳細は学生募集要項で必ず確認してください）。

入学金……………各試験所定の学納金納入期限までに納入。

入学金以外の学納金……合格通知時に案内する二次納入期限（3月上旬頃）までに納入。

## 必要経費（学納金及び委託徴収金以外）

項目 / 学科（年） 【概算】	医療検査	放射線	看護	リハビリテーション （理学）	リハビリテーション （作業）
教科書（1年次）	60,000円＋ 選択科目分	80,000円＋ 選択科目分	80,000円＋ 選択科目分	130,000円＋ 選択科目分	120,000円＋ 選択科目分
実習着等	17,000円	21,000円	約45,000円	40,000円	40,000円
PC・タブレット端末	200,000円	200,000円	約76,000円	約76,000円	約76,000円

その他にも一部経費がかかる場合もあります。

## 学業奨励奨学金給付（2024年度）

### 藤田医科大学学業奨励奨学金給付制度

対象者	給付年度の前年度となる1学年から3学年までのそれぞれの1カ年において、学業成績が優れ学生生活において他の模範と認められる学生のうち、本学が定める選考基準を満たす者として各学部の教授会で選考し、学部長の推薦に基づき学長が決定した者
対象人数	選考基準を満たす者のうち各学部の各学科又は各専攻における各学年の在籍学生の3%に相当する人数（小数点以下は四捨五入）以内
給付額	奨学金給付対象学生1名につき30万円

医学部

医療科学部・保健衛生学部

共通

# 奨学金制度・提携教育ローンについて

## 高等教育の修学支援新制度

経済的な理由で大学進学を諦めることの無いよう、授業料等の減免（授業料と入学金の減額）と日本学生支援機構奨学金制度の給付型奨学金（返還が不要な奨学金）を併せて利用することが可能となる制度です。

対象	住民税非課税世帯およびそれに準ずる世帯の学生					
申込方法	<b>給付奨学金</b> ：①予約採用…在籍する高等学校の先生に相談し申し込む ②在学採用…入学後、本学学生支援課から案内。その後申し込み、手続き <b>授業料等の減免</b> ：入学後の奨学金予約・在学採用者説明会にて申し込み、手続き。2024年度入学予定の修学支援新制度採用候補者については、入学時における学費等納入金は、一旦所定の期日までに各試験区分の納入方式に従って一括納入していただき、入学後に授業料等減免額を還付します。					
減免・給付額	支援区分	入学金減免額 (1回限り)	授業料減免額 (年間)	給付型奨学金(月額)		減免額・ 給付型奨学金(参考) ※角括弧内の金額は、 生活保護を受けて いる場合
				自宅通学	自宅外通学	
	第Ⅰ区分(満額)	260,000円	700,000円	38,300円[42,500円]	75,800円	
	第Ⅱ区分(2/3)	173,400円	466,700円	25,600円[28,400円]	50,600円	
	第Ⅲ区分(1/3)	86,700円	233,400円	12,800円[14,200円]	25,300円	

※2023年度の情報となります。2024年度に変更の予定があります。

## 奨学金制度

### 独立行政法人 日本学生支援機構奨学金制度

2023年度入学者貸与月額		入学時特別増額貸与奨学金 [利息付]
<b>第一種奨学金 [無利息]</b> (大学(医学部、医療科学部、保健衛生学部)) (自宅) 20,000円、30,000円、40,000円、 54,000円から選択 (自宅外) 20,000円、30,000円、40,000円、 50,000円、64,000円から選択	<b>第二種奨学金 [利息付]</b> 20,000円～120,000円から選択 (10,000円刻み) <b>第二種奨学金の増額貸与</b> 医学部の学生は、第二種奨学金の12万円を選択した者に 限り、4万円の増額貸与を申込みできる	入学月に10万円、20万円、30万 円、40万円、50万円から選択し、 第一種または第二種奨学金に増額 して申込みできる (条件あり)

### 学校法人藤田学園奨学金貸与制度

対象者	在学中においての不慮の災難等による経済的理由により、修学が困難になった学生のうち、品行方正、学業成績優秀にして他の学生の模範と認められる者
貸与金額	授業料の全額、又は奨学金貸与委員会が査定した金額
申込期間	毎年1月15日～2月15日(事情により変更もある)に翌年度分の申し込みを行う
貸与期間	1年間。引き続き貸与を希望する者は改めて願ひ出る
返還	卒業後返還の義務あり(無利息)

### 藤田学園同窓会奨学金貸与制度

対象者	6ヶ月以上在学している学生で、志操穏健、品行方正、向学心旺盛にして、経済的理由により修学困難な者のうち、学部長の推薦を受け、同窓会理事会で承認を得た者
貸与額	月額6万円を限度として会員育成委員会が査定した金額(無利息)
申込期間	毎年10月1日～10月10日(事情により変更もある)に翌年度分の申し込みを行う
貸与期間	1年間。引き続き貸与を希望する者は改めて申請する。ただし、最終学年に限り卒業までの期間とする
返還	卒業後10年以内に返還の義務あり。ただし、利息は付けない

## 提携教育ローン

プラン名	オリコ学費サポートプラン	SMBCグループセディナ学費ローン
提携会社	㈱オリエントコーポレーション	SMBCファイナンスサービス㈱
対象	入学者または在学者の保護者	入学者または在学者の保護者
用途	学生納付金(入学金・授業料等)	学生納付金(入学金・授業料等)
利用可能額	1,000万円まで	500万円まで
返済期間	最長12年	最長10年

ご不明な点は、提携会社に直接お問い合わせください。





# 2023年度入学試験データ 医療検査学科

## 試験区分別データ

( )内は女子数。「調査書」は学習成績の状況を示す。

試験区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数 (最終)	入学者数	受験倍率	2022年度 志願者数	合格者「調査書」		
								平均値	最高/最低	
藤田フロンティア (総合型選抜)	5名	56 (41)	56 (41)	11 (11)	11 (11)	5.1倍	11	4.2	4.9/3.6	
推薦 (一般公募 専願)	30名	63 (44)	63 (44)	31 (27)	31 (27)	2.0倍	54	4.0	4.8/2.9	
推薦 (一般公募 併願)	15名	21 (15)	21 (15)	13 (10)	10 (7)	1.6倍	29	4.1	4.9/3.4	
一般前期	A日程	60名	240 (173)	237 (171)	136 (113)	78 (63)	1.7倍	306	4.0	5.0/2.7
			B日程	160 (110)	159 (109)	30 (23)	1 (1)	5.3倍	169	4.4
一般後期	5名	41 (24)	41 (24)	2 (2)	1 (1)	20.5倍	69	3.8	4.3/3.3	
共通テスト 利用	前期	15名	231 (164)	231 (164)	130 (102)	20 (13)	1.8倍	252		
	後期	5名	12 (7)	12 (7)	1 (0)	0 (0)	12.0倍	22		
共通テストプラス	5名	128 (92)	128 (92)	72 (61)	2 (2)	1.8倍	161			
学科計	140名	952 (670)	948 (667)	426 (349)	154 (125)	2.2倍	1,073			

## 一般前期入試A日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	65.0	100.0%
①～④のうち2つを選択			
① 数学I・数学II・数学A	100点	66.2	95.8%
② 物理基礎・物理	100点	59.5	23.6%
③ 化学基礎・化学	100点	67.7	40.1%
④ 生物基礎・生物	100点	68.2	41.4%

合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	最高点
	197.4	258.0

## 一般前期入試B日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	72.5	100.0%
①～④のうち2つを選択			
① 数学I・数学II・数学A	100点	73.6	95.0%
② 物理基礎・物理	100点	74.0	23.9%
③ 化学基礎・化学	100点	76.7	39.6%
④ 生物基礎・生物	100点	71.9	41.5%

合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	最高点
	220.8	280.0

## 共通テスト利用入試データ (前期・後期共通)

教科	出願に必要な科目	必須・選択区分	共通テスト配点	換算配点
外国語	英語 (リーディング・リスニング)	必須	200点	100点 <sup>*1</sup>
国語	① 国語 (近代以降の文章)	左記 ①～⑦から 3つを選択 <sup>*2</sup>	100点	各100点
	② 数学I・数学A			
数学	③ 数学II・数学B	④と⑤～⑦の 同一名称を 付した科目の 選択可	各100点	各100点 計300点
	④ 物理基礎			
理科	⑤ 化学基礎	④と⑤～⑦の 同一名称を 付した科目の 選択可	2科目 100点	各100点 計300点
	⑥ 生物基礎			
	⑦ 物理			
	⑧ 化学			
	⑨ 生物		各100点	
合計			400点	

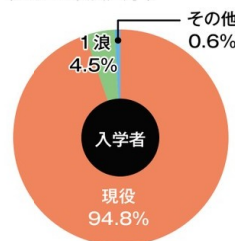
\*1 リーディング、リスニングの配点比率は4:1とする  
\*2 4つ以上受験した場合は、高得点の3つを合否判定に使用する

## 共通テストプラス入試データ

合格者の共通テストプラス (400点満点)	平均点	最高点
	291.0	347.0

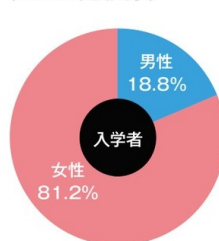
## 現浪比率

(2023年度入学)



## 男女比率

(2023年度入学)



## 一般後期入試・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	76.5	100.0%
①～④のうち2つを選択			
① 数学I・数学II・数学A	100点	92.5	95.1%
② 物理基礎	100点	—	19.5%
③ 化学基礎	100点	79.0	56.1%
④ 生物基礎	100点	85.0	29.3%

合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	最高点
	251.0	267.0

## 〈前期〉

合格者の共通テスト (400点満点)	平均点	最高点
	281.7	345.0

## 〈後期〉

合格者の共通テスト (400点満点)	平均点	最高点
	291.6	291.6

\*計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合があります。

★「合格者」は、最終合格者のこと (補欠からの繰上合格を含む)

# 2023年度入学試験データ 放射線学科

## 試験区分別データ

( )内は女子数。「調査書」は学習成績の状況を示す。

試験区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数(最終)	入学者数	受験倍率	2022年度 志願者数	合格者「調査書」		
								平均値	最高/最低	
藤田フロンティア (総合型選抜)	5名	67 (39)	67 (39)	8 (7)	8 (7)	8.4倍	20	4.3	4.8/3.5	
推薦(一般公募 専願)	20名	61 (32)	61 (32)	20 (13)	20 (13)	3.1倍	65	4.1	4.9/3.3	
推薦(一般公募 併願)	10名	26 (13)	26 (13)	11 (6)	10 (5)	2.4倍	23	4.1	4.6/3.2	
一般前期	A日程	30名	276 (134)	272 (133)	78 (45)	27 (13)	3.5倍	318	4.2	5.0/3.0
	B日程		165 (86)	162 (85)	42 (21)	11 (5)	3.9倍	192	4.2	5.0/3.0
一般後期	5名	47 (23)	46 (23)	7 (5)	5 (3)	6.6倍	63	3.9	4.7/2.8	
共通テスト 利用	前期	7名	229 (118)	229 (118)	88 (44)	6 (3)	2.6倍	214		
	後期	5名	13 (6)	13 (6)	6 (4)	3 (2)	2.2倍	8		
共通テストプラス	8名	151 (74)	151 (74)	48 (24)	3 (2)	3.1倍	160			
学科計	90名	1,035 (525)	1,027 (523)	308 (169)	93 (53)	3.3倍	1,063			

## 一般前期入試A日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	70.3	100.0%
①~④のうち2つを選択			
① 数学I・数学II・数学A	100点	72.9	99.3%
② 物理基礎・物理	100点	69.4	41.5%
③ 化学基礎・化学	100点	74.4	47.1%
④ 生物基礎・生物	100点	56.6	12.9%

合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	最高点
	216.0	272.0

## 一般前期入試B日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	66.8	100.0%
①~④のうち2つを選択			
① 数学I・数学II・数学A	100点	76.2	99.4%
② 物理基礎・物理	100点	71.9	39.3%
③ 化学基礎・化学	100点	71.6	45.7%
④ 生物基礎・生物	100点	60.7	15.4%

合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	最高点
	215.9	270.0

## 共通テスト利用入試データ(前期・後期共通)

教科	出願に必要な科目	必須・選択区分	共通テスト配点	換算配点
外国語	英語(リーディング・リスニング)	必須	200点	200点*
数学	数学I・数学A	必須	各100点	100点
	数学II・数学B	必須		100点
理科	① 右3科目のうち2科目	物理基礎	左記 ①から2つ及び ②から1つを選択 ①と②の同一名称を付した科目の選択可 又は ②から2つを選択	2科目 100点
		化学基礎		
		生物基礎		
	② 物理	各100点		
化学				
生物				
			合計	600点

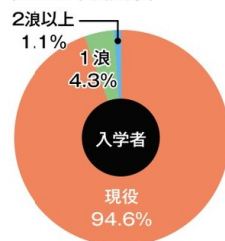
\*リーディング、リスニングの配点比率は4:1とする

## 共通テストプラス入試データ

合格者の共通テストプラス (400点満点)	平均点	最高点
	311.3	348.4

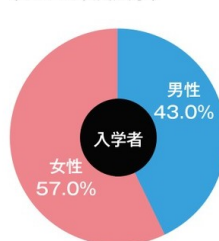
## 現浪比率

(2023年度入学)



## 男女比率

(2023年度入学)



## 一般後期入試・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	67.7	100.0%
①~④のうち2つを選択			
① 数学I・数学II・数学A	100点	86.0	91.3%
② 物理基礎	100点	79.0	37.0%
③ 化学基礎	100点	81.6	47.8%
④ 生物基礎	100点	—	23.9%

合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	最高点
	234.6	259.0

## 〈前期〉

合格者の共通テスト (600点満点)	平均点	最高点
	428.4	532.0

## 〈後期〉

合格者の共通テスト (600点満点)	平均点	最高点
	378.4	409.4

\*計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合があります。

★「合格者」は、最終合格者のこと(補欠からの繰上合格を含む)

医学部

医療科学部・保健衛生学部

共通

# 2023年度入学試験データ 看護学科

## 試験区分別データ

( ) 内は女子数。「調査書」は学習成績の状況を示す。

試験区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数 (最終)	入学者数	受験倍率	2022年度 志願者数	合格者「調査書」 <sup>(注2)</sup>		
								平均値	最高/最低	
ふじた独創 (総合型選抜)	3名	23 (23)	23 (23)	7 (7)	7 (7)	3.3倍	19	3.6	4.3/3.0	
推薦・特別	35名 <sup>(注1)</sup>	66 (60)	66 (60)	35 (33)	34 (32)	1.9倍	65	4.1	4.9/3.0	
一般前期	A日程	65名	534 (486)	528 (480)	235 (224)	69 (64)	2.2倍	590	4.0	5.0/2.7
	B日程		365 (333)	361 (329)	175 (170)	32 (32)	2.1倍	330	4.0	5.0/2.7
一般後期	10名	60 (52)	59 (52)	2 (2)	2 (2)	29.5倍	91	3.8	3.9/3.6	
共通テスト 利用	前期	14名	389 (359)	389 (359)	192 (177)	12 (8)	2.0倍	317		
	後期	3名	17 (16)	17 (16)	0 (0)	0 (0)	—	30		
共通テストプラス	5名	237 (218)	237 (218)	118 (113)	2 (2)	2.0倍	179			
学科計	135名	1,691 (1,547)	1,680 (1,537)	764 (726)	158 (147)	2.2倍	1,621			

(注1) 一般公募制推薦A [専願]、専門学校(看護)推薦若干名、社会人自己推薦若干名、指定校推薦・MOU指定校15名程度を合わせた人数  
(注2) 推薦入試・特別入試の調査書の数値は一般公募制推薦のみ

## 一般前期入試A日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	67.5	100.0%
①~⑤のうち2つを選択	① 国語総合(古文・漢文を除く)	100点	75.3
	② 数学I・数学II・数学A	100点	69.5
	③ 物理基礎	100点	61.8
	④ 化学基礎	100点	68.4
	⑤ 生物基礎	100点	67.2
合格者の学科試験3科目(300点満点)	平均点	208.2	最高点
		262.0	

## 一般前期入試B日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	67.9	100.0%
①~⑤のうち2つを選択	① 国語総合(古文・漢文を除く)	100点	72.6
	② 数学I・数学II・数学A	100点	72.5
	③ 物理基礎	100点	80.6
	④ 化学基礎	100点	70.0
	⑤ 生物基礎	100点	73.1
合格者の学科試験3科目(300点満点)	平均点	213.0	最高点
		267.0	

## 共通テスト利用入試データ(前期・後期共通)

教科	出願に必要な科目	必須・選択区分	共通テスト配点	換算配点		
外国語	英語(リーディング・リスニング)	必須	200点	100点 <sup>※1</sup>		
国語	① 国語(近代以降の文章)	左記 ①~⑤から 2つを選択 <sup>※2</sup>	各100点	各100点		
数学	② 数学I・数学A					
	③ 数学II・数学B					
理科	右 ④ 3科目のうち2科目 物理基礎 化学基礎 生物基礎	[④と⑤を選択する場合は同一名称を付した科目の選択可]	2科目 100点	各100点 計200点		
	右 ⑤ 3科目のうち1科目 物理 化学 生物					
					各100点	
		合計	300点			

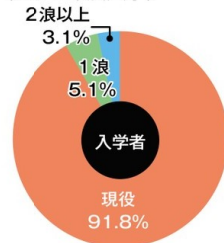
※1 リーディング、リスニングの配点比率は4:1とする  
※2 3つ以上受験した場合は、高得点の2つを合否判定に使用する

## 共通テストプラス入試データ

合格者の共通テストプラス(400点満点)	平均点	最高点
	300.2	357.0

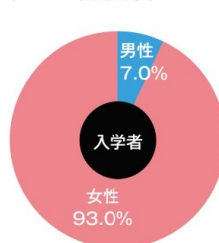
## 現浪比率

(2023年度入学)



## 男女比率

(2023年度入学)



## 一般後期入試・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	65.5	100.0%
①~⑤のうち2つを選択	① 国語総合(古文・漢文を除く)	100点	—
	② 数学I・数学II・数学A	100点	91.0
	③ 物理基礎	100点	99.0
	④ 化学基礎	100点	83.0
	⑤ 生物基礎	100点	—
合格者の学科試験3科目(300点満点)	平均点	247.5	最高点
		256.0	

## (前期)

合格者の共通テスト(300点満点)	平均点	最高点
	217.5	274.8

## (後期)

合格者の共通テスト(300点満点)	平均点	最高点
	—	—

※計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合があります。

★「合格者」は、最終合格者のこと(補欠からの繰上合格を含む)

## 試験区分別データ

( )内は女子数。「調査書」は学習成績の状況を示す。

試験区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数 (最終)	入学者数	受験倍率	2022年度 志願者数	合格者「調査書」 <sup>(注2)</sup>		
								平均値	最高/最低	
ふじた独創 (総合型選抜)	3名	24 (15)	24 (15)	6 (6)	6 (6)	4.0倍	13	4.2	4.3/3.8	
推薦・特別	10名 <sup>(注1)</sup>	34 (21)	34 (21)	10 (8)	10 (8)	3.4倍	36	A: 4.1 B: 3.7	A: 4.7/3.5 B: 3.7/3.7	
一般前期	A日程	38名	147 (74)	147 (74)	65 (39)	35 (19)	2.3倍	164	4.1	4.9/2.9
	B日程		116 (47)	113 (44)	36 (18)	9 (4)	3.1倍	116	4.1	4.9/2.9
一般後期	5名	30 (9)	30 (9)	2 (1)	2 (1)	15.0倍	31	3.8	3.9/3.7	
共通テスト 利用	前期	8名	150 (73)	150 (73)	66 (37)	6 (4)	2.3倍	144		
	後期	3名	7 (4)	7 (4)	1 (1)	1 (1)	7.0倍	7		
共通テストプラス	3名	108 (49)	108 (49)	41 (18)	4 (1)	2.6倍	93			
学科計	70名	616 (292)	613 (289)	227 (128)	73 (44)	2.7倍	604			

(注1) 一般公募制推薦A〔専願〕、一般公募制推薦B〔専願〕若干名、MOU指定校を合わせた人数  
(注2) 推薦入試・特別入試の調査書の数値は一般公募制推薦のみ

## 一般前期入試A日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率	
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	64.0	100.0%	
①~⑤ のうち 2つを 選択	① 国語総合 (古文・漢文を除く)	100点	77.4	
	② 数学 I・数学 II・数学 A	100点	71.5	
	③ 物理基礎	100点	65.1	
	④ 化学基礎	100点	69.3	
	⑤ 生物基礎	100点	73.1	
合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	208.4	最高点	286.0

## 一般前期入試B日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率	
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	67.7	100.0%	
①~⑤ のうち 2つを 選択	① 国語総合 (古文・漢文を除く)	100点	72.6	
	② 数学 I・数学 II・数学 A	100点	75.0	
	③ 物理基礎	100点	77.0	
	④ 化学基礎	100点	72.3	
	⑤ 生物基礎	100点	76.8	
合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	216.4	最高点	273.0

## 共通テスト利用入試データ (前期・後期共通)

教科	出願に必要な科目	必須・選択区分	共通テスト配点	換算配点
外国語	英語 (リーディング・リスニング)	必須	200点	100点 <sup>※1</sup>
国語	① 国語 (近代以降の文章)	左記 ①~⑤のうち 2つを選択 <sup>※2</sup>	各100点	各100点
数学	② 数学 I・数学 A			
	③ 数学 II・数学 B			
理科	右 3科目 のうち 2科目	④ 物理基礎	2科目 100点	各100点 計200点
		化学基礎		
		生物基礎		
	右 3科目 のうち 1科目	⑤ 物理	各100点	
		化学		
生物				
合計			300点	300点

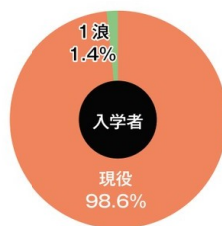
※1 リーディング、リスニングの配点比率は4:1とする  
※2 3つ以上受験した場合は、高得点の2つを合否判定に使用する

## 共通テストプラス入試データ

合格者の共通テストプラス (400点満点)	平均点	最高点
	306.2	342.0

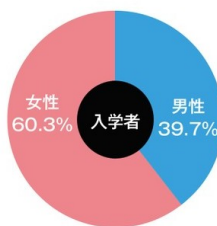
## 現浪比率

(2023年度入学)



## 男女比率

(2023年度入学)



## 一般後期入試・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率	
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	72.0	100.0%	
①~⑤ のうち 2つを 選択	① 国語総合 (古文・漢文を除く)	100点	—	
	② 数学 I・数学 II・数学 A	100点	—	
	③ 物理基礎	100点	—	
	④ 化学基礎	100点	79.5	
	⑤ 生物基礎	100点	73.5	
合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	225.0	最高点	230.0

## <前期>

合格者の共通テスト (300点満点)	平均点	最高点
	220.9	273.8

## <後期>

合格者の共通テスト (300点満点)	平均点	最高点
	224.2	224.2

※計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合があります。

★「合格者」は、最終合格者のこと (補欠からの繰上合格を含む)

## 試験区分別データ

( ) 内は女子数。「調査書」は学習成績の状況を示す。

試験区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数 (最終)	入学者数	受験倍率	2022年度 志願者数	合格者「調査書」 <sup>(注2)</sup>		
								平均値	最高/最低	
ふじた独創 (総合型選抜)	2名	14 (11)	14 (11)	9 (9)	9 (9)	1.6倍	5	4.0	4.7/3.2	
推薦	8名 <sup>(注1)</sup>	18 (14)	18 (14)	14 (12)	12 (10)	1.3倍	17	A:4.0 B:3.6 併:4.1	A:4.4/3.3 B:3.7/3.5 併:4.9/3.1	
一般前期	A日程	24名	46 (22)	46 (22)	32 (18)	19 (11)	1.4倍	60	3.7	4.9/3.0
	B日程		40 (23)	40 (23)	30 (17)	8 (4)	1.3倍	56	3.6	4.6/2.4
一般後期	2名	7 (5)	7 (5)	2 (2)	1 (1)	3.5倍	12	3.2	3.4/3.0	
共通テスト 利用	前期	5名	46 (30)	46 (30)	40 (29)	5 (3)	1.2倍	54		
	後期	2名	2 (1)	2 (1)	1 (0)	1 (0)	2.0倍	3		
共通テストプラス	2名	21 (13)	21 (13)	19 (12)	0 (0)	1.1倍	31			
学科計	45名	194 (119)	194 (119)	147 (99)	55 (38)	1.3倍	238			

(注1) 一般公募制推薦A [専願]、一般公募制推薦B [専願] 若干名、一般公募制推薦 [併願] 若干名、指定校推薦を合わせた人数  
(注2) 推薦入試の調査書の数値は一般公募制推薦のみ

## 一般前期入試A日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率	
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	58.0	100.0%	
①~⑤ のうち 2つを 選択	① 国語総合 (古文・漢文を除く)	100点	67.4%	
	② 数学I・数学II・数学A	100点	47.8%	
	③ 物理基礎	100点	—	
	④ 化学基礎	100点	58.8%	
	⑤ 生物基礎	100点	54.9%	
合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	176.7	最高点	214.0

## 一般前期入試B日程・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率	
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	51.3	100.0%	
①~⑤ のうち 2つを 選択	① 国語総合 (古文・漢文を除く)	100点	68.3%	
	② 数学I・数学II・数学A	100点	59.3%	
	③ 物理基礎	100点	—	
	④ 化学基礎	100点	62.6%	
	⑤ 生物基礎	100点	60.1%	
合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	177.4	最高点	228.0

## 共通テスト利用入試データ (前期・後期共通)

教科	出願に必要な科目	必須・選択区分	共通テスト配点	換算配点
外国語	英語 (リーディング・リスニング)	必須	200点	100点 <sup>※1</sup>
国語	① 国語 (近代以降の文章)	左記 ①~⑤のうち 2つを選択 <sup>※2</sup>	各100点	各100点
数学	② 数学I・数学A			
	③ 数学II・数学B			
理科	右 3科目 のうち 2科目	④ 物理基礎	2科目 100点	各100点 計200点
		化学基礎		
		生物基礎		
	右 3科目 のうち 1科目	⑤ 物理	各100点	
		化学		
	生物			
			合計	300点

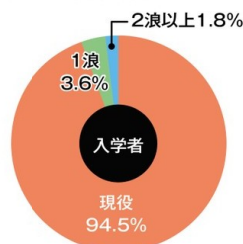
※1 リーディング、リスニングの配点比率は4:1とする  
※2 3つ以上受験した場合は、高得点の2つを合否判定に使用する

## 共通テストプラス入試データ

合格者の共通テストプラス (400点満点)	平均点	最高点
	269.7	320.0

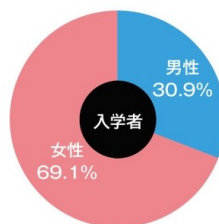
## 現浪比率

(2023年度入学)



## 男女比率

(2023年度入学)



## 一般後期入試・学科試験データ

科目	配点	合格者平均点	受験者選択比率	
コミュ英語 I・II・英語表現 I	100点	54.0	100.0%	
①~⑤ のうち 2つを 選択	① 国語総合 (古文・漢文を除く)	100点	71.4%	
	② 数学I・数学II・数学A	100点	57.1%	
	③ 物理基礎	100点	—	
	④ 化学基礎	100点	58.0%	
	⑤ 生物基礎	100点	61.0%	
合格者の学科試験3科目 (300点満点)	平均点	191.0	最高点	193.0

## <前期>

合格者の共通テスト (300点満点)	平均点	最高点
	192.7	253.6

## <後期>

合格者の共通テスト (300点満点)	平均点	最高点
	212.6	212.6

※計数は、それぞれ四捨五入しているため、合計において一致しない場合があります。

★「合格者」は、最終合格者のこと (補欠からの繰上合格を含む)

# 2023年度入学試験データ

## 試験区別データ (一覧)

( ) 内は女子数。

区分		募集人員	志願者数	受験者数	正規合格者数	合格者数(最終)	入学者数	倍率
医療検査学科	藤田フロンティア入学試験(総合型選抜)	5名	56 (41)	56 (41)	11 (11)	11 (11)	11 (11)	5.1倍
	推薦入学試験(一般公募 専願)	30名	63 (44)	63 (44)	31 (27)	31 (27)	31 (27)	2.0倍
	推薦入学試験(一般公募 併願)	15名	21 (15)	21 (15)	13 (10)	13 (10)	10 (7)	1.6倍
	一般前期入学試験A日程	60名	240 (173)	237 (171)	136 (113)	136 (113)	78 (63)	1.7倍
	一般前期入学試験B日程		160 (110)	159 (109)	30 (23)	30 (23)	1 (1)	5.3倍
	一般後期入学試験	5名	41 (24)	41 (24)	2 (2)	2 (2)	1 (1)	20.5倍
	共通テスト利用前期	15名	231 (164)	231 (164)	130 (102)	130 (102)	20 (13)	1.8倍
	共通テスト利用後期	5名	12 (7)	12 (7)	1 (0)	1 (0)	0 (0)	12.0倍
	共通テストプラス	5名	128 (92)	128 (92)	72 (61)	72 (61)	2 (2)	1.8倍
	学科計	140名	952 (670)	948 (667)	426 (349)	426 (349)	154 (125)	2.2倍
放射線学科	藤田フロンティア入学試験(総合型選抜)	5名	67 (39)	67 (39)	8 (7)	8 (7)	8 (7)	8.4倍
	推薦入学試験(一般公募 専願)	20名	61 (32)	61 (32)	20 (13)	20 (13)	20 (13)	3.1倍
	推薦入学試験(一般公募 併願)	10名	26 (13)	26 (13)	11 (6)	11 (6)	10 (5)	2.4倍
	一般前期入学試験A日程	30名	276 (134)	272 (133)	78 (45)	78 (45)	27 (13)	3.5倍
	一般前期入学試験B日程		165 (86)	162 (85)	27 (12)	42 (21)	11 (5)	3.9倍
	一般後期入学試験	5名	47 (23)	46 (23)	5 (4)	7 (5)	5 (3)	6.6倍
	共通テスト利用前期	7名	229 (118)	229 (118)	60 (35)	88 (44)	6 (3)	2.6倍
	共通テスト利用後期	5名	13 (6)	13 (6)	2 (1)	6 (4)	3 (2)	2.2倍
	共通テストプラス	8名	151 (74)	151 (74)	48 (24)	48 (24)	3 (2)	3.1倍
	学科計	90名	1,035 (525)	1,027 (523)	259 (147)	308 (169)	93 (53)	3.3倍
合計	藤田フロンティア入学試験(総合型選抜)	10名	123 (80)	123 (80)	19 (18)	19 (18)	19 (18)	6.5倍
	推薦入学試験(一般公募 専願)	50名	124 (76)	124 (76)	51 (40)	51 (40)	51 (40)	2.4倍
	推薦入学試験(一般公募 併願)	25名	47 (28)	47 (28)	24 (16)	24 (16)	20 (12)	2.0倍
	一般前期入学試験A日程	90名	516 (307)	509 (304)	214 (158)	214 (158)	105 (76)	2.4倍
	一般前期入学試験B日程		325 (196)	321 (194)	57 (35)	72 (44)	12 (6)	4.5倍
	一般後期入学試験	10名	88 (47)	87 (47)	7 (6)	9 (7)	6 (4)	9.7倍
	共通テスト利用前期	22名	460 (282)	460 (282)	190 (137)	218 (146)	26 (16)	2.1倍
	共通テスト利用後期	10名	25 (13)	25 (13)	3 (1)	7 (4)	3 (2)	3.6倍
	共通テストプラス	13名	279 (166)	279 (166)	120 (85)	120 (85)	5 (4)	2.3倍
	学科計	230名	1,987(1,195)	1,975(1,190)	685 (496)	734 (518)	247 (178)	2.7倍
看護学科	ふじた独創入学試験(総合型選抜)	3名	23 (23)	23 (23)	7 (7)	7 (7)	7 (7)	3.3倍
	推薦(公募専願・指定校)特別(MOU)	35名	63 (57)	63 (57)	33 (31)	33 (31)	33 (31)	1.9倍
	推薦入学試験(専門高校(看護)推薦)		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.0倍
	特別入学試験(社会人自己推薦)		3 (3)	3 (3)	2 (2)	2 (2)	1 (1)	1.5倍
	一般前期入学試験A日程	65名	534 (486)	528 (480)	235 (224)	235 (224)	69 (64)	2.2倍
	一般前期入学試験B日程		365 (333)	361 (329)	175 (170)	175 (170)	32 (32)	2.1倍
	一般後期入学試験	10名	60 (52)	59 (52)	2 (2)	2 (2)	2 (2)	29.5倍
	共通テスト利用前期	14名	389 (359)	389 (359)	192 (177)	192 (177)	12 (8)	2.0倍
	共通テスト利用後期	3名	17 (16)	17 (16)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0.0倍
	共通テストプラス	5名	237 (218)	237 (218)	118 (113)	118 (113)	2 (2)	2.0倍
学科計	135名	1,691(1,547)	1,680(1,537)	764 (726)	764 (726)	158 (147)	2.2倍	
リハビリテーション学科 理学療法専攻	ふじた独創入学試験(総合型選抜)	3名	24 (15)	24 (15)	6 (6)	6 (6)	6 (6)	4.0倍
	推薦(公募専願・指定校)特別(MOU)	10名	34 (21)	34 (21)	10 (8)	10 (8)	10 (8)	3.4倍
	一般前期入学試験A日程	38名	147 (74)	147 (74)	65 (39)	65 (39)	35 (19)	2.3倍
	一般前期入学試験B日程		116 (47)	113 (44)	36 (18)	36 (18)	9 (4)	3.1倍
	一般後期入学試験	5名	30 (9)	30 (9)	2 (1)	2 (1)	2 (1)	15.0倍
	共通テスト利用前期	8名	150 (73)	150 (73)	66 (37)	66 (37)	6 (4)	2.3倍
	共通テスト利用後期	3名	7 (4)	7 (4)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	7.0倍
	共通テストプラス	3名	108 (49)	108 (49)	41 (18)	41 (18)	4 (1)	2.6倍
	学科計	70名	616 (292)	613 (289)	227 (128)	227 (128)	73 (44)	2.7倍
	リハビリテーション学科 作業療法専攻	ふじた独創入学試験(総合型選抜)	2名	14 (11)	14 (11)	9 (9)	9 (9)	9 (9)
推薦(公募専願・公募併願・指定校)		8名	18 (14)	18 (14)	14 (12)	14 (12)	12 (10)	1.3倍
一般前期入学試験A日程		24名	46 (22)	46 (22)	32 (18)	32 (18)	19 (11)	1.4倍
一般前期入学試験B日程			40 (23)	40 (23)	30 (17)	30 (17)	8 (4)	1.3倍
一般後期入学試験		2名	7 (5)	7 (5)	2 (2)	2 (2)	1 (1)	3.5倍
共通テスト利用前期		5名	46 (30)	46 (30)	40 (29)	40 (29)	5 (3)	1.2倍
共通テスト利用後期		2名	2 (1)	2 (1)	1 (0)	1 (0)	1 (0)	2.0倍
共通テストプラス		2名	21 (13)	21 (13)	19 (12)	19 (12)	0 (0)	1.1倍
学科計		45名	194 (119)	194 (119)	147 (99)	147 (99)	55 (38)	1.3倍
合計		ふじた独創入学試験(総合型選抜)	8名	61 (49)	61 (49)	22 (22)	22 (22)	22 (22)
	推薦・特別	53名	118 (95)	118 (95)	59 (53)	59 (53)	56 (50)	2.0倍
	一般前期入学試験A日程	127名	727 (582)	721 (576)	332 (281)	332 (281)	123 (94)	2.2倍
	一般前期入学試験B日程		521 (403)	514 (396)	241 (205)	241 (205)	49 (40)	2.2倍
	一般後期入学試験	17名	97 (66)	96 (66)	6 (5)	6 (5)	5 (4)	16.2倍
	共通テスト利用前期	27名	585 (462)	585 (462)	298 (243)	298 (243)	23 (15)	2.0倍
	共通テスト利用後期	8名	26 (21)	26 (21)	2 (1)	2 (1)	2 (1)	13.0倍
	共通テストプラス	10名	366 (280)	366 (280)	178 (143)	178 (143)	6 (3)	2.1倍
	学科計	250名	2,501(1,958)	2,487(1,945)	1,138 (953)	1,138 (953)	286 (229)	2.2倍

医学部

医療科学部・保健衛生学部

共通

# なんでもQ&A・国家試験結果・2025年度入試の予告

## ■ 医療科学部・保健衛生学部

### Q1 高校の文系コースからの受験は難しいですか？

**A** 推薦入試、藤田フロンティア入試、ふじた独創入試は、文系理系に関わらず受験できます。その他の試験区分については、入試科目の理科で理科基礎（物理基礎、化学基礎、生物基礎）を選択できるか、国語を選択できるかがその試験区分が文系コースからの受験が難しいかどうかの判断ポイントになります。

#### 【医療科学部】

医療検査学科、放射線学科ともに、理科基礎を選択して受験できる選抜方式があります。また、医療検査学科は、共通テスト利用入試では国語を選択して受験できます。

#### 【保健衛生学部】

看護学科、リハビリテーション学科ともに、すべての試験区分で理科基礎、国語の選択で受験できます。

また、共通テストプラス入試は、一般前期入試と共通テスト利用前期入試の各高得点2科目を使用して選抜します。結果的に文系コースの科目が高得点科目となる場合があります。詳細については、各試験区分の入試科目を確認してください。

### Q2 学校推薦型選抜、総合型選抜で併願可能ですか？合格後の辞退はできますか？

**A** 学校推薦型選抜のうち推薦入試【専願】については、専願を明記していますので、学外・学内問わず併願はできません。従って合格した後の辞退はできません。ただし、一般公募制推薦【併願】と総合型選抜（藤田フロンティア入試、ふじた独創入試）が他大学との併願可能です。

### Q3 入学後の転科はできますか？

**A** 設置するすべての学部・学科とも入学後の転科はできません。志望学科を慎重に考えたくうえで出願を決めてください。

### Q4 選択科目の得点について、どのように取り扱っていますか？

**A** 受験する学科の入試科目のうち、配点を確認してください。各科目の平均点を考慮し、得点調整を行う場合があります。

### Q5 補欠の繰り上げの連絡は、どのように行われますか？

**A** 電話にて連絡します。そのため、インターネット出願時には、本人の電話番号（自宅・携帯電話）、保護者の電話番号をお知らせいただくようになっています。

## ■ 国家試験結果

学科	資格名	2023年				2022年				2021年			
		受験者	合格者	合格率	全国平均	受験者	合格者	合格率	全国平均	受験者	合格者	合格率	全国平均
臨床検査学科	臨床検査技師	106名	101名	95.3%	77.6%	144名	136名	94.4%	75.4%	124名	124名	100%	80.2%
臨床工学科	臨床工学技士	24名	24名	100%	85.4%	48名	47名	97.9%	80.5%	46名	46名	100%	84.2%
放射線学科	診療放射線技師	91名	86名	94.5%	87.0%	57名	54名	94.7%	86.1%	61名	55名	90.2%	74.0%
看護学科	看護師	128名	128名	100%	90.8%	125名	125名	100%	91.3%	139名	139名	100%	90.4%
	保健師	20名	20名	100%	93.7%	17名	17名	100%	89.3%	18名	18名	100%	94.3%
リハビリテーション学科 理学療法専攻	理学療法士	67名	67名	100%	87.4%	57名	57名	100%	79.6%	56名	56名	100%	79.0%
リハビリテーション学科 作業療法専攻	作業療法士	45名	44名	97.8%	83.8%	37名	37名	100%	80.5%	48名	48名	100%	81.3%

## ■ 2025年度入学試験について（予告）

藤田医科大学 医療科学部・保健衛生学部では、2022年度から導入された新高等学校学習指導要領に対応し、2025年（令和7）度の「一般選抜」および「大学入学共通テスト利用入試」について、以下のとおり変更点をお知らせします。なお、ここに予告する変更点は現時点の予定であり、予告内容に追加・変更が生じた場合には、速やかにホームページにて公表します。

### 医療科学部

#### 【変更のポイント】

- 2025（令和7）年度「一般選抜」「大学入学共通テスト利用入試」において、新高等学校学習指導要領に対応した出題範囲で試験を実施します。
- 「大学入学共通テスト利用入試」において、共通テスト利用後期入学試験で課す科目として「情報Ⅰ」を選択科目の1つとして追加します。
- 2024（令和6）年度までのカリキュラムの経過措置については、大学入学共通テストに準じて経過措置を行います。共通テストで経過措置の見直しがあれば、同様に変更します。



《2025年度 一般選抜》

教科名	新高等学校学習指導要領の出題範囲	
外国語	英語コミュニケーション英語Ⅰ 英語コミュニケーション英語Ⅱ 論理・表現Ⅰ	
数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A	
理科	物理	物理基礎・物理
	化学	化学基礎・化学 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]
	生物	生物基礎・生物 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]

《2025年度 大学入学共通テスト利用入試》

教科名	新高等学校学習指導要領の出題範囲	備考
外国語	英語（リーディング）	
	英語（リスニング）	
国語	国語（近代以降の文章）	医療検査学科のみ
数学	数学Ⅰ・数学A	
	数学Ⅱ・数学B・数学C	
理科	物理基礎・化学基礎・生物基礎・地学基礎	物理基礎・化学基礎・生物基礎から2科目を選択する ※地学基礎は選択不可
	物理	
	化学	
	生物	
情報	情報Ⅰ	共通テスト利用後期入試のみ

※予告内容は大学入試センターからの公表等を受けて、今後修正される場合があります。  
※必須・選択区分、配点等については2025年度募集要項にて公表予定。

保健衛生学部

【変更のポイント】

- 1) 2025（令和7）年度「一般選抜」「大学入学共通テスト利用入試」において、新高等学校学習指導要領に対応した出題範囲で試験を実施します。
- 2) ただし、2025（令和7）年度「大学入学共通テスト利用入試」において、「情報Ⅰ」は選択科目に課しません。
- 3) 2024（令和6）年度までのカリキュラムの経過措置については、大学入学共通テストに準じて経過措置を行います。共通テストで経過措置の見直しがあれば、同様に変更します。

《2025年度 一般選抜》

教科名	新高等学校学習指導要領の出題範囲	
外国語	英語コミュニケーション英語Ⅰ 英語コミュニケーション英語Ⅱ 論理・表現Ⅰ	
国語	現代の国語、言語文化（現代文のみ）	
数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A	
理科	物理	物理基礎
	化学	化学基礎 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]
	生物	生物基礎 [教科書に記載されている全範囲とし、参考、発展、コラムなどを含む]

《2025年度 大学入学共通テスト利用入試》

教科名	新高等学校学習指導要領の出題範囲	備考
外国語	英語（リーディング）	
	英語（リスニング）	
国語	国語（近代以降の文章）	
数学	数学Ⅰ・数学A	
	数学Ⅱ・数学B・数学C	
理科	物理基礎・化学基礎・生物基礎・地学基礎	物理基礎・化学基礎・生物基礎から2科目を選択する ※地学基礎は選択不可
	物理	
	化学	
	生物	

※予告内容は大学入試センターからの公表等を受けて、今後修正される場合があります。  
※必須・選択区分、配点等については2025年度募集要項にて公表予定。

# 共通

## P.48-49

■ 資料請求方法・過去入試問題

---

■ インターネット出願について

---

# 資料請求方法・過去入試問題

## 学校案内・学生募集要項の請求方法

下記方法により、お申し込みいただけます（本体・送料とも無料）。

### 1 インターネット24時間受付

 テレメールで届きます



<https://telemail.jp>



3～5日程で届きます

発送日から **おおむね3～5日**で資料が届きます  
※予約受付の資料を除きます。  
※受付時間や地域、配達事情によってはお届けに1週間ほど要する場合があります。

資料請求番号(6桁)	送付資料	配布時期
362970	医学部 2024年度学生募集要項 <small>(※ふじた未来入試の学生募集要項は、本学ホームページ (PDF掲載) をご覧ください)</small>	10月下旬頃 (予定)
362971	医療科学部／保健衛生学部 2024年度学生募集要項	8月下旬頃 (予定)

### 2 FAX



アドミッションセンター  
FAX **0562-93-9550**  
本学のホームページから、申し込み用紙をプリントすることもできます。

4～5日程で届きます

FAX用紙の到着後 **4～5日程**で資料が届きます  
※受付時間や地域、配達事情によってはお届けに5日以上かかる場合があります。

※送付先の〒住所、氏名、電話番号、出身高校(2022年4月現在の学年)、希望学部・学科、希望資料名(学校案内、入試ガイド、2023年度学生募集要項)を明記してお申し込みください。  
 ※ご登録いただきました個人情報は、厳重に管理し、資料送付等の目的以外では利用いたしません。

## インターネット出願について

藤田医科大学では、インターネットに接続したパソコン、タブレットPCやスマートフォンがあれば、すばやく、簡単、確実に出願できる「インターネット出願」を導入しています。

**簡単**  
・必要事項を入力!!

**安心**  
・個人情報保護!  
・入力漏れcheck機能!

**スピーディー**  
・どこからでも24時間出願可能

### Point 1



**出願が簡単&スピーディー!!**

出願はパソコンやスマートフォンの画面で**必要事項を入力するのみ**。願書を請求し、手書きで記入する手間はかかりません。  
※試験区分によっては、一部手書きの書類があります。

### Point 2



**24時間出願可能**

出願期間内なら、**出願登録は24時間いつでも可能**です。  
※各試験区分の出願期間内に出願書類の提出が必要です。

### Point 3



**支払いが選べる**

入学検定料はクレジットカード、最寄りのコンビニや銀行ATMなどで都合に合わせて振り込むことができます。  
※一部のコンビニではお取り扱いしていません。  
詳細は、「インターネット出願ガイダンス」サイトをご確認ください。

## 出願の流れ

```

    graph LR
      1[1 インターネット出願ページにアクセス] --> 2[2 出願情報を入力]
      2 --> 3[3 出願登録完了]
      3 --> 4[4 検定料の納入]
      4 --> 5[5 出願書類の提出]
      5 --> 6[6 受験票の印刷]
      6 --> 7[7 受験]
  
```

出願サイト

出願情報

検定料決済情報

書類提出

受験票印刷

インターネット出願システム

※詳細については、必ず学生募集要項をご確認ください。

医学部

医療科学部・保健衛生学部

共通

49



救える力を、創りだす。  
 藤田医科大学

問い合わせ先

---

〒470-1192 愛知県豊明市沓掛町田楽ヶ窪1番地98  
藤田医科大学アドミッションセンター  
(月～金)9:00～17:00  
土曜・日曜・祝日・開学記念日(10/10)・年末年始(12/29～1/3)休み  
[代表]TEL:0562-93-2490 FAX:0562-93-9550  
[入試係]  
医学部 TEL:0562-93-2493  
医療科学部・保健衛生学部 TEL:0562-93-9959