名称・キャンパス・入試枠、すべてが新しく。

名市大理学部2027年春、新ステージへ。



キャンパス移転 2027年、田辺通へ

名古屋市立大学の理学部の教育・研究活動は、2027年度に田辺通キャンパスへ移転します。新築される校舎には、最先端の研究設備と学修空間を整備。理学の学びにふさわしい、快適で創造的な環境がここに誕生します。



学部名称の変更「理学部」に

これまでの「総合生命理学部」 を改め、2027年度から「理学 部」として再出発。

学部の教育と研究内容がより 明確になり、進路を考える高校 生にとって選びやすくなります。 名称に加え、教育体制や研究 内容も大きく強化され はなり、 はないます。



定員拡充 多様な入試が実現

学生定員が43名から90名へと 拡大。入試は従来の後期日程の40名が追加。また、学校 日程の40名が追加。また、学校 推薦型選抜も10名に拡わたます。 とのカリキュラムをする 環境もより一層進化して でのカリーを学びたい・研究 サイエンスを学びたい・研究 と希望する多くの学生の 関待に応えます。





名占座巾立て字 大学院理学研究科・総合生命理学部 NAGOYA CITY UNIVERSITY Graduate School of Science School of Biology and Integrated Sciences

理学部広報サークル

総合生命理学部の魅力や理学の楽しさ、 研究について学生が発信するInstagram







みんなと、つながる。だから、広がる。

安心と具体性が見える、名市大 理学部の学び。

自分のペースで 専門分野を選べる安心

本学部では、研究室配属は3年後期から。1~2年次 は、数理・物理・化学・生物・情報などを幅広く学び、 自分の興味や適性をじっくり検討した上で、進む分野 を決められます。「早く専門分野を決めなきゃ」と焦る 必要はありません。学生の不安に寄り添った 制度設計で、自分に合った進路をしっかり見



少人数だからこそ生まれる つながりと発見

本学部は、教員と学生の距離が近く、気軽に話しかけ られる雰囲気があります。授業や実験を通じて学生 同士も仲が深まり、顔と名前が一致する関係が自然と 築かれます。物理・化学・生物が横断的につながる 授業で、新しい興味が広がることも。

「1年前期に行う実験でみんなと仲良くなった | と話す 学生もいます。



就職も進学も、学びのその先へ 幅広い選択肢

学部卒業後は多くの学生が、本学大学院理学研究科 に、または東京大学・名古屋大学・大阪大学などの大 学院に進学します。学部および大学院卒業後の就職先 としては、NTT西日本・デンソー・三菱電機・小野薬品・ 資生堂・カゴメ・みずほ証券などの企業、愛知県庁・ 名古屋市役所などの官公庁、愛知県立高校・ 愛知県内の私立高校などの学校があります。



注目の研究 宇宙と地球のはじまりに迫る

本学部の三浦准教授は、小惑星リュウグウの構造を 数値シミュレーションで再現する研究を進めています。 リュウグウが彗星から進化した可能性を物理モデル で検証し、「はやぶさ2」の観測結果を再現しました。 宇宙や地球の起源に迫る研究に、理学部で学ぶ数理・ 物理の知識を活かして挑めることも本学の 魅力です。



学部入試情報

※詳細は大学サイトにてご確認ください。

前期日程:40名 後期日程:40名 推薦入試:10名



【滝子(山の畑)キャンパス】

※令和9年3月まで

T467-8501

名古屋市瑞穂区瑞穂町字山の畑1

地下鉄桜通線「桜山」駅 徒歩12分

