

「大学探しナビ」で  
大学資料を一括請求



# 福岡工業大学

配布  
開始

6月1日

料金

無料

F 811-0295 福岡市東区和白東3-30-1 入試広報課 TEL 092-606-0634 (直通) (E-mail) nyushi@fit.ac.jp (HP) https://www.fit.ac.jp

TOC  
000

福岡工業大学では、学生が満足できる進路の実現を後押しします。

●学生の就職満足度98.1% ●就職率99.9% (2025年3月卒業生)

## 大学GUIDE

2027年4月、福岡工業大学は現在の3学部9学科体制から、4学部7学科6コース体制になります。

工学部は、現在の4学科を1学科「先進工学科」6コース体制にし、これまでの4学科に加え、「半導体工学」と「建築デザイン」を加えた6つのコースで構成します。また、ゲーム、CG、音響などのスキルを磨きクリエイターとして活躍する力を養う「デジタルメディア学部」



も新設します。

文系・理系の枠にとらわれない学部構成で未来の社会をデザインする総合的な知の拠点へと進化します。

2027年3月まで

工 学 部	電子情報工学科 知能機械工学科	生命環境化学科 電気工学科
情報工学部	情報工学科 情報システム工学科	情報通信工学科 情報マネジメント学科
社会環境学部	社会環境学科	

2027年4月から

工 学 部	先進工学科※ 半導体工学コース※	電子情報工学コース 知能機械工学コース 半導体工学コース※	生命環境化学コース 電気工学コース 建築デザインコース※
情報工学部	情報工学科 情報システム工学科	情報通信工学科 情報マネジメント学科	
NEW デジタルメディア学部※	デジタルメディア学科※		※2027年4月開設予定 (仮称・設置構想中)
社会環境学部	社会環境学科		

記載の内容は設置構想中のものであり、今後変更となる場合があります。

## 卒業後の進路

**就職支援** 1年次から就職への意識を高めるため、セミナーや講演の実施、インターンシップやキャリア支援科目の導入、学科別の指導体制など大学全体でサポートしています。学生一人ひとりに合ったサポートを行えるよう「個別指導」に力を入れ、学科専属の職員が細かい相談にも応じています。また、西日本最大級の学内合同企業説明会や、上場・大手企業を目指す学生対象の「トップアップ講座」を実施し、優良企業との出会いの場を提供しています。さらに遠方での就職活動も応援しており、県外の企業を受験する際の往復の交通費を補助します。

●高い就職実績 (2025年3月卒業生) ※%は内定率。旧学部・学科構成の実績

工 学 部	情報工学部	社会環境学部
電子情報工 100%	情報工 99.1%	100%
生命環境化 100%	情報通信工 100%	
知能機械工 100%	情報システム工 100%	
電気工 100%	情報マネジメント工 100%	

●主な就職先 (2025年3月卒業生) ※50音順。企業名は採用当時の名称、法人格は省略。

関西電力、九州電力、京セラ、ゼンリン、ダイショー、東京エレクトロン、東京電力ホールディングス、TOTO、トヨタ自動車九州、西日本シティ銀行、日本製鉄、日本無線、福岡銀行、ミネパミツミ、安川電機、リンナイほか

## 入試による学業奨学制度 フライト奨学金

### フライト奨学金

- ・2027年度入試より対象人数を拡大します。
- ・3段階の学業奨学制度を準備し、フライト-Sなら、国立大学と同程度の学費になります。

フライト-S	4年間、授業料最大80万円免除 ※学部によって免除額は異なります。
フライト-A	4年間、授業料半額免除
フライト-B	1年間、授業料半額免除

## 入試GUIDE

- ①一般選抜
- ②共通テスト利用選抜
- ③学校推薦型選抜
- ④総合型選抜

### 学生の未来を明るく照らす「F-LIGHT(フライト)」

福岡工業大学には「専門力」と「教養力」を核とした、VUCA(予測不可能な)時代を切り拓く(ひらく)「実践型人材」へと成長できる体系的な教育プログラムがあります。このプログラムを通して、学生が満足できる進路の実現を後押しします。

資料請求方法：巻末ページの「パンフレット一括請求」をご覧ください。