

資料請求



請求ハガキ	巻末ハガキ
料金	無料
完成時期	4月上旬

日本工業大学

〒345-8501 埼玉県南埼玉郡宮代町学園台4-1 入試課 TEL 0480-33-7676 (HP) <https://www.nit.ac.jp>

TOPICS

埼玉にある、夢が見つかる工学の総合大学

工学の魅力と将来性を体感して好奇心を育てる科目「学科探求セミナー」

日本工業大学では工学の学びの「魅力や将来性」「大学研究のレベルの高さ」を学ぶために「学科探求セミナー」の科目を初年次に設置しています。学科内の複数の研究室で体験演習や課題に取り組み、工学学修への意欲が高まる好奇心が育ちます。



大学GUIDE

独自の教育システムと学修支援

【実工学の学び】 実社会で必要となる知識と技術を同時に学び、現場で活躍する創造的エンジニアになるための「実工学」を学びます。学生一人ひとりの能力に合わせて基礎知識、理論を学びながら、実験・実習・製図など実践的技術を同時に学び能力を進化させる学修システムで、次世代の実工学技術者を育てます。学内には最先端の工学を学ぶための実験・実習施設が整備されています。



■学科組織と定員

●基幹工学部

機械工学科170 / 電気情報工学科150 / 環境生命化学科80

●先進工学部

ロボティクス学科100 / 情報メディア工学科120 / データサイエンス学科120

●建築学部

建築学科250(建築コース、生活環境デザインコース)

【社会貢献力育成】 日本工業大学では学部や学科の垣根を超えて、地域や社会と関わりながらプロジェクトに取り組んでいく授業を用意。地域貢献活動や地域との交流を通して視野を広げ、多様な考え方を取り入れながら、課題を解決する実践的な力を身につけていきます。

■基幹工学部

機械工学科、電気情報工学科、および環境生命化学科を設置。

■先進工学部

ロボティクス学科、情報メディア工学科、データサイエンス学科を設置。

■建築学部

建築学科に建築コース・生活環境デザインコースを設置。



主な奨学金制度 (前年度参考)

〈特別奨学生〉(入学時)

特別選抜(単願・教員志望)の合格者(21人以内)、100万円または50万円の学費減免。さらに、優秀な合格者に対しては4年間の学費減免や、生活補助費等が給付される特待生制度あり。

〈入試奨学金〉(入学時)

特別選抜、一般選抜(A・B)、共通テスト利用、学校推薦型選抜(公募制)、総合型選抜の成績優秀者、20万円の学費減免。

〈指定校奨学金〉(入学時)

学校推薦型選抜(指定校)の合格者で、入学後のプレースメントテストの成績優秀者に、100万円または50万円の学費減免。

〈日本工業大学学業奨励奨学金〉(2~4年目)

給付、学業成績等優秀者、年額20万円または50万円。

○これら大学独自の奨学金制度に加え、学外の奨学金も利用可。



最先端の機械設備やCAD製図室などを備える機械実工学教育センター



のびのびと過ごせるさいたまキャンパスで、充実の学生生活を送ろう

関東

カレッジマイスタープログラム

個性的な13テーマから自分の興味・関心に合わせて参加できる専門性の高いプロジェクト型選択科目。教員のサポートを受けながら、充実した設備や機材を駆使して本格的なものづくりに挑戦できます。フォーミュラ工房では2024年も学生フォーミュラ日本大会に出場し多数の強豪校を抑え総合6位を獲得。ロボット製作プロジェクトでは、NHK学生ロボコン2024の本選に出場しました。

卒業後の進路

就職力・サポート体制が高く評価!

2023年度の就職率は96.7%! 求人倍率は21.5倍(全国平均1.71倍)と、高い実績を誇っています。また、2024

4年間「1つのキャンパス」で。3つのターミナル駅が通学に便利!

埼玉県南東部に位置しており、JRと私鉄が交差するターミナル駅、北千住・大宮・久喜からアクセスが便利

●東武スカイツリーライン、東京メトロ半蔵門線・日比谷線「東武動物公園」駅西口より徒歩14分または、スクールバス5分

東武動物公園駅までは、北千住駅から39分 / 栃木駅から50分

●JR上野東京ライン・湘南新宿ライン・宇都宮線「新白岡」駅よりスクールバス12分

新白岡駅までは、大宮駅から17分 / 新宿駅から49分 東京駅から51分 / 宇都宮駅から60分



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。

年の学部系統別実就職率(理工系)において、関東・甲信越(東京除く)で6位にランクイン(大学通信「大学探しランキングブック2025」より)。4年間のキャリア教育や、各研究室と連携した就職支援課によるきめ細かな個別指導といったキャリアサポートにより、学生たちはよりよい就職活動を行うことができます。

主な就職先 (2024.3卒業生)

大林組、セキスイハイムグループ、ミサワホーム、関東電工、きんでん、クラレ、三菱マテリアル、日立製作所、ミネベアミツミ、SMC、小松製作所、THK、日立建機、日産自動車、ホンダ、JR東日本、東京電力、大塚商会、総合警備保障、日立システムズ、富士ソフト、関東電気保安協会、国家・地方公務員、中学・高等学校教員など

取得可能な資格(受験資格を得るものも含む) 電気主任技術者、甲種危険物取扱者、一級・二級建築士、中学校教諭一種免許状(技術、数学)、高等学校教諭一種免許状(工業、情報)など

資格等取得奨励金支給制度

在学中に所定の資格を取得した場合、最大で10万円の奨励金を給付する制度を実施。対象の資格は50種類以上あり、TOEICなどのハイスコアも対象です。

入試GUIDE (前年度参考)

- ①特別選抜：単願・併願・教員志望
- ②学校推薦型選抜：指定校・公募制
- ③総合型選抜：課題実践型・体験講義型・基礎学力型・活動アピール型
- ④一般選抜：A・B日程、英語外部試験利用
- ⑤共通テスト利用：A・B・C日程
- ⑥3月入試

オープンキャンパス

2025年最初のオープンキャンパスは3/22(土)よりスタート!以降、6月から8月の実施を予定しています。7月と8月は他県の各都市から無料送迎バスを運行予定! 運行日程など、詳細は日本工業大学ホームページをご覧ください。