

募集学科および募集人員

| | 第1期 | 第2期 |
|-----------|-----|--------------------|
| 機械工学科 | 20名 | 各学科 合わせて 18名 |
| 電気電子工学科 | 16名 | |
| 土木工学科 | 22名 | |
| 建築工学科 | 20名 | |
| 応用分子化学科 | 16名 | |
| マネジメント工学科 | 16名 | |
| 数理情報工学科 | 15名 | |
| 環境安全工学科 | 15名 | |
| 創生デザイン学科 | 15名 | |

全学科

アドミッション・ポリシー (入学者受入れの方針)

生産工学部では、日本大学教育憲章に則り、自ら学び、自ら考え、自ら道をひらく能力を有し、社会に貢献できる人材を育成します。
このため本学部では、高等学校課程までに修得した知識・教養・倫理観を基に、以下に示す「求める学生像」を理解して意欲的に学修を進めていくことのできる者を求めています。

「求める学生像」

- ①豊かな知識・教養を身につけて高い倫理観をもって社会(日本社会・国際社会)に貢献することを目標とし、その目標に向かって自ら継続的に学修する意欲をもつ人。
- ②問題発見およびその解決のために、必要な情報を収集・分析し、自らの思考力をもって、自らの考えをまとめ、表現しようと努力する人。
- ③グループやチームをとおして自己を高め、さらに挑戦することや振り返ることの必要性を理解した上で、経営や生産管理ができる技術者になろうとする人。

なお、本学部に入学を志す者は、「求める学生像」を理解して受験していると判断し、入学者選抜では、学力考査等により、4年間の学修に必要な知識・技能、思考力・判断力・表現力、主体性・多様性・協働性を評価します。

※各学科のアドミッション・ポリシーについては、募集要項やホームページを参照してください。

出願資格

高等学校または中等教育学校等を卒業した者あるいは2025年3月卒業見込みの者、またはそれと同等以上の学力があると認められる者

出願要件

本学部を第一志望とし、志望学科のアドミッション・ポリシーについて、募集要項やホームページの当該情報を閲覧するなどして、これを理解した上で出願書類を提出できる者

入試日程および選考方法 (出願から入学手続きまでの手順)

出願期間

第1期 10月3日(木)～10月10日(木) [郵送必着]

第2期 11月25日(月)～12月3日(火) [郵送必着]

提出書類

- ①出願確認票
- ②出身学校調査書等
- ③志望理由書
- ④資格・受賞歴等一覧表(資格・受賞歴等がある場合のみ)
- ⑤課題(第1期のみ)

入学試験日

第1期 10月19日(土)

第2期 12月8日(日)

選考方法

- (第1期) ①書類審査 ②基礎学力検査(英語・数学)合わせて120分
③課題(課題に対する口頭試問含む) ④面接(課題に対する口頭試問も実施)
- (第2期) ①書類審査 ②模擬授業および授業内課題
③面接

※第1期・第2期ともに、各選考方法にはそれぞれ最低基準を設け、基準に達しない場合は、総合得点が合格最低点を超過していても不合格となります。

合格発表日 第1期 11月1日(金)

第2期 12月16日(月)

入学手続き締切日 第1期 11月15日(金)

第2期 12月24日(火)