

2026 年度（令和 8 年度） 工学部 3 年次編入学者オリエンテーションのお知らせ

入学おめでとうございます。

2026 年度工学部 3 年次編入学者を対象に、下記のとおり実施しますので、必ず出席してください。

記

1. 3 年次編入学者オリエンテーション

日時：2026 年 4 月 2 日（木）

10:00～11:00（集合 9:45）

会場：工学部中央棟 2 階 大会議室

（別紙 Aobayama East CampusMap 参照 C01）

内容：編入学許可書交付・履修等について

2. 3 年次学科別履修ガイダンス

学科別履修ガイダンスは、裏面記載のとおり学科別を実施しますので、必ず出席してください。

* オリエンテーションに関する問合せ先

東北大学工学部教務課学部教務係

TEL 022-795-5818

E-mail eng-kyom@grp.tohoku.ac.jp

2026年度工学部3年次学生に対する学科別履修ガイダンスについて

当日、発熱だけでなく、体調不良の時は外出しないでください。また、事前に各学科教務係に電話等で連絡してください。

◆ 3年次:学籍番号 C4TB の学生

| 対象学科・コース | | 日時 | 場所 | 連絡事項 |
|------------|---|------------------------|--|--|
| 機械知能・航空工学科 | 機械系5コース エネルギー環境コース | 4月1日(水) 14:00~15:00 | オンライン | ○ガイダンスは、オンラインで開催します。 ○Google Classroom のクラスコードは、学務情報システムにて通知します。 ○全員(編入学者含む)必ず授業開始前に視聴してください。 |
| | 量子サイエンスコース | 4月1日(水) 14:00~15:00 | 量子大講義室 | ○ガイダンスは対面で開催します。 ○Google Classroom のクラスコードは学務情報システムにて通知します。 ○原則、全員出席としますが、咳や熱などの風邪症状がある場合は、無理せず欠席してください。 |
| 電気情報物理工学科 | | 4月2日(木) 13:30~16:00 | 電子情報システム・応物系 復興記念教育研究未来館 復興記念ホール | ○当日、Google Classroomで資料を確認してもらいます。各自ノートPC等を持参してください。 ○4月1日までに対象学生をClassroomに登録する予定です。もし、4月1日になっても登録が確認できない場合は、電気情報物理工学科の教務係(kyomu-ecei@grp.tohoku.ac.jp)にお問い合わせください。 ○編入学生は、ガイダンス終了後、30分程度学科での編入学生オリエンテーションを実施します。 |
| 化学・バイオ工学科 | | 4月2日(木) 13:30~16:30 | 化学・バイオ系 大講義室 | ○全員出席してください。(会場内で出欠確認します) ○ガイダンス資料は、事前にGoogle Classroomにて公開します。 ○ガイダンス後、アドバイザー教員との面談を実施します。 |
| 材料科学総合学科 | | 4月3日(金) 14:00~15:50 | マテリアル・開発系 大講義棟 | ○当日、資料を配付するので出席してください。ガイダンス終了後にはアドバイザー面談を実施します。 |
| 建築・社会環境工学科 | <土木系3コース> 社会基盤デザインコース 水環境デザインコース 都市システム計画コース | 4月2日(木) 14:30~16:30 | オンラインにより 実施 | ○Google Classroom クラスコードなどの詳細は、東北大メールにて通知します。必ず全員出席してください。 ○自分の入学年度の学生便覧を準備してください。 ○アドバイザー教員との面談を、後日実施します。 (教員からの連絡を見落とさないように注意してください) |
| | <建築系2コース> 都市・建築デザインコース 都市・建築学コース | 4月3日(金) 14:30~16:30 | オンラインにより 実施 | |

※ 授業科目等については、後日配付・配信する授業時間割表を参照すること。 授業開始:4月8日(水)~

※ 各系・学科より別途指示があるので、掲示等に注意すること。