

2027(令和9)年度(2026(令和8)年度実施)大学院入試説明会一覧

| 専攻 | 開催日時 |
|--------------|--|
| 有機・高分子化学 | |
| 応用物質化学 | 第1回:2026年3月14日(土)(オンライン) 第2回:2026年5月9日(土)(ハイブリッド:対面+オンライン) 会場:名古屋大学 工学部1号館 |
| 生命分子工学 | |
| 応用物理学 | 第1回は2026年5日に実施済み 第2回は2026年4月25日を予定(正式に決定次第、専攻HPにてアナウンス) |
| 物質科学 | 1回目開催日:2026年1月5日16:00からオンライン、事前申し込みが必要です。 以下のページをご覧ください。 https://www.mp.pse.nagoya-u.ac.jp/graduate.html 2回目開催日:詳細決まり次第、上記のページでアナウンスします。 |
| 材料デザイン工学 | |
| 物質プロセス工学 | 1回目 日時:令和8年3月21日(土)13時開始 場所:名古屋大学 ES 総合館2階講義室 【3/21 研究室見学お申込みフォーム】: https://forms.office.com/r/Mgxc1PxDRD 2回目 日時:令和8年5月10日(日)13時開始 場所:名古屋大学 ES 総合館2階講義室 【5/10 研究室見学お申込みフォーム】: https://forms.office.com/r/bqhX7n9KGg |
| 化学システム工学 | |
| 電気工学 | |
| 電子工学 | 2026年3月9日(月) 9:30 - 14:45 午前 オンライン説明会、オンライン研究室見学・紹介 (オンライン形式:Zoom) 午後 現地研究室見学・紹介 参加登録フォームを専攻ホームページに掲載しています。 https://www.nuee.nagoya-u.ac.jp/g_admission/index.html |
| 情報・通信工学 | |
| 機械システム工学 | |
| マイクロ・ナノ機械理工学 | 詳細が決まり次第、専攻ホームページに掲載いたします。 https://www.mae.nagoya-u.ac.jp/ja/admission |
| 航空宇宙工学 | |
| エネルギー理工学 | 4月25日(土)13時よりWEBにて |
| 総合エネルギー工学 | 同上 |
| 土木工学 | 開催日:2026年3月7日(土) 詳細が決まり次第、以下の専攻ホームページに掲載いたします。 https://www.civil.nagoya-u.ac.jp/admission/graduate.html |