

令和6年4月新入生オリエンテーション（大学院）について

大学院理工学研究科

大学院有機材料システム研究科

◆博士前期課程◆

<全体オリエンテーション>

日 時：令和6年4月5日（金） 15時から

場 所：オンライン（ZOOM）開催

※オリエンテーションは、大学院学生便覧及び配付資料に基づいて行います。

4月3日（水）以降、各専攻事務室で受け取ってください。

ZOOMのURL、ミーティングID、パスコードも同封予定です。

なお、一部資料はWebClassにアップロードしますので、各自ダウンロードしてください。

※学生証および各種システムのログイン用ID・パスワードも併せて事務室で受け取ってください（学生証は4月8日（月）以降受け取り可能です）。

<専攻別オリエンテーション>

全体オリエンテーション終了後、各専攻で個別にオリエンテーションを実施する場合があります。各専攻の指示に従ってください。

●情報・エレクトロニクス専攻

日 時：令和6年4月5日（金） 16時から17時10分

場 所：オンライン（ZOOM）開催

●機械システム工学専攻

日 時：令和6年4月5日（金） 16時から

場 所：工学部4号館1階115教室

※集合時間および資料の受け取りについては専攻からの連絡をご確認ください。

●有機材料システム専攻「2024年度入学M1オリエンテーション」

日 時：令和6年4月5日（金） 16時から

場 所：オンライン（ZOOM）開催

※オリエンテーションでは、カリキュラムや履修に関する手続きなどの説明がありますので、必ず出席してください。やむを得ず欠席する場合、<全体オリエンテーション>はWebClassの資料等をご確認ください。<専攻別オリエンテーション>はWebClass等で専攻からの連絡事項を確認し、必要に応じ指導教員等へ事前に連絡してください。オリエンテーションの無断欠席等により必要な手続きを行わなかった場合、配慮できかねますので、十分にご注意願います。

◆博士後期課程◆

日 時：令和6年4月5日（金） 14時から

場 所：工学部4号館1階114教室

※大学院学生便覧、配布資料及び学生証は、当日会場に準備します。

※各種システムのログイン用ID・パスワードもオリエンテーション資料に同封します。