

新入生の皆さんへ

入学おめでとうございます。皆さんは近畿大学の学生として新たな一步を踏み出します。近畿大学は教職員全員で皆さんが安心して楽しい学生生活を送り、それぞれの夢を実現できるようサポートしていきます。そのためには、一日も早く学生生活に慣れることが大切です。本学のさまざまな取り組みや制度について理解を深めていただくため、オリエンテーションを実施いたします。オリエンテーションでは、各学科の履修指導や時間割の説明、諸規程や各種手続の注意事項など、学生生活全般にわたって、各担当者から詳しい説明があります。

各学科の全ての日程を確認のうえ、必ず出席してください。

また、筆記用具、充電済みのパソコンを持参してください。

令和8年度 理工学部新入生オリエンテーション実施要項

令和8年4月1日（水） **※4月1日（水）は新入生の皆さんにお弁当を用意しております。**

学 科 名		教 室 名	スケジュール
理学科	数 学コース	31号館5階505教室	9：00～15：00（昼休憩含む）
	物理学コース	31号館5階506教室	9：00～14：45（昼休憩含む）
	化 学コース	31号館6階604教室	9：00～13：00（昼休憩含む）
生 命 科 学 科		17号館1階102教室	9：00～15：00（昼休憩含む）
応 用 化 学 科		17号館1階103教室	9：00～16：10（昼休憩含む）
機 械 工 学 科		19号館3階2教室	9：00～17：30（昼休憩含む）
電気電子通信工学科		20号館3階2教室	9：00～14：30（昼休憩含む）
社会環境工学科		17号館3階304教室	9：00～17：00（昼休憩含む）
エネルギー物質学科		38号館2階S202・S203	9：30～15：40（昼休憩含む）

令和8年4月2日（木）

学 科 名		教 室 名	スケジュール
理学科	数 学コース	31号館5階505教室	9：00～12：00
	物理学コース	31号館5階506教室	13：15～15：55
	化 学コース	31号館6階604教室	13：00～16：30
生 命 科 学 科			
応 用 化 学 科		17号館1階103教室	9：30～12：30
機 械 工 学 科			
電気電子通信工学科		31号館803教室 ※1日目と教室が変更になります	9：00～12：40
社会環境工学科		17号館3階304教室	9：00～12：10
エネルギー物質学科		38号館2階S202・S203	9：30～15：30（昼休憩含む）

令和8年4月3日（金）

学 科 名		教 室 名	スケジュール
理学科	数 学コース		
	物理学コース		
	化 学コース	31号館6階604教室	16 : 00～17 : 15
生 命 科 学 科			
応 用 化 学 科			
機 械 工 学 科		19号館3階2教室	10 : 00～12 : 00
電 気 電 子 通 信 工 学 科			
社 会 環 境 工 学 科		17号館3階304教室	9 : 00～12 : 00
エ ネ ル ギ ー 物 質 学 科			

◎ 留 意 事 項

1. 各学科の**全て**の日程、時間に従い、必ず出席してください。
実施日時、教室については変更の可能性があります。
変更がある場合は理工学部HP、4月3日以降はUNIPAにて案内します。
2. **学生証と「KINDAI ID」通知書が届いている学生は必ず持参するようにしてください。**
(学生証が届いていない場合は「学生証引換証」をご持参ください。)
3. **習熟度別にクラス編成を行うために、「英語プレイスメントテスト」をオンラインで実施します。各自、必ず受験してください(スマホでは受験できません)。**
詳細はUCAROまたは理工学部ホームページにて3月中旬頃に掲載します。
なお、この「プレイスメントテスト」は、習熟度別にクラス編成を行う目的として実施するもので、成績評価とは一切関係ありません。
実施期間：3月19日（木）00：00～3月31日（火）23：59
4. 適性検査「GPS-Academic」をオンラインで実施します。（オリエンテーション時間外に各自での受験となります。）
詳細はオリエンテーション時にご案内します。検査時間は約90分です。
5. 授業、時間割、使用する教科書等については、各学科ごとに行われる履修指導において説明します。
6. 通学定期券を購入する場合は、通学証明書が必要です。学生証引換書とお送りしている「学生証 交付および通学証明書申請方法等について」の冊子をご確認のうえ各自手続きを行うようにしてください。

7. 各学科・コースのオリエンテーションにおいて、「KINCUBA」施設の概要について約10分間説明を実施いたします。

各学科での説明時間は、下記のとおりです。

【4月1日（水）】

理学科 数学コース 12：00～12：10、生命科学科 13：30～13：40、

応用化学科 16：00～16：10、機械工学科17：00～17：10

エネルギー物質学科 15：30～15：40

【4月2日（木）】

理学科 物理学コース 15：45～15：55、電気電子通信工学科 12：30～12：40、

社会環境工学科 12：00～12：10

【4月3日（金）】

理学科 化学コース 16：00～16：10