

令和8年度 工学研究科 新入生ガイダンス日程（4月実施分）

専攻	コース	対象	実施日	時間	場所	備考
生物工学専攻	生物工学コース	博士前期課程	4月1日(水)	13:30~14:30	C3-531 (サントリーメモリアルホール)	
		博士後期課程	実施なし			
	生物工学ダブルディグリープログラム	博士前期課程				
		博士後期課程				
	産学官共創コース	博士前期課程				
卓越した科学技術に立脚した産業バイオテクノロジー・グローバルリーダー育成プログラム	博士前期課程	実施なし			適宜個別対応の予定	
応用化学専攻	分子創成化学コース	博士前期課程	4月3日(金)	13:30~	C1-311	
		博士後期課程		14:30~		
	物質機能化学コース	博士前期課程	13:30~			
		博士後期課程	14:30~			
	産学官共創コース	博士前期課程				
Chemical Science英語特別コース	博士後期課程					
物理学系専攻	精密工学コース	博士前期課程	4月3日(金)	10:30~	理工学図書館 図書館ホール	
		博士後期課程				
	応用物理学コース	博士前期課程	4月3日(金)	13:00~	P1-311	
		博士後期課程				
	産学官共創コース	博士前期課程				
物理学系英語コース	博士前期課程	個別実施	個別実施	後日連絡	We will email AEP guidance details individually by the end of Feb. As for any inquiries about the guidance on AEP, please ask:aep-staff@prec.eng.osaka-u.ac.jp	
	博士後期課程	個別実施	個別実施	後日連絡	We will email AEP guidance details individually by the end of Feb. As for any inquiries about the guidance on AEP, please ask:aep-staff@prec.eng.osaka-u.ac.jp	
機械工学専攻	機械工学コース	博士前期課程	4月1日(水)	15:00~16:00	M1-311	
		博士後期課程				
	産学官共創コース	博士前期課程				
	博士後期課程					
マテリアル生産科学専攻	マテリアル科学コース	博士前期課程	4月1日(水)	15:00~16:00	M1-311	
		博士後期課程				
	生産科学コース	博士前期課程	4月3日(金)	9:30~	R1-311	
		博士後期課程	4月3日(金)	9:30~	R1-312	
	産学官共創コース	博士前期課程				
マテリアル生産科学英語特別コース	博士前期課程	4月3日(金)	9:30~	R1-111		
	博士後期課程					
電気電子情報通信工学専攻	電気工学コース	博士前期課程	4月3日(金)	13:30~15:30	E1-215	
		博士後期課程				
	情報通信工学コース	博士前期課程	4月3日(金)	13:30~15:30	E1-217	
	量子情報エレクトロニクスコース	博士前期課程	4月3日(金)	13:30~15:30	U2-311	
	博士後期課程					
イノベーションデザインコース (産学官共創コース)	博士前期課程					
グローバルサイエンス&エンジニアリングコース	博士前期課程					
	博士後期課程					
環境エネルギー工学専攻	環境工学コース	博士前期課程	4月3日(金)	9:00~12:00	M3-212	2025年10月入学含む
		博士後期課程				
	エネルギー-量子工学コース	博士前期課程				2025年10月入学含む
		博士後期課程				
産学官共創コース	博士前期課程					
環境エネルギー工学英語コース	博士前期課程					
	博士後期課程	4月3日(金)	9:00~12:00	M3-212		
地球総合工学専攻	船舶海洋工学コース	博士前期課程	4月1日(水)	13:00~	S1-312	
		博士後期課程	-	-	-	受入研究室にて対応
	社会基盤工学コース	博士前期課程	4月3日(金)	10:30~12:00	S1-615	
	建築工学コース	博士前期課程	4月1日(水)	13:30~15:30	S1-211	
	博士後期課程					
産学官共創コース	博士前期課程	4月1日(水)	13:00~	S1-312	船舶コースと合同開催	
海洋・都市基盤工学グローバルリーダー育成特別プログラム	博士後期課程	-	-	-	受入研究室にて対応	
ビジネスエンジニアリング専攻	ビジネスエンジニアリングコース	博士前期課程	4月1日(水)	10:00~14:00	US1-203,204講義室	内容は主に博士前期課程向けのガイダンスなので出席は義務付けず、オンラインでの参加や所属研究室内での対応で可です。
		博士後期課程				
	産学官共創コース	博士前期課程				内容は主に博士前期課程向けのガイダンスなので出席は義務付けず、オンラインでの参加や所属研究室内での対応で可です。
	博士後期課程					

## Graduate School of Engineering Orientation Schedule for New Students 2026

Division / Department	Course	Degree	Date	Time	Place	Note
Biotechnology	Biotechnology	Master's Course	April 1st (Wed)	13:30~14:30	C3-531 (SUNTORY MEMORIAL HALL)	
		Doctoral Course	Not held			
	Industrial Biotechnology Global Leadership Program Based on Advanced Science and Technology	Master's Course	Not held			Necessary explanations will be provided individually as needed.
Applied Chemistry	Molecular Chemistry	Master's Course	April 3rd (Fri)	13:30~	C1-311	
		Doctoral Course		14:30~		
	Materials Chemistry	Master's Course		13:30~		
		Doctoral Course		14:30~		
Precision Engineering and Applied Physics	Precision Engineering	Master's Course	April 3rd (Fri)	10:30~	Science and Engineering Library, Library Hall	
		Doctoral Course				
	Applied Physics	Master's Course	April 3rd (Fri)	13:00~	P1-311	
		Doctoral Course				
	International Priority Graduate Program on Applied and Engineering Physics	Master's Course	Individually	Individually	To be announced	We will email the guidance details individually by the end of Feb. As for any inquiries about the guidance on AEP, please ask:aep-staff@prec.eng.osaka-u.ac.jp
		Doctoral Course	Individually	Individually	To be announced	We will email the guidance details individually by the end of Feb. As for any inquiries about the guidance on AEP, please ask:aep-staff@prec.eng.osaka-u.ac.jp
Mechanical Engineering	Mechanical Engineering	Master's Course	April 1st (Wed)	15:00~16:00	M1-311	
		Doctoral Course				
	International Program of Mechanical Engineering	Doctoral Course	April 1st (Wed)	15:00~16:00	M1-311	
Materials and Manufacturing Science	Materials Science and Engineering	Master's Course	April 3rd (Fri)	9:30~	R1-311	
		Doctoral Course				
	Manufacturing Science	Master's Course	April 3rd (Fri)	9:30~	R1-312	
		Doctoral Course				
	International Program of Materials and Manufacturing Science	Master's Course	April 3rd (Fri)	9:30~	R1-111	
Electrical, Electronic and Infocommunications Engineering	Electrical Engineering	Master's Course	April 3rd (Fri)	13:30~15:30	E1-215	
		Doctoral Course				
	Information and Communications Technology	Master's Course	April 3rd (Fri)	13:30~15:30	E1-217	
		Doctoral Course				
	Quantum Information Electronics	Master's Course	April 3rd (Fri)	13:30~15:30	U2-311	
Innovation Design Course (Industry-University-Government Co-Creation)	Doctoral Course					
Sustainable Energy and Environmental Engineering	Environmental Engineering Course	Master's Course	April 3rd (Fri)	9:00~12:00	M3-212	Including students who entered in October 2025.
		Doctoral Course				
	Quantum Energy Engineering Course	Master's Course				
		Doctoral Course				
International Program of Sustainable Energy and Environmental Engineering	Doctoral Course					
Global Architecture	Naval Architecture and Ocean Engineering	Master's Course	April 1st (Wed)	13:00~	S1-312	
		Doctoral Course	—	—	—	Instructions are provided at each lab.
	Civil Engineering	Master's Course	April 3rd (Fri)	10:30~12:00	S1-615	
		Doctoral Course				
	Architectural Engineering	Master's Course	April 1st (Wed)	13:30~15:30	S1-211	
		Doctoral Course				
Industry-University-Government Co-Creation	Master's Course	April 1st (Wed)	13:00~	S1-312	With the Naval Architecture and Ocean Engineering course.	
	Doctoral Course	—	—	—	Instructions are provided at each lab.	
Management of Industry and Technology	Management of Industry and Technology	Master's Course	April 1st (Wed)	10:00~14:00	US1-203,204	
		Doctoral Course				
	Industry-University-Government Co-Creation	Master's Course				
		Doctoral Course				

令和8年度大阪大学大学院工学研究科  
「工学英語 I・II」ガイダンス日程

「工学英語 I・II」を受講する場合は、ガイダンスに参加する必要があります。ガイダンスの日程は専攻によって異なります。履修する専攻のガイダンスに出席してください。

1. 令和8年4月1日(水)17:00~18:00 場所:U3-211

【博士前期課程 対象専攻】

- ・生物工学専攻
- ・電気電子情報通信工学専攻
- ・環境エネルギー工学専攻
- ・地球総合工学専攻
- ・ビジネスエンジニアリング専攻

2. 令和8年4月3日(金)17:00~18:00 場所:U3-211

【博士前期課程 対象専攻】

- ・応用化学専攻
- ・物理学系専攻
- ・機械工学専攻
- ・マテリアル生産科学専攻

**Orientation for “English for Engineering I・II”**

If you wish to take the class “English for Engineering I・II”, you need to attend the orientation. The schedule for the orientation is different depending on the division/department. Please attend the one for the division/department you are registered in.

**Day1: April 1, 2026 5:00 PM ~ 6:00 PM Place: U3-211**

- ・Division of Biotechnology
- ・Division of Electrical, Electronic and Infocommunications Engineering
- ・Division of Sustainable Energy and Environmental Engineering
- ・Division of Global Architecture
- ・Department of Management of Industry and Technology

**Day2 : April 3, 2026 5:00 PM ~ 6:00 PM Place: U3-211**

- ・Division of Applied Chemistry
- ・Division of Precision Engineering and Applied Physics
- ・Division of Mechanical Engineering
- ・Division of Materials and Manufacturing Science