

2026年度 授業時間割表 感性デザイン工学科

前期

曜日	時限	2年			時限	3年			時限	4年		
		科目名	教員	講義室		科目名	教員	講義室		科目名	教員	講義室
月	1・2	地球科学 I	村上	D22	1・2				1・2			
	3・4	常微分方程式及び演習	栗原	C11	3・4				3・4			
	5・6	プログラミング	劉	D31	5・6	都市計画学 I	鵜	E21	5・6			
	7・8				7・8	建築材料実験(7~10時限)	李(柱)	D32	7・8			
	9・10	応用物理学 I	嶋村	E11	9・10				9・10			
	11・12	数学 I (Aの再履修クラス) (木11・12と同時受講)	西山	B11	11・12				11・12			
火	1・2	建築環境工学 I・同演習	桑原	D32	1・2				1・2			
	3・4	構造デザイン論(前期前半)	秋田 外	E22	3・4	建築材料 II (前期後半)	李(柱)	E11	3・4			
	5・6	環境と人間(前期後半)	秋田	E22	5・6	建築設備工学 I・同演習	三浦	D21	5・6			
	7・8	建築デザイン論	清水・宋	D22	7・8				7・8			
	9・10	英語 I a	内海	D23	9・10	鉄骨構造・同演習 (7~10時限)	松本	D12	9・10			
	11・12	英語 II a	内海	D23	11・12				11・12			
水	1・2				1・2	ものづくり創成実習 II (CAD/CG演習 II)	白石	情報処理 演習室	1・2			
	3・4				3・4				3・4			
	5・6	設計製図 I (5~8時限) (週2回:金5~8時限)	牛島・白石・山崎		5・6				5・6			
	7・8				7・8				7・8			
	9・10	数学 I (Bの再履修クラス)	柳下	B11	9・10	建築設計演習 I (前期前半)	牛島 外	D21	9・10			
	11・12	物理学 I	井戸	B11	11・12	建築設計演習 II (前期後半) (9~12時限)(週2回:金9~12時限)	宋 外		11・12			
木	1・2				1・2	鉄筋コンクリート構造・同演習 (1~4時限)	秋田	D11	1・2			
	3・4				3・4				3・4			
	5・6				5・6				5・6			
	7・8	テクニカルコミュニケーション I (ECE)【通年】	貞光	D34	7・8	線形代数及び解析統論	柳下	E41	7・8			
	9・10	テクニカルコミュニケーション I (BCG I)	植村・貞光	植村:ラーニングラボ 貞光:本館140	9・10				9・10			
	11・12	テクニカルコミュニケーション I (ESE I)	ROBERTSON	D32	11・12				11・12			
金	1・2	数学 I (Aの再履修クラス) (月11・12と同時受講)	西山	B11	1・2	テクニカルコミュニケーション II (Academic Writing)	ROBERTSON	本館140	1・2			
	3・4	構造基礎力学 I・同演習 (1~4時限)	秋田	B11	3・4				3・4			
	5・6	設計製図 I (5~8時限) (週2回:水5~8時限)	牛島・白石・山崎		5・6	建築計画学I	牛島	B11	5・6			
	7・8				7・8				7・8			
	9・10				9・10	建築設計演習 I (前期前半)	牛島 外	D12	9・10			
	11・12	化学 I	山吹	D21	11・12	建築設計演習 II (前期後半) (9~12時限)(週2回:水9~12時限)	宋 外		11・12			

集中講義		
テクノロジー×アート	古賀	D11, 総研213
ものづくり創成プロジェクト	古賀	総研213
山口と世界(再履修クラス)	岩野	未定

集中講義		
建築心理学	松田	未定
日本建築史	西田	掲示参照
コンピュータグラフィックス	李(知)	未定
テクノロジー×アート	古賀	D11, 総研213
ものづくり創成プロジェクト	古賀	総研213
山口と世界(再履修クラス)	岩野	未定

集中講義		
特許法【夏季休業】	生田	未定
テクノロジー×アート	古賀	D11, 総研213
ものづくり創成プロジェクト	古賀	総研213
総合研究 I	学科長	

・「テクノロジー×アート」は全学科全学年対象科目、「感性デザイン工学特別講義」の単位となる。
 ・【通年】は後期時間割の開講曜日時限も確認すること。

2026年度 授業時間割表 感性デザイン工学科

後期

曜日	時限	2年			時限	3年			時限	4年		
		科目名	教員	講義室		科目名	教員	講義室		科目名	教員	講義室
月	1-2				1-2				1-2			
	3-4	建築材料 I	李(柱)	D21	3-4				3-4			
	5-6				5-6				5-6			
	7-8				7-8				7-8			
	9-10				9-10				9-10			
11-12	線形代数及び演習(再履修クラス)	西山	B11	11-12				11-12				
火	1-2	データサイエンス技術	李(知)	B22	1-2	建築施工学	松本	D22	1-2			
	3-4				3-4	キャリア教育(産業倫理)(後期前半)	松本	D21	3-4			
	5-6	建築環境工学Ⅱ・同演習	桑原	D12	5-6	都市計画学Ⅱ	鶴外	D22	5-6			
	7-8	構造基礎力学Ⅱ・同演習(7~10時限)	松本	D21	7-8				7-8			
	9-10				9-10				9-10			
11-12	英語 I b	内海	D12	11-12				11-12				
		英語 II b	馬田	ALルーム								
水	1-2	ものづくり創成実習 I (CAD/CG演習 I)(1~4時限)	白石	情報処理演習室	1-2				1-2			
	3-4	生物学 I	村瀬	D12	3-4				3-4			
	5-6				5-6				5-6			
	7-8	知の広場(人と学問とキャリア)(再履修)	辻	E12	7-8	建築法規	兼崎	B22	7-8			
	9-10	設計製図Ⅱ(7~10時限)(週2回:水・金7~10時限)	清水 外		9-10				9-10			
11-12	図学(再)	牛島	B22	11-12				11-12				
		物理学Ⅱ	浅田	B11								
木	1-2				1-2	構造設計演習(1~4時限)	秋田	D22	1-2			
	3-4	応用解析 I	三浦(敬)	E41	3-4				3-4			
	5-6				5-6	建築設備工学Ⅱ・同演習	三浦(克)	D31	5-6			
	7-8	テクニカルコミュニケーションⅠ(ECE)[通年]	貞光	D34	7-8	建築設計演習Ⅲ(後期前半) 建築設計演習Ⅳ(後期後半)(7~10時限)	鶴外 清水 外	D31 E41	7-8			
	9-10	数学Ⅱ(再履修クラス)	柳下	B22	9-10				9-10			
11-12	化学Ⅱ	笠谷	D32	11-12				11-12				
		英語会話 I b	小河原	D24								
		英語会話 II b	Parkin	ALルーム								
金	1-2				1-2				1-2			
	3-4				3-4	建築計画学Ⅱ	牛島	D12	3-4			
	5-6	住宅計画学	牛島	D21	5-6				5-6			
	7-8	設計製図Ⅱ(7~10時限)(週2回:水・金7~10時限)	清水 外		7-8	建築設計演習Ⅲ(後期前半) 建築設計演習Ⅳ(後期後半)(7~10時限)	鶴外 清水 外	E21 E22	7-8 9-10			
	9-10				9-10				9-10			
11-12				11-12				11-12				

集中講義		
テクノロジー×アート	古賀	未定
ものづくり創成プロジェクト	古賀	総研213
西洋建築史	西田	掲示参照

集中講義		
インターンシップ	副学科長	企業等
テクノロジー×アート	古賀	未定
ものづくり創成プロジェクト	古賀	総研213

集中講義		
総合研究Ⅱ	学科長	各研究室
テクノロジー×アート	古賀	未定
ものづくり創成プロジェクト	古賀	総研213

・「テクノロジー×アート」は全学科全学年対象科目、「感性デザイン工学特別講義」の単位となる。