

2022年度入学生用 建築デザイン学科 履修フロー

	カテゴリー 授業のわらい	1年 前期	1年 後期	2年 前期	2年 後期	3年 前期	3年 後期	4年 前期	4年 後期
【A群】 総合教育科目	a) 総合文化科目	建築ロジカルライティングI (2) または 工学院スタディーズ (1) 美術A(2)	建築ロジカルライティングII (2) 美術B(2)	総合文化科目 (2)					
	b) 自然科学系科目	基礎数学 (2) または 微分積分I (2) * 情報処理入門 (2)	微分積分I (2) * 微分積分II (2) * 物理学概論 I (2) 化学概論 (2)	自然科学系科目 (2)					
	c) 外国語科目	Basic English I (1) Basic Communication I (1)	Basic English II (1) Basic Communication II (1)	Basic Academic English I (1)	Basic Academic English II (1)	応用英語、第2外国語			
	d) 保健体育科目	身体・運動科学演習 I (1)	身体・運動科学演習 II (1)	生涯スポーツ 1 (1)			生涯スポーツ 2 (1)	生涯スポーツ 3 (1)	
	e) キャリア支援科目			キャリアデザイン (2)	キャリア支援科目 (2)				
【B群】 専門科目	a) 専門基礎科目	建築入門 (2)	建築デジタル概論・演習 (2)	建築概論 (2)		建築デザイン演習 (2)			
		基礎設計・図法 (2)	建築設計 I (2)	建築設計 II (2)	建築設計 III (2)	建築情報処理 I (2)	建築情報処理 II (2)	卒業研究 (8)	
			建築計画 I (2)	建築計画 II (2)		建築学実務特別講義 (2)	建築セミナー (2)		
			西洋建築史 (2)	日本建築史 (2)	学外研修 (2)				
		都市デザイン (2)	まちづくり論 (2)	都市計画 (2)	イギリス留学準備英語 (1)				
		構造力学 I (2)	構造力学演習 I (1)	構造力学 II (2)	構造力学演習 II (1)	建築・まちづくり演習 (3)			
		建築構法 (2)	建築材料 (2)	建築の構造 (2)	建築施工 (2)	建築学建築計画 (2)			
				建築法規 (2)	建築デザインA (2)				
					建築デザインB (3)				
		設備計画 (2)	環境工学 I (2)	環境工学 II (2)	インテリアデザイン論 (2)				
			環境基礎実験 (2)	商業インテリア (2)					
			材料実験 (2)	住宅インテリア (2)					
			環境基礎実験 (2)	インテリアデザイン論 (2)					
			測量実習 (2)	住宅インテリア (2)					
	社会貢献学入門 (2)	※構造基礎実験、材料実験、環境基礎実験、測量実習は		ケアと住環境 (2)					
		建築・都市の安全 (2)		福祉施設計画 (2)					
				近代建築史 (2)					
				建築再生論 (2)					
				建築保全学 (2)					
				建築リノベーション (2)					
<p>共通科目</p> <p>建築デザイン</p> <p>専門科目</p> <p>インテリア科目</p> <p>デザイン共生科目</p> <p>デザイン・再生科目</p> <p>その他</p>									
<p>学科の3年次科目履修条件、卒業研究着手条件、卒業条件に従い、上記以外の科目を履修することができる</p>									
		必修科目	1年次指定選択必修科目	選択必修科目	選択科目	前期または後期			