

2022年度入学者・編入学者・第3年次進級者用カリキュラムマップ 建築・都市システム学課程(建築コース)

必修科目 選択必修科目 選択科目

ディプロマ・ポリシー	1年次				2年次				3年次				4年次			
	前期		後期		前期		後期		前期		後期		前期		後期	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		
A	人文科学基礎科目				フランス語・中国語科目				人文科学科目				建築文化形成史			
	日本語科目				体育・スポーツ基礎				ビジネス実践科目							
B	社会科学基礎科目								技術者倫理				建設法規			
									環境マネジメント							
C	工学概論				微分方程式				生命科学				都市空間デザイン演習			
	理工学実験				確率・統計				環境科学				構造力学IV			
D	建設学対話				測量学I				測量学I実習				測量学II			
	建築設計演習I				建築設計演習II				建築設計演習III				建築設計論			
D1	図学				計画序論				建築計画				建築設計演習V			
	図学演習				造形演習				建築設計演習IV				建築設計演習VI			
D2									都市計画				建築文化形成史			
									土木計画学				日本建築史			
D3									国土計画論				地区計画			
									空間情報演習							
D4									空間経済学				社会資本マネジメント			
									建築設計論				建設法規			
D5	構造力学I				構造材料力学				構造力学II				建設生産工学			
	基礎水理学				測量学I				測量学I実習				測量学II			
D6	建築環境学概論				水環境工学基礎				環境実験				建築環境設備学			
	建設工学実験				建設工学実験				建築環境工学I				建築環境工学II			
D7					プロジェクト研究								卒業研究			
													建築設計演習VI			
D8					プロジェクト研究				建築設計演習V				卒業研究			
													建築設計演習VI			
E	英語特別演習I				日本語特別演習I				日本文化				技術科学			
					国語表現法				技術科学日本語I				技術科学日本語II			
F	建設学対話				プロジェクト研究				英語特別演習II				建設英語			
									認知言語学				卒業研究			