

建築学科カリキュラムマップ (2019 年度以降入学生対象)

	1 期	2 期	3 期	4 期	5 期	6 期	7 期	8 期
	建築数理	建築 CAD 演習						
							卒業研究	
<計画系>		建築計画 A	建築計画 B		建築計画 C	建築・都市計画演習		
				都市計画	地域住宅計画			
<環境・設備系>		建築環境工学 A	建築環境工学 B			建築環境システム演習		
				建築設備 A	環境設備 B			
<構造系>		構造力学 I	構造力学 II	構造力学演習	構造力学 III	構造計画演習		
				構造設計 A	構造設計 B			
					構造設計 C			
<材料系>	建築工法 I	建築工法 II	建築生産概論	建築材料 I	建築材料 II	建築材料演習		
					建築施工計画	建築施工管理		
<デザイン系>		建築デザイン基礎	建築デザイン I	建築デザイン II	建築デザイン III	建築デザイン IV		
	基礎製図 A	基礎製図 B						
		建築 CAD 演習						
<建築学一般>	建築自主活動 A	建築史 A	建築史 B	建築史 C	建築と社会 A	建築と社会 B		
	建築自主活動 B		建築法規		建築防災			
	建築学入門				建築工学演習			
					総合工学概論			
					建築と社会 A	建築と社会 B		
	基礎製図 A	基礎製図 B	建築デザイン I	建築デザイン II	建築デザイン III	建築デザイン IV		
		建築 CAD 演習					卒業研究	
					建築工学演習			
	建築計画 A	建築生産概論		構造設計 A				
				建築設備 A				
				都市計画				
					建築と社会 A	建築と社会 B		
							卒業研究	
		建築デザイン I	建築デザイン II	建築デザイン III	建築デザイン IV			
							卒業研究	
					ゼミナール		卒業研究	