

# 建築学部 建築学科 カリキュラム

※カリキュラムは2024年4月に入学する学生のもので(予定)。

		学部(4年)				大学院修士課程(2年)		大学院博士後期課程(3年)
		1年次	2年次	3年次	4年次	1年次	2年次	
基礎教育科目		共通教育科目・MUKOJO + MORE [ムコジョ プラス モア] (大学・短大総合案内「キャンパスガイド2024」P.026参照)				インターンシップ科目		
		初期演習 I 初期演習 II(建築入門) 建築英語 I・II 建築数学 建築物理	建築英語 III・IV			建築設計インターンシップ I・II 建築構造設計インターンシップ 建築設備設計インターンシップ 建築施工管理インターンシップ 建築保存修復インターンシップ 建築設計実務		
						トルコ語		
専門教育科目	演習科目	図学・情報基礎演習 I・II 空間表現演習 I・II	CAD・CG応用演習 I・II 建築設計演習 I・II	建築設計演習 III・IV	建築設計演習 V 卒業研究 (卒業設計および卒業論文)	建築設計総合演習 A・B 建築設計技術演習 A・B	修士設計 修士論文	研究指導 I～VI 先端建築学演習
	理論科目	現代建築論 建築一般構造 I 建築法規 I 日本建築史 世界建築史	建築設計計画 I・II 都市計画・デザイン論 建築環境工学 I・II 建築環境工学実験 建築構造力学 I・II 近代建築史	建築設計計画 III・IV 建築環境工学 III 建築設備 I 建築一般構造 II 建築各種構造 建築材料 建築構造材料実験 建築生産 建築法規 II 造園学	建築設備 II 地盤・振動論 建築施工 測量実習	建築家の職能と倫理 建築計画マネジメント論 建築設計計画論 A・B 建築構造設計論 A・B 建築環境設備設計論 A・B 建築施工管理論 建築法規特論		
	フィールドワーク	建築フィールドワーク I A・B	建築フィールドワーク II A・B 海外研修	建築フィールドワーク III A・B	建築フィールドワーク IV	建築フィールドワーク V A・B 海外保存修復実習	建築フィールドワーク VI	