

# 建築学科 カリキュラム・マップ

## 総合科目

建築技術者として、人文、社会、自然、語学に対する総合的な知識や技術を身につけます。

卒業要件 単位数	区分	1年	2年	3年	4年						
人文・社会・ 自然群、外国 語群、健康・ スポーツ群、 キャリア形成 群をあわせ て、24単位から 40単位まで	8単位以上	人文・社会・自然群	人間の探求	哲学の世界(2)	現代社会と青年の心理(2)	教育制度論(2)	道徳と教育(2)				
				発達心理学(2)	人間形成と教育(2)						
			文化の理解	歴史学の世界(2)	文学の世界(2)	国際コミュニケーション(2)	日本の近代史を探究する(2)				
				現代社会を考える1(2)	現代社会を考える2(2)	日本語上達法2(2)					
			社会の認識 と人権	経済学の世界(2)	家族のくらしと社会(2)	社会生活と法(2)	日本国憲法の理念と現実(2)				
					政治のしくみを探究する(2)	企業社会と労働(2)					
			自然の認識 と科学の方法		環境の科学(2)	生命の科学(2)					
	社会と コンピュータ	情報活用リテラシー(2)		情報社会と情報倫理(2)							
	総合ゼミナール		総合ゼミナール(2)								
	3単位以上	外国語群	英語	<input type="checkbox"/> 基礎英語1(1)	<input type="checkbox"/> 基礎英語2(1)						
				<input type="checkbox"/> 英語リーディング1(1)	<input type="checkbox"/> 英語リーディング2(1)	<input type="checkbox"/> 英語リーディング3(1)	<input type="checkbox"/> 英語リーディング4(1)				
				<input type="checkbox"/> 英文法セミナー(1)		<input type="checkbox"/> 英語スキルアップセミナー1(1)	<input type="checkbox"/> 英語スキルアップセミナー2(1)				
						<input type="checkbox"/> 英語コミュニケーション1(1)	<input type="checkbox"/> 英語コミュニケーション2(1)	<input type="checkbox"/> 英語コミュニケーション3(1)	<input type="checkbox"/> 英語コミュニケーション4(1)		
			ドイツ語	ドイツ語1(1)	ドイツ語2(1)						
			フランス語	フランス語1(1)	フランス語2(1)						
			中国語	中国語1(1)	中国語3(1)						
		中国語2(1)									
	6単位以上	健康・スポーツ群	健康の科学	スポーツ実習1(1)	スポーツ実習2(1)	健康・スポーツ科学論(2)		スポーツ実習3(1)			
				キャリア入門(2)		キャリア概論(2)	グローバル研修(2)	キャリア設計(2)	インターンシップ(2)		
	6単位以上	キャリア形成群	キャリア形成	建築学入門(2)			地域連携プロジェクト入門(2)				
						地域連携ボランティア入門(2)					
						キャリアデザイン演習(2)					

: 選択必修科目

建築学科  
カリキュラム・マップ

基礎専門科目

建築技術者としての理数系基礎力および情報技術に関する基礎力を身につけます。

卒業要件 単位数	区分	1年		2年		3年		4年	
24単位から 40単位まで	数 学	基礎解析・演習(4)	基礎微積分1・演習(4)	基礎微積分2・演習(4)					
		基礎微積分1・演習(4)	基礎微積分2・演習(4)						
		微分積分1・演習(4)	微分積分2・演習(4)						
		線形代数1(2)	線形代数2(2)						
				確率・統計(2)					
	物 理 学	力学1・演習(4)	力学2(2)						
			基礎物理学(2)						
		物理学・実験(3)							
	情 報	コンピューターリテラシー1(2)	コンピューターリテラシー2(2)						
			プログラミング基礎演習(2)						
	工学入門	基礎電気回路(2)							

習熟度によるクラス分けを実施し、クラスにより履修する科目が異なる。

# 建築学科 カリキュラム・マップ

## 専門科目

一級建築士受験資格に必要な建築専門力をバランスよく身につけ、ITも駆使した建築設計力・実務力を養成する。

卒業要件 単位認定数	専門科目 区分	建築士受 験資格区 分	1年		2年		3年		4年	
56単位から80 単位まで (必修36単位 を含む。)	その他	/				建築プレゼминаール1 (2)	建築プレゼминаール2 (2)	○プレゼминаール(2)	□卒業設計/□卒業研究	
	建築設計 製図	建築設計 製図		○建築設計 基礎実習(2)	○建築設計実習1(4)	○建築設計実習2(4)	建築設計実習3(4)	建築設計実習4(4)		
	建築計画	建築計画			○建築計画1(2)	○建築計画2(2)		住環境計画(2)		
						インテリア計画(2)	都市・街並み計画(2)	環境デザイン論(2)		
							建築史・都市史1(2)	建築史・都市史2(2)	建築史・都市史3(2)	
	その他	その他							建築史実習(2)	
	環境工学・ 建築設備	建築環境工 学		○建築環境工学1(2)	建築環境工学2(2)			建築環境工学演習(4)		
		建築設備				○建築設備1(2)	建築設備2(2)			
	建築構造・ 材料	構造力学	○建築構造力学1(2)	○建築構造力学2(2)	建築構造力学3(2)	建築構造力学4(2)				
		建築一般 構造				○建築構造1(2)	○建築構造2(2)	建築構造3(2)		
		建築材料				○建築材料(2)	建築材料・ 構造実験(2)			
	建築生産・ 法規	建築生産						○建築生産1(2)		
								建築生産2(2)		
								建築経済(2)		
	その他	その他			2次元CAD実習(1)	3次元CAD/DTP 実習(1)	コンピューショナル デザイン実習(1)			
建築生産・ 法規	建築生産						BIM実習(1)			
	建築法規						○建築法規(2)			
その他	その他						○建築技術者倫理(2)		建築設計実務実習(2)	

○: 必修科目 □: 選択必修科目