

プログラム 名 称	建築学
概 要	住宅や集合住宅、子ども園、図書館、オフィスビルなどの施設、それらが集合した都市について、計画や設計を進めるうえで必要となる基礎知識を学ぶ。建築学には建築計画、建築構造、建築環境工学、都市計画の4つの分野があり、建物を実現するうえでは各分野の知識とそれらを空間的に統合するための社会科学、倫理、芸術に関する知識が必要になる。建築の構成要素の空間的な結びつきを学ぶことにより、建築設計にとどまらず地球環境や地域社会との調和に関わる問題など身近な生活環境の課題を解決する能力の習得につながる。
到達目標	1) 建築を実現するうえで必要となる自然科学の法則を理解し、それらを用いて建物にはたらく力・音・熱・光・空気・水の流れを説明できる。 2) 社会科学の法則と倫理を理解し、それらを用いて社会と建物との関わりを説明できる。 3) 空間的統合の観点から建築物を含む日常生活環境のなりたちを考察できる。
履修資格	
修了要件	次の条件をすべて満たしていること。 ・所定の授業科目について12単位以上を修得していること。 ・学位プログラムが決定していること。 ・学位プログラムが建築学プログラムではないこと。 ・創生学部生で「建築学領域学修科目パッケージ」を選択していないこと。
その他 特記事項	

区分	開講番号	開設科目名	必修	単位	学期	曜限	形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
	263T0401	建築学概論		2	第3ターム	火4,金4	講義	1,2,3,4,5,6	53	03	60		
	261T0418	建築構造解析学・演習I		2	第1ターム	月3,月4	講義・演習	2,3,4,5,6	53	13	55		
	262T0419	建築構造解析学・演習II		2	第2ターム	月3,月4	講義・演習	2,3,4,5,6	53	13	55		
	261T0441	日本建築史		2	第1ターム	火2,金2	講義	2,3,4,5,6	53	04	55		
	264T0448	近代建築史		2	第4ターム	木1,木2	講義	2,3,4,5,6	53	03	55		
	264T0414	建築計画学I		2	第4ターム	火2,金2	講義	2,3,4,5,6	53	03	50		
	262T0434	都市計画学I		2	第2ターム	火4,金4	講義	2,3,4,5,6	53	03	100		
	264T0435	都市計画学II		2	第4ターム	火4,金4	講義	2,3,4,5,6	53	04	120		
	261T0436	都市デザイン論		2	第1ターム	火4,金4	講義	3,4,5,6	53	04	80		
	263T0428	建築環境工学I		2	第3ターム	火3,金3	講義	2,3,4,5,6	53	03	55		
	261T0429	建築環境工学II		2	第1ターム	火2,金2	講義	3,4,5,6	53	04	55		
	261T0446	建築環境制御学I		2	第1ターム	火3,金3	講義	3,4,5,6	53	04	55		
	262T0427	建築材料		2	第2ターム	火3,金3	講義	2,3,4,5,6	53	03	55		
	261T0450	建築法規		2	第1ターム	火1,金1	講義	3,4,5,6	53	03	45		

※1 対象学年はシラバス「聴講指定等」も参照してください。 ※2 定員等の関係で履修できない科目もあります。