

履修科目履修時間表 建築科 (実務経験のある教員が担当する科目)
2025年度入学生用
東京テクニカルカレッジ

変更日 2018/3/25
※「履修時間」は実時間で45分とする。また、「1授業時間(1コマ)」は2履修時間(実時間で90分)とする。
※履修時間を単位数で換算する場合は、講義科目にあっては15履修時間、実習科目にあっては30履修時間をそれぞれ1単位として換算する。

大分類	中分類	番号	必修 選択 ◎	教育科目名	単 位	1年次					2年次					実務 経験 数1	備考		
						1期	2期	3期	4期	5期	1期	2期	3期	4期	5期				
講義科目	一般教 基礎講義	01	◎	専門導入1	1	15													
		02	◎	専門導入2	1	15													
		03																	
		01	◎	建築計画1	1	15													
		02	◎	建築史1	1		15												
		03	◎	建築史2	1			15											
		04	◎	建築史3	1				15										
		05	◎	建築概論	1	15													
		06	◎	環境工学1	1	15													
		07	◎	環境工学2	1		15												
		08	◎	建築設備1	1			15											
		09	◎	建築設備2	1				15										
		10	◎	構造力学1	1				15										
		11	◎	構造力学2	1					15									
		12	◎	建築一般構造1	1	15													
		13	◎	建築材料1	1		15												
		14	◎	生産管理	1			15											
		15	◎	建築施工1	1	15													
		16	◎	建築法規1	1	15													
		17	◎	建築法規2	1	15													
		18	◎	建築法規3	1	15													
		19	◎	建築法規4	1	15													
		20	◎	設計製図演習1	2	30													
		21	◎	設計製図演習2	2	30													
22	◎	設計製図演習3	1		15														
23	◎	設計製図演習4	1			15													
24																			
講義科目	応用講義	01	◎	建築計画2	1					15									
		02	◎	建築計画3	1						15								
		03	◎	建築設備3	2							30							
		04	◎	構造力学3	1					15									
		05	◎	構造力学4	1							15							
		06	◎	構造力学5	1								15						
		07	◎	建築一般構造2	1					15									
		08	◎	建築一般構造3	1						15								
		09	◎	建築一般構造4	1							15							
		10	◎	建築施工2	1					15									
		11	◎	建築施工3	1						15								
		12	◎	建築材料2	1							15							
		13	◎	建築材料3	1								15						
		14	◎	建築概論	2									30					
		15	◎	建築法規5	1					15									
		16	◎	建築施工4	6									90					
		17	◎	設計製図演習5	1					15									
		18	◎	設計製図演習6	1						15								
		19	◎	設計製図演習7	1							15							
		20	◎	建築士総合講座1	2								30						
		21	◎	建築士総合講座2	2									30					
		22	◎	建築士総合講座3	2										30				
		23																	
実習科目	基礎実習	01	◎	建築製図実習1	2	60													
		02	◎	建築製図実習2	2	60													
		03	◎	建築製図実習3	2		60												
		04	◎	建築製図実習4	1.5			45											
		05	◎	建築製図実習5	1.5				45										
		06	◎	建築立体造形実習1	1	30													
		07	◎	建築立体造形実習2	1	30													
		08	◎	建築立体造形実習3	1		30												
		09	◎	建築立体造形実習4	1			30											
		10	◎	建築立体造形実習5	1				30										
		11																	
実習科目	応用実習	01	◎	建築製図実習6	2					60									
		02	◎	建築製図実習7	2						60								
		03	◎	建築製図実習8	1.5							45							
		04	◎	建築製図実習9	1								30						
		05	◎	建築製図実習10	1									30					
		06	◎	建築立体造形実習6	1						30								
		07	◎	建築立体造形実習7	1							30							
		08	◎	建築士総合講座4	1								30						
		09												30					
実習科目	高度実習	01	◎	リアルジョブプロジェクト1	1		30												
		02	◎	リアルジョブプロジェクト2	1			30											
		03	◎	リアルジョブプロジェクト3	1				30										
		04	◎	リアルジョブプロジェクト4	1					30									
		05	◎	リアルジョブプロジェクト5	1						30								
		06	◎	リアルジョブプロジェクト6	1							30							
		07	◎	リアルジョブプロジェクト7	1								30						
		08	◎	リアルジョブプロジェクト8	1									30					
		09													30				
実習科目	研必修	01	◎	測量実習1	1		30												
		02	◎	測量実習2	1						30								
		01	△	海外短期留学研修1	3		90												
		02	△	海外短期留学研修2	3							90							
		03	△	建築・インテリア海外研修1	3					90									
		04	△	建築・インテリア海外研修2	3								90						
		05	△	国内建築研修1	1				30										
		06	△	国内建築研修2	1								30						
		07	△	国内環境研修1	2			60											
08	△	国内環境研修2	2									60							
行事	その他	01	○	フレッシュマン研修		12													
		02	○	学園祭準備・片付け						24					24				
		03	○	学園祭							16					16			
		04	○	就職ガイダンス1			8												
		05	○	就職ガイダンス2				8											
		06	○	就職ガイダンス3					8										
		07	○	就職ガイダンス4						8									
		08	○	就職ガイダンス5							8								
		09																	
期時間数(総単位数)						-	135	240	225	195	180	150	210	210	195	180			
学年必要履修時間数(総単位数)						-			975					945					
総必要履修時間数(総単位数)						94					1920								
選択科目履修時間数・単位数						-		90			180		90	210	195	180			
期時間数(総単位数)						-	135	330	225	195	360	150	300	210	195	360			
学年総時間数(総単位数)						-			1245					1215					
総時間数(単位数・学年自習型を除く)						112					2460								
実務経験有する教員が担当する期時間数						-	45	165	180	135	120	135	180	165	180	180			
実務経験有する教員が担当する総時間数/総必要履修時間数(割合)						-					1485(77%)								

◎…必修科目(当該学科の全学生が卒業までに必ず履修しなければならない科目)
○…選択必修科目(一群の選択科目の中から指定された科目数を選択して履修しなければならない科目)
△…選択科目(学生が任意に選択して受講することができる科目)
※卒業に必要な履修時間数は「総必要履修時間数」欄に示された時間数である。
※1…実務経験のある教員担当科目

※実務経験を有する教員が担当している割合