

2016级 建筑工程技术专业（专本同读实验班）教学计划进程表

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	课程类型	计划教学时间分配						考核方式	各学期教学时间分配						主要教学场所		
						学时合计	理论、实践学时			实践周数			课程证书	一学年		二学年		三学年			
							学时小计	理论	实践	学时计算	实训			实习	一	二	三	四		五	六
公共基础学习领域	1	A010100001	思想道德修养与法律基础（含廉洁修身）	3	B	48	48	42	6	0		试	2*9+6	2*12					②		
	2	A110001010	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	B	64	64	52	12			试	2*11+12	2*15					②		
	3	D080101001	实用英语1	3	B	48	48	36	12			试	4*12						②/③		
	4	D080102001	实用英语2(含考证)	4	B	64	64	40	24			试 试		4*16					②/③		
	5	B010100002	体育与健康	2	B	58	58	12	46			查	2*13	2*16					⑥		
	6	F030100311	工程数学	4.5	A	72	72	72				试	3*12	2*18					②		
	7	F030200500	计算机基础与程序设计(G)	3	C	64	64	52	12			试 试			4*14	4*2			④		
	8	D010100015	口才与写作	2	B	32	32	22	10			查	2*16						②		
	9	A010101009	军训	2	B	48				48	2	查	2w						⑥		
	10	A010100010	军事理论（网络教学）	2	A	24	24	24				查									
	11	A010100011	形势与政策（网络教学与讲座）	1	A	16	16	16				查									
小计				30.5		538	490	368	122	48	2	0		15	12	4	4	2			
专业基础学习领域	1	F030200501	工程地质及土力学(G)	3	B	48	48	48				试	4*12						②/⑤		
	2	F030100483	结构力学（二）（G）	6	B	60	60	60				试		4*15					②/⑤		
	3	F030200502	建筑构造与识图（I）+房屋建筑	6.5	B	114	90	66	24	24	1	查	4*12	3*14+1w					②/⑤		
	4	F030100123	建筑材料与检测	3	B	48	48	36	12			试		3*16					②/⑤		
	5	F030200503	建筑结构及识图（I）+工民建	7	B	120	96	72	24	24	1	试		4*14	5*8+1w				②/⑤		
	6	F030100169	建筑CAD辅助设计	3	B	48	48	16	32			查			3*16				④		
	7	F030100392	建筑工程测量（I）	5	B	88	64	32	32	24	1	试				4*16+1w			②/⑤		
	8	F030200504	建筑工程认知实习/工民建生产实	0.5	C	12				12		0.5	查		0.5w					⑤	
小计				34		538	454	330	124	84	3	0.5		8	14	8	4	0	0		
专业能力学习领域	1	F030200505	建筑施工技术（I）/建筑施工	7	B	108	88	76	12	20	1	试			6*15+1w				②/⑤		
	2	F030100409	建筑施工组织（I）	4.5	B	76	64	48	16	12	0.5	试				4*16+0.5w			②/⑤		
	3	F030100408	建筑工程计量与计价（II）	5	B	88	64	48	16	24	1	试				4*16+1w			②/⑤		
	4	F030100399	建筑信息模型（BIM技术）	3.5	B	60	48	36	12	12	0.5	查				3*16+0.5w			②/⑤		
	6	F030400331	广东省土建施工员职业上岗证培训与考试	2	B	16	16	16				查 试				4*4后			②		
	5	F030100421	建筑工程资料管理（I）	2	B	32	20	20		12	0.5	查					4*5+0.5w		②/⑤		
	7	F000200003	顶岗实习	16	C	384				384		16	查					8w	16w	⑤	
	8	F000200007	毕业设计	8	C	192				192	8		查					8w			
小计				48		956	300	244	56	656	12	16		0	0	6	11	4	0		
专业拓展学习领域	1	F030400343	建筑经济与企业管理（G）	4	B	48	48	48				试	4*12						②		
	2	F030100484	物理（工）（Z）	4	B	60	60	60				试		4*15					②/⑤		
	3	F030200506	建筑结构试验(Z)	2	B	32	32	16	16			试			8*4				②		
	4	F030100012	钢结构（G）	4	B	60	60	60				试			4*15				②		
	5	F030100107	混凝土结构设计（Z）	4	B	64	64	64				试				4*14	4*2		②		
	6	F030100377	流体力学（Z）	4	B	64	64	64				试				4*14	4*2		②		
	7	F030100404	建筑设备与识图（II）	3	B	48	48	36	12			试						6*8	②/⑤		
	8	F030100062	建设工程法规及相关知识	2	B	32	32	24	8			查						4*8	②		
	9	F030100253	建设工程监理实务	2	B	32	32	24	8			查						4*8	②		
小计				29		440	440	396	44	0	0	0		4	4	12	8	22	0		
创新创业及素质拓展（含公选课）	至少修11学分；其中：《职业规划和创业就业指导》必修2学分；《创业基础》必修2学分。			11		176	176	112	64												
建筑工程技术专业合计				152.5		2648	1860	1450	410	788	17	17		27	30	30	27	28	0		

注：课程名称“（I）、（II）”表示平台课程一类和二类；“G”表示根据专科课程改成本科课程；“Z”表示根据本科要求增加该课程；“+”在专业课程内容的基础上增加本科课程内容；“/”表示课程内容相同，前后分别为专科课程名称和本科课程名称。课程类型“A”表示纯理论；“B”表示理论+实践；“C”表示纯实践。教学场所“①”表示普通教室；“②”表示多媒体教室；“③”表示语音教室；“④”表示机房；“⑤”表示实训实验场所；“⑥”表示其他。