

2015级园林工程技术专业教学计划进程表

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	51	51	39	12				试	3*13+12								
	2	D080101001	实用英语1	3	B	48	48	36	12				试	4*12								
	3	E040100003	计算机应用实务	2.5	C	40	40		40				试	3*10+10								
	4	B010100002	体育与健康	2	B	58	58	12	46				查	2*13	2*16							
	5	F030100311	工程数学	4.5	A	72	72	72					试	2*13	3*16							
	6	A010100009	军训与军事理论	4	B	72	24	24		48	2		查	2w					2*12			
	7	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	48	16				试		3*16+16							
	8	D080102001	实用英语2(含考证)	4	B	64	64	40	24				试	试	4*16							
	9	D010100015	口才与写作	2	B	32	32	22	10				查	3*11								
	10	A010100004	形势与政策	1	A	16	16	16					查									
小 计				30		517	469	309	160	48	2			17	12				2			
专业基础学习领域	1	F060100165	美术基础	3	B	48	48	16	32				查	4*12							⑤	
	2	F060100413	设计构成	2.5	B	40	40	20	20				查	3*13								⑤
	3	F030100127	园林制图与识图	3	B	48	48	24	24				试	4*12								⑤
	4	F030100036	园林设计初步	3	B	48	48	24	24				查		3*16							②⑤
	5	F030100351	园林工程测量	3	B	48	48	16	32				试			3*16						②⑤
	6	F030100090	园林景观手绘表现技法	3	B	48	48	24	24				查		3*16							⑤
	7	F030100276	园林树木识别与应用	4	B	72	48	24	24	24	1		试		3*16+1w							②⑤
	8	F030100277	园林花卉识别与应用*	4	B	72	48	24	24	24	1		试			3*16+1w						②⑤
小 计				25.5		424	376	172	204	48	2	0		11	9	6						
专业能力学习领域	1	F030100450	计算机辅助设计(CAD、PS、SU)	9	B	144	144	72	72				查		4*12	3*16	3*16					④
	2	F030100038	园林建筑与小品设计	3.5	B	56	56	28	28				查			4*14						②
	3	F030100063	园林规划设计	4.5	B	72	72	32	40				试				5*15					⑤
	4	F030100041	园林工程技术	7	B	120	96	40	56	24	1		试			3*16	3*16+1w					②⑤
	5	F030100040	园林工程概预算与招标投标	5	B	88	64	32	32	24	1		试				4*16+1w					②④
	6	F030400330	广东省园林施工员职业上岗证培训与考证	2	A	16	16	16	0				试			4*4						②
	7	F000200003	顶岗实习	16	C	384				384		16	查									16w
	8	F000200007	毕业设计	8	C	192				192	8		查									8w
小 计				55		1072	448	220	228	624	10	16		0	4	14	15	8	16			
专业拓展学习领域	1	F030100048	园林植物栽培与养护	3	B	48	48	16	32				查			3*8	3*8					②⑤
	2	F030100065	园林工程项目管理	3	B	48	48	24	24				查				3*16					②
	3	F030100451	园林施工图设计	3	B	48	48	24	24				查						6*8			⑤
	4	F030100037	园林工程材料	2	B	32	32	16	16				查						4*8			②⑤
	5	F030200425	工程方向综合实训	3	B	48	48	16	32				查						6*8			②⑤
	1	F030100048	园林植物栽培与养护	3	B	48	48	16	32				查			3*8	3*8					②⑤
	2	F030100065	园林工程项目管理	3	B	48	48	24	24				查				3*16					②
	3	F030100431	园林艺术赏析(含园林史)	2	B	32	32	16	16				查						4*8			②
	4	F030100279	园林植物造景	3	B	48	48	16	32				查						6*8			②
	5	F030200426	设计方向综合实训	3	B	48	48	16	32				查						6*8			②⑤
小 计				14		224	224	96	128						3	6	16					
大学生创新创业及素质拓展(含公选课)				11		176	176	112	64													
注:1.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。2.课程名称标“*”的为专业与创新创业教育融合课程																						
园林工程技术专业合计				136		2413	1693	909	784	720	14	16		28	25	23	21	26	16			

注:1.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。2.课程名称标“*”的为专业与创新创业教育融合课程