

2016园林专业课程设置一览表

课程代码	课程名称	总学分	总学时	排课学时	理论教学	实验	实习	其他	推荐学期	知识贡献	能力贡献	素质贡献
	总	12	192	192								
通识教育课程												
通识教育实践												
必修课												
须修满全部												
XP000	通识教育实践活动	2	32	32				32	2			
	总	2	32	32				32				
专业教育课程												
基础类												
必修课												
须修满全部												
CA011	无机与分析化学 (B类)	3	48	48	48				1	A5.1;	B2;B4;B7;	C1;C4;
CA018	有机化学 (B类)	4	64	64	64				2	A5.2.1;	B9;	C2;C4;
CS053	程序设计基础 (C++)	3	48	48	48				1	A5.1;	B7;	C2;C4;
MA078	高等数学 (B类) (1)	4	64	64	64				1	A5.1;	B2;B3;	C1;C2;
MA079	高等数学 (B类) (2)	4	64	64	64				2	A5.1.1;	B2;B3;	C1;C2;
MA077	线性代数 (B类)	3	48	48	48				1	A5.1;	B2;B3;	C1;C2;
MA119	概率统计	3	48	48	48				2	A5.1.1;	B2;B3;	C1;C4;
AR101	画法几何与阴影透视	2	32	32	32				2			
PH005	大学物理 (C类)	4	64	64	64				2			
AD123	素描	3	48	48	24	24			2			
PL202	植物学	3	48	48	48				2			
AB207	生态学	2	32	32	32				3	A5.2.1;	B1;B2;B9;	C2;C4;
AD124	色彩	3	48	48	24	24			3			
AB202	景观艺术学	3	48	48	48				3			

2016园林专业课程设置一览表

课程代码	课程名称	总学分	总学时	排课时	理论教学	实验	实习	其他	推荐学期	知识贡献	能力贡献	素质贡献
GA204	园林制图 (A类)	3	48	48	24	24			3			
AB204	三大构成	2	32	32	22	10			3			
GA208	设计初步	2	32	32	16	16			4			
CA207	园林历史	2	32	32	32				4			
PL323	植物生理学	2	32	32	32				5			
GA333	城市规划原理	2	32	32	32				5			
PL319	土壤与植物营养学	2.0	32	32	32				5			
	总	59	944	944	846	98						
专业教育课程												
专业类												
必修课												
须修满全部												
GA304	园林树木学	3	48	48	48				4			
GA312	花卉学	3	48	48	48				4			
GA331	风景园林规划设计 (1)	3	48	48	8	40			5			
GA327	园林建筑学	3	48	48	16	32			6			
GA337	园林工程学	3	48	48	32	16			7			
AB317	园林植物配置	2	32	32		32			6			
CV001	测量学	3	48	48	48				3			
	生物统计与试验设计	2.5	48	48	32			16	5			
	总	22.5	368	368	232	120		16				
专业教育课程												
专业类												
选修课												

2016园林专业课程设置一览表

课程代码	课程名称	总学分	总学时	排课学时	理论教学	实验	实习	其他	推荐学期	知识贡献	能力贡献	素质贡献
专业选修课：全部修业期间须修满10学分。												
AD117	设计思维	2	32	32	32				4			
AB203	风景园林快速表现	2	32	32	8	24			4			
GA420	生态规划设计原理	2	32	32	32				5			
改名	景观材料学	2	32	32	26	6			5			
合并并改名	草坪与地被应用	2	32	32	26	6			6			
AB401	风景园林规划设计3	3	48	48	8	40			7			
GA338	园林树木栽培学	2	32	32	32				7			
GA402	城市绿地系统规划	2	32	32	16	16			7			
	遗传学	2	32	32	32				6			
	植物保护概论	2	32	32	32				6			
	植物育种学	2	32	32	32				5			
	总	23	368	368	276	92						
专业实践类课程												
实验课程												
必修课												
须修满全部												
CA008	无机与分析化学实验（A类）	2	64	64		64			1	A5.1.3;	B2;B4;B7;	C2;C4;
CA023	有机化学实验（A类）	2	64	64		64			2	A5.1.3;A5.2.2;	B10;	C2;C4;
	植物学实验	1	32	32		32			2			
	计算机辅助设计	1	32	32		32			3			
	模型设计	1	32	32	2	30			4			
	园林建筑构造	1	32	32		32			5			
	植物生理学实验	1	32	32		32			5			
	园林生态综合实验	1.5	48	48		48			5			

2016园林专业课程设置一览表

课程代码	课程名称	总学分	总学时	排课时	理论教学	实验	实习	其他	推荐学期	知识贡献	能力贡献	素质贡献
	园林植物综合实验	1.5	48	48		48			5			
	风景园林规划设计2	1.5	48	48	8	40			6			
DR301	风景写生 (A类)	3	96	96	6	90			6			
	总	16.5	528	528	16	512						
专业实践类课程												
各类实习、实践												
必修课												
须修满全部 (学生在本科期间必须参与PRP、IPP、农耀计划等创新实践项目, 获得至少2个学分)												
ME124	工程实践 (B类)	2	64	64		64			3	A3;	B2;B3;	C2;C4;
	专业实习 (苏杭实习) 园林	2	64	64		64			6	A3;	B2;B3;	C2;C4;
	创新实践 (PRP/IPP/农耀计划)	2	64	64		64				A3;	B2;B3;	C2;C4;
	总	6	192	192		192						
军事技能训练												
必修课												
须修满全部												
TH010	军训	3	48	48					2	A1;		C2;C3;
	总	3	48	48								
专业实践类课程												
专业综合训练												
必修课												
须修满全部												
	毕业设计 (论文)	10	512	512				512	8	A5.2;	B2;B3;B7;	C5;C6;
	总	10	512	512				512				
个性化教育课程												

