附件 3 课程简介格式及说明

《园林生态学》(理论课适用)

课程名称		园林生态学				课程编号	1430179	
英文名称		Ecology of Landscape Architecture				课程类型	学科基础课	
学时	54	其中: 理论	学时	42	实验学时		实践学时	12
学分	3	预修课程 植物学 园林树木学		适用对象	园林及景观专业			
		通过本课程的教学,使学生掌握生态学的基础知识,掌握植物与环境因子						
		相互作用规律的基本理论;了解植物种群、群落、生态系统的发生与演替						
		规律,了解生态系统平衡的原理等生态学知识。并从生态学的基础知识出						
课程简介		发,结合城市环境与植被特点,将生态学知识运用到城市生态系统建设与						
(200 字左右)		管理中。为学生在后续专业课程的学习提供生态学基础,使学生在园林生						
		产与建设实践中树立生态意识,增强生态管理能力,从而更好地为生态园						
		林、园林城市与生态城市的建设服务。						

说明:

- 1. 为便于学生选课和修读,此表内容将全部上网。
- 2. 该表中的基本信息应与培养方案中的相关内容完全一致。
- 3. 课程类型是指:通修课、学科基础课、专业基础课、专业核心课、综合性实践教学环节、本专业推荐选修课、公选课、必读课、选读课等内容。
- 4. 适用对象是指: 适用的专业, 若同时属于跨专业选修课, 请注明"辅修"