

资源与环境工程学院 课程目标达成度分析及持续改进报告

课程名称					
课程负责人					
任课教师					
开课学期	20	~20	学年第	学期	

一、课程基本情况介绍

课程编号:	课程名称:	
开课单位:	英文名称:	
总 学 分:	学时说明:	
课程性质:	□公共必修 □公共选修 □专业	∠核心 □专业必修 □专业选修 □实践教学
考核方式:	成绩评定:	
适用专业:	先修课程:	

二、教学大纲中规定的课程目标与毕业要求指标点的对应关系

毕业要求	毕业要求指标点	课程目标
1、工程知识	☆1.3 ******	☆1、******
*****	*****	*****

三、课程考核方式

1、支撑指标点的课程目标考核方式及其权值分配

课程目标	考核点及其权值分配												
(支撑的指标	作业			实验过程		实验报告			闭卷笔试			其他	
点)	作业 1 (考察内 容描述)	作业 2 *****	作业** *****	实验 1 (考察内 容描述)	实验 2 *****	实验 ** *****	实验 1 (考察内 容描述)	实验 2 *****	实验 ** *****	第一题: (考察内 容描述)	第二题: *****	第**題: *****	*****
课程目标 1(1.3)	0.1	0.1								0.8			
课程目标*(*.*)													

2、支撑指标点的课程目标考核方式的权值分解说明

课程目标 (支撑的指标点)	支撑指标点权重分解的说明
课程目标1(1.3)	***
***	***

四、课程目标达成度分析

1、课程目标达成度结果及分析

(1) 课程目标达成度结果

(2) 课程目标达成度情况分析

2、课程的评测结果及分析

- (1) 课程的学生评测内容及结果
- (2) 领导和同行听课的评测结果
- (3) 课程评测结果的分析

五、课程持续改进方案

- 1、教学内容的改进
- 2、教学方法的改进
- 3、考核方式的改进

六、附表

附件 1: ****学年第*学期《**》课程目标达成度计算详表。

七、审核意见



系主任审核意见	$a \rightarrow b t t t t t t t t t t t t t t t t t t$			
	系主任签字:			
		年 	月	日
责任教授审核意力				
见	责任教授签字:			
		年	月	日