JXZL-KC-2023004



**~ 学年第 学期课程教学分析表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **课程代码：** | **课程序号：** | **课程名称：** |
| **学分：** | **学时：** | **考核类型：**考试□考查□ |
| **任课教师姓名：** | **任课教师工号：** | **修读学生专业：** |

|  |
| --- |
| 一、课程考核结果（注：“创新实践类”的第二课程课程建议根据评分实际统计考核结果。） |
| 应考人数 | 实考人数 | 平均分 | 最高分 | 最低分 | 90～100 A | 85～89 A- | 82～84 B+ | 78～81 B | 75～77 B- | 71～74 C+ | 66～70 C | 62～65 C- | 60～61 D | 60 分以下 F |
| 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % | 人数 | % |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、课程目标达成评价（注：观测点指的是课程成绩组成的各部分，例如平时作业、单元测验、期末 考试等等，如果考勤为成绩组成之一，则考勤也要对应一个课程目标。） |
| 教学大纲规定的课程目标 | 课程目标达成评价 |
| 观测点（对应的期末考核试题或平时作业、考勤、讨论、测验、实践课程平时表现、实 践操作、实验实习报告等） | 满分 | 学生平均 得分 | 达成度 （满分 1） |
| 示例（ 目标 1：。。。） | 期末考试：第一大题第 2 、3 、6 小题，第二 大题第 1 、2 小题 | 20(a) | 14.5(d) | =(d+e+f)/(a+ b+c)=0.739 |
| 平时作业 1 | 8(b) | 6.2(e) |
| 单元测验 1 第一大题 | 10(c) | 7.4(f) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 100 |  |  |

JXZL-KC-2023004

|  |
| --- |
| **三、**课程目标及存在问题分析**（**针对课程目标达成情况及评教情况逐一分析**）**1、**专家、领导、同行、学生评教情况****2、存在问题分析** |

JXZL-KC-2023004

|  |
| --- |
| 四、持续改进情况（与上一次教学情况比较分析）**1.** **上一轮教学过程中存在的问题（课堂、实验、作业等）****2.改进情况（必须明确说明存在的问题是否都获得了改进）** |
| 五、课程后续改进设计 |

授课教师签名： 系（教研室）主任签名：

年 月 日 年 月 日