泰州学院本科毕业设计(论文)成绩表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 | | |  | | 学号 |  | | 学院 |  | | 专业班级 | | |  | |
| 题 目 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 指导教师 | | |  | | 职称 |  | | 合作导师 |  | | 职称 | | |  | |
| 评分内容 | | | 具 体 要 求 | | | | | | | | | 总分 | | | 评分 |
| 学术水平  与设计质量 | | | 有独到见解， 有较高的学术水平或较大的实用价值，论证、分析、设计、计算、结构、建模、实验正确合理。 | | | | | | | | | 30 | | |  |
| 创新 | | | 工作中有创新意识，有重大改进或独特见解，有一定实用价值。 | | | | | | | | | 20 | | |  |
| 答辩 | | | 内容全面，紧扣课题，突出重点，问题回答准确，实物(软件)演示顺利。 | | | | | | | | | 30 | | |  |
| 综合能力 | | | 能综合运用所学知识和技能发现与解决实际问题。 | | | | | | | | | 20 | | |  |
| 答辩评分 | | | （总评分ⅹ50%） | | | | | | | | | | | | |
| 答辩小组意见 | 评语（不少于150字）：  答辩小组组长（签名）：  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | |
| 指导教师评阅成绩 | | | | 评阅教师评阅成绩 | | | 毕业答辩成绩 | | | 总成绩（百分制） | | | 总成绩  （等级制） | | |
|  | | | |  | | |  | | |  | | |  | | |
| 答辩  委员会意见 | | 答辩委员会一致认为该生论文达到了学士学位论文水平，同意通过该生的毕业论文答辩，  成绩 （优秀、良好、中等、及格） 。  答辩委员会认为该生不具备学士学位水平，一致不同意通过该生的毕业论文答辩。  答辩委员会主席（签名）:  学院公章： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |

注：本表总成绩由答辩小组负责评定