**兰州理工大学机电工程学院课堂教学检查系列表**

**20 －20 学年第 学期 课前准备教学检查表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | | |  | 教师姓名 |  |
| 教 研 室 | | |  | 职 称 |  |
| 上课地点 | | |  | 上课时间 |  |
| 质量要求 | 1、教学大纲。确定各章节的基本教学内容及要求，教学重点、难点及方法。认真贯彻执行教学大纲，对教学大纲的基本内容不得随意变动。 | | | | |
| 2、教学日志。按教学大纲规定的内容，在开课前拟定出一学期的教学日志，要按照课程教学计划的要求严格掌握教学进度，实际教学进度应和教学日志相吻合。 | | | | |
| 3、教材及参考书。选用教材要注意思想性、科学性、系统性和先进性，根据教学大纲并结合我校实际，优先选用国家规划教材和公认的、水平较高的优秀教材，以及有特色的公开出版的自编教材。 | | | | |
| 4、教案。教案内容应当反映教学目的、教学过程、重点与难点的确定和处理、教学方法设计、作业布置、时间分配、板书设计、课后小结等。 | | | | |
| 5、备课。充分做好备课准备，突出重点与难点，精心设计教学程序，恰当地应用各种现代化教学手段，还要注意联系学生的实际。 | | | | |
| 总体评价：（百分制） | | | | |  |
| 意见和建议（详细填写） | | 优点：  缺点：  建议：  专家签名：  年 月 日 | | | |