电气工程学院2019年上学期实践教学检查工作计划

为规范实践教学管理、提高实践教学水平，根据《电气工程学院2019年教学工作计划》，特制定本工作方案。

1. 总体目标

通过开展各个实践教学环节常规检查活动，进一步深化实践课程改革，规范实践教学内容，促进教学目标达成，加强教师的责任意识和质量意识，提高教师的实践教学能力与教学水平，从而提升教学质量，提高人才培养质量。

1. 组织机构

成立电气工程学院实践教学检查工作领导小组，人员安排如下：

组 长：唐杰 罗庆跃

副组长：王晓芳 林立

成 员：刘家芳 朱群峰 刘新波 黄强 聂俊飞 陈玮

刘慧荧 邹长春

秘 书：王冠

信息宣传员：谢秀秀

1. 检查环节

1、各专业课课程实验和电工电子实验

2、2017级校内《电子技术实习》

3、2017级校内《基础应用课程设计》

4、2016级各专业《认识实习》

四、检查内容

以《实践课程教学标准》为指导，用看、听、观、访、查等方法，

全面检查实践教学工作的组织、实施及质量情况。

1、实验课：看教师教学材料，包括课前预作单、实验教案、实

验指导书等；听教师课上辅导、组织实验内容；查学生完成实验项目成效，听学生对实验课程学习意见。

2、校内电子技术实习：看实习、实训计划、组织、指导书、

项目内容；观察学生实习、实训过程；访问学生实习、实训收获。

 3、校内基础应用设计：看设计计划、组织、学生和教师分组、设计课题内容；观察学生课程设计过程、资料查阅、课题难易程度；查学生独立完成课题内容、提交设计报告；访学生学习效果及建议。

4、校外专业认识实习：看实习计划、组织、实习单位、学生学习、住宿条件；查学生出勤、现场学习、实习笔记；访教师辅导、实习效果。