

物理电工实验室管理制度

- 1、学生进入实验室，心须到指导教师处进行登记，注明有关内容。
- 2、学生在进行实验前应对实验内容进行预习，准备实验方案，部分研究性实验要做好预习报告，对于一次不能完成的实验，可以多次进行，但必须向指导教师说明。
- 3、对实验内容和实验结果要进行记录，整理、写出有关报告，交给指导教师，评定成绩。
- 4、实验室的指导教师要认真负责的行使有关职权，耐心的做好学生有关问题的解答，不能无故为难学生，学生实验完后，要给出公正的成绩评定。
- 5、实验室要保持肃静，教师和学员必须穿白大衣。
- 6、教师要耐心热情地指导实验，学生尊敬教师，首先要听师的重点讲解和提示。
- 7、每个学生要必须严格按操作规程去做，未搞懂实验原理之前，不要任意摆弄仪器。
- 8、爱护国家财产，实验要严肃、认真，实验前要验收、清点仪器，发现仪器损坏或有问题时，及时向教师报告，分清责任，实验后将仪器验收，否则要按价赔偿。
- 9、做电学实验时，当连好线路后，须经教师检查后再做实验，否则仪器损坏由学生自己负责。
- 10、每次实验后，值日生要彻底清扫实验室卫生。
- 11、实验室禁止吸烟、洗衣服、做饭等，注意防火。
12. 实验室内物品概不外借，丢失者由该室负责人赔偿。