**仪器科学与电气工程学院本科生导师**

**工作参考要点**

1．积极参与学生班级集体活动，通过直接见面和信息网络经常与学生保持密切联系，建立良师益友师生关系；

2．引导学生树立为祖国富强为中华民族伟大复兴担当重任的崇高理想，增强社会责任意识，培养崇尚科学勤奋钻研的学风；

3．指导学生了解大学培养目标，学科专业发展方向，培养方案和教学计划，修读学分要求及选课办法；

4．引导学生适应大学自主学习和研究探索特点，明确努力方向，督促学生制定大学计划和年度阶段目标，检查计划实现情况；

5．引导学生全面成长，鼓励大多数学生继续攻读研究生，从事科学研究和技术研发工作，吸引学生报考本院研究生；

6．鼓励学生增强创新意识，提高科学素养和实践能力，积极创造条件，落实项目和导师，促进学生出色完成“六个一工程”；

7．引导学生利用计算机网络获取知识和辅助学习，提高研究能力，坚决反对贪恋游戏而浪费宝贵时光的不良习气，深入学生宿舍有效劝诫；

8．掌握学生学业成绩和学分情况，经常与辅导员、班级干部保持密切联系，关心学习困难出现挂科的学生，通过交流沟通增强学生信心；

9．引导学生诚实守信，与辅导员共同开展考风考纪教育；

10．注重发挥班级优秀学生干部在学风建设中表率和引领作用，向辅导员或学院提出更换班委会人选意见。

仪器科学与电气工程学院

2011年10月