

# 兰州大学核科学与技术学院“核 81 为学”奖助学金 管理办法

为了进一步落实国家、学校教育方针，奖励学院品学兼优的贫困生，帮助他们克服困难，发奋读书，鼓励开拓创新、勇于实践的精神，培养学生的团队精神、应变能力、领导能力和正直诚信、智慧拼搏的品德，促进学生德、智、体、美、劳全面均衡发展，并发挥所长，我校校友吴为学在我院设立了“核 81 为学”奖助学金。

## 一、奖项设置

奖助学金金额为每年伍万元人民币，奖励类型为三类：

1. “核 81 为学”贫困学生助学金，资助家庭困难的学生；
2. “核 81 为学”优秀学生奖学金，资物品学兼优的学生；
3. “核 81 为学”学生创新奖学金，奖励创新、创业方面表现突出的学生。

## 二、组织机构

成立兰州大学核科学与技术学院“核 81 为学”奖助学金评审委员会，名单如下：

主任委员： 杨 毅

副主任委员：张鸿飞 党委副书记

委 员：王岩磊 肖连平

## 三、评定条件及奖励标准

### （一）“核 81 为学”贫困学生助学金

资助家庭困难的学生 5 名，每人 4000 元。参评学生必须是兰州大学核科学与技术学院在校全日制（包括大一新生）本科生；热爱祖国，尊敬师长，生活俭朴；品德优良，模范遵守国家法规与校规；勤奋学习，考试成绩优良；家庭经济特别困难学生，家庭正常收入不能保证学生完成学业，孤儿、父母有重病者优先。

### （二）“核八一为学”优秀学生奖学金

资助品学兼优的学生 5 名，每人 3000 元。参评学生必须是州大学核科学与技术学院在校全日二年级、三年级本科生；热爱祖国，拥护党的基本路线，有良好的思想品德修养，自觉遵守国家法律和校纪校规；尊重师长，友爱同学，乐于助人，积极参加社会实践和公益活动，能承担社会工作，集体观念强，具有团结协作精神；学习态度端正，勤奋进取，成绩优秀，班级综合测评排名前 25%。

### （三）“核八一为学”学生创新奖学金

资助开展创新、创业活动的优秀学生 3 名，每人 5000 元。参评学生必须是兰州大学核科学与技术学院在校全日制（包括大一新生）本科生；积极参加创新、创业活动，成绩显著，在国内外公开刊物发表专业论文（排名前两位）或获得各类创新、创业比赛奖项者。

## 四、申报程序

由申报个人填写《“核八一为学”奖助学金申报表》（见附件），并提供相关文件、获奖结果、证书原件及复印件等于每年 1 月 15 日

之前报送年级辅导员，经学工组推荐，报评委会评审。评委会将审批结果公示无误后发放。

奖助学金

兰州大学核科学与技术学院

2018年9月12日



