兰州大学核科学与技术学院关于开展“核81为学”

奖助学金评定的通知

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，校友吴为学在我院设立了“核81为学”奖助学金。

1. **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，资助品学兼优的学生；

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”奖助学金评定委员会，名单如下：

主任委员：杨 毅 吴王锁

副主任委员：张鸿飞 张文定

委员: 王岩磊 肖连平 张敏

**三、评定条件及奖励标准**

**1.“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。

**2.“核81为学”优秀学生奖学金**

资助品学兼优的学生5名，每人3000元。参评学生必须是兰州大学核科学与技术学院在校全日制二年级、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%。

**3.“核81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11月30日之前报送年级辅导员，经学工组推荐，报评委会审定。评委会将评定结果公示无异议后发放。

兰州大学核科学与技术学院

2018年11月

**核科学与技术学院“核八一为学”奖助学金申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 | |  | 民族 |  | 照片 | |
| 籍贯 |  | 申请奖助学金类型 | | |  | |
| 专业 |  | | | 年级 |  | |
| 综合测 评成绩 |  | | （综合测评名次/班级人数） | | / | |
| 学号 |  | | 联系电话 | |  | | | |
| 已获资助项目及金额 |  | | | | 是否有生源地或校园地贷款 | | |  |
| 申请理由：(包括家庭经济状况、个人在校表现、已获奖助情况及参加公益服务活动等，可另附页)  申请人签名： 年 月 日 | | | | | | | | |
| 学工组意见：（请写明申请学生思想鉴定、日常表现及推荐理由）  学工组长签字（学工组盖章）： 年 月 日 | | | | | | | | |
| 评定委员会意见：  负责人签字（盖章）： 年 月 日 | | | | | | | | |