**北京市三好学生登记表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 邵凡 | 性 别 | 女 | 年 龄 | | 22 | 民 族 | 汉族 |
| 政治面貌 | 中共党员 | 现任职务 | | 1.理学院第八届社团联合会主席  2.应化15-2班学委 | | | 任现职时 间 | 1.2017.09——2018.09  2.2015.09——至今 |
| 单 位 | 中国石油大学（北京）理学院应用化学15级2班 | | | | | | | |
| 主  要  事  迹 | **邵音流华·与众非凡**  **——邵凡同学申报北京市三好学生事迹材料**  邵凡，女，22岁，汉族，党员，就读于中国石油大学（北京）理学院应用化学系。先后担任班级学委、理学院社联主席、学工新媒体工作室部长等职位，曾获得国家励志奖学金、大港油田奖学金、第八届Mathorcup高校数学建模挑战赛三等奖等奖项，被授予“三好学生”、“优秀志愿者”、“社会实践优秀个人”、“文体活动先进个人”“优秀学生干部”等称号，在北京市阳光体育体能挑战赛”及“北京市啦啦操邀请赛”等体育赛事中荣获第一。  **一、思想上进**  “没有共产党就没有新中国”，思想上，我积极向党组织靠拢，2016年递交了入党申请书，通过自身的不断努力，在2017年5月15日正式成为预备党员，目前已成功转正，成为一名光荣的共产党员。作为理学院同级首批学生党员，我时刻以先进的理论和理念武装自己的头脑，参与全国首部思想政治教育云教材的编纂工作累计达上百万字，以编委身份编著社会主义核心价值观类书籍上万字。同时在平日的工作、学习、生活中共建西城区残疾人联合会、前往雄安新区南文村慰问革命前辈、与其党支部展开红色“1+1”共建等，用行动实践理论，力争起到表率作用。  **二、科技创新**  通过阅读大量的文献、走访周边以及自行设计调查问卷的方式，总结了我国餐厨垃圾资源化利用过程中存在的问题，为我国餐厨垃圾 | | | | | | | |
| 主  要  事  迹 | 的处理提出建议，并于2017年1月文章《我国餐厨垃圾收运及处理现状》被中国科技成果杂志社录用并收录于《中国核心期刊数据库》与万方数据库，成为理学院同专业第一个发表文章的学生。大三期间在吴海荣老师的指导下加入大学生创新训练项目，对环糊精包合法研究两亲聚合物原油乳状液的稳定机理进行研究，取得北京市二等奖的成绩。在这两年中对学术的不断钻研更加激发了我对于科技创新的热情，励志成为开拓创新的有为青年。  **三、学习不止**  进入大学生活至今，我对知识抱着热忱，刻苦钻研，在大二前就已通过英语四六级、计算机二级等。凭借着自身不懈努力，取得了综测专业第三的成绩，四年成绩总排名专业第二。在学习专业知识之余，涉猎广泛，多次参加数学建模、探知未来科普创新作品大赛等比赛，并取得了数学建模三等奖等成果。  **四、实践经历**  从小朴素的农村家庭氛围赋予了我吃苦耐劳的精神，让我形成了多经历多磨练的思想。所以大学三年里多次参加社会实践活动，拓宽视野，体验各种社会角色，在补课机构担任老师，利用课余时间参加学校的勤工俭学，积累更多的社会经验，更多的锻炼自己，深入社会了解社会，为以后进入社会作准备。我在暑期参与“e路童行”项目，帮助残疾儿童，项目获评“北京市优秀成果”；雄安新区建立的第一时间，我便申请加入了学院的重点实践团队，赴白洋淀抗日英雄纪念馆参观学习，前往雄安新区南文村慰问革命前辈。  **五、志愿公益**  行善是一种无意识的播种。社会因为有了善意才会更加美好，所以在志愿公益方面我一直未停下脚步，从大一开始参加学校组织的各项志愿活动，如农业嘉年华、善行者、温暖衣冬等，并被授予“优秀志愿者”的称号，同时积极参加无偿支教活动，帮助特殊的人群；连续两年无偿献血，奉献爱心。  “不满足是向上的车轮”。现在的所取得的成绩仍旧是微不足道的，我仍需不断上进，不断淬炼，锻造一个更好的自己，也让世界因为我而有一点点不同！ | | | | | | | |
| 学校意见  盖 章  年 月 日 | | | | | 主办单位审批意见  盖 章  年 月 日 | | | |