**公 示**

根据《化学化工学院“德继奖学金”评选表彰办法》，依据《德继奖学金加分细则》，经过本人申请，学院评审阶段，综合学生的学习成绩及平时表现，经化学化工学院评审工作领导小组讨论审议，拟推荐张平平等12名本科生，李勇等3名研究生获得“德继奖学金”。公示期为2021年12月13日-2021年12月17日，如有异议者，请电话联系0791-88120867。

获评“德继奖学金”本科生名单（排名不分先后）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 专业排名/人数 | 综合排名/人数 | 学干任职情况 | 获奖情况（满分10分） | 发表文章（满分10分） | 外语水平（满分5分） | 总分 |
| 张平平 | 1/38 | 1/38（69分） | 党员服务站学干（3分） | 无 | 无 | 英语六级（5分） | 77 |
| 田瑞婷 | 4/38 | 2/38（68.5分） | 团支部书记（5分） | 无 | 无 | 英语四级（3分） | 76.5 |
| 李蕾 | 4/38 | 1/38（69分） | 文体委员（3分） | 无 | 无 | 英语六级（5分） | 77 |
| 田宇辰 | 2/37 | 1/37（69分） | 院党员服务站认证中心学干（3分） | 无 | 无 | 英语六级（5分） | 77 |
| 黎艳艳 | 6/55 | 1/55（70.5分） | 院学生会执行主席（5分） | 第七届互联网国桐、第七届互联网国银、2021全国大学生数学建模国二、大挑黑科技专项国铜、大挑省银（5分） | sci论文1作1篇、3作1篇（10分） | 英语六级（5分） | 100.5 |
| 戴嘉文 | 3/36 | 1/36（69分） | 助导员（3分） | 第十七届“挑战杯”黑科技专项赛国家级一等奖（排名第五）全国大学生生命科学竞赛国家一等奖（排名第五）（10分） | 无 | 英语六级（5分） | 87 |
| 王约英 | 1/36 | 1/36（68.5分） | 校学生会自律部部门负责人（3分） | 无 | 《SEPARATION AND PURIFICATION TECHNOLOGY》期刊3作发表文章一篇（9分） | 英语六级（5分） | 85.5 |
| 杨雪椿 | 3/44 | 1/44（69.5分） | 院党员服务站站长助理（3分） | 第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛国赛三等奖（署名第二）（5.5分） | 无 | 英语六级（5分） | 83 |
| 廖志刚 | 6/14 | 1/14（66.5分） | 新媒体中心执行主任(5分) | 第十七届挑战杯黑科技专项赛全国一等奖（排名第3）、第十二届挑战杯全国铜奖（排名第1）、第三届全国大学生生命科学竞赛全国一等奖（排名第3）（10分） | 参与发表SCI论文一篇（4作）（8.5分） | 英语四级（3分） | 93 |
| 肖茜 | 28/91 | 4/91（72.5分） | 院学生团委副书记(5分) | 第二届全国大学生化学实验创新设计大赛总决赛二等奖(排名第一)；第十七届“挑战杯”竞赛“黑科技”专项赛国赛卫星级(三等奖)（排名第四）（10分） | 以第二作者身份发表SCI论文两篇（10分） | 英语四级（3分） | 100.5 |
| 卢小彪 | 5/91 | 2/91（73.5分） | 学习委员（3分） | 第二届全国大学生化学实验创新设计竞赛总决赛二等奖（排名第二）（7.5分） | 发表SCI论文一篇（1作）（10分） | 英语六级（5分） | 99分 |
| 吴晶晶 | 46/78 | 3/78(71.5分) | 团支书（5分） | 第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国家级银奖（负责人）；第十七届“挑战杯”课外学术科技作品竞赛全国三等奖（负责人）（10分） | 以第一作者身份发表SCI论文1篇（10分） | 英语六级（5分） | 101.5 |

获评“德继奖学金”研究生名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 专业排名/人数 | 综合排名/人数 | 学干任职情况 | 加分情况 | 总分 | 备注 |
| 李勇 | / | / | / | 在Microchemical Journal上以第一作者发表SCI论文一篇（IF = 3.594）（35分）；三好研究生（2分) | 37 | 学硕学业奖学金加分规则 |
| 程宏丽 | / | / | 党支部副书记 | 1、研究生校级创新基金项目1项（2分）；2、校三好研究生（2分）；3、2020年11月获木铎金声课件制作一等奖（2分）；4、2021年11月获木铎金声课件制作一等奖（2分）；5、2020年11月获教案设计大赛制作一等奖（2分）；6、2021年11月获教案设计大赛制作一等奖（2分）；7、2021年9月获田家炳教学技能二等奖（0.2）。 | 12.2 | 学科专硕学业奖学金加分规则 |
| 李艳华 | / | / | 19级研究生班副班长 | 1、研究生省级创新基金项目1项（5分）；2、优秀学生干部、校三好研究生（2分）；3、2021年校级“木铎金声”教案设计竞赛二等奖（1分）；5、2020年院级“木铎金声”课件制作二等奖（0.2分）；6、《化学史在中学化学教学中的应用》D刊（0.5分）；7、《基于PBL教学法的思维导图化学教学设计》—以无机化工流程题为例 D刊（0.5分）；8、院级“田家炳杯”教学技能竞赛一等奖（0.3分）。 | 9.5 | 学科专硕学业奖学金加分规则 |

化学化工学院

2021年12月13日