**化学与材料科学学院**

**2016-2017学年素质拓展活动（院级）规划表**

| **序号** | **年级** | **专业** | **项目名称** | **活动****模块** | **项目主要内容** | **认证学分** | **指导****老师** | **举办时间** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 一年级 | 各专业 | “平安化材”化学安全知识教育测试 | B | 倡导大一新生系统学习化学安全基本知识，提高理科生的实验安全意识。 | Ⅲ类 | 熊言林余 锐王国良 | 11月上旬 | 新增 |
|  | 各专业 | “知识化材”化学反应方程式大赛 | B | 通过化学方程式记忆、书写等比赛形式，给枯燥的方程式学习增添趣味，提高大一新生学习化学的兴趣。 | Ⅲ类 | 王正华周映华王国良 | 4月下旬 | 修改 |
|  | 二年级 | 各专业 | “创新化材”趣味化学实验技能大赛 | B | 通过实验技能比拼，激发学生学习化学的兴趣，帮助学生掌握实验基础知识和基本技能。 | I类 | 阚显文孙 影蒋建伟 | 11月下旬 | 修改 |
|  | 三年级 | 各专业 | “设计化材”化工设计大赛 | B | 结合工科专业的相关人才培养方案的要求，开展化学工程与工艺设计比赛，了解化工设计的基本方法。 | Ⅱ类 | 沈业青李 望程紫丹 | 5月上旬 | 新增 |
|  | 各专业 | “学术化材”科研基本功大赛 | B | 结合化学学科的研究前沿领域，指定关键词，开展专业文献检索比赛，扩展视野。 | Ⅲ类 | 郝二宏李一梅程紫丹 | 10月下旬 | 修改 |
|  | 非师范生专业 | “设计化材”CAD工程制图大赛 | B | 结合非师范生的培养目标，开展CAD工程制图大赛（必选），提高非师范生专业素质。 | Ⅲ类 | 章 青王秀华云瑞瑞 | 12月上旬 | 修改 |
|  | 一至三年级 | 各专业 | 安徽省大学生化学竞赛（初赛） | B | 加强大学生化学学科学生的基础理论、基础知识、基本技能，推进大学生创新精神和实践能力的培养。 | Ⅱ类 | 唐业仓余 锐王国良 | 5月上旬 | 新增 |
|  | 各年级 | 环境保护协会 | “绿色唱响”趣味环保歌曲大赛 | C | 通过自己填词重新演唱经典歌曲的形式，倡导绿色理念，展示环保人的青春风采。 | Ⅱ类 | 宫世国袁青兵 | 11月中旬 | 不变 |
|  | “绿色使者“环保宣教大赛 | A | 通过环保知识竞赛，环保宣教示范课大赛，传播环保知识，增强环境意识。 | Ⅱ类 | 宫世国袁青兵 | 4月中旬 | 不变 |
|  | 大学生就业促进与互助协会 | 职场短剧大赛 | C | 通过幽默滑稽的表演，在情景剧中，展现职场点滴，感受职场氛围，提升大家职场应变能力与生存能力。 | Ⅱ类 | 罗时忠陈 露 | 11月中旬 | 不变 |
|  | 职场达人秀 | B | 初赛通过笔试，展现职场礼仪了解程度与办公软件知识功底；复赛结合个人特色，制作简历与自荐信，并作自我介绍，展现自我能力；决赛通过模拟面试、视频答疑、自荐宣言等，提升选手求职应聘能力。 | Ⅱ类 | 罗时忠陈 露 | 3月下旬 | 不变 |