**陕西师范大学2016年“科技之春”宣传活动月活动安排**

**活动一：定时开放实验室与科普讲座**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **活动时间/地点** | **活动****形式** | **活动内容** | **联系人** | **备注** |
| 1 | 3.24，14:30-16:30 教学九楼一层 | 教学沙龙 | 大学英语教学 | 李 骏 | 雁塔校区 |
| 2 | 4.8雁塔校区教学七层光学实验室(315室) | 参观 | 激光在非均匀介质中弯曲传输特性及其在现代科技中应用的实验展示 | 张宗权  | 雁塔校区 |
| 3 | 4.16雁塔校区学子食府喷泉广场 | 互动 | 组织“科技知识知多少”（与校园信息化知识相关问题）的有奖答题活动，在娱乐的过程中掌握科技知识。 | 李含君  | 雁塔校区 |
| 4 | 4.22，14:30-17:30 教学九楼一层 | 实验室开放 | 现代教学技术教育部重点实验室开放供教师、学生参观交流 | 钱召强李 骏 | 雁塔校区 |
| 5 | 时间待定教学一楼303 | 学术报告 | 葛茜：高盐饮食对学习记忆的影响王浩权：适量运动改善学习记忆的机制研究 张遐教授： FAAH Inhibition Produces Rapid and Long-lasting Anti-anxietyResponses through Amygdala Astroglial CB1 Receptor 邱丽娟：应激对神经可塑性的影响及mu受体的调控作用（Symposium） | 刘志强 | 雁塔校区 |
| 6 | 3.28致知楼一楼化学化工学院 | 参观 | 参观大型仪器，了解其性能 | 焦桓 | 长安校区 |
| 7 | 3.29致知楼化学化工学院三楼、 材料学院四楼实验室 | 观摩 | 观摩实验过程，现场解答提问,加深对实验室科学活动的理解 | 徐玲 | 长安校区 |
| **序号** | **活动时间/地点** | **活动****形式** | **活动内容** | **联系人** | **备注** |
| 8 | 3.30致知楼化学化工学院三楼、 材料学院四楼实验室 | 交谈 | 各位老师办公室交谈，增强对各种新的科学知识的了解 | 徐玲 | 长安校区 |
| 9 | 3.30，9:00-11:30致知楼1513 | 参观 | 学习超临界二氧化碳绿色萃取技术在天然产物现代化中的应用，高压原位监测技术 | 陈建刚 | 长安校区 |
| 10 | 3.30，10:00-12:00致知楼北段四层3424 | 实验室参观 | 参观陕西省超声学重点实验室 | 胡文旭 | 长安校区 |
| 11 | 3.30，12:30-17:30致知楼1540 | 参观 | 学习能源化工核心催化技术及应用（催化剂制备/表征/评价及放大试验） | 刘 畅 | 长安校区 |
| 11 | 3.30，16:00-16:50物理学院六层学术报告厅（致知楼3623-3624） | 科普讲座 | 最新一代光源--x射线自由电子激光 | 张松斌 | 长安校区 |
| 12 | 3.30，16:50-17:40物理学院六层学术报告厅（致知楼3623-3624） | 科普讲座 | 超快光子学及其应用 | 李晓辉 | 长安校区 |
| 13 | 4.1食品学院中试实验室 | 参观 | 中试实验室开放 | 解 俊王 军 | 长安校区 |
| 14 | 4.6，15:30-17:30致知楼北段五层：3504，3506，3508，3543 | 实验室参观 | 参观近代物理实验室 | 高 洁 | 长安校区 |
| 15 | 4.7致知楼四层 | 参观讲解 | 参观陕西省生命分析化学重点实验室 | 漆红兰 | 长安校区 |
| 16 | 4.9格物楼六层中药材展室 | 参观 | 中药材展室的参观、讲解以及相关互动环节 | 强 毅 | 陕西省科普教育基地 |
| 17 | 4.9国家工程实验室温室 | 参观 | 实验室温室的参观、讲解以及相关互动环节 | 陈康健 | 陕西省科普教育基地 |
| 18 | 4.12，9:00-11:30致知楼一层东侧展厅 | 参观 | 文化遗产保护成果展 | 邢惠萍 | 长安校区 |
| 19 | 4.16格物楼3201 | 科普报告 | CART肿瘤免疫治疗新进展 | 夏海滨 | 长安校区 |
| 20 | 4.16格物楼2区六层南段 | 实验室开放 | 基因治疗重点实验室开放 | 郑晓晶 | 长安校区 |

**活动二：预约开放实验室**

团体（20人以上）参观实验室，包括以上定时开放实验室与下表所列实验室实行预约开放（时间3月25日至4月25日），请拟参观团体尽量提前一周进行预约，以便安排讲解事宜。

预约联系人：俱名扬 屈新运 联系电话：85310468

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 开放内容 | 活动形式 | 地点 | 备注 |
| 1 | 化学化工学院大型仪器平台 | 参观 | 致知楼1区1层 | 长安校区 |
| 2 | [历史文化遗产保护教育部工程研究中心](http://hchc.snnu.edu.cn/) | 参观 | 致知楼2601、2605、2625 | 长安校区 |
| 3 | 陕西省生命分析化学重点实验室开放 | 参观 | 致知楼2701、2707、2725 | 长安校区 |
| 4 | 食品工程与营养科学学院大型仪器分析测试共享平台 | 参观 | 格物楼1区2层 | 长安校区 |
| 5 | 食品工程与营养科学学院苹果加工等中试实验室 | 参观 | 溢香楼东侧中试车间 | 长安校区 |
| 6 | 生命科学学院实验中心大型仪器平台 | 参观 | 格物楼3区1层生科院实验中心 | 长安校区 |
| 7 | 西北濒危药材资源开发国家工程实验室开放：中药材展室、组织培养车间、智能温室 | 参观 | 格物楼3区6层、格物楼南温室、车间 | 长安校区 |
| 8 | 旅游与环境学院地质标本室开放 | 参观 | 格物楼2区6层 | 长安校区 |
| 9 | 学校博物馆、妇女文化博物馆 | 参观 | 图书馆西侧2-3层 | 长安校区（周一闭馆） |

**活动三：科普进校园活动**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 活动时间/地点 | 活动形式 | 活动内容 | 联系人 | 备注 |
| 1 | 4.7，9：30-11：30东仪中学 | 科普报告展览 | 机器人与未来教育 | 秦 健 | 教育学院中小学机器人实验室 |

**活动四：科技进农村活动**

1.农民科技素质提升：食品学院、生命科学学院农业科技特派员赴西安市各县区指导生产及培训活动。

2.科普扶贫：科协组织相关专家团赴安康市岚皋县开展科技培训、科普咨询和调研活动。

热忱欢迎广大师生、社会公众参与！