**理学院2016级新生开放日活动安排**

时间：2016年9月14日全天

地点：理科大楼前

参会人员：全体院领导、行政办公室人员、2016级全体本科生

活动议程：

主持人介绍与会领导

1. 王吉成书记介绍“新生日”意义
2. 主持人介绍学院行政办公室及工作人员

三、高锦明院长介绍学院基本情况

四、参观实验室及科研平台

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **开放内容** | | **负责人** | **时 间** | **地点** |
| 教学平台 | 化学教学实验平台 | 田 鹏主任 | 9月14日 | 理科楼A区 |
| 数学教学实验平台 | 宋世德主任 | 9月14日 |
| 物理气象教学试验室 | 贾根良主任 | 9月14日 |
| 科研平台 | 原子力显微镜、高效液相色谱、质谱、流式细胞仪、红外分光光度计、热分析仪、原子吸收分光光度计、紫外扫描仪等大型仪器 | 王长如主任 | 9月14日 | 理科楼C区一楼 |
| 天然产物化学研究室 | | 高锦明教授 | 9月14日 | 理科楼C207 |
| 植物资源化学研究室 | | 王俊儒教授 | 9月14日 | 理科楼C205 |
| 中药资源化学研究室 | | 段金友教授 | 9月14日 | 理科楼C201 |
| 有机金属化学研究室 | | 仲崇明教授 | 9月14日 | 理科楼C303 |
| 三维结构与分子识别研究室 | | 陶虎教授 | 9月14日 | 理科楼C309 |
| 糖化学生物学研究室 | | 裴志超教授 | 9月14日 | 理科楼C405 |
| 有机合成化学研究室 | | 徐晖教授 | 9月14日 | 理科楼C603 |
| 功能性纳米材料研究室 | | 王芳副教授 | 9月14日 | 理科楼C507 |
| 纳米与微流控研究室 | | 王进义教授 | 9月14日 | 南校科研楼 |

**五、专家谈专业讲座**

**时间：9月14日15:00**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业** | **报告人** | **报告会题目** | **地点** |
| 1 | 应用化学 | 王俊儒 | 从化学课堂和实验室到我的梦想 | E602 |
| 2 | 信息与计算科学 | 朱志勇 | 走进信息科学的殿堂 | E334 |