|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 开放实验项目统计表 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 学院名称（盖章）: 填表人: 负责人: 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 开放实验项目名称 | 所属课程 | 预计学时 | 人数上限 | 面向学生范围 | 具体地点 | 实验室名称 | 教师工号 | 指导  教师 | 职称 | 联系方式 | 预计开展时间  （实验室空闲） | 开放实验  项目类别 | 结题或成果  形式 | 备注 |
| **示例** | XXX机电路芯片研究实验 | 电路原理 | 8 | 8 | 工科类，大三年级 | 实验楼一区XXX | XX实验室 | 300000XXXX | 张三 | 副教授 | 170XXXXXXXX | 3-6周 星期三，5-8节，星期四，3-4节。 | 毕业论文（设计） | 论文 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 填表  说明: | 1、本表由各学院组织填写；  2、项目类别按照以下项目填写：①综合素质培养，②学科技能竞赛，③创新创业项目，④教科研项目研究，⑤毕业论文（设计），⑥其他项目。（填写内容，不要填写序号）  3、项目属性按照以下项目填写：①综合性、②设计性、③研究创新性。（填写内容，不要填写序号） 4、结题或成果形式按照以下项目填写：①软件、②实物作品、③图纸、④专利、⑤论文。（填写内容，不要填写序号） | | | | | | | | | | | | | | |