# 2022秋《软件工程》课程实习（16学时）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课次 | 培养内容 | 分类 | 授课学时 |
| 1 | MySQL数据库简介与安装 | 后端 | 4学时 |
| 2 | MySQL数据库基本操作 | 后端 | 4学时 |
| 3 | MySQL数据库实操 | 后端 | 4学时 |

上机地点：计算机学院114（1、2班）和118（3、4班）

上机时间：12月5、6和8日下午

**考核要求：**

1. **根据“二次压降检定系统”完成数据库设计**
2. **根据被检测仪器设备编号查询出二次压降检测仪器出厂信息：设备编号,设备名称，设备厂家，设备产地，生产日期…..**
3. **根据被检测仪器设备编号查询查询出该设备检测输入信息**
4. **根据被检测仪器设备编号查询出检测结果信息。**
5. **根据被检测仪器设备编号查询出检测报告信息，检测报告包括：部分出厂信息、检测输入信息以及检测结果信息。**

**\*该部分作为《软件工程》课程报告中“数据库设计”部分**