毕业设计（论文）指导教师指导过程记录表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 | | 陆鹏飞 | | 专业 | 软件技术 | | 班级 | 软件1911 |
| 课题名称 | | 基于SSM框架的疫苗预约系统 | | | | | | |
| 序号 | 日期 | | 指导检查内容 | | | 指导意见及阶段考核意见 | | |
| 1 | 2021-11-11 | | 指导毕业设计选题 | | | 注意实用性 | | |
| 2 | 2021-12-1 | | 辅导选题方向，下发任务书 | | | 要结合自己的实际情况进行选题 | | |
| 3 | 2021-12-15 | | 检查学生资料查阅情况 | | | 消化资料、综述 | | |
| 4 | 2021-12-27 | | 编写开题报告 | | | 注意开题报告规范 | | |
| 5 | 2021-12-31 | | 检查、修改开题报告 | | | 明确技术细节、重点 | | |
| 6 | 2022-01-08 | | 检查进度 | | | 进度正常，合格 | | |
| 7 | 2022-01-14 | | 布置需求分析 | | | 结合单位实际、确定需求分析的要求 | | |
| 8 | 2022-02-01 | | 细化需求分析，确定系统总体架构 | | | 需求分析方法指导 | | |
| 9 | 2022-02-10 | | 数据库设计 | | | 数据库设计方法指导 | | |
| 10 | 2022-02-22 | | 检查进度 | | | 进度正常，合格 | | |
| 11 | 2022-03-01 | | 布置详细设计 | | | 详细设计方法指导 | | |
| 12 | 2022-03-12 | | 指导代码编写规范、帮助解决问题 | | | 注意注释、容错问题 | | |
| 13 | 2022-03-24 | | 指导代码模块编写、帮助解决问题 | | | 注意服务器端的可靠 | | |
| 14 | 2022-03-31 | | 指导代码模块编写、帮助解决问题 | | | 要兼顾进度和质量 | | |
| 15 | 2022-04-03 | | 中期检查 | | | 进度正常，合格 | | |
| 16 | 2022-04-14 | | 修改程序结构中的错误 | | | 对照任务书，检查实现功能 | | |
| 17 | 2022-04-20 | | 修改代码中的错误，完善系统 | | | 进行整体调试 | | |
| 18 | 2022-04-26 | | 检查进度情况 | | | 进度正常，合格 | | |
| 19 | 2022-05-03 | | 论文写法、格式 | | | 注意格式规范 | | |
| 20 | 2022-05-12 | | 检查论文总体结构 | | | 注意结构完整、严谨 | | |
| 21 | 2022-05-20 | | 检查论文格式 | | | 注意摘要、目录、文献等格式 | | |
| 22 | 2022-05-30 | | 检查毕业设计资料 | | | 合格 | | |
| 指导教师签字： 日期： | | | | | | | | |

注：指导教师应每周填写一次检查指导内容及指导意见，每月对学生做一次阶段考核意见。