## 陇东学院毕业论文（设计）指导记录

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 论文（设计）名称 | 基于STM32环境下的驾校管理系统设计与实现 | | |
| 学生姓名 | 王富国 | 指导教师 | 李芳芳 |
| 日期 | 指导内容 | | |
| 2019年09月10日 | 介绍毕业论文主要构成部分以及本专业论文要求，师生商议选题。 | | |
| 2019年10月26日 | 查阅文献资料，分析系统可行性，现状调研，明确任务与目标，撰写和修改开题报告任务书。 | | |
| 2019年11月05日 | 搭建开发环境，购买硬件设备，商讨各个模块间的实现方案和运行流程。 | | |
| 2019年11月24日 | 帮助解决系统疑难杂症及关键技术要点，商讨解决方案。 | | |
| 2020年01月16日 | 一稿修改建议：  1.国内外研究现状需要有论据，论述目前以及未来通发展趋势及前景。  2.条理化阐述研究的目的与内容。  3.需求分析条理化，做详细论述。  4.缺少建模过程分析。  5.硬件介绍需要条理化，包括硬件名称、型号等。  6.完善继续充实论文结构。  7.部分文档格式修改。 | | |
| 2020年02月20日 | 二稿修改建议：  1.摘要内容过于臃肿，没有主题，字数多至700，建议修改到300左右。  2.建议全文采用手动编号，不要使用Word自动编号。  3.图标题注样式修改建议。  4.其余样式修改建议。 | | |
| 2020年03月20日 | 三稿修改建议：  1.论文题目范围太广，缩小范围，体现论文主要应用的技术以及要解决的问题。  2.参考文献引用不完整。  3.论文结构、论文层次需要调整清晰。  4.建议着重讲解STM32以及实现系统功能的关键技术。  5.论文格式调整。 | | |

注.此表由学生如实填写；