1. 构建总体设计，构思项目整体架构，为项目的构建做好充分的知识储备。
2. 确定外文翻译论文，继续学习项目相关知识。
3. 完成项目实现技术搭载，完成构建项目配置环境
4. 完成项目需求分析，完成各个典型用户的角色定义。
5. 学习python语言，学习Python基本语法，掌握Python 语言。
6. 完成MySQL数据库搭建，学习Web框架Django
7. 学习html标签语言，学习bootstrap 框架等Web前台知识。
8. 完成外文论文翻译，整理中期报告
9. 设计系统模块的结构，构思数据库的实现
10. 完成数据库的实现，完成数据库的基本表等部分的实现

十一，设计并完成系统模块的基础功能框架

十二，设计并完成管理系统模块的省级管理子模块和校级管理子模块

十三，设计并完成专家子模块和学生子模块

十四，完成网站的部署和测试

十五，交给老师对论文进行评阅

十六，准备毕业答辩PPT，模拟答辩过程

十七，继续准备毕业答辩并进行答辩