

课程教学进度计划表

一、基本信息

课程名称	金融 IT 项目实践				
课程代码	2050550	课程序号	5397	课程学分/学时	3
授课教师	龙永辉	教师工号	19684	专/兼职	兼职
上课班级	软工 B23-1/2	班级人数	49	上课教室	信息 315 计算中心 215
答疑安排	周三, 周四 QQ 群				
课程号/课程网站	云班课 3064002				
选用教材	JavaEE 企业级应用开发. 黑马程序员				
参考教材与资料	JavaEE 主流开源框架, 唐振民, 电子工业出版社				

二、课程教学进度安排

课次	课时	教学内容	教学方式	作业
1	3	SSM 整合 1—项目准备和环境搭建	案例讲解 课堂练习	SSM 整合案例实验 报告 1
2	3	SSM 整合 2—项目开发 1	案例讲解 课堂练习	SSM 整合案例实验 报告 2
3	3	SSM 整合 2—项目开发 2	案例讲解 课堂练习	SSM 整合案例实验 报告 3
4	3	SSM 整合 2—项目开发 3	案例讲解 课堂练习	SSM 整合案例实验 报告 4
5	3	SSM 整合 3—前端应用综合	案例讲解 课堂练习	前端实验报告
6	3	SSM 整合 3—异步和后台响应	案例讲解 课堂练习	异步和后台响应实 验报告
7	3	快速启动框架—SpringBoot3 入门案例 1	案例讲解 课堂练习	SpringBoot 入门 程序实验报告 1

8	3	SpringBoot3 入门案例 2	案例讲解 课堂练习	SpringBoot 入门 程序实验报告 2
9	3	SpringBoot3 入门案例 3	案例讲解 课堂练习	SpringBoot 入门 程序实验报告 3
10	3	SpringBoot3 入门案例 4	案例讲解 课堂练习	SpringBoot 入门 程序实验报告 4
11	3	Mybatis 开发 1	案例讲解 课堂练习	Mybatis-plus 实 验报告 1
12	3	Mybatis 开发 2	案例讲解 课堂练习	Mybatis-plus 实 验报告 2
13	3	SpringBoot 综合应用案例 1	案例讲解 课堂练习	综合应用实验报告
14	3	SpringBoot 综合应用案例 2	案例讲解 课堂练习	综合应用实验报告
15	3	SpringBoot 综合应用案例 3	综合案例讲 解	综合应用实验报告
16	3	SpringBoot 综合应用案例 4	综合案例讲 解	综合应用实验报告

三、考核方式

总评构成	占比	考核方式
X1	60%	大作业
X2	25%	实验报告
X3	15%	课堂表现（出勤、课前 准备、回答问题等）

任课教师：龙永辉

系主任审核：朱丽娟

日期：2025 年 9 月