

课程教学进度计划表

一、基本信息

课程名称	Java EE 框架编程应用				
课程代码	1050038	课程序号	5375	课程学分/学时	3/48
授课教师	姜喜秋	教师工号	24120	专/兼职	专职
上课班级	软件工程 B22-3 (专升本)	班级人数	44	上课教室	计算中心 228、215、223
答疑安排	周二下午 12:45-14:15 信息学院 427				
课程号/课程网站					
选用教材	《Java EE 企业级应用开发教程(Spring+Spring MVC+MyBatis)》黑马程序员 人民邮电出版社 2021 年 10 月				
参考教材与资料	《Java EE 轻量级框架应用实战--SSM 框架》石毅 电子工业出版社 2023 年 12 月 Spring Boot3+Vue3 开发实战, 朱建昕, 电子工业出版社, 2023 年 10 月				

二、课程教学进度安排

课次	课时	教学内容	教学方式	作业
1	2	初识 MyBatis 框架	讲解+实验	
2	2	MyBatis 的核心配置	讲解+实验	
3	2	MyBatis 的动态 SQL	讲解+实验	
4	2	MyBatis 的关联映射	讲解+实验	
5	2	MyBatis 的注解开发	讲解+实验	
6	2	MyBatis 的缓存机制、逆向工程	讲解+实验	MyBatis 框架操作数据编程
7	2	初识 Spring 框架	讲解+实验	

8	2	Spring 中的 Bean 的管理 1	讲解+实验	
9	2	Spring 中的 Bean 的管理 2	讲解+实验	
10	2	Spring AOP1	讲解+实验	
11	2	Spring AOP2	讲解+实验	
12	2	Spring 的数据库事务管理	讲解+实验	Spring IOC、 AOP 编程实践
13	2	初识 Spring MVC 框架	讲解+实验	
14	2	Spring MVC 核心类和注解	讲解+实验	
15	2	Spring MVC 数据绑定	讲解+实验	
16	2	Spring MVC 页面跳转和数据回写	讲解+实验	
17	2	Spring MVC 的高级功能 1	讲解+实验	
18	2	Spring MVC 的高级功能 2	讲解+实验	Spring MVC 框 架编程实践
19	2	SSM 框架项目设计与实现：SSM 框架整合	实验	
20	2	SSM 框架项目设计与实现：项目数据库设计	实验	
21	2	SSM 框架项目设计与实现：项目前端设计	实验	
22	2	SSM 框架项目设计与实现：项目后端实现	实验	
23	2	SSM 框架项目设计与实现：项目前端实现	实验	
24	2	SSM 框架项目设计与实现：项目测试	实验	综合作品设计

三、考核方式

总评构成	占比	考核方式
X1	50%	大作业
X2	30%	平时作业
X3	20%	课堂表现

SJQU-QR-JW-011 (A1)

任课教师: 姜喜秋

系主任审核: 朱丽娟

日期: 2025年9月