课程教学进度计划表

一、基本信息

课程名称	JavaEE 开发与实践				
课程代码	2055072	课程序号	0565	课程学分/学时	2/32
授课教师	朱丽娟	教师工号	03040	专/兼职	专职
上课班级	软工 B22-1	班级人数	42	上课教室	计算中心 215
答疑安排	周四上午 3-4 节,信息学院 226 办公室				
课程号/课程网站	https://mooc1.chaoxing.com/mooc-ans/mycourse/teachercourse?moocId =208602597&clazzid=94592730&edit=true&v=0&cpi=33776371&pageHeader =0				
选用教材	JAVA WEB 应用开发基础,肖峰,清华大学出版社				
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	1	J2EE 入门/网页的相关知识	讲授	1
2	2	网页的相关知识/登录静态界面/项目主页框架设计/	讲授、实验	
3	1	实验报告 1		1
4	2	项目主页静态页面/数据库操作/MVC 思想	讲授、练习	
5	2	JSP 内置对象/业务逻辑处理/数据库操作(登录)	讲授、讨论	
6	2	动态网页/业务逻辑处理/数据库操作/	讲授、讨论	
7	1	实验报告1(主页-流程处理)		1
8	2	Servlet 业务逻辑处理/数据库操作(主页-主体实现)	讲授	
9	2	Servlet 业务逻辑处理/数据库操作(主页-页码).	讲授、实验	
10	2	动态网页/业务逻辑处理/数据库操作(主页、加入 JS)	实验	

11	1	测验		
12	2	Servlet 业务逻辑处理/数据库操作	讲授、实验	1
13	2	Servlet 业务逻辑处理/数据库操作/指定功能的实现	讲授、实验	
14	3	综合应用开发	边讲边练	1
15	2	实验报告 2		1
16	3	综合应用测试优化	边讲边练	

三、考核方式

总评构成	占比	考核方式
1	50%	大作业(作品+答辩+报告)
X1	20%	实验报告
X2	10%	课上测验
Х3	20%	课堂表现(出勤、课前准备、回答问题等)