

## 课程教学进度计划表

### 一、基本信息

课程名称	Java 面向对象程序设计				
课程代码	1050015	课程序号	5417	课程学分/学时	4/64 课时
授课教师	夏丽华/朱丽娟	教师工号	21035/03040	专/兼职	专职
上课班级	软工 B23-3 (专升本)	班级人数	44	上课教室	信息 315 计算中心 215 一教 107
答疑安排	时间 :周三 15: 00-17: 00 地点:信息学院 226				
课程号/课程网站					
选用教材	Java 语言与编程, 赵逢禹, 朱丽娟, 清华大学出版社				
参考教材与资料	Java 程序设计与应用开发 (第 3 版), 吴敏编, 清华大学出版社				

### 二、课程教学进度安排

课次	课时	教学内容	教学方式	作业
1	4	Java 开发环境、简单程序的编译运行	讲解	
2	8	数据类型、标识符、字符串、运算符、表达式、语句等	边讲边练	1
3	8	流程控制: 顺序、分支、循环等	边讲边练	1
4	4	类和对象的基本概念 实验报告 1; 成员变量的定义与使用;	实验+讲解	
5	2	成员方法的定义和使用	边讲边练	
6	2	构造方法的定义和使用、this 关键字; 实验报告 2	边讲边练	1
7	3	包、继承 (成员变量、成员方法)	边讲边练	

8	3	继承（构造方法）、访问控制符 测验	实验+讲解	
9	2	方法覆盖、属性的隐藏、	边讲边练	1
10	4	super 关键字 实验报告 3	边讲边练+ 实验	
11	2	多态分类和应用	边讲边练	
12	4	多态的应用；抽象类	边讲边练	1
13	4	接口和应用	边讲边练	1
14	4	异常处理，掌握直接抛出异常、间接抛出异常， 以及自定义异常；	边讲边练	
15	4	文件输入/输出	边讲边练+ 实验	1
16	6	实验报告 4+复习	实验+讲解	

### 三、考核方式

总评构成	占比	考核方式
1	40%	期末考试
X1	30%	课堂实验
X2	30%	实验报告

任课教师：夏丽华 朱丽娟

系主任审核：朱丽娟

日期：2025年9月