

揭阳职业技术学院教学日历

二〇二五~二〇二六 学年第 2 学期

授课计划时数:	54	学时
授课周数:	18	周
每周教学时数:	3	学时

3+证书 241

专业 电子信息工程技术 班别 自主 241

任课教师 徐杨柳

课程名称 移动应用程序设计

教材名称 Java 基础案例教程（第 3 版）

系主任（签名） _____

二〇二六年 二月 十二 日填

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
1	3月2日至 3月8日				周五开学
2	3月9日至 3月15日	2	上机	第1章 Java 开发入门	课外阅读 第7章 I/O 第8章 多线程 第9章 网络编程 第11章 Java 的反射机制
3	3月16日至 3月22日	4	上机 上机	第2章 Java 编程基础 2.1 Java 基本语法 2.2 变量 2.3 数据类型转换 2.4 Java 中的运算符 2.5 选择结构语句	
4	3月23日至 3月29日	2	上机	2.6 循环结构语句	
5	3月30日至 4月5日	4	上机 上机	2.6 循环结构语句 2.7 数组	
6	4月6日至 4月12日	2	上机	2.7 数组	清明节 周一放假
7	4月13日至 4月19日	4	上机 上机	2.8 方法 2.8 方法	

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
8	4月20日至 4月26日	2	上机	第3章 面向对象（上） 3.1 面向对象概述 3.2 类与对象	
9	4月27日至 5月3日	4	上机 上机	3.3 封装 3.4 构造方法	5.1 周五 放假
10	5月4日至 5月10日	2	上机	3.5 static 关键字	周一放 假
11	5月11日至 5月17日	4	上机 上机	3.5 static 关键字 第4章 面向对象（下） 4.1 继承	
12	5月18日至 5月24日	2	上机	4.2 抽象类和接口	
13	5月25日至 5月31日	4	上机 上机	4.3 多态 4.4 内部类	
14	6月1日至 6月7日	2	上机	4.5 异常	

周次	日期	时数	教学方式	教学内容	备注
15	6月8日至 6月14日	4	上机 上机	第5章 Java API 5.1 Object类 5.2 字符串类 5.3 包装类 5.4 日期和时间类 5.5 System类 5.6 Math类与Random类 5.7 Lambda表达式 5.8 正则表达式	
16	6月15日至 6月21日	2	上机	第6章 集合与泛型 6.1 集合概述 6.2 Collection集合 6.3 List集合 6.4 集合的遍历 6.5 泛型	端午节周五放假
17	6月22日至 6月28日	4	上机 上机	6.6 Set集合 6.7 Map集合 6.8 Stream流 第12章 图形用户界面 第10章 数据库编程 第13章 综合项目——黑马书屋 综合实训	
18	6月29日至 7月5日	2	上机	综合实训	
19	7月6日至 7月12日				

说明：此表一式四份，由任课教师填写，于开学前一周内交系办公室，由系主任审核。一份由教师保存；一份由教师所在系办公室和学生所在系办公室作为“教师业务档案”保存；一份送教务处备案。