

## 课程教学进度计划表

## 一、基本信息

|          |   |      |       |         |          |
|----------|---|------|-------|---------|----------|
| 课程名称     | 大学信息技术  |      |       |         |          |
| 课程代码     | 2050481   | 课程序号 | 1442  | 课程学分/学时 | 2/32     |
| 授课教师     | 林志杰   | 教师工号 | 21679 | 专/兼职    | 兼职       |
| 上课班级     | 汽服<br>环境设计<br>B24-4 (中本<br>贯通);小学<br>教育 B24-2             | 班级人数 | 55    | 上课教室    | 计算中心 415 |
| 答疑安排     | 时间: 周一 78 节<br>地点: 信息技术学院 333<br>电话: 17317813622          |      |       |         |          |
| 课程号/课程网站 | 38106338/https://mooc1.chaoxing.com/course/244493461.html |      |       |         |          |
| 选用教材     | 大学信息技术 (第三版), 上海市教育委员会组编, 华师大出版社, 2022 版                  |      |       |         |          |
| 参考教材与资料  | 大学信息技术应用, 刘伟, 人民邮电出版社, 2021 年 03 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  | 0 关于这门课<br>1.1 信息技术概述<br>2.1 文件系统<br>2.2 文件资源管理器 | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 预习 1.2、2.3                  |
| 2  | 2  | 1.2 计算机系统<br>2.3 应用程序管理<br>2.4 系统设置              | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 预习 4.1<br>2.5 综合练习<br>复习第二章 |
| 3  | 2  | 第二章习题讲解<br>4.1 文字信息处理: 排版设计技术 1                  | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 1.6 综合练习<br>预习 1.3          |

|    |   |  |                  |                                   |
|----|---|--|------------------|-----------------------------------|
| 4  | 2 | 1.3 计算思维<br>4.1 文字信息处理：排版设计技术 2                  | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 1.6 综合练习<br>预习 1.4<br>线上学习        |
| 5  | 2 | 1.4 新一代信息技术<br>1.5 信息安全与信息素养<br>4.1 长文档规范化和自动化技术 | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 1.6 综合练习<br>预习 1.4<br>文字信息处理综合复习  |
| 6  | 2 | 第一章习题讲解<br>4.1 长文档规范化和自动化技术综合案例                  | 复习<br>实验         | 文字信息处理综合复习                        |
| 7  | 2 | X1 综合实践-文字信息处理<br>3.1 数据通信技术基础                   | 测试<br>讲课         | 预习 4.2                            |
| 8  | 2 | 4.2 电子表格处理：公式与函数                                 | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 预习 3.2<br>公式与函数练习                 |
| 9  | 2 | 3.2 计算机网络基础<br>4.2 电子表格处理：公式与函数综合案例              | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 复习 3.2<br>公式与函数实践习题               |
| 10 | 2 | 3.3 互联网基础及应用<br>4.2 电子表格处理：数据管理技术                | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 复习 3.3、预习 3.4<br>数据管理习题           |
| 11 | 2 | 3.4 物联网基础及应用<br>4.2 电子表格处理：数据可视化技术               | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 预习 3.5<br>3.6 综合练习<br>数据可视化技术实践习题 |
| 12 | 2 | 3.5 信息时代的安全技术<br>电子表格处理综合复习<br>第三章习题讲解           | 讲课<br>实验         | 电子表格处理综合复习                        |
| 13 | 2 | X1 综合实践-电子表格<br>4.3 演示文稿设计：幻灯片设计                 | 测试<br>讲课<br>边讲边练 | 预习 4.3<br>幻灯片设计实践习题               |
| 14 | 2 | 4.3 演示文稿设计：综合案例<br>第四章习题讲解                       | 讲课<br>实验<br>边讲边练 | 演示文稿综合实践<br>理论综合复习                |
| 15 | 2 | X4 随堂测试（理论测）<br>演示文稿综合练习                         | 测试<br>实验         | 演示文稿综合复习                          |
| 16 | 2 | 演示文稿综合实践   | 实验               | 无                                 |

|  |                |    |  |
|--|----------------|----|--|
|  | X3 课堂展示 (演示文稿) | 展示 |  |
|--|----------------|----|--|

### 三、考核方式

| 总评构成 | 评价方式                      | 占比  |
|------|---------------------------|-----|
| X1   | 综合实践<br>(文字处理+电子表格)       | 40% |
| X2   | 课堂表现<br>(课堂听讲、线上学习、课后作业等) | 20% |
| X3   | 课堂展示<br>(演示文稿)            | 20% |
| X4   | 随堂测试<br>(理论测试)            | 20% |

任课教师：林志杰

系主任审核：张娜娜 日期：2024年9月16日