|  |
| --- |
| 17级计算机师范 上机教学 |
| 课次 | 时间 | 教学内容 | 备注 |
| 1 | 2019/2/25 | 无 | 第一周设备检修 |
| 2 | 2019/3/4 | 1. 阅读Linux源代码 系统启动以及进程管理
2. Linux系统安装与使用
 | 第一周分组 |
| 3 | 2019/3/11 | 1. 阅读Linux源代码 进程管理以及进程调度代码
2. *实验一 处理器管理-优先数调度算法*
 | 每组报告阅读内容 |
| 4 | 2019/3/18 | 1. 阅读Linux源代码 进程管理以及进程调度代码1
2. *实验一 处理器管理-优先数调度算法1*
 | 并解答其他小组人员提问 |
| 5 | 2019/3/25 | 1. 阅读Linux源代码 进程管理以及进程调度代码2
2. *实验二 处理器管理-银行家算法*
 |  |
| 6 | 2019/4/1 | 1. 阅读Linux源代码 储存器管理代码
2. *实验三 作业调度-响应比高优先调度算法*
 |  |
| 7 | 2019/4/8 | 1. 阅读Linux源代码 储存器管理代码1
2. *实验三 作业调度-响应比高优先调度算法1*
 |  |
| 8 | 2019/4/15 | 1. 阅读Linux源代码 输入输出系统代码以及文件管理代码
2. *实验四 存储管理-可变分区存储管理的空间分配与去配*
 |  |
| 9 | 2019/4/22 | 1. 阅读Linux源代码 输入输出系统代码以及文件管理代码1
2. *实验四 存储管理-可变分区存储管理的空间分配与去配1*
 |  |
| 10 | 2019/4/29 | 1. 阅读Linux源代码 输入输出系统代码以及文件管理代码2
2. *实验五 存储管理- 请求分页式存储管理的页面置换*
 |  |
| 11 | 2019/5/6 | 1. 阅读Linux源代码 文件管理代码磁盘管理相关代码3
2. *实验五 存储管理- 请求分页式存储管理的页面置换1*
 |  |
| 12 | 2019/5/13 | 1. 练习使用操作系统shell
2. *实验五 存储管理- 请求分页式存储管理的页面置换2*
 |  |
| 13 | 2019/5/20 | 1. 练习使用操作系统shell1
2. *实验六 设备管理-电梯调度算法*
 |  |
| 14 | 2019/5/27 | 1. 练习使用操作系统shell2
2. *实验六 设备管理-电梯调度算法1*
 |  |
| 15 | 2019/6/3 | 1. 练习使用操作系统shell3
 |  |
| 16 | 2019/6/10 | 1. 考试
 |  |
| 17 |  |  |  |
| 18 |  |  |  |