

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	2050635	课程名称	计算机系统与网络技术
课程学分	3	总学时	48
授课教师	朱曙锋	教师邮箱	shufeng_2000@sina.com
上课班级	数媒 B20-3/4	上课教室	信息 320
答疑时间	时间：周二下午	地点：7-231	电话：18001772140
主要教材	《Linux 基础教程》+《计算机网络原理与实践》		
参考资料	《计算机操作系统》（第四版）汤小丹、汤子瀛等 西安电子科技大学出版社		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	操作系统概论	讲课	
2	操作系统接口：概述、系统调用、交互接口等	讲课	
3	实验（一）Linux 操作系统基	边讲边练	
4	实验（一）Linux 操作系统基	实验	实验（一）
5	实验（二）Linux 进程调度及用户管理	边讲边练	
6	实验（二）Linux 进程调度及用户管理	边讲边练	
7	实验（二）Linux 进程调度及用户管理	实验	实验（二）
8	实验（三）Linux 文件系统及文件管理	边讲边练	
9	实验（三）Linux 文件系统及文件管理	边讲边练	
10	实验（三）Linux 文件系统及文件管理	边讲边练	
11	实验（三）Linux 文件系统及文件管理	实验	实验（三）
12	计算机网络基本知识	讲课	
13	实验（四）网络基础及网络服务	边讲边练	
14	实验（四）网络基础及网络服务	边讲边练	
15	实验（四）网络基础及网络服务	实验	实验（四）
16	考核		

注：课程教学进度计划表电子版公布在本学院课程网站上，并发送到教务处存档。

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

项目	期末考试 (1)	过程考核 1 (X1)	过程考核 2 (X2)	过程考核 3 (X3)
考核形式	期末考核	实验	小测试	课堂表现
占总评成绩的比例	40%	30%	20%	10%

任课教师：朱曙锋

系主任审核：矫桂娥

日期：2021.9