

课程教学进度计划表

一、基本信息

课程名称	信息安全				
课程代码	2050132	课程序号	3240	课程学分/学时	3 /48
授课教师	王磊	教师工号	03010	专/兼职	专职
上课班级	物联网 B22-1 物联网 B22-2 物联网 B22-1 (专升本)	班级人数	42	上课教室	7412
答疑安排	周三下午 5-8 节				
课程号/课程网站	https://mooc1.chaoxing.com/course/204731062.html				
选用教材	网络安全实践教程（第二版），王磊，铁道出版社，2023.4				
参考教材与资料	网络信息安全，曾凡平，机械工业出版社，2017.2				

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	第 1 单元计算机网络原理概述	课程讲授	
2	4	第 1 单元计算机网络原理概述 第 2 单元网络安全概述	课程讲授	
3	2	第 2 单元网络安全概述	课程讲授	
4	4	第 3 单元虚拟化环境搭建	课程讲授	
5	2	第 4 单元操作系统安全	课程讲授	实验报告
6	4	第 4 单元操作系统安全	课程讲授	
7	2	第 4 单元操作系统安全	课程讲授	
8	4	第 5 单元 应用服务器安全	课程讲授	
9	2	第 6 单元计算机病毒防护技术	课程讲授	实验报告

10	4	第6单元计算机病毒防护技术 第7单元 防火墙安全策略	课程讲授	
11	2	第7单元 防火墙安全策略	课程讲授	实验报告
12	4	第7单元 防火墙安全策略	课程讲授	
13	2	第8单元 WEB 渗透测试及黑客防范技术	课程讲授	
14	4	第8单元 WEB 渗透测试及黑客防范技术 第9单元 远程控制技术	课程讲授	实验报告
15	2	第9单元 远程控制技术	课程讲授	
16	4	第10单元 无线网络安全	课程讲授	

三、考核方式

总评构成	占比	考核方式
X1	40%	期末测试
X2	20%	个人学习及课堂汇报
X3	20%	课程分析表
X4	20%	实验报告

任课教师：王磊（签名）

系主任审核：王磊（签名）

日期：2024年9月1日