



.....

عنوان :

امنیت شبکه های کامپیوتری

استاد مربوطه :

.....

دانشجو:

.....

زمستان ۸۷

جهت خرید فایل word به سایت www.kandoocn.com مراجعه کنید
یا با شماره های ۰۹۳۶۶۰۲۷۴۱۷ و ۰۹۳۶۶۴۰۶۸۵۷ و ۰۶۶۴۱۲۶۰-۵۱۱ تماس حاصل نمایید



<ul style="list-style-type: none"> ■ مقدمه ای بر تشخیص نفوذ (Intrusion Detection) ■ مقدمه ای بر شبکه خصوصی مجازی (VPN) ■ مقدمه ای بر IPSec ■ مقدمه ای بر فایروال
<ul style="list-style-type: none"> ■ مفاهیم امنیت شبکه ■ رویدادهای امنیتی و اقدامات لازم در برخورد با آنها (Incident Handling) ■ امنیت در تولید نرم افزارها ■ مقایسه تشخیص نفوذ و پیش گیری از نفوذ ■ ۱۰ نکته برای حفظ امنیت ■ امنیت تجهیزات شبکه
<ul style="list-style-type: none"> ■ هفت مشکل امنیتی مهم شبکه های بی سیم 802.11: بخش اول ■ هفت مشکل امنیتی مهم شبکه های بی سیم 802.11: بخش دوم
<ul style="list-style-type: none"> ■ امنیت شبکه لایه بندی شده (۱) ■ امنیت شبکه لایه بندی شده (۲) ■ امنیت شبکه لایه بندی شده (۳) ■ امنیت شبکه لایه بندی شده (۴) ■ امنیت شبکه لایه بندی شده (۵) ■ امنیت شبکه لایه بندی شده (۶)
<ul style="list-style-type: none"> ■ اولین اتصال یک کامپیوتر به اینترنت (۱) ■ اولین اتصال یک کامپیوتر به اینترنت (۲)
<ul style="list-style-type: none"> ■ کاربرد پراکسی در امنیت شبکه (۱) ■ کاربرد پراکسی در امنیت شبکه (۲) ■ کاربرد پراکسی در امنیت شبکه (۳)
<ul style="list-style-type: none"> ■ امنیت در شبکه های بی سیم (بخش اول): مقدمه ■ امنیت در شبکه های بی سیم (بخش دوم): شبکه های محلی بی سیم ■ امنیت در شبکه های بی سیم (بخش سوم): عناصر فعال و سطح پوشش WLAN ■ امنیت در شبکه های بی سیم (بخش چهارم): امنیت در شبکه های محلی بر اساس استاندارد ۸۰۲.۱۱ ■ امنیت در شبکه های بی سیم (بخش پنجم): سرویس های امنیتی Authentication - WEP ■ امنیت در شبکه های بی سیم (بخش ششم): سرویس های امنیتی Privacy - 802.11b و Integrity

■ امنیت در شبکه های بی سیم (بخش هفتم): ضعف های اولیه ی امنیتی WEP
■ امنیت در شبکه های بی سیم-بخش هشتم
■ روش های معمول حمله به کامپیوترها (۱)
■ روش های معمول حمله به کامپیوترها (۲)
■ عدم پذیرش سرویس یا DoS (بخش اول)
■ عدم پذیرش سرویس (۳): روش های مقابله
■ عدم پذیرش سرویس (۲): انواع حملات
■ کرمهای اینترنتی مفید (۱)
■ کرمهای اینترنتی مفید (۲)
■ نرم افزارهای جاسوسی و مقابله با آنها (۱)
■ نرم افزارهای جاسوسی و مقابله با آنها (۲)
■ نرم افزارهای جاسوسی و مقابله با آنها (۳)
■ نبرد فیلترها و تولیدکنندگان اسپم (۱)
■ نبرد فیلترها و تولیدکنندگان اسپم (۲)
■ ویروس و ضدویروس
■ طرز کار برنامه های ضد ویروس
■ قابلیت های نرم افزارهای ضدویروس
■ DomainKeys: اثبات هویت فرستنده ایمیل و حفاظت از آن
■ محافظت در مقابل خطرات ایمیل (۱)
■ محافظت در مقابل خطرات ایمیل (۲)
■ پروتکل های انتقال فایل امن
■ حمله به برنامه های وبی (۱)
■ حمله به برنامه های وبی (۲)
■ حمله به برنامه های وبی (۳)
■ حمله به برنامه های وبی (۴): حملات پیشرفته تر
■ حمله به برنامه های وبی (۵): حمله به نشست
■ رمزنگاری
■ کلیدها در رمزنگاری
■ شکستن کلیدهای رمزنگاری
■ رمزنگاری در پروتکل های انتقال
■ دنیای هکرها
■ پنجره آسیب پذیری، دلیلی برای هک شدن