

Линукс Мрежова Сигурност

Стартира с демонстрацията и изучаването на средства за мрежови и сървърни атаки. След това курса премества своя фокус към задълбочено анализиране и атаките и техниките за защита.

Разучаване на най – използвани средства за защита:

IDS (Откриване и анализиране на атаки) и Firewall (Защитна стена).

Информация:

15 модула

Практически упражнения

5 дневен курс

сертифициран лектор

Изисквания:

задълбочени познания по
Линукс Администриране и

Линукс Мрежови услуги
или

преминати успешно курс
“Linux Fundamentals”

“Enterprise Linux
System Administration”

“Enterprise Linux
Networking Services”

МОДУЛИ

1. Ethernet and IP Operation
2. IP And ARP Vulnerability Analysis
3. UDP/TCP Protocol and TELNET
Vulnerability Analysis
4. FTP And HTTP Vulnerability Analysis
5. DNS Protocol Vulnerability
6. SSH and HTTPS Protocol
Vulnerability Analysis
7. Remote Operating System
8. Remote Operating System
9. Intrusion Detection Technologies
10. Advanced Snort Configuration
11. Snort Rules
12. Linux and Static Routing
13. Linux Firewalls
14. Network and Port Address
15. IP Policy Routing