



PROGRAM IT sigurnost i zaštita podataka

Prvi dan – 04.11.2019.

09:30 – 10:00	Registracija učesnika
10:00 – 11:30	UVOD U SVIJET CYBER SIGURNOSTI (1. dio) <ul style="list-style-type: none">• Vrste i tehnike napada• Opasnosti i načini zaštite od cyber kriminala• Odgovornosti IT osoblja
11:30 – 11:45	Pauza za kafu i osvježenje
11:45 – 13:15	UVOD U SVIJET CYBER SIGURNOSTI (2. dio) <ul style="list-style-type: none">• Vrste i tehnike napada• Opasnosti i načini zaštite od cyber kriminala• Odgovornosti IT osoblja
13:15 – 14:00	Pauza za ručak
14:00 – 15:30	PENETRACIJSKO TESTIRANJE I SKENERI ZA PRONALAZAK RANJIVOSTI <ul style="list-style-type: none">• Vrste i varijacije penetracijskog testa• Metodologija penetracijskog testiranja• Upoznavanje sa „Kali Linux“• Skeneri za pronalazak ranjivosti
15:30 – 15:45	Pauza za kafu i osvježenje
15:45 – 17:15	PRAKTIČNI DIO

Drugi dan – 05.11.2019.

09:00 – 10:30	SIGURNOST ZA SISTEMSKE I MREŽNE ADMINISTRATORE (1. dio) <ul style="list-style-type: none">• System Monitoring• Network Monitoring• Security information and event management (SIEM)• Prepoznavanje abnormalnosti
10:30 – 10:45	Pauza za kafu i osvježenje
10:45 – 12:15	SIGURNOST ZA SISTEMSKE I MREŽNE ADMINISTRATORE (2. dio) <ul style="list-style-type: none">• System Monitoring• Network Monitoring• Security information and event management (SIEM)• Prepoznavanje abnormalnosti
12:15 – 13:00	Pauza za ručak
13:00 – 14:30	MREŽNA SIGURNOST I VRSTE NAPADA <ul style="list-style-type: none">• Firewall (NTFW & WAF)• IDS/IPS, DMZ, Sandbox & Honeypots• Anti-Virus I Anti-Malware zaštita• Zaštita I upravljanje mobilnih uređaja• DoS and DDoS attacks
14:30 – 14:45	Pauza za kafu i osvježenje
14:45 – 16:15	PRAKTIČNI DIO

Treći dan - 06.11.2019.

09:00 – 10:30	CYBER SIGURNOST I NAJBOLJE PRIMJENE U POSLOVNOM OKRUŽENJU (1. dio) <ul style="list-style-type: none">• Uređaji za zaštitu i administratorske odgovornosti• Sigurnosne polise i održavanje nivoa sigurnosti• Password I Group Policy menadžment• Planiranje i implementacija backup & recovery• Enkripcija podataka• Multifaktor autentifikacija
10:30 – 10:45	Pauza za kafu i osvježenje
10:45 – 12:15	CYBER SIGURNOST I NAJBOLJE PRIMJENE U POSLOVNOM OKRUŽENJU (2. dio) <ul style="list-style-type: none">• Uređaji za zaštitu i administratorske odgovornosti• Sigurnosne polise i održavanje nivoa sigurnosti• Password I Group Policy menadžment• Planiranje i implementacija backup & recovery• Enkripcija podataka• Multifaktor autentifikacija
12:15 – 13:00	Pauza za ručak
13:00 – 14:30	TEST I CERTIFIKACIJA