

Certified Network Defender version 3

Kód kurzu: CNDv3

V tomto školení Certified Network Defender (CND) v3 sa pripravíš na zloženie skúšky EC-Council CND a naučíš sa taktické zručnosti potrebné na návrh a správu zabezpečenej siete. Získaš pevné porozumenie obrannému zabezpečeniu a praktické schopnosti pre zvládnutie všetkých typov network defense. Naučíš sa, ako zabezpečiť bezpečnosť dát, správne konfigurovať sieťové technológie a inštalovať ochranný software na zvýšenie dôvernosti, integrity a dostupnosti. Školenie EC-Council Certified Network Defender (CND) je komplexný program navrhnutý tak, aby poskytol IT profesionálom zručnosti a znalosti potrebné na efektívnu ochranu, detekciu a reakciu na bezpečnostné hrozby v sieti. Kurz sa zameriava na najnovšie nástroje a techniky pre obranu siete a kladie dôraz na komplexný a proaktívny prístup k zabezpečeniu moderných sieťových prostredí.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	5	55 000 Kč	50
Brno	5	55 000 Kč	50
Bratislava	5	2 200 €	50

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Termíny kurzu

	Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
	13.07.2026	5	55 000 Kč	Teleprezenčný	CZ/SK	GOPAS Praha
	13.07.2026	5	55 000 Kč	Teleprezenčný	CZ/SK	GOPAS Brno
	13.07.2026	5	2 200 €	Teleprezenčný	CZ/SK	GOPAS Bratislava
	23.11.2026	5	55 000 Kč	Teleprezenčný	CZ/SK	GOPAS Praha
	23.11.2026	5	55 000 Kč	Teleprezenčný	CZ/SK	GOPAS Brno
	23.11.2026	5	2 200 €	Teleprezenčný	CZ/SK	GOPAS Bratislava

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Pre koho je kurz určený

Kurz je veľmi vhodný pre správcov bezpečnosti počítačových sietí, systémových administrátorov, absolventov kurzov etického hackingu, ako sú GOC3 – Etický hacking v praxi a CEH – Certified Ethical Hacker, a pre každého, kto hľadá účinnú obranu proti etickému aj neetickému hackingu.

Čo vás naučíme

Počas iba piatich dní sa naučíš používať nástroje, technológie a techniky potrebné na obranu a posilnenie svojej siete proti novej generácii hackerov. Získaš tiež cenné zručnosti, napríklad ako:

- Vytvárať zásady a postupy pre zabezpečenie siete
- Nastavovať zabezpečenie mobilných a IoT zariadení
- Určovať a spravovať zabezpečenie cloudových a bezdrôtových sietí

Požadované vstupné znalosti

Odporúčame vopred absolvovať kurz CompTIA Security+. Pevné znalosti správy operačných systémov a znalosť sieťových protokolov na úrovni kurzov GOC2 a GOC3 sú povinnou požiadavkou.

Metódy výuky

Vysvetlenie princípov zabezpečovacích opatrení je kombinované s praktickými cvičeniami, ktoré obsahujú podrobné ukážky nasadenia a fungovania ochrany proti hackerským útokom.

GOPAS Praha
Na Strži 2097/63
140 00 Praha 4 - Krč
Tel.: +420 226 201 390
info@gopas.cz

GOPAS Brno
Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 530 513 590
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava
Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 902 903 132
info@gopas.sk



Copyright © 2026 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

Certified Network Defender version 3

Študijné materiály

Originálny manuál EC-Council vo forme e-Courseware.

Osnova kurzu

- Modul 1: Útoky na sieť a stratégie obrany
- Modul 2: Administratívne zabezpečenie siete
- Modul 3: Technické zabezpečenie siete
- Modul 4: Zabezpečenie okrajov siete (Network Perimeter Security)
- Modul 5: Zabezpečenie koncových zariadení – Windows systémy
- Modul 6: Zabezpečenie koncových zariadení – Linux zariadenia
- Modul 7: Zabezpečenie koncových zariadení – mobilné zariadenia
- Modul 8: Zabezpečenie koncových zariadení – IoT zariadenia
- Modul 9: Administratívne zabezpečenie aplikácií
- Modul 10: Bezpečnosť dát
- Modul 11: Zabezpečenie virtuálnych sietí v podniku
- Modul 12: Zabezpečenie cloudových sietí v podniku
- Modul 13: Zabezpečenie bezdrôtových sietí v podniku
- Modul 14: Monitorovanie a analýza sieťového prevádzky
- Modul 15: Monitorovanie a analýza sieťových logov
- Modul 16: Reakcia na incidenty a forenzné vyšetovanie
- Modul 17: Zabezpečenie kontinuity prevádzky a obnova po havárii
- Modul 18: Predikcia rizík s využitím riadenia rizík
- Modul 19: Hodnotenie hrozieb pomocou analýzy útokovej plochy
- Modul 20: Predikcia hrozieb s využitím Cyber Threat Intelligence

GOPAS Praha

Na Strži 2097/63
140 00 Praha 4 - Krč
Tel.: +420 226 201 390
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 530 513 590
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 902 903 132
info@gopas.sk



Copyright © 2026 GOPAS, a.s.,
All rights reserved