

VÝROČNÁ KONFERENCIA
PROGRAMU SIĚŤOVÝCH AKADÉMII
26. – 27.9.2025

OBSAH

- Slovenský NetAcad v číslach
- Nový portál netacad.sk
- Prehľad aktivít 2024/2025
 - Súťaž NAG 2025
 - Uskutočnené kurzy
 - Uskutočnené webináre
 - Vytvorené blogy
- Plán aktivít 2023/2024
 - Súťaž NAG 2024 a Výročná konferencia 2024
 - Plánované kurzy
 - Plánované webináre

SLOVENSKÝ NETACAD V ČÍSLACH

- 82 akadémií zo SR, 4 zahraničné akadémie
- 210 aktívnych inštruktorov
- Celkový počet študentov v triedach:

- AI: 17
- C: 191
- C++: 14
- CCNA: 12 678
- CCNP: 108
- CyberSecurity: 1906
- DevNet Associate: 77

- IT Essentials: 967
- JavaScript: 7
- IoT: 204
- Linux: 770
- Networking Essential: 309
- Packet Tracer: 80
- Python 281

- CCST IT Supports: 57
- Core Skills: 45
- Data Analyst: 101
- Digital Literacy: 241
- English for IT: 295
- Entrepreneurship: 2
- OS & IT: 166

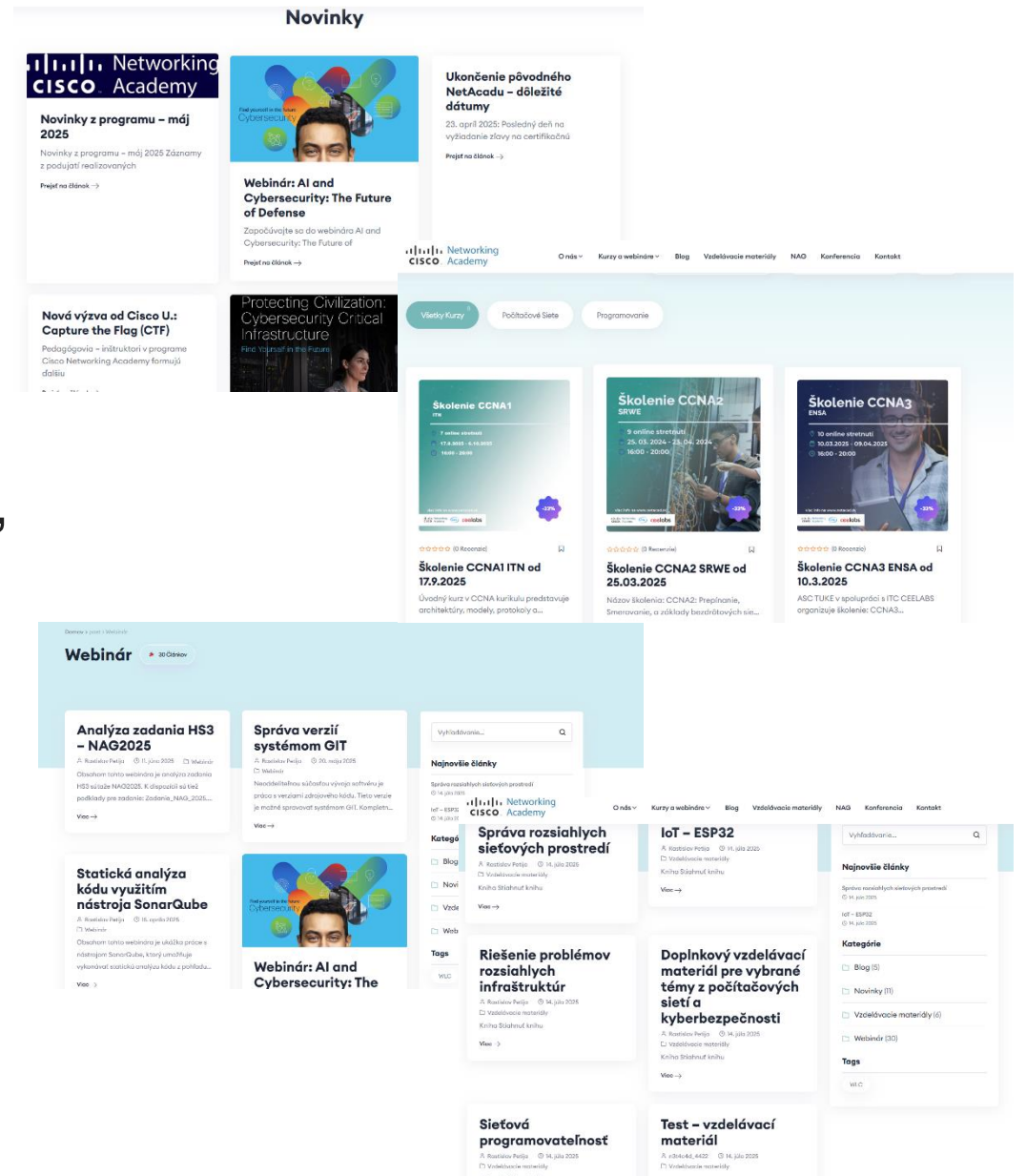


KOMUNIKAČNÉ KANÁLY

Nový portál netacad.sk

- novinky v programe NetAcad
- informácie o pripravovaných školeniach, aktivitách a súťažiach
- blogy
- záznamy z webinárov
- vzdelávacie materiály (e-knihy)

Facebooková stránka [NetAcad SR](https://www.facebook.com/NetAcadSR)



PREHĽAD AKTIVÍT 2024/2025

SÚŤAŽ NAG 2025

- 29.4.2025
- 20. ročník
- Technická univerzita v Košiciach
- 125 študentov z 23 stredných a vysokých škôl
- 5 kategórií (HS3, UNI SŠ, UNI VŠ, KB SŠ, KB VŠ)



USKUTOČNENÉ KURZY

- 09/2024 – CCNA2 (Switching, Routing and Wireless Essentials)
- 11/2024 – CCNAv7 update
- 12/2024 – Sieťová programovateľnosť
- 02/2025 – CCNAv7 update
- 02/2025 – CCNA1 (Introduction to Networks)
- 03/2025 – CCNA3 (Enterprise Networking, Security, and Automation)
- 03/2025 – CCNA2 (Switching, Routing and Wireless Essentials)
- 09/2025 – CCNA1 (Introduction to Networks)

- 05/2025, 07/2025, 09/2025, nasledujúce 10/2025
 - Kybernetická a informačná bezpečnosť pre odborníkov vo verejnej správe
- 06/2025, nasledujúce 10/2025
 - Základy kybernetickej a informačnej bezpečnosti pre verejnú správu

USKUTOČNENÉ WEBINÁRE

- 10/2024 – Vytváranie obsahu v novom NetAcad GUI + ukážky
- 11/2024 – Automatizovaná správa konfigurácie sieťových zariadení nástrojom ANSIBLE
- 12/2024 – Sledovanie HTTPS komunikácie s využitím programu mitmproxy
- 01/2025 – Práca s technológiou Docker
- 02/2025 – Networking v kontexte Docker kontajnerov
- 03/2025 – SSL inšpekcia na zariadení FortiGate
- 04/2025 – Statická analýza kódu využitím nástroja SonarQube
- 05/2025 – Git – správa verzií zdrojového kódu
- 06/2025 – Analýza zadania národného kola súťaže NAG 2025

PLÁNOVANÉ KURZY 2025/26

- CCNA1 (aktuálne už beží)
- CCNA 2 (11, 12/2025), CCNA3 (02, 03/2025)
- CCNP
- ďalšie kurzy podľa požiadaviek

- Kurzy v rámci projektu KCKB
 - Kybernetická a informačná bezpečnosť pre odborníkov vo verejnej správe = Ethical hacker (10/2025)

ĎAKUJEME ZA POZORNOST