

# Implementing and Operating Cisco Service Providing Network Core Technologies

Kód kurzu: SPCOR

Kurz poskytuje síťovým inženýrům znalosti a dovednosti potřebné ke konfiguraci, ověření, řešení problémů a optimalizaci síťových infrastruktur poskytovatelů služeb. Tento kurz je určen k hlubšímu pochopení technologií poskytovatelů služeb, včetně základní architektury, služeb, sítí, automatizace, QoS a zabezpečení sítě.

## Požadované vstupní znalosti

Znalosti a dovednosti, které byste měli mít před účastí na tomto kurzu:

- Středně pokročilá znalost Cisco IOS nebo IOS XE
- Znalost IPv4 a IPv6 TCP/IP sítí
- Středně pokročilá znalost směrovacích protokolů
- Porozumění technologiím MPLS a VPN

## Studijní materiály

Účastníci obdrží přístup k elektronické verzi studijních materiálů.

## Osnova kurzu

5ti denní školení vedené instruktorem:

- Implementace protokolu OSPF
- Implementace IS-IS
- Implementace protokolu BGP
- Implementace RouteMap a RPL
- Implementace MPLS
- Implementace MPLS Traffic Engineering
- Konfigurace služeb L2VPN
- Konfigurace služeb L3VPN
- Implementace QoS
- Zabezpečení Control Plane
- Zabezpečení Data Plane

Samostudium

- Přejít na IPv6
- Implementace vysoké dostupnosti v sítích
- Implementace multicastu
- Zabezpečení Management Plane
- Základy programovatelnosti sítí
- Automatizace a zajištění
- Virtualizace v prostředí poskytovatele služeb

### GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46  
101 00 Praha 10  
Tel.: +420 234 064 900-3  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

### GOPAS Brno

Nové sady 996/25  
602 00 Brno  
Tel.: +420 542 422 111  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

### GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10  
Bratislava, 821 02  
Tel.: +421 248 282 701-2  
[info@gopas.sk](mailto:info@gopas.sk)



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,  
All rights reserved