

# Microsoft 365 - bezpečnost informací a jejich řízení

Kód kurzu: MOC SC-400

Štyřdenní kurz seznamuje účastníky s možnostmi zabezpečení toku i uložení informací v prostředí Microsoft 365. Zabývá se i řízením souladu informací se standardy a podnikovými požadavky, ochranou proti úniku informací a řízením úrovní jejich důvěrnosti, zásadám jejich uchovávání i šifrováním zpráv v Office 365.

## Předpokládané vstupní znalosti

Znalosti v rozsahu kurzů uvedených v sekcích **Předchozí kurzy** a **Související kurzy**

## Osnova kurzu

Přehled možností technologií ochrany a řízení informací v prostředí Microsoft 365 služeb

Klasifikace dat pro potřeby řízení souladu a jejich ochrany

Vytváření a správa typů citlivých informací

Principy šifrování informací v Microsoft 365

Nasazení šifrování zpráv v Office 365

Definice a zadávání značek důvěrnosti a citlivosti

Značkování dat úrovněmi důvěrnosti

Ochrana proti ztrátě dat (DLP)

Nasazení ochrany proti úniku dat na koncových bodech

Konfigurace DLP zásad pro Microsoft Cloud App Security a Power Platform

Správa DLP politik a přehledů v Microsoft 365

Řízení informací v prostředí služeb Microsoft 365

Správa a soulad informací uchovávaných službami Microsoft 365

Správa záznamů v Microsoft 365

## Příprava k certifikačním zkouškám

U certifikačních zkoušek Microsoft platí, že kromě certifikací MCM, není účast na oficiálním MOC kurzu nutnou podmínkou pro složení zkoušky

Oficiální kurzy MOC firmy Microsoft i naše vlastní kurzy GOC jsou vhodnou součástí přípravy na certifikační zkoušky firmy Microsoft, jako jsou MTA, MCP, MCSA, MCSE, nebo MCM

Primárním cílem kurzu ovšem není přímo příprava na certifikační zkoušky, ale zvládnutí teoretických principů a osvojení si praktických dovedností nutných k efektivní práci s daným produktem

MOC kurzy obvykle pokrývají téměř všechny oblasti, požadované u odpovídajících certifikačních zkoušek. Jejich probrání na kurzu ale nebývá dán vždy přesně stejný čas a důraz, jako vyžaduje certifikační zkouška

Jako další přípravu k certifikačním zkouškám lze využít například knihy od MS Press (tzv. Self-paced Training Kit) i elektronický self-test software

### 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