

Microsoft Copilot - AI v kanceláři

Kód kurzu: MSCOP1

V jednodenním kurzu Microsoft Copilot for Microsoft 365 vás postupně provedeme všemi aplikacemi, ve kterých je Copilot aktuálně k dispozici. Teoreticky i prakticky společně projdeme sadu Microsoft 365 a vyzkoušíme si několik scénářů zaměřených na odstranění rutiny a zvýšení efektivity vaší práce v těchto aplikacích. Můžete si připravit i vlastní scénáře, se kterými na kurzu chcete poradit.

Pobočka	Dnů	Cena kurzu	ITB
Praha	1	5 900 Kč	0
Brno	1	5 900 Kč	0
Bratislava	1	250 €	0

Uvedené ceny jsou bez DPH.

Termíny kurzu

Datum	Dnů	Cena kurzu	Typ výuky	Jazyk výuky	Lokalita
05.03.2025	1	5 900 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Online
05.03.2025	1	250 €	Online	CZ/SK	Gopas Bratislava Online
14.03.2025	1	5 900 Kč	Prezenční	CZ/SK	Gopas Praha Prezenční
20.03.2025	1	250 €	Prezenční	CZ/SK	Gopas Bratislava Prezenční
28.03.2025	1	5 900 Kč	Prezenční	CZ/SK	Gopas Brno Prezenční
09.04.2025	1	250 €	Online	CZ/SK	Gopas Bratislava Online
09.04.2025	1	5 900 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Online
16.04.2025	1	5 900 Kč	Prezenční	CZ/SK	Gopas Praha Prezenční
18.04.2025	1	250 €	Prezenční	CZ/SK	Gopas Bratislava Prezenční
12.05.2025	1	250 €	Online	CZ/SK	Gopas Bratislava Online
12.05.2025	1	5 900 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Online
15.05.2025	1	5 900 Kč	Prezenční	CZ/SK	Gopas Praha Prezenční
21.05.2025	1	250 €	Prezenční	CZ/SK	Gopas Bratislava Prezenční
29.05.2025	1	5 900 Kč	Prezenční	CZ/SK	Gopas Brno Prezenční
12.06.2025	1	5 900 Kč	Prezenční	CZ/SK	Gopas Praha Prezenční
18.06.2025	1	250 €	Prezenční	CZ/SK	Gopas Bratislava Prezenční
25.06.2025	1	5 900 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Online
25.06.2025	1	250 €	Online	CZ/SK	Gopas Bratislava Online

Uvedené ceny jsou bez DPH.

Pro koho je kurz určen

Pro kohokoliv, kdo chce do své práce zapojit umělou inteligenci v podobě Microsoft Copilot. Pokud používáte sadu Microsoft 365, je tento kurz právě pro vás.

Požadované vstupní znalosti

Běžné používání počítače a prohlížeče a alespoň základní znalost aplikací ze sady Microsoft 365.

Studijní materiály

GOPAS Praha
Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno
Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava
Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



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

Microsoft Copilot - AI v kanceláři

Tištěná nebo elektronická prezentace.

Osnova kurzu

- Úvod do fungování umělé inteligence a základy promptování aneb teorie nutná k efektivní práci nejenom s Copilotem, seznámení s limity AI a Copilotu, porovnání schopností Copilotu a ChatGPT
- Rozdíly mezi Copilotem, Copilotem Pro a Copilotem for Microsoft 365 aneb jak poznat v jakém nástroji opravdu pracujeme, rozdíl mezi MSA a M365 účtem, bezpečnostní aspekty s ohledem na ochranu firemních dat
- Copilot Business Chat (v prohlížeči a jako chatbot v Microsoft Teams, vč. Copilot Pages a Copilot Agents)
- Copilot soubory v rámci OneDrive a SharePoint (aneb co je to Microsoft Graph)
- Copilot v Microsoft Teams (v prostředí chatu, týmů a schůzek, pluginy)
- Copilot v Outlooku (tvorba, třídění a shrnutí e-mailů)
- Copilot ve Wordu (tvorba dokumentů, úprava a generování textu)
- Copilot v Excelu (analýza dat, tvorba grafů a vizualizací, tvorba komplexních vzorců)
- Copilot v PowerPointu (tvorba celých prezentací i jejich částí, příprava předlohy prezentace pro využití s Copilotem, animace, přechody, obrázky)
- Copilot ve OneNote, Loop, Whiteboard a PowerPages (práce s poznámkami, nástěnkami a weby)
- Copilot v Power Automate (vytváření automatizací i pro naprosté začátečníky)
- Copilot ve OneDrive a na SharePointu (porovnávání souborů, tvorba setů otázek a tvorba vlastních Copilot Agentů na SharePointu)

GOPAS Praha

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

GOPAS Brno

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

GOPAS Bratislava

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



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