

# IT Business Analýza s AI a velkými jazykovými modely

Kód kurzu: BEITBA

Podobně jako osobní počítače nebo internet mají nenovější AI technologie potenciál výrazně změnit způsob jak jednotlivé profese pracují. A to se nevyhne, ani řemeslu IT Business Analytika. Dobrou zprávou je, že bez ohledu na to jako bude AI "chytrá", v konkurenčním boji bude vždy vyhrávat dvojice člověk+AI nad samotným člověkem, či samotnou AI. Umět využívat AI nástroje se tak přidává k nutným digitálním dovednostem, každého profesionála.

Pobočka	Dnů	Cena kurzu	ITB
Praha	1	8 990 Kč	0
Brno	1	8 990 Kč	0
Bratislava	1	420 €	0

Uvedené ceny jsou bez DPH.

## Termíny kurzu

Datum	Dnů	Cena kurzu	Typ výuky	Jazyk výuky	Lokalita
-------	-----	------------	-----------	-------------	----------

Uvedené ceny jsou bez DPH.

### Pro koho je kurz určen

IT Business Analytiky, Business Architektky, Produktové manažery, a obecně pro všechny role, které jsou zapojeny do IT nebo Business Analýzy a přípravy zadání pro vývojáře.

### Co Vás naučíme

Cílem kurzu je seznámit účastníky s možnostmi velkých jazykových modelů typu ChatGPT a obecně generativního AI. Vyzkoušet si praktické techniky a postupy, které zvýší produktivitu a efektivitu při IT nebo Business Analýze a naučit se nové technologie používat stejně automaticky a přirozeně jako to dnes děláme třeba při používání kancelářského software.

### Osnova kurzu

- Představení možností velkých jazykových modelů typu ChatGPT a dalších generativních nástrojů při typických analytických činnostech
- Prompt Engineering minimum pro Analytiky
- Praktické cvičení: IT Business Analýza s využitím AI od obchodního zadání pro funkční design jak např:
- Příprava na projekt/schůzku - úvodní research
- Příprava šablon, dotazníků a dalších nástrojů pro efektivní práci a profesionální metodiku
- Práce s informacemi: generování otázek, hledání alternativ či nekonzistencí,...
- Vytváření draftů textových a grafických výstupů (procesy, potřeby, požadavky, user-stories, use-casy, UX prototypy, či UML diagramy,...)
- Zlepšování a quality assurance výstupů
- Bezpečné používání AI nástrojů, aneb čeho se nebát a co raději nedělat.
- Pokročilé postupy a trendy do budoucna:
- Vytváření CustomGPTs na míru pro Váš team či projekt
- Technika RAG a jak ji využít pro konverzace na míru projektu/produktu
- Jak spustit a rozvíjet lokální jazykové modely pro další stupeň bezpečnosti

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

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

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



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