

# Úvod do umělé inteligence pro uživatele

Course code: AI\_UINTRO

Ať už člověk otevře noviny nebo pustí televizi či rádio, všude se dozvídá o umělé inteligenci (AI - Artificial Intelligence). Ta má bezpochyby potenciál změnit způsob práce s počítačem v mnoha oblastech jejich použití. Naše školení je určeno všem zájemcům i nadšencům, kteří chtějí do tohoto fascinujícího světa proniknout a zorientovat se v nových revolučních nástrojích a principech a v tom, jak tyto nástroje mohou ovlivnit právě jejich způsob využívání počítačů.

Nechceme, abyste jen seděli a poslouchali teorii. Během kurzu budete mít možnost pracovat na praktických cvičeních, které Vám umožní uplatnit své nově nabyté dovednosti. Dotkneme se ale i teoretického pozadí celé oblasti - neuronových sítí, strojového učení i principů zpracování přirozeného jazyka. V žádném případě nemusíte být IT profesionál nebo mít s AI jakékoliv zkušenosti. Náš kurz je navržen tak, aby byl přístupný a zajímavý pro všechny běžné uživatele počítačů. POZOR! Přístup k nástrojům AI (chatGPT, Midjourney) si každý účastník zařizuje ve vlastní režii.

Affiliate	Duration	Course price	ITB
Praha	1	4 700 Kč	10
Brno	1	4 700 Kč	10
Bratislava	1	200 €	10

The prices are without VAT.

## Course terms

Date	Duration	Course price	Type	Course language	Location
03.02.2025	1	200 €	Presence	CZ/SK	GOPAS Bratislava prezenčně
06.02.2025	1	4 700 Kč	Presence	CZ/SK	GOPAS Praha
24.03.2025	1	200 €	Online	CZ/SK	GOPAS Bratislava online
24.03.2025	1	4 700 Kč	Online	CZ/SK	GOPAS Praha online
11.04.2025	1	200 €	Presence	CZ/SK	GOPAS Bratislava prezenčně
14.04.2025	1	4 700 Kč	Presence	CZ/SK	GOPAS Praha
16.05.2025	1	200 €	Online	CZ/SK	GOPAS Bratislava online
16.05.2025	1	4 700 Kč	Online	CZ/SK	GOPAS Praha online
09.06.2025	1	200 €	Presence	CZ/SK	GOPAS Bratislava prezenčně
13.06.2025	1	4 700 Kč	Presence	CZ/SK	GOPAS Praha

The prices are without VAT.

## Pro koho je kurz určen

Pro jakéhokoliv zájemce o seznámení se s moderními nástroji implementujícími principy umělé inteligence:

- Kancelářského uživatele, který nechce, aby mu v této oblasti "ujel vlak".
- Každého, kdo je zvědavý na to, jak AI ovlivňuje náš svět.
- Podnikatele, kteří chtějí využít schopnosti AI pro své podnikání.
- V neposlední řadě i studenta, který chce AI využít při svém studiu.

## Aplikační vybava pro plné využití kurzu

Každý účastník kurzu by měl mít alespoň základní registraci do nástroje **ChatGPT 3.5** (zdarma, můžete použít e-mail od Google, Outlooku, Yahoo nebo jiné e-mailové služby, kterou preferujete).

Doporučujeme upgrade na **ChatGPT 4.0** (placený plán Plus stojí **20 USD měsíčně** – každý účastník si zařizuje ve vlastní režii), který Vám umožní přístup k dalším nástrojům jako jsou

**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

# Úvod do umělé inteligence pro uživatele

- aplikace DALL-E,
- práce s real-time daty z webu,
- práce s offline soubory (PDF, Word a Excel).

Dále je potřeba mít přístup k aplikaci **Midjourney**. Pro využití této služby bezplatně Vám postačí registrace na platformě [www.discord.com](http://www.discord.com), která funguje i jako komunikační chat pro všechny uživatele služby. Základní varianta stojí **10 USD měsíčně** (200 minut), standardní **30 USD za měsíc** (15 hodin).

## Co Vás naučíme

Prakticky používat současné AI nástroje, přičemž se lehounce dotkneme i teoretického pozadí a etických aspektů AI.

## Požadované vstupní znalosti

Kurz nevyžaduje žádné předchozí znalosti v oblasti umělé inteligence. Stačí být motivovaný a otevřený novým výzvám.

## Studijní materiály

Prezentace lektora

## Osnova kurzu

### Umělá inteligence vs. konvenční počítačové programy

- Rozdíl mezi slabou a silnou AI a oblasti jejich využití
- Úlohy AI a příklady aplikací v jednotlivých oblastech

### Stručná historie AI

- Vývoj od počátku do současnosti
- Klíčové milníky v oblasti AI

### Přehled aplikací AI

- Jazykové modely
- **chatGPT 3.5 a 4.0**
- Jak správně zadávat dotazy
- Jak správně interpretovat výsledek
- **Midjourney, Dalle-3, HeyGen**
- - Multimediální aplikace s placeným plánem
- Správný zápis promptu pomocí příkazu
- */Imagine*
- Variace výsledků pomocí dalších promptů a nastavení parametrů generovaného výstupu (parametry U/Upscale a V/Vary)
- Slučování obrázků {
- *blend*
- }
- Vlastní stylizace {
- *tune*
- }
- Nastavení poměru stran {
- *aspect*
- }
- Variabilita výsledků {
- *chaos*
- }
- Vliv výchozího stylu {
- *stylize*
- }

#### 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

# Úvod do umělé inteligence pro uživatele

- Přepínání stylů {
- *style*
- }

Právní a etická hlediska využití umělé inteligence v podnikovém prostředí

**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