



UMĚLÁ INTELIGENCE PRO KAŽDÉHO VZDĚLÁVACÍ KURZ

**PŘÍSPĚVEK 82%
KURZOVNÉHO
Z ÚŘADU PRÁCE**

VÁŠ DOPLATEK 18% = 1.800,-

**PŘIHLAŠOVÁNÍ NA KURZ
PŘES DATABÁZI KURZŮ
ÚŘADU PRÁCE:**

**[https://www.mpsv.cz/
jsem-v-kurzu](https://www.mpsv.cz/jsem-v-kurzu)**



Kontakt a pomoc s přihlašováním:

Mgr. Alexandra Hrušková (hruskova@revis-tachov.cz,
telefon: +420 374 774 417)

Ing. Jana Kočandrlová (kocandrlova@revis-tachov.cz,
tel.: +420 374 774 415)



Délka trvání:

16 hodin

Termín konání:

8.- 9.11. a 13.- 14.12. 2024
(pátek 15:00-19:00 h.
sobota: 8:00-12:00 h.)

Lektor:

Michal Špitálník

Místo výuky:

PC učebna REVIS, Školní 1094, Tachov

Harmonogram:

4 setkání, každé po 4 hodinách

1. Úvod do umělé inteligence

- Co to je AI (umělá inteligence)
- Základní pojmy
- Jak se AI trénuje
- Právní rámec používání
- Pozitiva a negativa AI
- Co pro použití AI potřebujeme

2. Práce s textem

- Textové modely AI – přehled možností
- Výhody a nevýhody jednotlivých modelů
- Zadávání promptů – jednoduché i složitější
- Praktické testování AI při práci s textem

3. Práce s obrázky

- Obrazové modely AI
- Výhody a nevýhody jednotlivých modelů
- Zadávání promptů – jednoduché i složitější
- Praktické testování AI při práci s obrázky

- Trénování vlastního modelu

- Fake news, bezpečnost, dezinformace

4. Práce s dokumenty a daty

- Modely pracující s daty
- Výhody a nevýhody jednotlivých modelů