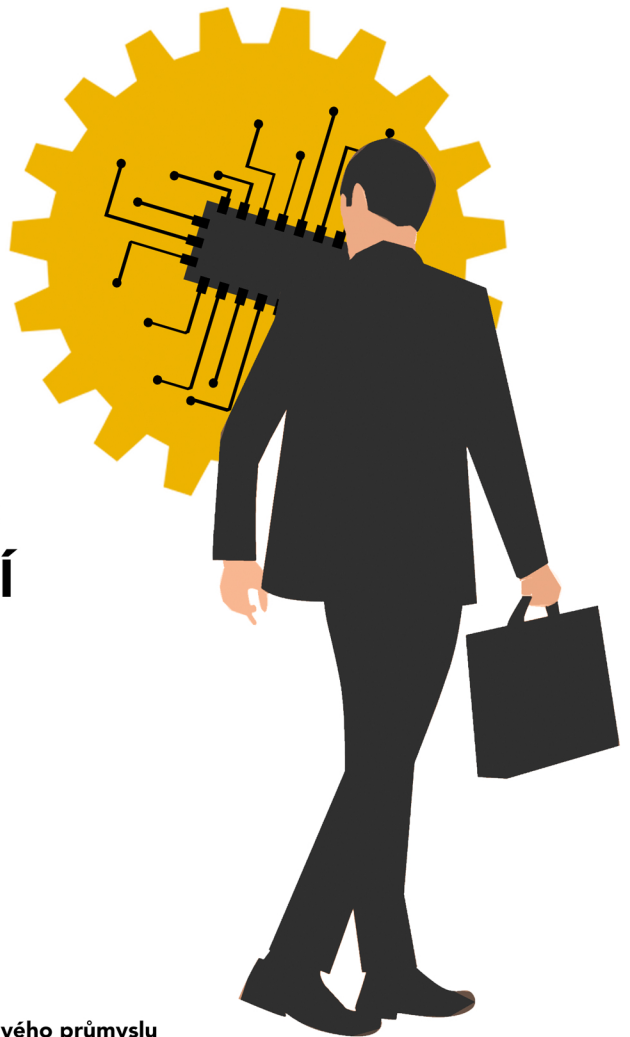


1. října 2024

Pevnost poznání

DYNAMIKA A POTENCIÁL MODERNÍCH TECHNOLOGIÍ V KONTEXTU TECHNICKÉHO VZDĚLÁVÁNÍ A ZAMĚSTNÁNÍ

Popularizační přednášky a interaktivní prezentace



8:30–9:00 **Prezence**

9:00–10:30 **BLOK I**

9:00–9:30 **FORVIA HELLA – technologický lídr v oblasti automobilového průmyslu**

Pavel Tuček

9:30–10:00 **Virtuální vznik výrobku**

Josef Svoboda

10:00–10:30 **Kate: Praktické využití umělé inteligence v bankovníctví**

Jan Zubíček

10:30–11:30 **Prezentace firem a vzdělávacích institucí formou interaktivních stánků**

Volná prohlídka expozic (zdarma)

11:30–13:30 **BLOK II**

11:30–12:00 **Technické simulace aneb jak virtuální prototypy šetří peníze nejen v ČR a SR**

Jaroslav Plešinger

12:00–12:30 **Inkoustový tisk 2D materiálů pro vývoj citlivých senzorů**

David Panáček

12:30–13:30 **Exkurze do AI: Úvod do umělé inteligence a jejího využití**

Michal Kučera

13:30–16:30 **Prezentace firem a vzdělávacích institucí formou interaktivních stánků**

Carl Zeiss, Edwards Vacuum, FORVIA HELLA, Honeywell,
Moravskoslezská technologická akademie,
Olympus, SPŠ Přerov, UP_LAB, a další



Přihlášení BLOK I



Přihlášení BLOK II