

Česká technologická platforma pro zemědělství ve spolupráci
s Jihočeskou univerzitou v Českých Budějovicích

Vás srdečně zve na

webinář

**BUDOUCNOST
A IMPLEMENTACE
AI NÁSTROJŮ DO
ZEMĚDĚLSKÝCH
POSTUPŮ**

Akce se uskuteční online

17. 12. 2024 8:30–13:00

Anotace:

Zemědělství pracuje s narůstajícími objemy dat a informací, které je nezbytné kriticky vyhodnocovat, fundovaně zpracovávat a efektivně využívat. Pro tento účel je dostupná celá řada řešení, programů i aplikací, které jsou designované pro specifické úkoly nebo jako univerzální prostředí. Nově a stále intenzivněji se k těmto nástrojům řadí i prostředky spojené se strojovým učením či umělé inteligence (AI). Jejich dostupnost a užitečnost stoupá s mírou osvojování si a dostupností datových zdrojů pro učení velkých jazykových včetně distribuované výpočetní kapacity jak v cloudovém prostředí tak na procesorové úrovni koncových zařízení. Webinář se zaměří jak na obecná východiska, tak na přehled užitečných nástrojů/aplikací pro práci s AI. Současně na příkladech z praxe rostlinné i živočišné produkce ukáže, jak se dají používat a jakou přidanou hodnotu přinášejí.

Program:

8:30–9:00 Karel Charvát (WirelessInfo)

9:00–10:00 Matěj Kohutek (ČZU)

10:00–11:00 Nela Gloriková (VURV)
a lektori z JČU

Registrace: [zde](#)