

Česká technologická platforma pro zemědělství ve spolupráci  
s Českou zemědělskou univerzitou a Technickou fakultou

si Vás dovolují pozvat na

**workshop**

**DEN  
TECHNOLOGICKÝCH  
TRENDŮ 2023**

Akce se uskuteční

**20. 9. 2023, 9:30–16:00**

Místo konání: Technická fakulta ČZU v Praze, Kruhová hala, Kamýcká 129, 165 00 Praha-Suchdol

**PROGRAM:**

- Legislativa UAV – Ing. Jiří Beran (ÚCL)
- Multispektrální snímkování pomocí dronu – František Hanzlík (Geotronics Praha, s.r.o)
- Letecké měřické snímkování, Ortofoto ČR a ZABAGED®-výškopis – Mgr. Jana Volná (Zeměměřický úřad)
- Technologické trendy John Deere – Ing. Jaroslav Pinkas (STROM Praha, a.s.)
- Zpracování dat v zemědělském podniku – Ing. Vlastimil Voda (P&L, spol. s r. o.)
- Pohled na precizní zemědělství z praxe – Ing. Josef Čejka (ZD Dolní Újezd)
- Možnosti a limity radarových satelitních snímků v rámci monitorování zemědělských plodin – Ing. Lukáš Tůma, Ph.D. (Big Terra Alpha, s.r.o.)
- Možnosti využití pilotovaných letadel v zemědělství – Pavel Urban (Agroair, s.r.o.)
- Autonomní řízení dronů – Robotický team SPŠE Ječná (SPŠE Ječná)

Registrace: na e-mailu: [kumhalova@tf.czu.cz](mailto:kumhalova@tf.czu.cz)