

VABILO

Delavnica s prikazom LASERSKO NIVELIRANJE POLJ

KJE:

Biotehniška fakulteta UL,
Jamnikarjeva ulica 101, 1000 Ljubljana

KDAJ:

sreda, 20. maj 2026, ob 10:00h



Kmetijski inštitut Slovenije (KIS) in Biotehniška fakulteta (BF), v okviru projekta IRP 38: PRIRAST, vabita na delavnico z naslovom Lasersko niveliranje polj. Na delavnici bo izveden tudi prikaz nivelacije polja BF z laserskim nivelirjem (Fontana LSE 386 avtomatska ravnalno/nivelirna deska).

Program:

10.00 – 10.45	Predavalnica A8
	Predstavitev konzorcija Prirast <i>dr. Peter Dolničar, Kmetijski inštitut Slovenije</i> <i>prof. dr. Ana Slatnar, Biotehniška fakulteta UL</i>
	Pomen niveliranja polj v luči prilagajanja na podnebne spremembe in učinkovitega namakanja, <i>Simon Ograjšek, Kmetijski inštitut Slovenije, koordinator delavnice</i>
10.45 – 12.00	Laboratorijsko polje Biotehniške fakultete
	Demonstracija nivelacije polja in tehnične osnove
12.00 -13.00	Diskusija <i>Vsi</i>

Delavnica je namenjena študentom in vsem, ki jih tematika zanima.
Veseli bomo vaše udeležbe!

Projekt PRIRAST je financiran v okviru intervencije IRP38 Konzorciji institucij znanja v podporo prehodu kmetijstva v zeleno, digitalno in podnebno nevtravno iz Strateškega načrta Skupne kmetijske politike 2023–2027.