



Razvoj pošte v mestu
Razvoj pošte na periferiji

POTENCIALNE TEME

- Boljša izkoriščenost obstoječih kapacitet
- Razvoj novih (inovativnih) storitev in poslovnih modelov po meri strank
- Vzpostavitev kratkih verig oskrbe z lokalno pridelano hrano s pomočjo poštinih točk v ruralnem okolju.
- Optimizacija procesov v smeri trajnostne logistike
- Razvoj novih digitalnih orodij za potrebe logistike
- Uvedba novih logističnih rešitev, ki izkoriščajo moč senzorjev, robotike, avtomatizacije, interneta stvari, umetne inteligence, in strojnega učenja ...

CILJI:

- Brezogljična logistika
- Digitalna preobrazba
- Agilna logistika
- Avtonomne operacije
- Delitvena ekonomija
- Trajnostni razvoj

PRIČAKOVANI REZULTATI:

- Koncept delovanja pošte v letu 2030.
- Konkreten poslovni model za nove storitve, ki upošteva prehod na družbo 5.0, potrebe strank in storitve z večjo dodano vrednostjo.



23. - 24. marec 2023



Fakulteta za logistiko. UM
Mariborska cesta 7, 3000 Celje



Sklad za nagrade



Pošta Slovenije d.o.o.,
Inovacije

Univerza v Ljubljani
Fakulteta za pomorstvo in promet



Fakulteta za pomorstvo in promet,
Univerza v Ljubljani



Univerza v Mariboru

Fakulteta za logistiko

Fakulteta za logistiko,
Univerza v Mariboru



Univerza v Mariboru

Fakulteta za gradbeništvo,
prometno inženirstvo in arhitekturo

Fakulteta za gradbeništvo, prometno inženirstvo
in arhitekturo,
Univerza v Mariboru



Partnerji konzorcija evropskih digitalnih
inovacijskih stičišč EDIH DIGI-SI,
**Inovacijsko tehnološki grozd Murska
Sobota in DIH AGRIFOOD**



Hrvatska pošta d.d.,
Ured za logistiku i regionalnu ekspanziju

SOLVESALL

Solvesall, inteligente rešitve d.o.o.,
AI, Mobility and IOT Solutions



Co-funded by
the European Union



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA DIGITALNO PREENOBRAZBO

This project has received funding from the European Union's Digital Europe Programme under grant agreement No.101082654

Več informacij:

Alen Kahvedžič
alen.kahvedzic@posta.si

www.postartup.si/hackthon-2023/