

Umetna inteligenca v napovednem zdravstvenem varstvu

Spletna delavnica

17. november 2021, 12:30-15:00

PROGRAM

- 12:30 – 12:35 Prihod/povezava udeležencev. Animacija - predstavitev projekta TETRAMAX in Kompetenčnega centra CLEC. [Prijava](#) je možna do 16. 11. 2021.
- 12:35 – 12:40 Nagovor organizatorja, Marina Santo Zarnik, IJS.
- 12:40 – 13:10 Uvodno predavanje: Heterogeni veliki podatki iz področij živilstva, prehrane in biomedicine, Barbara Koroušič Seljak, IJS.
- 13.10 – 13:30 Prehranski in biomedicinski semantični viri, Tome Eftimov, IJS.
- 13.30 – 13:50 Luščenje informacij iz besedilnih podatkov z uporabo pristopov na osnovi pravil, Gordana Ispirova in Matevž Ogrinc, IJS.
- 13:50 - 14:00 Premor.
- 14:00 – 14:20 Interaktivno orodje za prikaz izluščenih informacij relevantnih za domenske strokovnjake, Eva Valenčič, IJS.
- 14:20 – 14:40 Luščenje relacij med entitetami hrane, kemijskih komponent in bolezni, Gjorgjina Cenikj, IJS.
- 14:40 – 15:00 Napovedovanje zdravstvene diagnoze na osnovi elektronskih zdravstvenih kartonov, Tome Eftimov, IJS.
- 15:00 – 15:30 Vprašanja in diskusija. Zaključek.