

PROGRAM

9.00 : 9.15 Pozdravni govor (izaslanica predsjednice HKD-a dr. sc. Dejana Golenko, članica Glavnog odbora HKD-a, Tihonija Zovko, predsjednica DK SBS, u ime Sekcije za školske knjižnice Martina Plaščak, članica Organizacijskog i programskog odbora 15. Okruglog stola, Ivan Andrić, ravnatelj Strojarske tehničke škole Osijek)

Predavanja

9.15 : 10.00

prof. dr. sc. Marijan Herceg, Katedra za elektroniku i mikroelektroniku, Zavod za komunikacije, Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek: Izazovi umjetne inteligencije

10.00 : 10. 45

izv. prof. dr. sc. Mirko Duić, Odjel za informacijske znanosti, Sveučilište u Zadru: Generativna umjetna inteligencije u školskim knjižnicama: kako započeti avanturu učenja GenAI tehnologija s ciljem njihove primjene u obrazovanju korisnika i oblikovanju inovativnih knjižničnih usluga i programa

10.45 : 11.30

Tatjana Šijaković Katarinček, Osnovna škola kralja Zvonimira, Seget Donji: Školski knjižničari i generativna AI: Izazovi i prilike

11.30 : 12. 15

Virgil Jureškin, Osnovna škola Majstora Radovana Trogir: Uloga školskih knjižničara u eri umjetne inteligencije

12.15 : 13.00

Alta Pavin Banović, Medicinska škola Osijek: Generacijski i digitalni raskoraci između školskih knjižničara i učenika

13.00 : 13.30 Stanka

Primjeri dobre prakse

13.30 : 13.50

Sanja Galic, III. Gimnazija Osijek: Digitalni alati u službi profesionalnog usmjeravanja korisnika školske knjižnice

13.50 : 14.10

Zrinka Radanović, OŠ Vijenac Osijek, Ivana Virovac-Bešić, OŠ Magadenovac: Digitalna tehnologija kroz igru

14.10 : 14.30

Željka Getoš, Sandra Matijević, Daliborka Pavošević, Elektrotehnička i prometna škola
Osijek: Umjetna inteligencija u književnom tekstu, učionici i školskoj knjižnici

14.30 : 14.50

Tanja Kolar Janković, Tehnička škola Virovitica, Martina Plaščak, Strojarska tehnička škola
Osijek, Josip Strija, Gimnazija Petra Preradovića Virovitica, Umjetna inteligencija u školskim
knjižnicama

14.50 : 15.10

Ksenija Kesegi Krstin, Ugostiteljsko-turistička škola Osijek: Digitalna ravnoteža: put prema
zdravijem životu u digitalnom društvu