



## **Bibliokon – stručni skup Društva knjižničara Bilogore, Podravine i Kalničkog prigorja**

### **PRIMJENA AI U KNJIŽNICAMA**

**Mjesto i vrijeme održavanja:** Gradska knjižnica „Slavko Kolar“ Čazma, 6. prosinca 2024. u 10:00 sati

**Organizator:** Društvo knjižničara Bilogore, Podravine i Kalničkog prigorja i Gradska knjižnica „Slavko Kolar“ Čazma

#### **Tema skupa:**

Tehnološki napredak značajno oblikuje društvo, ubrzavajući promjene u načinu na koji živimo, radimo i komuniciramo. Razvoj tehnologija mijenja sve sfere ljudskog društva, od ekonomije, obrazovanja, zdravstva, kulture te mnoge druge sektore, omogućujući brži pristup informacijama, efikasnost i napredak. Tehnološke promjene donose i brojne izazove. Pri korištenju umjetne inteligencije postavljaju se ključna etička pitanja koja obuhvaćaju privatnost i sigurnost podataka, diskriminaciju, ljudska prava, ugroze tradicionalnih poslova korištenjem automatizacije te pitanja odgovornosti i sigurnosti.

Primjena umjetne inteligencije (AI) u knjižnicama postaje sve šira, a njeno korištenje donosi brojne prednosti, ali i izazove za knjižničare. Njeno korištenje predstavlja priliku za knjižničare da unaprijede svoje znanje, razviju nove vještine i osveže svoje profesionalne perspektive kako bi ispunili zahtjeve modernog doba. Prilagođavanjem usluga korisničkim potrebama i novim tehnologijama, knjižnice mogu dodatno poboljšati svoj značaj kao centri znanja i informacija u digitalnom dobu.

#### **Ciljevi skupa:**

1. Promišljanje o pravcima razvoja knjižničarstva u kontekstu razvoja AI.
2. Promišljanje o budućnosti knjižničarske profesije i načinu na koji će AI oblikovati usluge, prakse i očekivanja korisnika.
3. Promišljanje o mogućnostima koje AI donosi knjižnicama u današnjem tehnološkom okruženju.
4. Promišljanje može li AI transformirati knjižnice u digitalne, dinamične prostore znanja, gdje korisnici lakše i brže pristupaju informacijama.
5. Promišljanje hoće li pravilno balansiranje tehnologije i ljudskog faktora te odgovorno upravljanje uspješno integrirati AI u knjižnični sektor.

## PROGRAM:

9:15 – 9:45	Okupljanje i registracija sudionika
9:45 – 10:00	Uvodni pozdravi i najava teme
	<b>Pozvano izlaganje</b>
10:00 – 11:00	Davor Horvatić, prof. dr. sc., redoviti profesor na Fizičkom odsjeku Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu:
	<b>Umjetna inteligencija i Statistička fizika: Kako digitalizacija mijenja naš pristup radu i kreativnosti</b>
11:00 – 11:20	Pauza
	<b>Poster izlaganje</b>
11:20 – 11:25	Vjeruška Štivić i Martina Krivić Lekić:
	<b>Primjena Transkribusa u očuvanju kulturnog dobra</b>
	<b>Radionice</b>
11:25 – 12:10	Ines Vidović i Kristina Giacometti:
	<b>2001: Odiseja u svemiru - prošlost, sadašnjost, budućnost</b>
12:10 – 12:55	Tanja Kolar Janković i Josip Strija:
	<b>Kvizomanija uz UI: učenje i zabava u jednom</b>
13:30	Ručak