

Umjetna inteligencija u istraživanju: prilike, etika i program Obzor Europa

15. srpnja 2025. | Virtualna radionica na platformi Zoom | 11:00 - 12:40 sati

Program radionice

11:00 – 11:10	Uvodna riječ - Ivana Puljiz, pomoćnica ravnateljice za programe EU-a u području znanosti, Agencija za mobilnost i programe Europske unije	
11:10 – 11:25	Primjena umjetne inteligencije u istraživačkim projektima u skladu s prioritetima Europske komisije, uključujući praktične savjete za pripremu uspješnih projektnih prijedloga	prof. dr. sc. Ana Marušić, dr. med. , Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu (članica više EU projekata iz područja istraživačke etike, odgovornosti i ponovljivosti, i medicine)
11:25 – 11:55	Ključna etička pitanja o umjetnoj inteligenciji (pristranost algoritama, transparentnost, privatnost i odgovornost)	dr. sc. Antonija Mijatović , Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu (biofizičarka s doktoratom iz neuroznanosti, stručnjak za umjetnu inteligenciju, članica EU projekta <i>iRECS</i>)
11:55 – 12:25	Etička primjena umjetne inteligencije u istraživanju: prikaz slučaja iz projekta <i>iRECS</i>	Mariano Kaliterna, dr. med. , Medicinski fakultet Sveučilišta u Splitu (psihijatar, stručnjak za etiku umjetne inteligencije u edukaciji, član projekta <i>iRECS</i>)
12:25 – 12:40	Pitanja i odgovori	
12:40	Zatvaranje radionice	

*Organizatori zadržavaju pravo na izmjeni programa.