



**JRO  
ARNES  
IZUM  
ARIS**

---

Številka: 092-7/2024-3360-229

Datum: 14.8. 2024

**Zadeva: smernice za odgovorno uporabo generativne umetne inteligence v raziskavah**

Spoštovani,

raziskave so eno od področij, ki bi jih lahko generativna umetna inteligenca (UI) najbolj preobrazila. UI ima velik potencial za pospeševanje znanstvenih odkritij in izboljšanje učinkovitosti postopkov raziskovanja in preverjanja. Žal pa ta tehnologija ni brez tveganj za njeno zlorabo. Nekatera tveganja so povezana s tehničnimi omejitvami tega orodja, druga pa z namerno ali nenamerno uporabo tega orodja na način, ki spodbudja dobre raziskovalne prakse.

Nekatere raziskovalne ustanove, telesa za financiranje raziskav in založniki so že izdali svoje smernice za ustrezno uporabo teh orodij z namenom zagotoviti, da se prednosti teh orodij v celoti izkoristijo. Zato se je Forum za Evropski raziskovalni prostor (ERA Forum) odločil pripraviti smernice za uporabo generativne UI v raziskavah za vse vključene v raziskovalni ekosistem. Namen dokumenta je začrtati skupno smer za odgovorno uporabo generativne UI. Narava dokumenta ni zavezujoča, ampak nudi podporno orodje telesom za financiranje raziskav, raziskovalnim organizacijam in raziskovalcem, vključno s prijavitelji na Obzorje Evropa. Želja je spodbuditi uporabnike teh smernic, da jih prilagodijo svojim potrebam.

Dokument [»Living guidelines on the responsible use of generative AI in Research«](https://european-research-area.ec.europa.eu/news/living-guidelines-responsible-use-generative-ai-research-published) je zasnovan na trenutnem stanju tehnologij generativne UI. Glede na dinamično naravo razvoja teh tehnologij, se bodo te smernice sproti posodabljale in prilagajale (na povezavi <https://european-research-area.ec.europa.eu/news/living-guidelines-responsible-use-generative-ai-research-published> ).

Glede na pomen uporabe UI v raziskavah v prihodnje se je MVZI vključil tudi v delovno skupino Evropske komisije na to temo. Z zaključnimi priporočili delovne skupine vas bomo seznanili.

S spoštovanjem,

dr. Tomaž Boh  
generalni direktor za  
znanost in inovacije