



## RAZISKOVANJE IN PODPIRANJE UPORABE UMETNE INTELIGENCE V IZOBRAŽEVANJU

Aplikacije in tehnologije umetne inteligence so zdaj sestavni del našega vsakdana. Uveljavljajo se tudi v izobraževanju, na primer s samodejnim prevajanjem besedil in dialogom z izobraževalnim klepetalnikom. Cilj tega portala je pomagati celotni izobraževalni skupnosti in vsem ostalim, da pridobijo splošno razumevanje umetne inteligence in razvijejo ozaveščeno uporabo orodij, ki temeljijo na umetni inteligenci, v okviru izobraževanja.

EVsak vir je na voljo kot brezplačni, odprtokodni, večjezični vir, tako da je njegovo vsebino mogoče prosto ponovno uporabiti in prilagoditi v katerem koli jeziku.

Portal virov je razdeljen na tri dele:

- **Mooc,**  
spletno usposabljanje za učitelje, katerega vsebina in dejavnosti opredeljujejo potencialno in sedanjo uporabo umetne inteligence v izobraževanju, razumevanje, kaj umetna inteligencia dejansko je in od kod prihaja, eksperimentiranje z različnimi tehnikami umetne inteligence, opredelitev ključne vloge podatkov za izobraževalna orodja na podlagi umetne inteligence in uporabo metodologije za analizo izobraževalnega orodja na podlagi umetne inteligence.  
 **Učenje in usposabljanje o umetni inteligenci v izobraževanju**
- **AI4T Resources,**  
niz dopolnilnih virov in orodij, povezanih z umetno inteligenco ali umetno inteligenco in izobraževanjem, ki so se uporabljali v poskusni fazi evropskega projekta AI4T.  
 **Raziščite nekatera orodja umetne inteligence za izobraževanje in se naučite več o umetni inteligenci**
- **Razdelek Ustvarite svoje usposabljanje,**  
metodologijo, zasnovano za izvajanje Mooc na različnih platformah za e-učenje, in pomoč tistim, ki želijo ponovno uporabiti vire Mooc, jih prevesti in organizirati za oblikovanje lastnega tečaja usposabljanja o umetni inteligenci.  
 **Ponovna uporaba, reorganizacija, izboljšanje, prevajanje in deljenje učnih virov AI4T**

Ta tečaj je bil razvit, preizkušen in ocenjen v petih evropskih državah (Francija, Irska, Italija, Luksemburg in Slovenija) v okviru evropskega programa [Erasmus+ projekt AI4T](#). Sodelovanje, ki je vključevalo 17 članov (ministrstva, univerze, izvajalci usposabljanja ...), da bi prispevali k usposabljanju o umetni inteligenci v izobraževanju za učitelje in vodstva šol ter za učitelje in vodstva šol na perimetru, prostovoljno omejenem na matematiko, naravoslovje in sodobni angleški jezik v srednji šoli (dijaki, stari 15-16 let). Projekt, ki se je uradno začel 28. februarja 2021, za ukrep, ki se izvaja že 36 mesecev.

