

Video: Uvod v etična vprašanja uporabe umetne inteligence v izobraževanju

Alain Thillay, francoski nacionalni strokovnjak za digitalno izobraževanje, v naslednjem videoposnetku predstavi izzive in etične pomisleke pri učenju z umetno inteligenco na evropski ravni:

- Opredeliti skupni pristop in ga hkrati prilagoditi različnim izobraževalnim sistemom in prednostnim nalogam, ki jih določajo države članice;
- zagotoviti etičen in utemeljen pristop, eksperimentiranje in analiziranje področij, kontekstov in primerov uporabe, v katerih je uporaba umetne inteligence pri učenju ali na izobraževalnih poteh pomembna in prinaša izboljšave v razredu, šoli ali na različnih ravneh organizacije in oblikovanja izobraževalnih poti;
- razvijanje strokovne prakse učiteljev in vodij šol, ki jim omogoča, da analizirajo ustreznost povratnih informacij in priporočil UI ter se nato odločijo za učne strategije, v katerih lahko te analize in predloge upoštevajo ali pa tudi ne.

Predstavljamo govornika

Alain Thillay je od oktobra 2021 napoteni nacionalni strokovnjak (SNE) francoskega ministrstva za izobraževanje pri Evropski komisiji v enoti za digitalno izobraževanje Direktorata za izobraževanje, umetnost in kulturo (DG-EAC).

Od leta 1987 je bil v Franciji učitelj zgodovine in geografije, preden se je pred desetimi leti pridružil Direktoratu za digitalno izobraževanje v Parizu.

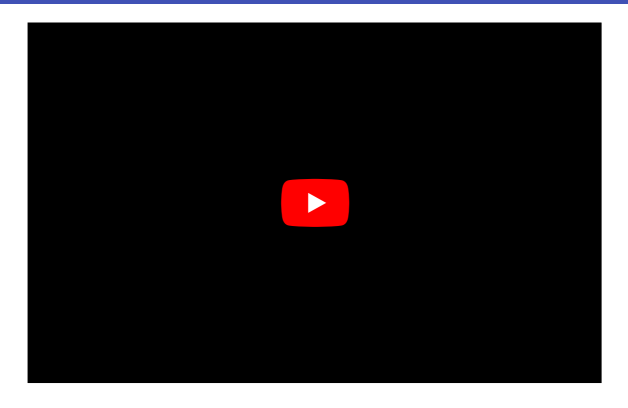
Zdaj se ukvarja z izvajanjem načrta za digitalno izobraževanje za obdobje 2021-2027 (DEAP) v podporo digitalnemu prehodu in inovacijam v izobraževanju.

Etična uporaba umetne inteligence v izobraževanju: Evropski izzivi

Oglejte si spodnji videoposnetek (6'14")

CC-BY-NC-NA | 2022 1/3





Etične smernice za uporabo umetne inteligence in podatkov pri poučevanju in učenju

Evropska komisija je oktobra 2022 v okviru akcijskega načrta za digitalno izobraževanje (ukrep 6)¹ objavila Etične smernice o uporabi umetne inteligence in podatkov, da bi učiteljem in vzgojiteljem pomagala razumeti možnosti, ki jih lahko uporaba umetne inteligence in podatkov prinaša pri izobraževanju, ter jih ozavestila o morebitnih tveganjih.

Cliknite na spodnjo sliko, da si ogledate "Etične smernice o uporabi umetne inteligence (UI) in podatkov pri poučevanju in učenju za vzgojitelje".

CC-BY-NC-NA | 2022 2/3





Ethical guidelines on the use of artificial intelligence (AI) and data in teaching and learning for Educators. European Union, 2022 - CC BY 4.0 International

1. European Commission as part of the Digital Education Action Plan (Action 6) ←

CC-BY-NC-NA | 2022 3/3