




UMETNA INTELIGENCA ZA UČITELJE IN ZA UČITELJE

Raziskovanje in podpiranje uporabe umetne inteligence v izobraževanju

PREGLED VSEBINE PROGRAMA MOOC



MOOC

Dostop do 4 modulov Mooc.

[Oglejte si](#)

PREGLED VSEBINE PROGRAMA MOOC

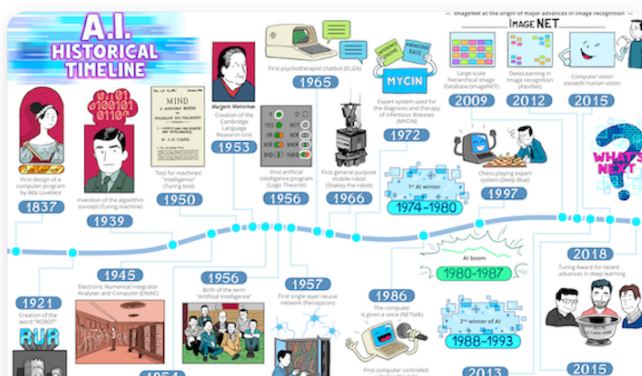


SPREHOD SKOZI UMETNO INTELIGENCO



Serija treh uvodnih videoposnetkov o vlogi umetne inteligence in natančnejše analitike učenja v izobraževanju.

[Oglejte si](#)



ZGODOVINSKA ČASOVNICA UMETNE INTELIGENCE

Mejniki razvoja umetne inteligence od prvega koncepta programirljivega stroja Ade Lovelace leta 1837 do najnovejših dosežkov.

[Oglejte si](#)

Template for AI characterisation



01

OPREDELITEV UI

Seznam vprašanj o izobraževalnih virih, ki temeljijo na umetni inteligenci, ki bodo uporabnikom pomagala pri njihovi ozavešeni uporabi.

[Oglejte si](#)

QUIZ: AI types classification



QUIZ

Kratke akcije (kvizi, povleci besedo), ki jih je treba izvesti po besedilu, da se predstavljeni pojmi utrdijo.

[Oglejte si](#)

CELOTNO USPOSABLJANJE O UMETNI INTELIGENCI V IZOBRAŽEVANJU V OKVIRU PROGRAMA AI4T ERASMUS+

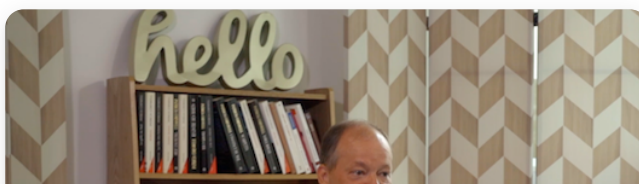


How will the process flow?

POT USPOSABLJANJA

Popolna pot usposabljanja za raziskovanje, eksperimentiranje in preizkušanje uporabe umetne inteligence v izobraževanju.

[Oglejte si](#)





CILJI USPOSABLJANJA

Demistificirati in razumeti umetno inteligenco -
Eksperimentirati z izobraževalnimi viri, ki temeljijo
na umetni inteligenci - Ozaveščati o etični uporabi
umetne inteligence v izobraževanju.s

[Oglejte si](#)



PARTNERJI PROJEKTA AI4T

Projekt Erasmus+ K3, ki so ga oblikovale Francija,
Irska, Italija, Luksemburg in Slovenija za učitelje in
vodstva šol.

[Oglejte si](#)

Projekt AI4T sofinancira
program Evropske unije Erasmus+.
[Obiščite spletno stran AI4T](#)

