

**FRI**UNIVERZA V LJUBLJANI
Fakulteta za računalništvo in informatiko**AI4DH**CENTRE OF EXCELLENCE IN AI
FOR DIGITAL HUMANITIES

Vabilo na serijo izobraževanj o umetni inteligenci za humanistiko in družboslovje

Na Evropskem centru odličnosti za umetno inteligenco v digitalni humanistiki (AI4DH), ki je del Fakultete za računalništvo in informatiko UL, želimo raziskovalce in raziskovalke na področju digitalne humanistike in družboslovja opolnomočiti za uporabo najsodobnejših tehnologij umetne inteligence. V ta namen organiziramo izobraževanja in delavnice, ki so odprta za javnost.

Prvi v vrsti predavanj sta **Upravljanje in obdelava podatkov** (ponedeljek, 1. december) in **Trendi in izzivi v umetni inteligenci** (petek, 5. december).

Upravljanje in obdelava podatkov:

Delavnica uvaja udeležence v svet podatkov in osnovne postopke njihove obdelave. Spoznali bomo različne tipe podatkov (številske, kategorične, besedilne) ter pomen spremenljivk in indeksov. Na praktičnih primerih bomo prikazali, kako podatke filtriramo, združujemo in preoblikujemo, kako ravnamo z manjkajočimi vrednostmi ter prepoznamo in odstranimo podvojene zapise. Dotaknili se bomo tudi osnov predprocesiranja ter pokazali, kako podatke nazorno predstaviti z vizualizacijami.

Predavanje bo potekalo v ponedeljek, 1. decembra 2025, med 14:00 in 16:00 na Inštitutu za novejšo zgodovino (Privoz 11, Ljubljana). Predavanje bo izvedla dr. Ajda Pretnar Žagar s Fakultete za računalništvo in informatiko Univerze v Ljubljani.

Prijavite se lahko preko prijavnega obrazca do zapolnitve mest. Število udeležencev je omejeno. Usposabljanje je brezplačno.

Trendi in izzivi v umetni inteligenci:

Umetna inteligenca spreminja številne družbene podsisteme, med njimi tudi znanost. Umetna inteligenca spreminja procese pridobivanja znanja, poučevanja in raziskovanja. Na delavnici bomo spoznali razvoj moderne umetne inteligence, ki temelji na globokih nevronske mrežah in velikih jezikovnih modelih. Predstavili bomo možne smeri razvoja in spremembe, ki jih bo ta razvoj prinesel. Delavnica je namenjena vsem, ki želijo spoznati trende v umetni inteligenci in možnosti uporabe umetne inteligence v raziskovanju.

Predavanje bo potekalo v petek, 5. decembra 2025, med 14:00 in 15:00 na Inštitutu za novejšo zgodovino (Privoz 11, Ljubljana). Predavanje bo izvedel dr. Marko Robnik Šikonja s Fakultete za računalništvo in informatiko Univerze v Ljubljani.

Prijavite se lahko preko prijavnega obrazca do zapolnitve mest. Število udeležencev je omejeno. Usposabljanje je brezplačno.

Vabljeni!