

Izzivi vključevanja digitalne humanistike v visokošolsko izobraževanje in raziskovanje

Vabimo vas na izobraževanje, v obliki delavnice, o možnostih in pasteh vključevanja digitalne humanistike v visokošolsko izobraževanje in raziskovanje, ki bo potekalo 26. 11. 2021, od 10h do 16h, v predavalnici 233 na Filozofski fakulteti v Ljubljani. V primeru zaostritve COVID-19 omejitev, bo delavnica v celoti izvedena na daljavo preko platforme Zoom. Lokacija in oblika izvedbe bo prijavljenim udeležencem javljena pravočasno.

Delavnica je namenjena visokošolskim učiteljem, asistentom, raziskovalcem ter sodelavcem s področja humanistike.



- Za katere dejavnosti v humanistiki je koristna uporaba IKT?
- Ali že uporabljate IKT pri svojem pedagoškem ali raziskovalnem delu? Delite svoje izkušnje.
- Ali bi želeli preizkusiti kaj novega v svojem delu? Morda šele razmišljate, da bi dali IKT možnost v svojem delu? Udeležite se delavnice in pridobite kakšno novo idejo.

Izbirate lahko med 4-urno in 8-urno delavnico. Prva je bolj informativnega značaja, druga pa vključuje vaše sodelovanje, zaključno srečanje na daljavo ter pridobitev certifikata o opravljenem samoizobraževalnem modulu, v primeru celotne izvedbe enega od samoizobraževalnih modulov. Vsi prisotni udeleženci izobraževanja bodo prejeli potrdilo o udeležbi.

V prvem sklopu dejavnosti se boste udeleženci seznanili s problematiko uporabe informacijsko-komunikacijske tehnologije (IKT) v pedagoškem in raziskovalnem delu na področju visokošolske humanistike ter o tovrstni problematiki v izbranih državah v EU, ki so jih pokazale ugotovitve raziskave »HUM@N – Digital Transformation in Humanities«. Pregledno bodo predstavljeni projekt sam, priročnik »Izzivi vključevanja digitalne humanistike v visokošolsko izobraževanje« ter zbirka študij primerov uporabe IKT v visokošolski humanistiki.

V drugem sklopu delavnice boste preizkusili samoizobraževalno spletišče »HUM@N knowledge sharing platform« s samoizobraževalnimi moduli, ki naj bi bili v pomoč pri vključevanju IKT v vaše pedagoško in/ali raziskovalno delo. Za preizkus in uporabo so na voljo naslednji samoizobraževalni moduli¹:

- Humanities in the field;
- IoT, Virtual and augmented reality in humanities;
- Digital storytelling for teaching and research;
- Gamification in higher education;
- Transition from traditional classroom to digital classroom.

¹Moduli so izdelani v angleščini. Za vsak modul je pripravljen slovenski prevod povzetka modul

V tretjem sklopu delavnice boste udeleženci samostojno (doma) zasnovali uporabo izbranega pristopa in IKT orodij s spletišča HUM@N v lastnem delu. Svoj načrt izvedbe nove z IKT podprte dejavnosti boste predstavili med zaključnim srečanjem preko platforme Zoom.

CILJI
DELAVNICE



Udeleženci:

- spoznate glavna sporočila in rezultate projekta »HUM@N - Digital Transformation in Humanities«, ki jih lahko uporabite v svojem delu, vključno s priročnikom, študijami primerov, samoizobraževalnim spletiščem;
- spoznate priložnosti in pasti uporabe IKT v pedagoškem in raziskovalnem delu na področju humanistike;
- praktično preizkusite izbrane samoizobraževalne module o uporabi IKT v visokošolski humanistiki, vključno z nekaterimi prosto dostopnimi orodji, nekatera (za podporo terenskemu delu) so bila razvita v okviru projekta HUM@N;
- razvijete scenarij konkretne uporabe izbranega pristopa in orodja, ki ga spoznate na delavnici, v svojem pedagoškem ali raziskovalnem delu.

Udeležba na delavnici je brezplačna. V primeru izvedbe v živo, bodo udeleženci postreženi s kavo/čajem/brezalkoholnimi napitki ter s kosilom – v obliki, ki jo bodo v času delavnice dovoljevale COVID-19 omejitve.

Število udeležencev je omejeno na največ 30, zato svetujemo, da se čim prej prijavite – zaradi organizacije prehrane pa najkasneje do 15. 11. 2021. Prijava na dogodek je mogoča preko povezave: <https://forms.gle/TJ4EHrNsXtk7q49d9>

Priporočena oprema udeleženca: lastni prenosni računalnik (vsak udeleženec), pametni telefon (udeleženec, ki bi želel preizkusiti samoizobraževalni modul »Humanistika na terenu«).

Delavnico izvajamo: izr. prof. dr. Marko Krevs, izr. prof. dr. Tatjana Resnik Planinc, Lea Rebernik, Lena Kropivšek (Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani).

Morebitna vprašanja v zvezi s prijavo prosimo naslovite na lena.kropivsek@ff.uni-lj.si ali marko.krevs@ff.uni-lj.si.

Partnerji projekta: Tallinn University, School of Digital Technologies and Centre for Educational Technology (Estonije - vodilni partner); Univerza v Ljubljani, Filozofska fakultet (Slovenija); Dimitrie Cantemir University of Targu Mures (Romunija); European Association of Geographers EUROGEO (Belgija); European Association of Erasmus Coordinators (Ciper); European Digital Learning Network (Italija) in ENIDE SOLUTIONS (Španija).

Sodelavci slovenske partnerske ekipe: dr. Marko Krevs, dr. Tatjana Resnik Planinc, Lea Rebernik, Lena Kropivšek (Oddelek za geografijo FF UL), dr. Marko Radovan (Oddelek za pedagogiko in andragogiko FF UL), dr. Olga Markič (Oddelek za filozofijo FF UL).

