

Projekt InoTeZ – Inovativno s tehnologijo do znanja je bil izbran v okviru razpisa »Vključevanje uporabe informacijsko-komunikacijske tehnologije v visokošolskem pedagoškem procesu«, ki ga je razpisalo Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo RS.

Aktivnosti projekta InoTeZ je UP začela izvajati maja 2017, zaključila pa jih bo septembra 2020. V tem času bo projektna skupina, ki jo sestavljajo predstavniki vseh članic UP, skušala poenotiti in izboljšati stanje na področju uporabe IKT v pedagoškem procesu vseh članic ter vzpostaviti enotno tehnično in pedagoško-didaktično podporo, ki bo skrbela za aktivnosti projekta tudi po njegovem zaključku. Za uresničitev ciljev projekta je bil opravljen posnetek stanja s tehničnega in pedagoško-didaktičnega vidika. Razširjenost in način uporabe IKT sta bila preverjena tudi med študentsko populacijo UP. Na osnovi posnetkov stanja in študija trendov uporabe IKT v visokem šolstvu bo projektna skupina pripravila modele uporabe IKT v pedagoškem procesu za različna študijska področja. Modeli bodo preverjeni v praksi ter kasneje tudi dopolnjeni. V okviru projekta bodo pripravljene vsi potrebni spremljevalni dokumenti za uvajanje IKT v pedagoški proces, njeno spremljanje ter za zagotavljanje kakovosti uporabe IKT v pedagoškem procesu. Z vključevanjem IKT v pedagoški proces želimo uvesti sodoben in k študentu usredinjen način dela, s čemer bomo študijske programe naredili bolj zanimive, hkrati pa povečali kakovost pedagoškega dela. V projektu InoTeZ sledimo smernicam evropske komisije po odpiranju izobraževanja, ki so bile podane septembra 2013. V okviru projekta InoTeZ nastajajo številna prosto dostopna gradiva namenjena študentom UP in tudi širši javnosti. Vsa gradiva bodo že med izvajanjem, predvsem pa po zaključku projekta, dostopna prek portala Odprta UP (<https://odprtaup.upr.si/>).

Vzporedno z osrednjimi aktivnostmi projekta se izvajajo aktivnosti testiranja različnih, predvsem prosto dostopnih tehnologij, primernih za visokošolsko prakso. S spoznavanjem sodobnih trendov se odpirajo nove aktivnosti projekta in projekt dnevno pridobiva nove razsežnosti. Vse aktivnosti projekta bodo sproti predstavljene na različnih prireditvah in dogodkih. Lastovke UP se odvijajo v okviru »Tedna odprtega učenja« (<https://www.openeducationweek.org/>).

Konferenco spremljate na: <https://odprtaup.upr.si/>
(prijavite se lahko kot gost; zaposleni in študenti UP pa prek LDAP)

 #lastovkeUP, #OEWeek

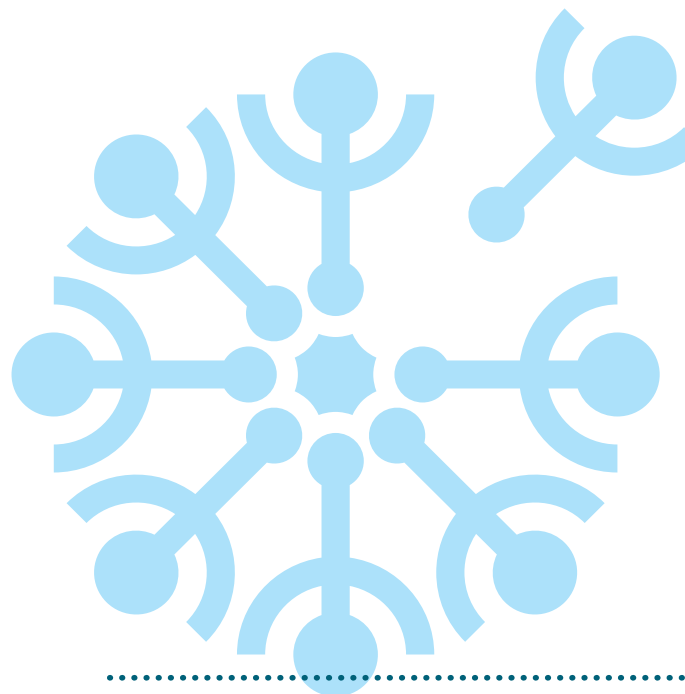


**INOVATIVNO
S TEHNOLOGIJO
DO ZNANJA**



Lastovke UP 2019: Inovativno s tehnologijo do znanja

8. marec 2019, s pričetkom ob 9.00 uri v prostorih
UP Fakultete za turistične študije – Turistica,
Obala 11a, 6320 Portorož



REPUBLIKA SLOVENIJA
**MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,
ZNANOST IN ŠPORT**



EVROPSKA UNIJA
EVROPSKI
SOCIALNI SKLAD
NALOŽBA V VAŠO PRIHODNOST

- 8.30–9.00 Registracija udeležencev**
- 9.00–9.30 Pozdravni nagovori**
dr. Janez Mekinc, dekan UP FTŠ Turistica
dr. Sonja Rutar, UP prorektorica za študijske zadeve
- 9.30–10.15 Micro Credentials**
Plenarno predavanje (v angleščini), dr. Richard E. West, ZDA
- 10.15–10.20 Odmor**
- 10.20–11.35 Sekcija »Rdeča lastovka«**
Vodja sekcije: dr. Viktorija Florjančič
- Delavnice po meri za učinkovito vpeljavo IKT v visokošolski pedagoški proces na Univerzi v Mariboru**
N. Špur, K. Breznik, E. Kranjec, N. Pavlič, M. Podgoršek Mesarec, M. Puhek, S. Frumen, Univerza v Mariboru
- Uporaba orodij Turnitin in WhatsApp pri pouku angleščine za posebne študijske namene**
dr. Violeta Jurkovič, UL Fakulteta za pomorstvo
- Interaktivni pouk z interaktivno vsebino**
dr. Stanko Pelc, UP Pedagoška fakulteta
- Primer uporabe IKT pri poučevanju podjetništva**
dr. Tina Bratkovič Kregar, UP Fakulteta za management
- Poslovne simulacije kot metoda izobraževanja**
Katarina Mušič, UP Fakulteta za turistične študije – Turistica
- 11.35–12.10 Odmor**
- 11.35–12.10 Sekcija plakatov – »Mlade lastovke«**
- Študirati skozi Moodle!**
Matija Jenko in Jurij Kočevar, študenta 4. letnika, UP Pedagoška fakulteta
- 12.10–13.10 Sekcija »Mestna lastovka«**
Vodja sekcije: dr. Boštjan Žvanut
- Uporaba IKT v izobraževanju za turizem: primer MOOC »Tourism Management at UNESCO World Heritage Sites«**
dr. Aleksandra, Brezovec, UP Fakulteta za turistične študije – Turistica
- Arnes gradi MOST-ove do znanja**
Maja Vreča, ARNES

Uporaba Moodle bloka »Napredek« in dejavnosti »Prisotnost«
mag. Tanja Planinc, UP Fakulteta za turistične študije – Turistica

Spletna orodja, učiteljev asistent?
dr. Viktorija Florjančič, UP Fakulteta za management

13.10–14.10 Kosilo

14.10–15.10 Sekcija »Skalna lastovka«
Vodja sekcije: mag. Šarolta Godnič Vičič

Audio–video produkcija na Univerzi na Primorskem
Damjan Muhič, Služba za podobo UP

Predavanja globalnega turizma z uporabo tehnoloških rešitev za slovenske in ameriške študente
dr. Miha Lesjak in dr. Irena Weber, UP Fakulteta za turistične študije – Turistica

Primerjava videokonferenčnih sistemov ter demonstracija sobnega videokonferenčnega sistema
Saša Planinc, UP Fakulteta za turistične študije – Turistica

Ali je prehod na IKT pomagal?
Matevž, Malej, UP Fakulteta za management

15.10–15.30 Odmor

15.30–16.30 Sekcija »Kmečka lastovka«
Vodja sekcije: dr. Viktorija Florjančič

Uporaba IKT v pedagoškem procesu med učitelji Univerze na Primorskem
mag. Šarolta Godnič Vičič, UP Fakulteta za turistične študije – Turistica
dr. Patrik Pucer, dr. Boštjan Žvanut, UP Fakulteta za vede o zdravju

Raba spletnih jezikovnih orodij pri urjenju parafraziranja v angleškem jeziku
dr. Martina Zajc, UP Fakulteta za humanistične študije

Vključevanje IKT pri poučevanju pravnih vsebin
dr. Elizabeta Zirstein, UP Fakulteta za management

Izkušnje pri uporabi IKT v izobraževanju za zdravstveno nego
dr. Sabina Ličen, UP Fakulteta za vede o zdravju