

REKTORSKA  
SLOVENIANSKA  
KONFERENCA  
REKTORSKE  
KONFERENCE  
SLOVENIJE

## REKTORSKA KONFERENCA REPUBLIKE SLOVENIJE



vabi zaposlene in študente slovenskih in tujih visokošolskih  
zavodov ter drugo zainteresirano javnost na

NACIONALNO KONFERENCO

# Transformacija izobraževalnega procesa v dobi digitalizacije

Vipava, 23. maj 2019

*Univerza v Ljubljani*





# Transformacija izobraževalnega procesa v dobi digitalizacije

Evropski visokošolski prostor, katerega vodilo je prispevati k razvoju ključnih politik EU, ciljev in prioritet v visokem šolstvu in s tem zagotoviti konkurenčne in koherentne visokošolske sisteme, je v Pariškem sporočilu zadnje ministrske konference med ključne izzive visokega šolstva umestil problem digitalizacije. Ministri so se zavezali, da bodo s podporo programov zagotavljanja kakovosti spodbujali razvoj digitalnega znanja, ob tem pa pozvali skupino z spremljanje bolonjskega procesa "Bologna Follow-Up Group", naj v naslednjem obdobju naslovi vprašanje digitalizacije v visokem šolstvu.

Pobude, ki se pojavljajo znotraj evropskega visokošolskega prostora, jasno kažejo, da so informacijske tehnologije od devetdesetih let prejšnjega stoletja vztrajno pridobivale na veljavi ne zgolj na splošno v družbi, temveč tudi v procesih učenja in poučevanja v visokem šolstvu. Tako so se v terciarnem izobraževanju najprej uveljavili sistemi množičnih odprtih spletnih tečajev (MOOC) in virov za prosto izobraževanje (OER), ki pa bodo v prihodnje, če bo visoko šolstvo težilo k celoviti izrabi digitalnih potencialov, dopolnjeni s kombiniranim študijem in študijem na daljavo ter kombiniranega neformalnega učenja. Za celovito in kakovostno uporabo informacijsko-komunikacijskih tehnologij v predavalnicah in izven njih pa bo nujno poznavanje procesov digitalizacije, sobivanja človeka in tehnologije, vpliva tehnologij na učenje in poučevanje in morebitnih ozadij uporabe informacijsko-komunikacijskih tehnologij v visokošolskem prostoru.

Letošnja konferenca na področju kakovosti v visokem šolstvu v organizaciji Rektorske konference Republike Slovenije, odgovarja na usmeritve Pariškega sporočila in naslavlja vprašanje transformacije izobraževalnega procesa v dobi digitalizacije. Vprašanje predrugačenja vzgojno-izobraževalnega procesa bo v uvodnem govoru, ki mu bo sledila diskusija, naslovil dr. Dominic Orr s predstavitvijo študije o tem, kakšne bodo značilnosti visokošolskega prostora v letu 2030. V nadaljevanju plenarnega dela bo potekala debata, kjer bosta razpravljavca soočila tehnologijo in človeka ter poskusila umestiti meje tehnološke podpore v prostor učenja. V popoldanskem delu konference bodo potekale štiri delavnice. Prepričani smo, da boste med štirimi temami našli takšno, ki vas posebej zanima.

Veselimo se izmenjave stališč in pogledov na razvoj visokošolskega izobraževanja. Vljudno vabljeni!

## Kje?

Univerza v Novi Gorici  
Dvorec Lanthieri  
Glavni trg 8, Vipava,  
Slovenija

## Prijave

Do **8. 5. 2019** oziroma do  
zapolnitve prostih mest na  
[spletni povezavi](#).



#### Programski odbor

prof. dr. Iztok Arčon  
Univerza v Novi Gorici

prof. dr. Tomaž Deželan  
Univerza v Ljubljani

prof. dr. Tanja Dmitrović  
Univerza v Ljubljani

doc. dr. Marina Tavčar  
Krajnc  
Univerza v Mariboru

Danilo Majcen  
Univerza v Mariboru

mag. Frenk Mavrič  
Univerza na Primorskem

prof. dr. Sonja Rutar  
Univerza na Primorskem

## Program konference

9.30 – 10.00 Registracija udeležencev

10.00 – 10.30 Pozdravni nagovori  
Prof. dr. Danilo Zavrtanik, predsednik Rektorske konference Republike Slovenije  
dr. Jernej Štromajer, Državni sekretar, Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport  
Aleksandar Spremo, generalni sekretar Študentske organizacije Slovenije

10.30 – 11.00 Plenarno predavanje »*Transformation of educational process in digital era*«  
prof. dr. Dominik Orr, Forschungsinstitut für Bildungs- und Sozialökonomie, Berlin, Nemčija

11.00 – 12.30 Diskurz: Tehnologija in človek - meje tehnološke podpore v procesu učenja

*Informacijsko-komunikacijska tehnologija v študijskem procesu*  
prof. dr. Janez Vogrinc, Univerza v Ljubljani, Pedagoška fakulteta

*Uporaba umetne inteligence na področjih poslovne inteligence, personalizacije učenja, pametnih mest in tovarn prihodnosti*  
mag. Mitja Jermol / mag. Davor Orlič, Inštitut Jožef Štefan, Ljubljana in Unesco Chair on Open technologies for Open Education Resources and Open Learning

Pogovor bo povezovala prof. dr. Barbara Koroušič Seljak, Univerza v Novi Gorici in Inštitut Jožef Štefan

12.30 – 13.30 Kosilo



## Program konference

13.30 – 15.30 Delavnice

*A. Razvoj in uporaba IKT orodij v učenju in poučevanju*

prof. dr. Marko Radovan, Univerza v Ljubljani

Moderator: prof. dr. Janez Vogrinc, Univerza v Ljubljani

*B. Motiviranje študentov v »spremenjenem« univerzitetnem okolju in kako nam lahko pomaga učna analitika*

prof. dr. Marko Marhl, prof. dr. Robert Repnik, prof. dr. Marjan Krašna (vsi Univerza v Mariboru)

Moderator: prof. dr. Marko Marhl, Univerza v Mariboru

*C. Odprti izobraževalni viri*

mag. Mitja Jermol / mag. Davor Orlič, Inštitut Jožef Štefan, Ljubljana in Unesco Chair on Open technologies for Open Education Resources and Open Learning

Moderator: prof. dr. Peter Purg, Univerza v Novi Gorici

*D. Inovativno s tehnologijo do znanja - načrtovanje učenja z uporabo digitalnih tehnologij*

prof. dr. Viktorija Florjančič, viš. pred.mag. Šarlota Godnič-Vičič (obe Univerza na Primorskem)

Moderatorica: prof. dr. Sonja Rutar, Univerza na Primorskem

15.30 – 16.00

*Poročila z delavnic in zaključne misli*

Moderatorji delavnic in predstavniki vodstev univerz

Organizator si pridržuje pravico do spremembe programa.