

**Central European Conference on Information and Intelligent Systems
(CECIIS)**

Dan e-škola 19.09.2018.

-PROGRAM-

10:30 – 11:30	Registracija <i>U hodniku prizemlja, lijevo</i>	Pokraj Dv 10
11:30 – 11:45	Otvorenje Dana e-škola	Dv 10
11:45 – 12:15	Prezentacija rezultata pilot projekta e-Škole i najava velikog projekta e-Škole <i>Andrijana Prskalo Maček, zamjenica ravnatelja CARNet-a</i>	Dv 10
12:15 – 12:45	Prezentacija rezultata završnog vanjskog vrednovanja na projektu e-Škole <i>Izv.prof.dr.sc. Nina Begićević Ređep, prodekanica za znanstveno-istraživački rad FOI-ja</i>	Dv 10
12:45 – 13:30	Radionica – „naučene lekcije“ na pilot projektu e-Škole <i>CARNet i FOI</i>	Dv 10
13:30 – 14:30	Ručak i pauza za kavu	
14:30 – 17:00	Stručna sekcija Digitalna transformacija obrazovnih institucija <i>Izv.prof.dr.sc. Nina Begićević Ređep, doc.dr.sc. Katarina Tomičić - Pupek</i>	Dv 10
17:30	Koktel (za autore radova)	

***Napomena: svi registrirani sudionici za događanje Dan e-škola mogu prisustrovati i otvorenju konferencije CECIIS 2018 kao i pozvanim predavanjima u okviru konferencije**

Digitalna transformacija obrazovnih institucija

Koncept digitalne transformacije obrazovnih institucija vrlo je značajan zbog **brzog razvoja** i sve **veće važnosti primjene informacijsko-komunikacijskih tehnologija (IKT) u obrazovanju**.

Digitalno zrele obrazovne institucije su institucije s visokom razinom **integracije IKT-a, sustavskim pristupom** korištenja digitalnih tehnologija u upravljanju kao i **u obrazovnim procesima**. Korištenje digitalnih tehnologija u obrazovanju više ne ovisi o entuzijazmu pojedinca već o sustavskom pristupu koji mora biti planiran i implementiran od strane obrazovne institucije, nadležnog ministarstva, osnivača te svih drugih dionika.

Problem je prepoznat i u Republici Hrvatskoj te se kroz više projekata s posebnim naglaskom na projekt "**E-škole: Uspostava sustava razvoja digitalno zrelih škola u RH (pilot projekt)**" financiranog sredstvima europskih fondova nastoji primijeniti cijeloviti pristup informatizaciji školskog sustava u svrhu stvaranja digitalno zrelih škola za 21. stoljeće.

Za digitalnu transformaciju obrazovne institucije i njenu održivost neophodna je **uskladenost implementacije infrastrukturnih i uslužnih te obrazovnih dijelova sustava**. Temeljna područja koja se trebaju obuhvatiti digitalnom transformacijom su: **planiranje i upravljanje u integraciji digitalnih tehnologija, primjena digitalnih tehnologija u učenju i poučavanju, razvoj digitalnih kompetencija, IKT kultura u obrazovnoj instituciji te osiguranje infrastrukture za primjenu digitalnih tehnologija**.

U okviru ove sekcije znanstvenici i stručnjaci mogu prezentirati **stručna postignuća u primjeni digitalnih tehnologija u obrazovnim institucijama s ciljem digitalne transformacije**.

*Voditelji sekcije: izv. prof. dr. sc. Nina Begićević Ređep,
doc. dr. sc. Katarina Tomičić-Pupek*

Naziv sekcije: Digitalna transformacija obrazovnih institucija

Vrsta sekcije: stručna

Jezik: hrvatski jezik

Voditeljice sekcije: izv.prof.dr.sc. Nina Begićević Ređep, doc.dr.sc. Katarina Tomičić Pupek

Opis sekcije:

Koncept digitalne transformacije obrazovnih institucija vrlo je značajan zbog brzog razvoja i sve veće važnosti primjene informacijsko-komunikacijskih tehnologija (IKT) u obrazovanju. Digitalno zrele obrazovne institucije su institucije s visokom razine integracije IKT-a, sustavskim pristupom korištenja digitalnih tehnologija u upravljanju kao i u obrazovnim procesima. Korištenje digitalnih tehnologija u obrazovanju više ne ovisi o entuzijazmu pojedinca već o sustavskom pristupu koji mora biti planiran i implementiran od strane obrazovne institucije, nadležnog ministarstva, osnivača te svih drugih dionika.

Problem je prepoznat i u Republici Hrvatskoj te se kroz više projekata s posebnim naglaskom na projekt "E-škole: Uspostava sustava razvoja digitalno zrelih škola u RH (pilot projekt)" financiranog sredstvima europskih fondova nastoji primijeniti cijeloviti pristup informatizaciji školskog sustava u svrhu stvaranja digitalno zrelih škola za 21. stoljeće.

Za digitalnu transformaciju obrazovne institucije i njenu održivost neophodna je usklađenost implementacije infrastrukturnih i uslužnih te obrazovnih dijelova sustava. Temeljna područja koja se trebaju obuhvatiti digitalnom transformacijom su: planiranje i upravljanje u integraciji digitalnih tehnologija, primjena digitalnih tehnologija u učenju i poučavanju, razvoj digitalnih kompetencija, IKT kultura u obrazovnoj instituciji te osiguranje infrastrukture za primjenu digitalnih tehnologija.

U okviru ove sekcije znanstvenici i stručnjaci mogu prijaviti svoja stručna postignuća u području digitalne transformacije obrazovnih institucija. Sekcija je namijenjena i prezentiranju rezultata u primjeni digitalnih tehnologija u obrazovnim institucijama s ciljem digitalne transformacije.

Obavezno izvršiti prijavu za sudjelovanje do 10.09.2018. na: <https://goo.gl/forms/wzrUoDBgJRe4u7QT2>

Kotizacija za autore(ice): 350,00 kn (uključuje ručak, promotivne materijale pilot projekta e-Škole, zbornik radova, koktel).

Način plaćanja: po poslanom računu

Fakultet organizacije i informatike Varaždin, Sveučilište u Zagrebu

Pavlinska 2, 42000 Varaždin, Hrvatska

OIB: 02024882310

Broj računa: HR1023600001101741225

MBS: 070040480 (Trgovački sud u Varaždinu)

Telefon: 385 42 390 807

E-mail: racunovodstvo@foi.hr

Napomena: Sukladno Pravilniku o napredovanju učitelja i nastavnika u osnovnom i srednjem školstvu na temelju članka 76. Zakona o osnovnom školstvu ("Narodne novine" broj 59/90. i 27/93.) te članka 83. Zakona o srednjem školstvu ("Narodne novine" br. 19/92., 26/93., 27/93. i 50/95.) budiće se sudjelovanje sa stručnim radom na CECIIS konferenciji.

Rok za plaćanje kotizacije: 10.09.2018.

