

### Treći Dani e-učenja na Sveučilištu u Rijeci, četvrtak 29. 2. 2024.

**Mjesto:** multimedijalna predavaonica 004, Građevinski fakultet, Kampus Sveučilišta u Rijeci, Radmile Matejčić 3, Rijeka

**Organizator:** Sveučilište u Rijeci i Povjerenstvo za *online* učenje Sveučilišta u Rijeci

Poštovani nastavnici i nastavnice, kolegice i kolege,

pozivamo vas na sudjelovanje na 3. Danima e-čenja, koji će, u organizaciji Povjerenstva za *online* učenje Sveučilišta u Rijeci, biti održani **29. veljače 2024.** godine u predavaonici 004 Građevinskog fakulteta na Kampusu Sveučilišta u Rijeci.

Dani e-učenja posvećeni su razmjeni ideja, znanja i dobrih praksi među nastavnicima i studentima, a uključuju niz predavanja, predstavljanja primjera dobre prakse i e-projekata te okrugli stol na temu "Virtualna i proširena stvarnost u visokom obrazovanju: očekivanja i realnost". Cjelokupan program sa sažecima izlaganja na Danima e-učenja bit će uskoro objavljen, a odvijat će se *onsite*.

U nastavku možete pronaći okvirni program. Nadamo se da ćete u program naći sadržaje koji vas zanimaju te da ćete nam se pridružiti na Danima e-učenja.

09:00 - 09:15	<b>Uvodna riječ</b>
09:15 - 09:30	<b>Nagrada za najbolji <i>online</i> kolegij na Sveučilištu u Rijeci</b> Vanja Čotić Poturić, v. pred. i doc. dr. sc. Maja Gligora Marković
09:30 - 10:05	<b>Tehnološke inovacije i obrazovanje? Generativna umjetna inteligencija i virtualna stvarnost za napredna obrazovna iskustva</b> prof. dr. sc. Ivica Botički, Fakultet elektrotehnike i računarstva, Zagreb
10:05 - 10:40	<b>Digitalna transformacija obrazovanja obogaćivanjem knjiga multimedijским sadržajem korištenjem proširene stvarnosti (AR)</b> Tomislav Bronzin, v. pred., Sveučilište Algebra, Zagreb
10:40 - 11:10	<b>Pauza za kavu</b> uz prezentaciju doprinosa e-učenju kroz e-projekte Sveučilišta u Rijeci
<b>Primjeri dobre prakse</b>	
11:10 - 13:30	<b>Integracija Coursera tečajeva MOOC u e-kolegij putem e-aktivnosti</b> prof. dr. sc. Nataša Hoić-Božić i izv. prof. dr. sc. Martina Holenko Dlab
	<b>Primjena softverske simulacije u poučavanju</b> Nina Grgurić Čop mag. oec. i prof. dr. sc. Ivana First Komen
	<b>Rezultati Erasmus+ projekta "Teacher Education About Multilingualism" (TEAM)</b> izv. prof. dr. sc. Tihana Kraš i doc. dr. sc. Maša Plešković
	<b>Program cjeloživotnog obrazovanja "Moderna i praktična medicinska edukacija" - primjena najmodernijih standarda e-učenja u unaprjeđenju nastavničkih kompetencija na Medicinskom fakultetu u Rijeci</b>

	izv. prof. dr. sc. Nina Pereza <b>Generativna AI u stvaranju digitalnih nastavnih sadržaja</b> izv. prof. dr. sc. Jasmin Čelić <b>VR brodska strojarnica i CFD model vatre</b> prof. dr. sc. Dean Bernečić <b>Uloga hibridnih kolegija u razvoju multidisciplinarnog i interdisciplinarnog pristupa učenju i poučavanju</b> izv. prof. dr. sc. Diana Mance <b>VR in astronomy</b> Rosaria (Sara) Bonito, INAF Osservatorio astronomico di Palermo, Italija i doc. dr. sc. Tomislav Jurkić <b>Razvoj MOOC-a za usavršavanje pravnika</b> izv. prof. dr. sc. Sandra Winkler i doc. dr. sc. Danijela Vrbljanac <b>Korištenje Aha slides u nastavi</b> prof. dr. sc. Zoran Ježić
13:30 - 14:30	<b>Ručak</b> uz prezentaciju doprinosa e-učenju kroz e-projekte Sveučilišta u Rijeci
14:30 - 16:00	<b>Okrugli stol: Virtualna i proširena stvarnost u visokom obrazovanju: očekivanja i realnost</b>  <b>Panelisti (potvrđeni gosti):</b> Prof. dr. sc. Ivica Botički, Sveučilište u Zagrebu, Fakultet elektrotehnike i računarstva Tomislav Bronzin, v. pred., Sveučilište Algebra Izv. prof. dr. sc. Jasmin Čelić, Pomorski fakultet  <b>Moderator:</b> doc. dr. sc. Dario Ogrizović, Pomorski fakultet u Rijeci

Molimo Vas da poziv prosljedite svojim nastavnicima, zaposlenicima, asistentima i studentima.

S poštovanjem,  
 Povjerenstvo za *online* učenje Sveučilišta u Rijeci