Sveučilište u Zagrebu

Sveučilišni računski centar

KLASA: 008-03/23-010/001

URBROJ: 3801-10-010-02-23-14

Zagreb, 6. lipnja 2023.

*Priopćenje za novinare*

**MoodleMoot Hrvatska 2023***Panel, dva pozvana predavanja, pet radionica i 12 predavanja vezanih za sustav Moodle*

*(Zagreb, 6. lipnja 2023.)* U Sveučilišnom računskom centru Sveučilišta u Zagrebu (Srcu) **15. i 16. lipnja 2023. održat će se tradicionalno okupljanje** svih koji se bave sustavom Moodle bilo u ulozi korisnika, administratora ili programera (developera) te onih koji se žele upoznati s ovim sustavom – **MoodleMoot Hrvatska 2023**.

Srce već 13 godina organizira ovo okupljanje s ciljem izgradnje Moodle zajednice i okupljanja svih onih koji se bave e-učenjem i primjenom digitalnih tehnologija u obrazovnom procesu, posebice sustavom Moodle. **MoodleMoot Hrvatska 2023 u organizaciji Srca je službeni MoodleMoot za Hrvatsku i nalazi se na listi registriranih Moodlemoot događanja u svijetu.**

[Detaljan program](https://www.srce.unizg.hr/ceu/moodlemoot-2023) događanja dostupan je na web stranicama Srca, a ovom prilikom posebno izdvajamo **panel „Može li digitalno obrazovanje bez umjetne inteligencije? – izazovi, prilike i prijetnje“** u kojem će kao panelisti sudjelovati: izv. prof. dr. sc. Tihomir Katulić s Pravnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Lidija Kralj, međunarodna analitičarka i stručnjakinja za podatke i umjetnu inteligenciju u obrazovanju, izv. prof. dr. sc. Tomislav Stipančić s Fakulteta strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu i izv. prof. dr. sc. Tomislav Volarić, pomoćnik rektora za informacijske tehnologije i inovacije Sveučilišta u Mostaru, a moderirat će ga pomoćnica ravnatelja Srca doc. dr. sc. Sandra Kučina Softić. Panelisti će kao stručnjaci u području umjetne inteligencije i obrazovanja raspravljati o mogućim načinima korištenja prednosti koje donosi umjetna inteligencija kao i o tome predstavlja li AI korak naprijed u digitalizaciji obrazovanja ili dovodi do prevelike ovisnosti o tehnologiji. Panel će se održati prvog dana 15. lipnja 2023. s početkom u 10:10 sati.

Uz panel, izdvajamo i dva pozvana predavanja. Prvo pozvano predavanje „Moodle Product Vision“ održat će Marie Achour, *Global Head of Product* u Moodle.org tijekom kojeg će predstaviti sve novosti i unapređenja koja se implementiraju u Moodle sustav te prezentirati u kojem će se smjeru Moodle dalje razvijati. Marie Achour je stručnjakinja za strategiju proizvoda, a u Moodleu vodi tim od 80 stručnjaka koji osmišljavaju, dizajniraju i izgrađuju Moodle-ove proizvode među kojima je i Moodle LMS – najpopularniji sustav za e-učenje koji se temelji na otvorenom kodu i koji koristi više od 300 milijuna nastavnika i edukatora diljem svijeta.

Drugo pozvano predavanje „Obrni, okreni... uvrnuto jeste samo ako flipneš“ održat će doc. dr. sc. Miloš Bajčetić s Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Beogradu koji je i predsjednik upravnog odbora Moodle Mreže Srbije i Asocijacije za medicinsku edukaciju u Srbiji. Prije 18 godina pokrenuo je službeni portal za online nastavu Medicinskog fakulteta u Beogradu. U svojem će predavanju predstaviti iskustva u primjeni metode obrnute učionice u nastavi kao i hibridnog modela nastave.

Tijekom dva dana odvijanja MoodleMoota Hrvatska, bit će održana brojna predavanja i radionice za koje su [obavezne prijave](https://www.srce.unizg.hr/ceu/moodlemoot-2023). Ove godine održat će se veći broj radionica sa željom da sudionicima omogućimo praktična iskustva sa sustavom Moodle i u primjeni nekih novih nastavnih metoda.

Među radionicama izdvajamo radionicu „Obrni svoju nastavu – zašto i kako inovirati svoju nastavu kako bi došli do svakog studenta?“ koju će održati prof. dr. sc. Mirza Žižak s Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Tijekom radionice prof. dr. sc. Mirza Žižak će, primjenjujući baš metodu obrnute učionice, upoznati polaznike s nastavnim modelom obrnute učionice kao inovativnim pristupom u nastavnom procesu baziranom na ishodima učenja.

Na programu su još i radionice o oblikovanju digitalno pristupačnih dokumenata, izradi računskih zadataka i povezivanju Geogebre unutar tog pitanja, alatima za suradničko učenje, ponovnoj uporabi interaktivnih sadržaja u formatu H5P, te kako izraditi aktivnost lekcija u sustavu Moodle.

Pregledajte [program](https://www.srce.unizg.hr/ceu/moodlemoot-2023), rezervirajte vrijeme i pridružite nam se u četvrtak i petak, 15. i 16. lipnja 2023. u prostorima Srca.

Sveučilišni računski centar, Srce
web: <https://www.srce.unizg.hr/pressroom>
e-mail: press@srce.hr