

# Laboratorije za dizajn proizvoda na UDG otvara vrata kompanijama

Komentari (3)

Fakultet za politehniku Univerziteta Donja Gorica UDG u okviru projekta ProDe – Laboratorija za dizajn proizvoda uključujući discipline poput grafičkog, modnog i dizajn enterijera, organizuje Info dan: Upoznajte mogućnosti koje pružaju 3D tehnologije na UDG.



ProDe – Laboratorija za dizajn



Info dan će biti organizovan u srijedu, 18. maja u 14 sati na Univerzitetu Donja Gorica u Laboratoriji za dizajn proizvoda.

ProDe laboratorija je osnovana u okviru projekta Laboratorija za dizajn proizvoda, uključujući discipline kao što su grafički, modni i dizajn enterijera, finansirani od strane Svjetske banke i Ministarstva nauke u Vladi Crne Gore kroz projekat INVO – "Visoko obrazovanje i istraživanje za inovacije i konkurentnost".

"Na ovaj način a kroz Info dan koji će biti organizovan, crnogorske kompanije će imati priliku da se upoznaju sa Laboratorijom i sa najnovijim 3D tehnologijama koje se koriste u okviru iste. Značaj 3D printanja je u tome, da razvoj proizvoda čini dostupnijim, fleksibilnijim i omogućava individualni pristup. 3D printanje se koristi za brzu izradu prototipova i proizvoda koje je teško ili nemoguće proizvesti drugim tehnologijama", saopšteno je iz UDG-a.

Uloga 3D printanja ima sve veći značaj u maloserijskoj proizvodnji, kao što je proizvodnja specijalizovane opreme, inovativnih suvenira, maketa, ambalaže, medicinskih pomagala, namještaja i zamjenskih dijelova.

Laboratorija za dizajn proizvoda – ProDe, smještena je na Univerzitetu Donja Gorica i predstavlja akademski i profesionalni centar za razvoj novih proizvoda i usluga.

Laboratorija je opremljena najsavremenijom opremom u regionu, i u okviru iste se nalaze 3D Printer, 3D Scanner, Shimadzu - EZ Tester - Table top testing machine, kao i Wide Printer i Wide Station, kao i manji 3d RepRap. Laboratorijom upravlja Fakultet za politehniku u saradnji sa nacionalnim i međunarodnim partnerima.