

Na Mašinskom fakultetu u Kragujevcu, u sredu 17. Novembra, u organizaciji firmi 3D-caddit d.o.o., 3Dsver iz Beograda i Centra za informacione tehnologije na Mašinskom fakultetu u Kragujevcu, održan je besplatan

seminar pod naslovom „Kako odabrat odgovarajući RP sistem?“. Tema seminara je usmerena na pomoć svima koji razmišljaju o 3D tehnologijama kao načinu otvaranja novih poslovnih mogućnosti.

Seminar nam otkriva kako najmodernije tehnologije brze izrade prototipova iz kompanije ZCorporation mogu pomoći kod bržeg procesa dizajniranja, efikasnijeg rada i smanjenja troškova, a i prezentuje mogućnosti izbora tehnologija i kriterijuma unutar malih okruženja idealnih za personaliziranu diskusiju i razgovore.

Na početku ovog seminara učesnike je pozdravio prof. dr Nenad Grujović, rukovodilac Centra za informacione tehnologije na Mašinskom Fakultetu u Kragujevcu.

U početnom delu seminara Miljenko Prohaska i Milorad Jovanović, predstavnici firme 3D-CADDIT d.o.o. iz Beograda, upoznali su nas sa najmodernijim tehnologijama brze izrade prototipova, a u nastavku je Zoran Miljenović, direktor firme 3D svet iz Beograda, pokazao rad prenosivog ručnog laserskog 3D skenera - ZScanner® 700.

[Pogledajte fotografije u na&scaron;oj galeriji &gt;&gt;&gt;](#)