

Vrsta događanja:	Međunarodna radionica „Atomic Layer Deposition: Fundamentals and Applications“
Datum(i) održavanja:	21. i 22. rujna 2017.
Mjesto održavanja:	Rijeka, Zgrada sveučilišnih odjela, Radmile Matejčić 2
Organizator događanja:	Odjel za fiziku i Centar za mikro- i nanoznanosti i tehnologije (CMNZT) Sveučilišta u Rijeci te EU Herald Cost Action
Osoba koja je predstavljala projekt/ opremu nabavljenu u sklopu projekta/ znanstveni ili stručni rad utemeljen na radu na opremi:	doc. dr. Gabriela Ambrožić, dr. Iva Šarić, doc. dr. Robert Peter, dr. Ivna Kavre Piltaver, prof. dr. Mladen Petravić,
Publika:	Studenti i istraživači iz akademske zajednice i industrije iz Hrvatske i susjednih zemalja.
Kratak opis/izvještaj s događanja:	<p>U organizaciji Odjela za fiziku i Centra za mikro- i nanoznanosti i tehnologije (CMNZT) Sveučilišta u Rijeci te EU Herald Cost Action-a je 21.-22. rujna 2017. god. održana međunarodna radionica „Atomic Layer Deposition: Fundamentals and Applications“.</p> <p>Dvodnevni skup je bio usmjeren prenošenju znanja i iskustava o temeljnim načelima, uređajima i primjenama tehnologije nanošenja atomskih slojeva (engl. <i>Atomic Layer Deposition</i> - ALD), i to studentima i istraživačima iz akademske zajednice i industrije kako iz Hrvatske, tako i onima iz susjednih zemalja. Predavanja su održali eminentni stručnjaci iz toga područja: prof. dr. sc. Christophe Detavernier, dr. sc. Remy Gassilloud, prof. dr. sc. Mato Knez, dr. sc. Ville Miikkulainen i dr. sc. Emma Salmi.</p> <p>U sklopu toga događanja 21. rujna je 48 sudionika radionice posjetilo sve laboratorije CMNZT-a te se upoznao s projektnim ciljevima i opremom koju koristimo u okviru HRZZ projekta.</p>

Fotografije događanja:

