



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
METALURŠKI FAKULTET
UNIVERSITY OF ZAGREB
FACULTY OF METALLURGY

IZVJEŠĆE

U Sisku, 12. listopada 2016.

ODRŽANO PREDAVANJE

prof.dr.sc. Kemala Delijića

s Metalurško-tehnološkog fakulteta Univerziteta Crne Gore iz Podgorice, Crna Gora

Mogućnosti istraživanja te uspostava suradnje s

Metalurško-tehnološkim fakultetom Univerziteta Crne Gore

obuhvatilo je predstavljanje Univerziteta Crne Gore i Metalurško-tehnološkog fakulteta, nastavne planove i programe s naglaskom na razmjenu studenata i nastavnog osoblja, istraživačka područja s naglaskom na područja razmjene znanstvenoistraživačkog osoblja te industrijske potencijale Crne Gore. Naglašeni su projekti u tijeku na Metalurško-tehnološkom fakultetu u Podgorici te tvrtke s kojima Fakultet ima suradnju.

Područje interesa profesora Kemala Delijića obuhvaća razvoj novih materijala i tehnologija, materijalima na osnovi aluminija, dizajniranjem novih lakih legura za automobilsku industriju, kompozitima s metalnom osnovom, kompozitnim biomaterijalima, nano-materijalima i kvazikristalima te korozivnim ponašanjem materijala. Bogato znanstvenoistraživačko i stručno iskustvo prepoznato je u vidu imenovanja za Nacionalnu kontakt osobu u Programskom odboru „Nanotechnologies, Advanced Materials, Biotechnology, Advanced Manufacturing and Processing - Horizon 2020“.

Tijekom akademske mobilnosti ostvarene u okviru programa ERASMUS+ PARTNERSKE ZEMLJE u razdoblju od 9.-15. listopada 2016. godine profesor Kemal Delijić je obišao laboratorije Metalurškog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, upoznao se s potencijalnim istraživačkim temama u provedbi te obišao nekoliko tvrtki poput Felis Produkti d.d., Applied Ceramics d.o.o. zajedno s kulinarskim institutom KULIN i Poduzetničkim inkubatorom Sisak – PISAK iz Siska te Tvornicom radijatora Lipovica d.o.o. iz Popovače.

U okviru istog programa mobilnosti na Metalurškom fakultetu nastavu u zimskom semestru akademske 2016/2017 godine pohađaju i dvoje studenata 3. godine sveučilišnog preddiplomskog studija Metalurško-tehnološkog fakulteta Univerziteta Crne Gore iz Podgorice, crna Gora.

Zanimljivom predavanju su prisustvovali studenti i nastavnici Metalurškog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Dodatni materijali s predavanja dostupni su na poveznici:

<https://www.simet.unizg.hr/hr/popularizacija-znanosti/predavanja-tribine/predavanje-prof-dr-sc-kemal-delijic-12-10-2016>

Prodekanica za znanost i financije
Kordinatorica za međunarodnu suradnju

Izv.prof.dr.sc. Zdenka Zovko Brodarac