

Izv.prof.dr.sc. Zdenka Zovko Brodarac
SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
METALURŠKI FAKULTET
Aleja narodnih heroja 3
44103 SISAK

U Sisku, 6. ožujka 2017.

IZVJEŠĆE SA SLUŽBENOG PUTA

U periodu od 26. 02. - 04. 03. 2017. godine boravila sam na Metalurško-tehnološkom fakultetu Univerziteta Crne Gore u Podgorici u svrhu podučavanja u sklopu natječaja/Ugovora o podučavanju u okviru Erasmus+ partnerske zemlje programa mobilnosti. U okviru nastave izvodila sam sljedeća predavanja:

1. Facilities and potential of scientific-research collaboration between the Faculty of Metallurgy University of Zagreb and Faculty of Metallurgy and Technology University of Montenegro
2. Innovative technologies of metal casting
3. Metallographic analysis of metal alloys
4. Sustainability of foundries

U okviru boravka posjetila sam i Institut za crnu metalurgiju AD-Nikšić pri čemu smo konstruktivnim razgovorima i obilaskom utvrdili potencijalna područja suradnje i razmotrili mogućnost potpisivanja Ugovora o suradnji. Posjetili smo i ljevaonicu željeznih ljevova Pjastera d.o.o. u Nikšiću. Obišli smo laboratorije Centra za eko-toksikološka istraživanja Podgorica d.o.o. CETI s nizom akreditiranih metoda ispitivanja te otvorili mogućnost suradnje na projektima (<http://mne.ceti.co.me/>).

Predavanje u okviru kojeg sam predstavila nastavne programe Metalurškog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu polučilo je izraziti interes znanstvenoistraživačkog kadra Metalurško-tehnološkog fakulteta Univerziteta Crne Gore radi razmatranja podudaranja te eventualnih novih razmjena studenata. Također sam predstavila trenutna istraživanja na Metalurškom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu čime se otvara mogućnost za zajednički nastup u okviru bilateralnih projekata, KIC Raw Materials te Horizon 2020. Također istaknut je daljnji interes za intenzivnjom razmjenom znanstvenoistraživačkog kadra u okviru Erasmus+ u oba smjera.

Boravak u inozemstvu je u Bazu međunarodne suradnje (<http://medjunarodna.unizg.hr/>) upisan pod brojem 0053848.



Izv.prof.dr.sc. Zdenka Zovko Brodarac