



PREDSTAVLJEN SVEUČILIŠNI UDŽBENIK 'ORGANSKA FOTOKEMIJA – PRINCIPI I PRIMJENA'

Plod suradnje Zagreba i Mostara

Uauli Sveučilišta u Zagrebu, u četvrtak 12. listopada 2017. godine, predstavljen je sveučilišni udžbenik *Organska fotokemija – principi i primjena* autorica Ilijane Odak i Irene Škorić. Odlukom Senata Sveučilišta u Zagrebu od 11. listopada 2016. godine ova knjiga postala je službeni udžbenik Sveučilišta u Zagrebu. Nazočnima se obratio prof. Damir Boras, rektor Sveučilišta u Zagrebu, istaknuvši nuž-

nost objavljivanja udžbenika, priručnika i ostalih nastavnih materijala na hrvatskom jeziku, napose u onim područjima gdje ne postoji odgovarajuća literatura na našem jeziku. Rektor se posebno osvrnuo na činjenicu da je ovaj udžbenik primjer izvrsne suradnje koju ostvaruju Sveučilište u Zagrebu i Sveučilište u Mostaru s obzirom na to da je jedna od autorica, doc. Ilijana Odak, zaposlena na Fakultetu prirodoslovno-matematičkih i

odgojnih znanosti Sveučilišta u Mostaru.

U ime Fakulteta kemiskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, nakladnika ovog udžbenika, nazočnima se obratio prof. Bruno Zelić istaknuvši doprinos udžbenika razvoju visokoškolske nastave iz područja organske kemije na hrvatskim sveučilištima te korist koju udžbenik donosi kolegama iz gospodarstva.

Recenzenti udžbenika dr. Nikola Basarić, dr. Marija

Sindler i doc. Nela Malatesti prezentirali su sadržaj knjige i osvrnuli se na njezin značaj i važnost u području primjene organske fotokemije. Uz riječi zahvale, autorice, doc. Ilijana Odak i prof. Irene Škorić s Fakulteta kemiskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, su s nazočnima podijelile svoje viđenje knjige u području koje obraduje te iskustva i izazove s kojima su se susretale pri pišanju i tisku ovog udžbenika.