

## u spomen

### Prof. dr. sc. ALENKA RASTOVČAN-MIOČ (1965. – 2010.)

Dana 12. svibnja 2010. godine napustila nas je naša draga kolegica dr. sc. Alenka Rastovčan-Mioč, redovita profesorica Metalurškog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Ovim iznenadnim, tragičnim događajem Metalurški fakultet izgubio je ne samo iznimnu znanstvenicu, sveučilišnu nastavnicu, nego i omiljenu te nadasve toplu i brižnu osobu.

Prof. dr. sc. Alenka Rastovčan-Mioč rođena je 22. srpnja 1965. godine u Sisku gdje završava osnovnu školu i Gimnaziju. Diplomirala je na Metalurškom fakultetu 1988. godine. Tijekom studija dobila je četiri nagrade Rektora Sveučilišta u Zagrebu kao najbolji student Metalurškog fakulteta te nagradu Sveučilišta u Zagrebu za studentski rad. Akademski naziv magistra znanosti stekla je na Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije u Zagrebu 1993. godine, a 1996. godine doktorirala je na istom fakultetu. Svoju znanstvenu i nastavnu karijeru započela je 1989. godine na Metalurškom fakultetu kao asistentica u Laboratoriju za kemiju na kolegijima "Opća i anorganska kemija", "Automatizacija i vođenje procesa", "Tehnike kemijske analize", "Mjerenja u metalurgiji" i "Zaštita okoliša". Kao docentica i izvanredna profesorica na Metalurškom fakultetu izvodila je nastavu na kolegijima preddiplomskog studija ("Uvod u ekologiju", "Tehnike kemijske analize"), diplomskog studija ("Mjerenja u metalurgiji", "Zaštita okoliša") i doktorskog studija ("Zbrinjavanje i uporaba metalurškog otpada"). Na specijalističkom poslijediplomskom studiju Ekoinženjerstvo Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije, bila je prihvaćena kao nositelj kolegija "Gospodarenje metalurškim otpadom". Potvrda Senata Sveučilišta u Zagrebu o izboru u zvanje redovite profesorice trebala joj je biti svečano uručena na dan kad je tragično preminula.



Od 1990. do 2002. godine radila je kao suradnica na tri znanstvena projekta Ministarstva znanosti i tehnologije. Od 2002. do 2006. godine bila je voditeljica istraživačko-razvojnog projekta "Zbrinjavanje otpada crne metalurgije i ispitivanje mogućnosti njegove uporabe". Godine 2004. i 2005. bila je voditeljica projekta iz programa bilateralne (hrvatsko-slovenske) znanstvene i tehničke suradnje "Karakterizacija otpada hrvatskih i slovenskih čeličana i ljevaonica". Od 2008. godine suradnica je na međunarodnom EUREKA projektu "E!3266-EUROENVIRON WEBAIR Web-Based Air Quality Assessment and Management" te suradnica na projektu tvrtke CMC Sisak d. o. o. "Mogućnost korištenja metalurškog otpada".

Objavivši preko stotinu znanstvenih i stručnih radova, prof. dr. sc. Alenka Rastovčan-Mioč bila je poznata i priznata znanstvenica u području metalurgije i ekologije. Sudjelovala je aktivno prilikom donošenja brojnih Studija o utjecaju na okoliš, te na brojnim raspravama vezanim uz ekologiju na sisačkom području nastojeći osigurati višu kvalitetu života svojim sugrađanima. Također je bila recenzentica stručnih projekata i ekspertiza iz područja zaštite okoliša.

Predavala je brojnim generacijama studenata koji ju pamte kao pristupačnu osobu te izuzetno uspješnu profesoricu i pedagoginju. Kao nastavnica Metalurškog fakulteta postavila je nastavnu građu na web stranice: "Uvod u ekologiju" (2009.), "Zaštita okoliša" (2009.). Od 2009. godine obnašala je dužnost Predstojnice Zavoda za procesnu metalurgiju. Bila je glavni nositelj aktivnosti izrade novog nastavnog plana i programa sveučilišnog preddiplomskog i diplomskog studija Industrijske ekologije.

Djelatnici Metalurškog fakulteta pamtit će je kao veselu, nasmijanu i energičnu osobu, punu optimizma i životne radosti.

*Prof. dr. sc. Jadranka Malina*