

**DOC. DR. SC. NELIDA ČRNJARIĆ-ŽIC**  
**DOBITNICA NAGRADE ZA NAJBOLJI E-KOLEGIJ U 2008./2009. GODINI**  
**NA SVEUČILIŠTU U RIJECI**

Doc. dr. sc. Nelida Črnjarić-Žic dobitnica je nagrade za najbolji e-kolegij Sveučilišta u Rijeci u akademskoj 2008./2009. godini. Nagrada joj je dodijeljena 6. Studenoga 2009. godine na e-danu Sveučilišta u Rijeci.

Nelida Črnjarić-Žic rođena je u Rijeci 1973. godine. Osnovno i srednjoškolsko obrazovanje završila je u Rijeci, nakon čega je upisala studij Primijenjene matematike na Fakultetu za matematiku i mehaniku Sveučilišta u Ljubljani. Diplomirala je 1996. godine s izvrsnim uspjehom te stekla zvanje diplomiranog inženjera matematike. Iste godine zapošljava se na Tehničkom fakultetu Sveučilišta u Rijeci kao asistent iz matematičkih kolegija te upisuje poslijediplomski studij teoretske matematike na Fakultetu za matematiku i mehaniku Sveučilišta u Ljubljani. Studij je zaključila obranom magistarskog rada pod mentorstvom prof. M. Omladiča 2000. godine. Doktorsku disertaciju obranila je 2004. godine na Matematičkom odjelu PMF-a Sveučilišta u Zagrebu u znanstvenom polju Matematika pod mentorstvom prof. Z. Tuteka i prof. S. Maćešić. 2005. godine izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje docentice iz matematičkih kolegija. Istovremeno postaje i voditeljica Katedre za Primijenjenu matematiku na Tehničkom fakultetu. 2006. godine izabrana je u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika, a 2009. godine u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika u znanstvenom polju Temeljne tehničke znanosti.

Od 2005. godine do danas izradila je nastavne planove i programe za niz novih matematičkih kolegija na preddiplomskim i diplomskim studijima Tehničkog fakulteta, te na doktorskom studiju. Nositeljica je brojnih matematičkih kolegija na Katedri za primijenjenu matematiku, te nositeljica kolegija Matematičko modeliranje u tehnici na Katedri za računarsko inženjerstvo. U nastavnom procesu je uvela brojne novosti, kao što su uvođenje laboratorijskih vježbi, izrada seminara na matematičkim kolegijima i uvođenje e-učenja u nastavu. U akademskoj 2007./2008. godini dobitnica je nagrade za najbolje ocijenjen kolegij na osnovu studentskih anketa na sveučilišnom preddiplomskom studiju brodogradnje.

Bila je suradnica na tri znanstveno-istraživačka projekta Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, te na više znanstveno-istraživačkih projekata u gospodarstvu. Autorica je preko dvadeset znanstvenih radova iz područja matematike i tehničkih znanosti, a sudjelovala i u izradu brojnih znanstvenih studija. Aktivno je sudjelovala na više međunarodnih znanstvenih konferencija. Pod njezinim je vodstvom izrađena jedna doktorska disertacija.