

mr.sc. Azra Okić, diplomirani inženjer rudarstva - Doktorska disertacija

Fakultet/Akademija	RUDARSKO GEOLOŠKO GRAĐEVINSKI FAKULTET
Tip Rada	Doktorska disertacija
Kandidat, zvanje	mr.sc. Azra Okić, diplomirani inženjer rudarstva
Naziv Teme	Redukcija okolinskih uticaja i tehnoeekonomska evaluacija energetskih potencijala niskokaloričnih ugljeva
Rezime/Abstract	-
Datum	09.01.2015
Predsjednik	dr. sc. Edin Delić, redovni profesor, uža naučna oblast „Geoenergetika, geotermomehanika i geoekologija, ekv. „Geokolinski inženjering“, Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Mentor	dr.sc. Rijad Šišić, vanredni profesor, uža naučna oblast „Geoenergetika, geotermomehanika i geoekologija,ekv. „Geokolinski inženjering, Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	dr.sc. Zvezdan Karadžin, docent, uža naučna oblast „Geoenergetika, geotermomehanika i geoekologija,ekv. „Geokolinski inženjering“, Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	Dana 09.01.2015. godine u 12 sati na Rudarsko-geološko-građevinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.