

# mr.sc. Jasmina Isabegović - Doktorska disertacija

Fakultet/Akademija	RUDARSKO GEOLOŠKO GRAĐEVINSKI FAKULTET
Tip Rada	Doktorska disertacija
Kandidat, zvanje	mr.sc. Jasmina Isabegović
Naziv Teme	Redukcija okolinskog opterećenja emisija metana izdvojenog u procesima proizvodnje i prerade uglja u FBiH
Rezime/Abstract	-
Datum	15.02.2019
Predsjednik	Dr.sc. Zvezdan Karadžin, vanr.prof. izabran za užu naučnu oblast „Sigurnost i pomoć“ na Rudarsko-geološko-građevinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr.sc. Rijad Šišić, vanr.prof. izabran za užu naučnu oblast „Geokolinski inženjering“ (ekv. „Geoenergetika, geotermomehanika i geoekologija“) na Rudarsko-geološko-građevinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr.sc. Jelena Marković, red.prof. izabrana za užu naučnu oblast „Geokolinski inženjering“ (ekv. „Geoenergetika, geotermomehanika i geoekologija“) na Rudarsko-geološko-građevinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	Obrana doktorske disertacije obaviti će se dana 15.02.2019. godine u Amfiteatru Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli, sa početkom u 13,00 sati.
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.