

# Nermin Gakić, dipl.inž.rudarstva - Završni magistarski rad

Fakultet/Akademija	RUDARSKO GEOLOŠKO GRAĐEVINSKI FAKULTET
Tip Rada	Završni magistarski rad
Kandidat, zvanje	Nermin Gakić, dipl.inž.rudarstva
Naziv Teme	Geotehnički parametri pojave klizišta na području mjesnih zajednica Jusići i Malešići u opštini Zvornik
Rezime/Abstract	Tema magistarskog rada je „Geotehnički parametri pojave klizišta na području Mjesnih zajednica Jusići i Malešić Opština Zvornik“ čime se na značaj stavljaju uloga geotehnike kao multidisciplinarno istraživanje. Tema rada je aktuelna, stručni i naučni karakter za istraživanje, proučavanje i analizu uloge geotehnike u procesu antropogenog djelovanja i sanacije nastalih klizišta. Cilj ovog rada je definisanje uloge geotehnike i rezultata provedenih geomehaničkih, geotehničkih istraživanja pri izgradnji infrastrukturnih objekata. Ovaj rad dati pregled geotehničkih istraživanja pri antropogenom djelovanju, kako bi se u budućnosti u procesu izgradnje infrastrukturnih objekata pristupilo sa jasno definisanim geotehničkim uslovima terena. Ključne riječi: geotehnika, geomehanika, geotehnički uslovi terena, klizanje i sl.
Datum	12.07.2016
Predsjednik	Dr.sc. Adnan Ibrahimović, vanredni profesor, uža naučna oblast 'Mehanika sa geomehanikom i geotehnika', Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr.sc. Sabid Žekan, vanredni profesor, uža naučna oblast 'Mehanika sa geomehanikom i geotehnika', Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr.sc. Indira Sijerčić, vanredni profesor uža naučna oblast 'Inženjersko-geloške discipline', ekv.' Geološko inženjerstvo', Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	Dana 12.07.2016. godine u 10,00 sati u amfiteatru Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.