

# Ismir Hajdarević, dipl.inž.geologije - Magistarski rad

Fakultet/Akademija	RUDARSKO GEOLOŠKO GRAĐEVINSKI FAKULTET
Tip Rada	Magistarski rad
Kandidat, zvanje	Ismir Hajdarević, dipl.inž.geologije
Naziv Teme	Strukturno-tektonske karakteristike bosanskog fliša u slivu Stavnje
Rezime/Abstract	Ovim magistarskim radom su prikupljeni, analizirani i interpretirani novi strukturno - tektonski podaci o borama, rasjedima i pratećim deformacijskim strukturama u naslagama Ugar grupe formacija Bosanskog fliša u jednom od najkarakterističnijih geoloških profila koji je otkriven u dolini rijeke Stavnje (od Breze do Vareša). Na ovom profilu se može vidjeti cjelokupan razvoj fliša i njegova strukturno - tektonska evolucija. Dužina profila koji je obuhvaćen ispitivanjem je oko 12 km. Na osnovu podataka strukturne analize urađene u ovom magistarskom radu, možemo govoriti o tri regionalne deformacije koje su djelovale na Ugar grupu formacija Bosanskog fliša u slivu rijeke Stavnje. Idući hronološkim redom to su: 1. gornjoeocenska kompresijska deformacijska faza, čiji najveći regionalni stres djeluje približno po pravcu istok - zapad, 2. srednjemiocenska ekstenzijska deformacijska faza, sa ekstenzijskim režimom naprezanja i pružanjem tenzijske ose po pravcu SZ - JI i 3. recentna, tj. neotektonska deformacijska faza, koja traje od početka gornjeg miocena do danas. Ključne riječi: strukturna analiza, bosanski fliš, bore, rasjedi, pukotine, klivaž, kompresijska deformacijska faza, ekstenzijska deformacijska faza, strukturno - tektonska evolucija
Datum	23.11.2012
Predsjednik	Dr.sc. Hazim Hrvatović, redovni profesor za užu naučnu oblast 'Geologija', RGGF Univerziteta u Tuzli
Mentor	Dr.sc. Zijad Ferhatbegović, vanredni profesor za užu naučnu oblast 'Geologija', RGGF Univerziteta u Tuzli
Član komisije	Dr.sc. Izudin Đulović, docent za užu naučnu oblast 'Geologija', RGGF Univerziteta u Tuzli
Član komisije	-
Član komisije	-
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	23.11.2012.godine, u 14,00 sati u amfiteatru Rudarsko-geološko-građevinskog fakulteta Univerziteta u Tuzli
Završne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Magistarski rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta svakim radnim danom od 09,00 do 15,00 sati.