

mr.sc. Nurfet Alić, dipl.ing.rudarstva - Doktorska disertacija

| | |
|----------------------------|---|
| Fakultet/Akademija | RUDARSKO GEOLOŠKO GRAĐEVINSKI FAKULTET |
| Tip Rada | Doktorska disertacija |
| Kandidat, zvanje | mr.sc. Nurfet Alić, dipl.ing.rudarstva |
| Naziv Teme | Medusobni uticaj viševentilatorskih potencijala u ventilacionim sistemima podzemnih rudnika uglja |
| Rezime/Abstract | - |
| Datum | 12.10.2012 |
| Predsjednik | dr.sc. Edin Delić, vanredni profesor za užu naučnu oblast "Geoenergetika, geotermomehanika i geoekologija", Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli |
| Mentor | dr.sc. Abdulah Bašić, profesor emeritus za užu naučnu oblast "Geoenergetika, geotermomehanika i geoekologija", Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli |
| Član komisije | dr.sc. Abduselam Adilović, redovni profesor za užu naučnu oblast "Sigurnost i pomoć", Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli |
| Član komisije | dr.sc. Jelena Marković, redovni profesor za užu naučnu oblast "Geoenergetika, geotermomehanika i geoekologija", Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli |
| Član komisije | dr.sc. Rijad Šišić, docent za užu naučnu oblast "Geoenergetika, geotermomehanika i geoekologija", Rudarsko-geološko-građevinski fakultet Univerziteta u Tuzli |
| Zamjenski član | - |
| Dodatni detalji i lokacija | Dana 12.10.2012. godine u 12 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. |