

# mr.sc. Mario Pejdanović, dipl.ing.el. - Doktorska disertacija

Fakultet/Akademija	FAKULTET ELEKTROTEHNIKE
Tip Rada	Doktorska disertacija
Kandidat, zvanje	mr.sc. Mario Pejdanović, dipl.ing.el.
Naziv Teme	Magnetski senzori u identifikaciji i lociranju kvarova na zračnim vodovima
Rezime/Abstract	-
Datum	05.11.2013
Predsjednik	dr.sc. Izudin Kapetanović, redovni profesor za nastavne predmete: "Osnovi elektrotehnike" i "Elektrotermija", Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli
Mentor	dr.sc. Vlado Madžarević, redovni profesor za užu naučnu oblast "Sistemi konverzije energije", Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli
Član komisije	dr.sc. Alija Muharemović, redovni profesor za nastavne predmete: "Električna mjerenja" i "Elektroenergetski sistemi i okolina", Elektrotehnički fakultet Univerziteta u Sarajevu
Član komisije	dr.sc. Amir Nuhanović, redovni profesor za užu naučnu oblast "Teorija mreža i sistema", Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli
Član komisije	dr.sc. Nerdina Mehinović, vanredni profesor za užu naučnu oblast "Elektrotehnika i sistemi konverzije energije", Fakultet elektrotehnike Univerziteta u Tuzli
Zamjenski član	-
Dodatni detalji i lokacija	Dana 05.11.2013. godine u 12 sati u Multimedijalnoj sali Univerziteta u Tuzli
Zavrsne Odredbe	Pristup javnosti je slobodan. Rad se može pogledati u Sekretarijatu fakulteta radnim danom od 08 do 14 sati.