

UNIVERZITET U SARAJEVU  
ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET U SARAJEVU  
Sarajevo  
Zmaja od Bosne bb

**O B A V J E Š T E N J E**

U skladu sa članom 44. Pravila studiranja za treći ciklus studija na Univerzitetu u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet u Sarajevu obavještava da se korigirana radna verzija projekta doktorske disertacije studenta trećeg ciklusa studija (dokorskog studija), magistra elektrotehnike Dinka Osmankovića, diplomiranog inženjera elektrotehnike, asistenta Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, pod naslovom „Generiranje trodimenzionalnih termalnih modela unutarnjih prostora zasnovano na fuziji laserskih i termovizijskih podataka“ i Izvještaj o ocjeni korigirane radne verzije projekta doktorske disertacije, koji je sačinila Komisija u sastavu:

1. dr. Ivan Petrović, doktor tehničkih nauka, redovni profesor Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, polje: *elektrotehnika*, grana/naučna oblast: *automatizacija i robotika*, predsjednik,
2. dr. Jasmin Velagić, doktor tehničkih nauka, redovni profesor Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, naučna oblast: *Automatika*, mentor i član,
3. dr. Bakir Lačević, doktor tehničkih nauka, docent Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, naučna oblast: *automatika*, član.

**STAVLJAJU SE NA UVID JAVNOSTI**

Projekt doktorske disertacije i Izvještaj o ocjeni disertacije ostaju na uvid javnosti 30 dana od dana objavljivanja ovog obavještenja, a mogu se pregledati u prostorijama Pravne službe Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, ulica Zmaja od Bosne bb (kancelarija 1-30), svakim radnim danom u periodu od 10 do 13 sati.