

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

U skladu sa članom 44. Pravila studiranja za treći ciklus studija na Univerzitetu u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet u Sarajevu obavještava da se **korigovana radna verzija projekta doktorske disertacije**, studenta trećeg ciklusa studija - dokorskog studija, mr Seada Delića, pod naslovom "Analiza dielektričnih karakteristika međukontaktnog prostora visokonaponskog SF6 prekidača tokom isklopa" i **Izveštaj o ocjeni korigovane radne verzije projekta doktorske disertacije**, koji je sačinila Komisija u sastavu:

1. Dr Hamid Zildžo, redovni profesor Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, doktor tehničkih nauka, naučna oblast: "*Elektroenergetika*", predsjednik,
2. Dr Mirsad Kapetanović, redovni profesor Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, doktor tehničkih nauka, naučna oblast: "*Elektroenergetika*", član i mentor,
3. Dr Zijad Bajramović, vanredni profesor Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, doktor tehničkih nauka, naučna oblast: "*Elektroenergetika*", član.

**STAVLJAJU SE JAVNOSTI NA UVID**

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.

