

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 56. Pravila studiranja za treći ciklus studija na Univerzitetu u Sarajevu (br. 01-1101-79-1/18 od 19.12.2018. godine i 01-3-40/19 od 30.01.2019. godine), zakazuje se prezentacija radne verzije projekta doktorske disertacije.

Student trećeg ciklusa studija - dokorskog studija Adis Hamzić, magistar geodezije – diplomirani inženjer geodezije, prezentirat će radnu verziju projekta doktorske disertacije, pod naslovom "Modeliranje višestepenog kaskadnog prediktora pomaka sastavnih elemenata u deformacionoj analizi velikih objekata na bazi vremenskih serija uticajnih faktora", dana 17. novembra 2020. godine (utorak), s početkom u 14:00 sati, u prostorijama Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu (sala S-1, prizemlje).

Prezentacija radne verzije projekta doktorske disertacije će se održati pred Komisijom za ocjenu doktorske disertacije, u sastavu:

1. **Dr. Samir Omanović**, vanredni profesor Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, doktor tehničkih nauka, naučna oblast: "*Računarstvo i informatika*", predsjednik,
2. **Dr. Almir Karabegović**, vanredni profesor Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, doktor tehničkih nauka, naučna oblast: "*Računarstvo i informatika*", član,
3. **Dr. Ingmar Bešić**, docent Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, doktor tehničkih nauka, naučna oblast: "*Računarstvo i informatika*".

Obavještenje o prezentaciji oglašava se na oglasnoj ploči i internet stranici Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu i Univerziteta u Sarajevu.

Napomena:

U cilju sprečavanja nastupanja bolesti izazvane koronavirusom (covid-19), prilikom realizacije naprijed navedenih aktivnosti, poduzet će se sve propisane epidemiološko-higijenske mjere (dezinfekcija prilikom ulaska u objekat Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, mjerenje tjelesne temperature, dezinfekcija pristupnih prostora, hodnika, holova, prostorija i radnih površina, korištenje zaštitne maske tokom čitavog trajanja postupka, osigurana fizička distanca od minimalno dva metra između članova Komisije, ograničen broj prisutnih), kako bi se spriječilo nastupanje štetnih posljedica po zdravlje zaposenika, studenta i ostalih prisutnih.

