

UNIVERZITET U SARAJEVU – MAŠINSKI FAKULTET

OBAVJEŠTENJE

Univerzitet u Sarajevu – Mašinski fakultet, a na osnovu Pravila studiranja za treći ciklus studija na Univerzitetu u Sarajevu,

STAVLJA NA UVID JAVNOSTI

- Izvještaj Komisije za ocjenu doktorske disertacije i
- Korigovanu radnu verziju doktorske disertacije

kandidata **KENANA KADIĆA**, magistra mašinstva – diplomiranog inženjera mašinstva, zaposlenog u JP Elektroprivreda BiH, Podružnica Termoelektrana „Kakanj“.

Naziv doktorske disertacije je „**DOPRINOS RAZVOJU ČISTIH TEHNOLOGIJA UGLJA KROZ EKSPERIMENTALNO ISTRAŽIVANJE KOSAGORIJEVANJA UGLJA I BIOMASE U STRUJI ČISTOG KISEONIKA**“.

Komisija za ocjenu doktorske disertacije:

- dr. Ejub Džaferović, redovni profesor na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, naučna oblast: *Energetika, procesna tehnika i okolinsko inženjerstvo*, predsjednik Komisije,
- dr. Nihad Hodžić, vanredni profesor na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, naučna oblast: *Energetika i KGH tehnika*, mentor i član Komisije,
- dr. Izet Alić, redovni profesor na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Tuzli, naučna oblast: *Toplotna i fluidna tehnika*, član Komisije.

Ocjena projekta doktorske disertacije: **pozitivna**.

Mjesto i vrijeme za pregled Izvještaja komisije za ocjenu doktorske disertacije i Korigovane radne verzije projekta doktorske disertacije: Univerzitet u Sarajevu – Mašinski fakultet, Vilsonovo šetalište br. 9, Sarajevo, svakim radnim danom od 09:00 do 15:00 sati, 30 dana od dana objavljivanja ovoga obavještenja, u uredu Sekretara Mašinskog fakulteta.

Sarajevo, 07.09.2023.