

**VIJEĆE UNIVERZITETA U SARAJEVU -
PRIRODNO-MATEMATIČKOG FAKULTETA**

OBJAVLJUJE

KORIGOVANA RADNA VERZIJA PROJEKTA DOKTORSKE DISERTACIJE pod naslovom: „Rejuvenacijski i antimikrobn potencijal trombocitima obogaćene plazme (PRP) i uticaj na patogenetu odabranih bolesti“, kandidata **Mr. Tee Bećirević**, studentice III ciklusa - doktorskog studija Odsjeka za biologiju Univerziteta u Sarajevu – Prirodno-matematičkog fakulteta, **I OCJENA KORIGOVANE RADNE VERZIJE PROJEKTA DOKTORSKE DISERTACIJE**, koju je sačinila Komisija u sastavu:

1. **Prof. dr. Kasim Bajrović**, redovni profesor Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematičkog fakulteta, uža naučna oblast „Genetika i Biotehnologija“ i naučni savjetnik Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti „Molekularna biologija“ i „Genetičko inženjerstvo i biotehnologija“, **predsjednik**,
2. **Prof. dr. Izet Eminović**, redovni profesor Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematičkog fakulteta, uže naučne oblasti: „Biomedicina“ i „Genetika“, **mentor**,
3. **Prof. dr. Mirza Ibršimović**, vanredni profesor Medicinskog fakulteta, Univerziteta Sarajevska Škola za Nauku i Tehnologiju, uže naučne oblasti: „Medicinska biologija i mikrobiologija“ i Fiziologija i patofiziologija čovjeka“, **mentor**,
4. **Prof. dr. Anesa Jerković-Mujkić**, redovna profesorica Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematičkog fakulteta, uže naučne oblasti: „Mikrobiologija“ i „Biologija ćelije“, **član**,
5. **Prof. dr. Hilada Nefić**, redovna profesorica Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematičkog fakulteta, uže naučne oblasti „Genetika“ i „Klinička biologija“, **član**,
6. **Prof. dr. Lejla Pojskić**, redovna profesorica Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematičkog fakulteta, uža naučna oblast „Biotehnologija“, naučna savjetnica Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast „Genetika“, **rezervni član**.

S T A V L J A J U S E J A V N O S T I N A U V I D

Projekt doktorske disertacije i izvještaj o ocjeni disertacije ostaju na uvidu javnosti 30 dana od dana objave **11.05.2024.** godine, a mogu se pogledati radnim danima od 10-14 sati na Prirodno-matematičkom fakultetu.