

**UNIVERZITET U SARAJEVU -
PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET**

O B J A V L J U J E

KORIGOVANA RADNA VERZIJA DOKTORSKE DISERTACIJE pod naslovom: "Utjecaj inovativnih metoda podučavanja u biologiji na promjenu životnih navika i poboljšanje općeg stanja organizma srednjoškolaca u Posušju", kandidata **mag. biol. et chem. Josipa Bešlića**, spec. nutr., studenta III ciklusa – doktorskog studija „Prirodne i matematičke nauke u obrazovanju“, studijski program Biologija u obrazovanju Univerziteta u Sarajevu – Prirodno-matematičkog fakulteta, **I OCJENA KORIGOVANE RADNE VERZIJE PROJEKTA DOKTORSKE DISERTACIJE**, koju je sačinila Komisija u sastavu:

- **Dr. Senad Šljuka.** doktor bioloških nauka, vanredni profesor Univerziteta u Sarajevu - Prirodno - matematičkog fakulteta, uže naučne oblasti: "Morfologija čovjeka" i "Zoologija", **predsjednik**,
- **Dr. Anja Haverić,** doktor bioloških nauka, vanredna profesorica Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematičkog fakulteta, uža naučna oblast: "Genetika" i viša naučna saradnica Univerziteta u Sarajevu - Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju, uža naučna oblast: „Genetika”, **mentor**,
- **Dr. Mahir Gajević,** doktor bioloških nauka, vanredni profesor Univerziteta u Sarajevu - Prirodno - matematičkog fakulteta, uže naučne oblasti: "Biologija u obrazovanju" i "Ekologija", **mentor**,
- **Dr. Jasmina Čakar,** doktor bioloških nauka, vanredna profesorica Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematičkog fakulteta, uža naučna oblast: „Biotehnologija“ i naučna savjetnica Univerziteta u Sarajevu - Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju, uža naučna oblast: „Molekularna biologija“, **član**,
- **Dr. Enad Korjenić,** doktor bioloških nauka, redovni profesor Univerziteta u Sarajevu - Prirodno - matematičkog fakulteta, uže naučne oblasti "Zoologija" i "Nutrološke nauke", **član**,
- **Dr. Adaleta Durmić - Pašić,** doktor bioloških nauka, redovna profesorica Univerziteta u Sarajevu - Prirodno-matematičkog fakulteta, uža naučna oblast: "Molekularna biologija" i naučna savjetnica Univerziteta u Sarajevu - Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju, uža naučna oblast: „Genetičko inženjerstvo i biotehnologija“, **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 **06. 05. 2025.** godine, a mogu se pogledati radnim danima od 10-14 sati na Prirodno-matematičkom fakultetu, ulica Zmaja od Bosne 33/III.