

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

O B J A V L J U J E

KORIGOVANA RADNA VERZIJA PROJEKTA DOKTORSKE DISERTACIJE pod naslovom: „Ekološko modeliranje optimalne medonosne paše u Bosni i Hercegovini na osnovu botaničke i biogeografske karakterizacije uzoraka meda“, kandidatkinje **Velide Bakić, MA**, više asistentice Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i studentice III ciklusa studija Odsjeka za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, **I OCJENA KORIGOVANE RADNE VERZIJE PROJEKTA DOKTORSKE DISERTACIJE**, koju je sačinila Komisija u sastavu:

- Prof. dr. Nusret Drešković, redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Fizička geografija“ i „GIS“, predsjednik,
- Prof. dr. Edina Muratović, redovna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Botanika“ i „Molekularna biologija“, mentorica,
- Prof. dr. Samir Đug, redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Ekologija“ i „Botanika“, mentor,
- Prof. dr. Adisa Parić, redovna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Funkcionalna biologija“ i „Biologija ćelije“, član,
- Doc. dr. Sabina Trakić, docentica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Ekologija“ i „Biologija globalnih promjena“, član,
- Prof. dr. Senka Barudanović, redovna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Ekologija“ i „Botanika“, 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 **20.10.2020.** godine, a mogu se pogledati radnim danima od 10-14 sati na Prirodno-matematičkom fakultetu, ulica Zmaja od Bosne 33/III.