

**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: „Uticaj hemijskog sastava ekstrakata sjemena izabranih vrsta familija Ranunculaceae i Apiaceae na enzimsku aktivnost“, **kandidatkinje mr. Anele Topčagić, više asistentice** Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i studentice III ciklusa - doktorskog studija na Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, **I OCJENA KORIGOVANE RADNE VERZIJE PROJEKTA DOKTORSKE DISERTACIJE**, koju je sačinila Komisija u sastavu:

1. **Dr. Ismet Tahirović**, doktor hemijskih nauka, vanredni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: organska hemija i biohemija, **predsjednik**;
2. **Dr. Emin Sofić**, doktor hemijskih nauka, profesor emeritus Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: organska hemija i biohemija, **mentor**;
3. **Dr. Amira Čopra-Janićijević**, doktor hemijskih nauka, vanredna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: organska hemija i biohemija, **član**;
4. **Dr. Emira Kahrović**, doktor hemijskih nauka, redovna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast: anorganska hemija, **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, a mogu se pogledati radnim danima od 10-14 sati u Sekretarijatu Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, ulica Zmaja od Bosne 33/III.