

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

O B J A V L J U J E

korigirana radna verzija projekta doktorske disertacije pod naslovom „Sinteza i strukturna karakterizacija novih analoga acikličnih nukleozida i njihova biološka aktivnost“, kandidatkinje **mr. Mirsade Salihović**, višeg asistenta Farmaceutskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i studenta trećeg ciklusa studija (dokorskog studija) na Odsjeku za hemiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, *i ocjena korigirane radne verzije projekta doktorske disertacije*, koju je sačinila Komisija u sastavu:

- **dr. Milka Maksimović**, doktor hemijskih nauka, redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „organska hemija i biohemija“ i „hemija za nematične studije“, **predsjednik**;
- **dr. Emin Sofić**, doktor hemijskih nauka, profesor emeritus Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast „organska hemija i biohemija“, **mentor**;
- **dr. Amira Čopra-Janićijević**, doktor hemijskih nauka, vanredni profesori Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „organska hemija“ i „biohemija“, **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 uvid javnosti 30 dana od dana objave, a mogu se pogledati radnim danima od 10 do 14 sati u Sekretarijatu Prirodno-matematičkog fakulteta u Sarajevu (Zmaja od Bosne 33/III).