

**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: „Analiza i rješavanje kognitivnih prepreka u nastavi trigonometrije“, kandidatkinje **Dine Kamber Hamzić, MA**, više asistentice na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, i studentice III ciklusa – doktorskog studija iz prirodnih i matematičkih nauka u obrazovanju, studijski program Matematika u obrazovanju, na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, **I OCJENA KORIGOVANE RADNE VERZIJE PROJEKTA DOKTORSKE DISERTACIJE**, koju je sačinila Komisija u sastavu:

- **Dr. Muharem Avdispahić**, dr. h. c, doktor matematičkih nauka, redovni profesor na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti “Analiza” i “Teorija brojeva”, **predsjednik**,
- **Dr. Đurđica Takači**, doktor matematičkih nauka, redovna profesorica na Departmanu za matematiku i informatiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Novom Sadu, uže naučne oblasti “Primijenjena analiza i “Metodika nastave matematike”, **mentorica**,
- **Dr. Hasnija Nurković**, doktor humanističkih nauka iz područja Pedagogije, vanredna profesorica na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast “Pedagogija”, **članica**.

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 09.07.2019. godine, a mogu se pogledati radnim danima od 10-14 sati na Prirodno-matematičkom fakultetu, ulica Zmaja od Bosne 33/III.