

**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: „Nove tehnike za rješavanje teških optimizacijskih problema u data miningu zasnovane na metaheuristikama“, kandidata **Mr Seada Delalića**, asistenta Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i studenta III ciklusa – doktorskog studija „Matematičke nauke u jugoistočnoj Evropi“ na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, **IOČJENA KORIGOVANE RADNE VERZIJE PROJEKTA DOKTORSKE DISERTACIJE**, koju je sačinila Komisija u sastavu:

1. **Dr. Esmir Pilav**, redovni profesor na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, doktor matematičkih nauka, naučna oblast Primijenjena matematika, uže naučne oblasti Diferentne jednačbe i Diskretni dinamički sistemi, **predsjednik Komisije**,
2. **Dr. Adis Alihodžić**, vanredni profesor na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, doktor kompjuterskih nauka, naučna oblast Teorijska kompjuterska nauka, **mentor i član**,
3. **Dr. Elmedin Selmanović**, vanredni profesor na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, doktor nauka u oblasti inženjeringa, naučna oblast Teorijska kompjuterska nauka, **mentor i član**,
4. **Dr. Dženan Gušić**, vanredni profesor na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, doktor matematičkih nauka, naučne oblasti Analiza i Teorijska kompjuterska nauka, **član**,
5. **Dr. Damir Hasić**, docent na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, doktor matematičkih nauka, naučna oblast Teorijska kompjuterska nauka, **član**,
6. **Dr. Amela Muratović-Ribić**, redovna profesorica na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, doktor matematičkih nauka, naučna oblast Algebra, **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 **03.07.2021.** godine, a mogu se pogledati radnim danima od 10-14 sati na Prirodno-matematičkom fakultetu, ulica Zmaja od Bosne 33/III.