

Sarajevo, 14.04.2020. godine

## O B A V J E Š T E N J E

o prezentaciji rezultata radne verzije projekta doktorske disertacije

U skladu sa članom 41. stav 3. Pravila studiranja za treći ciklus studija na Univerzitetu u Sarajevu zakazuje se **prezentacija radne verzije projekta doktorske disertacije.**

**Emin Bešo, MA**, student trećeg ciklusa – dokorskog studija matematičkih nauka u jugoistočnoj Evropi Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i asistent Odsjeka za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu prezentirat će **online** radnu verziju projekta doktorske disertacije pod naslovom „**Neimark-Sackerova bifurkacija i stabilnost određene klase host-parasitoid modela**“ dana **24.04.2020. godine (petak)** sa početkom u **14:00 sati**.

Prezentacija će se održati pred Komisijom u sastavu:

1. **Dr. Mehmed Nurkanović**, redovni profesor na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, doktor matematičkih nauka, uža naučna oblast Teorijska matematika, **predsjednik Komisije**,
2. **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, **mentor**,
3. **Dr. Senada Kalabušić**, redovna profesorica na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, doktor matematičkih nauka, naučna oblast Primijenjena matematika, uže naučne oblasti Diferentne jednačbe i Diskretni dinamički sistemi, **mentorica**,
4. **Dr. Mirela Garić-Demirović**, vanredna profesorica na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, doktor matematičkih nauka, užan aučna oblast Primijenjena matematika i računarstvo, **član**,
5. **Dr. Midhat Mehuljić**, docent na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, doktor matematičkih nauka, naučna oblast Matematika, uže naučne oblasti Diferentne jednačbe i Diskretni dinamički sistemi, **član**,
6. **Dr. Vahidin Hadžiabdić**, vanredni profesor na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, doktor matematičkih nauka, naučna oblast Matematika, uže naučne oblasti Diferentne jednačbe i Diskretni dinamički sistemi, **rezervni član**.