

O B A V I J E S T

U utorak 24.11.2015. godine sa početkom u 15³⁰ sati u sali 428 (IV sprat) na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu **mr. Vahidin Hadžiabdić**, viši asistent na Mašinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu i student III ciklusa studija – doktorskog studija na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, prezentirat će radnu verziju projekta doktorske disertacije pod naslovom:

„Invarijantne krive i globalna dinamika određenih kvadratnih frakcionalnih sistema diferentnih jednažbi u ravni“

pred Komisijom u sastavu:

1. **Dr. Mustafa Kulenović**, redovni profesor na Odsjeku za matematiku University of Rhode Island, USA, doktor matematičkih nauka, uže naučne oblasti: „Diferentne jednažbe“, „Diferencijalne jednažbe“, „Diskretni dinamički sistemi“, „Matematička biologija“, **predsjednik**,
2. **Dr. Esmir Pilav**, vanredni profesor na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, doktor matematičkih nauka, naučna oblast: „Primjenjena matematika“, uže naučne oblasti: „Diferentne jednažbe“ i „Diskretni dinamički sistemi“, **mentor**,
3. **Dr. Senada Kalabušić**, redovna profesorica na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, doktor matematičkih nauka, naučna oblast: „Primjenjena matematika“, uže naučne oblasti: „Diferentne jednažbe“ i „Diskretni dinamički sistemi“, **član**,
4. **Dr. Mehmed Nurkanović**, redovni profesor na Prirodno-matematičkom fakultetu Univerziteta u Tuzli, doktor matematičkih nauka, uže naučna oblast „Analiza“, **rezervni član**.

Sarajevo, 16.11.2015. godine

Iz Odsjeka za matematiku