

**Prirodno-matematički fakultet**

Zmaja od Bosne 33-35

71 000 Sarajevo

Bosnia and Herzegovina

Phone/Fax ++387 (0)33 649342

**ODSJEK ZA BIOLOGIJU**

**PRIRODNO-MATEMATIČKI FAKULTET**

**UNIVERZITET U SARAJEVU**

Sarajevo, 11.05.2020. 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.**

**Maida Hadžić, MA**, studentica trećeg ciklusa – doktorskog studija na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, prezentirat će radnu verziju projekta doktorske disertacije pod naslovom „**Citološka i molekularno-biološka karakterizacija antitumorskog djelovanja halogeniranog boroksina u kulturi ćelija akutne mijeloidne leukemije UT-7**“ dana **18.05.2020. godine (ponedjeljak)** sa početkom **u 11:00 sati**u seminar sali Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju, ulica Zmaja od Bosne 8 (Kampus).

Prezentacija će se održati pred Komisijom u sastavu:

1. **Akademik Rifat Hadžiselimović,** profesor emeritus Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, naučni savjetnik Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast „*Evolucija, antropologija i genetika*“, **predsjednik Komisije**
2. **Dr. Lejla Pojskić,** vanredna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast „*Biotehnologija*“, naučni savjetnik Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast „*Genetika*“, **mentorica**
3. **Dr. Sanin Haverić,** vanredni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast „*Genetika*“, naučni savjetnik Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast „*Genetika*“, **mentor**
4. **Dr. Milka Maksimović,** profesor emeritus Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „*Organska hemija i biohemija*“ i „*Hemija za nematematične studije*“, **članica**
5. **Dr. Izet Eminović,** redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti „*Biomedicina*“ i „*Genetika*“, **član**
6. **Dr. Kasim Bajrović,** redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast: „*Genetika i biotehnologija*”, naučni savjetnik Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: **“***Molekularna biologija*“ i “*Genetičko inženjerstvo i biotehnologija*”, **rezervni član**