

Prirodno-matematički fakultet u Sarajevu  
Odsjek za biologiju  
Vijeće III ciklusa studija na Odsjeku za biologiju

Univerzitet u Sarajevu  
Prirodno-matematički fakultet

## Obavijest

U srijedu 13. 07. 2016. godine sa početkom u 10.00 sati u sali 917 (IX sprat) na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu **mr. Senad Šljuka**, viši asistent Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i student III ciklusa studija na Odsjeku za biologiju Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, prezentirat će radnu verziju projekta doktorske disertacije pod naslovom:

**„Komparativna analiza odabranih merističkih značajki i molekularnih markera u određivanju strukture i genetičkog diverziteta populacija *Sander lucioperca* (Linnaeus, 1758) u slivu rijeka Neretve i Save“**

pred komisijom u sastavu:

**Dr. Rifat Škrijelj**, doktor bioloških nauka, redovni profesor Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast: „Ekologija i zoologija“, **predsjednik**,

**Dr. Lada Lukić-Bilela**, doktor bioloških nauka, vanredna profesorica Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, uža naučna oblast: „Molekularna biologija“ i „Morfologija“, **mentor**,

**Dr. Naris Pojskić**, doktor bioloških nauka, vanredni profesor Fakulteta zdravstvenih studija Univerziteta u Sarajevu i naučni savjetnik Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju, uže naučne oblasti: „Laboratorijske eksperimentalne tehnologije“, „Molekularna populacijska genetika“ i „Bioinformatika“, **član**,

**Dr. Belma Kalamujić Stroil**, doktor bioloških nauka, docent Prirodno-matematičkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i naučna saradnica Instituta za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju Univerziteta u Sarajevu, uže naučne oblasti: „Molekularna biologija“ i „Molekularna genetika prirodnih resursa“, **rezervni član**.

Sarajevo, juni 2016. godine