

**Naziv predmeta i studijskog programa: Statistička analiza biomedicinskih podataka– doktorski studij Biologija novotvorina**

Datum održavanja nastave	Vrijeme održavanja nastave (sati)	Dvorana	Naziv programske teme uz naznaku vrste rada (predavanja, seminar, vježbe, demonstracija, konzultacije i druge vrste rada, utvrđene izvedbenim programom)	Nastavnik Ime, prezime i potpis
13.12.2023	16:20-17:55	B102 - SEMINARSKA B2 (ZGRADA B)	Osnove statističke analize (2P)	Prof. dr. sc. Ozren Polašek
16.12.2023	18:00-20:25	B102 - SEMINARSKA B2 (ZGRADA B)	Parametrijske i neparametrijske metode (3P)	Prof. dr. sc. Ozren Polašek
17.12.2023	16:20-17:05	B102 - SEMINARSKA B2 (ZGRADA B)	Posebne metode analize: analiza preživljenja, regresija, standardizacija (1P)	Prof. dr. sc. Ozren Polašek
17.12.2023	17:10-20:25	B102 - SEMINARSKA B2 (ZGRADA B)	Kritička analiza objavljenog članka (4S)	Prof. dr. sc. Ozren Polašek
18.12.2023	15:30-17:05	B102 - SEMINARSKA B2 (ZGRADA B)	Oblikovanje rezultata za objavu (2V)	Prof. dr. sc. Ozren Polašek
18.12.2023	17:10-18:45	B102 - SEMINARSKA B2 (ZGRADA B)	Primjeri analize podataka (2V)	Prof. dr. sc. Ozren Polašek