

## DENTALNA MEDICINA

### SEZNAM PREDAVANJ PREDMETA - Biologija celice za študijsko leto 2025/2026

	Datum	Ura	Naslov	Predavatelj
1	1. 10.	11:30-13:30	Celica – enota življenja, izvor celic, organizacija evkariotske in prokariotske celice	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
2	9. 10.	9:30-12:00	Molekularna sestava celice; Metode proučevanja celic	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
3	16. 10.	9:30-12:00	Biološka membrana, glikokaliks; Transport snovi skozi membrano	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
4	23. 10.	9:30-12:00	Receptorji; Endoplazemski retikulum	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
5	30. 10.	9:30-12:00	Golgijev aparat	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
6	6. 11.	9:30-12:00	Lizosomi in peroksisomi	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
7	13. 11.	9:30-12:00	Vezikularni transport, endocitoza, fagocitoza	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
8	20. 11.	9:30-12:00	Energijski procesi v celici: mitohondriji	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
9	27. 11.	9:30-12:00	Energijski procesi v celici: oksidativna fosforilacija	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
10	4. 12.	9:30-12:00	Citoskelet: aktin in intermediarni filamenti, mikrotubuli	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
11	11. 12.	9:30-12:00	Medcelične povezave, Stiki med celicami; Zunajcelični matriks	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
12	18. 12.	9:30-12:00	Jedro, kromatin; Celični cikel; Mitoza, mejoza	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
13	8. 1.	9:30-12:00	Razmnoževanje in razvoj	red. prof. dr. Borut Kovačič
14	15. 1.	9:30-12:00	Apoptoza in nekroza; Tumorske celice	izr. prof. dr. Saška Lipovšek

<b>15</b>	22. 1.	9:30-12:00	Delovanje imunskega sistema in celice imunskega sistema	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
-----------	--------	------------	---	-------------------------------