

SEZNAM PREDAVANJ PREDMETA: Biologija celice za študijsko leto 2017/2018

	Datum	Ura	Naslov	Predavatelj
1	4. 10.	9:00-11:15	Celica – enota življenja, izvor celic, organizacija evkariotske in prokariotske celice	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
2	11. 10.	9:00-11:15	Molekularna sestava celice; Metode proučevanja celic	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
3	18. 10.	9:00-11:15	Biološka membrana, glikokaliks; Transport snovi skozi membrano	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
4	25. 10.	9:00-11:15	Receptorji; Endoplazemski retikulum	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
5	8. 11.	9:00-11:15	Golgijev aparat	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
6	15. 11.	9:00-11:15	Lizosomi in peroksisomi	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
7	22. 11.	9:00-11:15	Vezikularni transport, endocitoza, fagocitoza	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
8	29. 11.	9:00-11:15	Energijski procesi v celici: mitohondriji	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
9	6. 12.	9:00-11:15	Energijski procesi v celici: oksidativna fosforilacija	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
10	13. 12.	9:00-11:15	Citoskelet: aktin in intermediarni filamenti, mikrotubuli	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
11	20. 12.	9:00-11:15	Medcelične povezave, Stiki med celicami; Zunajcelični matriks	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
12	3. 1.	9:00-11:15	Jedro, kromatin; Celični ciklus; Mitoza, mejoza	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
13	10. 1.	9:00-11:15	Razmnoževanje in razvoj	izr. prof. dr. Borut Kovačič
14	17. 1.	9:00-11:15	Apoptoza in nekroza; Tumorske celice	izr. prof. dr. Saška Lipovšek
15	24. 1.	9:00-11:15	Delovanje imunskega sistema in celice imunskega sistema	izr. prof. dr. Saška Lipovšek

Lipovšek