

I. godina Preddiplomski sveučilišni studij Biologija - Prosinac 2019.																									
Datum	dan	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00
3. pros.	POK	Opća zoologija (V-3h) Grupa C (301), Grupa D (302)				Biologija stanice (P-3h) (201)						Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa A (301)													
3. pros.	UT	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Mikrobiologija (V-2h), Grupa C (304)													
4. pros.	SR	Opća zoologija (V-3h) Grupa A (301), Grupa B (302)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa A (303), Grupa B (304)													
4. pros.	SR	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa B (301), Grupa C (302)				FTIMB (P-2h) (201)																			
5. pros.	ČET	Mikrobiologija (V-2h), Grupa D (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa E (304)																			
5. pros.	ČET	Opća i anorganska kemija (5-4h) (201); Grupe A, B, C				Mikrobiologija (P-2h) (201)						Opća i anorganska kemija (5-4h) (201); Grupe D, E													
6. pros.	PET	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa D (301), Grupa E (302)				Opća i anorganska kemija (P-2h) (201)																			
6. pros.	PET	Mikrobiologija (V-2h), Grupa A (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa B (304)																			
7. pros.	SUB																								
8. pros.	NEĐ																								
9. pros.	POK	Opća zoologija (V-3h) Grupa C (301), Grupa D (302)				Biologija stanice (P-3h) (201)						Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa A (301)													
9. pros.	POK	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Mikrobiologija (V-2h), Grupa C (304)													
10. pros.	UT	Opća zoologija (V-3h) Grupa A (301), Grupa B (302)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)													
10. pros.	UT	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa C (303), Grupa D (304)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa A (303), Grupa B (304)													
11. pros.	SR	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa B (301), Grupa C (302)				FTIMB (P-2h) (201)																			
11. pros.	SR	Mikrobiologija (V-2h), Grupa D (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa E (304)																			
12. pros.	ČET	Mikrobiologija (P-2h) (201)				Biologija stanice (P-3h) (201)																			
13. pros.	PET	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa D (301), Grupa E (302)				Opća i anorganska kemija (P-2h) (201)																			
13. pros.	PET	Mikrobiologija (V-2h), Grupa A (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa B (304)																			
14. pros.	SUB																								
15. pros.	NEĐ																								
16. pros.	POK	Opća zoologija (V-3h) Grupa C (301), Grupa D (302)				Biologija stanice (P-3h) (201)						Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa A (301)													
16. pros.	POK	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Mikrobiologija (V-2h), Grupa C (304)													
17. pros.	UT	Opća zoologija (V-3h) Grupa A (301), Grupa B (302)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)													
17. pros.	UT	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa C (303), Grupa D (304)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa A (303), Grupa B (304)													
18. pros.	SR	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa B (301), Grupa C (302)				FTIMB (P-2h) (201)																			
18. pros.	SR	Mikrobiologija (V-2h), Grupa D (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa E (304)																			
19. pros.	ČET	Opća zoologija (P-3h) (201)				Mikrobiologija (P-2h) (201)																			
20. pros.	PET	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa D (301), Grupa E (302)				Opća i anorganska kemija (P-2h) (201)																			
20. pros.	PET	Mikrobiologija (V-2h), Grupa A (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa B (304)																			
21. pros.	SUB																								
22. pros.	NEĐ																								
23. pros.	POK	Opća zoologija (V-3h) Grupa C (301), Grupa D (302)				Biologija stanice (P-3h) (201)						Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa A (301)													
23. pros.	POK	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Mikrobiologija (V-2h), Grupa C (304)													
24. pros.	UT	Opća zoologija (V-3h) Grupa A (301), Grupa B (302)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Opća zoologija (V-3h) Grupa E (303)													
24. pros.	UT	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa C (303), Grupa D (304)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa A (303), Grupa B (304)													
25. pros.	SR	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa B (301), Grupa C (302)				FTIMB (P-2h) (201)																			
25. pros.	SR	Mikrobiologija (V-2h), Grupa D (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa E (304)																			
26. pros.	ČET	Mikrobiologija (P-2h) (201)				Biologija stanice (P-3h) (201)																			
27. pros.	PET	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa D (301), Grupa E (302)				Opća i anorganska kemija (P-2h) (201)																			
27. pros.	PET	Mikrobiologija (V-2h), Grupa A (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa B (304)																			
28. pros.	SUB																								
29. pros.	NEĐ																								

I. godina Preddiplomski sveučilišni studij Biologija - Siječanj 2020.																									
Datum	dan	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00
7. sji.	UT	Opća zoologija (V-3h) Grupa C (301), Grupa D (302)				Biologija stanice (P-3h) (201)						Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa A (301)													
7. sji.	UT	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Mikrobiologija (V-2h), Grupa C (304)													
8. sji.	SR	Opća zoologija (V-3h) Grupa A (301), Grupa B (302)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)													
8. sji.	SR	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa B (301), Grupa C (302)				FTIMB (P-2h) (201)																			
9. sji.	ČET	Mikrobiologija (V-2h), Grupa D (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa E (304)																			
9. sji.	ČET	Opća zoologija (P-3h) (201)				Mikrobiologija (P-2h) (201)																			
10. sji.	PET	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa D (301), Grupa E (302)				Opća i anorganska kemija (P-2h) (201)						Opća zoologija (V-3h) Grupa A (301), Grupa B (302)													
10. sji.	PET	Mikrobiologija (V-2h), Grupa A (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa B (304)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa A (303), Grupa B (304)													
11. sji.	SUB																								
12. sji.	NEĐ																								
13. sji.	POK	Opća zoologija (V-3h) Grupa C (301), Grupa D (302)				Biologija stanice (P-3h) (201)						Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa A (301)													
13. sji.	POK	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Mikrobiologija (V-2h), Grupa C (304)													
14. sji.	UT	Opća zoologija (V-3h) Grupa A (301), Grupa B (302)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Opća zoologija (V-3h) Grupa E (303)													
14. sji.	UT	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa C (303), Grupa D (304)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa A (303), Grupa B (304)													
15. sji.	SR	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa B (301), Grupa C (302)				FTIMB (P-2h) (201)																			
15. sji.	SR	Mikrobiologija (V-2h), Grupa D (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa E (304)																			
16. sji.	ČET	Mikrobiologija (P-2h) (201)				Biologija stanice (P-3h) (201)																			
17. sji.	PET	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa D (301), Grupa E (302)				Opća i anorganska kemija (P-2h) (201)																			
17. sji.	PET	Mikrobiologija (V-2h), Grupa A (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa B (304)																			
18. sji.	SUB																								
19. sji.	NEĐ																								
20. sji.	POK	Opća zoologija (V-3h) Grupa C (301), Grupa D (302)				Biologija stanice (P-3h) (201)						Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa A (301)													
20. sji.	POK	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa E (303)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Mikrobiologija (V-2h), Grupa C (304)													
21. sji.	UT	Opća zoologija (V-3h) Grupa A (301), Grupa B (302)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Opća zoologija (V-3h) Grupa E (303)													
21. sji.	UT	Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa C (303), Grupa D (304)				Opća zoologija (P-3h) (201)						Osnovni prakt. opće kemije (V-3h), Grupa A (303), Grupa B (304)													
22. sji.	SR	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa B (301), Grupa C (302)				FTIMB (P-2h) (201)																			
22. sji.	SR	Mikrobiologija (V-2h), Grupa D (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa E (304)																			
23. sji.	ČET	Mikrobiologija (P-2h) (201)				Opća zoologija (P-3h) (201)																			
24. sji.	PET	Biologija stanice i FTIMB (V-4h), Grupa D (301), Grupa E (302)				Opća i anorganska kemija (P-2h) (201)																			
24. sji.	PET	Mikrobiologija (V-2h), Grupa A (304)				Mikrobiologija (V-2h), Grupa B (304)																			
25. sji.	SUB																								
26. sji.	NEĐ																								

Terenska nastava 1 - zoologija održat će se prema dogovoru s predmetnim nastavnikom

Nastava iz predmeta Tjelesna i zdravstvena kultura (TZK) održava se u dvorani OŠ Franjo Krežma u Školjkoj ulici - OBAVEZNO ponijeti opremu!