

GODZINA	PONIEDZIAŁEK			WTOREK		
8 - 9	8,30-10,00-w- ANTROPOPRESJA s. 303 B, 18.10-13.12	8,00-11,00-ćw-PSYCHOLOGIA SPOŁECZNA, GR III, s. 8A C, 06.12-03.01	8,00-9,30-KONW-RADZENIE SOBIE ZE STRESEM, GR I, s. 36 C, 20.12- 07.02	8,00-10,15-KONW-PODSTAWY KOMUNIKACJI FORMALNEJ, GR I, s. 320 C, 12.10-23.11	8,00-11,00-ćw-PODSTAWY BIOLOGII ROŚLIN I GRZYBÓW, GR I, s. 319 A, 30.11-01.02	8,00-11,00-ćw-PODSTAWY BIOLOGII ROŚLIN I GRZYBÓW, GR II, s. 319 A, 30.11-01.02
9 - 10			9,45-11,15-KONW-RADZENIE SOBIE ZE STRESEM, GR II, s. 36 C, 20.12- 07.02			
10 - 11	10,30-12,45-ćw- ANTROPOPRESJA, GR I, s. ZEB B, 18.10-29.11	11,30-14,30-ćw-PSYCHOLOGIA SPOŁECZNA, GR II, s. 8A C, 06.12-03.01	11,30-13,00-KONW-RADZENIE SOBIE ZE STRESEM, GR III, s. 36 C, 20.12- 07.02			
11 - 12						
12 - 13					12,00-16,00-LAB- CHEMIA DLA BIOLOGÓW GR I i II s. 234 WCH 09.11-14.12	12,00-16,00-LAB- CHEMIA DLA BIOLOGÓW GR III i IV, s. 234 WCH 21.12-01.02
13 - 14	13,00-15,15-ćw- ANTROPOPRESJA, GR II, s. ZEB B, 18.10-29.11					
14 - 15						
15 - 16						
16 - 17	15,30-17,45-ćw- ANTROPOPRESJA, GR III, s. ZEB B, 18.10-29.11	15,30-17,00-ćw-ARCHEOLOGIA, GR I, s. 203 IA, 11.10-03.02				
17 - 18						
18 - 19				17,00-19,15-w-PODSTAWY BIOLOGII ROŚLIN I GRZYBÓW, s. DSW B 19.10-21.12		
19 - 20		18,00-19,30-ćw-ARCHEOLOGIA, GR II, s. 203 IA, 11.10-03.02				17,45-20,45-LAB-PODSTAWY BIOLOGII KOMÓRKI ZWIERZĘCEJ, GR III, s. GENET. A, 04.01-01.02
20 - 21						
21 - 22						

GODZINA	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK		
8 - 9	8,00-9,30-w-CHEMIA DLA BIOLOGÓW, s. A IICD WCH, OD 06.10		8,00-10,00-w-PODSTAWY BIOLOGII KOMÓRKI ZWIERZĘCEJ, ON-LINE, 07.01-04.02		
9 - 10					
10 - 11			10,00-11,30-w-FIZYKA Z ELEMENTAMI BIOFIZYKI, ON-LINE, OD 08.10		
11 - 12	11,15-13,00-ćw- ANATOMIA CZŁOWIEKA I, GR I, s. 9c C, OD 06.10				
12 - 13		12,00-15,00-w- ARCHEOLOGIA, s. 202 IA, 07.10-04.11	11,15-14,15-LAB-PODSTAWY BIOLOGII KOMÓRKI ZWIERZĘCEJ, GR II, s. GENET. A, 05.01 + 13.01-03.02		
13 - 14				12,45-14,30-ćw-ANATOMIA CZŁOWIEKA I, GR II s. 9c C, OD 08.10	12,45-14,15-w-DEMOGRAFIA, 03.12-04.02
14 - 15	13,30-15,15-ćw- ANATOMIA CZŁOWIEKA I, GR III, s. 9c C, OD 06.10		14,30-17,30-LAB-PODSTAWY BIOLOGII KOMÓRKI ZWIERZĘCEJ, GR IV, s. GENET. A, 05.01 + 13.01-03.02		
15 - 16		13,45-16,45-ćw- PSYCHOLOGIA SPOŁECZNA, GR I, s. 104 C, 25.11-16.12		15,00-16,30-w-EKOLOGIA CZŁOWIEKA, s. 25 C, OD 08.10	
16 - 17	15,30-17,15-w-ANATOMIA CZŁOWIEKA I, s. 25 C, OD 06.10				
17 - 18			17,15-19,15-ćw-FIZYKA Z ELEMENTAMI BIOFIZYKI		
18 - 19	17,30-20,00-konw- PODSTAWY KOMUNIKACJI FORMALNEJ, GR III, s. 320 C, 06.10-10.11		GR I, s. 320 IFD 15.10; 29.10; 19.11; 03.12; 12.12; 14.01; 28.01; 11.02	GR II, s.320 IFD 08.10; 22.10; 06.11; 26.11; 10.12; 07.01; 21.01; 04.02	GR III, s. 422 IFD 15.10; 29.10; 19.11; 03.12; 12.12; 14.01; 28.01; 11.02
19 - 20			18,15-20,15-w- PSYCHOLOGIA SPOŁECZNA, s. 21, UL DAWIDA 09.12-03.02 + 05.01		
20 - 21					
21 - 22					

GODZINA	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 - 9		8,00-10,00-w-GENETYKA, s. 25 C, od 12.10	8,30-10,00-w-CZYNNIKI ROZWOJU CZŁOWIEKA, s. 36 C, od 06.10		8,00-11,00 LEKTORAT
9 - 10	9,30-11,00-ćw- CZYNNIKI ROZWOJU CZŁOWIEKA, GR II, s. 106c C, od 11.10				
10 - 11				9,45-11,45-w- PODSTAWY WIRUSOLOGII, s. 101 C, 07.10-25.11	10,00-13,00-ćw- Podst. STATYSTYKI I, GR I, s. 9c C, 05.01+13.01-03.02
11 - 12	11,15-12,45-ćw- CZYNNIKI ROZWOJU CZŁOWIEKA, GR I, s. 106c C, od 11.10	11,15-12,45-ćw- OSTEOMETRIA I KRANIOSKOPIA, GR II, s. 9c C, od 11.10	10,45-12,45-w- Podstawy ROZWOJU ZWIERZĄT, DSW B 12.10-30.11	11,15-13,15-w- Podstawy IMMUNOLOGII s. 33 C, 06.10-24.11	
12 - 13			11,15-14,15-LAB- GENETYKA, GR II, s. 15 C, 07.12-01.02		12,00-13,30-SEM- PROGRAMY STYPENDIALNE DLA STUDENTÓW BIOLOGII, GR I, s. 37 C, 07.01-04.02
13 - 14	13,00-14,30-w- OSTEOMETRIA I KRANIOSKOPIA, s. 104 C, 11.10-06.12	13,15-14,45- KONW- WYKORZYSTANIE JĘZ. ANG. W BIOLOGII CZŁOW. GR I, s. 106c C, 13.12-07.02		13,30-15,00-w- <b>Podst. STATYSTYKI I</b> , s. 101 C, 13.10-26.01	13,00-16,30-ćw- Podstawy IMMUNOLOGII, s. 16 C - I SPOTK. s. 37 C - II SPOTK.
14 - 15				GR I - 25.11, 09.12, GR II - 02.12, 16.12, GR III - 09.12, 13.01	13,45-15,15-SEM- PROGRAMY STYPENDIALNE DLA STUDENTÓW BIOLOGII, GR II, s. 37 C, 07.01-04.02
15 - 16			14,30-17,30-LAB- GENETYKA, GR III, s. 15 C, 07.12-01.02		13,45-16,45-ćw- Podst. STATYSTYKI I, GR II, s. 9c C, 05.01+13.01-03.02
16 - 17					
17 - 18					17,00-18,30-konw- WYKORZYSTANIE JĘZYKA ANG. W BIOLOGII CZŁOW. GR II, s.9c C, 02.12-03.02 + 05.01
18 - 19	17,30-20,30-LAB- Podstawy ROZWOJU ZWIERZĄT, s. GENET. A, 11.10-25.10		17,45-20,45-LAB- GENETYKA, GR I, s. 15 C, 07.12-01.02	16,45-20,00 LEKTORAT	
19 - 20					
20 - 21					

GODZINA	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 - 9				8,00-10,00-w- PRAWO AUTORSKIE I PRAWO PRACY, ON-LINE, 07.10-25.11	8,00-11,00 LEKTORAT
9 - 10					
10 - 11			10,00-12,15-ćw-METODY ANTROPOLOGICZNE W KRYMINALISTYCE – KURS ROZSZ., GR I, s. 8A C OD 06.10		10,15-11,45-ćw- BIOLOGIA POPULACJI LUDZKICH, GR II, s. 104 C, 05.01 + 13.01-03.02
11 - 12		10,45-12,15-ćw- PRYMATOLOGIA, GR II, s. 8A C/101 C 12.10-21.12 ! DO 07.12 – s. 8A C 14 I 21.12 – s. 101 C !			
12 - 13				12,00-13,30-w- METODY ANTROPOLOGICZNE W KRYMINALISTYCE – KURS ROZSZ, s. 106c C, 07.10-25.11	12,00-13,30-w- BIOLOGIA POPULACJI LUDZKICH, s. 104 C 02.12-03.02 + 05.01
13 - 14		12,30-14,00-KONW- TECHNIKI PRZYGOTOWANIA PRACY DYPLOMOWEJ, s. 36 C, 12.10-07.12	11,45-14,00-ćw- PODST. STATYSTYKI II, GR II, s. 8A C 14.12-18.01	12,45-15,00-ćw-METODY ANTROPOLOGICZNE W KRYMINALISTYCE – KURS ROZSZ., GR II, s. 8A C OD 06.10	11,45-13,15-KONW- PODST. EPIDEMIOLOGII, s. 106c C, 03.12-04.02
14 - 15				13,45-15,15-w- PODST. EPIDEMIOLOGII, s. 106c C, 14.10-02.12	14,00-15,30-ćw- BIOLOGIA POPULACJI LUDZKICH, GR I, s. 104 C, 05.01 + 13.01-03.02
15 - 16		14,30-16,00-ćw- PRYMATOLOGIA, GR I, s. 8A C, 12.10-21.12			
16 - 17				15,30-17,45-w- PRYMATOLOGIA, s. 106c C 07.10-18.11	
17 - 18			16,45-20,00 LEKTORAT		
18 - 19		16,45-18,15-KONW- PODSTAWY BIOETYKI, s. 303 B, 14.12-01.02			
19 - 20					
20 - 21					