

GODZINA	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK		
8 – 9	8,00-10,15- KONW PODSTAWY KOM. FORMALNEJ S.319 C i 321 C 11.10-29.11 GR. III	8,00-11,00-CW- CHEMIA OGÓLNA I ANALITYCZNA, GR. I, II, S.202 WCH, OD 11.10	8,00-10,15-CW-PODSTAWY BIOL. ZW., GR. III, 3.01-31.01, S.110 D	8,00-11,00-CW-HISTOL. ZWIERZ. GR. IV 12.10-7.12 S. GENETYCZNA	8,00-10,15- CW- PODST. TAKS. ROŚLIN I GRZ., GR. II, S.103 A 12.10- 16.11	8,00-10,15-CW- PODST.BIOL.ZWIERZĄT S.110 C GR. V, 4.01-1.02	8,00-9,30 WYK GENETYKA 6,10-2.02 S. DSW B		8,00-9,30-W- WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA S.33 C 9.12-3.02+5.01	8,00-11,00 LAB ANATOMIA FUNKCJONALNA ROŚLIN 8,10-26,11 S. 319 A GR I, II	8,00-11,00 LAB GENETYKA 29,10-4,02 S. 408 A GR III
9 - 10	10,15-12,30- KONW PODSTAWY KOM. FORMALNEJ S.319 C i 321 C 11.10-29.11 GR. IV				9,45-11,15-W- Histologia zwierząt, DSW B 6.10-24.11		9,45-11,15-W- BIOFIZYKA, DSW A 12.01-2.02	7,10-2.12 S. GENETYCZNA			
10 - 11	10,15-12,30- KONW PODSTAWY KOM. FORMALNEJ S.319 C i 321 C 11.10-29.11 GR. IV	11,30-14,30-CW- CHEMIA OGÓLNA I ANALITYCZNA, GR. V S.202 WCH, OD 11.10	10,30-12,45-CW- PODST.BIO ZWIERZĄT GR. IV, 3.01-31.01, S. 110 D	11,00-12,30-W- PODSTAWY BIOLOGII ZWIERZĄT, S.25 C 14.12-1.01	11,45-13,15-W- ANATOMIA FUNKC. ROŚLIN, DSW A, 6.10-24.11	11,30-13,00- SEM- BIOFIZYKA, S. 126 A 15.12-2.02. GR. III	11,15- 14,15-CW- HISTOLOGIA ZWIERZĄT GR. I 7.10-2.12 S. GENETYCZNA	11,30-13,00-KONW- WŁASNOŚĆ INT. GR. II, S.33 C 9.12-3.02+5.01	11,15-14,15 LAB ANATOMIA FUNKCJONALNA ROŚLIN 8,10-26,11 S. 319 A GR III, IV	11,15-14,45 LAB GENETYKA 29,10-4,02 S. 408 A GR I	
11 - 12	12,30-14,45- KONW PODSTAWY KOM. FORMALNEJ S.319 C i 321 C 11.10-29.11, GR. II										13,15-14,45-W- CHEMIA OGÓLNA I ANALITYCZNA, 12.10-1.02 S. A IIEF WCH
12 – 13	12,30-14,45- KONW PODSTAWY KOM. FORMALNEJ S.319 C i 321 C 11.10-29.11, GR. II	11,30-14,30-CW- CHEMIA OGÓLNA I ANALITYCZNA, GR. V S.202 WCH, OD 11.10	10,30-12,45-CW- PODST.BIO ZWIERZĄT GR. IV, 3.01-31.01, S. 110 D	11,00-12,30-W- PODSTAWY BIOLOGII ZWIERZĄT, S.25 C 14.12-1.01	11,45-13,15-W- ANATOMIA FUNKC. ROŚLIN, DSW A, 6.10-24.11	11,30-13,00- SEM- BIOFIZYKA, S. 126 A 15.12-2.02. GR. III	11,15- 14,15-CW- HISTOLOGIA ZWIERZĄT GR. I 7.10-2.12 S. GENETYCZNA	11,30-13,00-KONW- WŁASNOŚĆ INT. GR. II, S.33 C 9.12-3.02+5.01	11,15-14,15 LAB ANATOMIA FUNKCJONALNA ROŚLIN 8,10-26,11 S. 319 A GR III, IV	11,15-14,45 LAB GENETYKA 29,10-4,02 S. 408 A GR I	
13 - 14	14,45-17,00- KONW PODSTAWY KOM. FORMALNEJ S.319 C i 321 C 11.10-29.11 GR. I										15,00-18,00-CW- CHEMIA OGÓLNA I ANALITYCZNA GR. III, IV S.202 WCH OD 11.10
14 – 15	14,45-17,00- KONW PODSTAWY KOM. FORMALNEJ S.319 C i 321 C 11.10-29.11 GR. I	11,30-14,30-CW- CHEMIA OGÓLNA I ANALITYCZNA, GR. V S.202 WCH, OD 11.10	10,30-12,45-CW- PODST.BIO ZWIERZĄT GR. IV, 3.01-31.01, S. 110 D	11,00-12,30-W- PODSTAWY BIOLOGII ZWIERZĄT, S.25 C 14.12-1.01	11,45-13,15-W- ANATOMIA FUNKC. ROŚLIN, DSW A, 6.10-24.11	11,30-13,00- SEM- BIOFIZYKA, S. 126 A 15.12-2.02. GR. III	11,15- 14,15-CW- HISTOLOGIA ZWIERZĄT GR. I 7.10-2.12 S. GENETYCZNA	11,30-13,00-KONW- WŁASNOŚĆ INT. GR. II, S.33 C 9.12-3.02+5.01	11,15-14,15 LAB ANATOMIA FUNKCJONALNA ROŚLIN 8,10-26,11 S. 319 A GR III, IV	11,15-14,45 LAB GENETYKA 29,10-4,02 S. 408 A GR I	
15 – 16	17,00-19,15- KONW PODSTAWY KOM. FORMALNEJ S.319 C i 321 C 11.10-29.11 GR. V										16,15-19,15- LAB- ANATOMIA FUNKC. ROŚLIN 12,10-30,11 S. 319 A, GR V
16 - 17	17,00-19,15- KONW PODSTAWY KOM. FORMALNEJ S.319 C i 321 C 11.10-29.11 GR. V	11,30-14,30-CW- CHEMIA OGÓLNA I ANALITYCZNA, GR. V S.202 WCH, OD 11.10	10,30-12,45-CW- PODST.BIO ZWIERZĄT GR. IV, 3.01-31.01, S. 110 D	11,00-12,30-W- PODSTAWY BIOLOGII ZWIERZĄT, S.25 C 14.12-1.01	11,45-13,15-W- ANATOMIA FUNKC. ROŚLIN, DSW A, 6.10-24.11	11,30-13,00- SEM- BIOFIZYKA, S. 126 A 15.12-2.02. GR. III	11,15- 14,15-CW- HISTOLOGIA ZWIERZĄT GR. I 7.10-2.12 S. GENETYCZNA	11,30-13,00-KONW- WŁASNOŚĆ INT. GR. II, S.33 C 9.12-3.02+5.01	11,15-14,15 LAB ANATOMIA FUNKCJONALNA ROŚLIN 8,10-26,11 S. 319 A GR III, IV	11,15-14,45 LAB GENETYKA 29,10-4,02 S. 408 A GR I	
17 - 18	18 – 19										18,00-20,15 –CW-PODST. BIOL.ZW. S.110 D GR. I, 4.01-1.02
18 – 19	19 - 20	11,30-14,30-CW- CHEMIA OGÓLNA I ANALITYCZNA, GR. V S.202 WCH, OD 11.10	10,30-12,45-CW- PODST.BIO ZWIERZĄT GR. IV, 3.01-31.01, S. 110 D	11,00-12,30-W- PODSTAWY BIOLOGII ZWIERZĄT, S.25 C 14.12-1.01	11,45-13,15-W- ANATOMIA FUNKC. ROŚLIN, DSW A, 6.10-24.11	11,30-13,00- SEM- BIOFIZYKA, S. 126 A 15.12-2.02. GR. III	11,15- 14,15-CW- HISTOLOGIA ZWIERZĄT GR. I 7.10-2.12 S. GENETYCZNA	11,30-13,00-KONW- WŁASNOŚĆ INT. GR. II, S.33 C 9.12-3.02+5.01	11,15-14,15 LAB ANATOMIA FUNKCJONALNA ROŚLIN 8,10-26,11 S. 319 A GR III, IV	11,15-14,45 LAB GENETYKA 29,10-4,02 S. 408 A GR I	
19 - 20	20 - 21										24.09.2021

GODZINA	CZWARTEK			PIĄTEK	
8-9	8,00-12,30-LAB-TBBE S. 1 B, GR. III 7.10-18.11	8,00-12,30-LAB-TBBE S. 113 B, GR. IV 7.10-18.11	8,00-11,00 LAB GENETYKA 21,10-3,02 s. 408 A GR I	8,00-11,00 LEKTORAT	8,00-11,00-KONW- JĘZYK ANG. W BIOLOGII, GR. I, s. 126 A 7.01-4.02
9-10					
10-11					
11-12			11,15-14,45 LAB GENETYKA 21,10-3,02 s. 40 A GR II		
12-13	12,45-17,15-LAB-TBBE S. 1 B GR. IV, 7.10-18.11		14,30-17,30 LAB GENETYKA 21,10-3,02 s. 408 A GR III	14,30-18,30-SEM- STRUKTURA I FUNKCJA BIAŁKA S. OB GR. II 15.10-26.11	14,00-17,00-KONW- JĘZYK ANG. W BIOLOGII, GR. II, s.126 A 7.01-4.02
13-14					
14-15					
15-16					
16-17			17,45-20,45 LAB GENETYKA 21,10-3,02 s. 408 GR IV		
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					28.09.2021

