

GODZINA	PONIEDZIALEK			WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK				
8-9	8,00-10,15-KON- PODSTAWY KOMUNIKACJI FORMALNEJ, s.319 IGM, 08.10- 12.11, GR I	8,00-11,00-LAB- PODSTAWY BUDOWY ROŚLIN, s.319 IBE, 08.10-26.11, GR I	8,00-11,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW., s. GENETYCZNA, IBE 17.12-28.01, GR V	8,00-10,00-w- BIOLOGIA CZŁOWIEKA, s.25 IGM, 09.10-20.11	8,00-10,00-w- ZOOLOGIA BEZKRĘGOWCÓW, s.33 IGM, 27.11-29.01	8,00-9.30-w- EKOLOGIA, DSW IBS OD 3,10		8,00-10,00-w- PODST.BUDOWY ROŚLIN, DSW IBE, 04.10- 29.11	8,00-10,00-w- MATEMATYKA, s.25 IGM, 06.12-31.01	8,00-9,30-w- CHEMIA DLA BIOLOGÓW, s. WCH s. Aud. IICD				
9-10														
10-11	10,15- 12,30-KON- PODSTAWY KOMUNIKACJI FORMALNEJ, s.319 IGM, 08.10- 12.11, GR II	11,00-14,00-LAB- PODSTAWY BUDOWY ROŚLIN, s.319 IBE, 08.10-26.11, GR II	11,00-14,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW., s. GENETYCZNA, IBE 17.12-28.01, GR VI	11,00-14,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW s. GENETYCZNA IBE, 18.12-29.01, GR I		10,00-12,00-w- PODST. BIOLOGII KOMÓRKI ZW., DSW IBS, 28.11-19.12,		10,45-13,45- CW-EKOLOGIA, s.36 IGM, OD 07.12-, GR I		10,15-11,45-CW- MATEMATYKA, s.36 IGM, OD 07.12-, GR I				
11-12														
12-13	12,30- 14,45-KON- PODSTAWY KOMUNIKACJI FORMALNEJ, s.319 IGM, 08.10- 12.11, GR II	11,00-14,00-LAB- PODSTAWY BUDOWY ROŚLIN, s.319 IBE, 08.10-26.11, GR II	11,00-14,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW., s. GENETYCZNA, IBE 17.12-28.01, GR VI	11,00-14,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW s. GENETYCZNA IBE, 18.12-29.01, GR I		12,30-14,00-w- ORGANIZMY ZARODNIKOWE, DSW IBS, 03.10-21.11		13,45-16,45- CW- EKOLOGIA, s.222 KEBOS 04.10-25.10, 08.11- 13.12s. ZEB- IBS GR, V		11,45-13,15-CW- MATEMATYKA, s s.36 IGM, OD 07.12-, GR II				
13-14														
14-15	14,45- 17,00-KON- PODSTAWY KOMUNIKACJI FORMALNEJ, s.319 IGM, 08.10- 12.11, GR III	14,00-17,00-LAB- PODSTAWY BUDOWY ROŚLIN, s.319 IBE, 08.10-26.11, GR III	14,00-17,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW., s. GENETYCZNA, IBE, 17.12-28.01, GR III	14,00-17,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW s. GENETYCZNA IBE, 18.12-29.01, GR II		12,00-16,00-LAB-CHEMIA DLA BIOLOGÓW, 30.10-04.12, s. 202 WCH GR I, II, III 12,00-16,00-LAB-CHEMIA DLA BIOLOGÓW, 11.12-29.01, s. 202 WCH GR IV, V, VI		14,30-16,00- CW- BIOLOGIA CZŁOWIEKA, s.4 KBC, OD 3,10 GR IV		13,15-15,30-CW- ORGANIZMY ZARODNIKOWE, s.319 IBE, OD 4,10 GR I, II				
15-16														
16-17	14,00-17,00-LAB- PODSTAWY BUDOWY ROŚLIN, s.319 IBE, 08.10-26.11, GR III	14,00-17,00-LAB- PODSTAWY BUDOWY ROŚLIN, s.319 IBE, 08.10-26.11, GR III	14,00-17,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW., s. GENETYCZNA, IBE, 17.12-28.01, GR III	14,00-17,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW s. GENETYCZNA IBE, 18.12-29.01, GR II		14,30-17,30-LAB- ZOOLOGIA BEZKRĘG., s. 110 IBS, OD 10,10 GR I, II,		14,15-17,15-CW-EKOLOGIA, 03.10-24.10 s.222 KEBOS 07.11-5,12 s. ZEB-IBS GR III		13,45-16,45- CW- EKOLOGIA, s.222 KEBOS 04.10-25.10, 08.11-13.12, s. ZEB-IBS GR VI				
17-18														
17-18	17,00- 19,15-KON- PODSTAWY KOMUNIKACJI FORMALNEJ, s.319 IGM, 08.10- 12.11, GR IV	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY BUDOWY ROŚLIN, s.319 IBE, 08.10-26.11, GR IV	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW., s. GENETYCZNA, IBE 17.12-28.01, GR IV	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW s. GENETYCZNA IBE, 18.12-29.01, GR II		17,00-20,00- CW-EKOLOGIA, 09.10-30.10 s.222 KEBOS, -06.11-4,12, s. ZEB IBS GR I		17,15-20,15-CW-EKOLOGIA, 03.10-24.10 s.222 KEBOS 07.11-5,12 s. 204 IBS-, GR IV		15,30-17,45-CW- ORGANIZMY ZARODNIKOWE, s.319 IBE, OD 4,10 GR III, IV				
18-19														
18-19	17,00- 19,15-KON- PODSTAWY KOMUNIKACJI FORMALNEJ, s.319 IGM, 08.10- 12.11, GR V	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY BUDOWY ROŚLIN, s.319 IBE, 08.10-26.11, GR IV	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW., s. GENETYCZNA, IBE 17.12-28.01, GR IV	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW s. GENETYCZNA IBE, 18.12-29.01, GR II		17,00-20,00- CW-EKOLOGIA, 09.10-30.10 s.222 KEBOS, -06.11-4,12, s. ZEB IBS GR I		18,15-19,45- CW- BIOLOGIA CZŁOWIEKA, S.10 KBC, OD 3,10 GR II		17,30- 19,00-CW- BIOLOGIA CZŁOWIEKA, s.4 KBC, OD 4,10 GR V				
19-20														
19-20	17,45-20,45-LAB ZOOLOGIA BEZKRĘG s.110 IBS' OD 9,10. GR III, IV,	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY BUDOWY ROŚLIN, s.319 IBE, 08.10-26.11, GR IV	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW., s. GENETYCZNA, IBE 17.12-28.01, GR IV	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY BIOL.KOM.ZW s. GENETYCZNA IBE, 18.12-29.01, GR II		17,30-20,30-LAB- ZOOLOGIA BEZKRĘG., s. 110 IBS, OD 10,10 GR V I, VI,		17,45-20,00-CW- ORGANIZMY ZARODNIKOWE, s.319 IBE, OD 4,10 GR V,VI		16,45-19,45- CW-EKOLOGIA, s.222 KEBOS 04.10-25.10, 08.11-13.12, s. ZEB-IBS GR, II				
20-21														
20-21										15,30-17,00-w- *FIZYKA Z ELEMENTAMI BIOFIZYKI s. 164 OD 5,10				
										17,15-19,15-CW- *FIZYKA Z ELEMENTAMI BIOFIZYKI				
										s. 405 GR I				
										s. 405 GR II				
										s. 403 GR III				
										s. 403 GR IV				
										s. 320 GR V				
										25,09,2018				

*WSZYSTKIE ZAJĘCIA Z FIZYKI Z ELEMENTAMI BIOFIZYKI ODBYWAJĄ SIĘ NA WYDZIALE FIZYKI I ASTRONOMII, W INSTYTUCIE FIZYKI DOŚWIADCZALNEJ, PLAC MAKSA BORNA 9.

PONIŻEJ TERMINARZ ĆWICZEŃ:

GRUPA NR I, SALA NR 405

1. 5.10.2018
2. 19.10.2018
3. 9.11.2018
4. 23.11.2018
5. 7.12.2018
6. 21.12.2018
7. 11.01.2019

GRUPA NR II, SALA NR 405

1. 12.10.2018
2. 26.10.2018
3. 16.11.2018
4. 30.11.2018
5. 14.12.2018
6. 4.01.2019
7. 18.01.2019

GRUPA NR III, SALA NR 403

1. 12.10.2018
2. 26.10.2018
3. 16.11.2018
4. 30.11.2018
5. 14.12.2018
6. 4.01.2019
7. 18.01.2019

GRUPA NR IV, SALA NR403

1. 5.10.2018
2. 19.10.2018
3. 9.11.2018
4. 23.11.2018
5. 7.12.2018
6. 21.12.2018
7. 11.01.2019

GRUPA NR V, SALA NR 320

1. 5.10.2018
2. 19.10.2018
3. 9.11.2018
4. 23.11.2018
5. 7.12.2018
6. 21.12.2018
7. 11.01.2019

GODZINA	PONIEDZIAŁEK				WTOREK			ŚRODA			CZWARTEK			PIĄTEK				
8-9	8,00-11,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR I	8,00-11,00-LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR III	8,00-11,00-LAB-FIZIOLOGIA ROŚLIN, S.318 IBE, 15.10- 26.11, GR II, III	8,00-11,00-LAB-FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12-28.01, GR I	8,00-10,00-w- TECH.PRZYGOTAWANIA PREZENTACJI I PRAC.NAUK., DSW IBE, 09.10-20.11,			8,00-10,00-w-PRAWO AUTORSKIE I PRAWO PRACY, DSW IBS, 27.11-29.01			8,00-10,00-w- GENETYKA, OD 10,10 S.25 IGM			8,00-11,00 LEKTORAT				
9-10					11,00-14,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR II	11,00-14,00-LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR IV	11,00-14,00-LAB-FIZIOLOGIA ROŚLIN S.318 IBE, 15.10-26.11, GR I, IV	11,00-14,00-LAB-FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12-28.01, GR II	10,00-12,00-w- FIZIOLOGIA ROŚLIN, DSW IBS, 09.10-27.11			10,00-12,00-w- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, DSW IBS, 04.12-29.01			9,00-11,00- w-PODSTAWY IMMUNOLOGII, S.33 IGM, 04.10-29.11	9,00-12,30 LAB- PODSTAWY IMMUNOLOGII, S.16 IGM, 13.12, GR II	9,00-12,30- KON- PODSTAWY IMMUNOLOGII, S. 37 IGM, 20.12, GR III	
10-11									12,00-14,00-w- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, DSW IBE, 09.10-20.11			12,00-13,30-w- PODSTAWY BIOETYKI, DSW IBS, 27.11-29.01						11,00-13,00- CW-TECH. PRZYG. PREZENTACJI I PRAC .NAUK., S.202 IBS, 10.10-28.11, GR I
11-12	11,00-14,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR II	11,00-14,00-LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR IV	11,00-14,00-LAB-FIZIOLOGIA ROŚLIN S.318 IBE, 15.10-26.11, GR I, IV	11,00-14,00-LAB-FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12-28.01, GR II	12,00-14,00-w- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, DSW IBE, 09.10-20.11			12,00-13,30-w- PODSTAWY BIOETYKI, DSW IBS, 27.11-29.01			12,30-16,00- LAB- PODSTAWY IMMUNOLOGII, S.16 IGM, 13.12, GR III	12,30-16,00- KON- PODSTAWY IMMUNOLOGII, S. 37 IGM 20.12., GR II						
12-13					14,00-17,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR III	14,00-17,00 -LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR I	14,00-17,00-LAB- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12- 28.01, GR III	14,15-16,15- KON-JĘZYK ANG. W BIOL., S.126 IBE, 09.10-20.11, GR I	14,15-16,15 -KON-JĘZYK ANG. W BIOL., S.126 IBE, 27.11-29.01, GR II	14,15-16,15- CW-TECH. PRZYG. PREZENTACJI I PRAC .NAUK., S.202 IBS, 09.10- 20.11,GR II			11,00-13,00- CW TECH. PRZYG. PREZENTACJI I PRAC .NAUK., S.202 IBS, 10.10-28.11, GR III	10,00-13,30- LAB-PODSTAWY IMMUNOLOGII, S.16 IGM, 05.12,GR I	10,00-13,30- KON-PODSTAWY IMMUNOLOGII, S. 37 IGM, 12.12, GR I			
13-14	14,00-17,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR III	14,00-17,00 -LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR I	14,00-17,00-LAB- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12- 28.01, GR III	16,15-18,15-KON- JĘZYK ANG. W BIOL., S.126 IBE, 27.11-29.01, GR III							16,15-18,15-CW- TECH. PRZYG. PREZENTACJI I PRAC .NAUK., S.202 IBS, 09.10-20.11,GR IV	16,45-20,00 LEKTORAT				18,30-20,00- CW- PEDAGOGIKA DLA NAUCZYCIELI, 04.10-29.11, S.37 IGM MODUŁ,	18,30-20,00-KONW- PEDAGOGIKA-UCZEŃ ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI 06.12-29.01 S.37 IGM MODUŁ,	
14-15					17,00-20,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR IV	17,00-20,00 -LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR II	17,00-20,00-LAB- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12- 28.01, GR IV	21,09,2018	18,30-20,00-CW- PSYCHOLOGIA-DLA MODUŁ, OD 5,10 S.37 IGM									
15-16	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR IV	17,00-20,00 -LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR II	17,00-20,00-LAB- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12- 28.01, GR IV	21,09,2018						18,30-20,00-CW- PSYCHOLOGIA-DLA MODUŁ, OD 5,10 S.37 IGM								
16-17					17,00-20,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR IV	17,00-20,00 -LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR II	17,00-20,00-LAB- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12- 28.01, GR IV	21,09,2018	18,30-20,00-CW- PSYCHOLOGIA-DLA MODUŁ, OD 5,10 S.37 IGM									
17-18	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR IV	17,00-20,00 -LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR II	17,00-20,00-LAB- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12- 28.01, GR IV	21,09,2018						18,30-20,00-CW- PSYCHOLOGIA-DLA MODUŁ, OD 5,10 S.37 IGM								
18-19					17,00-20,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR IV	17,00-20,00 -LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR II	17,00-20,00-LAB- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12- 28.01, GR IV	21,09,2018	18,30-20,00-CW- PSYCHOLOGIA-DLA MODUŁ, OD 5,10 S.37 IGM									
19-20	17,00-20,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR IV	17,00-20,00 -LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR II	17,00-20,00-LAB- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12- 28.01, GR IV	21,09,2018						18,30-20,00-CW- PSYCHOLOGIA-DLA MODUŁ, OD 5,10 S.37 IGM								
19-20					17,00-20,00-LAB- PODSTAWY ROZWOJU ZWIERZĄT, S. GENETYCZNA, IBE 15.10-29.10, GR IV	17,00-20,00 -LAB-GENETYKA, S.15 IGM, 03.12-28.01, GR II	17,00-20,00-LAB- FIZIOLOGIA ZWIERZĄT, S. OB, 03.12- 28.01, GR IV	21,09,2018	18,30-20,00-CW- PSYCHOLOGIA-DLA MODUŁ, OD 5,10 S.37 IGM									