

GODZINA	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8-9	8,00-10,00-w- PRAWO AUTORSKIE I PRAWO PRACY, OD 7,10 S.KUNTZEZO IBS		8,30-10,00 CW- GEOLOGIA 9,10-4,12 S. 225 ING, GR III	8,00-10,15-LAB- <b>BIOLOGIA BEZKRĘGOWCÓW</b> OD 4.10 SALA 110, IBS GR I i III	8,15-9,45 -w <b>BIORÓŻNORODNOŚĆ</b> (ZOOŁ) 4,10-8,11 S. 407 KBTE
9-10					
10-11	10,00-11,30 -w- <b>BIOLOGIA ORGANIZMÓW ZARODNIKOWYCH</b> 7.10-20,01 S. DSW IBS	10,00-11,30-w <b>WSTĘP DO EKONOMII Z</b> <b>ELEMENTAMI ZARZĄDZANIA</b> OD 8,10 S.KUNTZEZO, IBS	10,15-11,45 W <b>GEOLOGIA</b> 2,10-27,11 S. 503 ING		10,00-12,00-w <b>-BIOLOGIA BEZKRĘGOWCÓW,</b> OD 4,10 S.25 IGM
11-12		11,30-13,00-ĆW- <b>WSTĘP DO EKONOMII Z</b> <b>ELEMENTAMI ZARZĄDZANIA</b> OD 8,10 S.KUNTZEZO, IBS GR I			
12-13	11,30-13,00 -w- <b>BIORÓŻNORODNOŚĆ</b> (BOT) 7,10-4,11 S. KUNTZEZO IBS	11,45-14,00-ĆW- <b>BIOLOGIA</b> <b>ORGANIZMÓW</b> <b>ZARODNIKOWYCH</b> 18,11-3,02 S. 408 IBS, GR II	12,00-13,30 CW- <b>GEOLOGIA</b> 9,10-4,12 S. 225 ING, GR II	11,15-12,45 W- <b>BIOLOGIA OGÓLNA</b> OD 3.10, S.KUNTZEZO IBS	
13-14		13,15-14,45-ĆW- <b>WSTĘP DO EKONOMII Z</b> <b>ELEMENTAMI ZARZĄDZANIA</b> OD 8,10 S.KUNTZEZO, IBS GR II		13,00-14,30 -w- <b>PODSTAWY EKOLOGII</b> OD 3.10, S. DSW IBE	
14-15	14,15-16,30 CW- <b>BIOLOGIA</b> <b>ORGANIZMÓW</b> <b>ZARODNIKOWYCH</b> 7,10-4,11 S. 408, IBS, GR I	14,00-16,15 CW- <b>BIOLOGIA</b> <b>ORGANIZMÓW</b> <b>ZARODNIKOWYCH</b> 18,11-3,02 S. 408 IBS, GR I			
15-16				12,00-13,30 CW- <b>GEOLOGIA</b> 3,10-28,11 S. 225 ING, GR I	
16-17					
17-18	16,30-18,45 CW- <b>BIOLOGIA</b> <b>ORGANIZMÓW</b> <b>ZARODNIKOWYCH</b> 7,10-4,11 S. 408, IBS, GR II	16,30-18,00 -w- <b>PRAWO OCHRONY</b> <b>PRZYRODY</b> 25,11-3,02 S. 303 MP	17,15-19,30 CW <b>BIOLOGIA</b> <b>ORGANIZMÓW</b> <b>ZARODNIKOWYCH</b> OD 7,10 S. 408 IBS, GR III		
18-19		17,45-20,00-LAB- <b>BIOLOGIA</b> <b>BEZKRĘGOWCÓW</b> OD 7,10 SALA 110 IBS, GR II			
19-20					
20-21					
21-22					20,09,2019

GODZINA	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK
8-9		8,00-10,15 –LAB- BEZKRĘGOWCE POLSKI OD 5,11 BEZ 7,01 S. 110 IBS GR I i II	8,00-10,15 –CW- GRZYBY I ROŚLINY ZARODNIKOWE POLSKI 16.10-15,01 BEZ 30,10 S. 408 IBS, GR I	8,00-10,15-CW- CHEMIA ŚRODOWISKOWA 16,10 -8,01 BEZ 30,10 S. 222 KEBOS, GR II	9,00-10,30 w ZRÓWNOWAŻONE LEŚNICTWO 10,10-30,01 S. 152, KEBOS		8,00-11,00 LEKTORAT
9-10							
10-11		10,30-12,00 w BEZKRĘGOWCE POLSKI OD 8,10 S. 104 IGM	10,15-12,30–CW- GRZYBY I ROŚLINY ZARODNIKOWE POLSKI 16.10-15,01 BEZ 30,10 S. 408 IBS, GR II	10,15-12,30-CW- CHEMIA ŚRODOWISKOWA 16,10 -8,01 BEZ 30,10 S. 222 KEBOS, GR I			
11-12							
12-13							
13-14			13,00-14,30 –W- CHEMIA ŚRODOWISKOWA, 3,10-20,11 BEZ 30,10 S KUNTZEGO IBS	13,00-14,30 –W- GLEBOZNAWSTWO 27,11-8,01 S KUNTZEGO IBS	12,45-14,15–W- GRZYBY I ROŚLINY ZARODNIKOWE POLSKI 10,10-14,11 DSW IBS	12,45-14,15 CW- GLEBOZNAWSTWO 28,11-30,01 S. 222 KEBOS, GR II	13,00-14,30 w – KRĘGOWCE POLSKI – ZRÓŻNICOWANIE I PROBLEMY OCHRONY OD 4,10 S. DSW IBS
14-15			14,30-16,00 w WYBÓR PALEOEKOLOGIA OD 3,10 S. KUNTZEGO IBS		14,30-16,00 w WYBÓR ŚWIAT PTAKÓW OD 3,10 S. 303 MP		
15-16							15,00-16,30-W-WYBÓR EKOSYSTEMY EKSTREMALNE OD 4,10 DSW, IBE
16-17		16,00-18,30–CW- KRĘGOWCE POLSKI – ZRÓŻNICOWANIE I PROBLEMY OCHRONY 29,10-28,01 S. 204 IBS GR I i II	16,45-20,00 LEKTORAT				
17-18							
18-19							
19-20							
20-21							20,09,2019
21-22	GLEBOZNAWSTWO – TERMIN ZAJĘĆ TERENOWYCH PROSZĘ USTALIĆ Z PROWADZĄCYM NA PIERWSZYM WYKŁADZIE						

GODZINA	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8-9		8,00-9,30 CW STATYSTYKA DLA PRZYRODNIKÓW OD 8,10 BEZ 7,01 S. 151 KEBOS GR I	8,00-11,00 –KONW- TECHNIKI KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ OD 9,10 S. 202 IBS		8,00-11,00 LEKTORAT
9-10					
10-11		9,45-11,15 W- STATYSTYKA DLA PRZYRODNIKÓW 8,10-26,11 S. 151 KEBOS	9,45-11,15 CW STATYSTYKA DLA PRZYRODNIKÓW 3,12-4,02 BEZ 7,01 S. 151 KEBOS GR II	10,15-11,45 CW- WYBÓR <b>SSAKI</b> – ROZPOZNAWANIE GATUNKÓW 10,10 i 17,10 S. 202 IBS	
11-12	11,00-12,30 W WYBÓR PROBLEMY INWAZJI ZWIERZĄT W OCHRONIE PRZYRODY OD 7,10 S. 407 KBTE		11,15-12,45 W WYBÓR <b>GATUNKI OBCE</b> W <b>FAUNIE POLSKI</b> 2,10-20,11 BEZ 30,10 DSW IBS	11,15-15,15–CW- GENETYKA POPULACYJNA 4,12-8,01 S. 9 PADNA, GR II	
12-13		11,30-13,00 CW STATYSTYKA DLA PRZYRODNIKÓW 8,10-26,11 S. 151 KEBOS GR II			12,00-13,30-W- PODSTAWY BIOETYKI, 10,00-28,11 S. 202 IBS
13-14		12,45-15,00 CW WYBÓR <b>FAUNA BAŁTYKU</b> 25,11-16,12 PLUS 7,01 S. 110 IBS	12,30-16,30–CW- GENETYKA POPULACYJNA 17,12-28,01 BEZ 7,07 S. 9 IBS, GR I		11,30-15,30 CW- GENETYKA POPULACYJNA 6,12-10,01 S. 9 PADNA, GR III
14-15	13,30-17,30 –W-SEM- FINANSOWANIE PROJEKTÓW PROŚRODO- WISKOWYCH 7,10-18,11 SALA W * ECOCENTRUM		13,00-14,30 CW WYBÓR <b>SSAKI</b> – ROZPOZNAWANIE GATUNKÓW 9,10-13,11 BEZ 30,10 S. 204 IBS	13,00,14,30 W GENETYKA POPULACYJNA 28,11-30,01 S. 204 IBS	
15-16					
16-17					
17-18					
18-19			16,45-20,00 LEKTORAT		
19-20					20,09,2019
20-21	<ol style="list-style-type: none"> <li>*EcoCENTRUM – WROCLAW, UL. ŚW. WINCENTEGO 25AC</li> <li><b>SSAKI</b> – ROZPOZNAWANIE GATUNKÓW – TERMIN ZAJĘĆ TERENOWYCH PROSZĘ USTALIĆ Z PROWADZĄCYM NA PIERWSZYM WYKŁADZIE.</li> <li>PRZYGOTOWANIE PRACY LICENCJACKIEJ – INDYWIDUALNA PRACA Z PROMOTOREM, PRZEDMIOT ZACZYNA SIĘ OD POZĄTKU SEMESTRU.</li> </ol>				
21-22					