

godzina	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
8 – 9	8,00-10,00-w- Prawo autorskie i prawo pracy s. Kuntzego IBŚ od 9.10		8,15-9,45 –w- Bioróżnorodność (bot) 204, IBS 4,10-8,11	8,30-10,45 -cw- Biologia bezkręgowców sala 110, IBŚ gr I i II od 5.10	8,15-9,45 –w- Bioróżnorodność (zool) s. 110 IBS 6,10-3,11
9 - 10					
10 - 11	10,00-11,30 –w- Podstawy ekologii s. Kuntzego IBŚ od 9.10	10,00-11,30-w- Wstęp do ekonomii s. Kuntzego IBŚ od 3.10			10.00-12.00 - w- Biologia bezkręgowców sala 104, IGM od 6.10
11 - 12		11,30-13,00-ćw- Wstęp do ekonomii s. Kuntzego IBŚ, gr I, od 3.10			
12 – 13	11,45-13,15 –w- Biologia organizmów zarodnikowych s. Kuntzego, IBŚ, 9.10-11.12			12,00-13,30 cw- Geologia s. 225 IGN, gr I 12,10-7,12	
13 - 14					
14 – 15	14,00-16,15 –cw- Biologia organizmów zarodnikowych s. 408, IBŚ, gr I od 9,10		14,30-16,00 –w- Biologia ogólna I lic ZSP od 4.10	13,45-15,15- cw- Geologia s. 225 IGN, gr II 12,10-7,12	
15 – 16					
16 - 17	16,15-18,30–cw- Biologia organizmów zarodnikowych s. 408, IBŚ, gr II od 9,10			16,00-17,30–w- Prawo ochrony przyrody 13,12-31,01 s. 303 MP	15,30-17,00- w- Geologia s. 220 IGN, 5,10-30,11
17 - 18					
18 – 19					
19 - 20					
20 - 21					
21 - 22					27,09,2017

godzina	poniedziałek		wtorek		środa		czwartek		piątek		
8 – 9									8,00-11,15 LEKTORAT		
9 - 10	8,45-10,15 –w- Grzyby i rośliny zarodnikowe Polski 9.10-6.11, s. 204 IBS	8,45-10,15 –w- Zrównoważone leśnictwo 13,11- 29,01, s. 204 IBS			8,30-10,00 –w- Chemia środowiskowa, 04.10-29.11, s. 222 KEBOS	8,30-10,00 –w wybór Ekologia roślin 6.12-24.01 s. 222 KEBOS					
10 - 11					10,00-11,30-cw- Chemia środowiskowa 4.10 -17.01 gr I, s. 222 KEBOS						
11 - 12	11,00-12,30 –w- wybór Bezkęgowce o znaczeniu zdrowotnym i ekonomiczno – gospodarczym od 9.10 s. 407 KBTE										
12 – 13	12,30-14,00 –w- Fauna bezkręgowców Polski od 9.10 s. 407 KBTE				12,30-14,00 –w- wybór Podstawy ekologii krajobrazu II lic ZSP, 21,11-16,01		11,45-14,00 –cw- Grzyby i rośliny zarodnikowe Polski 11.10-3,01 s. 408 IBŚ		11,45-13,15 –w- wybór Świat ptaków od 3.10 s. Kuntzego IBS		
13 - 14											
14 – 15	14,15-15,45-w- wybór Bioróżnorodność terenów wiejskich (zool) 3.10-7.11, s. 110 IBS	14,15-16,30 –cw- Fauna bezkęgowców Polski 13.11-29.01 s. 110 IBS	14,00-15,30 –w- Fauna kręgowców Polski od 3.10 s.204 IBS								
15 – 16			15,30-17,00-w- wybór Bioróżnorodność terenów wiejskich (bot) 3.10-7.11, s. 204 IBS							15,00-16,30-w-wybór Ekosystemy ekstremalne, DSW IBE	
16 - 17				15,45-18,00–cw- Fauna kręgowców Polski 14.11-30.01 s. 204 IBS							
17 - 18											
18 – 19					16,45-20,00 LEKTORAT						
19 - 20											
20 - 21											
21 - 22									27,09,2017		

godzina	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek	
8 – 9			8,30-10,00 w wybór Gatunki obce w faunie Polski	8,15-9,45 –konw- Techniki komunikacji społecznej od 5,10 s. 202 IBS	8,00-11,15 LEKTORAT	
9 - 10	9,30-11,00 –w- wybór Ptaki Europy s.204 IBS od 9,10	8,45-10,15 –w-wybór Problemy inwazji zwierząt w ochronie przyrody s.110, IBS, od 3,10	6,12-24,01 s.204 IBS			
10 - 11				9,45-11,15 –w- wybór Chronione zasoby szaty roślinnej Polski 5,10-23,11, s. 202 IBS	9,45-11,15 –cw- wybór Ssaki – rozpoznawanie gatunków 30,11-25,01, s. 202 IBS	
11 - 12		11,00-12,30–w- Statystyka dla przyrodników	11,00-16,00 – cw- Genetyka populacyjna s. 9 IBS, gr II, 10,01-24,01	11,30-13,00-w-wybór Bioindykatory i bioindykacja z wykorzystaniem organizmów roślinnych 5,10-23,11 s.222 KEBOS	11,30-13,30-w- Podstawy bioetyki, 30.11-25.01, DSW IBS	
12 – 13	11,30-13,00 –w- Genetyka populacyjna DSW IBS 27,11-29,01	6,10-21,11 s.505 (komp) KEBOS		13,00-15,15-cw-wybór Bioindykatory i bioindykacja z wykorzystaniem organizmów roślinnych 5,10-23,11 s.222 KEBOS,		13,45-16,00-cw-wybór Bioindykatory i bioindykacja z wykorzystaniem organizmów roślinnych 30,11-14,12 s.222 KEBOS,
13 - 14		12,30-14,00 –cw- Statystyka dla przyrodników od 3,10 s.505 (komp) KEBOS				
14 – 15						
15 – 16						
16 - 17			14,45-18,45 –cw- Genetyka populacyjna s. 9 IBS, gr I, 5,12-19,12			
17 - 18	16,30-19,30 –sem- konw- Finansowanie projektów prośrodowiskowych s. Kuntzego IBS 20,11-29,01					
18 – 19			16,45-20,00 LEKTORAT			
19 - 20						
20 - 21					27,09,2017	
21 - 22	<ol style="list-style-type: none"> Ssaki – rozpoznawanie gatunków – termin zajęć terenowych proszę ustalić z prowadzącym na pierwszym wykładzie. Przygotowanie pracy licencjackiej – indywidualna praca z promotorem, przedmiot zaczyna się od początku semestru. 					