

## lipiec

Karpacz					Ruda Miłicka									
Nazwa przedmiotu	Termin	Liczba godzin/ liczba dni	Liczba grup/ liczba osób	Prowadzący (liczba godzin/grupę)	Nazwa przedmiotu	Termin	Liczba godzin/ liczba dni	Liczba grup/ liczba osób	Prowadzący (liczba godzin/grupę)	Nazwa przedmiotu	Termin	Liczba godzin/ liczba dni	Liczba grup/ liczba osób	Prowadzący (liczba godzin/grupę)
Ekosystemy lądowe (OS - I lic)	30.06.-5.07.	48 godz 6 dni	1 grupa 4 osoby	dr hab. Ludmiła Polechońska										
1 Ekologia roślin i zbiorowisk roślinnych (wakacyjne ćwiczenia terenowe w Karpaczu) (BI - II lic.)	1-5.07	40 godz 5 dni	grupa 1,2 19 osób	dr Marek Malicki (20), dr Andrzej Stankiewicz (20)	Różnorodność zwierząt (wakacyjne ćwiczenia terenowe w Rudzie Miłickiej) (BI - II lic)*	1-5.07	34 godz 5 dni	grupa 3, 9 osób	dr Beata Czyż (7) dr Joanna Furmankiewicz(7) dr Robert Maślak (6) dr Aleksandra Kilian (14)					
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8 Flora i ekosystemy górskie - wakacyjne ćwiczenia terenowe w Karpaczu (ZŚP - I lic.)	8-12.07.	45 godz 5 dni	jedna grupa 16 osób	dr Maria Kolon-Jaremczak (22) dr Marek Malicki (23)	Różnorodność zwierząt (wakacyjne ćwiczenia terenowe w Rudzie Miłickiej) (Biologia - II lic)*	8-12.07.	34 godz 5 dni	grupa 1,2 19 osób	dr hab. Lucyna Hałupka prof. Uwr (14) dr Iwona Gottfried (14) dr Robert Maślak (12) dr Aleksandra Kilian (28)					
9 Ekologia roślin i zbiorowisk roślinnych (wakacyjne ćwiczenia terenowe w Karpaczu) (Biologia - II lic.)	8-12.07.	40 godz. 5dni	grupa 3 9 osób	dr Marek Malicki (20), dr Andrzej Stankiewicz (20)										
10														
11														
12														
13														
14														
15					Biologia i ekologia kregowców - wakacyjne ćwiczenia terenowe w Rudzie Miłickiej (ornitologia i teriologia) (ZŚP - I lic)	15 - 20.07.	60 godz 6 dni	jedna grupa 18 osób	dr Iwona Gottfried (30) dr hab. Konrad Hałupka (30)	Paleontologia w praktyce (wakacyjne ćwiczenia terenowe) (BI - II lic)	15-18.07.	20 godz 4 dni	grupa 1 9 osób	mgr Aleksandra Kropczyk
16														
17														
18														
19														
20										Paleontologia w praktyce (wakacyjne ćwiczenia terenowe) (BI - II lic)	20-23.07.	20 godz 4 dni	grupa 2 10 osób	mgr Aleksandra Kropczyk
21					Zoocenozy nizinne - wakacyjne ćwiczenia terenowe w Rudzie Miłickiej (ZŚP - I lic)	21 - 25.07.	35 godz 5 dni	jedna grupa 16 osób	dr Aleksandra Kilian (35)					
22														
23														
24														
25										Paleontologia w praktyce (wakacyjne ćwiczenia terenowe) (BI - II lic)	25-28.07.	20 godz 4 dni	grupa 3 9 osób	mgr Aleksandra Kropczyk
26														
27														
28														
29														
30														
31														

*Różnorodność zwierząt - część ichtiologiczna (Biologia - II lic)	6 godz	grupa1 9 osób	dr Jan Kuszniierz (6)
odbędzie się w semestrze (po 8 maja), termin do ustalenia z prowadzącym	6 godz	grupa 2 10 osób	dr Jan Kuszniierz (6)
okolice Wrocławia Zakrzów	6 godz	grupa 3 9 osób	dr Jan Kuszniierz (6)