

1 Ochrona Środowiska I stopień

SEMESTR 2, ROK AKADEMICKI 2019/2020

PONIEDZIAŁEK											
07.00											
08.00											
09.00											
10.00	EKOLOGIA - ZAJĘCIA TERENOWE I Ochrona obszarów morskich - programy monitoringu zimujących populacji ptaków gr.I, 17.02.2020r., godz. 9.00 Molo w Gdyni Orłowie B. Manikowska-Siępowrońska	EKOLOGIA - ZAJĘCIA TERENOWE I Ochrona obszarów morskich - programy monitoringu zimujących populacji ptaków gr.II, 24.02.2020r., godz. 9.00 Molo w Gdyni Orłowie B. Manikowska-Siępowrońska	EKOLOGIA - ZAJĘCIA TERENOWE I Ochrona obszarów morskich - programy monitoringu zimujących populacji ptaków gr.III, 02.03.2020r., godz. 9.00 Molo w Gdyni Orłowie B. Manikowska-Siępowrońska	Biologia s. D2 (9.III-06.IV) L.Robiecki, J.Jzdebska	EKOLOGIA - ZAJĘCIA TERENOWE II Ochrona obszarów lądowych - programy monitoringu lądowych populacji ptaków gr.I, 11.05.2020r., godz. 8.30 Jaszek- Wroble Świe (przy akciep: Biobanku obok przystanku autobusowego) B. Manikowska-Siępowrońska						
11.00											
12.00											
13.00											
14.00											
15.00											
16.00	Na zajęciach z Ekologii obowiązuje ubiór terenowy. Na zajęcia w maju można się zapoznać z środki przeciw komarom. Na wszystkich spotkaniach niezbędne będzie coś do pisania (ołówek/długopis) oraz twarda podkładka (teczka/zeszyt) do notowania w terenie. Mile widziane lornetki jeśli ktoś ma. dr Brygida Manikowska-Siępowrońska (mail: bioms@ug.edu.pl)										
17.00											
18.00											
19.00											
WTOREK											
07.00											
08.00											
09.00											
10.00	Meteorologia i klimatologia s. D3 (I) (8.15-9.45) M.Miętus										
11.00	Chemia nieorganiczna gr.1 s.C203 J.Malinowski	Chemia nieorganiczna gr.2 s.C204 A.Kowalczyk	Meteorologia i klimatologia gr.1, s.F206 M.Owczarek								
12.00	Meteorologia i klimatologia gr.II, s.F206 M.Owczarek		Chemia nieorganiczna gr.3 s.C203 N.Szapkowska	Chemia nieorganiczna gr.4 s.C204 J.Malinowski							
13.00											
14.00											
15.00											
16.00											
17.00											
18.00											
19.00											
ŚRODA											
07.00											
08.00											
09.00											
10.00	Technologia informacyjna gr.4, s.C311 K.Bojarski										
11.00	Chemia nieorganiczna; s. D2, L.Chmurzyński										
12.00	Chemia nieorganiczna, s.C212 M.Makowski										
13.00											
14.00											
15.00											
16.00											
17.00											
18.00											
19.00											
CZWARTEK											
07.00											
08.00											
09.00											
10.00	Ekologia gr. I (n), s.F8 A.Ożarowska		Ekologia gr.II (p), s.F8 A.Ożarowska								
11.00	Ekologia s. D3 A.Ożarowska										
12.00	Hydrobiologia s. D3 (20.27.II, 5.III) K.Palińska										
13.00											
14.00											
15.00											
16.00											
17.00											
18.00											
19.00											
PIĄTEK											
07.00											
08.00											
09.00											
10.00	Biologia gr.1 WB- s.C534 A.Plotka, S.Fryderyk										
11.00											
12.00	Technologia informacyjna gr.3, s.C213 I.Biskupek										
13.00											
14.00											
15.00											
16.00											
17.00											
18.00											
19.00											

1. Legenda:
- | | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|
| wykłady obowiązkowe; | wykłady fakultatywne; laboratorny i praktyczne | obowiązkowe ćwiczenia, audytoryjne i seminaria; | fakultatywne ćwiczenia, audytoryjne i seminaria; konferencje | obowiązkowe ćwiczenia laboratoryjne | fakultatywne ćwiczenia laboratoryjne |
|--|--|---|--|---|--|
2. Wszystkie wykłady i ćwiczenia audytoryjne (o ile nie jest inaczej zaznaczone na planie) rozpoczynają się 15 minut po pełnej godzinie, jaka jest wskazana na grafiku planu, natomiast ćwiczenia laboratoryjne dokładnie o godzinie wskazanej na planie. Po każdej godzinie lekcyjnej wykładowca oraz ćwiczenia audytoryjne jest przewidziana przerwa w wymiarze 15 minut. Ćwiczenia laboratoryjne i laboratorny i praktyczne odbywają się bez przerw.
3. Zajęcia oznaczone przed numerem sali literami:
WB odbywają się na Wydziale Biologii w Gdańsku-Orłowie, ul. Wita Stwosza 59;
IO odbywają się w Instytucie Oceanografii WDG w Gdyni, al. Marszałka Piłsudskiego 46;
 pozostałe zajęcia (z wyjątkiem terenowych) na Wydziale Chemii w Gdańsku-Orłowie, ul. Wita Stwosza 63.
4. Obowiązkowe zajęcia terenowe z Ekologii odbywają się wg ustalonego harmonogramu.
5. Oznaczenia:
 (n) - zajęcia w naprzemiennych tygodniach, rozpoczynające się w pierwszym tygodniu semestru/części semestru;
 (p) - zajęcia w naprzemiennych tygodniach, rozpoczynające się w drugim tygodniu semestru/części semestru;
 (I) - zajęcia realizowane w I-szej połowie semestru; od 17 lutego 2020 roku
 (II) - zajęcia realizowane w II-giej połowie semestru; od 15 kwietnia 2020 roku