

Biologia grzybów - harmonogram zajęć w roku akademickim 2016/2017

Wykłady: poniedziałek 10:30-12:00 (IB, budynek dydaktyczny, ul. Kopernika 27)

Ćwiczenia terenowe: 15 października – sobota (Lasek Wolski)

Grupa 1 – przystanek MPK linii 134 „Baba Jaga” – godzina 8:00-12:00

Grupa 2 – przystanek MPK linii 134 „Baba Jaga” – godzina 12:00-16:00

Grupa 3 – przystanek MPK linii 134 „Baba Jaga” – godzina 12:00-16:00

Ćwiczenia laboratoryjne (IB, budynek dydaktyczny, ul. Kopernika 27):

Grupa 1 – środa 11:00-13:40

Grupa 2 – środa 14:00-16:40

Grupa 3 – piątek 10:00-12:40

Typ zajęć	Temat	Termin	Prowadzący
Wykład 1	Budowa i funkcjonowanie komórek oraz struktur wielokomórkowych grzybów.	10 października (poniedziałek)	Piotr Mleczko
Ćwiczenia terenowe	Obserwacje grzybów z różnych grup troficznych. Zapoznanie z technikami stosowanymi w mykologicznych badaniach terenowych. Zbiór materiałów do ćwiczeń laboratoryjnych.	15 października (sobota)	Piotr Mleczko, Szymon Zubek
Wykład 2	Sposoby rozmnażania płciowego i bezpłciowego oraz rozprzestrzeniania w środowisku.	17 października	Piotr Mleczko
Ćwiczenia 1	Sposoby rozmnażania bezpłciowego.	19 (środa) i 21 (piątek) października	Piotr Mleczko
Wykład 3	Symbiozy grzybów.	7 listopada	Szymon Zubek
Ćwiczenia 2	Sposoby rozmnażania płciowego.	4 (piątek) i 9 (środa) listopada	Piotr Mleczko
Wykład 4	Grzyby saprotroficzne.	14 listopada	Piotr Mleczko
Ćwiczenia 3	Symbionty – mykoryzy.	16 (środa) i 18 (piątek) listopada	Szymon Zubek
Wykład 5	Pasożyty roślin.	21 listopada	Szymon Zubek
Ćwiczenia 4	Saprotrofy.	23 (środa) i 25 (piątek) listopada	Piotr Mleczko
Wykład 6	Grzyby drapieżne. Pasożyty zwierząt i grzybów.	28 listopada	Szymon Zubek
Ćwiczenia 5	Pasożyty cz. I.	30 (środa) listopada i 2 (piątek) grudnia	Szymon Zubek
Ćwiczenia 6	Pasożyty cz. II.	7 (środa) i 9 (piątek) grudnia	Szymon Zubek
Zaliczenie kursu	Test jednokrotnego wyboru (50 pytań).	19 grudnia	Piotr Mleczko, Szymon Zubek