



Warsztat ! !

Numer imprezy: 243

Blok tematyczny: Tajemnice przyrody

Rodzaj imprezy: warsztaty

Data: 9.04.2014r.



Godzina rozpoczęcia: 10:00

Godzina zakończenia: 16:30

Opis imprezy: Warsztaty mają na celu naukę wykonywania preparatów z materiału roślinnego, przeznaczonych do analizy w mikroskopie świetlnym i fluorescencyjnym. Podczas zajęć zapoznamy się z różnymi technikami przygotowania preparatów nietrwałych z tkanek roślinnych. Poznamy także proste sposoby wykrywania substancji zapasowych oraz metody lokalizacji kwasów nukleinowych w komórce. Warsztaty będą trwały około 1,5 godz. W jednej grupie maksymalnie może uczestniczyć 12 osób.

Podczas warsztatów przewidujemy 3 grupy: 1) godz. 10.00-11.30, 2) godz. 12.00-13.30, 3) godz. 15.00-16.30

Adresaci imprezy: warsztaty kierowane są do uczniów szkoły podstawowej (klasy IV-VI), gimnazjum i liceum oraz pozostałych osób zainteresowanych nauką wykonywania preparatów z materiału roślinnego.

Organizator: Katedra Cytofizjologii, Uniwersytet Łódzki

Miejsce: Katedra Cytofizjologii Uniwersytetu Łódzkiego
ul. Pomorska 141/143, budynek D, sala Cyt-1

Osoby prowadzące: dr Agnieszka Wojtczak, dr hab. Katarzyna Popłońska,
dr hab. Dariusz Stępiński

Telefon kontaktowy: dr Agnieszka Wojtczak tel. 42 6354734

