

Spectro-Lab®

Laboratoria Przyszłości

Firma Spectro-Lab Sp. z o.o. pragnie zaprosić na bezpłatne warsztaty:

„Zastosowanie spektrofotometrii w mikrobiologii przemysłowej i molekularnej – od mililitra do mikrolitra”

Warsztaty odbędą się w trakcie III Ogólnopolskiej Konferencji pt. „Wektory i patogeny - w przeszłości i przyszłości” organizowanej przez Instytut Genetyki i Mikrobiologii Uniwersytetu Wrocławskiego w dniach 20-21 listopada 2014r.



W programie:

- Praktyczne zastosowanie spektrofotometrii w laboratoriach i zakładach mikrobiologicznych na przykładzie procedury indukcji ekspresji białka za pomocą IPTG: pomiar gęstości optycznej hodowli bakteryjnej, krzywa wzrostu, pomiary materiału genetycznego izolowanego z komórek bakteryjnych, pomiar stężenia białka, reakcje enzymatyczne.
- Prezentacja spektrofotometru serii Evolution 200 firmy Thermo Scientific.
- Prezentacja spektrofotometru NanoDrop 2000c firmy Thermo Scientific dedykowanego do pomiarów DNA, RNA i białek.
- Możliwość analizy własnych próbek.

Każdy uczestnik warsztatów otrzyma potwierdzenie uczestnictwa w formie imiennego **certyfikatu**.

Zapraszamy serdecznie!

Ze względu na ograniczoną ilość miejsc prosimy o wyrażenie chęci uczestnictwa poprzez wysłanie zgłoszenia na adres: pawel.sektas@spectro-lab.pl

Kontakt:

Paweł Sęktas: tel. 601 199 155