

OLYMPUS

Your Vision, Our Future



Wydział
Biologiczno-Chemiczny

OLYMPUS Polska

we współpracy z

Wydziałem Biologiczno-Chemicznym

Uniwersytetu w Białymstoku

zaprasza na warsztaty

„Nowoczesne obrazowanie i analiza obrazu w mikroskopowych badaniach przeżyciowych”

Warsztaty odbędą się **31 stycznia i 1 lutego 2017r.**

w sali 2042 Instytutu Biologii Uniwersytetu w Białymstoku przy ul. K. Ciołkowskiego 1J

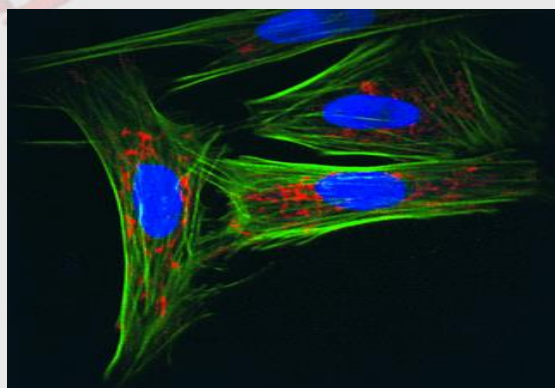
Warsztaty umożliwią zapoznanie się z najnowszymi technikami obserwacji hodowli komórkowych oraz analizy obrazu przy zastosowaniu mikroskopów w układzie odwróconym OLYMPUS CKX53 oraz Olympus IX83.

Uczestnicy będą mieli możliwość praktycznego zapoznania się z zasadami analizy obrazu z wykorzystaniem oprogramowania Olympus cellSens

Warsztaty prowadzone będą w grupach:

Grupa I: 31 stycznia w godzinach 9.00-14.00

Grupa II: 1 lutego w godzinach 9.00-14.00



Spotkanie będzie składać się z części teoretycznej oraz części praktycznej.

Prosimy o przesyłanie zgłoszeń na adres mailowy: marek.farjan@olympus-europa.com

W zgłoszeniu prosimy o podanie grupy, w której chcieliby Państwo uczestniczyć w warsztacie.

Dla zarejestrowanych uczestników będą wydawane certyfikaty.

Liczba miejsc jest ograniczona. Decyduje kolejność zgłoszeń.

Udział w warsztatach jest bezpłatny.

Serdecznie zapraszamy!