



## Warsztaty Mikroskopii Wysokiej Rozdzielczości

22-23 kwietnia (środa, czwartek)  
Instytut Biochemii i Biofizyki PAN  
Pracownia Mikroskopii Konfokalnej i Fluorescencyjnej  
ul. Pawińskiego 5a, Warszawa



## PROGRAM WARSZTATÓW

Instytut Biochemii i Biofizyki PAN, wejście D

### Wykłady:

Audytorium im. prof. Wacława Gajewskiego, I piętro

### Zajęcia praktyczne:

Pracownia Mikroskopii Konfokalnej i Fluorescencyjnej,  
parter

Środa, 22 kwietnia	
10:30	Powitanie
10:45 - 11:30	dr Jens Garbriel <i>"Super-Resolution Microscopy by Single-Molecule Localization with Leica SR GSD 3D"</i>
11:30 - 12:15	dr Daniel Smeets <i>"Leica TCS SP8 STED 3X - New Dimensions in Super-Resolution Microscopy"</i>
12:15 - 12:30	Coffee break
12:30 - 14:00	STED 3X - zajęcia praktyczne, grupa 1
14:00 - 14:30	Coffee break
14:30 - 16:00	STED 3X - zajęcia praktyczne, grupa 2
16:00 - 16:15	Coffee break
16:15 - 17:45	STED 3X - zajęcia praktyczne, grupa 3

Czwartek, 23 kwietnia	
9:00	Powitanie
9:15 - 10:45	STED 3X - zajęcia praktyczne, grupa 4
10:45 - 11:00	Coffee break
11:00 - 12:30	STED 3X - zajęcia praktyczne, grupa 5
12:30 - 13:00	Coffee break
13:00 - 14:30	STED 3X - zajęcia praktyczne, grupa 6
14:30 - 14:45	Coffee break
14:45 - 16:15	STED 3X - zajęcia praktyczne, grupa 7
16:15 - 16:30	Coffee break
16:30 - 18:00	STED 3X - zajęcia praktyczne, grupa 8

REJESTRACJA:

**Wykłady** – wstęp wolny

**Zajęcia praktyczne** – proszę wysłać zgłoszenie na adres: [jaroslaw.korczynski@kawaska.pl](mailto:jaroslaw.korczynski@kawaska.pl)

Formularz zgłoszeniowy dostępny na stronie:  
[www.kawaska.pl](http://www.kawaska.pl)