

Zaproszenie na seminarium



01.04.2022

Nowoczesne techniki obrazowania *in vitro i in vivo*

Pro-Environment Polska przy współpracy z Ithera Medical i UrsaScience ma przyjemność zaprosić na seminarium z cyklu **Akademia komórki™**

Gospodarzem ze strony Uniwersytetu Rzeszowskiego jest :

Dr hab. Waldemar Grzegorzewski, prof. UR

Instytutu Biologii i Biotechnologii i Interdyscyplinarnego Centrum Badań Przedklinicznych i Klinicznych

10:00-10:10	Wprowadzenie
10:10-10:40	Obrazowanie komórek HCS/HCA odpowiedź na pytanie nie tylko „co”, ale także „ile” i „jak?”
10:40-11:40	Obrazowanie Optyczne co jesteśmy w stanie zobaczyć za pomocą fluorescencji?
11:50-12:50	Obrazowanie Rentgenowskie co daje obserwacja w zakresie promieniowania X
13:00-14:00	Obrazowanie Optoakustyczne jak połączyć dźwięk z obrazem?
14:00-14:10	Podsumowanie
14:10-14:20	Indywidualne pytania uczestników do prowadzących

Prowadzący:

dr Stefan Miśkiewicz
Obrazowanie Optoakustyczne i Optyczne
Marek Michałowski Obrazowanie HCS/HCA, optyczne i rentgenowskie

Seminarium odbędzie się na Uniwersytecie Rzeszowskim ul. Pigoń 1 Sala 166 (mała aula) budynek A0 blok B1