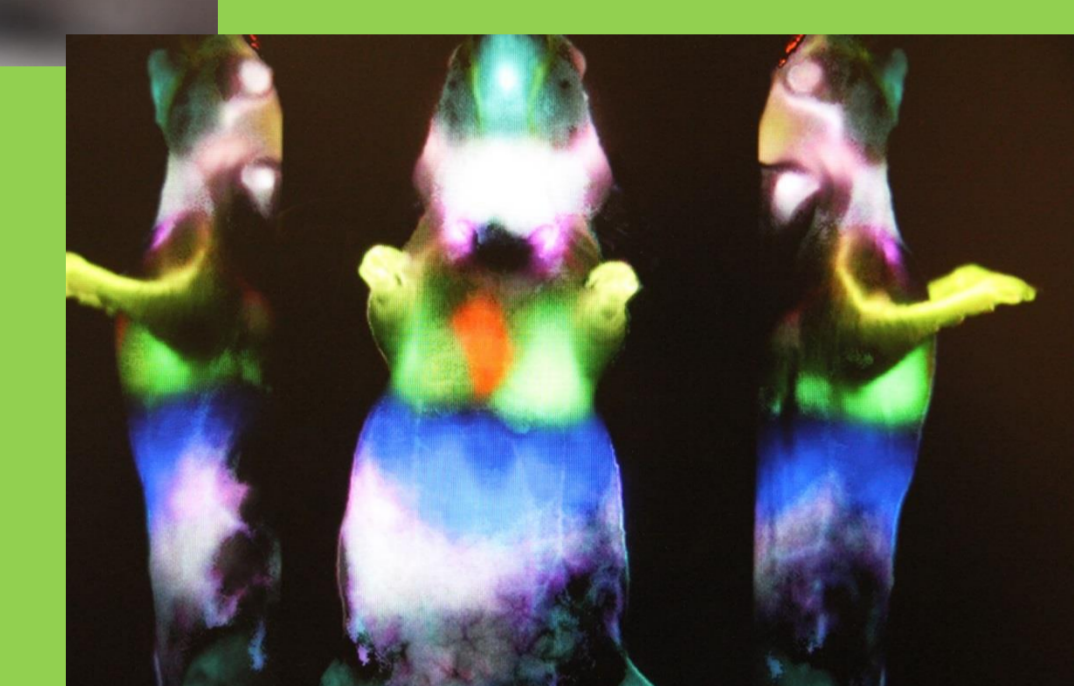
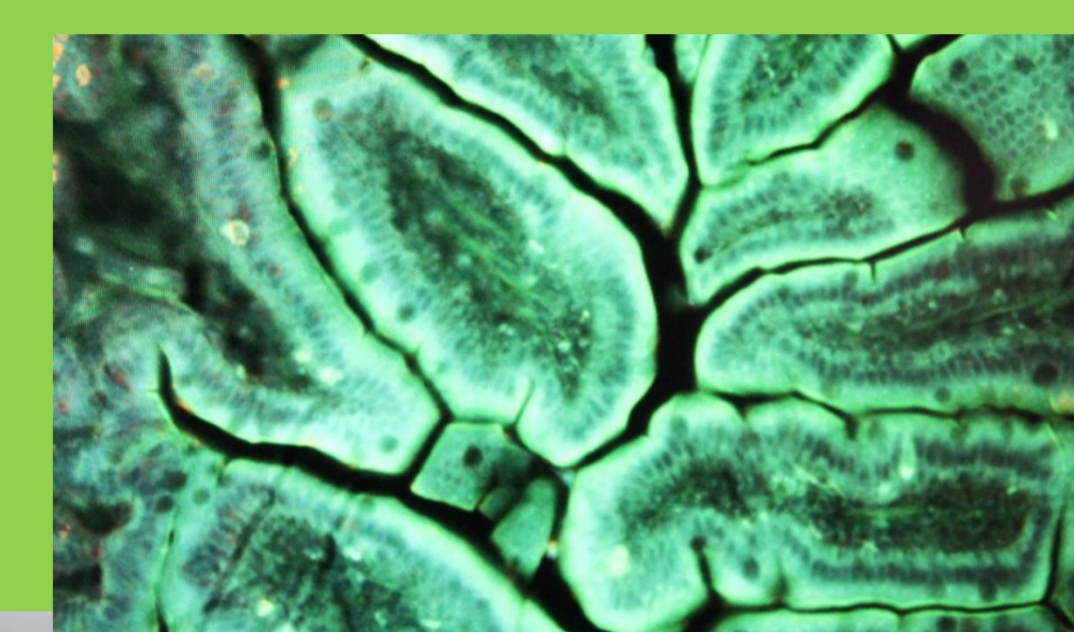




UW

Poranek Naukowy w Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych UW 3 czerwca 2016 r. ul. Żwirki i Wigury 101, Kampus Ochota



PROGRAM

10.00 – 11.00 - Mini prezentacje naukowe:

- Szczury i ludzie, czyli po co nam ochrona środowiska?
- Komórki Macierzyste – gdzie jesteście i co robicie?
- Dzieła sztuki okiem chemika
- Od dylematów rozwielitek do zagadek klubów Go Go, czyli czym jest współczesna ekologia?
- Ogniwa paliwowe – technologia Kosmiczna.

11.05 – 11.55- Pokaz chemiczny „Chemia Światła- reakcje w ciemności” oraz zwiedzanie wybranych laboratoriów badawczych:

- ✓ Radiochemia dla Medycyny i Przemysłu
- ✓ Interdyscyplinarne Laboratorium Badań Archeometrycznych
- ✓ Laboratorium Nowych Źródeł Energii
- ✓ Laboratorium Geochronologii Ewolucyjnej Zakładu Paleobiologii i Ewolucji

11.55 – 12.10 Przerwa

12.10– 12.55 - Pokaz chemiczny „Chemia Światła- reakcje w ciemności” oraz zwiedzanie wybranych laboratoriów badawczych (II tura).

12.55 – 13.10 Przerwa

13.10 – 14.00 Sesja pytań i odpowiedzi
(mini konferencja z naukowcami CNBCh UW)

Zapraszamy do udziału uczniów klas licealnych
Ze względu na ograniczoną liczbę miejsc obowiązuje wcześniejsza rejestracja: 200lat@cnbc.uw.edu.pl