

Zapraszamy na spotkanie:

“POKOCHAJ SWOJE LABORATORIUM”

10.00 - 10.10

Otwarcie spotkania

prof. dr hab. Piotr Stepnowski - Dziekan
Wydziału Chemii

10.10 - 10.50

Międzyuczelniany Wydział Biotechnologii

**Organizacja laboratoriów specjalistycznych na
Międzyuczelnianym Wydziale Biotechnologii, nowe
laboratoria BLS3 i fitotrony:**

prof. Michał Obuchowski - Prodziekan ds. Nauki

**Zespół Laboratoriów Specjalistycznych (spektrometria
mas, analizy genetyczne):**

dr Paulina Czaplewska, dr Anna Woziwodzka

10.50 - 11.20

Wydział Biologii

**Organizacja laboratoriów specjalistycznych na Wydziale
Biologii, laboratoria - fitotrony, mikroskop elektronowy:**

dr hab. Magdalena Narajczyk

Przerwa 20 minut

11.40 - 12.10

Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

**Organizacja laboratoriów specjalistycznych na Wydziale
Matematyki, Fizyki i Informatyki:**

dr hab. Aleksander Kubicki, prof. UG Dyrektor
Instytutu Fizyki Doświadczalnej

Laboratorium spektroskopii molekularnej:

prof. dr hab. Piotr Bojarski

Laboratorium kinetyki luminescencji:

prof. dr hab. Marek Grinberg, prof. dr hab. Piotr
Bojarski

Laboratorium spektroskopii fazy skondensowanej:

prof. dr hab. Marek Grinberg, dr hab. Aleksander
Kubicki, prof. UG

12.10 - 12.50

Wydział Chemii

**Organizacja laboratoriów specjalistycznych na Wydziale
Chemii:**

dr hab. Sylwia Rodziewicz-Motowidło, prof. UG -
Prodziekan ds. Badań i Rozwoju

Laboratorium NMR:

dr hab. Zbigniew Kaczyński, prof. UG

**Zespół Pracowni Fizyko - Chemicznych (spektrometria
mas, spektroskopia IR, dichroizm kołowy):**

mgr inż. Leszek Łobocki

Laboratorium mikroskopii fluorescencyjnej:

prof. dr hab. Wiesław Wiczek

**Laboratorium mikrokalorymetrii (różnicowa kalorymetria
skaningowa DSC, izotermiczna kalorymetria
miareczkowa ITC):**

dr Joanna Makowska, dr Dariusz Wyrzykowski

12.50 - 13.00

**Możliwości finansowania aparatury ze środków
krajowych i europejskich:**

mgr inż. Magda Kozak - Biuro Wspierania Badań WCH

13.00

Zakończenie spotkania