



Jubileuszowy X Regionalny Konkurs Chemiczny
„MŁODY CHEMIK EKSPERYMENTUJE”

PROGRAM PIERWSZEGO DNIA

JUBILEUSZOWEGO X REGIONALNEGO KONKURSU CHEMICZNEGO
„MŁODY CHEMIK EKSPERYMENTUJE”

Wydział Chemiczny Politechniki Wrocławskiej
Sobota, 04 marca 2017r.

08.00 – 09.15 Rejestracja uczestników Konkursu wraz z opiekunami
sala 221, budynek A3, ul. Smoluchowskiego 23

09.15 – 09.50 Uroczyste otwarcie Konkursu
sala 310, budynek A2

- **Wystąpienie Dziekana Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej**
- **Wykład plenarny**
„Jasna i ciemna strona laserowej mocy”
prof. Kazimiera Anna Wilk, Wydział Chemiczny PWr
- prezentacja projektu edukacyjnego „Młody Chemik Eksperymentuje”

09.50 – 10.00 Przejście uczestników Konkursu do sal wykładowych

10.00 – 11.30 Część teoretyczna: TEST PISEMNY
sala 310, budynek A2
sala 220, budynek A3

10.00 – 12.00 Spotkanie przy kawie nauczycieli, zaproszonych gości i pracowników uczelni.

„Promieniowanie jonizujące – źródła i wpływ oraz zastosowanie materiałów promieniotwórczych”

dr inż. Katarzyna Grudniewska
Wydział Chemiczny PWr

Klub Pracowniczy PWr, sala 238, bud. A-1, I piętro

ok. 13.30 Zakończenie I etapu Konkursu