



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**