

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

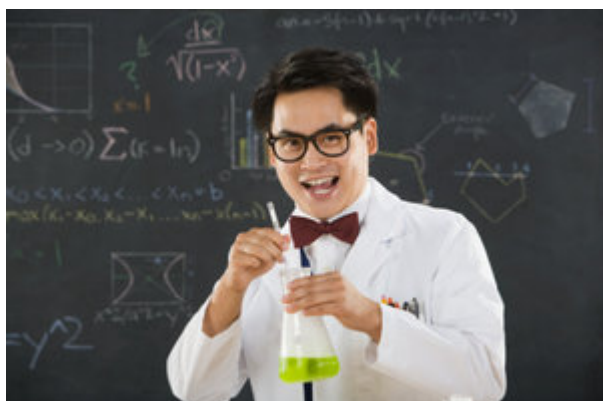
zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Dzień Młodego Naukowca na UWB



Koło Naukowe Chemików „Pozyton” zaprasza na

Dzień Młodego Naukowca, który odbędzie się w Instytucie Chemii (ul. Hurtowa 1) 30 listopada br., w godzinach 12.00-16.00.

Czeka na was szereg atrakcji pod hasłem: „Super bohaterowie - super moce”; Laboratorium młodego naukowca: „I ty możesz zostać SSSuper bohaterem”; Pokazy: „Supermocni” oraz SUPER LODY MŁODEGO NAUKOWCA.

Przygotuj się na 2 godziny niezapomnianych wrażeń w Instytucie Chemii Uniwersytetu w Białymstoku.

Rezerwacja u Piotra Stasiewicza tel. 797 757 422

Więcej informacji na stronie: <http://knch-pozyton.blogspot.com/>

Koordinator Dnia Młodego Naukowca: dr Agnieszka Z. Wilczewska
kontakt: agawilcz@uwb.edu.pl, tel. 085 745 75 88 lub 085 745 7847

Uwaga: Ilość miejsc ograniczona!
Konieczność rezerwacji!

Źródło: www.uwb.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/20042.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy