

[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



[Strona główna](#) > [Edukacja](#) > [Konkursy i granty](#)

48 Ogólnopolski Konkurs Chemiczny im. prof. Antoniego Swinarskiego

Młodzi pasjonaci tej pięknej nauki jaką jest chemia, mogą spróbować swoich sił w **Ogólnopolskim Konkursie Chemicznym im. prof. Antoniego Swinarskiego**.

Konkurs ten jest organizowany już 48 raz przez Wydział Chemii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu i skierowany do uczniów szkół ponadgimnazjalnych.

Konkurs składa się z następujących etapów:

Etap wstępny - polega na samodzielnej pracy uczniów w szkołach.

Etap pierwszy - uczniowie rozwiązują zadania teoretyczne w ustalonych ośrodkach pod nadzorem delegata UMK.

Etap drugi - dwudniowe zawody teoretyczne i laboratoryjne organizowane na Wydziale Chemii UMK.

Zgłoszenia na konkurs przyjmowane są do **30 listopada 2011r.**

Szczegółowe informacje dostępne są na stronie: www.chem.uni.torun.pl

Źródło: <http://www.swiatchemii.pl>

<http://laboratoria.net/edukacja/konkursy-i-granty/11886.html>

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy