

[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

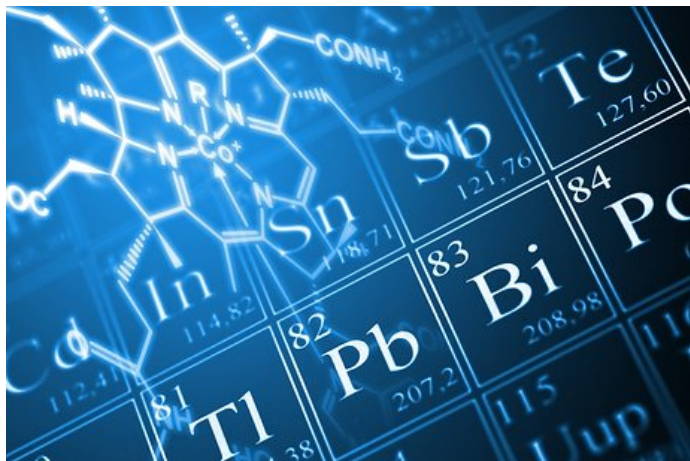
zapisz się



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Centrum Nauki Kopernik przedłuża współpracę z BASF



Centrum Nauki Kopernik (CNK) i BASF przedłużyły obecną współpracę do 2021 r. Umowę w tej sprawie podpisano w środę w Warszawie.

Współpraca CNK i firmy BASF zaczęła się w 2010 r. (jeszcze przed formalnym otwarciem Kopernika) od wsparcia firmy dla laboratorium chemicznego, dla którego BASF jest obecnie wyłącznym partnerem. "Od tamtej pory, co roku ponad 10 tys. zwiedzających może w praktyce doświadczyć świata chemii tutaj, w Centrum Nauki Kopernik" - podkreślił dyrektor zarządzający BASF Polska, dr Dirk Elvermann podczas spotkania, na którym podpisano umowę partnerską.

Partnerstwo wyraża się w różnego rodzaju wsparciu, przede wszystkim - finansowym dla działalności Kopernika - zaznaczył dyrektor CNK, Robert Firmhofer. "To ma dla nas bardzo duże znaczenie, bo umożliwia nam prowadzenie zajęć na bardzo wysokim poziomie, za bardzo umiarkowaną cenę" - podkreślił.

Firmhofer dodał, że BASF także przekazuje laboratorium chemicznemu CNK różne materiały, pomaga też szkolić zespół dzięki corocznym wizytom studyjnym w laboratoriach edukacyjnych BASF w Ludwigshafen. Kolejnym obszarem współpracy jest wsparcie dla Pikniku Naukowego i projektu FameLab. Centrum Nauki Kopernik jest bowiem partnerem British Council w tym międzynarodowym projekcie w Polsce - zaznaczył dyrektor CNK.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/23368.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](#)

Partnerzy