

[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](#)

Jubileusz 5-lecia inauguracji działalności NCN



4 marca 2016 r. w Krakowie odbędzie się jubileusz 5-lecia inauguracji działalności Narodowego Centrum Nauki - agencji wykonawczej wspierającej rozwój badań podstawowych w Polsce.

Początki istnienia krakowskiej instytucji przypadają na rok 2010 - w maju marszałek Sejmu Bronisław Komorowski podpisał ustawę o Narodowym Centrum Nauki, która weszła w życie 1 października tego samego roku. Już w grudniu 2010 r. po raz pierwszy zebrała się Rada NCN. Oficjalne rozpoczęcie działalności Centrum miało miejsce 4 marca 2011 r. Od tego czasu NCN uruchomiło 11 rodzajów konkursów dostosowanych do potrzeb naukowców na różnych etapach kariery, a dzięki współpracy z zagranicznymi instytucjami przeprowadziło również liczne konkursy międzynarodowe, w znacznym stopniu przyczyniając się do rozwoju polskiej nauki. Łączna kwota przyznanych środków to ponad 4 miliardy złotych. Piąta rocznica inauguracji działalności jest okazją do podsumowań i oceny działań Narodowego Centrum Nauki.

Obchody jubileuszu otworzy symposium „Best practices in supporting outstanding scientists and helping them successfully apply for ERC grants”, które odbędzie się w godzinach 10.30-16.00 w Collegium Novum Uniwersytetu Jagiellońskiego. Wydarzenie jest skierowane do naukowców prowadzących badania podstawowe w polskich instytucjach, kadry zarządzającej polskich ośrodków badawczych oraz przedstawicieli europejskich agencji finansujących naukę. Głównym tematem symposium będą sposoby wspierania wybitnych naukowców, ze szczególnym uwzględnieniem pomocy w skutecznym ubieganiu się o finansowanie w ramach programów Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych (ERC). Dyskusja zostanie wzbogacona o doświadczenia przedstawicieli agencji finansujących badania z państw europejskich, którym udało się doprowadzić do wzrostu wskaźnika sukcesu w konkursach ERC. Współorganizatorem symposium jest European Research Council.

Drugim punktem programu będzie gala jubileuszowa, która rozpocznie się o godzinie 18.00 w Teatrze im. Juliusza Słowackiego. Podczas uroczystości o początkach Centrum, jego wpływie na stan polskiej nauki, a także o planach na kolejne lata opowiedzą prof. Zbigniew Błocki, dyrektor NCN, oraz prof. Michał Karoński, przewodniczący Rady NCN. W sprawie działalności krakowskiej instytucji zabiorą głos również wicepremier Jarosław Gowin, minister nauki i szkolnictwa wyższego, oraz prof. Jean-Pierre Bourguignon, przewodniczący Europejskiej Rady ds. Badań Naukowych. Goście wydarzenia będą mogli zapoznać się z informacjami o wybranych projektach badawczych, prowadzonych przez wybitnych polskich naukowców, które zostały zrealizowane dzięki wsparciu finansowemu Centrum, a także wysłuchać okolicznościowego koncertu Big Bandu Akademii Muzycznej w Krakowie.

Wstęp na oba wydarzenia dla zaproszonych gości.

Narodowe Centrum Nauki jest agencją wykonawczą powołaną do wspierania działalności naukowej w zakresie badań podstawowych, czyli prac eksperymentalnych lub teoretycznych podejmowanych przede wszystkim w celu zdobycia nowej wiedzy o podstawach zjawisk i obserwowalnych faktów, bez nastawienia na bezpośrednie zastosowanie komercyjne.

Obchody jubileuszu 5-lecia inauguracji działalności Narodowego Centrum Nauki zostały objęte honorowym patronatem Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Patronami medialnymi wydarzenia są: serwis Nauka w Polsce PAP, Forum Akademickie, Gazeta Wyborcza, Radio Kraków oraz TVP Kraków.

Szczegółowe informacje na temat konkursów i działalności Narodowego Centrum Nauki dostępne są na stronie www.ncn.gov.pl.

<http://laboratoria.net/edukacja/24966.html>

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy