

### [Akceptuję](#)

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](#)

## **Piąta Nagroda NCN już za dwa tygodnie**



**Co roku jesienią trójka wybitnych polskich naukowców poniżej 40. roku życia otrzymuje Nagrodę Narodowego Centrum Nauki w uznaniu za swoje osiągnięcia na polu badań podstawowych. 10 października 2017 r. trzy wyróżnienia w wysokości 50 tys. zł każde zostaną wręczone już po raz piąty.**

Nagroda NCN przyznawana jest w trzech obszarach badawczych: naukach humanistycznych, społecznych i o sztuce, naukach o życiu oraz naukach ścisłych i technicznych. W tym roku do grona dwunastu wyróżnionych dotąd osób dołączą trzy kolejne.

*- Ustanowiliśmy Nagrodę NCN aby promować młodych utalentowanych uczonych i pokazać, że ambitne, przełomowe projekty badawcze powstają również w Polsce - wyjaśnia prof. Janusz Janeczek, przewodniczący Rady NCN. - Z tego powodu do konkursu mogą być zgłaszane osiągnięcia naukowe będące efektem projektów prowadzonych w polskich jednostkach naukowych.*

Procedura wyłaniania laureatów Nagrody NCN jest poufna. Kandydatów wskazują doświadczeni badacze, m.in. byli członkowie Rady NCN, dotychczasowi przewodniczący Zespołów Ekspertów NCN, laureaci Nagrody z poprzednich lat, a także inni wybitni naukowcy wskazani przez Radę i dyrektora NCN. W tym roku do zgłaszania kandydatów uprawnionych było 437 osób, z których każda mogła wskazać jedną osobę.

Do nagrody zgłoszono 42 kandydatów. Z tej puli na dalszym etapie wyłoniono po dwóch finalistów w każdym z trzech obszarów. Ostateczny wybór laureatów należał do Kapituły Nagrody NCN, złożonej z przedstawicieli Centrum oraz fundatorów wyróżnienia.

*- Od początku istnienia naszej inicjatywy staramy się, aby Nagroda była również pomostem między środowiskiem nauki i biznesu. Dlatego co roku nawiązujemy współpracę z przedsiębiorcami, którym zależy na rozwoju polskich badań podstawowych - komentuje prof. Zbigniew Błocki, dyrektor NCN. - To oni fundują pieniężną część Nagrody w postaci 50 tys. zł dla każdego z laureatów. Oprócz tego przedstawiciele firm są zaangażowani w prace Kapituły.*

W tym roku fundatorami Nagrody są Grupa Adamed, Grupa Azoty, Jastrzębska Spółka Węglowa oraz PKN Orlen - firmy znane z prowadzenia własnej działalności badawczo-rozwojowej.

Nagroda NCN przyznawana jest od 2013 r. Po raz pierwszy wręczono ją w ramach Dni NCN na Śląsku, kolejne uroczystości odbywały się w Krakowie. Z sylwetkami dotychczasowych laureatów Nagrody można zapoznać się na [stronie NCN](#). Nazwiska tegorocznych zwycięzców zostaną ogłoszone podczas uroczystości, która odbędzie się 10 października 2017 r. w Galerii Sztuki Polskiej XIX wieku w Sukiennicach.

<http://laboratoria.net/edukacja/27724.html>

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpx 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**