

[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](#)

Harmonogram konkursów NCN na lata 2016/2017



Narodowe Centrum Nauki zaktualizowało harmonogram naboru wniosków na 2016 r. oraz podało szczegółowy harmonogram naboru wniosków na 2017 r. Zgodnie z zapowiedziami znane są już terminy naborów w nowym konkursie [Sonatina](#). Po dwóch latach przerwy powraca także [konkurs Beethoven na polsko-niemieckie projekty badawcze](#). Nowością jest również zapowiadany konkurs *Uwertura*. Zawieszona na lata 2016-2017 zostaną za to konkursy *Fuga* i *Symfonia*.

Sonata - Sonatina i Sonata Bis

Konkurs **Sonatina**, który adresowany jest do młodych naukowców (osób do 3 lat po doktoracie), otwierany będzie raz do roku w terminie od 15 grudnia do 15 marca. Pierwszy nabór wniosków zaplanowany został na grudzień 2016 r. Więcej informacji o konkursie [Sonatina można znaleźć w tym wpisie](#).

W związku z wprowadzeniem konkursu *Sonatina*, zmianie uległ harmonogram naboru wniosków w ramach konkursów **Sonata** i **Sonata Bis**. W 2016 r. jesienny nabór w konkursie **Sonata** (od 15 września do 15 grudnia) został zastąpiony przez zimowy nabór (od 15 grudnia do 15 marca). W 2017 r. nabór wniosków w konkursie **Sonata** prowadzony będzie tylko raz do roku - w zimowym terminie.

W 2016 r. dwa razy prowadzony będzie natomiast nabór wniosków w konkursie **Sonata Bis**. Zgodnie z wcześniejszymi zapowiedziami pierwszy nabór wniosków będzie trwał od 15 czerwca do 15 września. Zimowy nabór otwarty zostanie zaś 15 grudnia i będzie trwał do 15 marca. W 2017 r. wnioski do *Sonaty Bis* będzie można składać już tylko w terminie zimowym.

Nowości w ofercie NCN

Od 15 września 2016 r. do 15 grudnia 2016 r. będzie natomiast trwał nabór wniosków w konkursie **Beethoven**. Organizowany razem z Niemiecką Wspólnotą Badawczą [konkurs na polsko-niemieckie projekty badawcze pierwszy raz otwarty był na jesieni 2014 r.](#) Wówczas wnioski mogły składać tylko zespoły planujące badania w ramach [panelu HS - nauki humanistyczne, społeczne i o sztuce](#). Tym razem konkurs **Beethoven** obejmował będzie także wybrane panele nauk ścisłych i technicznych.

Jesienią 2016 r. ruszyć ma także nabór na tzw. **małe granty**. [Potwierdzają się wcześniejsze zapowiedzi](#), że nabór na projekty o budżecie **od 5 000 zł do 50 000 zł** prowadzony będzie w trybie ciągłym.

[Zgodnie z zapowiedziami z kwietnia 2016 r.](#) oferta NCN zostanie poszerzona o konkurs na finansowanie staży w zespołach naukowych realizujących badania ze środków [European Research Council](#). Celem konkursu o nazwie **Uwertura** będzie umożliwienie polskim badaczom odbycia stażu w zespołach naukowych realizujących projekty badawcze finansowane w ramach konkursów ERC. Konkurs będzie skierowany do laureatów konkursów NCN, którzy planują starać się o finansowanie swoich badań ze środków europejskich. Nabór wniosków w pierwszej edycji konkursu **Uwertura** będzie trwał od 15 grudnia 2016 r. do 15 marca 2017 r.

W 2017 r. do harmonogramu naboru wniosków w NCN powróci konkurs **Tango**. Jego celem jest ułatwienie jednostkom naukowym i uczelniom wprowadzania na rynek nowoczesnych technologii, produktów i usług oraz wzmocnienia współpracy naukowców z przedsiębiorcami.

Zmianie nie ulegnie częstotliwość oraz terminy naborów konkursów **Preludium** i **Opus**.

Więcej na stronie: www.granty-na-badania.com

<https://laboratoria.net/edukacja/25540.html>

Informacje dnia: [Projekt dot. osób z niepełnosprawnościami na studiach podyplomowych Mroźna zima nie sprawi, że komarów i kleszczy będzie mniej](#) [Udział w ultramaratonach może przyspieszać uszkodzenie czerwonych krwinek](#) [Starsi dorośli upijający się „na umór” mają większe ryzyko zgonu](#) [Fale mózgowe matki i dziecka łatwo się synchronizują](#) [Zmiany w układzie nagrody w mózgu mają związek z zespołem żałoby przedłużonej](#) [Projekt dot. osób z niepełnosprawnościami na studiach podyplomowych Mroźna zima nie sprawi, że komarów i kleszczy będzie mniej](#) [Udział w ultramaratonach może przyspieszać uszkodzenie czerwonych krwinek](#) [Starsi dorośli upijający się „na umór” mają większe ryzyko zgonu](#) [Fale mózgowe matki i dziecka łatwo się synchronizują](#) [Zmiany w układzie nagrody w mózgu mają związek z zespołem żałoby przedłużonej](#) [Projekt dot. osób z niepełnosprawnościami na studiach podyplomowych Mroźna zima nie sprawi, że komarów i kleszczy będzie mniej](#) [Udział w ultramaratonach może przyspieszać uszkodzenie czerwonych krwinek](#) [Starsi dorośli upijający się „na umór” mają większe ryzyko zgonu](#) [Fale mózgowe matki i dziecka łatwo się synchronizują](#) [Zmiany w układzie nagrody w mózgu mają związek z zespołem żałoby przedłużonej](#)

Partnerzy