

[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](#)

„Pomost” dla kolejnych siedemnastu badaczek

17 mam-badaczek nagrodziła Fundacja na rzecz Nauki Polskiej w szóstej edycji programu „Pomost”. Uczone, które wracają do pracy po przerwie związanej z opieką nad dzieckiem, otrzymają w sumie ponad 5 mln zł.



Program jest skierowany do rodziców, którzy wracają do pracy naukowej po przerwach związanych z opieką nad dzieckiem. W rozstrzygniętej edycji FNP nagrodziła 14 badaczek w obszarze „Bio, Info, Techno” oraz trzy uczone w dziedzinie: filozofii, matematyki i prawa. Wszystkie uczone na realizację projektów badawczych otrzymają łącznie ponad 5 milionów złotych.

Najwyższe dofinansowanie warte około 326 tys. złotych przyznano siedmiu uczonym. Otrzymały je: dr Joanna Bogusławska z Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego w Warszawie; dr Anna Burdzińska z Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego; dr Iwona Dąbkowska z Uniwersytetu Gdańskiego; dr Agnieszka Pietrzyk-Le z Instytutu Chemii Fizycznej PAN w Warszawie; dr hab. Dorota Rosińska z Uniwersytetu Zielonogórskiego; dr Anna Zawadzka-Kazimierczuk z Uniwersytetu Warszawskiego; dr Patrycja Żak z Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza.

Finansowaniu przyznanemu mamom-naukowcom podlega grant badawczy i stypendia dla maksymalnie trzech podopiecznych (studentów lub doktorantów).

Program "Pomost" Fundacja na rzecz Nauki Polskiej ustanowiła na początku 2010 roku. Był to pierwszy w Polsce program wspierający rodziców-naukowców, który miał umożliwić im pogodzenie opieki nad dzieckiem z karierą zawodową.

Szczegółowe informacje na temat laureatek VI edycji konkursu są dostępne na stronie: <http://www.fnp.org.pl/wyniki-vi-edycji-programu-pomost/>

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.pl>

<http://laboratoria.net/edukacja/17241.html>

Informacje dnia: [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Partnerzy