

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

"Matki wynalazku" poszukiwane

✘ Badaczki z całej Polski mogą zgłaszać się do udziału w bezpłatnym programie "Kobieta Matką Wynalazków". Podczas niego wezmą udział w szkoleniach i warsztatach z komercjalizacji nauki. Najbliższe zajęcia odbędą się w październiku i listopadzie.

Projekt „Kobieta Matką Wynalazków”, realizowany przez Fundację „Inicjatywa Kobiet Aktywnych”

w Olsztynie i TAS Sp. z o.o. w Warszawie, to cykl szkoleń i warsztatów skierowany do pań, które zamierzają komercjalizować wyniki badań naukowych, wprowadzać nowe technologie na rynek i poznać zagadnienia związane z biznesem oraz własnością intelektualną.

Uczestniczki projektu zdobędą wiedzę teoretyczną i praktyczną o przygotowywaniu biznesplanów, badaniu potrzeb rynku, źródeł finansowania, komunikacji nauki i biznesu, technik marketingu naukowego i przygotowywania prezentacji biznesowej dla przedsiębiorców czy inwestorów.

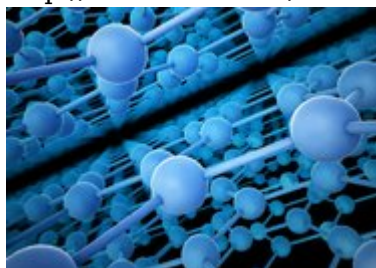
Uczestniczkami warsztatów mogą zostać pracownice naukowe i naukowo-dydaktyczne szkół wyższych, instytutów naukowych PAN, instytutów badawczych czy konsorcjów naukowych (z wyłączeniem przedsiębiorstw). Uczestniczki projektu muszą być w trakcie prowadzenia badań naukowych i muszą być zatrudnione.

I edycja programu już się zakończyła, druga odbędzie się w październiku i listopadzie. Planowane są także kolejne odsłony projektu - pod koniec zimy oraz latem przyszłego roku. Rekrutacja prowadzona jest w sposób ciągły.

Uczestnictwo w projekcie jest całkowicie bezpłatne, finansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i obejmuje zakwaterowanie, całonocne wyżywienie, zapewnienie specjalistycznej kadry szkoleniowej oraz zwrot kosztów przejazdu.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/14721.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling](#)

betonu

Informuje "Nature".



28-05-2024

ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w](#)

[USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy