

### [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

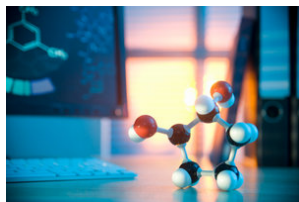
Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## **Stáže dla mazowieckich pracowników naukowych**



Mazowieccy pracownicy naukowcy, którzy chcieliby skorzystać z płatnego stażu w przedsiębiorstwie mogą wziąć udział w programie „Mazowiecki Świat Innowacji”. Zgłoszenia można przysyłać do 22 października tego roku.

Projekt „Mazowiecki Świat Innowacji - program staży pracowników naukowych w przedsiębiorstwach” realizują INVESTIN i Fundacja Zaawansowanych Technologii. Na szkolenia i staże zostanie zakwalifikowanych 32 pracowników naukowych i naukowo-dydaktycznych z obszaru województwa mazowieckiego. Staż trwa sześć miesięcy, a wysokość dodatku stażowego wynosi 3500 zł. Stażysta powinien wypracować innowacyjne rozwiązanie, którego wdrożeniem może być zainteresowana firma.

Uczestnicy projektu skorzystają ze szkoleń z zakresu komercjalizacji prac badawczo-rozwojowych, zarządzania innowacjami i ochrony własności intelektualnej. Będą mogli również skorzystać z płatnych staży w przedsiębiorstwach specjalizujących się w: informatyce, telekomunikacji, biotechnologii, chemii, farmacji, elektronice.

Od 25 czerwca przeprowadzono już dwie rekrutacje, w których wyłoniono po ośmiu uczestników. Bieżąca rozpoczęła się 1 sierpnia i potrwa do 1 września. Ostatnią zaplanowano między 1 września a 22 października. Zgłoszenia przyjmowane są do 22 października. Formularz rekrutacyjny i dodatkowe informacje dostępne są na stronie internetowej: [www.msi.kombinatorium.pl](http://www.msi.kombinatorium.pl). Program jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)  
<http://laboratoria.net/aktualnosci/14270.html>



09-09-2024

## [Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#)

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

## [Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#)

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

## [Przydatność organów do przeszczepu](#)

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

## [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#)

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

## [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#)

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

## [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

## [Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

## [System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...](#)

Nagrodzony przez Siemens i PW.

**Informacje dnia:** [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 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**