

[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



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Projekt stażowy „VI edycja TEKLA PLUS-Stolica staży”



Po raz kolejny zapraszamy warszawskie przedsiębiorstwa (MŚP), pracowników naukowych oraz jednostki naukowe do udziału w kolejnej edycji projektu stażowego „VI edycja TEKLA PLUS-Stolica staży” (wcześniejsze edycje to projekty TEKLA PLUS oraz Stolica Staży).

Staże inicjują przepływ wiedzy między nauką i biznesem, a ich celem jest opracowanie innowacyjnego rozwiązania, które zostanie przygotowane w ramach stażu, a następnie wdrożone w przedsiębiorstwie.

W ramach projektu:

- 60 naukowców zatrudnionych w jednostkach naukowych odbędzie płatne, średnio 6-miesięczne staże w warszawskich przedsiębiorstwach. Dodatek stażowy wypłacany przez Lidera projektu dla pracownika naukowego wynosi 3.500,00 zł netto/miesiąc.

Rekrutacja na staże jest prowadzona turami:

I tura - 20 staży - październik - grudzień 2013 r.

II tura - 20 staży - marzec-maj 2014 r.

III tura - 20 staży - lipiec -wrzesień- 2014 r.

- 40 pracowników warszawskich przedsiębiorstw odbędzie średnio 15 tygodniowe (w okresie min. 3 miesięcy) staże w mazowieckich jednostkach naukowych. Koszty stażu w jednostce naukowej ponosi organizator-Lider projektu.

Szczegółowe informacje o projekcie znajdują się na stronie www.staze.teklaplus.pl

Źródło: www.pi.gov.pl

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/20062.html>

Informacje dnia: [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#) [PCI Days 2025 - Targi dla Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego](#) [Nie tylko szczepienia przeciw HPV ważne w prewencji raka szyjki macicy](#) [Jak skutecznie poradzić sobie z bezsennością](#) [Naukowcy stworzyli beton z dodatkiem wody słonej zamiast słodkiej](#) [Nie trzymajmy dzieci pod kloszem z tematem śmierci](#) [Dużo światła w nocy może prowadzić do przedwczesnej śmierci](#)

Partnerzy