

### [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](http://www.staze.teklaplus.pl)

Źródło: [www.pi.gov.pl](http://www.pi.gov.pl)

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

**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**