

[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](#)

Fundusz stypendialno-stażowy na rzecz rozwoju transferu wiedzy w regionie śląskim



Rekrutacja do projektu „Fundusz stypendialno-stażowy na rzecz rozwoju transferu wiedzy w regionie” trwa do 21 października do godz. 12:00. W ramach przedsięwzięcia doktorantom Politechniki Śląskiej przyznanych zostanie co najmniej 15 stypendiów w wysokości ok. 3 tys. zł każde na okres 20 miesięcy. Zachęcamy do składania aplikacji.

Projekt „Fundusz stypendialno-stażowy na rzecz rozwoju transferu wiedzy w regionie”, realizowany przez Park Naukowo-Technologiczny „Technopark Gliwice” w partnerstwie z naszą uczelnią, skierowany jest do doktorantów Politechniki Śląskiej kształcących się na kierunkach matematyczno-przyrodniczych i technologicznych na jednym z sześciu wydziałów: Mechanicznym Technologicznym, Organizacji i Zarządzania, Automatyki, Elektroniki i Informatyki, Inżynierii Środowiska i Energetyki, Elektrycznym lub Chemicznym.

Oprócz tego doktoranci w momencie ubiegania się o przyjęcie do projektu i przez okres jego trwania:

- muszą posiadać status doktoranta/doktorantki Politechniki Śląskiej na jednym z wyżej wymienionych wydziałów,
- muszą zamieszkiwać na terenie województwa śląskiego,
- nie mogą korzystać ze stypendiów w ramach innych środków Europejskiego Funduszu Społecznego (Działanie 8.2, Poddziałanie 8.2.1).

Źródło: www.polsl.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/19727.html>



29-11-2024

W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku

Wskazał w rozmowie z PAP prof. Wiesław Jędrzejczak.



29-11-2024

[Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#)

Wynika z nowych badań.



29-11-2024

[W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#)

Wynika z nowych analiz opublikowanych w PLOS ONE.



29-11-2024

[Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#)

Podkreślali uczestniczący w konferencji poświęconej tej tematyce.



29-11-2024

[Program naprawczy dla NCBR](#)

Stwierdza Minister Wiczorek dla PAP.



29-11-2024

[IChF PAN z grantem KE](#)

Utworzy ośrodek badań nad zastosowaniem nienaturalnych aminokwasów.



29-11-2024

[Słoneczny sposób na zamianę “banalnego” metanu](#)

Francuscy badacze opracowali katalizator.



29-11-2024

Algorytm poety?

A\Zbadano, jak odbiorcy reagują na poezję autorstwa AI oraz człowieka

Informacje dnia: [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#) [W Polsce żyje miasto ludzi uratowanych dzięki przeszczepom szpiku](#) [Popularny lek na tarczycę może mieć związek z zanikiem kości](#) [W ostatnich 60 latach światowa produkcja żywności stale rosła](#) [Sztuczna inteligencja niesie zagrożenia dla rynku pracy](#) [Program naprawczy dla NCBR IChF PAN z grantem KE](#)

Partnerzy