

[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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Trwa nabór do projektu "Staż Sukcesem Naukowca"



Projekt „Staż Sukcesem Naukowca - II edycja” (SSN II) to niezwykła okazja do sprawdzenia w praktyce wiedzy, którą pracownicy naukowci, naukowo-dydaktyczni, dydaktyczni zdobyli na uczelni lub w jednostce naukowo-badawczej. Udział w projekcie umożliwi naukowcom odbycie stażu w wybranym podkarpackim mikro-, małym lub średnim przedsiębiorstwie i tym samym podniesienie poziomu innowacyjności i konkurencyjności danej branży.

Staż trwa 6 miesięcy (możliwe są krótsze staże trwające minimum 3 miesiące). W tym czasie stażysta jest zobligowany do przepracowania 100 godzin miesięcznie na rzecz przedsiębiorstwa, wypracowując w tym czasie dla niego innowacyjne rozwiązanie. Przedsiębiorca nie ponosi kosztów zatrudnienia, ponieważ wynagrodzenie stażysty (3 000 zł miesięcznie) jest w całości finansowane ze środków Unii Europejskiej. W ramach projektu również opiekun stażysty w przedsiębiorstwie otrzymuje wynagrodzenie finansowe.

Więcej informacji na stronie projektu: <http://www.podkarpackie2.ssn.paip.pl/> oraz w załączniku.

Projekt „Staż Sukcesem Naukowca” ma za zadanie połączyć wiedzę naukowca i potencjał przedsiębiorcy oraz pomóc w rozwoju innowacyjności i konkurencyjności podkarpackich przedsiębiorstw. Projekt stażowy dla podkarpackich pracowników nauki realizowany jest przez Poznański Akademicki Inkubator Przedsiębiorczości (PAIP).

Źródło: www.ur.edu.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/21914.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy