

### [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](#)

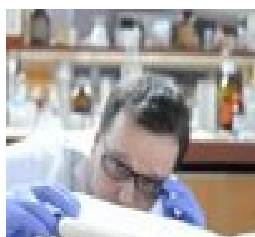
Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Edukacja](#) > [Stypendia i staże](#)

## Agreensills - nowe możliwości dla naukowców



**Program Agreenskills został powołany do życia przez konsorcjum obejmujące uczelnie wyższe (Agroparistech, Montpellier Supagro, Agro Campus Ouest, Veterinary University of Toulouse) oraz wiodące ośrodki badawcze we Francji (INRA i CIRAD).**

Program skierowany jest dla młodych naukowców z tytułem doktora, którzy chcieliby kontynuować swoją pracę w jednym z 6 ośrodków naukowych stanowiących skład konsorcjum we Francji. Zainteresowani kandydaci powinni przedstawić swój projekt badawczy oraz wybrać któryś z wymienionych laboratoriów. Termin składania wniosków jest dowolny. Konkurs rozstrzygany jest dwa razy do roku. W roku 2012 jest to 15 maja i 15 listopada. Więcej informacji na temat programu oraz wykaz laboratoriów można znaleźć na stronie [www.agreenskills.eu](http://www.agreenskills.eu)

Źródło: <http://puls.edu.pl/>

<http://laboratoria.net/edukacja/stypendia-i-staze/13556.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**