

### [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



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

## Innowacyjne kadry akademickie



**Park Naukowo-Technologiczny „Technopark Gliwice” oraz Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego serdecznie zapraszają do skorzystania z wakacyjnego nieodpłatnego bloku szkoleniowo-warsztatowego pt. „Innowacyjne kadry akademickie”.**

Szkolenie skierowane jest do osób zatrudnionych na podstawie umowy o pracę na stanowisku

pracownika naukowo-dydaktycznego oraz naukowego, a także do doktorantów uczelni mających swoją siedzibę na terenie województwa śląskiego. Jego celem jest podniesienie poziomu wiedzy i kompetencji kadr akademickich w województwie śląskim w zakresie zarządzania projektami badawczo-rozwojowymi, komercjalizacji wyników badań, transferu technologii oraz ochrony własności intelektualnej. Istotne jest również zwiększenie zaangażowania środowisk naukowo-badawczych do budowy i wykorzystania potencjału innowacyjnego regionu.

Zajęcia będą się odbywały w terminie od 10 do 30 sierpnia w tygodniu, w godz. 16:00-20:00, oraz w weekendy, w godz. 8:00-16:30. Przewidziane są dwie grupy szkoleniowe - w Gliwicach i Katowicach.

Osoby zainteresowane udziałem w bloku szkoleniowo-warsztatowym proszone są o kontakt z p. Sylwią Gamon, dzwoniąc pod nr tel. 607 449 887 lub pisząc na adres [ris@technopark.gliwice.pl](mailto:ris@technopark.gliwice.pl).

Źródło: [www.polsl.pl](http://www.polsl.pl)

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/18879.html>

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#)  
[Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)  
[Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#)  
[Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)  
[Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#)  
[Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

## **Partnerzy**