

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

PCI Days 2022

PCI Days 2022 - Najbardziej oczekiwane wydarzenie B2B w branży kosmetycznej i farmaceutycznej!

Targi PCI Days odbędą się stacjonarnie już 22-23 czerwca w Warszawskim Centrum Expo XXI. Będzie to jedyna i niepowtarzalna okazja, aby zapoznać się z najnowszymi trendami, innowacjami produktowymi i technologicznymi oraz do nawiązania biznesowych relacji. Jeśli Twoja działalność

jest związana z branżą kosmetyczną lub farmaceutyczną, nie zwlekaj i już dziś zgłoś swój udział!

Wśród wystawców znajdą się producenci urządzeń i dostawcy usług laboratoryjnych.

Zarówno branża farmaceutyczna, jak i kosmetyczna są prawnie regulowane. Wymusza to konieczność prowadzenia działalności w zgodzie z restrykcyjnymi normami. Aby sprostać tym normom, konieczne jest zapewnienie odpowiednich warunków laboratoryjnych, w tym sprzętu i procesów. Organizacja laboratorium jest również kluczowa z punktu widzenia budowania przewagi konkurencyjnej zakładu produkującego leki czy kosmetyki. W obliczu coraz szerszej oferty produktowej dostępnej na rynku oraz rosnących oczekiwań konsumentów, zakłady produkcyjne muszą sprawnie organizować swoje laboratorium. Wiąże się to z zapewnieniem odpowiedniego sprzętu laboratoryjnego oraz szeregu badań, które mogą być realizowane we własnym zakresie lub zlecane specjalistycznym firmom.

Swoją ofertę z sektora laboratoryjnego przedstawia m.in.: Mikrolab, Hamilton, Lab-El, IKA Poland, dr Nowaczyk Centrum Badań i Innowacja, ITS Science, Uni lab, Solution4Labs, Shim-Pol, bioMerieux

Na stoiskach wystawienniczych zaprezentowane zostaną także rozwiązania z innych obszarów kluczowych dla działalności zakładów produkujących kosmetyki i leki. Wystawcy przedstawia swoją ofertę w zakresie surowców, opakowań czy maszyn do produkcji.

Z ciągle zappełniającą się listą wystawców możesz zapoznać się na stronie targów:

<https://pcidays.pl/targi/2022/>

Nie zabraknie dużej dawki wiedzy i inspiracji

W przestrzeni targowej wydzielone zostaną wykładowe Strefy Inspiracji dedykowane osobno branży kosmetycznej i farmaceutycznej. Targom PCI Days towarzyszyć będzie sporo wykładów, które zostaną poprowadzone przez znanych i cenionych w branży ekspertów i praktyków. Będzie to doskonała okazja, aby pogłębić wiedzę merytoryczną, zapoznać się z przykładami dobrych praktyk oraz trendami na sezon 2022/2023.

Program merytoryczny zostaje opracowywany z uwzględnieniem potrzeb i wyzwań różnych obszarów funkcyjnych zakładów produkujących kosmetyki i leki, w tym obszaru badań i rozwoju, produkcji, kontroli jakości, zakupów czy inwestycji. Nie zabraknie także wydarzeń specjalnych. Szczegółnej uwadze polecamy:

- Konferencję „**Be Inspired - Nowości Surowcowe 2022/2023**” skierowaną dla branży kosmetycznej, podczas której producenci i dostawcy surowców zaprezentują swoje nowości w formie krótkich wystąpień
- Konferencję mikrobiologiczną „**Mikrobiologia środowiska produkcyjnego**” poprowadzoną przez firmę dr Nowaczyk Centrum Badań i Innowacji Sp. z o.o. Sp. K. oraz GBA Polska (dawniej Jars), która po raz kolejny będzie szczególnie zadedykowana pracownikom laboratoriów i działów R&D
- Praktyczne warsztaty dla zakupowców „**Insight Discovery - Efektywna komunikacja w biznesie farmaceutycznym**” poprowadzone przez firmę szkoleniowo-doradczą Perspektywa. Trenerem procesu szkoleniowego będzie Pan Tomasz Tynderenda.
- Warsztaty „**Efektywny i leanowy system jakości w firmie, czyli jak produkować taniej, szybciej i na czas**” poprowadzone przez firmą do-it GROUP.

Jesteśmy przekonani, że Targi PCI Days 2022 będą stanowić odpowiedź na najważniejsze potrzeby i wyzwania Twojego zakładu produkcyjnego.

Targi odbędą się 22-23 czerwca 2022 r. w Centrum Expo XXI przy ul. Prądzyńskiego 12/14 w Warszawie. **Zapraszamy do bezpłatnej rejestracji:** <https://pcidays2022.cors.systems/>.



<https://laboratoria.net/aktualnosci/31223.html>



15-06-2026

[Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#)

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) ogłosiła listę .



15-06-2026

[Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#)

Do 21 sierpnia trwa nabór na studia podyplomowe "Komunikacja naukowa i popularyzacja nauki".



15-06-2026

Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki

W polskim finale konkursu FameLab.



15-06-2026

Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność

Oraz wycofanie z relacji społecznych.



15-06-2026

Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku

Może skracać sen lub utrudniać zasypianie.



15-06-2026

[Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#)

Wskazał w rozmowie z PAP psycholog dr Michał Kosakowski z UAM.



15-06-2026

[Nieufność wobec szczepień ma źródła psychologiczne](#)

Szczepienia są jednym z najskuteczniejszych narzędzi ochrony zdrowia publicznego.



15-06-2026

[Prof. Agnieszka Chacińska z Nagrodą Polskiej Akademii Nauk](#)

Biolożka molekularna i dyrektorka Międzynarodowego Instytutu PAN

Informacje dnia: [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln](#)

[zł Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#) [Stu najzdolniejszych naukowców dostanie ponad 3 mln zł](#) [Trwa nabór na studia dla popularyzatorów nauki](#) [Znamy najlepszych młodych popularyzatorów nauki](#) [Aż połowę studentów cechuje negatywna emocjonalność](#) [Kofeina wpływa na jakość nocnego wypoczynku](#) [Myślenie spiskowe towarzyszy człowiekowi od wieków](#)

Partnerzy