

[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](#)

Targi PCI Days 2025

Targi PCI Days to nie tylko wyjątkowa okazja do spotkania z czołowymi dostawcami surowców, opakowań, maszyn, urządzeń laboratoryjnych i firm kontraktowych, ale także bogaty program merytoryczny pełen praktycznych wskazówek, eksperckiej wiedzy i inspiracji. Jeśli chcesz być na bieżąco z najnowszymi trendami, wyzwaniami regulacyjnymi oraz innowacjami w branży farmaceutycznej, kosmetycznej i suplementów diety - nie może

Cię tam zabraknąć!

Eksperckie wykłady i praktyczne warsztaty - wiedza na wyciągnięcie ręki

Podczas trzech dni targowych na uczestników czekać będzie **ponad 70 prelekcji i 15 warsztatów**, które poruszą kluczowe tematy dla przemysłu farmaceutycznego, kosmetycznego oraz sektora suplementów diety. Serdecznie Wam polecamy, aby zapoznać się z ciągle aktualizowanym programem wydarzenia.

Farmaceutyczna Strefa Inspiracji - wiedza dla producentów leków i suplementów diety

W tej części targów eksperci skupią się na prezentacji innowacyjnych rozwiązań dla sektora farmaceutycznego, efektywności procesów produkcyjnych, prawie farmaceutycznym, oraz aktualnych trendach i przyszłych kierunkach rozwoju przemysłu farmaceutycznego. **Szczególne miejsce zajmą także prelekcje poświęcone suplementom diety** - tematyka obejmie m.in. wymagania regulacyjne, surowce oraz skuteczność produktów. W programie między innymi:

- *ODIL- początek drogi do wzrostu efektywności w procesach produkcyjnych* - Jarosław Jurkowski, szef departamentu produkcji, Synthaverse
- *Półstałe postacie leków - kiedy produkcja i analityka stają się wyzwaniem* - Marta Molenda, Bausch
- *Oznaczanie nitrozoamin w API i produktach farmaceutycznych* - Justyna Pstuś, Selvita
- *Farmaceutyczny sprzęt czyszczący, przepisy i najlepsze praktyki w zakresie skutecznego i wydajnego procesu zakupowego/ EN] Pharmaceutical cleaning equipment, regulations and best practices for effective and efficient procurement* - Mr. Fabio Buscaglia, IWT S.r.l. / B&W
- *Bezpieczne i trwałe: Jak różnią się testy konserwacji kosmetyków i leków?* - Mateusz Orłowski, kierownik kontroli jakości, Laboratorium Galenowe Olsztyn
- *Od pierwszego dnia do pełnej efektywności - innowacyjne podejście do onboardingu w laboratoriach jakości* - Rafał Kwaśnik, koordynator ds. optymalizacji procesów laboratoryjnych, US Pharmacia
- *Metody zwiększania przenikania substancji leczniczych przez skórę* - prof. dr hab. Tomasz Osmałek, kierownik Katedry i Zakładu Technologii Postaci Leku | prodziekan ds. nauki, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu
- *Hodowle komórkowe w ocenie stabilności produktów biofarmaceutycznych - znaczenie testów na liniach komórkowych* - Agnieszka Staniszevska, starszy specjalista ds. stabilności, Mabion
- *Przyszłość w farmacji: AI - Twój nowy Sherlock Holmes w Jakości* - Anna Leonowicz, Polpharma

Kosmetyczna Strefa Inspiracji - konferencja surowcowa i najgorętsze trendy w produkcji kosmetyków

W tej przestrzeni eksperci będą dzielić się swoją wiedzą i doświadczeniem z zakresu prawa i legislacji, optymalizacji procesów, innowacyjnych rozwiązań, zrównoważonego rozwoju i opakowań, a także najnowszych trendów rynkowych. Nie zabraknie tutaj także **Konferencji Surowcowej**, podczas której uczestnicy dowiedzą się więcej o innowacyjnych składnikach, ich zastosowaniu oraz wpływie na efektywność produktów kosmetycznych. Oferta wystąpień jest tak bogata, że każdy

znajdzie w niej coś dla siebie. Przekonajcie się sami:

- *W świecie zapachów, czyli o wyzwaniach legislacyjnych dotyczących kompozycji zapachowych* – Beata Kowalczyk, menedżer ds. technicznych i legislacyjnych, Polskie Stowarzyszenie Przemysłu Kosmetycznego i Detergentowego
- *5 najpopularniejszych zastosowań AI w marketingu beauty w 2025 r.* – Magdalena Kowańdy, ekspert niezależny
- *Od koncepcji do sprzedaży – jak skutecznie wprowadzić produkt kosmetyczny na rynek* – Małgorzata Włodarczyk, misjabrand.pl
- *Forma sztyftu – jedna postać wiele funkcjonalności* – Katarzyna Gruzewska, dyrektor R&D, Marion Kosmetyki
- *Multifunkcjonalne kosmetyki kolorowe oraz jak międzynarodowe partnerstwo ACTT4Cosmetics wspiera zrównoważony rozwój w branży beauty* – dr Katarzyna Rubinowska, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
- *Od koncepcji do półki – jak bezpiecznie i sprawnie wdrożyć butelkę z zamknięciem do produktu* – Tomasz Gabrysiak, business development manager, MPS International
- *Zwierzęta jako klienci – jak zrozumieć potrzeby zwierząt i ich właścicieli w kontekście kosmetyki* – Natalia Milczyńska, R&D manager, Natalia Pawliszyn-Waletko, key account manager, Silesia Brand Collective
- *Ochrona designu kosmetyków w erze cyfrowej – jak AI i metaverse wpływają na prawa własności intelektualnej?* – Marta Krzyśków-Szymkowicz, rzecznik patentowy | patent and trademark attorney, mediator, SZYMKOWICZ Kancelaria Patentowa
- *Kto jest odpowiedzialny za produkt? OEM, kontrakty, oznakowanie opakowań – jak się w tym odnaleźć?* – Michał Gugała, general manager, MAGA COSMETICS
- *Skarby Argentyny – unikalne, naturalne i skuteczne w pielęgnacji skóry i włosów składniki aktywne* – Emilia Mola, general manager, PPU Adara
- *I żyli długo i szczęśliwie – koncepcja długowieczności w kosmetykach pielęgnacyjnych* – Marcin Siekierski, technical and sales manager, Provital Polska
- *Inteligentna automatyzacja – przyszłość produkcji i logistyki w branży kosmetycznej* – JagoPro
- *Błądzenie ku doskonałości: jak odkrywanie nowych ścieżek w kosmetyce prowadzi do sukcesu, niczym dotyk w „Stworzeniu Adama” Michała Anioła* – Klaudia Szary, prezes zarządu, Graylabs
- *Wielki powrót silikonów! Nowe spojrzenie na pielęgnację włosów – czy jesteś otwarty/-a na zmianę sposobu myślenia i patrzenia na swoje włosy? / The great comeback of silicones! New look for your hair care – are you open to changing the way you think and look at your hair?* – Anna Rękawek-Trąbińska, business development manager, VIAKOSMO
- *Idealna alternatywa dla talku* – Marcin Czupa, właściciel, Biocom

Warsztaty - zdobywaj wiedzę w praktyce

Podczas PCI Days uczestnicy będą mieli okazję **wziąć udział w warsztatach**, które pozwolą na zdobycie praktycznej wiedzy od ekspertów z branży. Udział w warsztatach jest bezpłatny po wcześniejszej rejestracji na konkretne szkolenie.

Szczególnie interesujące dla producentów kosmetyków, leków i suplementów diety będą warsztaty:

- *„Zatrzymaj skażenia – jak skutecznie reagować na skażenia mikrobiologiczne w zakładzie kosmetycznym”* – Julia Brylak
- *„Zmierz to, co widzisz – od aplikacji do badania barwy. Kompleksowe warsztaty pomiarowe”* – Barbara Bidzińska, Marcin Straszak i Adam Łukaszuk, Eurotom oraz Jan Vlácil, BYK
- *„Sztuczna Inteligencja w Zakupach: Od Analizy do Automatyzacji – wykorzystaj potencjał AI, by usprawnić procesy, podejmować trafniejsze decyzje i budować przewagę konkurencyjną”* – Big Fish

- „*The Primary Importance of Efficient WFI Distribution Loop Design*” - Michał Sulecki, Dixon oraz Frank Sage, Exergy
- „*iSpray - skuteczne rozwiązanie problemu podklejania, wieczkowania i zacierania tabletek*” - Dominik Jastrzębski, Pharma Technolgy
- „*Transporter próżniowy VOLKMANN w praktyce: co warto wiedzieć przed i po zakupie?*” - Mateusz Bodych, Trade&Consult
- „*Optymalizacja Odczarowana*” - Grzegorz Dołęga, 4 Results
- „*Digitalisation of the production proces*” - Marco Luppi, Marchesini

Poznaj wystawców i zarejestruj się już dziś!

Obok bogatego programu merytorycznego, **na stoiskach ponad 250 wystawców** zaprezentowane zostaną nowoczesne technologie i produkty dla branży farmaceutycznej, kosmetycznej oraz suplementów diety. Pełna lista wystawców jest dostępna na stronie: www.pcidays.pl.

Nie zwlekaj - rejestracja na targi jest całkowicie bezpłatna! Już teraz zarezerwuj swój udział i zaplanuj spotkania z kluczowymi firmami w Twojej branży.

Data: 11-13 czerwca 2025

Miejsce: EXPO XXI, Warszawa

Rejestracja: <https://rejestracja.pcidays.pl/>

Do zobaczenia na PCI Days 2025 - miejscu, gdzie biznes łączy się z wiedzą i innowacjami!

<http://laboratoria.net/aktualnosci/32427.html>



27-03-2025

Jak otworzyć laboratorium?

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

[Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

[W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#)

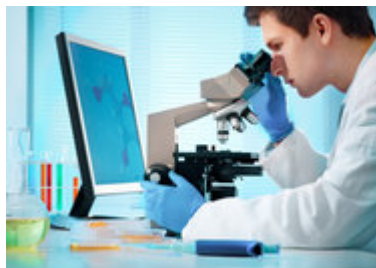
Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

[Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...](#)

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

[Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#)

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

[87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

[Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

[Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki](#) [Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców;](#) [w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych](#) [87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na](#)

[targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy