

**Zapraszamy do zapoznania się z programem  
merytorycznym Targów**

# Program

**Kosmetyczna Strefa Inspiracji****8 września - ŚRODA**

- 10:15 **Perspektywy sektora kosmetycznego w postpandemicznej rzeczywistości**  
Krzysztof Mrówczyński – Kierownik Zespołu w Centrali Banku, Departament Analiz Makroekonomicznych – Bank Pekao S.A.
- Możliwości finansowania ekspansji zagranicznej branży kosmetycznej?**  
Magdalena Wymysłowska
- 11:15 **Kosmetyk naturalny, czyli jaki? Przegląd standardów, certyfikatów, norm i ich wymogi**  
Anna Turek - Regulatory Affairs and Raw Material Assessment Senior Specialist  
– NUCO E. i G. Kosyl s.j.
- 11:45 **Solubilizacja hydrofobowych substancji aktywnych w roztworach wodnych. O zastosowaniu surfaktantów w płynach micelarnych, tonikach i innych wodnych układach kosmetycznych**  
Beata Domagalska – BeWuDe
- 12:15 **Nowoczesne metody wytwarzania form mokrych w przemyśle kosmetycznym**  
mgr inż. Kamila Szymańska - Firma „Urliński”
- 12:30 **Aktualizacja przewodnika SCCS „THE SCCS NOTES OF GUIDANCE FOR THE TESTING OF COSMETIC INGREDIENTS AND THEIR SAFETY EVALUATION 11TH REVISION SCCS/1628/21” - Co nowego ?**  
mgr inż. Urszula Ptaszek – Rohde - Chemicos Consulting
- 13:00 **Tusze do rzęs – podejście inżynierskie do procesu produkcji**  
Kamil Gołębiowski – Z-ca Kierownika Laboratorium Badawczo – Wdrożeniowego – Oceanic S.A

- 13:30 **Współczesne wyzwania oceny bezpieczeństwa produktów kosmetycznych w odniesieniu do toksykologicznej oceny ryzyka nowej generacji (NGRA)**  
dr Kamil Jurowski, Toksykolog, Specjalista ds. Oceny Bezpieczeństwa, Instytut Nauk Medycznych, Kolegium Nauk Medycznych - Uniwersytet Rzeszowski
- 14:00 **Zastosowanie metod chromatograficznych w analizie i kontroli jakości surowców i preparatów kosmetycznych**  
dr n. chem. Sebastian Grzyb - Rektor Wyższej Szkoły Inżynierii i Zdrowia w Warszawie
- 14:30 **Praktyczne aspekty wyboru, implementacji oraz eksploatacji rozwiązań Rozszerzonej Rzeczywistości (XR) w branży farmaceutycznej i kosmetycznej**  
Przemysław Kosek - Apzumi Spatial
- 15:00 **Projektowanie opakowań z uwzględnieniem końca cyklu ich życia**  
Marcin Łapaj - Senior Global Business Development Manager - Circular Economy - Henkel Polska Sp. z o.o.
- 15:30 **Recykling opakowań po produktach kosmetycznych to obecne działania czy wyzwanie jutra?**  
Konrad Nowakowski, Prezes Polskiej Izby Odzysku i Recyklingu Opakowań

9 września - CZWARTEK

### Konferencja Be Inspired - Nowości Surowcowe 2021/2022

- 10:15 **Fosfatydyloseryna w suplementach diety (Phosphatidylserine in food supplements)**  
Eric Dumont - Novastell (IMPAG)
- 10:45 **Wyzwania formulacyjne wobec nadchodzących zmian regulacyjnych oraz deklaracji zrównoważonego rozwoju**  
Justyna Jastrzębska - Avon Cosmetics Polska
- 11:10 **Hydagen® Clean zaaprobowany przez COSMOS, biopolymer, zapewniający unikalne właściwości sensoryczne**  
dr Michał Stepulak - Senior Technical Manager Personal Care, Kierownik Warszawskiego Centrum Formulacji - BASF Care Creations
- 11:35 **Nanonośniki substancji aktywnych - klucz do efektywności w kosmetykach**  
Dominik Lipka - SyVento
- 12:00 **Silikonowe alternatywy cyklopentasiloksanu (D5)**  
Artur Wyspiański - BRB
- 12:25 **"SABINSA - Our Innovation Is Your Answer ..." - standaryzowane ekstrakty roślinne**  
Michał Laskowski - Sabinsa Poland Sp. z o.o.
- 12:50 **Naturalne surowce zapachowe - problemy i wyzwania technologiczne**  
mgr Katarzyna Sptawska, Kierownik Produkcji - Avicenna Oil
- 13:10 **Metale szlachetne aXonnite® - Zaawansowany surowiec dla farmacji i kosmetyki**  
dr inż. Marta Pawłowska - Nano-tech

- 13:30 **Ekoinnowacje dedykowane do kosmetyki myjącej i pielęgnacyjnej**  
mgr inż. Marta Krześniak Chlasta - Oqema
- 13:50 **Zdrowe i piękne włosy od nasady aż po końce – poznaj najnowsze trendy i nowości**  
Sabina Kowalska - GHP
- 14:10 **Future Trends and Innovations in Fragrance Oils for Cosmetics**  
Tiele Winkler & MG International Fragrance Company



## Farmaceutyczna Strefa Inspiracji

8 września - ŚRODA

- 10:15 **Cyfryzacja obszarów produkcyjnych i logistycznych w przemyśle farmaceutycznym**  
Agnieszka Zarczuk – Z-ca Dyrektora Produkcji i Logistyki – Gedeon Richter Polska
- 10:45 **Czy warto inwestować w linię do produkcji plastrów leczniczych i lamelek?**  
prof. dr hab. n. farm. Małgorzata Sznitowska – Gdański Uniwersytet Medyczny
- 11:15 **Nowoczesne metody wytwarzania form mokrych w przemyśle farmaceutycznym**  
mgr inż. Kamila Szymańska – Firma „Urliński”
- 11:30 **Rola reputacji marki w budowaniu pozycji rynkowej**  
dr Tomasz Baran – Ogólnopolski Panel Badawczy Ariadna i Wydział Psychologii Uniwersytetu Warszawskiego
- 12:00 **Wpływ motywacji pracowników na jakość produktów farmaceutycznych**  
Grzegorz Taras – Kierownik Produkcji Form Stałych – Orifarm
- 12:30 **BCP – wymysł czy konieczność?**  
Michał Nowak – Dyrektor Produkcji – Curtis Health Caps
- 13:00 **Modernizacja obszarów produkcyjnych w przemyśle farmaceutycznym**  
Witold Prajs – Ekspert Infrastruktury – Zakłady Farmaceutyczne Polpharma S.A. Oddział Medana w Sieradzu
- 13:30 **Planowanie krótko i długoterminowe w firmie farmaceutycznej**  
Monika Lebioda - Kierownik Działu Kontroli Jakości - Novartis
- 14:00 **Recykling opakowań po produktach farmaceutycznych czy to możliwe i potrzebne?**  
Konrad Nowakowski, Prezes Polskiej Izby Odzysku i Recyklingu Opakowań

14:30 **Projektowanie oraz badania nowych form postaci farmaceutycznych**

dr n. farm. Michał Kołodziejczyk – Uniwersytet Medyczny w Łodzi

**9 września - CZWARTEK**

10:20 **System Zarządzania w oparciu o metodę Lean Management**

Mariusz Drewnowski - DPC Polska i Łukasz Dawidowicz – Dyrektor Produkcji – Orifarm

10:50 **Marka farmaceutyczna przyjazna środowisku dzięki etykietom**

Patryk Topolnicki - UPM RAFLATAC

11:10 **Elektroniczny Raport Serii – wyzwania podczas zwalniania serii na rynek**

Joanna Nowak – Koordynator Zespołu Technologii Produkcji Form Stałych – Zakłady Farmaceutyczne Polpharma S.A.

11:40 **Surowce roślinne w suplementach diety – bezpieczeństwo i jakość. Na co zwrócić szczególną uwagę?**

dr n. farm. Marlena Dudek – Makuch – Ekspert ds. rozwoju – Curtis Health Caps

12:10 **Pochodne katynonu w syntezy organicznej i projektowaniu związków biologicznie aktywnych**

Dariusz Kozakiewicz – DK Chem Organic Synthesis LTD

12:30 **Oznaczenia Eko, Bio, Green - o pułapkach greenwashingu i dobrych praktykach greenmarketingu**

dr Joanna Uchańska - Radczyni Prawna, Partnerka - Kancelaria Chałas i Wspólnicy

13:00 **Skuteczny pomiar lepkości nawet najbardziej wymagających próbek**

Dominik Wójcik - Ika Poland

13:20 **BASICS OF TABLET MANUFACTURING AND TROUBLESHOOTING**

Cheri Orth - Natoli Poland

13:50 **Continuous Manufacturing in Solid Dose - How to Leverage Opportunities of this New Technology**

Hans-Leonhard Ohrem – Merck

14:10 **Kultura Speak Up jako system wczesnego ostrzegania. Niska liczba zgłoszeń przypadków niewłaściwego zachowania lub niewłaściwie zaprojektowanego procesu nie oznacza, że firma dobrze funkcjonuje. Jak więc zmierzyć się z ryzykiem, którego nie znamy?**

Małgorzata Gątkowska, Data Integrity Officer - Novartis



## TEMAT 1: TRENDY I WYZWANIA ZAKUPOWE XXI WIEKU

Trener: Andrzej Zawistowski

- jak nowe technologie wpływają na optymalizację łańcuchów Dostaw (Zakupy i Logistyka) i podnoszą konkurencyjność firmy
- druk 3D, internet rzeczy, sztuczna inteligencja, maszyny wydające oraz nowe narzędzia (VMI - Zapasy Zarządzane przez Dostawców czy też TSM - Zarządzanie Wydatkami Klasy "C")

## TEMAT 2: OSZCZĘDNOŚCI CZY BEZPIECZEŃSTWO? DYLEMAT SZYBKO ROZWIJAJĄCYCH SIĘ ORGANIZACJI

Trener: Monika Bis

- czy obecne KPIs zakupów realizują faktyczne cele organizacji?
- ryzyko w zakupach i jak nim skutecznie zarządzać?
- bezpieczne strategie dla kategorii zakupowych
- czym jest "exit strategy" ze współpracy z Dostawcą?

Z uwagi na ograniczoną ilość miejsc, na warsztaty obowiązują zapisy:

Tel: +48 530 513 485

E-mail: maria.kubasz-latas@farmacom.com.pl



## Konferencja pt. „Mikrobiologia produktów kosmetycznych i środowiska produkcyjnego”

Dr. Nowaczyk Centrum Badań i Innowacji – Piotr Nowaczyk

**8 WRZEŚNIA 2021 (ŚRODA) - GODZ. 10:15, SALA B**



Konferencja jest szczególnie zadedykowana pracownikom laboratoriów i działów R&D oraz wszystkim innym zainteresowanym gościom.

### ZAKRES TEMATYCZNY KONFERENCJI:

1. Drobnoustroje środowiskowe w surowcach i produktach kosmetycznych
2. Aktywność wody (aw) jako czynnik niskiego ryzyka mikrobiologicznego
3. Metody określania skuteczności układu konserwującego w produktach kosmetycznych
4. Mikrobiologiczna kontrola środowiska wytwarzania kosmetyków pod kątem:
  - czystości powierzchni
  - jakości powietrza
  - higieny pracowników
  - jakości wody
5. Dlaczego warto wykonywać badania w laboratorium akredytowanym?

Z uwagi na ograniczoną ilość miejsc, na konferencję obowiązują zapisy:

Tel: +48 519 553 321

E-mail: bok@drnowaczyk.com

 **Lista Wystawców 2021**

ACTI-PACK,  
AFPRO FILTERS,  
ALU-LIDS,  
ANTON PAAR,  
AVICENNA OIL,  
BANK PEKAO,  
BARDUSCH POLSKA,  
BART VENT,  
BASF POLSKA,  
BIOMERIEUX POLSKA,  
BRB,  
BWT POLSKA,  
CABKA,  
CHEMENGINEERING,  
CHEMICOS CONSULTING,  
CLEANPROJECT,  
CR KONSULTING,  
CRAEMER,  
CURTIS HEALTH CAPS,  
DIVERSEY POLSKA,  
DONSERV,  
DPC POLSKA,  
DR NOWACZYK CENTRUM  
BADAŃ I INNOWACJI,  
DST POLAND,  
ETICOD,  
ETIGRAF ETYKIETY,  
EWELINA DRELICH  
CONSULTING,  
EXYTE,  
FAMSUPPORT,

FORMED,  
GAA-LOBEX,  
GBD,  
GC LAB  
GEORG UTZ,  
GHP,  
GRASON,  
GRUPA JMC,  
IKA POLAND,  
IMPAG CHEMICALS POLAND,  
INEE,  
IWK VERPACKUNGSTECHNIK,  
JAKUSZ SPACE-TECH,  
KMP PROJEKT,  
KOMENDER TECHNOLOGIES,  
KSM VISION,  
LAB CENTER POLSKA,  
LAB-EL ELEKTRONIKA  
LABORATORYJNA,  
LEENVIT,  
LGC STANDARDS,  
LIMES MACHINES POLSKA,  
MADO SYSTEMY,  
MARCHESINI GROUP,  
MERCK LIFE SCIENCE,  
MMM POLSKA,  
MMR CONSULT,  
MSA SYSTEM,  
NALEWKI STAROPOLSKIE,  
NANO-TECH,  
NATOLI POLAND,

NEUMO-POLSKA,  
NOACK POLEN,  
NOVO-PAK,  
OQEMA,  
PHARMA TECHNOLOGY,  
POPLAWSKA GROUP,  
PQE POLAND,  
RIM TEQ,  
RTTECHNIK ZACH,  
S.M.ART,  
SABINSA,  
SANEL ZAWISTOWSKI,  
SCHOELLER ALLIBERT,  
SHIM-POL,  
SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ,  
SOLUTION 4 LABS,  
STIGEN,  
STOELZLE GLASS GROUP,  
SYVENTO,  
TIELE WINKLER,  
THIELMANN UCON,  
TICON,  
UNI-EXPORT INSTRUMENTS POLSKA  
ŁUKASZ DEPTUŁA,  
UNIWERSYTET MEDYCZNY W ŁODZI,  
ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH  
ANDRZEJ URLIŃSKI,  
ZAKŁADY AUTOMATYKI POLNA  
ZIGLER,

# Godziny otwarcia dla odwiedzających

8 września 2021 (środa) - 10:00 - 16:00

9 września 2021 (czwartek) - 10:00 - 16:00

Wstęp na Targi jest bezpłatny,  
po wcześniejszej rejestracji online  
na stronie [pcidays.pl](http://pcidays.pl)  
lub w recepcji w dniu Targów



SUROWCE



MASZYNY



LABORATORIA



OPAKOWANIA



LOGISTYKA



PRIVATE LABEL



USŁUGI



IT

## Wspierają nas

<b>PATRONI HONOROWI</b>  POLSKI ZWIĄZEK PRZEMYSŁU KOSMETYCZNEGO od 1991  KRAJOWA PRODUKCJA LEKÓW	<b>PARTNERZY MERYTORYCZNI</b>  Henkel  Curtis Health Caps  PSML The power of SCM network  NOVARTIS  PIVOIRG  UNIWERSYTET MEDYCZNY W ŁODZI	<b>PATRONI MEDIALNI</b>  Biotechnologia.pl  Euroservice  IZBA GOSPODARCTWA FARMACJA POLSKA  Logistyka PRODUKCJI  Packaging media with character	<b>PATRONI MEDIALNI</b>  LAB  Erobotyzowany.pl  opakowania.com.pl  ŚWIAT DRUKU THE WORLD OF PRINTING  opakowania.biz Polska branża opakowaniowa  Opakowanie Laboratorium  CONTROL ENGINEERING  Plastech plast i pakuj się razem!  COH www.cohmagazine.pl	<b>PATRON INSTYTUCJONALNY</b>  PATRYNAT INSTYTUCJONALNY GDAŃSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  Laboratoria.net Innowacje Nauka Technologie  WAZENNE BIZOWNIANE PAKOWANIE  LOG 24
---	--	--	--	--

SPONSOR TARGÓW



PARTNER TARGÓW



SPONSOR TOREB



SPONSOR  
SMYCZY



SPONSOR  
IDENTYFIKATORÓW



Organizator

FARMACOM

Świat Przemysłu  
KOSMETYCZNEGO

Świat Przemysłu  
FARMACEUTYCZNEGO

PCIDAYS®