

# XV Konferencja Naukowo-Techniczna Wiosenna Konferencja Farmaceutyczna. Optymalizacja i Efektywność

Wtorek, 26 marca 2024

08:30 10:00	<b>Rejestracja gości i montaż stoisk wystawowych</b>  <b>HOTEL 500 Tarnowo Podgórne k. Poznania</b> <b>ul. Poznańska 139, 62-080 Tarnowo Podgórne</b>
10:00	<b>OTWARCIE KONFERENCJI</b>  <b>Mateusz Grzeszczuk</b> , Prezes Zarządu, BMP Sp. z o.o. Sp.K. <b>Wojciech Skrobański</b> , Dyrektor Zarządzający, Phytopharm Klęka S.A.
10:20	<b>PANEL WPROWADZAJĄCY PRODUKCJA LEKÓW... w nowoczesnym zakładzie</b>  <b>Prowadzący</b> <b>Adam Grzeszczuk</b> , Właściciel, BMP Sp. z o.o. Sp.K.
10:20	<i>Wykorzystanie nowych technologii i sztucznej inteligencji w branży farmaceutycznej</i> <b>Usamah Afifi</b> , Przedsiębiorca, Ekspert ds. Sztucznej Inteligencji
10:40	<i>DEC Poland – realizujemy Twoje złożone procesy</i> <b>Dorota Mańczak</b> , DEC Poland Tekpro Sp. z o.o.
10:55	<i>Pigułka prawdy o zabezpieczeniach w OT</i> <b>Agnieszka Kornacka</b> , ICSEC S.A.
11:10	<i>Usługi MSAT jako narzędzie wsparcia przy opracowaniu nowoczesnych technologii w zakładach farmaceutycznych</i> <b>Mariusz Andrzejczuk</b> , VTU ENGINEERING Polska Sp. z o.o.
11:25 12:00	<b>Przerwa</b>
12:00	<b>PANEL I: PRODUKCJA LEKÓW... efektywniej</b>  <b>Prowadzący</b> <b>Agnieszka Kołodziej</b> , Brand Manager, Phytopharm Klęka S.A.
12:00	<i>Usprawnienie procesu zarządzania danymi w środowisku produkcyjnym</i> <b>Bartosz Wojtecki</b> , Phytopharm Klęka S.A.

12:15	<i>Wielowymiarowa statystyczna kontrola procesu wg Ph.Eur. 5.28</i> <b>Marek Skowronek</b> , StatSoft Polska Sp. z o.o.
12:30	<i>Od sterownika PLC do Inteligentnej Produkcji, przegląd nowych technologii dla przemysłu farmaceutycznego</i> <b>Adam Bogusławski</b> , "S.I.A." Sp. z o.o.
12:45	<i>Innowacje w praktyce, czyli nowości w maszynach pakujących</i> <b>Roger Michalak</b> , MARCHESINI GROUP POLSKA <b>Adrian Dobrowolski</b> , MARCHESINI GROUP POLSKA
13:00	<i>GAMP5 – efektywna walidacja systemów skomputeryzowanych</i> <b>Rafał Buczek</b> , RESCOP Sp. z o.o.
13:15	<i>Ochrona infrastruktury krytycznej w ujęciu dyrektywy NIS-2</i> <b>Konrad Golczak</b> , PPH EWA Krotoszyn S.A.
<b>13:30</b> <b>14:30</b>	<b>Obiad</b>
<b>14:30</b>	<b>PANEL II: PRODUKCJA LEKÓW... wysokiej jakości</b>  <b>Prowadzący</b> <b>Katarzyna Rutkowska</b> , Senior Brand Manager, Phytopharm Klęka S.A.
14:30	<i>Optymalne Laboratorium Kontroli Jakości. Praktyczne koncepcje</i> <b>Justyna Kowalczyk</b> , US Pharmacia Sp. z o.o.
14:45	<i>Wyzwania związane z uruchomieniem laboratorium analitycznego, transfery analityczne</i> <b>Michał Czerwiński</b> , Synoptis Industrial powered by NEUCA <b>Monika Kujawa</b> , Synoptis Industrial powered by NEUCA
15:00	<i>Wyzwania w laboratorium fitochemicznym</i> <b>Magdalena Kalisz</b> , Phytopharm Klęka S.A.
15:15	<i>Pomiary ciągłe kluczowych parametrów wody farmaceutycznej</i> <b>Michał Przybylak</b> , Mettler-Toledo Sp. z o.o.
15:30	<i>Technologia produkcji substancji czynnych przy wykorzystaniu innowacyjnej linii wieloproduktowej</i> <b>Adam Zadorożny</b> , WTT Innowacje Sp. z o.o. Sp.k.
15:45	<i>Nowoczesne urządzenia do pomiaru lepkości w przemyśle farmaceutycznym</i> <b>Krzysztof Antosik</b> , EKMA

16:00	<i>Opracowywanie i wdrożenie nowych metod analitycznych dla leków do zaawansowanych terapii</i> <b>Andrzej Ernst</b> , CHEMCON GMBH
16:15 16:45	<b>Przerwa</b>
16:45	<b>PANEL III: PRODUKCJA LEKÓW... optymalniej</b>  <b>Prowadzący</b> <b>Agnieszka Kołodziej</b> , Brand Manager, Phytopharm Kłęka S.A.
16:45	<i>Ekoprojektowanie w przemyśle farmaceutycznym</i> <b>Rafał Rostankowski</b> , ZF POLPHARMA S.A.
17:00	<i>Automatyzacja pomiarów w laboratorium</i> <b>Tomasz Dymitruk</b> , Mettler-Toledo Sp. z o.o.
17:15	<i>Nowoczesne systemy monitoringu mikroklimatu zgodne z CFR 21 w praktyce</i> <b>Tomasz Jarmuszewicz</b> , LAB-EL Elektronika Laboratoryjna
17:30	<i>Przełomowy koncept ograniczania obecności nitrozamin w lekach i wyrobach medycznych za pomocą aktywnych materiałów opakowaniowych</i> <b>Ryszard Baranowski</b> , MEDPACK s.j.
17:45	<i>Romaco – Reducing costs &amp; getting sustainable</i> <b>Vitor Antunes</b> , Romaco Group
18:00	<i>Zastosowanie w laboratorium analizy 3D cząstek pozwala na ujawnienie ich faktycznej wielkości i kształtu</i> <b>Przemysław Nalepka</b> , VERDER Polska Sp. z o.o.
18:15	<i>Bezpieczne dla leków – folie z aluminium</i> <b>Agnieszka Wilczyńska-Zuchora</b> , LEK SPÓŁKA AKCYJNA
18:30	Zakończenie pierwszego dnia wykładów
20:00 24:00	<b>Kolacja</b>
<b>Środa, 27 marca 2024</b>	
08:00 09:00	<b>Śniadanie w miejscu zakwaterowania</b>

09:00	<b>PANEL IV: PRODUKCJA LEKÓW... niezawodna</b>  <b>Prowadzący</b> <b>Przemysław Płonka, Redaktor Naczelny, BMP Sp. z o.o. Sp.K.</b>
09:00	<i>Cyfrowe metody wspomagające pracę DUR i Zespołów Inwestycji</i> <b>Łukasz Cichacki, ADAMED Pharma S.A.</b>
09:15	<i>Ocena ryzyka jako narzędzie do optymalizacji</i> <b>Barbara Stolarczyk, FLUOR S.A.</b>
09:30	<i>Świadome zarządzanie ryzykiem w transporcie produktów farmaceutycznych</i> <b>Marcin Maciejewicz, De Jong Special Services sp. z o.o</b>
09:45	<i>Gdy UR pracuje jak pogotowie ratunkowe</i> <b>Rafał Grabicki, SteriPACK Medical Poland</b>
10:00 10:15	<b>Przerwa</b>
10:15	<b>PANEL V: PRODUKCJA LEKÓW... a zespół</b>  <b>Prowadzący</b> <b>Aldona Senczkowska-Soroka, Redaktor, BMP Sp. z o.o. Sp.K.</b>
10:15	<i>Akademia Lidera Farmacji</i> <b>Grzegorz Taras, Orifarm Manufacturing Poland Sp. z o.o.</b> <b>Katarzyna Szafarowicz, Orifarm Manufacturing Poland Sp. z o.o.</b>
10:35	<i>Budowanie zaangażowanego zespołu operacyjnego poprzez optymalny plan wdrożenia szkoleniowego nowych pracowników</i> <b>Agnieszka Fischer, US Pharmacia Sp. z o.o.</b>
10:55	<b>WYKŁADY SPECJALNE</b>
10:55	<i>Właściwości aloesu drzewiastego i jego wykorzystanie lecznicze wczoraj i dziś</i> <b>Anna Kulawik, Phytopharm Klęka S.A.</b>
11:15	<i>Co ma wierzba do aspiryny? Związki współczesnej farmacji ze światem roślin</i> <b>Jerzy Jambor, Akademia Nauk Stosowanych w Koninie</b>
12:00 13:00	<b>Obiad</b>
12:45	Przejazd na wycieczkę techniczną (we własnym zakresie) dojazd z hotelu do Phytopharm Klęka S.A. ok. 1,15 min adres: Klęka 1, 63-040 Nowe Miasto nad Wartą

14:00

**Wycieczka techniczna do zakładu Phytopharm Klęka ok. 1 h**

Uczestnicy wycieczki będą zwiedzać nową część fabryki Phytopharm – Herbafin.

Wycieczka przewidziana jest dla 3 grup 15-osobowych, w podziale:

1 grupa (15 osób): 14:00 – 15:15

2 grupa (15 osób): 15:30 – 16:45

3 grupa (15 osób): 17:00 – 18:15

(Uprzejmie prosimy o zachowanie ustalonej godziny przyjazdu – nie będzie możliwości wejścia z inną grupą).

**Listy na wycieczkę zostały już zamknięte.**

**WAŻNE:**

**Dojazd:** we własnym zakresie.

**Parking:** [Mapka](#)

**Wymagania:** buty pełne, płaskie; zakryte kostki. Panie prosimy o zdjęcie biżuterii oraz niestosowanie makijażu.

\*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie