

XIV Konferencja Naukowo-Techniczna Wiosenna Konferencja Farmaceutyczna. Optymalizacja i Efektywność

Środa, 29 marca 2023

08:30 10:00	Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe Boss Spółka z o.o., 04-849 Warszawa, ul. Żwanowiecka 20 Rejestracja uczestników Montaż stoisk wystawowych
10:00	Otwarcie konferencji Mateusz Grzeszczuk , Dyrektor Operacyjny, BMP Sp. z o.o. Sp.K. Maciej Adamkiewicz , Współwłaściciel, Członek Rady Nadzorczej, Adamed Pharma S.A.
10:20	<i>Polska lekowo bezpieczna</i> Rozmowa z Grzegorzem Rychwalskim , Wiceprezesem Polskiego Związku Pracodawców Przemysłu Farmaceutycznego
10:30	PANEL WPROWADZAJĄCY: Wciąż do przodu – wyzwania dla branży farmaceutycznej Prowadzący Przemysław Płonka , Redaktor Naczelny, BMP Sp. z o.o. Sp.K.
10:30	<i>Wyzwania branży farmaceutycznej</i> Martyna Strupczewska , Adamed Pharma S.A.
10:45	<i>Rozszerzona odpowiedzialność producentów z punktu widzenia branży farmaceutycznej, czyli nowe wyzwania w obszarze ochrony środowiska w świetle aktualnych i planowanych regulacji prawnych</i> Mikołaj Maśliński , MAŚLIŃSKI LAW & CONSULTING SP. Z O.O.
11:00	<i>Siedem kluczowych słów w procesie produkcyjnym. Czy znasz je wszystkie?</i> Dorota Mańczak , DEC Poland Tekpro
11:15	<i>Synchronizacja planów produkcji i digitalizacja procesów produkcyjnych w branży farmaceutycznej</i> Artur Głodek , EQ SYSTEM Sp. z o.o.
11:30	<i>Wyścig z czasem w przemyśle farmaceutycznym – jak digitalizacja pomaga go wygrać</i> Gracjana Skwira , Siemens Sp. z o.o.
11:45 12:15	Przerwa
12:15	PANEL I: Krok 1: Uczynić proces efektywnym i bezpiecznym

	Prowadzący Katarzyna Majstrak-Stelmach, Szef Działu Produkcji, ZF Polpharma OP w Duchnicach
12:15	<i>Pomiary ciągłe w farmacji – utrzymanie i poprawna kalibracja</i> Michał Przybylak, Mettler-Toledo Sp. z o.o.
12:30	<i>Verifarma Integrated Solutions QMS – to jeden mały krok dla Twojej firmy, ale wielki skok dla Integralności Danych</i> Bartłomiej Mielczarek, MADO Systemy Sp. z o.o.
12:45	<i>Strategia zrównoważonego rozwoju i efektywność na etapie projektowania</i> Mariusz Andrzejczuk, VTU ENGINEERING Polska Sp. z o.o.
13:00	<i>GAMP 5 wydanie 2 – omówienie zmian</i> Rafał Buczek, RESCOP Sp. z o.o.
13:15	<i>Jak i gdzie bezpiecznie szukać oszczędności w nowoczesnych obszarach produkcji?</i> Artur Kryza, Diversey Polska Sp. z o.o.
13:30 14:30	Obiad
14:30	PANEL II: Krok 2: Osiągnąć wysoką jakość, minimalizując ryzyka Prowadzący Marta Adamkiewicz-Alejziak, Kierownik Laboratorium Biologicznego, POLFA WARSZAWA S.A.
14:30	<i>Fitoterapia a ziołolecznictwo – podobieństwa i różnice – znaczenie dla branży farmaceutycznej</i> Karina Schönknecht, Phytopharm Klęka S.A.
14:45	<i>Monitoring mikroklimatu pomieszczeń zgodny z CFR21</i> Tomasz Jarmuszewicz, LAB-EL s.c. Elektronika Laboratoryjna
15:00	<i>Nitrozaminy, alkaloidy pirolizydynowe, pozostałości pestycydów – analiza zanieczyszczeń produktów leczniczych z wykorzystaniem spektrometrii mas</i> Eliza Kurek, Zdrochem Sp. z o.o. Beata Kondraszuk, Zdrochem Sp. z o.o.
15:15	<i>Efektywność kontroli jakości</i> Dorota Wyjadłowska, Adamed Pharma S.A.
15:30	<i>Rozwiązania zwiększające efektywność analiz w laboratorium kontroli jakości</i> Grzegorz Siara, Mettler-Toledo Sp. z o.o.
15:45	<i>Nowa generacja wiskozymetrów i gęstościomierzy wykorzystywanych w przemyśle farmaceutycznym</i> Krzysztof Antosik, EKMA

16:00	<i>Efektywna praca w laboratorium Kontroli Jakości</i> Magdalena Kalisz , Phytopharm Klęka S.A.
16:15 16:45	Przerwa
16:45	PANEL III: Krok 3: Optymalizować procesy na różnych polach Prowadzący Rafał Grabicki , Engineering Manager, SteriPACK Medical Poland
16:45	<i>Proces inwestycyjny – którądy droga do sukcesu?</i> Rafał Grabicki , SteriPACK Medical Poland
17:00	<i>Pomiar poziomu i ciśnienia – rozwiązania dla wymagających procesów w przemyśle farmaceutycznym</i> Mateusz Galonska , VEGA Polska sp. z o.o.
17:15	<i>Innowacyjne systemy pakowania w branży farmaceutycznej</i> Piotr Polkowski , XPACK PIOTR POLKOWSKI
17:30	<i>Pompowanie agresywnych i/lub żrących oparów za pomocą suchych pomp próżniowych</i> Artur Ginalski , EDWARDS VACUUM
17:45	<i>Poprawa wydajności procesów w zespołach zarządzających inwestycjami i remontami</i> Łukasz Cichacki , Adamed Pharma S.A.
18:00	Zakończenie obrad pierwszego dnia
19:30 24:00	Kolacja

Czwartek, 30 marca 2023

08:00 09:00	Śniadanie w miejscu zakwaterowania
09:00	PANEL IV: Krok 4: Transportować bezpiecznie Prowadzący Ilona Milewska , Szef Działu Jakości, ZF Polpharma OP w Duchnicach
09:00	<i>Bezpieczeństwo ładunku a gałąź transportu</i> Agnieszka Tesmer , ZF POLPHARMA S.A.
09:15	<i>Zabezpieczenie łańcucha dostaw w obliczu globalnych problemów logistycznych</i> Agata Gaca , Neuca S.A.

	Jan Makowski , Neuca S.A.
09:30	<i>Transport produktów leczniczych zgodny z zasadami Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej</i> Urszula Gondek , Czyżewscy Kancelaria Adwokacka
09:45 10:15	Przerwa, wykwaterowanie
10:15	PANEL V: Krok 5: Zbudować zaangażowany zespół Prowadzący Sylwia Różalska-Lange , Dyrektor Jakości, Niezależny Ekspert
10:15	<i>Prawdziwi liderzy budują zaangażowane zespoły</i> Sylwia Różalska-Lange , Niezależny Ekspert
10:30	<i>Moc pokoleń sposobem na wzrost kompetencji i podniesienie efektywności Zespołu</i> Agnieszka Fischer , US Pharmacia Sp. z o.o.
10:45	<i>Jak zbudować zaangażowany zespół</i> Emilia Chabros , Adamed Pharma S.A.
11:00	WYKŁAD SPECJALNY: 200-lat Tarchomińskich Zakładów Farmaceutycznych „Polfa” S.A. Katarzyna Mitrovic , Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne "Polfa" S.A.
11:30 12:30	Obiad
12:30	przejazd do zakładu (we własnym zakresie)
13:00	Wycieczka techniczna (lista zamknięta) teren budowy Centrum Rozwoju i Produkcji Leków Onkologicznych, (Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne "POLFA") 13.00 - 13.30 szkolenie BHP 13.30 - 13.55 grupa I 13.55 - 14.20 grupa II Ze względu na to, że wycieczka odbędzie się na terenie budowy - obowiązuje obuwie pełne, płaskie oraz długie spodnie.

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie