

# PROGRAM KONFERENCJI

## 22 LISTOPADA 2018

miejsce: ZATOKA SPORTU W ŁODZI, ALEJE POLITECHNIKI 10

8:30 – 9:30	<i>Rejestracja gości konferencyjnych</i>
9:30 – 9:45	<b>Otwarcie konferencji</b>
9:45 – 10:20	<b>SESJA PLENARNA</b> (Przewodniczący sesji: Zbigniew Wiśniewski)
9:45 – 10:05	„Sustainable and resilient rural development in the frame of circular economy of international cooperation systems” (Paolo Fiume; International Centre for Advanced Mediterraneo Di Bavi, Italy) - 1
10:05 – 10:20	„Bezpieczeństwo żywności a jej intensywna produkcja” (Antoni Pluta; SGGW) - 2
10:20 – 10:45	<i>Przerwa kawowa/Coffee break</i>
10:45 – 12:15	<b>SESJA PORANNA</b> (Przewodniczący sesji: Wiktor Adamus, Andrzej Szymonik)
10:45 – 11:00	„Współczesne opakowania stosowane w przemyśle spożywczym” (Karolina Trzynieć; Uniwersytet Rolniczy w Krakowie) - 3
11:00 – 11:15	„Właściwości barierowe materiałów opakowaniowych jako kryterium wyboru systemów pakowania” (Janina Leks-Stępień; Instytut Papiernictwa i Poligrafii; Politechnika Łódzka) - 4
11:15 – 11:30	„Bezpieczeństwo żywności w łańcuchu dostaw” (Andrzej Szymonik, Daniel Chudzik; Politechnika Łódzka, Kilargo Sp. z o.o.) - 5
11:30 – 11:45	„Industry 4.0 oraz Cyberbezpieczeństwo w Standardach BRC FOOD v.8, IFS FOOD v.6.1, ISO 22000:2018, FSSC v.4.1” (Dawid Stępień; TUV NORD) - 6
11:45 – 12:00	„Ograniczanie ryzyka przy wdrażaniu rozwiązań Przemysłu 4.0 poprzez outsourcing i rozwój kompetencji” (Milena Antosik-Panek; JDA Software) - 7
12:00 – 12:15	podsumowanie sesji
12:15 – 12:40	<i>Przerwa kawowa/Coffee break</i>
12:40 – 14:10	<b>SESJA POŁUDNIOWA</b> (Przewodniczący sesji: Robert Drobina, Zenon Foltynowicz)
12:40 – 12:55	„Postrzeganie przez konsumentów eko-innowacji w logistyce łańcucha dostaw żywności, jako czynnik kształtowania jakości produktu spożywczego” (Krzysztof Kud; Politechnika Rzeszowska) - 8
12:55 – 13:10	„Audit wewnętrzny jako narzędzie oceny i doskonalenia SZJ na przykładzie przedsiębiorstwa pszczelarsko-farmaceutycznego” (Wiktor Adamus; Uniwersytet Jagielloński) - 9
13:10 – 13:25	„Proekologiczne materiały opakowaniowe zawierające substancje pochodzenia roślinnego” (Małgorzata Latos-Brózio; Instytut Technologii Polimerów i Barwników, Politechnika Łódzka) - 10
13:25 – 13:40	„Wpływ czwartej rewolucji przemysłowej na funkcjonowanie współczesnych łańcuchów dostaw produktów spożywczych wymagających chłodzenia” (Bogumiła Urbańska; SGGW) - 11
13:40 – 13:55	„Wizje i kierunki rozwoju logistyki 4.0 w kontekście Przemysłu 4.0” (Bożena Gajdzik; Politechnika Śląska) - 12
13:55 – 14:10	podsumowanie sesji
14:10 – 15:00	<i>Obiad/Dinner</i>
15:00 – 16:30	<b>SESJA POPOŁUDNIOWA</b> (Przewodniczący sesji: Ewa Górską, Bożena Gajdzik)
15:00 – 15:15	„Pochłaniacze tlenu do opakowań żywności” (Zenon Foltynowicz; Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu) - 13
15:15 – 15:30	„Kierunki rozwoju współczesnej gospodarki żywnościowej w kontekście biologicznej i zdrowotnej jakości produktów” (Leszek Woźniak; Politechnika Rzeszowska) - 14
15:30 – 15:45	„Obecność separatora magnetycznego a sprawność procesu” (Irena Jałmużna; Politechnika Łódzka) - 15
15:45 – 16:00	„Wpływ zrównoważonego rozwoju na wyłanianie się innowacji opakowaniowych w branży spożywczej” (Anna Kurzak-Mabrouk; Politechnika Częstochowska) - 16
16:00 – 16:15	podsumowanie sesji
16:15 – 16:30	<b>Podsumowanie konferencji</b> (*głosowanie na najlepszą prezentację)
18:00 – 22:00	<b>Kolacja konferencyjna - Sala Kongresowa EXPO, Aleje Politechniki 4, Łódź</b>



## 23 LISTOPADA 2018

*\*tylko dla zarejestrowanych uczestników*

9:00	zbiórka_parking przy Zatoce Sportu w Łodzi (Aleje Politechniki 10) – od strony Kampusu Politechniki Łódzkiej
9:00 – 9:30	przejazd autokarem do pierwszego miejsca wizyty – <b>Bionanoparku</b> w Łodzi przy ul. Dubois 114/116
9:30 – 11:30	wizyta w Bionanoparku
11:30 – 12:00	przejazd autokarem do drugiego miejsca wizyty – <b>firmy Bifix</b> przy ul. Dworskiej 33 w Górkach Małych/Tuszyn
12:00 – 14:00	wizyta w firmie Bifix
14:00 – 14:30	przejazd powrotny na Kampus B Politechniki Łódzkiej przy ul. Wólczańskiej 215
14:30 - 15:30	obiad i zakończenie drugiego dnia konferencji

### PARTNERZY KONFERENCJI ICPM-PP 2018:

*BIONANOPARK*



**PAN**  
 POLSKA AKADEMIA NAUK  
 Komitet Inżynierii Produkcji



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.