

Patronat naukowy



Państwowa Akademia
Nauk Stosowanych
w Przemśle



UNIWERSYTET ROLNICZY
im. Hugona Kollątaja w Krakowie



Komitet
Inżynierii Produkcji



Polskie
Towarzystwo
Logistyczne



POLSKIE TOWARZYSTWO INFORMATYCZNE
ODDZIAŁ MAŁOPOLSKI



LOGISTYKA
— DZIŚ I JUTRO —

Patronat medialny



Partnerzy konferencji



PROGRAM

Przemysł, 28-29 maja 2026r.

Miejsce obrad
Kolegium Techniczne PANS
Ul. Żołnierzy I Armii WP 1E
Sala audiowizualna IIp.

Kontakt:
tel. 12 662-46-99
e-mail: elzbieta.olech@urk.edu.pl
Rozpoczęcie 28.05.26r., godz. 10.00

CZWARZEK 28.05.2026

- 09:00-10:00 **Rejestracja uczestników konferencji (parter Budynek INT PANS)**
10:00-10:05 **Otwarcie Konferencji - Rektor PANS w Przemysłu**
Dr hab. Marek Delong, prof. PANS
- 10:05-10:15 Wystąpienie Przewodniczącego Komitetu Organizacyjnego oraz Przewodniczącego Komitetu Naukowego - Dr inż. Grzegorz Dzieniszewski, prof. PANS; Prof. dr hab. inż. Maciej Kuboń

I Sesja

Przewodniczący: Dr inż. Grzegorz Dzieniszewski prof. PANS, PANS Przemysł

- 10:15-10:30 – Prof. **Maciej Kuboń** „Rozwój technologii cyfrowych w branży TSL”
10:30-10:45 – Prof. **Sławomir Kocira** „Cyfrowe rolnictwo”
10:45-11:00 – Prof. AGH **Andrzej Sioma** „Wizyjne pomiary cech produktu”
11:00-11:15 – Prof. URK **Dariusz Kwaśniewski** „Ocena efektywności wykorzystania floty transportowej w wybranej firmie”
11:15-11:30 – Prof. URK **Zbigniew Kowalczyk** „Zastosowanie analizy wibracji w diagnozowaniu stanu technicznego maszyn na przykładzie urządzenia Adash”
11:30-11:45 – Mgr inż. **Marcin Pieczyński** „Sztuczna inteligencja w optymalizacji procesów logistycznych skupu i magazynowania zbóż”
11:45-12:00 – Prof. MANS **Andrzej Borusiewicz** „Portal Rolnika – cyfrowa transformacja w zarządzaniu w rolnictwie”
12:15-12:25 – Podsumowanie sesji wraz z dyskusją
- 12:25-13:15 **OBIAD – stołówka PANS**
- 13:30-20:00 – Wyjazd studyjny na zaporę w Solinie. Zbiórka pod akademikiem **13.20.**
- 20:00 – Spotkanie towarzyskie - Klub Studencki JAPA „ul. Batorego 55”

V Sesja

Przewodniczący: Dr hab. inż. Dariusz Kwaśniewski prof. URK, URK Kraków

- 16:45-16:55 – Prof. PB **Sławomir Obidziński** „Innowacyjna technologia produkcji paliwa stałego w formie pelletu drzewnego z zastosowaniem dodatku lepiszczowego”
16:55-17:05 – Prof. PB **Zbigniew Skibko** „Możliwości logistyczne budowy szybkich stacji ładowania pojazdów elektrycznych”
17:05-17:15 – Dr **Rafał Hajduk** „Telematyka - zastosowanie w diagnostyce samochodów ciężarowych”
17:15-17:25 – Prof. PANS **Grzegorz Dzieniszewski** „Świat potrzebuje nowoczesnych inżynierów”
17:25-17:35 – Prof. UP **Grzegorz Zając** „Zużycie paliwa w autobusach komunikacji miejskiej - analiza porównawcza”
17:35-18:45 – Prof. UP **Tomasz Słowik** „Wykorzystanie systemów telematycznych w monitoringu taboru i kierowców”
18:45-19:00 – Dr inż. **Agnieszka Dudziak** „Efektywność logistyki zwrotnej jako narzędzia gospodarki o obiegu zamkniętym w branży części samochodowych”

19:00 **Podsumowanie i zamknięcie Konferencji**
Dr inż. Grzegorz Dzieniszewski, prof. PANS
Prof. dr hab. inż. Maciej Kuboń

19:10 Spotkanie towarzyskie – Kolegium Wschodnie

12:45-13:00 – Prof. **Edmund Lorencowicz** „Zagrożenia użytkowników dróg przez ciągniki i maszyny rolnicze poruszające się po drogach publicznych”

13:00-13:15 – Dr **Aleksandra Lis** „Optymalizacja kosztów logistycznych na przykładzie wybranego procesu”

13:15-13:30 – Podsumowanie sesji wraz z dyskusją

13:30-14:30

OBIAD – Stołówka PANS

IV Sesja

Przewodniczący: Dr hab. inż. Grzegorz Zajac prof. UP, UP Lublin

14:45-15:00 – Prof. URK **Anna Szeląg-Sikora**, dr **Aneta Oleksy-Gębczyk** „Rola komputerowych symulacji biznesowych w podnoszeniu efektywności kształcenia w zakresie przedsiębiorczości”

15:00-15:15 – Dr **Jolanta Moroń** „AI on Chinese Logistics;case study of Shenzhen”

15:15-15:30 – Dr hab. **Krzysztof Jadwisieńczyk**, Prof. **Dariusz Choszcz** „Innowacyjna linia do produkcji pasty z fasoli szparagowej”

15:45-16:00 – Dr inż. **Adam Busławski** „Techniki i środki mocowania ładunków – dobór, zastosowanie i najczęstsze błędy”

16:00-16:15 – Dr inż. **Barbara Fryc**, Dr inż. **Piotr Grochowalski** „Analiza wpływu braków w danych na proces podejmowania decyzji w logistyce”

16:15-16:30 – Dr inż. **Miłosz Zardzewiały** „Możliwości i bariery zastosowania internetu rzeczy w logistyce żywności”

16:30-16:45 – Prof. **Józef Gorzelany** „Potencjał i bariery nowych technologii w marketingu rolniczym”