



Politechnika
łódzka



ZAPROSZENIE

Katedra Technologii Materiałowych
i Systemów Produkcji,
Wydział Mechaniczny, Politechnika Łódzka

Komisja Odlewnictwa PAN, Oddział Katowice
mają zaszczyt zaprosić na

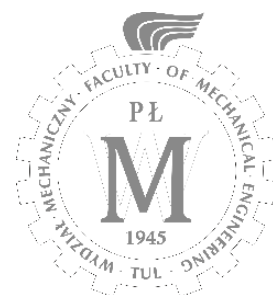
XXI Konferencję Naukową
„**Optymalizacja Systemów
Produkcyjnych w Odlewniach**”



Patronat honorowy:

JM Rektor Politechniki Łódzkiej

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Józwik



Termin: 9 - 11 czerwca 2025 r.
Miejsce: **Hotel Ambasador Chojny, Łódź**
ul. Kosynierów Gdyńskich 8

Patronat naukowy:

Komisja Odlewnictwa PAN, Oddział Katowice

Patronat honorowy:

prof. dr hab. inż. Krzysztof Józwik, Rektor Politechniki Łódzkiej

prof. dr hab. inż. Jacek Sawicki, Dziekan Wydziału Mechanicznego Politechniki Łódzkiej

Komitet naukowy:

Dariusz Bartocha, Poland
Dana Bolibruchova, Slovakia
Joanna Borowiecka- Jamrozek, Poland
Rafał Dańko, Poland
Aldona Garbacz-Klempka, Poland
Marcin Górny, Poland
Edward Guzik, Poland
Jan Jezierski, Poland
Dariusz Kopyciński, Poland
Krzysztof Kubiak, United Kingdom
Petr Louda, Czech Republic
Katarzyna Major Gabryś, Poland
Daniel Medyński, Poland
Marek Mróz, Poland
Iva Nová, Czechy
Marcin Perzyk, Poland
Jacek Pezda, Poland
Jarosław Piątkowski, Poland
Paweł Popielarski, Poland
Jerzy Sobczak, Poland
Marek Soiński, Poland
Grzegorz Stradomski, Poland
Jan Szajnar, Poland
Michał Szucki, Germany
Małgorzata Trepczyńska-Łent, Poland
Dorota Wilk Kołodziejczyk, Poland
Paweł Zięba, Poland
Andrzej Zyska, Poland



Organizatorzy:

Politechnika Łódzka, Wydział Mechaniczny,
Katedra Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji
Komisja Odlewnictwa PAN, Oddział Katowice

Komitet organizacyjny:

Dr hab. inż. Cezary **RAPIEJKO**, prof. uczelni (cezary.rapiejko@p.lodz.pl) –
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego

Prof. dr hab. inż. Jan **SZAJNAR** – Przewodniczący Komisji Odlewnictwa PAN,
Oddział Katowice

Prof. dr hab. inż. Dariusz **KOPYCIŃSKI** – Wiceprzewodniczący Komisji
Odlewnictwa PAN, Oddział Katowice

Mgr Agata **GOLNIK** (e-mail: agata.golnik@p.lodz.pl) – Sekretarz

Członkowie:

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Pacyniak,

Dr hab. inż. Grzegorz Gumienny prof. uczelni,

Dr hab. inż. Bogusław Pisarek, prof. uczelni,

Dr hab. inż. Ryszard Władysławski,

Dr hab. inż. Tomasz Szymczak,

Dr inż. Dorota Piotrowska, prof. uczelni,

Dr inż. Artur Błaszczak,

Dr inż. Paweł Just,

Dr inż. Rafał Kaczorowski,

Mgr inż. Klaudia Hillebrandt-Szymańska,

Mgr inż. Jakub Statucki,

Inż. Jacek Pacyniak,

Dariusz Woźnicki.



Ważne daty i informacje:

05.02.2025 r. – rozpoczęcie rejestracji uczestników;

link i kod QR do formularza rejestracji:

<https://forms.office.com/e/h2YahmghvY?origin=lprLink>



30.04.2025 – ostateczny termin rejestracji

30.05.2025 – ostateczny termin płatności

04.06.2025 – szczegółowy program konferencji

Zachęcamy do publikacji wygłoszonych na konferencji referatów w czasopiśmie **Archives of Foundry Engineering**.

Artykuły, które zostaną zgłoszone i przejdą pozytywnie procedurę recenzji będą publikowane w regularnych zeszytach.

Szczegółowe informacje na stronie: <https://journals.pan.pl/afe>

Organizatorzy zachęcają przedsiębiorstwa do wzięcia udziału w Konferencji jako sponsor. Istnieje możliwość prezentacji swojej oferty w trakcie Konferencji.

Szczegóły do uzgodnienia – zapraszamy do kontaktu.



Opłaty:

Uczestnictwo z zakwaterowaniem – 2 noclegi – 3200 PLN

Opłata obejmuje 2 noclegi, pełne wyżywienie w trakcie Konferencji, imprezy dodatkowe, materiały konferencyjne.

Uczestnictwo z zakwaterowaniem – 1 nocleg – 2800 PLN

Opłata obejmuje 1 nocleg, pełne wyżywienie, imprezy dodatkowe, materiały konferencyjne.

Uczestnictwo bez zakwaterowania – 2500 PLN

Opłata obejmuje koszty udziału w Konferencji bez noclegów, wyżywienie w trakcie obrad (obiad i przerwy kawowe) oraz imprezy dodatkowe, materiały konferencyjne.

Uczestnictwo jako sponsor – wystawca – do indywidualnego uzgodnienia z organizatorami

Dane do płatności:

Politechnika Łódzka, Wydział Mechaniczny

Stefanowskiego 1/15, 90-537 Łódź

Nr rachunku bankowego:

36 1240 3028 1111 0010 3741 7984

z dopiskiem K14 Optymalizacja

Nazwa banku:

Pekao SA Bank Polska Kasa Opieki SA II Oddział w Łodzi

90-361 Łódź, ul. Piotrkowska 270

Kod SWIFT / BIC:

PKOPPLPW





Program:

Wstępny program XXI Konferencji Naukowej
„Optymalizacja Systemów Produkcyjnych w Odlewniach”

PONIEDZIAŁEK 9 czerwca 2025:

11:00 - 13:00 Rejestracja uczestników (recepcja)
12:00 - 14:00 Obiad (restauracja)
15:00 - 15:40 Uroczyste powitanie (sala konferencyjna A)
15:40 - 17:20 Sesja naukowa nr 1 (sala konferencyjna A)
17:20 - 17:40 Przerwa kawowa
17:40 - 19:20 Sesja naukowa nr 2 (sala konferencyjna A)
20:00 - 00:00 Uroczysta kolacja – bankiet (restauracja)

WTOREK 10 czerwca 2025:

08:00 - 10:00 Śniadanie (restauracja)
10:30 - 14:30 Wycieczka
15:00 - 16:00 Obiad (restauracja)
16:30 - 17:40 Sesja naukowa nr 3 (sala konferencyjna A)
17:40 - 18:00 Przerwa kawowa
18:00 - 19:10 Sesja naukowa nr 4 (sala konferencyjna A)
20:00 - 00:00 Uroczysta kolacja – grill (sala konferencyjna C)

ŚRODA 11 czerwca 2025:

08:00 - 09:00 Śniadanie (restauracja)
09:30 - 11:10 Sesja naukowa nr 5 (sala konferencyjna A)
11:10 - 11:30 Zakończenie konferencji
12:00 - Obiad i wyjazd uczestników (restauracja)

Szczegółowy program konferencji podany zostanie po zakończeniu rejestracji.
Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do wprowadzania zmian w programie
Konferencji.





Kontakt:

Biuro organizatora XXI Konferencji Naukowej
„Optymalizacja Systemów Produkcyjnych w Odlewniach”

Politechnika Łódzka, Wydział Mechaniczny,
Katedra Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji
tel. +48 42 631 22 75

e-mail: w1k14@p.lodz.pl

Strona internetowa Konferencji:

<https://k14.p.lodz.pl/konferencja/konferencja-2025>

Sprawy organizacyjne:

Agata Golnik tel. +48 42 631 22 75; kom. 604405668

e-mail: agata.golnik@p.lodz.pl



INVITATION

Department of Materials Engineering
and Production Systems,
Faculty of Mechanical Engineering,
Lodz University of Technology
Foundry Engineering Commission
of the Polish Academy of Sciences,
Katowice Branch

have the honor to invite to

21st Scientific Conference
**"Optimization of Production Systems
in Foundries"**



Honorary patronage
Rector of Lodz University of Technology
Professor Krzysztof Jóźwik Ph.D., D.Sc.



June 9-11, 2025
Ambasador Chojny Hotel, Łódź, Poland
Kosynierów Gdyńskich 8





Scientific Patronage:

Komisja Odlewnictwa PAN, Oddział Katowice

Honorary Patronage:

Professor Krzysztof Józwik, Rector of Lodz University of Technology

Professor Jacek Sawicki, Dean of Faculty of Mechanical Engineering,
Lodz University of Technology

Scientific Committee:

Dariusz Bartocha, Poland
Dana Bolibruchova, Slovakia
Joanna Borowiecka- Jamrozek, Poland
Rafał Dańko, Poland
Aldona Garbacz-Klempka, Poland
Marcin Górny, Poland
Edward Guzik, Poland
Jan Jezierski, Poland
Dariusz Kopyciński, Poland
Krzysztof Kubiak, United Kingdom
Petr Louda, Czech Republic
Katarzyna Major Gabryś, Poland
Daniel Medyński, Poland
Marek Mróz, Poland
Iva Nová, Czechy
Marcin Perzyk, Poland
Jacek Pezda, Poland
Jarosław Piątkowski, Poland
Paweł Popielarski, Poland
Jerzy Sobczak, Poland
Marek Soiński, Poland
Grzegorz Stradomski, Poland
Jan Szajnar, Poland
Michał Szucki, Germany
Małgorzata Trepczyńska-Łent, Poland
Dorota Wilk Kołodziejczyk, Poland
Andrzej Zyska, Polska





Organizers:

Lodz University of Technology, Faculty of Mechanical Engineering,
Department of Materials Engineering and Production Systems
Foundry Engineering Commission, Polish Academy of Sciences,
Katowice Branch

Organizing Committee

Prof. Cezary **RAPIEJKO**, (cezary.rapiejko@p.lodz.pl) – Chairman
of Organizing Committee

Prof. **SZAJNAR** – Chairman of Polish Academy of Sciences, Foundry
Engineering Commission, Katowice Branch

Prof. Dariusz **KOPYCIŃSKI** – V-ce Chairman of Polish Academy
of Sciences, Foundry Engineering Commission, Katowice Branch

MSc Agata **GOLNIK** (e-mail: agata.golnik@p.lodz.pl) – Secretary

Members:

Prof. Tadeusz Pacyniak,

Prof. Grzegorz Gumienny,

Prof. Bogusław Pisarek,

Prof. Ryszard Władysiak,

Prof. Tomasz Szymczak,

Prof. Dorota Piotrowska,

Artur Błaszczyk, PhD. Eng

Paweł Just, PhD. Eng

Rafał Kaczorowski, PhD. Eng

Klaudia Hillebrandt-Szymańska, MSc Eng.

Jakub Statucki, MSc Eng.

Eng. Jacek Pacyniak,

Dariusz Woźnicki



Important dates and information:

February 5, 2025 – Start of participant registration;
link and QR code to the registration form:

<https://forms.office.com/e/h2YahmghvY?origin=lprLink>



April 30, 2025 – Registration deadline

May 30, 2025 – Payment deadline

June 4, 2025 – Detailed conference program

We encourage the publication of papers presented at the conference in the **Archives of Foundry Engineering** journal. Articles that are submitted and successfully pass the review process will be published in regular issues.

Detailed information can be found on the website:

<https://journals.pan.pl/afe>

The organizers invite you to participate as a sponsor of the Conference. It is possible to present your offer during the Conference. Details need to be individually agreed – please contact us.





Fee:

- **Participation with accommodation – 2 nights – 750 Euro**

The fee includes 2 nights, full board during the Conference, additional events, and conference materials.

- **Participation with accommodation – 1 night – 650 Euro**

The fee includes 1 night, full board during the Conference, additional events, and conference materials.

- **Participation without accommodation – 600 Euro**

The fee includes meals during the meeting (lunch and coffee breaks), additional events, and conference materials.

- **Participation as a sponsor – exhibitor**

Needs to be individually agreed upon with the organizers.

Payment details:

- **Company name:** Politechnika Łódzka
- **Company address:** Żeromskiego 116, 90-924 Łódź
- **Account No (IBAN):** PL56 1240 3028 1978 0000 2822 2358
- **Note:** K14 Optymalizacja
- **Bank:** Pekao SA
- **Bank address:** 90-361 Łódź, ul. Piotrkowska 270
- **BIC:** PKOPPLPW





Program:

Framework of the conference program:

MONDAY, June 9, 2025:

11:00 - 13:00 Registration of participants (reception)
12:00 - 14:00 Lunch (restaurant)
15:00 - 15:40 Opening event (conference room A)
15:40 - 17:20 Scientific session No. 1 (conference room A)
17:20 - 17:40 Coffee break
17:40 - 19:20 Scientific session No. 2 (conference room A)
20:00 - 00:00 Banquet (restaurant)

TUESDAY, June 10, 2025:

08:00 - 10:00 Breakfast (restaurant)
10:30 - 14:30 Trip
15:00 - 16:00 Lunch (restaurant)
16:30 - 17:40 Scientific session No. 3 (conference room A)
17:40 - 18:00 Coffee break
18:00 - 19:10 Scientific session No. 4 (conference room A)
20:00 - 00:00 Banquet – grill (conference room C)

WEDNESDAY, June 11, 2025:

08:00 - 09:00 Breakfast (restaurant)
09:30 - 11:10 Scientific session No. 5 (conference room A)
11:10 - 11:30 Conference Closing
12:00 - Lunch and departure of participants (restaurant)

The detailed program will be available after the end of the registration.
The Organizers reserve the right to make changes to the conference program.





Contact information:

Organizer's Office:

- Lodz University of Technology, Faculty of Mechanical Engineering, Department of Materials Engineering and Production Systems
- Phone: +48 42 631 22 75
- Email: w1k14@p.lodz.pl
- Conference Website:
<https://k14.p.lodz.pl/en/conference/conference-2025>

Organisational matters:

- Agata Golnik
- Phone: +48 42 631 22 75
- Mobile: +48 604 405 668
- Email: agata.golnik@p.lodz.pl

