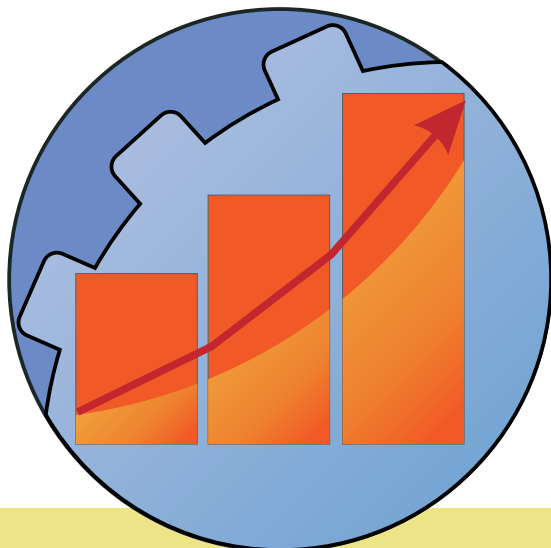




zapraszają na

# 25 JUBILEUSZOWĄ

## MIĘDZYNARODOWĄ KONFERENCJĘ NAUKOWO - TECHNICZNĄ „PRODUKCJA I ZARZĄDZANIE W PRZEMYSŁE”



ZAKOPANE  
21 - 23 czerwca 2017 r.

Patronat konferencji  
Przewodniczący Komitetu Inżynierii Produkcji PAN  
Prof. dr hab. inż. Ryszard Knosala

### KOMITET NAUKOWY

German Ashikhmin  
Teresa Bajor  
Szymon Berski  
Witold Biały  
Leszek Blacha  
Yuri Bobarikin  
Sylvie Brožová  
Stanisław Brzeziński  
Ryszard Budzik  
Mikhail Chukin  
Włodzimierz Derda  
Jana Dobrovská  
Henryk Dyja  
Jan Falkus  
Krzysztof Fitzner  
Tadeusz Frączek  
Mária Fröhlichová  
Aleksander Gałkin  
Józef Gawlik  
Wacław Gierulski  
Monika Górka  
Gennady Gun  
Artur Hutny  
Jan Jowsa  
Jerzy Łabaj  
Ludmyla Kamkina  
Edyta Kardas  
Anna Kawalek  
Jan Kaźmierczak  
Marcin Knapieński  
Ryszard Knosala  
Cezary Kolmasiak  
Anna Konstanciak

Aleksiej Korchunov  
Marlena Krakowiak  
Józef Kuczmazewski  
Ewa Kulińska  
Wiesław Kulma  
Jaroslav Legemza  
Radim Lenort  
Sergei Lezhnev  
Teresa Lis  
Andrzej Łędzki  
Józef Matuszek  
Ilija Mamuzic  
Igor Mazur  
Valerij Mazur  
Jan Mróz  
Maria Nowicka - Skowron  
Aleksander Pesin  
Wiesław Piekarski  
Jurij Projdak  
Rafał Prusak  
Pavlina Pustějovská  
Dariusz Rydz  
Jerzy Siwka  
Zbigniew Skuza  
Ewa Staniewska  
Anatolij Syvazhin  
Andrzej Szymonik  
Tadeusz Telejko  
Iveta Vaskova  
Marek Warzecha  
Wiesław Waszkielewicz  
Józef Zasadziński

### TEMATYKA KONFERENCJI

#### sekcja INŻYNIERIA PRODUKCJI I LOGISTYKA

- logistyka
- zarządzanie produkcją
- inżynieria produkcji
- informatyka w zarządzaniu
- zarządzanie kapitałem ludzkim
- zarządzanie innowacjami
- zarządzanie wartością
- marketing
- restrukturyzacja
- zarządzanie jakością
- analiza finansowa

#### sekcja TECHNOLOGIE PROCESOWE

- surowce pierwotne i wtórne
- produkcja żelaza i stali
- produkcja metali nieżelaznych i ich stopów
- automatyzacja procesów produkcyjnych
- jakość produkcji
- projektowanie procesów technologicznych
- informatyka w hutnictwie
- gospodarka materiałami wtórnymi
- recykling materiałów
- inżynieria procesów wytwarzania
- modelowanie procesów produkcyjnych

#### sekcja INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA I BEZPIECZEŃSTWO PRACY

- organizacja i funkcjonowanie systemów bezpieczeństwa
- analiza i ocena ryzyka w inżynierii bezpieczeństwa
- logistyka w systemach bezpieczeństwa
- zarządzanie kryzysowe w jednostkach samorządowych
- zarządzanie informacją i jej bezpieczeństwem
- kształtowanie środowiska pracy
- modelowanie systemów antropotechnicznych
- ergonomia pracy
- bezpieczeństwo pomiarowe
- bezpieczeństwo systemów produkcyjnych



strona internetowa:  
[www.log.wip.pcz.pl](http://www.log.wip.pcz.pl)

## ORGANIZATORZY

Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów  
Politechniki Częstochowskiej  
al. Armii Krajowej 19, 42 - 200 Częstochowa

Katedra Zarządzania Produkcją i Logistyki

Katedra Ekstrakcji i Recykulacji Metali

Instytut Przeróbki Plastycznej i Inżynierii Bezpieczeństwa

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników  
Przemysłu Hutniczego  
Kolo przy Politechnice Częstochowskiej

Komitet Inżynierii Produkcji  
Polskiej Akademii Nauk

Komisja Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami  
Polskiej Akademii Nauk

Polskie Towarzystwo Zarządzania Produkcją  
oddział częstochowski

## KOMITET ORGANIZACYJNY

Honorowy Przewodniczący  
Jubileuszowej XXV Konferencji  
Prof. dr hab. inż. Ryszard Budzik

Wiceprzewodniczący konferencji

Dr hab. inż. Anna Kawatek, prof. PCz.

ds. sekcji Inżynieria Bezpieczeństwa  
i Bezpieczeństwo Pracy

Dr hab. inż. Anna Konstanciak, prof. PCz.

ds. sekcji Technologie Procesowe

Dr inż. Edyta Kardas

ds. sekcji Inżynieria Produkcji i Logistyka  
organizacja i sprawy finansowe

Członkowie komitetu

Dr inż. Teresa Bajor

Dr inż. Artur Hutny

Dr inż. Cezary Kolmasiak

Dr inż. Zbigniew Skuza

Sekretariat konferencji

Dr inż. Marzena Ogórek

Mgr inż. Alicja Grabowska

Tel. 34 3250 756

## WAŻNE DATY

>> 1.05.2017

Nadsyłanie zgłoszeń udziału w konferencji

>> 8.05.2017

Nadsyłanie pełnej treści artykułu.

Artykuły powinny być przygotowane zgodnie z  
wytocznymi zawartymi na stronie konferencji:  
[www.log.wip.pcz.pl](http://www.log.wip.pcz.pl)

>> 22.05.2017

Kwalifikacja artykułów. Informacje dla autorów oraz  
program konferencji.

Artykuły zostaną opublikowane w:

- Przegląd Organizacji (13 pkt.),
- Management Systems in Production Engineering (9 pkt.),
- Gospodarka Materiałowa & Logistyka (8 pkt.),
- Hutnik - Wiadomości Hutnicze (7 pkt.),
- Systemy Wspomagania w Inżynierii Produkcji (6 pkt.),
- monografia (5 pkt.).



Publikacja artykułu w czasopiśmie uzależniona jest od  
uzyskania pozytywnych recenzji oraz spełnienia wymogów  
Redakcji. Jednym z warunków opublikowania artykułu  
jest jego prezentacja podczas konferencji.

>> 21.06.2017

Rozpoczęcie konferencji

Dom Wczasowy Hyrny, ul. Piłsudskiego 20, Zakopane  
Informacje o DW Hyrny:  
[www.hyrny.pl](http://www.hyrny.pl)

## OPLATA KONFERENCYJNA

Oplatę konferencyjną prosimy dokonać najpóźniej do  
dnia 9.06.2017 r. (w wyjątkowych przypadkach, po  
uzgodnieniu z organizatorami, w dniu konferencji)  
wpłacając na konto:

SITPH Koło przy Politechnice Częstochowskiej  
Al. Armii Krajowej 19, 42-200 Częstochowa  
PKO BP I Oddział w Częstochowie  
94 1020 1664 0000 3202 0140 1868

z dopiskiem:

XXV KONFERENCJA - Nazwisko - Uczelnia

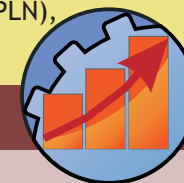
Oplata za uczestnictwo wynosi:

1300 PLN + 23% VAT (1599 PLN) - koszty stałe  
konferencji\* oraz opublikowanie zrecenzowanego  
artykułu w czasopiśmie - zgodnie z procedurami  
Redakcji

900 PLN + 23% VAT (1107 PLN) - koszty stałe  
konferencji\* oraz opublikowanie referatu  
kwalifikowanego w monografii autorskiej

\*Koszty stałe konferencji obejmują:

- materiały konferencyjne,
- udział w obradach,
- zakwaterowanie w pokoju dwuosobowym - pokój  
jednoosobowy lub przyjazd z osobą towarzyszącą  
wymaga wcześniejszej konsultacji z organizatorami i  
dodatkowej opłaty (np. osoba towarzysząca 400 PLN  
+ 23% VAT-492 PLN),
- wyżywienie.



## DANE KONTAKTOWE

tel. 34 3250756

e-mail: [loginz@wip.pcz.pl](mailto:loginz@wip.pcz.pl)

adres do korespondencji:

Katedra Zarządzania Produkcją i Logistyki  
Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów  
Politechnika Częstochowska  
al. Armii Krajowej 19, 42 - 200 Częstochowa  
strona internetowa: [www.log.wip.pcz.pl](http://www.log.wip.pcz.pl)