



Organizatorzy:

- Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego
 - Zarząd Oddziału Gliwice
 - Sekcja Korozji przy Zarządzie Głównym
- Federacja Stowarzyszeń Naukowo Technicznych NOT Rada Miejska, Gliwice



serdecznie zapraszają na :

XXVI Ogólnopolską Konferencję Naukowo-Techniczną

ANTYKOROZJA SYSTEMY • MATERIAŁY • POWŁOKI

21 – 23 marca 2018 r.

**DW „Jawor” ul. Wczasowa 50
43-450 Ustroń – Jaszowiec**



Zapraszamy pracowników nauki, przedstawicieli przemysłu, firm i instytucji zajmujących się korozją oraz młodych pracowników nauki i doktorantów
Udział w konferencji umożliwi Państwu rozwiązanie własnych problemów, spotkanie fachowców z branży i nawiązanie profesjonalnych kontaktów.

Komitet naukowy:

Przewodniczący: prof. dr hab. inż. Witold GNOT

Członkowie:

prof. dr hab. Henryk BALA
prof. dr hab. inż. Jacek BANAŚ
prof. dr hab. inż. Beata CWALINA
prof. dr hab. inż. Kazimierz DAROWICKI
dr hab. inż. Piotr FALEWICZ
prof. dr hab. inż. Maria FIERTAK
dr hab. Iwona FLIS-KABULSKA
prof. dr hab. inż. Janusz FLIS
dr hab. Krystyna GIZA
prof. dr hab. inż. Zbigniew GRZESIK
prof. dr hab. inż. Maciej HAJDUGA
dr hab. inż. Mariusz JAŚNIOK
prof. dr hab. inż. Jacek KIJEŃSKI
prof. nadzw. dr hab. Halina KRAWIEC
dr inż. Andrzej KRÓLIKOWSKI
dr Lech KWIATKOWSKI
dr inż. Artur MACIEJ

prof. dr hab. inż. Jan MASALSKI
dr hab. inż. Bogusław MENDALA
dr hab. inż. Grzegorz MOSKAL
dr hab. inż. Ginter NAWRAT
dr hab. Grażyna PAWŁOWSKA
dr hab. inż. Wojciech SIMKA
prof. dr hab. inż. Andrzej SOBKOWIAK
dr inż. Wojciech SOKÓLSKI
prof. dr hab. inż. Maria SOZAŃSKA
prof. dr hab. inż. Lucjan SWADŹBA
prof. dr hab. inż. Bogdan SZCZYGIEL
prof. dr hab. inż. Maria TRZASKA
prof. dr hab. inż. Tadeusz WIERZCHOŃ
prof. dr hab. inż. Tadeusz ZAKROCZYMSKI
dr hab. inż. Małgorzata ZUBIELEWICZ
prof. dr hab. inż. Adam ZYBURA
prof. dr hab. inż. Zbigniew ŻUREK

Komitet organizacyjny:

Przewodniczący - mgr inż. Jerzy KROPIWNICKI

Członkowie:

mgr inż. Elżbieta JARGUZ
mgr inż. Grażyna KRÓL
mgr Małgorzata ŚMIESZEK-GLANC

Cel konferencji:

- Prezentacja osiągnięć i wymiana doświadczeń
- Szkolenie
- Kontakty producent – wykonawca – użytkownik

Kluczowe zagadnienia:

- Materiały, systemy i technologie w świetle wymagań UE
- Korozja tworzyw – mechanizmy korozji
- Zabezpieczenie maszyn, urządzeń i środków transportu
- Ocena powłok i zabezpieczeń – metody badawczo - pomiarowe
- Problemy korozyjne w budownictwie
- Nowoczesne powłoki, materiały i technologie

Opłata konferencyjna:

- **1300 zł + 23% VAT**
 - **1150 zł + 23% VAT** dla członków Sekcji Korozji i członków SITPChem
- Przy rezerwacji pokoju 1-osobowego dodatkowa opłata w wysokości **150 zł + 23% VAT**

Na podstawie art.43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11.03.2004 r o podatku od towarów i usług (Dz.U.z 2016 poz. 710 tekst jednolity), **opłata konferencyjna dokonana ze środków publicznych może być zwolniona z VAT** po wypełnieniu i przesłaniu wraz z kartą zgłoszenia „Oświadczenia VAT”

Opłata konferencyjna obejmuje:

- materiały konferencyjne z egzemplarzem „Ochrony przed Korozją” zawierającym publikacje konferencyjne
- pobyt (wyżywienie i dwa noclegi)
- imprezy towarzyszące.

Opłatę należy przekazać do dnia **16 marca 2018 r.** na konto Zarządu Oddziału SITPChem. Gliwice ING BANK ŚLĄSKI O/Gliwice Nr 21 1050 1285 1000 0023 1534 3133
Nasz NIP: 526-000-10-80

Opłata konferencyjna nie obejmuje publikacji w „Ochronie przed Korozją”.

- Informacje o koszcie publikacji zamieszczone są na stronie <http://www.ochronapredkorozja.pl/dla-autorow.html>
- Rozliczenie za publikację artykułu bezpośrednio z redakcją lub, po uprzednim uzgodnieniu, z organizatorem konferencji.

Referaty i postery:

Zachęcamy do zgłaszania referatów i posterów, które na życzenie autorów, mogą być będą recenzowane i opublikowane (za dodatkową opłatą) w czasopiśmie „Ochrona przed Korozją”. **Od listopada 2017 „Ochrona przed Korozją” jest w bazie Emerging Sources Citation Index, prowadzonej przez Clarivate Analytics (dawniej Thomson Reuters).**
Punktacja czasopisma "Ochrona przed Korozją" w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego wynosi 12 pkt. (lista MNiSW z 9.12.2016). **ICV (Index Copernicus Value) 2016: 83,86.**

Teksty publikacji prosimy przesłać pocztą elektroniczną na adres: redakcja@ochronapredkorozja.pl (tel. 32 231 02 24) w terminie do dnia **14 lutego 2018 r.**

Organizatorzy przewidują konkurs z nagrodami na najlepszy poster.

Zgłoszenie uczestnictwa:

Zgłoszenia na załączonych „Kartach zgłoszenia” prosimy przysyłać do dnia **16 marca 2018 r.** na adres pocztowy, e-mail lub fax: Zarząd Oddziału SITPChem., 44-100 Gliwice ul. Górnych Wałów 25 skr. poczt.107, fax 032/231-27-26, e-mail:sitpchem.gliwice@wp.pl

Reklama:

Istnieje możliwość zareklamowania firmy w formie komunikatu, banera, ulotek i stoiska reklamowego (szczegóły do uzgodnienia z organizatorem)

Bliższych informacji udzielają:

Grażyna Król, tel: 664 421 349 i Elżbieta Jarguz, tel: 032/231-27-26 lub 664 421 351

Szczegółowe informacje na stronach internetowych: www.sitpchem.org.pl i www.ochronapredkorozja.pl

RAMOWY PROGRAM KONFERENCJI

21 marca 2018 r. (środa)

Sekretariat Konferencji czynny od godz. 9⁰⁰

11⁰⁰ OTWARCIE KONFERENCJI

11¹⁵ – 13¹⁰ referaty, dyskusja

13³⁰ obiad

15⁰⁰ – 18⁰⁰ referaty, dyskusja

18³⁰ kolacja

19³⁰ występ artystyczny

20⁰⁰ spotkanie integracyjne

22 marca 2018 r. (czwartek)

8⁰⁰- 8⁴⁵ śniadanie

9⁰⁰ – 12⁰⁰ referaty, dyskusja

12⁰⁰ – 13⁰⁰ – SESJA POSTEROWA z konkursem na najlepszy poster

13⁰⁰ – zebranie Rady Naukowej czasopisma „Ochrona przed Korozją”

14⁰⁰ – obiad

15⁰⁰ – 19⁰⁰ referaty, dyskusja

20⁰⁰ - kolacja koleżeńska.

23 marca 2018 r. (piątek)

8⁰⁰- 8⁴⁵ -śniadanie

9⁰⁰ – 12⁰⁰ referaty, dyskusja

12⁰⁰ – ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI

12³⁰ obiad