

KOMITET ORGANIZACYJNY

Prof. dr hab. inż. Zbigniew POPIOLEK	Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
Prof. dr hab. inż. Janusz KOTOWICZ	Dziekan Wydziału IŚiE Pol. Śl. V-ce Przew. Komitetu Org.
Mgr inż. Piotr KARAS	Fabryka Kotłów RAFAKO SA
Dr hab. inż. Prof. Pol. Śl. Barbara LIPSKA	Katedra Ogrzewnictwa Wentylacji i Techniki Odpylania Pol. Śl.
Prof. dr hab. inż. Andrzej RUSIN	Instytut Masz. i Urzadz. Energ. Politechnika Śląska
Prof. dr hab. inż. Henryk RUSINOWSKI	Instytut Techniki Ciepłej Politechnika Śląska
Dr inż. Andrzej W. WALEWSKI	Dyrektor Biura Konferencji IMiUE, Politechnika Śląska
Dr inż. Sebastian WERLE	Instytut Techniki Ciepłej Politechnika Śląska
Dr inż. Waclaw WOJNAR	Instytut Masz. i Urzadz. Energ. Politechnika Śląska
Dr hab. inż. Izabela ZIMOCZ	Instytut Inżynierii Wody i Ścieków Politechnika Śląska

RAMOWY PROGRAM OBCHODÓW JUBILEUSZOWYCH I KONFERENCJI Gliwice, 27 września 2013

- Centrum Edukacyjno-Kongresowe Politechniki Śląskiej, Aula A**
- 10⁰⁰ - Uroczyste otwarcie obchodów jubileuszowych.
- Powitanie Gości – Dziekan Wydziału IŚiE Pol. Śl.
Prof. dr hab. inż. Janusz KOTOWICZ
 - Wystąpienie JM Rektora Politechniki Śląskiej.
Prof. dra hab. inż. Andrzeja KARBOWNIKA
- 10²⁰ - 10⁴⁰ - Referat historyczny: 20 – lecie Wydziału IŚiE.
- **Prof. dr hab. inż. Janusz KOTOWICZ**
- 10⁴⁰ - 11⁰⁰ - Referat historyczny: 60. rocznica Wydziału ME.
- **Prof. dr hab. inż. Tadeusz CHMIELNIAK**
- 11⁰⁰ - 11¹⁰ - Wystąpienie Posła do Parlamentu Europejskiego b. Prezesa Rady Ministrów RP.
Prof. dra hab. inż. Jerzego BUZKA
- 11¹⁰ - 11³⁰ - Akt nadania Tytułu Honorowego Miles Energeticae
Prof. dr hab. inż. Jerzemu BUZKOWI
- 11³⁰ - 11⁵⁰ - Uroczystość nadania Tytułu Profesora Honorowego Politechniki Śląskiej:
Prof. dr hab. inż. Korneliuszowi MIKSCHOWI
Prof. dr hab. inż. Andrzejowi ZIEBIKOWI
- 11⁵⁰ - 12⁰⁰ - Wręczenie Medali im. St. Ochęduski wyróżnionym osobom.
- 12⁰⁰ - Adresy okolicznościowe. Kuluary Centrum E-K Pol. Śl.
- 12⁰⁰ - 13⁰⁰ - Lunch. Kuluary Centrum E-K. Pol. Śl.

- 13⁰⁰ - 14⁰⁰ - **Sala 100 (budynek B), Aula im. St. Ochęduski**
- Walne zgromadzenie Stowarzyszenia Wychowanków Wydziału ME.
- 14⁰⁰ - 20⁰⁰ - **Sala 302 (dawna sala 10) w budynku C (stary budynek) ul. Konarskiego 22**
- Referaty naukowo-badawcze jednostek wydziałowych. Badania specjalistyczne, realizacja zadań n-b projektów strategicznych, specjalizacja dydaktyczna.
 - Współpraca Wydziału IŚiE z przemysłem. Wystąpienia przedstawicieli przemysłu.
 - Zwiedzanie Wydziału IŚiE i nowych centrów n-b Politechniki Śląskiej.
 - Spotkania koleżeńskie.
 - Kolacja.

ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA W KONFERENCJI

Udział w konferencji należy zgłosić przez wypełnienie załączonej **KARTY ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA** i przesłanie jej w terminie do dnia **15 czerwca 2013 r.** na adres:

**BIURO ORGANIZACYJNE
JUBILEUSZOWEJ KONFERENCJI '2013**
z okazji: 20-lecia Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki
60. rocznicy powstania Wydziału M-E

**Politechnika Śląska
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki
44 – 100 Gliwice, ul. Konarskiego 18**

Bądź w formie elektronicznej na wybrany adres:
rie@polsl.pl; waclaw.wojnar@polsl.pl; sebastian.werle@polsl.pl

Informacje na temat konferencji znajdują się na stronach

www.ise.polsl.pl
www.itc.polsl.pl
www.kotly.polsl.pl

Po dokonaniu zgłoszenia osoby wprowadzone na Listę Uczestników Konferencji otrzymają kolejne komunikaty.

WAŻNE TERMINY ORGANIZACYJNE

- Termin zgłoszenia udziału w Konferencji '2013: 15 czerwca 2013
- Termin uiszczenia opłaty konferencyjnej: 01 września 2013

**DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki**


Prof. dr hab. inż. Janusz KOTOWICZ



POLITECHNIKA ŚLĄSKA
WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA I ENERGETYKI
44-100 Gliwice, ul. Konarskiego 18
☎ 048 32 2372310, 2372374 ☒ 048 32 2371794
e-mail: rie@polsl.pl; waclaw.wojnar@polsl.pl;
sebastian.werle@polsl.pl



**STOWARZYSZENIE WYCHOWANKÓW
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**
e-mail: swwme@polsl.pl

UROCZYSTE POSIEDZENIE RADY WYDZIAŁU JUBILEUSZOWA KONFERENCJA '2013

z okazji:
20-lecia Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki
60. rocznicy powstania Wydziału Mechaniczno-Energetycznego

ENERGIA I ŚRODOWISKO W XXI WIEKU

Gliwice, Centrum Edukacyjno-Kongresowe, 27 września 2013 r.

KOMUNIKAT Nr 1



Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej

Współorganizatorzy



Patronat Naukowy



Patronat Medialny

**Komitet Termodynamiki i Spalania
Polskiej Akademii Nauk**



Gliwice, CEK Politechniki Śląskiej 27 września 2013 r.

Szanowni Państwo

Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej w Gliwicach wraz ze współorganizatorami ma zaszczyt zaprosić na:

UROCZYSTE POSIEDZENIE RADY WYDZIAŁU i JUBILEUSZOWĄ KONFERENCJĘ '2013 nt. ENERGIA I ŚRODOWISKO W XXI WIEKU

z okazji:

20-lecia Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki 60. rocznicy powstania Wydziału Mechaniczno - Energetycznego

1 września 2013 r. roku przypada jubileusz 20-lecia powołania Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej. Powstał on w 1993 roku w wyniku połączenia dwóch Wydziałów: Inżynierii Środowiska oraz Mechanicznego Energetycznego.

W 2013 r. przypada również jubileusz 60-lecia powstania Wydziału Mechaniczno-Energetycznego i upływa 58 lat od powstania Wydziału Inżynierii Środowiska (Sanitamej).

20 lat istnienia Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki stwarza okazję do podsumowania dotychczasowej działalności.

Przed powołaniem Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej Wydział Inżynierii Środowiska ukończyło około 4 800 absolwentów (w tym 1 720 inż. i 3 080 mgr inż.) a Wydział Mechaniczny Energetyczny około 5 260 absolwentów (w tym 2 080 inż. i 3 180 mgr inż.). Łącznie przed połączeniem Wydziały te ukończyło około 10 060 absolwentów.

W jubileuszowym okresie 20-lecia Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki ukończyło około 8 800 absolwentów (w tym 2 750 inż. i 6 050 mgr inż.). Liczba ta stanowi 87% łącznej liczby absolwentów obu Wydziałów przed ich połączeniem.

Przed połączeniem na Wydziale Inżynierii Środowiska 93 osobom nadano stopień doktora nauk technicznych, a na Wydziale Mechanicznym Energetycznym 239 osobom.

W okresie 20-lecia istnienia Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki ponad 210 osobom nadano stopień doktora nauk technicznych, co stanowi 65% łącznej liczby nadanych stopni doktora nauk technicznych na obu wydziałach przed ich połączeniem.

Przed powołaniem Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki jedynie Wydział Mechaniczny Energetyczny posiadał uprawnienia do prowadzenia postępowania w przewodach habilitacyjnych i 49 osób, które miały wszczęte przewody habilitacyjne na tym Wydziale uzyskało stopień doktora habilitowanego nauk technicznych.

Na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki w okresie 20 lat od jego powołania 55 osób, które miało wszczęte przewody habilitacyjne na Wydziale uzyskało stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych (112%). W jubileuszowym okresie 20-lecia istnienia Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki nadano tytuł naukowy profesora nauk technicznych 28 osobom, po postępowaniu przeprowadzonym na Wydziale.

Podsumowując 20-letni okres działalności Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki w zakresie kształcenia studentów i kadr naukowych, można stwierdzić, że efekty tej działalności są porównywane z 40-letnim dorobkiem Wydziałów, które go utworzyły.

Na Wydziale IŚiE studiuje obecnie 2700 osób, w tym na kierunkach zamawianych 629 osób (Energetyka, Inżynieria Środowiska, Mechanika i Budowa Maszyn).

W 2012 r. kierunek studiów INŻYNIERIA ŚRODOWISKA na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej uzyskał tytuł Najlepszego Kierunku Studiów w Polsce. Tytuł ten wręczył Dziekanowi Premier Rządu oraz Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, biorąc pod uwagę najwyższą jakość kształcenia oraz wysoki poziom prowadzonych badań naukowych.

Na Wydziale IŚiE każdego roku realizowanych jest kilkadziesiąt prac naukowo-badawczych, finansowanych z różnych źródeł. Najpoważniejszym obecnie źródłem finansowania badań naukowych są projekty strategiczne. Wydział realizuje zadania badawcze w dwóch projektach strategicznych.

Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki jest jedynym tego rodzaju wydziałem w Polsce. Jednocześnie jest jednym z największych zarówno pod względem liczby studentów i pracowników naukowych, a w tym samodzielnych pracowników nauki.

Pod względem merytorycznym Wydział łączy w sobie gałęzie techniki i dyscypliny naukowe bardzo sobie bliskie i wzajemnie na siebie oddziaływujące.

Wychowankowie Wydziałów osiągnęli znaczące sukcesy i godności w najwyższych Władzach Państwowych, PAN, Wyższym Szkolnictwie Technicznym, Instytutach Naukowo-Badawczych oraz sprawują kierownicze stanowiska w różnych gałęziach przemysłu w kraju i za granicą.

Na Wydziale prężnie funkcjonują Stowarzyszenia Wychowanków zrzeszając ponad 1800 członków.

Mamy najświętsze prawo i obowiązek tradycje nasze przekazywać pokoleniom następnym, pokazując wspólne osiągnięcia i przywołując do współtworzenia lepszego, bogatszego i pewnego jutra Polski w Zjednoczonej Europie.

W tym zaszczytnym celu wzywamy Was do udziału w **Jubileuszowej Konferencji '2013**.

INFORMACJE ORGANIZACYJNE JK '2013

- **Miejsce obrad:** Centrum Edukacyjno-Kongresowe Politechniki Śląskiej
44-100 Gliwice, ul. Konarskiego 18 B
Wydział IŚiE, ul. Konarskiego 22
- **Termin konferencji:** 27 września 2013 r.
- **Pełny koszt uczestnictwa:** 100 zł/os. dla ucz. czynnych zawodowo
50 zł/os. dla emerytów

Koszt uczestnictwa 1 osoby obejmuje opłatę konferencyjną, materiały konferencyjne, wyżywienie (lunch i kolacja), przerwy kawowe, udział w sesjach naukowych i imprezach towarzyszących.

Koszty wystaw, reklamy i prezentacji firm, zamieszczenie informacji w materiałach konferencyjnych podlegają indywidualnym uzgodnieniom z Biurem Konferencji.

KOMITET HONOROWY

Prof. dr hab. inż. Andrzej KARBOWNIK	JM Rektor Politechniki Śląskiej
Prof. dr hab. inż. Jerzy BUZEK	Posel do Parlamentu Europejskiego Premier RP (1997-2001)
Prof. dr hab. inż. Michał BODZEK	Dziekan Wydziału IŚiE (2002-2008) Politechniki Śląskiej
Mgr inż. Krzysztof BUREK	V-ce Prezes Zarządu ds. handlowych RAFAKO SA
Prof. dr hab. inż. m. dr hc. Tadeusz CHMIELNIAK	Dziekan Wydziału ME (1975-1981) Miles Energeticae
Dr inż. Lech DOBROWOLSKI	Prezes ZG Stow. Wychowanków Politechniki Śląskiej
Prof. dr hab. inż. Władysław GAJEWSKI	Przewodn. Komitetu Termodynamiki i Spalania PAN. Miles Energeticae
Mgr inż. Jarosław KANIA	Prezes Zarządu, Dyrektor Generalny Górnośląskie Przeds. Wodociągów K-ce
Prof. dr hab. inż. Jan KĄZMIERCZAK	Posel na Sejm RP Instytut Inżynierii Produkcji Pol. Śl.
Prof. dr hab. inż. Edward KOSTOWSKI	Prezes Oddziału ME Stow. Wychowanków Pol. Śl.
Prof. dr hab. inż. Janusz KOTOWICZ	Dziekan Wydziału IŚiE Politechniki Śląskiej
Dr inż. Andrzej KOWALSKI	Prezes Zarządu ENERGOPROJEKT KATOWICE
Mgr Gabriela LENARTOWICZ	Prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środ. i Gosp. Wodnej K-ce
Prof. dr hab. inż. Stanisław MIERZWIŃSKI	Honorowy Profesor Politechniki Śląskiej
Prof. dr hab. inż. Korneliusz MIKSCH	Dziekan Wydziału IŚiE (1993-1996) Politechniki Śląskiej
Dr inż. Jarosław MLONKA	Prezes Zarządu FOSTER WHEELER Energia Polska
Mgr inż. Adam SMOLIK	Prezes Zarządu, Dyrektor Naczelny Z. P-B E. ENERGOPOMIAR Gliwice
Prof. dr hab. inż. Jan SKŁADZIEŃ	Dziekan Wydziału ME (1990-1993) Politechniki Śląskiej
Mgr inż. Jan SURÓWKA	V-c Prezes Oddziału ME Stow. Wych. Pol. Śl. EMS Energy. Gliwice
Prof. dr inż. m. dr hc. Jan SZARGUT	Dziekan Wydziału ME (1960-1962) Politechniki Śląskiej
Mgr inż. Stanisław TOKARSKI	Prezes Zarządu, Dyrektor Generalny TAURON Wytwarzanie S.A.
Prof. dr hab. inż. Janusz W. WANDRASZ	Dziekan Wydziału ME (1985-1990) Politechniki Śląskiej
Prof. dr hab. inż. Ryszard WILK	Dziekan Wydziału IŚiE (1996-2002) Politechniki Śląskiej