



MEDALE POLSKIEJ IZBY EKOLOGII

Za zasługi dla zrównoważonego rozwoju

2020 r.



MEDALE POLSKIEJ IZBY EKOLOGII

Rada Polskiej Izby Ekologii nadała w 2020 roku Medale PIE
"Za zasługi dla zrównoważonego rozwoju".

Wyróżnienia miały charakter indywidualny oraz instytucjonalny.



WYRÓŻNIENIA INDYWIDUALNE:

Artur Komor

Absolwent Wydziału Prawa Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach na kierunku Międzynarodowe Prawo Handlowe. Przez jedenaście lat kierował zespołami do spraw pozyskiwania środków unijnych na duże przedsięwzięcia infrastrukturalne, w szczególności na inwestycje w zakresie ochrony środowiska i infrastruktury drogowej. W latach 2005-2006 był ekspertem Komisji Europejskiej w programie EXCHANGE. Koordynował międzynarodowe projekty badawcze: RESUCE oraz MASURIN, które kładły nacisk na aspekty środowiskowe z zakresu regeneracji terenów przemysłowych oraz rewitalizacji terenów miejskich. Laureat wielu prestiżowych wyróżnień za działalność na rzecz rozwoju gospodarki i samorządu gospodarczego m.in.: Honorowej Odznaki za Zasługi dla rozwoju Gospodarki RP przyznanej przez Ministra Gospodarki RP.

Bogusław Ochab

Prezes Zarządu, Dyrektor Naczelny Zakładów Górniczo-Hutniczych „Bolestaw” S.A. w Bukowni, polskiego potentata na rynku cynku i ołowiu (Grupa ZGH „Bolestaw” S.A.). Ukończył Akademię Górniczo-Hutniczą w Krakowie (na Wydziale Elektrotechniki, Automatyki i Elektroniki o specjalności automatyka i metrologia oraz na Wydziale Górniczym o specjalności technika podziemnej eksploatacji złóż). Przez cały okres aktywności zawodowej związany z ZGH „Bolestaw”. Od 1994 r. kieruje pracą Zakładu, aktualnie (od komercjalizacji w 2004 r.) jako Prezes Zarządu. Przewodniczący Rady Nadzorczej Huty Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A. w Miasteczku Śląskim (od 2011 r.), Przewodniczący Rady Nadzorczej Izby Gospodarczej Metali Nieżelaznych i Recyklingu w Katowicach.

dr hab. inż. Jan Skowronek

Absolwent Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie, specjalność: techniczna fizyka jądrowa. W latach 1973-82 w Zakładach Badawczych i Projektowych Miedzi Cuprum, Oddział w Bytomiu, prowadził badania procesów przeróbki rud cynkowo-ołowiowych z wykorzystaniem znaczników promieniotwórczych, a także występowania naturalnych radionuklidów w kopalniach rud metali. Badania te kontynuował w Głównym Instytucie Górnictwa, uzyskując stopnie doktora i doktora habilitowanego nauk technicznych. Współautor unikalnego w światowym górnictwie nieuranowego, wdrożonego w polskich kopalniach, systemu kontroli i przeciwdziałania zagrożeniom powodowanym przez naturalne substancje promieniotwórcze. Ekspert Międzynarodowej Agencji Energii Atomowej (misja w Zambii w 2002 r.). Ekspert Haut Conseil de l'Evaluation de la Recherche et de l'Enseignement Superieur, Francja. Członek Rad Naukowych Instytutu Podstaw Inżynierii Środowiska PAN, Instytutu Metalurgii Żelaza im. Stanisława Staszica i Instytutu Ekologii Terenów Przemysłowych, wcześniej Głównego Instytutu Górnictwa i Państwowego Instytutu Geologicznego - PIB. W latach 2004-2020 pełnił funkcję Dyrektora Instytutu Ekologii Terenów Przemysłowych w Katowicach.

Wiesław Siwczak

W latach 2002-2007 pełnił funkcję Prezesa Zarządu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Obecnie od 2010 jest Prezesem Zarządu Europejskiego Instytutu Ekologicznego Sp. z o.o. Pełnił także funkcje Dyrektora Oddziału ds. Korporacji i Finansów Publicznych Banku Ochrony Środowiska w Opolu, Prezesa zarządu Fundacji Ekologicznej „Silesia” w Katowicach, Prezesa Zarządu Regionalnego Biura Realizacji Programów Ekologicznych sp. z o. o. w Katowicach - instytucja utworzona dla absorpcji pomocy finansowej na ochronę środowiska, Sekretarzem Rady Nadzorczej Banku Ochrony Środowiska w Warszawie, Przewodniczącym Rady Nadzorczej „Ekofol II” S.A. w Bytomiu oraz członkiem Rady Nadzorczej „Baterpol” S.A. w Katowicach. Od wielu lat działa na rzecz ochrony środowiska.

prof. dr hab. inż. Jerzy Zwoździak

Od ponad 40 lat zajmuje się rozwiązywaniem problemów naukowych, technologicznych, dydaktyką i szkoleniami oraz doradztwem z zakresu szeroko pojętej ochrony środowiska. Z polskim przemysłem współpracuje od początku lat 80-tych, wykonując liczne opracowania i ekspertyzy oraz projekty wdrożeniowe. Szczególnie specjalizuje się w: ocenach oddziaływania na środowisko, odnawialnych źródłach energii, modelowaniu receptorowym, metodach i technologiach dezodoryzacji w przemyśle i rolnictwie, opracowywaniu sposobów kompleksowej utylizacji odpadów przemysłowych, wdrażaniu skutecznych metod rekultywacji terenów ekologicznie zagrożonych, zarządzaniu i ekonomice w ochronie środowiska oraz ekologii. W okresie swojej pracy zawodowej pełnił ważne funkcje: na Uczelni, dyrektora Instytutu i dziekana Wydziału oraz kierownika zakładu naukowo-dydaktycznego oraz wiele innych, był m.in. doradcą Ministra Ochrony Środowiska oraz doradcą Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Uhonorowany został nagrodami Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa, Nagroda Ministra Edukacji Narodowej i Ministra Środowiska oraz wieloma nagrodami Rektora, Dziekana i Dyrektora Politechniki Wrocławskiej oraz resortowymi odznaczeniami. Dorobek naukowy obejmuje ponad 511 prac opublikowanych, w czasopiśmie krajowych i zagranicznych lub materiałach konferencyjnych oraz w tym ponad 195 prace niepublikowane, głównie raporty z badań wykonywanych w ramach projektów KBN, Wspólnoty Europejskiej oraz na zlecenie Instytutu Podstaw Inżynierii Środowiska PAN w Zabrze, Ministerstwa Ochrony Środowiska, i Zasobów Naturalnych, Ministerstwa Środowiska i innych podmiotów gospodarczych. Najważniejsze odznaczenia to: Krzyż Kawalerski Orderu Odrodzenia Polski, Złoty Krzyż Zasługi, Medal Edukacji Narodowej, Złota Odznaka Politechniki Wrocławskiej, Złota Odznaka za Zasługi dla Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

INSTYTUCJE:

Biuro Tłumaczeń EUROBUSINESS-HALLER Katowice

Misją firmy jest działalność proekspozycyjna i promocja polskiej myśli naukowo-technicznej oraz polskich przedsiębiorstw poprzez ich udział w renomowanych międzynarodowych targach wynalazczości, międzynarodowych targach branżowych oraz w wyjazdowych misjach gospodarczych, w konferencjach. EUROBUSINESS-HALLER jest przedstawicielem w Polsce czołowych korporacji targowych, m.in. firmy Reed Exhibitions, światowego lidera branży wystawienniczej. Od początku naszej działalności z dużym powodzeniem promujemy polskie osiągnięcia naukowo-techniczne na międzynarodowych i krajowych targach wynalazczości. Oferują 30-letnie doświadczenie, wiedzę oraz narzędzia zapewniające możliwość rozszerzenia działalności na nowe obszary rynkowe, wsparcie merytoryczne realizowane przez ofertę szkoleń oraz konsulting wykonywany przez współpracujących specjalistów z zakresu prawa, podatków i organizacji oraz pomoc w międzynarodowych kontaktach handlowych bez barier językowych.

Centrum Dziedzictwa Przyrody Górnego Śląska

Misją Centrum Dziedzictwa Przyrody Górnego Śląska, funkcjonującego od 1992 r., jest działanie dla dobra przyrody nieożywionej i ożywionej Górnego Śląska i województwa śląskiego poprzez gromadzenie o niej wiedzy oraz działalność naukową, ochronną i edukacyjną, aby zachować tożsamość regionu oraz rolę i znaczenie jego wartości przyrodniczych. Działalność Centrum prowadzona jest w czterech obszarach, określonych w Statucie: dokumentacja wiedzy o przyrodzie, badania naukowe, ochrona przyrody oraz edukacja przyrodnicza i upowszechnianie wiedzy o przyrodzie. Centrum jest jedyną taką jednostką samorządową w Polsce. Sporządza informacje, opracowania i wnioski dla potrzeb Sejmiku i Zarządu Województwa Śląskiego oraz władz rządowych i samorządowych. W kwietniu 2018 r. Centrum zostało wyróżnione Złotą Odznaką Honorową za Zasługi dla Województwa Śląskiego.

KONSORCJUM OLEJÓW PRZEPRACOWANYCH – ORGANIZACJA ODZYSKU OPAKOWAŃ I OLEJÓW SPÓŁKA AKCYJNA

Konsorcjum zostało zarejestrowane w 2001 r. w Rejestrze Sądowym Rejonowego Sądu Gospodarczego w Rzeszowie. Zakres działalności wynika z zapisów ustawy z dnia 11 maja 2001 r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej. Oferują przedsiębiorcom wprowadzającym na rynek oleje smarowe, usługę realizacji w ich imieniu, ustawowych poziomów odzysku i recyklingu olejów przetworzonych. Konsorcjum realizuje także obowiązek recyklingu odpadów opakowaniowych. Dodatkową dziedziną organizacji jest edukacja ekologiczna polegająca na organizowaniu różnych projektów oraz konkursów ekologicznych m.in.: „zbieraj makulaturę – wspieraj naturę”, „Konkurs ekologiczno-plastyczny Ratujmy świat” czy „Eko-zabawka – fajna sprawka”.

Gratulujemy wszystkim odznaczonym!