

Instytut Metali Nieżelaznych
1952 -2017
Wydanie Jubileuszowe



*Pamięci tych, którzy odeszli i tych, którzy
kontynuują ich dzieło –
Pracownikom Instytutu Metali Nieżelaznych*

Zespół redakcyjny:

dr Mieczysław Woch, prof. IMN
mgr inż. Zbigniew Myczkowski
dr inż. Andrzej Wieniewski, prof. IMN
dr inż. Józef Czernecki, prof. IMN
mgr Alicja Skotnicka
mgr Marta Łuczak

Podziękowania

Zespół Redakcyjny składa serdeczne podziękowania Dyrektorom Oddziałów, Kierownikom Zakładów Badawczych i wszystkim Pracownikom IMN, którzy służyli pomocą w przygotowaniu niniejszej monografii

ISBN: 978-83-938792-5-0

Skład i druk:

DRUKAT Sp. z o.o.
ul. Mikołowska 100A, 40-065 Katowice
mail:drukat@drukat.pl

Projekt okładki: Dariusz Gawlik

Wydawca: Instytut Metali Nieżelaznych
ul. Sowińskiego 5, 44-100 Gliwice
tel.32 23 80 200, imn@imn.gliwice.pl
www.imn.gliwice.pl

Wszystkie materiały i zdjęcia publikowane w książce pochodzą ze zbiorów własnych Instytutu Metali Nieżelaznych.

Copyright : Instytut Metali Nieżelaznych
Gliwice 2017

SPIS TREŚCI

1. Słowo wstępne	5
2. Powstanie i początki Instytutu	7
3. Rozwój działalności i nowa lokalizacja	13
4. Historia i działalność Zakładów Badawczych Instytutu	17
5. Instytut w okresie przemian społeczno-gospodarczych	41
6. Dyrektorzy i wybitni naukowcy Instytutu	61
7. Instytut obecnie	69
8. Oddziały i zakłady doświadczalne	115
9. Galeria fotografii z historii Instytutu	163
10. Pracownicy zatrudnieni w Instytucie Metali Nieżelaznych w latach 1952 - 2017	179

1. Słowo wstępne

Szanowni Państwo!

Drogie Koleżanki i Koledzy!

„Historia Instytutu” stanowi ważny i dawno oczekiwany dokument. „Historia” ta pokazuje wiele wydarzeń istotnych dla społeczności instytutowej ale też istotnych dla całego przemysłu metali nieżelaznych. Można nawet powiedzieć, że historie te bezpośrednio są powiązane.

Jest bowiem faktem, że działalność Instytutu jest realizowana w wielu płaszczyznach w tym:

- jako wynik zleceń i zamówień ze strony przedsiębiorstw przemysłu metali nieżelaznych,
- w rezultacie inicjatyw i pomysłów samych pracowników Instytutu,
- jako wspólne pomysły realizowane przez połączone zespoły pracowników przedsiębiorstw i Instytutu często przy udziale biur projektowych szczególnie Bipromet i AMK,
- ze środków rządowych często przy współpracy wyższych uczelni i innych instytutów.

Historia Instytutu jest, a może przede wszystkim historią wszystkich pracowników Instytutu.

Instytut od samego początku był dużą jednostką badawczą, co wymaga dobrej organizacji i harmonijnego funkcjonowania wielu wyspecjalizowanych zespołów: naukowców, inżynierów, techników, laborantów, robotników, specjalistów z zakresu organizacji i finansów, służb technicznych i administracyjnych.

Trzeba by wymienić setki nazwisk pracowników Instytutu, którzy w historii Instytutu odegrali istotną rolę. Ale jednostka naukowa w podstawowej swojej funkcji opiera się na wynikach prac naukowo-badawczych prowadzących do innowacyjnych technologii i produktów i ich komercjalizacji. I w tym względzie w historii Instytutu ogromną rolę odegrali: prof. Jerzy Adamiczka, prof. Witold Babiński, doc. Renat Bortel, prof. Jan Botor, dr Ludwik Ciura, prof. Jan Golonka, doc. Kazimierz Joszt, dr Roman Kolano, doc. Maria Koźlicka, dr Stanisław Księżarek, doc. Władysław Madej, prof. Zbigniew Misiołek, prof. Witold Missol, mgr Zbigniew Myczkowski, doc. Wilibald Pająk, doc. Irena Pająk, prof. Zbigniew Rdzawski, doc. Stanisław Sobierajski, prof. Stanisław Stolarz, dr Jerzy Zakrzewski i wielu innych, a w bliższych nam czasach: dr Ryszard Chamer, dr Andrzej Chmielarz, dr Józef Czernecki, dr Barbara Juszczyk, dr Andrzej Kłyszewski, prof. Aleksandra Kolano-Burian, dr Maciej Kopczyk, mgr inż. Witold Malec, dr Ewa Szmyd, dr Andrzej Wieniewski, dr Mieczysław Woch, dr Adriana Wrona i wielu innych.

Naukowcy ci byli i są twórcami szkół naukowo-technologicznych, które odegrały podstawową rolę w działalności Instytutu poprzez opracowania podstawowych technologii stosowanych w przemyśle metali nieżelaznych w zakresie wzbogacania rud, piro- i hydrometalurgii, ochrony środowiska, chemii analitycznej, przetwórstwa metali nieżelaznych, inżynierii materiałowej, nowych materiałów.

Szkoły te znajdują kontynuację w najnowszej historii i działalności Instytutu, umacniając pozycję Instytutu jako czołowego w skali światowej ośrodka badawczego specjalizującego się w zakresie metali nieżelaznych.

Wyrażam przekonanie, że ta „Historia IMN” stanowi ważne i interesujące świadectwo drogi jaką przeszedł Instytut i przemysł metali nieżelaznych w ciągu tych 65 lat: 1952 – 2017.

Sądzę, że należy też podkreślić rangę przemysłu metali nieżelaznych w gospodarce naszego kraju jako tej branży przemysłowej, która ma charakter narodowy, oparta jest bowiem w dużej mierze o surowce krajowe i stanowi polską własność.

Proszę pozwolić, że jako długoletni dyrektor Instytutu złożę podziękowania wszystkim pracownikom Instytutu, pracownikom Oddziału Legnica, OML i Oddziału Poznań za twórcze i innowacyjne technologie, urządzenia i produkty zastosowane w przemyśle, stałe poszukiwanie nowych rozwiązań, za zaangażowanie w osiąganiu dobrych wyników także ekonomicznych, za aktywność w osiąganiu celów i realizacji strategii rozwoju Instytutu.

Dziękuję naszym szanownym partnerom z przedsiębiorstw, biur projektowych, uczelni, innych instytutów za dobrą i harmonijną współpracę, kierując te podziękowania szczególnie na ręce kierownictw podstawowych grup przemysłowych naszego przemysłu: KGHM, ZGH Bolesław, HC Miasteczko, Impexmetal.

Wyrażam podziękowanie Radzie Naukowej Instytutu na czele z przewodniczącym Rady prof. Józefem Zasadzińskim.

Dziękuję także kierownictwu Izby Gospodarczej Metali Nieżelaznych i Recyklingu na czele z Prezesem Rady Bogusławem Ochabem za efektywną współpracę naszych instytucji dla dobra przemysłu metali nieżelaznych.

Cieszy to, że nasz kraj przywiązuje coraz większą wagę do rozwoju opartego o naukę, innowacyjność i inwestycje. Stanowi to dobrą podstawę do efektywnej działalności naszego Instytutu w latach następnych.

Wyrażam głębokie podziękowanie dla Zespołu Redakcyjnego, który tą „Historię IMN” opracował, a do Zespołu tego należą: dr Mieczysław Woch, mgr inż. Zbigniew Myczkowski, dr Andrzej Wieniewski, mgr Alicja Skotnicka, dr Józef Czernecki, mgr Marta Łuczak.

Z wyrazami szacunku
Dyrektor Instytutu Metali Nieżelaznych

Prof. dr inż. Zbigniew Śmieszek

2. Powstanie i początki Instytutu

