

Wśród wielu przedstawicieli świata nauki, polityki i administracji państwowej
gościliśmy między innymi:

Dr Zygmunt Składanowski

Dyrektor
Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy im. S. Kaliskiego
ul Hery 23
skr. poczt. 49
00-908 Warszawa

Prof. dr hab. Paweł Olko

Z-ca dyrektora ds. Naukowych
Instytut Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego PAN
ul. Radzikowskiego 152
31-342 Kraków

Prof. dr hab. inż. Jerzy Niewodniczański

Katedra Energetyki Jądrowej
Wydział Energetyki i Paliw
Akademia Górniczo-Hutnicza
al. Mickiewicza 30
30-059 Kraków

Prof. dr hab. Stefan Chwaszczewski

Z-ca Dyrektora
Instytut Energii Atomowej POLATOM
05-400 Otwock-Świerk

Prof. dr hab. Grzegorz Wrochna

Dyrektor
Instytut Problemów Jądrowych im. A. Sołtana
05-400 Otwock-Świerk

Dr Paweł Krajewski

Dyrektor
Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej
ul. Konwaliowa 7
03-194 Warszawa

Prof. dr hab. Michael Waligórski

Prezes
Państwowa Agencja Atomistyki
ul. Krucza 36
00-522 Warszawa

Mgr inż. Józef Menes

Dyrektor
Instytut Chemii Przemysłowej im. I. Mościckiego
ul. Rydygiera 8
01-793 Warszawa

Prof. dr hab. Marek Chmielewski

Dyrektor
Instytut Chemii Organicznej PAN
ul. Kasprzaka 44/52
01-224 Warszawa

Prof. dr hab. Janusz Lipkowski

Przewodniczący
Komitet Chemii PAN
ul. Kasprzaka 44/52
01-224 Warszawa

Prof. dr hab. Janusz Jurczak

Przewodniczący Wydziału
Wydział III Nauk Matematycznych, Fizycznych i Chemicznych
Polska Akademia Nauk
Pałac Kultury i Nauki, XXIII piętro
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa

Andrzej Chwas

Radca Ministra
Departament Energii Jądrowej
Ministerstwo Gospodarki
pl. Trzech Krzyży 3/5
00-507 Warszawa

Hanna Trojanowska

Pełnomocnik Rządu ds. Energetyki Jądrowej
Ministerstwo Gospodarki
pl. Trzech Krzyży 3/5
00-507 Warszawa

Mirosław Lewiński

Dyrektor
Departament Energii Jądrowej
Ministerstwo Gospodarki
pl. Trzech Krzyży 3/5
00-507 Warszawa

Henryk Nastalski

Naczelnik Wydziału w Departamencie Jednostek Nadzorowanych i Podległych
Ministerstwa Gospodarki
pl. Trzech Krzyży 3/5
00-507 Warszawa

Prof. dr hab. Ryszard Sosnowski

Przewodniczący Rady Naukowej
Instytut Problemów Jądrowych
05-400 Otwock-Świerk

Prof. dr hab. inż. Jerzy Bałdyga

Dziekan
Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej
Politechnika Warszawska
Gmach Inżynierii Chemicznej i Procesowej
ul. Waryńskiego 1
00-645 Warszawa

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Florjańczyk

Politechnika Warszawska
Wydział Chemiczny
Katedra Chemii i Technologii Polimerów
ul. Noakowskiego 3
00-664 Warszawa

Prof. dr hab. Zbigniew Galus

Wydział III Nauk Matematycznych, Fizycznych i Chemicznych
Polska Akademia Nauk
Pałac Kultury i Nauki, XXIII piętro
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa

Prof. dr hab. inż. Leon Gradoń

Politechnika Warszawska
Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej
ul. Waryńskiego 1
00-645 Warszawa

Dr hab. inż. Edward Iller

Instytut Energii Atomowej POLATOM
05-400 Otwock-Świerk

Mgr inż. Tomasz Jackowski

Ministerstwo Gospodarki
pl. Trzech Krzyży 3/5
00-507 Warszawa

Prof. dr hab. inż. Marek Wojciech Lankosz

Akademia Górniczo-Hutnicza
Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej
Katedra Zastosowań Fizyki Jądrowej
al. A. Mickiewicza 30
30-059 Kraków

Doc. dr hab. Artur Kamiński

Dyrektor
Krajowe Centrum Bankowania Tkanek i Komórek
Warszawski Uniwersytet Medyczny
ul. Chałubińskiego 5
02-004 Warszawa

Jacek Kaznowski

Burmistrz Dzielnicy Białołęka m.st. Warszawy
ul. Modlińska 197
03-192 Warszawa

Prof. dr hab. inż. Antoni Dmowski

Politechnika Warszawska

Kierownik Zakładu Elektrowni i Gospodarki Elektroenergetycznej
Warszawa

p. Marc Bondiou (ambasada Francji)

p. Park Ki-chang (ambasada Republiki Korei)

red. Dorota Truszczak

red. Henryk Jezierski

Oraz przedstawiciele wielu innych szacownych instytucji naukowych i administracyjnych