



Forum Inżynierii Materiałowej

Materials Engineering Forum

- The Materials Engineering and Metallurgy Committee of the Polish Academy of Sciences
- Polish Materials Science Society

INVITATION

to the Materials Engineering Forum seminar during which the following lectures will be given by:

prof. Andrzej Lewenstam (AGH University of Science and Technology, Cracow, Poland; ÅboAkademi University, Åbo -Turku, Finland; Thermo Fisher Scientific, Helsinki, Finland/Boston, USA)

entitled: "*Ion-selective electrodes and ion -sensors – engineering analytical tools*"

and

Prof. Katarzyna Zakrzewska (AGH University of Science and Technology, Cracow, Poland)

entitled: "*Chemo-resistive gas sensors – materials' aspects*"

The seminar will be held on **February 10th, 2022 at 01.00 p.m.** in the online form.

Persons interested in participating in the seminar are kindly asked to register via e-mail to fim@polsl.pl in order to receive the access to the ZOOM.

The registration deadline is Wednesday **02/09/2022**.

Organizing Committee :

Prof. Maria Sozańska – Silesian University of Technology (chairman)

Prof. Małgorzata Lewandowska – Warsaw University of Technology

Prof. Robert Filipek – AGH University of Science and Technology

Assoc. prof. Maciej Szczerba– Institute of Metallurgy and Materials Science of the Polish Academy of Sciences

Ph.D. Hanna Myalska-Głowacka – Silesian University of Technology (secretary)

Ph.D. Paweł Gradoń – Silesian University of Technology

MSc. Damian Migas – Silesian University of Technology



Forum Inżynierii Materiałowej

Materials Engineering Forum

- The Materials Engineering and Metallurgy Committee of the Polish Academy of Sciences
- Polish Materials Science Society

ZAPROSZENIE

na seminarium Forum Inżynierii Materiałowej, podczas którego zostaną wygłoszone następujące wykłady:

prof. Andrzeja Lewenstama (Akademia Górniczo-Hutnicza, Kraków; *Åbo Akademi University, Turku, Finlandia; Thermo Fisher Scientific, Helsinki, Finlandia/Boston, USA*)

pt.: *"Ion-selective electrodes and ion-sensors – engineering analytical tools"*

oraz

prof. Katarzyny Zakrzewskiej (Akademia Górniczo-Hutnicza, Kraków)

pt.: *"Chemi-resistive gas sensors – materials' aspects"*

Seminarium odbędzie się **10. lutego 2022r. (czwartek) o godz. 13.00** w formie zdalnej.

Osoby zainteresowane wzięciem udziału w seminarium proszone są o zgłoszenie swojego udziału drogą mailową fim@polsl.pl celem pozyskania dostępu do systemu ZOOM.

Zgłoszenie należy wysłać do środy **09.02.2022r.**

Komitet Organizacyjny:

prof. dr hab. inż. Maria Sozańska – Politechnika Śląska (przewodnicząca)

prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska – Politechnika Warszawska

prof. dr hab. inż. Robert Filipek – Akademia Górniczo-Hutnicza

dr hab. inż. Maciej Szczerba, prof. PAN – Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN

dr inż. Hanna Myalska-Głowacka – Politechnika Śląska (sekretarz)

dr inż. Paweł Gradoń – Politechnika Śląska

mgr inż. Damian Migas – Politechnika Śląska