



POLITECHNIKA POZNAŃSKA



WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I FIZYKI TECHNICZNEJ
RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA MATERIAŁOWA
dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP
Dziekan – Przewodniczący Rady Dyscypliny
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 3200, fax: 48 61 665 3201
e-mail: wimift@put.poznan.pl, www.put.poznan.pl

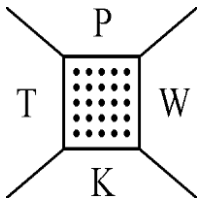
**SEMINARIUM
WYDZIAŁU INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ
I FIZYKI TECHNICZNEJ
POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ**



**i
POLSKIEGO TOWARZYSTWA
PRÓŻNIOWEGO**

oraz

**POLSKIEGO TOWARZYSTWA
WZROSTU KRYSZTAŁÓW**



TEMAT: „On the importance and opportunities
of advanced crystals for electronic & photonic
technologies in European Union”

REFERENT: Prof. Dr. Thomas Schröder

Leibniz-Institut für Kristallzüchtung (IKZ)
Humboldt University – Institute of Physics,
Berlin, Niemcy

MIEJSCE: sala D – ul. Piotrowo 3, Poznań

CZAS: 06-04-2023 – czwartek, godz. 11⁴⁵

Seminarium będzie dostępne także „on-line” pod adresem:

<https://emeeting.put.poznan.pl/eMeeting/rys-gup-9is>

***WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH
SERDECZNIE ZAPRASZAMY***