



Politechnika Warszawska
Wydział Chemiczny

**PLAN WARSZAWSKICH SEMINARIÓW
POLSKIEGO TOWARZYSTWA CERAMICZNEGO
NA WYDZIALE CHEMICZNYM POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ
W SEMESTRZE ZIMOWYM 2023/24**

data	prelegent	tytuł seminarium
07.11.2023* (wtorek)	Prof. Jae-Ho Jeon (Korean Institute of Materials Science /Politechnika Gdańska)	Microstructural Control of Functional Ceramics and Its Effects on Dielectric/Piezoelectric Properties
15.12.2023 (piątek)	Dr hab. inż. Marek Potoczek, prof. Uczelni (Politechnika Rzeszowska)	Wysokotemperaturowe właściwości ceramiki porowatej na bazie Ti₂AlC
19.01.2024 (piątek)	Dr inż. Richard A. Gawęł (Akademia Górniczo Hutnicza w Krakowie)	Ceramic protective layers and precipitates forming in high and medium entropy alloys during high-temperature oxidation

***Seminaria odbywają się w Gmachu Technologii Chemicznej
Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej
ul. Koszykowa 75, Audytorium Czochralskiego, parter, godz. 13¹⁵***

* **UWAGA!!!** wykład Profesora Jae-Ho Jeon odbędzie się wyjątkowo **we wtorek, o godzinie 14:15** w Audytorium Mościckiego (III piętro) w Gmachu Technologii Chemicznej Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej.

SERDECZNIE ZAPRASZAMY!