

**PLAN WARSZAWSKICH SEMINARIÓW
POLSKIEGO TOWARZYSTWA CERAMICZNEGO
NA WYDZIALE CHEMICZNYM POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ
W SEMESTRZE LETNIM 2019/20**

| Data | Prelegent | Tytuł seminarium |
|-------------|--|--|
| 27.03.2020 | dr inż. Artur Oziębło dr inż. Agnieszka Antosik (Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych - Sieć Łukasiewicza) | Co nowego w Oddziale Ceramiki i Betonów – ICIMB oraz Badania parametrów fizycznych zawiesin ceramicznych do druku cyfrowego |
| 24.04.2020 | dr hab. inż. Łukasz Zych (Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki, AGH) | Przezroczyste materiały ceramiczne |
| 22.05.2020 | Dr hab. inż. Janusz Partyka, prof. Uczelni (Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki, AGH) | Szkliwa ceramiczne - dlaczego to jest takie trudne? |
| 05.06.2020 | Dr inż. Katarzyna Berent (Akademickie Centrum Materiałów i Nanotechnologii, AGH) | Zastosowanie tomografii elektronowej FIB/SEM do analizy mikrostruktury ogniw paliwowych typu SOFC |

*Seminaria odbywają się w Gmachu Technologii Chemicznej
Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej
ul. Koszykowa 75, Aud. Średnie, II piętro, godz. 13¹⁵-*