



Funded by
the European Union

MSCA 4

UKRAINE



SEMINARIUM

Serdecznie zapraszamy
na wykład seminaryjny

Prof. Edvina Hevorkiana

**pt.: Specyfika wytwarzania materiałów nanokompozytowych
metodą elektrokonsolidacji**

Seminarium odbędzie się dnia **5 grudnia 2024r. o godz. 11:00**
w sali Rady Wydziału Mechanicznego, pok. 107
ul. Nadbystrzycka 36, Lublin

Politechnika Lubelska, Wydział Mechaniczny
Katedra Podstaw Inżynierii Produkcji
Polska Unia Metrologiczna PUM

Serdecznie zapraszamy !

Prof. Edvin Hevorkian jest pracownikiem Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie zatrudnionym w ramach projektu MSCA4UKRAINE, a także pracownikiem Uniwersytetu Radomskiego im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu oraz National University of Railway Transport in Kharkiv (Ukraina)

Wykład dotyczy badań nad procesem spiekania nanoproszków, umożliwiającym produkcję ceramiki nanostrukturalnej przy użyciu autorskiego, innowacyjnego rozwiązania urządzenia do spiekania

Prezentowane badania obejmują zarówno budowę nowego prototypowego urządzenia do spiekania, jak i nowo opracowane ulepszone ceramiczne kompozyty nanostrukturalne

Celem seminarium jest zbudowanie, na bazie realizowanego projektu MSCA4UKRAINE, międzynarodowej sieci naukowej współpracy osób zainteresowanych prezentowaną tematyką



POLITECHNIKA
LUBELSKA
WYDZIAŁ
MECHANICZNY



POLSKA UNIA®
METROLOGICZNA



KATEDRA PODSTAW
INŻYNIERII PRODUKCJI
POLITECHNIKA LUBELSKA