

POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI

KOMISJA NAUK TECHNICZNYCH

ZAPRASZA NA POSIEDZENIE NAUKOWE

TRANSPORT I REAKCJE W WIELOSKŁADNIKOWYCH MATERIAŁACH POROWATYCH Z UWZGLĘDNIENIEM TRÓJWYMIAROWEJ MIKROSTRUKTURY – WYKORZYSTANIE WYSOKOROZDZIELCZEJ TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ

WYKŁAD WYGŁOSI

Prof. dr hab. inż. Robert Filipek

Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki
Akademia Górniczo-Hutnicza

14 marca (czwartek) 2024, godz. 15.00


Sala im. Karoliny Lanckorońskiej PAU przy ul. Sławkowskiej 17

Zapraszamy do udziału w spotkaniu stacjonarnie lub na platformie ZOOM

www.pau.krakow.pl/platforma-wymiany-naukowej-pau



POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI

Kraków, ul. Sławkowska 17, tel.: (48) 12 424-02-00, e-mail: office@pau.krakow.pl
www.pau.krakow.pl  www.facebook.com/PolskaAkademiaUmiejtnosci