

POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI

KOMISJA NAUK TECHNICZNYCH

ZAPRASZA NA POSIEDZENIE NAUKOWE

PRZEMIANY FAZOWE W STOPACH METALI WYWOŁANE ULTRA-WYSOKIM CIŚNIENIEM NOWE PERSPEKTYWY SYNTEZY MATERIAŁÓW

WYKŁAD WYGŁOSI

dr hab. inż. Łukasz Rogal

Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN

20 czerwca (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