

POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI

WYDZIAŁ PRZYRODNICZY

ZAPRASZA NA POSIEDZENIE NAUKOWE

Antyoksydanty nanocząsteczkowe: biologiczne podstawy potencjalnej terapii celowanej chorób neurodegeneracyjnych

WYKŁAD WYGŁOSI

Prof. dr hab. Izabela Sadowska-Bartosz
Uniwersytet Rzeszowski

9 grudnia (poniedziałek) 2024, godz. 17.00


Mała Aula 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