

POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI

KOMISJA FILOZOFII NAUK

ZAPRASZA NA POSIEDZENIE NAUKOWE

# Problem replikowalności i reprodukowalności modeli komputerowych na przykładzie neuronauki obliczeniowej

WYKŁAD WYGŁOSI


Dr hab. Mateusz Hohol, prof. UJ

Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych UJ w Krakowie

14 lutego (poniedziałek) 2022, godz. 16.00



POLSKA AKADEMIA UMIEJĘTNOŚCI

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