



## POLITECHNIKA POZNAŃSKA

RADA DYSCYPLINY  
INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT  
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań  
+48 (61) 665 23 55  
e-mail: wilit@put.poznan.pl  
www.wilit.put.poznan.pl

### ZAWIADOMIENIE

Zgodnie z art. 191.1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r., Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.), Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Politechniki Poznańskiej zawiadamia, że w dniu

**1 lipca 2024 roku o godz. 10.00**

odbędzie się **publiczna obrona rozprawy doktorskiej**

w budynku A-1 Politechniki Poznańskiej, przy ul. Piotrowo 3 w Poznaniu, w sali 219

**mgr inż. Aleksandra STEPANENKO**

na temat:

***Innowacyjne zastosowania nanomateriałów węglowych w tłokowych silnikach spalinowych***

w dziedzinie: nauki inżyniersko-techniczne  
w dyscyplinie: inżynieria lądowa, geodezja i transport

**Promotor:** dr hab. inż. Jarosław KAŁUŻNY, prof. PP – Politechnika Poznańska

**Promotor pomocniczy:** dr inż. Adam MAREK – Politechnika Śląska

**Recenzenci:** dr hab. inż. Przemysław LEDWOŃ prof. PŚL – Politechnika Śląska  
dr hab. inż. Kazimierz PAPROCKI, prof. UKW – Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy  
prof. dr hab. inż. Dariusz PYZA – Politechnika Warszawska

Przewodniczący Rady Dyscypliny

.....  
prof. dr hab. inż. Jacek Pielecha

Z rozprawą doktorską oraz opiniami Recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 2. Recenzje dostępne są na stronie wydziałowej: <https://wilit.put.poznan.pl/doktoraty>

**Data wszczęcia postępowania: 14.04.2020 r.**