



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

RADA DYSCYPLINY
INŻYNIERIA ŁĄDOWA 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. 179 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r., Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018, poz. 1669), Rada Dyscypliny Inżynieria Łądowa i Transport Politechniki Poznańskiej zawiadamia, że w dniu

10 lutego 2022 roku o godz. 12.00

odbędzie się **publiczna obrona rozprawy doktorskiej (w trybie hybrydowym)** w budynku A-1 Politechniki Poznańskiej, przy ul. Piotrowo 3 w Poznaniu, w sali 219

mgr inż. Maksymiliana CIERNIEWSKIEGO

na temat:

„System sterowania układu radialnego prowadzenia zestawów kołowych”

w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych
w dyscyplinie inżynieria łądowa i transport

Transmisja z obrony rozprawy doktorskiej będzie dostępna
pod linkiem: <https://emeeting.put.poznan.pl/eMeeting/dan-ytr-3cs>

Promotor: prof. dr hab. inż. Janusz MIELNICZUK – Łukasiewicz - PIT

Promotor pomocniczy: dr inż. Szymon MILECKI

Recenzenci: dr hab. inż. Grzegorz DOMEK, prof. UKW – Uniwersytet Kazimierza Wielkiego
dr hab. inż. Paweł DROŹDZIEL, prof. PL– Politechnika Lubelska

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 przewodu: 26.03.2019 r.