

**Uchwała nr 382/2022
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport
z dnia 12.04.2022 r.**

**w sprawie określenia zakresu egzaminów doktorskich oraz powołania komisji
przeprowadzających egzaminy doktorskie w przewodzie doktorskim
Pana mgra Krzysztofa Polaka**

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport działając na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW, § 1 uchwały nr 16/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669) uchwala się, co następuje:

§ 1

Określa się zakres egzaminów doktorskich obejmujący:

- 1) Dyscyplinę podstawową Inżynieria Lądowa i Transport: Modelowanie oddziaływań wibroakustycznych w transporcie,
- 2) Dyscyplinę dodatkową: Ekonomia,
- 3) Język obcy: Język angielski.

§ 2

Powołuje się komisje przeprowadzające egzaminy doktorskie z zakresu:

- 1) Dyscypliny podstawowej Inżynieria Lądowa i Transport (Modelowanie oddziaływań wibroakustycznych w transporcie) w składzie:
 - a) Prof. dr hab. inż. Krzysztof Zboiński – przewodniczący,
 - b) Dr hab. inż. Ewa Kardas-Cinal, prof. uczelni – egzaminator,
 - c) Dr hab. inż. Jacek Kukulski, prof. uczelni – członek,
 - d) Dr hab. inż. Jarosław Korzeb, prof. uczelni – promotor.
- 2) Dyscypliny dodatkowej (Ekonomia) w składzie:
 - a) Prof. dr hab. inż. Krzysztof Zboiński – przewodniczący,
 - b) Prof. dr hab. inż. Leszek Jasiński – egzaminator z Wydziału Zarządzania PW,
 - c) Dr hab. inż. Jarosław Korzeb, prof. uczelni – promotor.
- 3) Języka obcego (Język angielski) w składzie:
 - a) Prof. dr hab. inż. Krzysztof Zboiński – przewodniczący,
 - b) Egzaminator ze Studium Języków Obcych PW,
 - c) Dr hab. inż. Jarosław Korzeb, prof. uczelni – promotor.

**Rada Naukowa Dyscypliny
Inżynieria Lądowa i Transport**

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

SEKRETARZ
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

A. Rosiak
.....
dr hab. inż. Adam Rosiak, prof. uczelni
Sekretarz RND ILiT

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

K. Lewezuk
.....
dr hab. inż. Konrad Lewezuk, prof. uczelni

Przewodniczący RND ILiT