

POLITECHNIKA WARSZAWSKA  
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

**Uchwała nr 10/2020**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport**  
**z dnia 03.11.2020 r.**

**w sprawie określenia zakresu egzaminów doktorskich oraz powołania komisji**  
**przeprowadzających egzaminy doktorskie w przewodzie doktorskim**  
**Pani mgr inż. Katarzyny Głodowskiej**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z uchwałą nr 16/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport PW 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. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Określa się zakres egzaminów doktorskich obejmujący:

- 1) Dyscyplinę podstawową: Modelowanie procesów transportowych
- 2) Dyscyplinę dodatkową: Ekonomia
- 3) Język obcy: Język angielski

§ 2

Powołuje się komisje przeprowadzające egzaminy doktorskie z zakresu:

- 1) Dyscypliny podstawowej (Modelowanie procesów transportowych) w składzie:
  - a) Prof. dr hab. inż. Krzysztof Zboiński – przewodniczący,
  - b) Dr hab. Jolanta Żak, prof. uczelni – egzaminator,
  - c) Dr hab. inż. Michał Kłodawski, prof. uczelni – członek,
  - d) Prof. dr hab. inż. Andrzej Świdorski – promotor.
- 2) Dyscypliny dodatkowej (Ekonomia) w składzie:
  - a) Prof. dr hab. inż. Krzysztof Zboiński – przewodniczący,
  - b) Prof. dr hab. inż. Leszek Jasiński, Wydział Zarządzania PW – egzaminator,
  - c) Prof. dr hab. inż. Andrzej Świdorski – promotor.
- 3) Języka obcego (Język angielski) w składzie:
  - a) Prof. dr hab. inż. Krzysztof Zboiński – przewodniczący,
  - b) Egzaminator ze Studium Języków Obcych PW,
  - c) Prof. dr hab. inż. Andrzej Świdorski – promotor.

Rada Naukowa Dyscypliny  
Inżynieria Lądowa i Transport

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

*A. Romicki*

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

PRZEWODNICZĄCY  
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY  
INŻYNIERIA LĄDOWA I TRANSPORT

*Konrad Lewczuk*  
.....  
*dr hab. inż. Konrad Lewczuk, prof. uczelni*