

Uchwała Rady Naukowej Wydziału Inżynierii Lądowej
z dnia 19 kwietnia 2023 roku
nr 4.8/RK/04/2023

**w sprawie powołania opiniodawców pracy doktorskiej mgr. inż. Aleksandra Pistola,
składu komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie z dyscypliny podstawowej
i filozofii oraz terminu przeprowadzenia egzaminów**

Na podstawie Art. 14 ust. 2 Ustawy o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki z dnia 14 marca 2003 r., Rada Naukowa Wydziału Inżynierii Lądowej postanawia co następuje :

§ 1

Powołuje się opiniodawców pracy doktorskiej mgr. inż. Aleksandra Pistola nt "Influence of terrain roughness on boundary layer simulation in wind tunnel" (pol. Wpływ chropowatości terenu na symulację warstwy przyziemnej w tunelu aerodynamicznym)" w osobach dr. hab. inż. Macieja Dutkiewicza, prof. Politechniki Bydgoskiej oraz dr. hab. inż. Krzysztofa Rogowskiego z Politechniki Warszawskiej.

§ 2

Zatwierdza się tematykę egzaminu doktorskiego mgr. inż. Aleksandra Pistola z dyscypliny podstawowej „Dynamika atmosfery ziemskiej” i dyscypliny dodatkowej – filozofii.
Zwalnia się mgr. inż. Aleksandra Pistola z egzaminu z języka angielskiego ze względu na posiadany certyfikat znajomości tego języka.

§ 3

Powołuje się komisję ds. przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z dyscypliny podstawowej w składzie :

- prof. dr hab. inż. Joanna Dulińska
- prof. dr hab. inż. Leszek Mikulski
- dr hab. inż. Filip Pachla, prof. PK
- promotor

§ 4

Powołuje się komisję ds. przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z dyscypliny dodatkowej – filozofii w składzie :

- dr hab. Jacek Jaśtał, prof. PK
- prof. dr hab. inż. Elżbieta Pilecka
- dr hab. inż. Alicja Kowalska-Koczwara, prof. PK
- promotor

§ 5

Ustala się termin zakończenia wszystkich egzaminów do 30 czerwca 2023 r.

§ 6

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.