

**Uchwała nr 4/II/2023**  
**Rady Naukowej Dyscypliny**  
**Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka**  
**z dnia 17 stycznia 2023 r.**

w sprawie powołania komisji doktorskiej, określenia zakresu egzaminów doktorskich  
oraz powołania komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie w przewodzie  
doktorskim Pani mgr inż. Marty Wiśniewskiej

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 uchwały nr 19/L/2020 Senatu Politechniki Warszawskiej z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 (z późn. zm.) oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Powołuje się komisję doktorską w składzie:

- 1) prof. dr hab. Ewa Karwowska – przewodnicząca;
- 2) dr hab. inż. Krzysztof Karaśkiewicz – zastępca przewodniczącej;
- 3) prof. dr hab. inż. Lech Łobocki – sekretarz;
- 4) dr hab. inż. Mirosław Seredyński, prof. uczelni;
- 5) dr hab. Małgorzata Wojtkowska, prof. uczelni;
- 6) prof. dr hab. inż. Czesława Rosik-Dulewska – recenzentka;
- 7) dr hab. inż. Izabela Sówka, prof. uczelni – recenzentka;
- 8) dr hab. inż. Andrzej Kulig, prof. uczelni – promotor;
- 9) dr inż. Krystyna Lelicińska-Serafin – promotor pomocniczy (bez prawa głosu).

§ 2

Określa zakres egzaminów doktorskich obejmujący:

- 1) dyscyplinę podstawową: *Aspekty środowiskowe procesów przetwarzania odpadów komunalnych*;
- 2) dyscyplinę dodatkową: *Filozofia*;
- 3) język obcy: *Język angielski*.

§ 3

Powołuje się komisje przeprowadzające egzaminy doktorskie z zakresu:

- 1) dyscypliny podstawowej „*Aspekty środowiskowe procesów przetwarzania odpadów komunalnych*” w składzie:
  - a) prof. dr hab. Ewa Karwowska – przewodnicząca;
  - b) dr hab. inż. Agnieszka Tabernacka, uczelni - egzaminator;
  - c) dr hab. inż. Krzysztof Karaśkiewicz;
  - d) dr hab. inż. Mirosław Seredyński, prof. uczelni;
  - e) prof. uczelni dr hab. Małgorzata Wojtkowska, prof. uczelni;
  - f) dr hab. inż. Andrzej Kulig, prof. uczelni – promotor;
  - g) dr inż. Krystyna Lelicińska-Serafin – promotor pomocniczy (bez prawa głosu);

- 2) dyscypliny dodatkowej „*Filozofia*” w składzie:
  - a) prof. dr hab. Ewa Karwowska – przewodnicząca;
  - b) prof. dr hab. Zbigniew Król – egzaminator;
  - c) dr hab. inż. Andrzej Kulig, prof. uczelni – promotor;
  - d) dr inż. Krystyna Lelicińska-Serafin – promotor pomocniczy (bez prawa głosu);
  
- 3) języka obcego „*Język angielski*” w składzie:
  - a) prof. dr hab. Ewa Karwowska – przewodnicząca;
  - b) mgr Małgorzata Wujec – egzaminator;
  - c) dr hab. inż. Andrzej Kulig, prof. uczelni – promotor;
  - d) dr inż. Krystyna Lelicińska-Serafin – promotor pomocniczy (bez prawa głosu).

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka



dr hab. inż. Sławomir Bielecki, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka



prof. dr hab. inż. Tomasz Wiśniewski