



Uchwała nr RNDICh.10-13.2024
Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna
Politechniki Warszawskiej
z dnia 15 października 2024 r.
w sprawie powołania komisji doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora
mgr. inż. Arkadiuszowi Antonowiczowi

Na podstawie §49 ust.3 pkt.1 Statutu Politechniki Warszawskiej oraz §3 ust.2 załącznika do uchwały nr 321/L/2022 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora, w związku z §1 uchwały nr 15/L/2020/ Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020–2024, uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej powołuje komisję doktorską w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr. inż. Arkadiuszowi Antonowiczowi w składzie:

1. dr hab. inż. Maciej Szwast, profesor uczelni – Przewodniczący;
2. prof. dr hab. inż. Arkadiusz Moskal - Zastępca Przewodniczącego;
3. dr hab. inż. Rafał Przekop – Sekretarz;
4. dr hab. inż. Grzegorz Makomaski, profesor uczelni;
5. dr hab. inż. Ewa Zygadło-Monikowska, profesor uczelni;
6. dr hab. inż. Beata Butruk-Raszeja;
7. dr hab. inż. Jacek Stelmach- recenzent;
8. dr hab. inż. Adam Cwudziński, profesor uczelni – recenzent;
9. dr hab. inż. Sławomir Pietrowicz, profesor uczelni – recenzent.

§2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Pouczenie:

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwast
profesor uczelni

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski