

Poznań, 11 kwietnia 2024 r.

**Uchwała Komisji Habilitacyjnej
powołanej pismem Rady Doskonałości Naukowej z dnia 26 listopada 2023 r.
oraz Uchwałą Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Poznańskiej
z dnia 9 stycznia 2024 r.**

**w sprawie przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego
dr. inż. Mariusza Sandomierskiego wszczętego w dniu 25 września 2023 r. w dziedzinie
nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne**

Komisja w składzie:

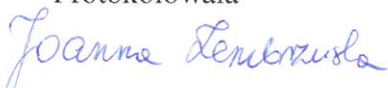
1. prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik – przewodniczący Komisji,
2. dr hab. inż. Joanna Zembrzuska – sekretarz Komisji,
3. dr hab. Zbigniew Hnatejko, prof. UAM – recenzent Komisji,
4. dr hab. inż. Hanna Barchańska, prof. PŚ – recenzent Komisji,
5. prof. dr hab. Barbara Gil – recenzent Komisji,
6. prof. dr hab. inż. Elżbieta Pamuła – recenzent Komisji,
7. dr hab. inż. Katarzyna Siwińska-Ciesielczyk, prof. PP – członek Komisji

podjęła jednomyślnie uchwałę popierającą wniosek dr. inż. Mariusza Sandomierskiego w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki chemiczne i rekomenduje Radzie Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Poznańskiej **nadanie dr. inż. Mariuszowi Sandomierskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne. Uchwała została podjęta w głosowaniu jawnym, siedem osób uprawnionych do głosowania: 7 głosów za, 0 głosów przeciw, 0 głosów wstrzymujących się.**

Komisja podjęła decyzję o odstąpieniu od kolokwium habilitacyjnego.

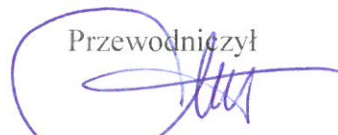
Szczegółowe uzasadnienie poparcia wniosku jest zawarte w protokole z posiedzenia Komisji.

Protokołowała



dr hab. inż. Joanna Zembrzuska

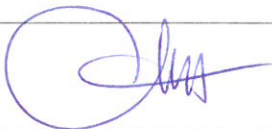


Przewodniczył



prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik

Podpisy członków Komisji obecnych stacjonarnie na posiedzeniu

w dniu 11 kwietnia 2024 r.

Imię i nazwisko	podpis
prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik	
dr hab. inż. Joanna Zembrzuska	Joanna Zembrzuska
dr hab. Zbigniew Hnatejko, prof. UAM	
dr hab. inż. Hanna Barchańska, prof. PŚ	H. Barchanska
prof. dr hab. Barbara Gil	
dr hab. inż. Katarzyna Siwińska-Ciesielczyk, prof. PP	K. Siwinska-Ciesielczyk