



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ TECHNOLOGII CHEMICZNEJ
ul. Berdychowo 4, 60-1165 Poznań
tel.: +48 (61) 665 23 51, +48 (61) 665 23 52
e-mail: office_dctf@put.poznan.pl
www.fct.put.poznan.pl



UCHWAŁA

Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne

z dnia 17 października 2023 r.

RD-20/6/2023

Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne na posiedzeniu dnia 17 października 2023 r. działając na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r., poz. 742, z późn. zm.) podjęła uchwałę o powołaniu komisji habilitacyjnej ds. nadania stopnia doktora habilitowanego **dr inż. Agnieszce Kołodziejczak-Radzimskiej** w składzie:

Osoby wyznaczone przez RDN:

- prof. dr hab. inż. Maciej Bagiński – Politechnika Gdańska – przewodniczący
- prof. dr hab. inż. Marcin Banach – Politechnika Krakowska – recenzent
- dr hab. Danuta Wojcieszńska, prof. UŚ – Uniwersytet Śląski w Katowicach – recenzent
- prof. dr hab. Alina Sionkowska – Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu – recenzent

Osoby wyznaczone przez Radę Dyscypliny Nauki Chemiczne:

- prof. dr hab. inż. Katarzyna Chojnacka – Politechnika Wrocławska – recenzent
- dr hab. inż. Bogdan Wyrwas, prof. PP – członek
- dr hab. inż. Katarzyna Materna, prof. PP – sekretarz

Wynik głosowania:

Członkowie komisji wskazani przez RDN:				
1	prof. dr hab. inż. Maciej Bagiński	TAK: 18	NIE: 0	Wstrzymanie: 0
2	prof. dr hab. inż. Marcin Banach	TAK: 18	NIE: 0	Wstrzymanie: 0
3	dr hab. Danuta Wojcieszńska	TAK: 18	NIE: 0	Wstrzymanie: 0
4	prof. dr hab. Alina Sionkowska	TAK: 18	NIE: 0	Wstrzymanie: 0



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ TECHNOLOGII CHEMICZNEJ
ul. Berdychowo 4, 60-1165 Poznań
tel.: +48 (61) 665 23 51, +48 (61) 665 23 52
e-mail: office_dctf@put.poznan.pl
www.fct.put.poznan.pl



Członkowie komisji - propozycja Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne PP:				
5	prof. dr hab. inż. Katarzyna Chojnacka	TAK: 18	NIE: 0	Wstrzymanie: 0
6	dr hab. inż. Bogdan Wyrwas, prof. PP	TAK: 18	NIE: 0	Wstrzymanie: 0
7	dr hab. inż. Katarzyna Materna, prof. PP	TAK: 18	NIE: 0	Wstrzymanie: 0

Liczba uprawnionych: 23
Liczba obecnych: 18
Liczba głosów nieważnych: 0

