

**Uchwała nr 18/RD/23
Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne Uniwersytetu Gdańskiego
z dnia 15 lutego 2023 roku
w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu dotyczącym nadania stopnia
doktora habilitowanego dr Sylwii Frezie w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych
w dyscyplinie nauki chemiczne**

Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne Uniwersytetu Gdańskiego, działając na podstawie:

- 1) art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.)
- 2) § 13 Załącznika do Uchwały Senatu UG nr 122/19 z dnia 26 września 2019 roku określającej sposób postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w Uniwersytecie Gdańskim z późn. zm.
- 3) § 32 ust. 1 pkt 3 Statutu Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 13 czerwca 2019 roku

w głosowaniu tajnym, bezwzględną większością głosów

u c h w a ł a , c o n a s t ę p u j e

Rada Dyscypliny Nauki Chemiczne Uniwersytetu Gdańskiego powołuje komisję habilitacyjną w postępowaniu dotyczącym nadania stopnia doktora habilitowanego dr Sylwii Frezie w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne w następującym składzie:

Przewodniczący: prof. dr hab. Marcin Hoffmann - Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
Recenzent: prof. dr hab. Andrzej Janusz Ożyhar - Politechnika Wrocławska
Recenzent: dr hab. Mariusz Puchalski - Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
Recenzent: prof. dr hab. Andrzej Koliński - Uniwersytet Warszawski
Recenzent: prof. dr hab. Monika Musiał - Uniwersytet Śląski
Członek: prof. dr hab. Janusz Rak - Uniwersytet Gdański
Sekretarz: dr hab. Andrzej Nowacki - Uniwersytet Gdański

Wynik głosowania:

uprawnionych: 50 osób; obecnych: 40 osób;

oddano głosów:

ZA - 37,

PRZECIW - 0,

WSTRZYMUJĄCYCH SIĘ - 0