

**Informacja o rozstrzygnięciach podjętych przez Prezydium Rady Doskonałości Naukowej
w dniu 10 października 2022 r.**

na podstawie przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce

L. p.	Sprawa	Wynik głosowania
1	<p>Rodzaj sprawy: [NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>Znak sprawy: 1. Z2.401.1.2021</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: DR HAB. ARTUR BABIARZ</p> <p>Dziedzina: nauk inżynieryjno-technicznych</p> <p>Dyscyplina: automatyka, elektronika i elektrotechnika</p> <p>Recenzenci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof. Andrzej Królikowski (Politechnika Poznańska) - P 2. prof. dr hab. Tadeusz Kaczorek (Politechnika Białostocka) - P 3. prof. Janusz Kacprzyk (Instytut Badań Systemowych PAN) - P 4. prof. Andrzej Turnau (Akademia Górniczo-Hutnicza) - P 5. prof. dr hab. Teresa Bronisława Orłowska-Kowalska (Politechnika Wrocławska) - P 	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Arturowi Babiarczowi tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika.</p>
2	<p>Rodzaj sprawy: [NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>Znak sprawy: 2. Z2.401.10.2022</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: DR HAB. JACEK TOMASZ SAWICKI</p> <p>Dziedzina: nauk inżynieryjno-technicznych</p> <p>Dyscyplina: inżynieria materiałowa</p> <p>Recenzenci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof. Henryk Bala (Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy w Częstochowie) - P 2. prof. Jolanta Baranowska 	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Jackowi Tomaszowi Sawickiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa.</p>

		(Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie) - P 3. prof. dr hab. Wojciech Aleksander Przetakiewicz (Akademia Morska w Szczecinie) - P 4. prof. Krzysztof Kurzydłowski (Politechnika Białostocka) - P 5. prof. dr hab. Łukasz Karol Madej (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P	
3	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 3. Z2.401.11.2022 DR HAB. PIOTR MARCIN MARTYNIUK nauk inżynieryjno-technicznych automatyka, elektronika i elektrotechnika 1. prof. Ryszard Romaniuk (Politechnika Warszawska) - P 2. prof. Ryszard Buczyński (Uniwersytet Warszawski) - P 3. prof. Stanisław Szczepański (Politechnika Gdańska) - P 4. prof. dr hab. Janusz Smulko (Politechnika Gdańska) - P 5. prof. Bogusław Więcek (Politechnika Łódzka) - P	Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Piotrowi Marcinowi Martyniukowi tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika.
4	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 4. Z2.401.12.2022 DR HAB. BEATA JOANNA ORLIŃSKA nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria techniczna 1. prof. dr hab. Agnieszka Mariola Wróblewska (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie) - P 2. prof. dr hab. Juliusz Pernak (Politechnika Poznańska) - P 3. prof. dr hab. Ludwik Synoradzki (Politechnika Warszawska) - P	Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Beacie Joannie Orlińskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna.

		<p>4. prof. dr hab. Jarosław Krzysztof Polański (Uniwersytet Śląski w Katowicach) - P</p> <p>5. prof. dr hab. Wiktor Antoni Bukowski (Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza) - P</p>	
5	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>5. Z2.401.13.2022</p> <p>DR HAB. KRZYSZTOF TESCH</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria mechaniczna</p> <p>1. prof. Anna Kucaba-Piętal (Politechnika Rzeszowska) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Janusz Stanisław Szmyd (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P</p> <p>3. prof. Jacek Szumbariski (Politechnika Warszawska) - P</p> <p>4. prof. Sławomir Dykas (Politechnika Śląska) - P</p> <p>5. prof. Janusz Pospolita (Politechnika Opolska) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Krzysztofowi Teschowi tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna.</p>
6	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>6. Z2.401.14.2022</p> <p>DR HAB. ANDRZEJ UBYSZ</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria lądowa i transport</p> <p>1. prof. dr hab. Tomasz Siwowski (Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Krystyna Nagrodzka-Godycka (Politechnika Gdańska) - P</p> <p>3. prof. Kazimierz Flaga (Politechnika Krakowska) - P</p> <p>4. prof. Leonard Runkiewicz (Instytut Techniki Budowlanej) - P</p> <p>5. prof. dr hab. Michał Bołtryk (Politechnika Białostocka) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 8 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Andrzejowi Ubyszowi tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport.</p>

7	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 7. Z2.401.15.2022 DR HAB. BOLESŁAW STELMACH</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych architektura i urbanistyka</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof. Wiesław Rokicki (Politechnika Warszawska) - P 2. prof. dr hab. Krzysztof Lech Gasidło (Politechnika Śląska) - P 3. prof. dr hab. Waław Marian Seruga (Politechnika Świętokrzyska) - P 4. prof. dr hab. Oleg Kapliński (Politechnika Poznańska) - P 5. prof. dr hab. Agata Barbara Bonenberg (Politechnika Poznańska) - P 	<p>Wynik głosowania: TAK: 8 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Bolesławowi Stelmachowi tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria architektura i urbanistyka.</p>
8	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 8. Z2.401.16.2022 DR HAB. ROBERT SMOLEŃSKI</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych automatyka, elektronika i elektrotechnika</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof. Piotr Chrzan (Politechnika Gdańska) - P 2. prof. Wojciech Jarzyna (Politechnika Lubelska) - P 3. prof. dr hab. Czesław Tadeusz Kowalski (Politechnika Wrocławska) - P 4. prof. Lech Nowak (Politechnika Poznańska) - P 5. prof. Krzysztof Zawirski (Politechnika Poznańska) - P 	<p>Wynik głosowania: TAK: 8 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Robertowi Smoleńskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika.</p>
9	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 9. Z2.401.17.2022 DR HAB. JACEK WIESŁAW RUMIŃSKI</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 8 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej</p>

	<p>Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:</p>	<p>nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria biomedyczna 1. prof. dr hab. Krzysztof Andrzej Fajarewicz (Politechnika Śląska) - P 2. prof. Gerard Cybulski (Politechnika Warszawska) - P 3. prof. dr hab. Marian Bolesław Gorzałczany (Politechnika Świętokrzyska) - P 4. prof. Paweł Strumiłło (Politechnika Łódzka) - P 5. prof. dr hab. Andrzej Piotr Dobrowolski (Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego) - P</p>	<p>Polskiej o nadanie dr. hab. Jackowi Wiesławowi Rumińskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria biomedyczna.</p>
10	<p>Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 10. Z2.401.18.2022 DR HAB. ANNA EWA WITEK-KROWIAK nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria chemiczna 1. prof. Joanna Surmacz-Górska (Politechnika Śląska) - P 2. prof. dr hab. Eugeniusz Molga (Politechnika Warszawska) - P 3. prof. dr hab. Marek Henczka (Politechnika Warszawska) - P 4. prof. dr hab. Teofil Jesionowski (Politechnika Poznańska) - P 5. prof. dr hab. Czesława Rosik-Dulewska (Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk Uniwersytet Opolski) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Annie Ewie Witek-Krowiak tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria chemiczna.</p>
11	<p>Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 11. Z2.401.19.2022 DR HAB. KATARZYNA KOWALCZYK-GAJEWSKA nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria mechaniczna inżynieria materiałowa</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Katarzynie Kowalczyk-Gajewskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinach: inżynieria mechaniczna i inżynieria materiałowa.</p>

	Recenzenci:	<p>1. prof. dr hab. Henryk Paul (Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk) - P</p> <p>2. prof. Zbigniew Pakieła (Politechnika Warszawska) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Łukasz Karol Madej (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Jacek Chróścielewski (Politechnika Gdańska) - P</p> <p>5. prof. Zbigniew Gronostajski (Politechnika Wrocławska) - P</p>	
12	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 12. Z2.401.2.2022 DR HAB. MARCIN ANDRZEJ WOŹNIAK nauk inżynieryjno-technicznych informatyka techniczna i telekomunikacja</p> <p>1. prof. Józef Korbicz (Uniwersytet Zielonogórski) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Piotr Stanisław Szczepaniak (Politechnika Łódzka) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Jacek Marek Kluska (Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza) - P</p> <p>4. prof. Jerzy Klamka (Instytut Informatyki Teoretycznej i Stosowanej PAN) - P</p> <p>5. prof. Mariusz Flasiński (Uniwersytet Jagielloński) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Marcinowi Andrzejowi Woźniakowi tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja.</p>
13	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 13. Z2.401.20.2022 DR HAB. TOMASZ WALCZYKIEWICZ nauk inżynieryjno-technicznych</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Tomaszowi Walczykiewiczowi tytułu profesora w dziedzinie</p>

	<p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>inżynieria środowiska, górnictwa i energetyka</p> <p>1. prof. dr hab. Andrzej Urbaniak (Politechnika Poznańska) - P</p> <p>2. prof. Izabela Zimoch (Politechnika Śląska) - P</p> <p>3. prof. Marian Mokwa (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu) - P</p> <p>4. prof. Andrzej Szczepański (Akademia Górniczo-Hutnicza) - P</p> <p>5. prof. Wojciech Bartnik (Uniwersytet Przyrodniczy w Krakowie) - P</p>	<p>nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.</p>
14	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 14. Z2.401.21.2022</p> <p>DR HAB. IZABELA JOANNA JENDRZEJEWSKA</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria materiałowa</p> <p>1. prof. Katarzyna Pietrzak (Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Paweł Zięba (Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk) - N</p> <p>3. prof. Mieczysław Jurczyk (Politechnika Poznańska) - N</p> <p>4. prof. dr hab. Wojciech Aleksander Przetakiewicz (Akademia Morska w Szczecinie) - N</p> <p>5. prof. dr hab. Dariusz Bolesław Kata (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - N</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 1 / NIE: 8 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o odmowie wystąpienia do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Izabeli Joannie Jendrzejewskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa.</p>
15	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 15. Z2.401.23.2022</p> <p>DR HAB. LECH ANDRZEJ BAŁACHOWSKI</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria lądowa i transport</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Lechowi Andrzejowi Bałachowskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport.</p>

	Recenzenci:	<p>1. prof. dr hab. Marek Wacław Cała (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Eugeniusz Koda (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie) - P</p> <p>3. prof. Tomasz Kozłowski (Politechnika Świętokrzyska) - P</p> <p>4. prof. Waldemar Świdziński (Instytut Budownictwa Wodnego PAN) - P</p> <p>5. dr hab. Leszek Mariusz Kaczmarek (Politechnika Koszalińska) - P</p>	
16	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>16. Z2.401.24.2022</p> <p>DR HAB. MAREK PAWLIKOWSKI</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria biomedyczna</p> <p>1. prof. dr hab. Jerzy Zdzisław Ratajski (Politechnika Koszalińska) - P</p> <p>2. prof. Mirosław Pajor (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Jan Michał Sieniawski (Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Romuald Będziński (Uniwersytet Zielonogórski) - P</p> <p>5. prof. dr hab. Zbigniew Kazimierz Paszenda (Politechnika Śląska) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Markowi Pawlikowskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria biomedyczna.</p>
17	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>17. Z2.401.3.2022</p> <p>DR HAB. MARIUSZ DUDEK</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria materiałowa</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 0 / NIE: 8 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o odmowie wystąpienia do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Mariuszowi Dudkowi tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa.</p>

	Recenzenci:	<p>1. prof. Jan Dąbrowski (Politechnika Białostocka) - P</p> <p>2. prof. Leszek Dobrzański (Asklepios Sp. z o.o.) - N</p> <p>3. prof. dr hab. Mirosława Helena El Fray (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Krzysztof Zdunek (Politechnika Warszawska) - P</p> <p>5. prof. dr hab. Andrzej Zieliński (Politechnika Gdańska) - N</p>	
18	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>19. Z2.401.7.2022</p> <p>DR HAB. KRZYSZTOF FRANCISZEK TAJDUŚ</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria środowiska, górnictwa i energetyka</p> <p>1. prof. dr hab. Eugeniusz Mokrzycki (Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Piotr Włodzimierz Strzałkowski (Politechnika Śląska) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Rafał Grzegorz Wiśniowski (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Adam Piotr Hamrol (Politechnika Poznańska) - P</p> <p>5. prof. Stanisław Adameczak (Politechnika Świętokrzyska) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 8 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Krzysztofowi Franciszkowi Tajdusiowi tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.</p>
19	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>20. Z2.401.8.2022</p> <p>DR HAB. URSZULA STACHEWICZ</p> <p>nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria materiałowa</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 8 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Urszuli Stachewicz tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa.</p>

	Recenzenci:	1. prof. Michał Basista (Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN) - P 2. prof. dr hab. Katarzyna Braszczyńska-Malik (Politechnika Częstochowska) - P 3. prof. dr hab. Józef Haponiuk (Politechnika Gdańska) - P 4. prof. dr hab. Leszek Karol Wojnar (Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki) - P 5. prof. Wojciech Świążkowski (Politechnika Warszawska) - P	
20	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 22. Z2.4010.39.2021 DR HAB. IENA ANTONINA WASIAK nauk inżynieryjno-technicznych automatyka, elektronika i elektrotechnika 1. prof. Stefan Paszek (Politechnika Śląska) - P 2. prof. dr hab. Józef Paska (Politechnika Warszawska) - P 3. prof. dr hab. Zbigniew Tadeusz Hanzelka (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P 4. prof. dr hab. Marian Miłek (Uniwersytet Zielonogórski) - P 5. prof. Adam Kowalczyk (Politechnika Rzeszowska) - P	Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Irenie Antoninie Wasiak tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika.
21	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 23. Z2.4010.66.2021 DR HAB. MAREK ANDRZEJ GAWORSKI nauk inżynieryjno-technicznych 1. prof. Beata Kowalska (Politechnika Lubelska) - P 2. prof. Janusz Łomotowski (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu) - N 3. prof. Janusz Rak (Politechnika Rzeszowska) - P	Wynik głosowania: TAK: 1 / NIE: 7 / WSTRZYMUJĄCE: 1 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o odmowie wystąpienia do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Markowi Andrzejowi Gaworskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych.

		4. prof. dr hab. Andrzej Roman Jędrzak (Uniwersytet Zielonogórski) - P 5. prof. dr hab. Michał Wasileczuk (Politechnika Gdańska) - N	
22	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 24. Z2.4010.67.2021 DR HAB. IZABELA JONEK-KOWALSKA nauk inżynieryjno-technicznych inżynieria środowiska, górnictwa i energetyka 1. prof. Roman Magda (Akademia Górniczo-Hutnicza) - P 2. prof. dr hab. Jan Wachowicz (Główny Instytut Górnictwa) - P 3. prof. dr hab. Waław Antoni Dziurzyński (Instytut Mechaniki Górotworu Polskiej Akademii Nauk) - P 4. prof. Jan Kudelko (Politechnika Wrocławska) - P 5. prof. dr hab. Wiesław Kozioł (Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego) - P	Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 1 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Izabeli Jonek-Kowalskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.
23	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba odwołująca się Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[OH] Odwołanie od odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego 25. Z2.4102.1.2021 DR AGNIESZKA KĘPKOWICZ nauki inżynieryjno-techniczne architektura i urbanistyka 1. prof. dr hab. Zbigniew Karol Zuziak (Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza) - N 2. prof. dr hab. Elżbieta Teresa Przesmycka (Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego) - N	Wynik głosowania: TAK: 0 / NIE: 9 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o odmowie poparcia odwołania dr inż. Agnieszki Kępkowicz od uchwały nr 92/04/RDND01/2021-2024 Rady Dyscypliny Naukowej Architektura i Urbanistyka Politechniki Wrocławskiej z dnia 21 kwietnia 2021 roku odmawiającej nadania jej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie architektura i urbanistyka. Tym samym Prezydium RDN utrzymało w mocy zaskarżoną decyzję Rady Dyscypliny Naukowej Architektura i Urbanistyka Politechniki Wrocławskiej.
24	Rodzaj sprawy:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora	Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0

	<p>Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:</p>	<p>1. Z4.401.12.2022 DR HAB. EWA CZERNIAWSKA-PIĄTKOWSKA nauk rolnicze zootechnika i rybactwo 1. prof. dr hab. Emilia Bagnicka (Instytut Genetyki i Hodowli Zwierząt Polskiej Akademii Nauk) - P 2. prof. dr hab. Urszula Czarnik (Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie) - P 3. prof. dr hab. Janina Pogorzelska (Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie) - P 4. prof. dr hab. Tomasz Szwaczkowski (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) - P 5. prof. dr hab. Andrzej Zachwieja (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu) - P</p>	<p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Ewie Czerniawskiej-Piątkowskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie zootechnika i rybactwo.</p>
25	<p>Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 2. Z4.401.13.2022 DR HAB. ANNA MARIA GLISZCZYŃSKA nauk rolnicze technologia żywności i żywienia 1. prof. dr hab. Mariusz Konrad Piskula (Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk) - N 2. prof. dr hab. Urszula Katarzyna Gawlik-Dziki (Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie) - P 3. prof. dr hab. Danuta Teresa Kalembe (Politechnika Łódzka) - P 4. prof. dr hab. Paweł Kafarski (Politechnika Wrocławska)- P 5. prof. dr hab. Maciej Stefan Stobiecki (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Annie Marii Gliszczyńskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.</p>
26	<p>Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 3. Z4.401.8.2022 DR HAB. MAGDALENA MARIA POLAK-BERECKA nauk rolnicze</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej</p>

	<p>Dyscyplina: technologia żywności i żywienia</p> <p>Recenzenci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof. dr hab. Danuta Maria Kołożyn-Krajewska (Szkola Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie) - P 2. prof. dr hab. Katarzyna Czaczyk (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) - P 3. prof. dr hab. Beata Agnieszka Gutarowska (Politechnika Łódzka) - P 4. prof. dr hab. Paweł Satora (UR Kraków) - P 5. prof. dr hab. Krzysztof Żyła (UR Kraków) - P 	<p>Polskiej o nadanie dr hab. Magdalenie Marii Polak-Bereckiej tytułu profesora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.</p>
27	<p>Rodzaj sprawy: [NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>Znak sprawy: 4. Z4.401.9.2022</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: DR HAB. MAŁGORZATA RENATA SOBCZAK</p> <p>Dziedzina: nauk rolnicze</p> <p>Dyscyplina: technologia żywności i żywienia</p> <p>Recenzenci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof. dr hab. Joanna Stadnik (Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie) - P 2. prof. dr hab. Tomasz Lesiów (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu) - P 3. prof. dr hab. Zbigniew Józef Dolatowski - P 4. prof. dr hab. Jan Pikul (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) - P 5. prof. dr hab. Wiesław Przybylski (Szkola Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie) - P 	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Małgorzacie Renacie Sobczak tytułu profesora w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.</p>
28	<p>Rodzaj sprawy: [NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>Znak sprawy: 1. Z6.401.1.2022</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: DR HAB. GRZEGORZ JACEK CELICHOWSKI</p> <p>Dziedzina: nauki ścisłe i przyrodnicze</p> <p>Dyscyplina: nauki chemiczne</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Grzegorzowi Jackowi Celichowskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.</p>

	Recenzenci:	<p>1. prof. dr hab. Mariusz Kluska (Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach) - P</p> <p>2. prof. Marian Kamiński (Politechnika Gdańska) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Janusz Tadeusz Trawczyński (Politechnika Wroclawska) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Antoni Waldemar Morawski (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie) - P</p> <p>5. prof. Andrzej Jarzębski (Politechnika Śląska) - P</p>	
29	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>2. Z6.401.11.2022</p> <p>DR HAB. JAN FRANCISZEK DZIERŻEK</p> <p>nauki ścisłe i przyrodnicze</p> <p>nauki o Ziemi i środowisku</p> <p>1. prof. dr hab. Zdzisław Jary (Uniwersytet Wrocławski) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Marek Antoni Krąpiec (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Maria Grażyna Łanczont (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Zofia Janina Rączkowska (Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. Stanisława Leszczyckiego Polskiej Akademii Nauk) - P</p> <p>5. prof. dr hab. Wojciech Wysota (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9/ NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Janowi Franciszkowi Dzierżekowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.</p>
30	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>3. Z6.4010.21.2022</p> <p>DR HAB. AGNIESZKA ZOFIA WILCZEWSKA</p> <p>nauki ścisłe i przyrodnicze</p> <p>nauki chemiczne</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Agnieszce Zofii Wilczewskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk</p>

	<p>Recenzenci:</p>	<p>1. prof. Renata Gadzała Kopciuch (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) - P 2. prof. dr hab. Elżbieta Pamuła (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P 3. prof. dr hab. Stanisław Kazimierz Słomkowski (Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych Polskiej Akademii Nauk) - P 4. prof. dr hab. Zbigniew Jan Stojek (Uniwersytet Warszawski) - P 5. prof. dr hab. Piotr Kaszyński (Centrum Badań Molekularnych i Makromolekularnych Polskiej Akademii Nauk Uniwersytet Łódzki) - P</p>	<p>ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.</p>
31	<p>Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 4. Z6.4010.22.2022 DR HAB. KRZYSZTOF ZBIGNIEW KOZAK</p> <p>nauki ścisłe i przyrodnicze nauki fizyczne</p> <p>1. prof. dr hab. Janusz Janeczek (Uniwersytet Śląski w Katowicach) - P 2. prof. dr hab. Grażyna Zakrzewska-Kołtuniewicz (Instytut Chemii i Techniki Jądrowej) - P 3. prof. Janusz Braziewicz (Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach) - P 4. prof. dr hab. Jacek Michalik (Instytut Chemii i Techniki Jądrowej) - P 5. prof. dr hab. Marcin Konrad Kruszewski (Instytut Chemii i Techniki Jądrowej Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Krzysztofowi Zbigniewowi Kozakowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne.</p>
32	<p>Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 5. Z6.401.3.2022 DR HAB. TYMON PRZEMYSŁAW ZIELIŃSKI</p> <p>nauki ścisłe i przyrodnicze nauki o Ziemi i środowisku</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Tymonowi Przemysławowi Zielińskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.</p>

	Recenzenci:	1. prof. dr hab. Lech Łobocki (Politechnika Warszawska) - P 2. prof. dr hab. Janusz Krzyściński (Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk) - P 3. prof. dr hab. Krzysztof Ireneusz Migąła (Uniwersytet Wrocławski) - P 4. prof. dr hab. Jarosław Jan Tęgowski (Uniwersytet Gdański) - P 5. prof. dr hab. Adam Szczepan Krężel (Uniwersytet Gdański) - P	
33	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 6. Z6.401.4.2022 DR HAB. ROBERT PODGAJNY nauki ścisłe i przyrodnicze nauki chemiczne 1. prof. dr hab. Janusz Zbigniew Lewiński (Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk Politechnika Warszawska) - P 2. prof. dr hab. Stefan Lis (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) - P 3. prof. dr hab. Elżbieta Gumienna-Kontecka (Uniwersytet Wrocławski) - P 4. prof. dr hab. Henryk Kozłowski (Uniwersytet Opolski) - P 5. prof. dr hab. Edward Szłyk (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) - P	Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Robertowi Podgajnemu tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.
34	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 7. Z6.401.5.2022 DR HAB. BARTOSZ TRZASKOWSKI nauki ścisłe i przyrodnicze nauki chemiczne 1. prof. dr hab. Tomasz Borowski (Instytut Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk) - P 2. prof. dr hab. Janusz Adam Rak (Uniwersytet Gdański) - P 3. prof. dr hab. Maciej Bagiński	Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Bartoszowi Trzaskowskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.

		(Politechnika Gdańska) - P 4. prof. dr hab. Robert Wieczorek (Uniwersytet Wrocławski) - P 5. prof. dr hab. Grzegorz Hreczycho (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) - P	
35	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 8. Z6.401.8.2022 DR HAB. ZBIGNIEW DAWID LAZAR nauki ścisłe i przyrodnicze nauki biologiczne 1. prof. dr hab. Paweł Zygmunt Golik (Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk Uniwersytet Warszawski) - P 2. prof. dr hab. Marek Tchórzewski (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie) - P 3. prof. dr hab. Katarzyna Turnau (Uniwersytet Jagielloński w Krakowie) - P 4. prof. dr hab. Tomasz Twardowski (Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu) - P 5. prof. dr hab. Alicja Węgrzyn (Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk) - P	Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Zbigniewowi Dawidowi Lazarowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne.
36	Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:	[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 9. Z6.401.9.2022 DR HAB. MARTA SZULKIN nauki ścisłe i przyrodnicze nauki biologiczne 1. prof. dr hab. Piotr Tryjanowski (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu) - P 2. prof. dr hab. Cezary Bogusław Mitrus (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu) - P 3. prof. dr hab. Aleksander Winiecki (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) - P 4. prof. dr hab. Jacek Radwan (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) - P 5. prof. dr hab. Werner Rudolf Ulrich (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) - P	Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Marcie Szulkin tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne.

37	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 10. Z6.4010.31.2021 DR HAB. KATARZYNA ALDONA PALIŃSKA nauki ścisłe i przyrodnicze nauki o Ziemi i środowisku 1. prof. dr hab. Józef Kaźmierczak (Instytut Paleobiologii PAN) - P 2. prof. dr hab. Jacek Marian Matyszkiewicz (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P 3. prof. dr hab. Michał Zatoń (Uniwersytet Śląski) - P 4. prof. dr hab. Leszek Marek Marynowski (Uniwersytet Śląski w Katowicach) - P 5. prof. Joachim Reitner (Universität Göttingen) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Katarzynie Aldonie Palińskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.</p>
38	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 11. Z6.4010.48.2021 DR HAB. ARTUR BŁACHOWSKI nauki ścisłe i przyrodnicze nauki fizyczne 1. prof. dr hab. Jan Stanek (Uniwersytet Jagielloński w Krakowie) - P 2. prof. dr hab. Krzysztof Tomala (Uniwersytet Jagielloński) - P 3. prof. dr hab. Henryk Drulis (Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk) - P 4. prof. dr hab. Elżbieta Jartych (Politechnika Lubelska) - P 5. prof. dr hab. Roman Puźniak (Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Arturowi Błachowskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne.</p>
39	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 12. Z6.4010.56.2021</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o</p>

	<p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:</p>	<p>DR HAB. AGNIESZKA KINGA ŁOBODA nauki ścisłe i przyrodnicze nauki biologiczne 1. prof. dr hab. Rafał Tomasz Płoski (Warszawski Uniwersytet Medyczny) - P 2. prof. dr hab. Magdalena Angelina Gabig-Cimińska (Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk Uniwersytet Gdański) - P 3. prof. dr hab. Artur Jarmołowski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) - P 4. prof. dr hab. Agnieszka Urszula Marczak (Uniwersytet Łódzki) - P 5. prof. dr hab. Jolanta Wierzba (Gdański Uniwersytet Medyczny) - P</p>	<p>wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Agnieszce Kingze Łobodzie tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne.</p>
40	<p>Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina: Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 13. Z6.4010.61.2021 DR HAB. ŁUKASZ PRZEMYSŁAW MARCINIAK nauki ścisłe i przyrodnicze nauki fizyczne 1. prof. dr hab. Stefan Lis (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) - P 2. prof. dr hab. Andrzej Suchocki (Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) - P 3. prof. dr hab. Adam Proń (Politechnika Warszawska) - P 4. prof. dr hab. Paweł Kafarski (Politechnika Wroclawska) - P 5. prof. dr hab. Piotr Sobota (Uniwersytet Wroclawski) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Łukaszowi Przemysławowi Marciniakowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne.</p>
41	<p>Rodzaj sprawy: Znak sprawy: Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora: Dziedzina: Dyscyplina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora 14. Z6.4010.62.2021 DR HAB. ZBIGNIEW ANTONI KASZKUR nauki ścisłe i przyrodnicze nauki chemiczne</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0 W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Zbigniewowi Antoniemu Kaszkurowi tytułu profesora w</p>

	Recenzenci:	<p>1. prof. dr hab. Anna Koziel (Uniwersytet Marii Curie Skłodowskiej w Lublinie) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Krzysztof Kurzydłowski (Politechnika Białostocka Politechnika Warszawska) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Marek Julian Samoć (Politechnika Wrocławska) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Włodzimierz Mozgawa (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P</p> <p>5. prof. dr hab. Andrzej Stanisław Wojtczak (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) - P</p>	dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.
42	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>15. Z6.4010.63.2021</p> <p>DR HAB. GRZEGORZ JÓZEF MICHAŁEK</p> <p>nauki ścisłe i przyrodnicze</p> <p>astronomia</p> <p>1. prof. dr hab. Michał Wojciech Tomczak (Uniwersytet Wrocławski) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Zbigniew Kazimierz Kłos (Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Krzysztof Murawski (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Janusz Sylwester (Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk) - P</p> <p>5. prof. dr hab. Romana Elżbieta Ratkiewicz-Landowska (Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk w Warszawie) - P</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 8 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Grzegorzowi Józefowi Michałkowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie astronomia.</p>
43	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Znak sprawy:</p> <p>Osoba ubiegająca się o nadanie tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p>	<p>[NT] wniosek w sprawie nadania tytułu profesora</p> <p>16. Z6.4010.66.2021</p> <p>DR HAB. DARIUSZ GRZEGORZ HRENIAK</p> <p>nauki ścisłe i przyrodnicze</p> <p>nauki chemiczne</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Dariuszowi Grzegorzowi Hreniakowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.</p>

	<p>Recenzenci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof. dr hab. Marek Jerzy Majdan (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie) - P 2. prof. dr hab. Michał Ksawery Cyrański (Uniwersytet Warszawski) - P 3. prof. dr hab. Dominik Jacek Dorosz (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P 4. prof. dr hab. Maciej Tomasz Sitarz (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) - P 5. prof. dr hab. Stefan Lis (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) - P 	
44	<p>Rodzaj sprawy: [OH] Odwołanie od odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego</p> <p>Znak sprawy: 7. Z6.410.2.2022</p> <p>Osoba odwołująca się: DR PIOTR HAŃCZYC</p> <p>Dziedzina: nauk ścisłych i przyrodniczych</p> <p>Dyscyplina: nauki fizyczne</p> <p>Recenzenci:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof. dr hab. Adam Patkowski (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) - N 2. prof. dr hab. Piotr Bojarski (Uniwersytet Gdański) - N 	<p>Wynik głosowania: TAK: 0 / NIE: 8 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o odmowie poparcia odwołania dr. inż. Piotra Hańczyca od uchwały nr 95 Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 13 września 2021 r. w sprawie odmowy nadania dr. inż. Piotrowi Hańczycowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne. Tym samym Prezydium RDN utrzymało w mocy zaskarżoną decyzję Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Fizyczne Uniwersytetu Warszawskiego.</p>
45	<p>Rodzaj sprawy: [PR] wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy nadania tytułu</p> <p>Numer wniosku: 18. Z6.4110.23.2021</p> <p>Kandydat do tytułu profesora: DR HAB. ALICJA LUDMIŁA CHRUŚCIŃSKA</p> <p>Dziedzina: nauki ścisłe i przyrodnicze</p> <p>Dyscyplina: nauki fizyczne</p> <p>Recenzenci pierwszego postępowania:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. prof. Ian Bailiff (Luminescence Dosimetry Laboratory, Durham University, Durham DH1 3LE, UK) - P 2. prof. Eduardo Yukihara 	<p>Wynik głosowania: TAK: 8 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Alicji Ludmile Chruścińskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne. Tym samym Prezydium RDN uchyliło zaskarżoną decyzję Rady Doskonałości Naukowej</p>

	<p>(Department of Radiation Safety and Security, Paul Scherrer Institute, Villigen PSI, Switzerland) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Marek Godlewski (Instytut Fizyki Polskiej Akademii Nauk) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Eugeniusz Jan Zych (Uniwersytet Wrocławski) - P</p> <p>5. prof. Christophe Dujardin (Institute of Light and Matter, Université Claude Bernard Lyon 1, Villeurbanne, Francja) - P</p> <p>Nie wyznaczono</p>	<p>Recenzenci w ponownym postępowaniu:</p>	<p>dnia 28 lutego 2022 roku o odmowie wystąpienia do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr hab. Alicji Ludmile Chruścińskiej tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne.</p>
46	<p>Rodzaj sprawy: [PR] wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy nadania tytułu</p> <p>Numer wniosku: 18. Z6.4110.25.2021</p> <p>Kandydat do tytułu profesora: DR HAB. KRZYSZTOF ANDRZEJ MIZERSKI</p> <p>Dziedzina: nauki ścisłe i przyrodnicze</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci pierwszego postępowania:</p> <p>1. prof. dr hab. Krzysztof Murawski (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Piotr Gwiazda (Instytut Matematyczny Polskiej Akademii Nauk) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Maria Lidia Ekiel-Jeżewska (Instytut Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk) - P</p> <p>4. prof. dr hab. Bogdan Jakub Cichocki (Uniwersytet Warszawski) - N</p> <p>5. prof. Guenther Rüdiger (AIP Potsdam) - P</p> <p>Nie wyznaczono</p>	<p>Recenzenci w ponownym postępowaniu:</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 0 / NIE: 9 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o odmowie wystąpienia do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Krzysztofowi Andrzejowi Mizerskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych. Tym samym Prezydium RDN utrzymało w mocy zaskarżoną decyzję Rady Doskonałości Naukowej z dnia 31 stycznia 2022 roku o odmowie wystąpienia do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Krzysztofowi Andrzejowi Mizerskiemu tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych.</p>
47	<p>Rodzaj sprawy: [PR] wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy nadania tytułu</p> <p>Numer wniosku: 20. Z6.4110.45.2021</p> <p>Kandydat do tytułu profesora: DR HAB. PIOTR JÓZEF TOMCZAK</p> <p>Dziedzina: nauki ścisłe i przyrodnicze</p> <p>Dyscyplina: nauki fizyczne</p>		<p>Wynik głosowania: TAK: 0 / NIE: 9 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o odmowie wystąpienia do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Piotrowi Józefowi Tomczakowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne. Tym samym</p>

	<p>Recenzenci pierwszego postępowania:</p> <p>Recenzenci w ponownym postępowaniu:</p>	<p>1. prof. dr hab. Roman Lemański (Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN) - P</p> <p>2. prof. dr hab. Maciej Maśka (Politechnika Wroclawska) - N</p> <p>3. prof. dr hab. Marcin Piotr Mierzejewski (Politechnika Wroclawska) - N</p> <p>4. prof. dr hab. Jakub Tworzydło (Uniwersytet Warszawski) - N</p> <p>5. prof. dr hab. Jacek Dziarmaga (Uniwersytet Jagielloński w Krakowie) - P</p> <p>Nie wyznaczono</p>	<p>Prezydium RDN utrzymało w mocy zaskarżoną decyzję Rady Doskonałości Naukowej z dnia 28 marca 2022 roku o odmowie wystąpienia do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Piotrowi Józefowi Tomczakowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki fizyczne.</p>
48	<p>Rodzaj sprawy:</p> <p>Numer wniosku:</p> <p>Kandydat do tytułu profesora:</p> <p>Dziedzina:</p> <p>Dyscyplina:</p> <p>Recenzenci pierwszego postępowania:</p> <p>Recenzenci w ponownym postępowaniu:</p>	<p>[PR] wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy nadania tytułu</p> <p>21. Z6.4110.52.2021</p> <p>DR HAB. MAKSIM IONOV</p> <p>nauki ścisłe i przyrodnicze</p> <p>nauki biologiczne</p> <p>1. prof. dr hab. Johannes Antonius Robertus Bluijssen (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) - N</p> <p>2. prof. dr hab. Anna Herman-Antosiewicz (Uniwersytet Gdański) - P</p> <p>3. prof. dr hab. Izabela Sadowska-Bartosz (Uniwersytet Warszawski) - N</p> <p>4. prof. dr hab. Marek Mirowski (Uniwersytet Medyczny w Łodzi) - P</p> <p>5. prof. dr hab. Ewa Maria Bartnik (Uniwersytet Warszawski – pracownik emerytowany) - P</p> <p>Nie wyznaczono</p>	<p>Wynik głosowania: TAK: 9 / NIE: 0 / WSTRZYMUJĄCE: 0</p> <p>W wyniku tego głosowania Prezydium Rady Doskonałości Naukowej podjęło decyzję o wystąpieniu do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Maximowi Ionowowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne. Tym samym Prezydium RDN uchyliło zaskarżoną decyzję Rady Doskonałości Naukowej z dnia 31 stycznia 2022 roku o odmowie wystąpienia do Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o nadanie dr. hab. Maximowi Ionowowi tytułu profesora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne.</p>