



MONITOR POLSKI

DZIENNIK URZĘDOWY RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 27 stycznia 2023 r.

Poz. 128

POSTANOWIENIE PREZYDENTA RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

z dnia 21 grudnia 2022 r.

nr 115.10.2022

w sprawie nadania tytułu profesora

Na podstawie art. 178 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, 583, 655, 682, 807, 1010, 1079, 1117, 1459, 2185 i 2306) nadaję niżej wymienionym osobom tytuł profesora:

nauk inżynieryjno-technicznych:

1. dr hab. Artur Zygmunt Babiarczyk – w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika,
2. dr hab. Lech Andrzej Bałachowski – w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport,
3. dr hab. Izabela Joanna Jonek-Kowalska – w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka,
4. dr hab. Katarzyna Kowalczyk-Gajewska – w dyscyplinach inżynieria mechaniczna oraz inżynieria materiałowa,
5. dr hab. Piotr Marcin Martyniuk – w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika,
6. dr hab. Beata Joanna Orlińska – w dyscyplinie inżynieria chemiczna,
7. dr hab. Marek Pawlikowski – w dyscyplinie inżynieria biomedyczna,
8. dr hab. Jacek Wiesław Rumiński – w dyscyplinie inżynieria biomedyczna,
9. dr hab. Jacek Tomasz Sawicki – w dyscyplinie inżynieria materiałowa,
10. dr hab. Robert Smoleński – w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika,
11. dr hab. Urszula Stachewicz – w dyscyplinie inżynieria materiałowa,
12. dr hab. Bolesław Stelmach – w dyscyplinie architektura i urbanistyka,
13. dr hab. Krzysztof Franciszek Tajduś – w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka,
14. dr hab. Krzysztof Tesch – w dyscyplinie inżynieria mechaniczna,
15. dr hab. Andrzej Ubysz – w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport,
16. dr hab. Tomasz Walczykiewicz – w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka,
17. dr hab. Irena Antonina Wasiak – w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika,
18. dr hab. Anna Ewa Witek-Krowiak – w dyscyplinie inżynieria chemiczna,
19. dr hab. Marcin Andrzej Woźniak – w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja,

nauk medycznych i nauk o zdrowiu:

20. dr hab. Wojciech Kaźmierczak – w dyscyplinie nauki medyczne,

nauk rolniczych:

21. dr hab. Ewa Jolanta Czerniawska-Piątkowska – w dyscyplinie zootechnika i rybactwo,
22. dr hab. Anna Maria Gliszczyńska – w dyscyplinie technologia żywności i żywienia,
23. dr hab. Magdalena Maria Polak-Berecka – w dyscyplinie technologia żywności i żywienia,
24. dr hab. Małgorzata Renata Sobczak – w dyscyplinie technologia żywności i żywienia,

nauk ścisłych i przyrodniczych:

25. dr hab. Artur Błachowski – w dyscyplinie nauki fizyczne,
26. dr hab. Grzegorz Jacek Celichowski – w dyscyplinie nauki chemiczne,
27. dr hab. Jan Franciszek Dzierżek – w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku,
28. dr hab. Dariusz Grzegorz Hreniak – w dyscyplinie nauki chemiczne,
29. dr hab. Maksim Ionov – w dyscyplinie nauki biologiczne,
30. dr hab. Zbigniew Antoni Kaszukur – w dyscyplinie nauki chemiczne,
31. dr hab. Krzysztof Zbigniew Kozak – w dyscyplinie nauki fizyczne,
32. dr hab. Zbigniew Dawid Lazar – w dyscyplinie nauki biologiczne,
33. dr hab. Agnieszka Kinga Łoboda – w dyscyplinie nauki biologiczne,
34. dr hab. Łukasz Przemysław Marciniak – w dyscyplinie nauki fizyczne,
35. dr hab. Grzegorz Józef Michałek – w dyscyplinie astronomia,
36. dr hab. Katarzyna Palińska – w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku,
37. dr hab. Robert Podgajny – w dyscyplinie nauki chemiczne,
38. dr hab. Marta Szulkin – w dyscyplinie nauki biologiczne,
39. dr hab. Bartosz Trzaskowski – w dyscyplinie nauki chemiczne,
40. dr hab. Agnieszka Zofia Wilczewska – w dyscyplinie nauki chemiczne,
41. dr hab. Tymon Przemysław Zieliński – w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.

Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej: *A. Duda*

Prezes Rady Ministrów: *M. Morawiecki*