



UCHWAŁA nr 6/16/158/22

**Rady Naukowej Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej
im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk
z dnia 10 listopada 2022 r.**

w sprawie odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie: inżynieria materiałowa dr. inż. Bogdanowi Rutkowskiemu

Rada Naukowa Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, działając na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz.U. 2022 poz. 574) – dalej: ustawa, w związku z art. 221 ust. 12 ustawy, po zapoznaniu się z pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami oraz uchwałą komisji habilitacyjnej zawierającą opinię w sprawie odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego, **odmawia nadania dr. inż. Bogdanowi Rutkowskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa.**

Rada Doskonałości Naukowej, działając na podstawie art. 221 ust. 3 ustawy wyznaczyła Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie do prowadzenia postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa dr. inż. Bogdanowi Rutkowskiemu. Informacja o wyznaczeniu IMIM PAN, jako podmiotu habilitacyjnego, wraz z dokumentacją postępowania wpłynęła do Instytutu dnia 18 marca 2022 roku. Rada Doskonałości Naukowej przekazała również informację o wyznaczeniu części składu komisji habilitacyjnej w przedmiotowym postępowaniu:

- Przewodniczący komisji: prof. dr hab. inż. Tomasz Czujko,
- Recenzent: prof. dr hab. inż. Adam Hernas,
- Recenzent: prof. dr hab. inż. Jerzy Łabanowski,
- Recenzent: prof. dr hab. Danuta Stróż.

Po zapoznaniu się z przekazaną dokumentacją, Komisja Rady Naukowej IMIM PAN do Spraw Postępowania Habilitacyjnych zgodnie z pkt. 2 *Uchwały Rady Naukowej Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w sprawie tryb przeprowadzania przez Radę Naukową Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk czynności w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego przyjętej w dniu 27 września 2019 r.* zaproponowała Habilitantowi zaprezentowanie osiągnięcia habilitacyjnego w formie wykładu. Dnia 26 kwietnia 2022 r. w formie on-line odbyło się seminarium habilitacyjne Pana dr. inż. Bogdana Rutkowskiego, podczas którego zaprezentował on osiągnięcie naukowe będące podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego – cykl powiązanych tematycznie artykułów, zatytułowany: *Zaawansowane metody analitycznej mikroskopii elektronowej w badaniach nowoczesnych materiałów metalicznych pod kątem zastosowań w przyjaznej środowisku, niskoemisyjnej energetyce konwencjonalnej.*

Następnie Rada Naukowa IMIM PAN stosownie do art. 221 ust. 5 ustawy powołała komisję habilitacyjną w składzie:

- Przewodniczący komisji: prof. dr hab. inż. Tomasz Czujko,
- Recenzent: prof. dr hab. inż. Adam Hernas,
- Recenzent: prof. dr hab. inż. Jerzy Łabanowski,
- Recenzent: prof. dr hab. Danuta Stróż,
- Recenzent: prof. dr hab. inż. Zbigniew Grzesik,
- Członek komisji: dr hab. inż. Łukasz Rogal,
- Sekretarz komisji: dr hab. Magdalena Bieda-Niemiec.

Pismem z dnia 29 kwietnia 2022 r. (sygn. Z2.4000.185.2021.7.IB) Rada Doskonałości Naukowej działając na podstawie art. 65 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. 2021 poz. 735) w związku z art. 178 ust. 3 ustawy przekazała według właściwości do IMIM PAN pismo dr hab. Agnieszki Kopii, Dziekana Wydziału Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej oraz Przewodniczącej Rady Dyscypliny Inżynierii Materiałowej Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie przekazujące dokument pn. *Opinia o autoreferacie dr inż. Bogdana Rutkowskiego* przygotowany przez Panią prof. dr hab. inż. Aleksandrę Czyrską-Filmonowicz. Dokument ten został włączony do akt sprawy.

Dnia 23 maja 2022 r. podmiot habilitujący powziął informację, o niemożliwości sprawowania funkcji recenzenta przez Pana prof. dr. hab. inż. Adama Hernasa, o czym niezwłocznie poinformował Radę Doskonałości Naukowej. Uchwałą Prezydium RDN z dnia 30 maja 2022 roku, podjętą wobec rezygnacji Pana prof. dr. hab. inż. Adama Hernasa wyznaczonego do pełnienia funkcji recenzenta w przedmiotowym postępowaniu, dokonano zmiany powołanego członka komisji habilitacyjnej poprzez wyznaczenie Pani dr hab. inż. Grażyny Mrówki-Nowotnik na nowego recenzenta. Ww. uchwała Prezydium RDN wpłynęła do podmiotu habilitującego dnia 22 czerwca 2022 roku. Uchwałą RN IMIM PAN nr 1/6/2022 z dnia 18 lipca 2022 r. uzupełniono skład komisji habilitacyjnej powołując Panią dr hab. inż. Grażynę Mrówkę-Nowotnik na recenzenta w postępowaniu o nadanie stopnia doktora habilitowanego dr. inż. B. Rutkowskiemu, w związku z rezygnacją z tej funkcji Pana prof. dr. hab. inż. Adama Hernasa.

W toku postępowania do IMIM PAN wpłynęły cztery recenzje, z czego trzy z nich zawierały negatywną opinię w sprawie nadania Panu dr. inż. B. Rutkowskiemu stopnia doktora habilitowanego: recenzja Pani prof. dr hab. Danuty Stróż, recenzja Pana prof. dr. hab. inż. Zbigniewa Grzesika oraz recenzja Pani dr hab. inż. Grażyny Mrówki-Nowotnik. Dnia 11 października 2022 r. odbyło się posiedzenie komisji habilitacyjnej. Zgodnie z art. 219 ust. 1 ustawy stopień doktora habilitowanego nadaje się osobie, która:

- 1) posiada stopień doktora;
- 2) posiada w dorobku osiągnięcia naukowe albo artystyczne, stanowiące znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny, w tym co najmniej:
 - a) 1 monografię naukową wydaną przez wydawnictwo, które w roku opublikowania monografii w ostatecznej formie było ujęte w wykazie sporządzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. a, lub
 - b) 1 cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych opublikowanych w czasopismach naukowych lub w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych, które w roku opublikowania artykułu w ostatecznej formie były ujęte w wykazie sporządzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 267 ust. 2 pkt 2 lit. b, lub
 - c) 1 zrealizowane oryginalne osiągnięcie projektowe, konstrukcyjne, technologiczne lub artystyczne;
- 3) wykazuje się istotną aktywnością naukową albo artystyczną realizowaną w więcej niż jednej uczelni, instytucji naukowej lub instytucji kultury, w szczególności zagranicznej.

Habilitant we wniosku o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa, jako osiągnięcie naukowe będące podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego wskazał cykl powiązanych tematycznie artykułów, zatytułowany: *Zaawansowane metody analitycznej mikroskopii elektronowej w badaniach*

nowoczesnych materiałów metalicznych pod kątem zastosowań w przyjaznej środowisku, niskoemisyjnej energetyce konwencjonalnej.

Po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku, komisja habilitacyjna stwierdziła, że aktywność naukowa oraz osiągnięcia naukowe Pana dr. inż. Bogdana Rutkowskiego nie stanowią istotnego wkładu w rozwój dyscypliny naukowej: inżynieria materiałowa. W związku z powyższym, zgodnie z art. 221 ust. 10 ustawy, komisja habilitacyjna podjęła uchwałę zawierającą negatywną opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie: inżynieria materiałowa dr. inż. Bogdanowi Rutkowskiemu.

Stosownie do art. 221 ust. 12 ustawy, po przedstawieniu przez Sekretarza Komisji Habilitacyjnej uchwały komisji habilitacyjnej z dnia 11 października 2022 r. wraz z uzasadnieniem oraz dyskusji na posiedzeniu Rady Naukowej IMIM PAN w dniu 3 listopada 2022 r. podjęto uchwałę nr 9/14/156/22 w sprawie odmowy nadania dr. inż. Bogdanowi Rutkowskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa. Na ww. posiedzeniu obecnych było dwoje członków komisji habilitacyjnej: dr hab. Magdalena Bieda-Niemiec (Sekretarz Komisji) oraz prof. dr hab. inż. Zbigniew Grzesik (recenzent).

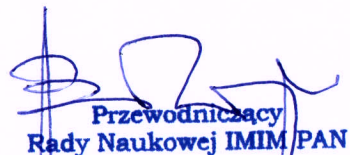
Dnia 7 listopada 2022 r. na ręce Przewodniczącego Rady Naukowej IMIM PAN, prof. dr. hab. inż. Bogusława Majora, złożono protokół dot. wyników głosowań Rady Naukowej IMIM PAN przeprowadzonych na posiedzeniu w dniu 3 listopada 2022 r. podpisany przez Sekretarza Rady Naukowej IMIM PAN, dr. hab. inż. Adama Dębskiego, oraz członków Komisji Skrutacyjnej nr I: prof. dr. hab. Adama Morawca, dr. hab. inż. Przemysława Fimę, dr. hab. inż. Piotra Ozgę oraz członków Komisji Skrutacyjnej nr II: dr. hab. Piotra Panka, dr. hab. inż. Tomasza Gancarza, dr Sylwię Terlicką. Protokół ten został sporządzony w związku z faktem, iż w trakcie sporządzania protokołu z przebiegu posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk z dnia 3 listopada br., w wyniku weryfikacji listy obecności stwierdzono, że w ww. posiedzeniu udział wzięło 34 członków, spośród których 31 uprawnionych było do głosowania w sprawach dotyczących postępowań o nadanie stopnia lub tytułu naukowego. Zgodnie z §9 ust. 6 Regulaminu Rady Naukowej Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN w Krakowie „w sprawach nadania tytułu naukowego lub stopni naukowych uprawnieni do głosowania są członkowie Rady posiadający tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego”.

Zgodnie z protokołem z posiedzenia Komisji Skrutacyjnej nr 1 powołanej jednogłośnie w głosowaniu jawnym na ww. posiedzeniu stwierdzono, że w głosowaniu nad odmową nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Bogdanowi Rutkowskiemu oddano 32 głosy (uprawnionych 31).

W związku z powyższym, należy stwierdzić, że z uwagi na udział w głosowaniu osób nieuprawnionych, jego wynik należy unieważnić, a głosowanie powtórzyć. Po zapoznaniu się z ww. protokołem zawierającym wniosek o podjęcie uchwały w sprawie unieważnienia wyników głosowania w dniach od 7 listopada 2022 r. godz. 13:00 do 8 listopada 2022 r. godz. 13:59 przeprowadzono głosowanie elektroniczne Rady Naukowej IMIM PAN w sprawie unieważnienia uchwały Rady Naukowej IMIM PAN w sprawie odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie: inżynieria materiałowa dr. inż. Bogdanowi Rutkowskiemu. W wyniku przeprowadzonego głosowania elektronicznego, Rada Naukowa IMIM PAN podjęła uchwałę o unieważnieniu ww. uchwały z dnia 3 listopada br. (oddano 30 głosów, w tym: 27 „tak”, 2 „przeciw”, 1 „wstrzym.”).

W dniach od 8 listopada 2022 r. godz. 16:00 do 9 listopada godz. 15:59 przeprowadzono głosowanie elektroniczne Rady Naukowej IMIM PAN w sprawie odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie: inżynieria materiałowa dr. inż. Bogdanowi Rutkowskiemu. W wyniku przeprowadzonego głosowania elektronicznego, Rada Naukowa IMIM PAN podjęła uchwałę sprawie odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Bogdanowi Rutkowskiemu. (Oddano 33 głosów, w tym: 23 „tak”, 1 „przeciw”, 9 „wstrzym”).

Niniejsza uchwała jest nieostateczna. Zgodnie z art. 224 ust. 1 w zw. z art. 193 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce od uchwały tej przysługuje prawo wniesienia odwołania do Rady Doskonałości Naukowej, w terminie 30 dni od dnia jej doręczenia, za pośrednictwem Rady Naukowej Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk.



Przewodniczący
Rady Naukowej IMIM/PAN

Prof. dr hab. inż. Bogusław Major,
członek rzeczywisty PAN