

# POLITECHNIKA WARSZAWSKA

## Uchwała nr 9/III/2025 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa z dnia 28 lutego 2025 roku

### w sprawie umorzenia przewodu doktorskiego Pana Kamila Babskiego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie naukowej inżynieria materiałowa

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW, art. 179 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) i art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) w związku z § 1 uchwały nr 45/LI/2024 Senatu PW z dnia 18 grudnia 2024 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Warszawskiej na kadencję 2025-2028 uchwała się, co następuje:

#### § 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa umarza z urzędu w całości przewód doktorski **Pana Kamila Babskiego** wszczęty w dniu **27 czerwca 2008** roku w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie naukowej inżynieria materiałowa.

#### § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

#### *Pouczenie:*

*Od niniejszej uchwały stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Rady Doskonałości Naukowej, za pośrednictwem Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Warszawskiej, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej uchwały. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Warszawskiej. Z dniem doręczenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania niniejsza uchwała staje się ostateczna i prawomocna.*

#### Uzasadnienie:

Zgodnie z art. 179 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) prowadzone w pierwszej instancji przewody doktorskie niezakończone do dnia 31 grudnia 2024 r. odpowiednio umarza się albo zamyka się. Natomiast stosownie do art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572) gdy postępowanie z jakiegokolwiek przyczyny stało się bezprzedmiotowe w całości albo w części organ administracji publicznej wydaje decyzję o umorzeniu postępowania odpowiednio w całości albo w części.

W terminie do 31 grudnia 2024 r. w zakresie procedury dokonano wszczęcia przewodu.

Mając na uwadze, że przewód doktorski **Pana Kamila Babskiego** nie został zakończony w pierwszej instancji do dnia 31 grudnia 2024 r., a co za tym idzie bezprzedmiotowość

prowadzenia tego przewodu doktorskiego po tej dacie, a także wynikający z art. 179 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce nakaz umorzenia ww. przewodu - podjęcie niniejszej uchwały jest konieczne i uzasadnione.

***Członkowie Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa:***

<b><i>Imię i nazwisko</i></b>	<b><i>Podpis</i></b>	<b><i>Funkcja pełniona w Radzie</i></b>
<b><i>Profesorowie:</i></b>		
prof. dr hab. inż. Anna Boczkowska	.....	<i>Członek Rady</i>
prof. dr hab. inż. Halina Garbacz	.....	<i>Członek Rady</i>
prof. dr hab. inż. Waldemar Kaszuwara	.....	<i>Członek Rady</i>
prof. dr hab. inż. Katarzyna Konopka	.....	<i>Członek Rady</i>
prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska	.....	<b><i>Przewodnicząca Rady</i></b>
prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera	.....	<i>Członek Rady</i>
prof. dr hab. inż. Dariusz Oleszak	.....	<i>Członek Rady</i>
prof. dr hab. inż. Zbigniew Pakieła	.....	<i>Członek Rady</i>
prof. dr hab. inż. Joanna Ryszkowska	.....	<i>Członek Rady</i>
prof. dr hab. inż. Wojciech Świąszkowski	.....	<i>Członek Rady</i>
prof. dr hab. inż. Tomasz Wejrzanowski	.....	<b><i>Z-ca Przewodniczącej Rady</i></b>
<b><i>Profesorowie uczelni:</i></b>		
dr hab. inż. Łukasz Ciupiński, prof. uczelni	.....	<i>Członek Rady</i>
dr hab. inż. Marek Kostecki, prof. uczelni	.....	<i>Członek Rady</i>
dr hab. inż. Krzysztof Roźniatowski, prof. uczelni	.....	<i>Członek Rady</i>
dr hab. inż. Ryszard Sitek, prof. uczelni	.....	<i>Członek Rady</i>
dr hab. inż. Joanna Zdunek, prof. uczelni	.....	<i>Członek Rady</i>
<b><i>Przedstawiciel doktorów habilitowanych:</i></b>		
dr hab. inż. Bogusława Adameczyk-Cieślak	.....	<b><i>Sekretarz Rady</i></b>
<b><i>Przedstawiciel doktorów:</i></b>		
dr inż. Tomasz Płociński	.....	<i>Członek Rady</i>
<b><i>Przedstawiciel doktorantów:</i></b>		
mgr inż. Dominik Grzęda	.....	<i>Członek Rady</i>