

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała nr 29/III/2025 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa z dnia 28 lutego 2025 roku

w sprawie umorzenia przewodu doktorskiego Pani Beaty Radkowskiej 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 **Pani Beaty Radkowskiej** wszczęty w dniu **27 stycznia 2006** 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 doktorskiego, powołania komisji egzaminacyjnych do przeprowadzenia egzaminów doktorskich oraz ustalenia egzaminów, wyznaczenia recenzentów oraz przesłania rozprawy doktorskiej do recenzentów. Obydwie wykonane recenzje zawierały wnioski o dopuszczenie do publicznej obrony ale do 31 grudnia 2024 r. Pani **Beata Radkowska** nie wykazała woli przystąpienia do publicznej obrony.

Mając na uwadze, że przewód doktorski **Pani Beaty Radkowskiej** 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:

<i>Imię i nazwisko</i>	<i>Podpis</i>	<i>Funkcja pełniona w Radzie</i>
<i>Profesorowie:</i>		
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	<i>Przewodnicząca Rady</i>
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	<i>Z-ca Przewodniczącej Rady</i>
<i>Profesorowie uczelni:</i>		
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>
<i>Przedstawiciel doktorów habilitowanych:</i>		
dr hab. inż. Bogusława Adamczyk-Cieślak	<i>Sekretarz Rady</i>
<i>Przedstawiciel doktorów:</i>		
dr inż. Tomasz Płociński	<i>Członek Rady</i>
<i>Przedstawiciel doktorantów:</i>		
mgr inż. Dominik Grzęda	<i>Członek Rady</i>