

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała nr 26/III/2025 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa z dnia 28 lutego 2025 roku

w sprawie umorzenia przewodu doktorskiego Pani Agnieszki Opalińskiej 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 Agnieszki Opalińskiej** wszczęty w dniu **29 czerwca 2007** 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 terminie do 31 grudnia 2024 r. Pani Agnieszka Opalińska nie wysłała rozprawy recenzentom.

Mając na uwadze, że przewód doktorski **Pani Agnieszki Opalińskiej** 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 Świążkowski	<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>