



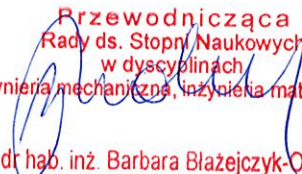
Uchwała Nr 47/6/IK/2023  
Rady do spraw Stopni Naukowych Politechniki Łódzkiej  
w dyscyplinach inżynieria mechaniczna, inżynieria materiałowa  
z dnia 6 czerwca 2023 roku  
w sprawie powołania Komisji Doktorskiej  
w postępowaniu o nadanie mgr inż. Paulinie Maślance  
stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych  
w dyscyplinie inżynieria materiałowa

Na podstawie art. 192 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 roku poz. 742), § 4 ust. 2 Uchwały nr 21/2021 Senatu Politechniki Łódzkiej z dnia 26 maja 2021 r. z późn. zm. w sprawie określenia postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, po zapoznaniu się z Uchwałą Nr 3/47/2023 Rady Dyscypliny Inżynieria Materiałowa z dnia 22 maja 2023 r. w sprawie propozycji kandydatów do Komisji Doktorskiej, **Rada do Spraw Stopni Naukowych w dyscyplinach inżynieria mechaniczna, inżynieria materiałowa uchwala, co następuje:**

§ 1. **Powołuje Komisję Doktorską w postępowaniu o nadanie mgr inż. Paulinie Maślance stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa w składzie:**

1. Przewodniczący komisji - **prof. dr hab. inż. Małgorzata Matusiak**,  
Politechnika Łódzka (inżynieria materiałowa);
2. Członek komisji - prof. dr hab. inż. Łukasz Kaczmarek,  
Politechnika Łódzka (inżynieria materiałowa);
3. Członek komisji - prof. dr hab. inż. Tadeusz Pacyniak,  
Politechnika Łódzka (inżynieria mechaniczna);
4. Członek komisji - prof. dr hab. inż. Jacek Sawicki,  
Politechnika Łódzka (inżynieria materiałowa);
5. Członek komisji - dr hab. inż. Zbigniew Draczyński, prof. uczelni  
Politechnika Łódzka (inżynieria materiałowa);
6. Członek komisji - dr hab. inż. Damian Obidowski, prof. uczelni,  
Politechnika Łódzka (inżynieria mechaniczna);
7. Recenzent - **dr hab. inż. Maciej Boguń**,  
Sieć Badawcza Łukasiewicz, Łódzki Instytut Technologiczny  
(inżynieria materiałowa);
8. Recenzent - **dr hab. inż. Robert Drobina, prof. ATH**,  
Akademia Techniczno-Humanistyczna,  
Bielsko-Biała (inżynieria mechaniczna);
9. Recenzent - **dr hab. inż. Witold Sujka, Tricomed SA**,  
Łódź (inżynieria materiałowa).

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem 6 czerwca 2023 roku.

Przewodnicząca  
Rady ds. Stopni Naukowych  
w dyscyplinach  
inżynieria mechaniczna, inżynieria materiałowa  
  
prof. dr hab. inż. Barbara Błażejczyk-Okolewska