

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała nr 297/II/2022 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa z dnia 16 grudnia 2022 roku

w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki inżynieryjno- techniczne w dyscyplinie inżynieria materiałowa wszczętym na wniosek Pana dr. inż. Jana Wróbla

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW, § 3 ust. 4 załącznika do uchwały nr 212/L/2022 Senatu PW z dnia 25 maja 2022 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, zasad ustalania wysokości opłaty za postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz zwalniania z niej i sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej oraz art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) w związku z § 1 uchwały nr 17/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024, uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa powołuje komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki inżynieryjno- techniczne w dyscyplinie inżynieria materiałowa wszczętym na wniosek Pana dr. inż. Jana Wróbla w składzie:

- 1) Prof. dr hab. inż. Maria Sozańska, Politechnika Śląska – przewodniczący
- 2) Prof. dr hab. Wojciech Grochala, Uniwersytet Warszawski – recenzent
- 3) Dr hab. inż. Urszula Wdowik, Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie – recenzent
- 4) Prof. dr hab. Jacek Jagielski – Narodowe Centrum Badań Jądrowych – recenzja
- 5) Dr hab. inż. Zbigniew Oksiuta, prof. uczelni, Politechnika Białostocka – recenzent
- 6) Prof. dr hab. inż. Zbigniew Pakieła, Politechnika Warszawska – członek
- 7) Dr hab. inż. Dariusz Oleszak, prof. uczelni, Politechnika Warszawska- sekretarz

(imię i nazwisko, pełna nazwa Uczelni)

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie:

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie.

Przewodnicząca Rady Naukowej
Dyscypliny Inżynieria Materiałowa

PRZEWODNICZĄCA
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA MATERIAŁOWA

prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska