

# POLITECHNIKA WARSZAWSKA

## **Uchwała nr 488/II/2024 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa z dnia 19 kwietnia 2024 roku**

### **w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Sylwii Styczyńskiej**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW, § 3 ust. 8 załącznika do uchwały nr 321/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742) w związku z uchwałą 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, na wniosek Przewodniczącej Rady, wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej p.t.: „*Optymalizacja mikrostruktury i właściwości napoin nakładanych na powierzchnię roboczą świerów trójgryzowych*” w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **Pani mgr inż. Sylwii Styczyńskiej**, następujące osoby:

- 1) dr hab. inż. Beata Leszczyńska-Madej, prof. uczelni – Wydział Metali Nieżelaznych, AGH Kraków
- 2) prof. dr hab. inż. Janusz Adamiec – Wydział Inżynierii Materiałowej, Politechnika
- 3) prof. dr hab. inż. Adam Zieliński – Sieć Badawcza Łukasiewicz, Instytut Metalurgii Żelaza w Gliwicach.

#### § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

#### *Pouczenie*

*Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej.*

*Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Materiałowa*

*prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska*