

# POLITECHNIKA WARSZAWSKA

## Uchwała 520/II/2024 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa z dnia 20 września 2024 roku

**w sprawie przyjęcia rozprawy doktorskiej Pani mgr inż. Anny Bryśkiewicz**  
*pt. „Elastyczne pianki poliuretanowe i ich kompozyty otrzymywane z zastosowaniem dodatków*  
*obniżających palność” i dopuszczenia jej do publicznej obrony*

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 ust. 1 uchwały nr 17/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

### § 1

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa Politechniki Warszawskiej:

- 1) przyjmuje rozprawę doktorską **Pani mgr inż. Anny Bryśkiewicz pt. „Elastyczne pianki poliuretanowe i ich kompozyty otrzymywane z zastosowaniem dodatków obniżających palność ”** i dopuszcza ją do publicznej obrony;
- 2) wyznacza termin publicznej obrony rozprawy doktorskiej na dzień **29 listopada 2024 roku.**

### § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie:

Od niniejszej uchwały nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów.

*Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Materiałowa*

*Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Materiałowa*

*dr hab. inż. Bogusława Adamczyk – Cieślak*

*prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska*