



Uchwała Nr RD IM 10/2020-2024/2020
Rady Dyscypliny Inżynieria materiałowa Politechniki Poznańskiej
z dnia 30 listopada 2020 r.

w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Hubertowi GOJŹEWSKIEMU w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa

Rada Dyscypliny *Inżynieria materiałowa* Politechniki Poznańskiej, działając na podstawie art. 221 ust. 5 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2020 r. poz. 85 z późn. zm.) oraz na podstawie Statutu Politechniki Poznańskiej (Uchwała Nr 175/2016-2020 z dnia 10 lipca 2019 r. zmieniony uchwałą Nr 225/2016-2020 z dnia 28 maja 2020 roku), po zapoznaniu się z pismem Rady Doskonałości Naukowej z dnia 30 października 2020 r., w sprawie wyznaczenia **części składu Komisji habilitacyjnej** w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, wszczętego na wniosek **dr. inż. Huberta GOJŹEWSKIEGO w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa**, po przeprowadzeniu głosowania tajnego (głosowanie zdalne), którego wyniki są następujące:

- uprawnionych - 9
- obecnych - 9
- za - 9

powołała Komisję habilitacyjną w składzie:

1. **Przewodniczący Komisji:** prof. dr hab. inż. Maria Jolanta Sozańska - Politechnika Śląska w Gliwicach,
2. **Sekretarz Komisji:** dr hab. Danuta Stefańska - Politechnika Poznańska,
3. **Recenzent Komisji:** prof. dr hab. inż. Danuta Stróż - Uniwersytet Śląski w Katowicach,
4. **Recenzent Komisji:** prof. dr hab. inż. Tomasz Czujko – Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego w Warszawie,
5. **Recenzent Komisji:** prof. dr hab. inż. Józef Haponiuk – Politechnika Gdańska,
6. **Recenzent Komisji:** prof. dr hab. Halina Kaczmarek – Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu,
7. **Członek Komisji:** prof. dr hab. inż. Jarosław Jakubowicz - Politechnika Poznańska.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Dyscypliny *Inżynieria Materiałowa*

Dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP