



**Uchwała nr 3/II/11/2021**  
**Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna**  
**Politechniki Poznańskiej**  
*z dnia 2 listopada 2021 r.*  
w sprawie powołania komisji habilitacyjnej  
**dra inż. Jacka ANDRZEJEWSKIEGO**

Rada Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna 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 Senatu PP z dnia 10 lipca 2019 r) uchwala co następuje.

§ 1

**Powołuje komisję habilitacyjną** w celu przeprowadzenia postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wszczętego na wniosek **dra inż. Jacka ANDRZEJEWSKIEGO** w dziedzinie nauk inżyniersko-technicznych, w dyscyplinie inżynieria mechaniczna, w skład której wchodzi:

1. **przewodniczący komisji:** prof. dr hab. inż. Stefan BERCZYŃSKI (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
2. **sekretarz:** dr hab. inż. Damian PRZESTACKI, prof. PP (Politechnika Poznańska)
3. **recenzent:** dr hab. inż. Tomasz GARBACZ, prof. PL (Politechnika Lubelska)
4. **recenzent:** dr hab. inż. Sandra PASZKIEWICZ, prof. ZUT (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie)
5. **recenzent:** dr hab. inż. Stanisław KUCIEL, prof. PK (Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki)
6. **recenzent:** dr hab. n. t. Rafał MALINOWSKI, prof. Instytutu – ŁUKASIEWICZ - IMPiB (Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników)
7. **członek komisji:** dr hab. inż. Piotr PACZOS, prof. PP (Politechnika Poznańska)

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

§ 3

W związku z uwzględnieniem żądania strony w całości, odstąpiono od uzasadnienia decyzji administracyjnej zgodnie z art. 107 § 4 k.p.a.

Wyniki głosowania tajnego (głosowanie zdalne):

uprawnionych do głosowania	20
głosujących	15
<b>głosów na tak</b>	<b>13</b>
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	2

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna

dr hab. inż. Olaf Ciszak, prof. PP