

Załącznik nr 2:

**Uchwała**  
**Komisji Habilitacyjnej**  
**z dnia 23 października 2023 r.**  
**o wyrażeniu opinii w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego**  
**w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna**  
**w postępowaniu wszczętym na wniosek Pana dr. inż. Pawła Kustronia**

Komisja Habilitacyjna, powołana przez Radę Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna, uchwałą nr 570/32/RDND07/2021÷2024 z dnia 13 lipca 2023 r., działając na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742) oraz § 25 ust. 3 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wrocławskiej (Uchwała nr 487/35/2020-2024 Senatu PWr z dnia 22 czerwca 2023 r.), po zapoznaniu się z recenzjami oraz dokumentacją wniosku, uchwała co następuje:

§ 1

1. Komisja Habilitacyjna stwierdza, że osiągnięcie naukowe dr. inż. Pawła Kustronia zatytułowane „*Zgrzewanie hybrydowe warstwowych kompozytów metalowo-polimerowych*” stanowi znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej inżynieria mechaniczna. Ponadto Komisja stwierdza, że istotna aktywność naukowa Kandydata realizowana jest w więcej niż jednej uczelni oraz instytucji naukowej, w tym zagranicznej. Komisja wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania Panu dr. inż. Pawłowi Kustroniowi stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria mechaniczna, uznając spełnienie wymaganych kryteriów warunkujących nadanie stopnia doktora habilitowanego, o których mowa w art. 219 ust. 1 oraz 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.
2. Uzasadnienie uchwały zawarte jest w załączniku nr 3 i stanowi jej integralną część.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej

.....  
prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn