

**Uchwała nr 5/O17/2023**  
**Rady Naukowej Dyscypliny**  
**Inżynieria Mechaniczna**  
**Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu**  
**z dnia 20 stycznia 2023 roku**

**w sprawie: zmiany składu komisji do przeprowadzenia postępowania  
w przewodzie doktorskim mgr. inż. Mateusza Łukomskiego**

Na podstawie § 2 ust. 2 pkt 1 Regulaminu Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu oraz § 3 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 roku w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora, a także na podstawie art. 14 ust. 2 pkt. ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych oraz tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki, powołując się na opinię Rady Doskonałości Naukowej z dnia 31 marca 2021 roku (pismo DO.432.11.2021.2.AW) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny *inżynieria mechaniczna* zmienia skład komisji do przeprowadzenia postępowania w przewodzie doktorskim mgr. inż. Mateusza Łukomskiego na:

Przewodniczący: prof. UPP dr hab. inż. Maciej Zaborowicz  
Członkowie: prof. dr hab. Agnieszka Sujak  
prof. dr hab. inż. Jacek Przybył  
prof. UPP dr hab. inż. Tomasz Garbowski  
prof. UPP dr hab. inż. Karol Durczak  
prof. UPP dr hab. inż. Gniewko Niedbała  
prof. UPP dr hab. inż. Krzysztof Pilarski  
prof. UPP dr hab. inż. Krzysztof Koszela - promotor

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej  
Dyscypliny *inżynieria mechaniczna*

Prof. UPP dr hab. inż. Maciej Zaborowicz