

Uchwała nr 2 / 592/ 2018 / 2022 Komisji powołanej przez Radę Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej  
ds. przewodu doktorskiego **mgr. inż. Wojciecha JUDT**  
z dnia **12 września 2022 r.** w sprawie przyjęcia publicznej obrony  
rozprawy doktorskiej

W imieniu Komisji powołanej przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej ds. przeprowadzenia przewodu doktorskiego **mgr. inż. Wojciecha Judt**, że w dniu **12 września 2022 r.** odbyła się publiczna obrona Jego pracy doktorskiej na temat: „**Analiza procesu wymiany ciepła uzyskiwanego ze spalania paliw stałych w warunkach nieruchomego złoża**”, która została jednogłośnie przyjęta przez przeprowadzających ją członków Komisji.

Promotorem pracy był **dr hab. inż. Rafał Urbaniak** z Politechniki Poznańskiej, a promotorem pomocniczym **dr hab. inż. Magda Joachimiak** z Politechniki Poznańskiej. Recenzentami rozprawy doktorskiej byli:

1. **prof. dr hab. Artur MACIĄG**, Politechnika Świętokrzyska
2. **dr hab. inż. Magdalena JAREMKIEWICZ**, prof. PK, Politechnika Krakowska.

Na podstawie pozytywnych opinii recenzentów oraz w wyniku dyskusji przeprowadzonej po obronie Komisja podjęła w tajnym głosowaniu **jednomyślnie** ~~większością głosów~~ uchwałę o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Wojciecha Judt** (zgodnie z art. 14 ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789)).

Wyniki głosowania:

Liczba osób uprawnionych:	<b>10</b>
Liczba osób bez prawa głosu	<b>1</b>
Liczba osób obecnych:	00
za:	000
przeciwnych:	1
wstrzymujących się:	—
nieważnych:	1

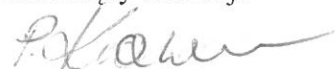
Zgodnie z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 i z 2019 r. poz. 39 i poz. 534) przewody doktorskie przeprowadzane są na zasadach dotychczasowych, z tym że, jeśli nadanie stopnia doktora następuje po dniu 30 kwietnia 2019 r., stopień nadaje się w dziedzinach i dyscyplinach określonych w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1818).

W związku z powyższym Komisja **przedstawia** Radzie Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna **wniosek o nadanie mgr. inż. Wojciechowi Judt** stopnia naukowego doktora w:

dziedzinie **nauk inżynieryjno – technicznych** (poprzednio **nauk technicznych**)  
dyscyplinie naukowej **inżynieria mechaniczna** (poprzednio **budowa i eksploatacja maszyn**),

z prośbą o podjęcie odpowiedniej uchwały.

Przewodniczący Komisji



Lista  
obecności członków Komisji powołanej przez Radę Wydziału Budowy Maszyn  
i Zarządzania Politechniki Poznańskiej ds. przewodu doktorskiego  
**mgr. inż. Wojciecha Judt**  
w dniu 12 września 2022 r.

1. dr hab. inż. Piotr Krawiec, prof. PP – **przewodniczący**
2. dr hab. inż. Rafał Urbaniak – promotor
3. dr hab. inż. Magda Joachimiak – **promotor pomocniczy**
4. prof. dr hab. Artur Maciąg – **recenzent**
5. dr hab. inż. Magdalena Jaremkiewicz, prof. PK – **recenzent**
6. prof. dr hab. inż. Ewa Tuliszką-Sznitko
7. prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko
8. dr hab. inż. Jarosław Markowski, prof. PP
9. dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP
10. dr hab. inż. Piotr Paczos, prof. PP
11. dr hab. inż. Witold Stankiewicz

P. Krawiec  
R. Urbaniak  
M. Joachimiak  
A. Maciąg  
M. Jaremkiewicz  
uspr.  
S. Legutko  
uspr.  
K. Talaśka  
P. Paczos  
W. Stankiewicz