

**Uchwała nr 2 / 63 / 587 / 2018 / 2022 Komisji powołanej przez Radę Dyscypliny  
Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej**

**ds. przewodu doktorskiego mgr. inż. Przemysława POSZWY**  
**z dnia 28 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. Przemysława Poszwy** informuję, że w dniu **28 września 2022 r.** odbyła się publiczna obrona Jego pracy doktorskiej na temat: **„Ocena zależności skurczu i deformacji wyprasek od ich konstrukcji oraz parametrów wtryskiwania”**, która została jednomyślnie przyjęta przez przeprowadzających ją członków Komisji.

Promotorem pracy był **dr hab. inż. Marek Szostak, prof. PP** z Politechniki Poznańskiej, a promotorem pomocniczym **dr hab. inż. Mateusz Barczewski, prof. PP** z Politechniki Poznańskiej. Recenzentami rozprawy doktorskiej byli:

- 1. prof. dr hab. inż. Mariusz OLEKSY – Politechnika Rzeszowska**
- 2. dr hab. inż. Dariusz SYKUTERA, prof. PB - Politechnika Bydgoska.**

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. Przemysława POSZWY** (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:	11
Liczba osób bez prawa głosu	1
Liczba osób obecnych:	12
za:	11
przeciwnych:	0
wstrzymujących się:	0
nieważnych:	0

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. Przemysławowi Poszwie** 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

Styła T.

załącznik – lista obecności

Lista  
obecności członków Komisji powołanej przez  
Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej  
ds. przewodu doktorskiego  
**mgr. inż. PRZEMYSŁAWA POSZWY**  
w dniu 28 września 2022 r.

1. dr hab. Tomasz Stręk, prof. PP – **przewodniczący**
2. prof. dr hab. inż. Mariusz OLEKSY- **recenzent**
3. dr hab. inż. Dariusz SYKUTERA, prof. PB - **recenzent**
4. prof. dr hab. inż. Adam Hamrol
5. prof. dr hab. inż. Michał Wieczorowski
6. dr hab. inż. Paweł Popielarski, prof. PP
7. dr hab. inż. Dorota Czarnecka-Komorowska, prof. PP
8. dr hab. inż. Andrzej Gessner
9. dr hab. inż. Hubert Jopek
10. dr hab. inż. Piotr Mikołajczak
11. dr hab. inż. Marek Szostak, prof. PP – **promotor,**
12. dr hab. inż. Mateusz Barczewski, prof. PP - **promotor**  
**pomocniczy (bez prawa głosu)**

Stręk T.

Mariusz Oleksy

Dariusz Sykuta

Adam Hamrol

Michał Wieczorowski

Dorota Czarnecka-Komorowska

Andrzej Gessner

Hubert Jopek

Piotr Mikołajczak

Marek Szostak

Mateusz Barczewski