

Dr hab. inż. Marek Szostak, prof. PP
Politechnika Poznańska
Wydział Inżynierii Mechanicznej
Instytut Technologii Materiałów

Poznań, 14.04.2022r.

**Rada Dyscypliny
Wydziału Inżynierii Mechanicznej
Politechniki Poznańskiej**

przez

**Dziekan Wydziału
Przewodniczący Rady Dyscypliny
dr hab. inż. Olaf Cizak, prof. PP
w miejscu**

W związku ze złożeniem w dniu 14 kwietnia 2022 przez mojego doktoranta Pana mgr inż. **Przemysława Poszwy** rozprawy doktorskiej pt: ***Ocena zależności skurczu i deformacji wyprasek od ich konstrukcji oraz parametrów procesu wtryskiwania*** stwierdzam, że uważam rozprawę za ukończoną i zwracam się z prośbą o zamknięcie jego przewodu doktorskiego w dziedzinie: **Inżynieria Mechaniczna**. Tytuł rozprawy doktorskiej: ***„Ocena zależności skurczu i deformacji wyprasek od ich konstrukcji oraz parametrów procesu wtryskiwania”***, proponowałbym o powołanie do składu komisji doktorskiej następujących profesorów:

1. dr hab. inż. Tomasz Stręk, prof. PP – przewodniczący
2. prof. dr hab. inż. Adam Hamrol
3. prof. dr hab. inż. Michał Wieczorowski
4. dr hab. inż. Paweł Popielarski, prof. PP
5. dr hab. inż. Dorota Czarnecka-Komorowska, prof. PP
6. dr hab. inż. Andrzej Gessner
7. dr hab. inż. Hubert Jopek
8. dr hab. inż. Piotr Mikołajczak

Jednocześnie informuję, że doktorant wybrał na egzamin z dyscypliny dodatkowej - ekonomię a na egzamin z nowożytnego języka obcego – język angielski.

Z poważaniem,


Dr hab. inż. Marek Szostak, prof. PP