

## Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna

Warszawa, 07.06.2022 r.

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna Politechniki  
Warszawskiej, zawiadamia że:

**dnia 30.06.2022 o godz. 10:00**

odbędzie się w trybie zdalnym publiczna obrona rozprawy doktorskiej  
w dziedzinie nauk inżynieryjno – technicznych w dyscyplinie inżynieria  
biomedyczna

**mgr inż. Adama Patalasa**

**pt.: „Badanie procesu zagłębiania w kość wieloszpilkowego  
skafoldu stawowej endoprotezy powierzchniowej”**

Promotorem doktoranta jest dr hab. inż. dr n.med. Ryszard  
Uklejewski, prof. uczelni z Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w  
Bydgoszczy, a promotorem pomocniczym dr inż. Mariusz Winiecki

Recenzentami rozprawy są:

1. Prof. dr hab. inż. Marek Gzik z Wydziału Inżynierii Biomedycznej  
Politechniki Śląskiej
2. prof. dr hab. inż. Elżbieta Pamuła z Wydziału Inżynierii Materiałowej i  
Ceramiki AGH w Krakowie

Z wymienioną rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece  
Głównej Politechniki Warszawskiej (Warszawa, Pl. Politechniki 1) oraz  
w Bibliotece Wydziału Mechatroniki Politechniki Warszawskiej (Warszawa,  
ul. św. Andrzeja Boboli 8, p. 335). Streszczenie pracy, recenzje oraz informacje  
dotyczące przewodu doktorskiego zostały zamieszczone zgodnie  
z przepisami na stronie internetowej Wydziału Mechatroniki oraz na BIP PW

Uczestnictwo zdalne w obronie będzie możliwe poprzez zalogowanie się  
do grupy na platformie MS Teams. Dane do logowania do uczestnictwa w  
publicznej obronie będą udostępnione po wcześniejszej rejestracji, poprzez  
mailowe zgłoszenie chęci uczestnictwa na adres: [marek.zylinski@pw.edu.pl](mailto:marek.zylinski@pw.edu.pl)  
Zgłoszenia uczestnictwa będą przyjmowane do **dnia 29.06.2022 do godz. 16:00**

**Przewodniczący RND IB**



**Prof. dr hab. inż. Tomasz Markiewicz**

**Politechnika  
Warszawska**

ul. Św. Andrzeja Boboli 8  
02-525 Warszawa  
tel.: 48 22 234 85 79