

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 inżyniersko – 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
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