

Warszawa, 07.06.2022 r.

Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Biomedyczna Politechniki Warszawskiej, zawiadamia że:

dnia 22.06.2022 o godz. 17:00

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

mgr inż. Iryny Gorbenko

**pt.: „A Method for Automatic Soft Facial Tissue Thickness
Measurement Using Magnetic Resonance Imaging Data”**

Promotorem doktorantki jest prof. dr hab. inż. Krzysztof Kałużyński z Wydziału Mechatroniki Politechniki Warszawskiej, a promotorem pomocniczym dr inż. Krzysztof Mikołajczyk

Recenzentami rozprawy są:

1. **prof. dr hab. inż. Robert Koprowski** z Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego
2. **dr hab. inż. Anna Fabijańska, prof. uczelni** z Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki Politechniki Łódzkiej

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: szymon.cygan@pw.edu.pl Zgłoszenia uczestnictwa będą przyjmowane do **dnia 21.06.2022 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