

**Uchwała nr 363/2022  
Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja  
z dnia 18 października 2022 roku  
w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej  
w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora  
mgr. inż. Mateuszowi Zaborskiemu**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 7 załącznika do uchwały nr 211/L/2022 Senatu PW z dnia 25 maja 2022 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora, w związku z § 1 uchwały nr 13/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024, uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej zatytułowanej: „*Efektywne zastosowania metamodeli w algorytmach populacyjnych przeznaczonych do rozwiązywania problemów optymalizacji ciągłej*” w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Mateuszowi Zaborskiemu** następujące osoby:

1. **prof. dr hab. inż. Krzysztof Cpałka**, Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki, Politechnika Częstochowska
2. **dr hab. inż. Piotr Zielniewicz**, Wydział Informatyki i Telekomunikacji, Politechnika Poznańska
3. **prof. dr hab. Dominik Ślęzak**, Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki, Uniwersytet Warszawski

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny  
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

  
dr hab. inż. Artur Janicki, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

  
dr hab. inż. Jarosław Arabas, prof. uczelni