

**Uchwała nr 574/2023  
Rady Naukowej Dyscypliny Informatyka Techniczna i Telekomunikacja  
z dnia 19 września 2023 roku  
w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej  
w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora  
mgr inż. Aleksandrze Marii Osowskiej-Kurczab**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 8 załącznika do uchwały nr 321/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742), w związku z uchwałą 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 z tytułu: „*Uczenie maszynowe w zastosowaniu do różnicowania nowotworów nerek na podstawie obrazowania tomograficznego*” w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr inż. Aleksandrze Marii Osowskiej-Kurczab** następujące osoby:

1. **prof. dr hab. inż. Andrzej Dobrowolski**, Wydział Elektroniki, Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
2. **dr hab. Michał Kruk, prof. uczelni**, Wydział Zastosowań Informatyki i Matematyki, SGGW w Warszawie
3. **prof. dr hab. inż. Michał Strzelecki**, Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki, Politechnika Łódzka

§ 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