

Uchwała nr 80/2020r.
Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki
Warszawskiej
z dnia 03 marca 2020r.

w sprawie zmiany tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim

mgr. inż. Jakuba Wagnera

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 ust. 1 uchwały nr 395/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 w sprawie powołania pierwszej Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki Warszawskiej i wyboru jej członków oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika wyraża zgodę na zmianę tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Jakuba Wagnera z tematu „Wpływ wstępnego przetwarzania danych pomiarowych na niepewność monitoringu pacjentów opartego na czujnikach radarowych i czujnikach głębi” (w j. ang. „Influence of measurement data preprocessing on uncertainty of patients monitoring based on radar sensors and depth sensors”) na temat „Zregularyzowane różniczkowanie numeryczne danych pomiarowych w monitoringu osób starszych, stosowanym w systemach opieki zdrowotnej”, (w j. ang. „Regularised numerical differentiation of measurement data in systems for healthcare-oriented monitoring of elderly persons”).

§2

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia

Sekretarz

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Automatyka, Elektronika i Elektrotechniki

dr hab. inż. Dariusz Baczyński

prof. dr hab. inż. Michał Malinowski