

Uchwała nr 632/II/2023 r.
Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie
Kosmiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 19 września 2023 r.
w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Michała Sławomira Matusiaka

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 uchwały nr 12/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 z późn. zm. 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, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej mgr. inż. Michała Sławomira Matusiaka „*Opracowanie i zbudowanie liniowego akceleratora elektronów wytwarzającego promieniowanie X na dwóch poziomach energetycznych*” następujące osoby:

1. dr hab. Zbigniew Szadkowski, prof. uczelni (Uniwersytet Łódzki, Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej)
2. dr hab. Dariusz Bocian, prof. instytutu (Instytut Fizyki Jądrowej PAN)

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz



dr hab. inż. Dariusz Baczyński

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i
Technologie Kosmiczne



prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki