



Politechnika Łódzka

PRZEWODNICZĄCY RADY DO SPRAW STOPNI NAUKOWYCH POLITECHNIKI ŁÓDZKIEJ
W DYSCYPLINACH
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA
ORAZ INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Łukasza RYBAKA**
w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja
na temat:

Geometryczny podział cząstki danych w klasyfikacji wielowymiarowych zbiorów danych

która odbędzie się 23 września 2022 r. o godz. 11:00
w Sali konferencyjnej Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki
Politechniki Łódzkiej, ul. Stefanowskiego 18.

Promotor: dr hab. inż. Janusz DUDCZYK, prof. uczelni – Państwowa Uczelnia im. Stefana
Batorego w Skierniewicach

Promotor pomocniczy: dr inż. Radosław BEDNARSKI

Recenzenci:

dr hab. inż. Zbigniew PIOTROWSKI, prof. uczelni – Wojskowa Akademia Techniczna

dr hab. inż. Piotr SAMCZYŃSKI, prof. uczelni - Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Agnieszka SZCZĘŚNA, prof. uczelni - Politechnika Śląska

PRZEWODNICZĄCY RADY
prof. dr hab. inż. Andrzej Bartoszewicz,
członek korespondent PAN

Łódź 30.06.2022 r.

Z rozprawą doktorską, streszczeniami i opiniami Recenzentów można zapoznać się na stronie internetowej BIP
PŁ oraz w czytelni Biblioteki PŁ, ul. Wólczańska 223, 90-001 Łódź.