



**Lista potencjalnych promotorów i tematyki badawczej
w dyscyplinie *Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne*
dla kandydatów do Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej
w roku akademickim 2024/2025**

Kliknij w proponowany temat, aby otworzyć kartę z opisem tematyki badawczej.

Kliknij w nazwisko promotora, aby otworzyć wizytówkę promotora.

UWAGA!

Możliwe jest zgłaszanie swojej tematyki badawczej po uzyskaniu pozytywnej opinii potencjalnego promotora i właściwej Rady Naukowej dyscypliny.

Lista potencjalnych promotorów w dyscyplinie Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne jest dostępna na stronie szkoladoktorska.tu.koszalin.pl, w zakładce „[Tematyka badawcza/promotorzy/ Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne](#)”.

Karta zgłoszenia jest dostępna na stronie szkoladoktorska.tu.koszalin.pl, w zakładce „[Rekrutacja/Promotorzy i tematyka/Karty zgłoszenia tematyki badawczej](#)”.

Promotor	Proponowana tematyka badawcza
prof. dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz	Rozproszone sieci neuronowe
dr hab. inż. Robert Suszyński, prof. PK	Opracowanie, walidacja i badania symulacyjne modelu automatyki oczyszczalni ścieków zastosowanego do zwiększenia efektywności jej procesu technologicznego