



**Lista potencjalnych promotorów i tematyki badawczej
w dyscyplinie *Automatyka, elektronika i elektrotechnika*
dla kandydatów do Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej
w roku akademickim 2022/2023**

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

Kliknij w nazwisko promotora, aby otworzyć wizytówkę promotora.

UWAGA!

Promotorzy mogą na bieżąco zgłaszać swoją tematykę badawczą.

Karta zgłoszenia jest dostępna na stronie szkoladoktorska.tu.koszalin.pl, w zakładce „Tematyka badawcza”.

Promotor	Proponowana tematyka badawcza
prof. dr hab. inż. Bohdan Andriyevskyy	Badania symulacyjne w ramach teorii funkcjonału gęstości właściwości termoelektrycznych materiałów półprzewodnikowych
prof. dr hab. inż. Krzysztof Rokosz	Badanie właściwości elektrycznych i termicznych wybranych porowatych powłok otrzymanych metodą plazmowego utleniania elektrolitycznego