



**Lista potencjalnych promotorów i tematyki badawczej
w dyscyplinie *Inżynieria lądowa, geodezja i transport*
dla kandydatów do Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej
w roku akademickim 2023/2024**

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

Kliknij w nazwisko promotora, aby otworzyć wizytówkę promotora.

Promotor	Proponowana tematyka badawcza
dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK	Zastosowanie kompozytów cementowych na bazie różnych materiałów w konstrukcyjnych elementach budowlanych
dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK	Application of cement composites based on various materials in structural building elements
dr hab. inż. Mirosław Wesołowski, prof. PK	Modelowanie konstytutywne polimerowych struktur kompozytowych wytwarzanych techniką przyrostową.
dr hab. inż. Mirosław Wesołowski, prof. PK	Constitutive material model of composite structures produced by the additive manufacturing.

UWAGA!

Promotorzy mogą na bieżąco zgłaszać swoją tematykę badawczą.

Karta zgłoszenia jest dostępna na stronie szkoladoktorska.tu.koszalin.pl, w zakładce „[Tematyka badawcza](#)”.