



**Lista potencjalnych promotorów i tematyki badawczej  
w dyscyplinie *Inżynieria lądowa, geodezja i transport*  
dla kandydatów do Szkoły Doktorskiej Politechniki Koszalińskiej  
w roku akademickim 2026/2027**

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 Inżynieria lądowa, geodezja i transport jest dostępna na stronie [szkoladoktorska.tu.koszalin.pl](http://szkoladoktorska.tu.koszalin.pl), w zakładce „[Tematyka badawcza/promotorzy/Inżynieria lądowa, geodezja i transport](#)”.

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

<b>Promotor</b>	<b>Proponowana tematyka badawcza</b>
<a href="#">dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK</a>	<a href="#">Zastosowanie kompozytów cementowych na bazie różnych materiałów w konstrukcyjnych elementach budowlanych</a>
<a href="#">dr hab. inż. Jacek Domski, prof. PK</a>	<a href="#">Application of cement composites based on various materials in structural building elements</a>