

**Karta zgłoszenia tematyki badawczej  
w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych  
dla kandydatów do Szkoły Doktorskiej  
w roku akademickim 2025/2026**

Proponowana tematyka doktoratu
Dyscyplina naukowa ( <i>niewłaściwe usunąć</i> )
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT INŻYNIERIA MECHANICZNA
Proponowany promotor
..... <i>tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko</i>
Wydział .....; Katedra .....
ul. ....; budynek .....; pokój .....
e-mail: .....@tu.koszalin.pl ; tel.: 94 34 .....
Krótki opis tematyki badawczej ze wskazaniem problematyki naukowej (max. 350 słów)
Uzasadnienie celowości podjęcia tematyki badawczej (max. 150 słów)
Proponowane tematy prac doktorskich w ramach zgłaszanej tematyki badawczej (do 3 tematów)
Źródła finansowania tematyki badawczej (tematyka realizowanych obecnie grantów naukowych finansowanych ze źródeł zewnętrznych lub w ramach subwencji)
Potwierdzenie możliwości zapewnienia dostępu do aparatury naukowej oraz oprogramowania niezbędnego do realizacji proponowanej tematyki badawczej ( <i>niewłaściwe usunąć</i> )
W PEŁNI / CZĘŚCIOWO / BRAK

W przypadku odpowiedzi CZĘŚCIOWO lub BRAK proszę wskazać rodzaj brakującej aparatury naukowej i/lub oprogramowania oraz źródła finansowania dostępu do nich

Wykaz dorobku naukowego promotora w tematyce wskazanych problemów naukowych

Wykaz ważniejszych publikacji (maksymalnie 5), publikowanych w czasopismach indeksowanych w Web of Science lub Scopus za okres ostatnich 3 lat (z uwzględnieniem współczynnika wpływu czasopisma oraz punktacji MEiN)

Wykaz grantów naukowych finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki, Narodowe Centrum Badań i Rozwoju oraz European Research Council, za okres ostatnich 5 lat

Wykaz usług badawczych realizowanych na rzecz przemysłu za okres ostatnich 5 lat

.....  
*podpis kierownika Katedry*

.....  
*podpis promotora*

.....  
*podpis przewodniczącego Rady Naukowej Dyscypliny*