



**Rada Naukowa Dyscypliny  
Nauk o Bezpieczeństwie  
Akademii Kaliskiej im. Prezydenta  
Stanisława Wojciechowskiego**

**Z A W I A D O M I E N I E  
O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ  
PRZEWODNICZĄCY I RADA NAUKOWA DYSCYPLINY NAUK  
O BEZPIECZEŃSTWIE AKADEMII KALISKIEJ im. Prezydenta  
Stanisława Wojciechowskiego**

zawiadamiają, że w dniu:  
**18 maja 2023 r. o godz. 10.00 w trybie stacjonarnym**  
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej  
**Pana mgr inż. Roberta Palki**

Tytuł rozprawy:

***Koncepcja rozwoju Systemu Wspomagania Dowodzenia HMS C3IS JAŚMIN wojsk lądowych w działaniach sojuszniczych i koalicyjnych***

PROMOTOR: prof. dr hab. inż. Jarosław WOŁEJSZO  
Akademia Kaliska im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

RECENZENCI: prof. dr hab. inż. Janusz KRĘCIKIJ – Krakowska Akademia im. Andrzeja  
Frycza Modrzewskiego w Krakowie  
prof. dr hab. inż. Tadeusz Szczurek – Wojkowska Akademia Techniczna  
w Warszawie  
dr hab. Grzegorz PILARSKI – Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie

Z dysertacją można zapoznać się w Bibliotece Akademii Kaliskiej. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej: <https://akademia.kalisz.pl/biuletyn/index.php?id=4120,4119,0>. Obrona w trybie stacjonarnym odbędzie się w auli Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego budynku Collegium Novum, ul. Nowy Świat 4 Kalisz.

**SEKRETARZ**  
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY  
NAUK O BEZPIECZEŃSTWIE  
AKADEMII KALISKIEJ  
im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

dr inż. Sławomir Wronka