



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

UCHWAŁA nr 7/NOB/2022
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY NAUK O BEZPIECZEŃSTWIE
AKADEMII KALISKIEJ im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
z dnia 21 czerwca 2022 r.

**w sprawie przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej i złożenia wniosku
o nadanie przez Senat Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
stopnia naukowego doktora nauk społecznych w dyscyplinie nauki o bezpieczeństwie
Pani mgr Marcie KOZŁOWSKIEJ**

Rada Dyscypliny Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej na posiedzeniu w dniu 21 czerwca 2022 r., działając zgodnie z art. 192 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (t.j. Dz. U. 2022 poz. 574, 583, 655, 682.), na podstawie uchwały nr 0012.65.VI.2021 Senatu Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego z dnia 31 marca 2021 r. w sprawie uchwalenia zmian do szczegółowych zasad prowadzenia postępowań w sprawie nadania stopnia naukowego doktora oraz uchwalenia tekstu jednolitego szczegółowych zasad prowadzenia postępowań w sprawie nadania stopnia naukowego doktora Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego biorąc pod uwagę uchwałę komisji doktorskiej

podjęła uchwałę o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej

Pani mgr Marcie KOZŁOWSKIEJ

na temat: *SYSTEM BEZPIECZEŃSTWA WYMIANY INFORMACJI ORGANIZACJI
PUBLICZNEJ NA PRZYKŁADZIE GMINNEGO OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W
SZCZYTNIKACH* i skierowaniu do Senatu wniosku o nadanie stopnia naukowego

doktora nauk społecznych w dyscyplinie nauk o bezpieczeństwie

Pani mgr Marcie KOZŁOWSKIEJ

Za przyjęciem publicznej obrony rozprawy doktorskiej i wnioskiem o nadanie stopnia naukowego doktora nauk społecznych **Pani mgr Marty KOZŁOWSKIEJ**

Obecnych było 15 osób. Oddano głosów ważnych 15

głosowało 15 osób

za 15 osób

przeciw - osób

wstrzymało się - osób

PRZEWODNICZĄCY
RADY NAUKOWEJ/DYSCYPLINY
NAUK O BEZPIECZEŃSTWIE
AKADEMII KALISKIEJ
im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

prof. dr hab. inż. Jarosław Wolejszo