



**Uchwała
Rady Wydziału Cybernetyki
Wojskowej Akademii Technicznej
im. Jarosława Dąbrowskiego**

nr 35/WCY/2018 z dnia 13 marca 2018 r.

**w sprawie zaopiniowania wniosków studentów
o podjęcie studiów indywidualnych**

Na podstawie § 26 ust.1 pkt 25 *Statutu WAT* stanowiącego załącznik do uchwały nr 215/III/2012 Senatu WAT z dnia 29 marca 2012 r. w sprawie uchwalenia Statutu WAT (tj. obwieszczenie Rektora WAT nr 1 MWAT/2017 z dnia 6 lipca 2017 r.) oraz § 3 ust. 2 i § 2 ust. 2 *Zasad studiowania według indywidualnego programu studiów w Wydziale Cybernetyki WAT* stanowiących załącznik do uchwały nr 10/WCY/2017 Rady Wydziału Cybernetyki WAT z dnia 14 marca 2017 r. uchwała się, co następuje:

§ 1

Pozytywnie opiniuje się niżej wymienione wnioski studentów o podjęcie studiów indywidualnych rozpoczynających się w semestrze letnim roku akademickiego 2017/2018:

- 1) wniosek *Jakuba SIERŻĘGI* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Aplikacje mobilne w architekturze „fog computing” środowiska Internetu Rzeczy (IoT)*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Dariusza PIERZCHAŁY*;
- 2) wniosek *Jakuba ZAJĄCA* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Bezprzewodowe techniki akwizycji danych sensorycznych w środowisku Internetu Rzeczy (IoT)*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Dariusza PIERZCHAŁY*;
- 3) wniosek *Marcina PANKA* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Metody symulacyjne do wspomagania decyzji w środowisku Internetu Rzeczy (IoT)*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Dariusza PIERZCHAŁY*;
- 4) wniosek *Pawła LASKOWSKIEGO* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Metody przetwarzania i analizy danych*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Marcina MAZURKA*;
- 5) wniosek *Małgorzaty FILIPEK* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Metody przetwarzania i analizy danych*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Marcina MAZURKA*;
- 6) wniosek *Magdaleny GROCHOWSKIEJ* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Metody przetwarzania i analizy danych*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Marcina MAZURKA*;

- 7) wniosek *Anny WARCHOLAK* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Metody przetwarzania i analizy danych*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Marcina MAZURKA*;
- 8) wniosek *Bartłomiej KULIK* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Bezpieczeństwo sieci teleinformatycznych*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Janusza FURTAKA*;
- 9) wniosek *Rafała BOGIELA* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Praktyczne wykorzystanie kryptologii*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Michała MISZTALA*;
- 10) wniosek *Damiana KRATY* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Praktyczne wykorzystanie kryptologii*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Michała MISZTALA*;
- 11) wniosek *Patryka IWASIUKA* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Praktyczne wykorzystanie kryptologii*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Piotra BORY*;
- 12) wniosek *Roberta JAROSZA* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Praktyczne wykorzystanie kryptologii*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Piotra BORY*;
- 13) wniosek *Cezarego DAWIDOWSKIEGO* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Bezpieczeństwo teleinformatyczne*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Zbigniewa ŚWIERCZYŃSKIEGO*;
- 14) wniosek *Przemysława PROCZKA* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Bezpieczeństwo teleinformatyczne*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Zbigniewa ŚWIERCZYŃSKIEGO*;
- 15) wniosek *Andrzeja KARASIA* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Zaawansowane metody i zastosowania teorii grafów i sieci*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Rafała KASPRZYKA*;
- 16) wniosek *Krzysztofa BABISA* o podjęcie studiów indywidualnych, ukierunkowanych na „*Zaawansowane metody i zastosowania teorii grafów i sieci*” realizowanych pod kierunkiem opiekuna naukowego *dr. inż. Rafała KASPRZYKA*;

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady



dr hab. inż. Kazimierz WORWA, prof. WAT