



Uchwała
Rady Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika
Wojskowej Akademii Technicznej
im. Jarosława Dąbrowskiego

nr ⁴⁰..... /RDN AEiE/2021 z dnia 16 czerwca 2021 r.

w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Anny ŚLESICKIEJ, studentki studiów III stopnia rozpoczętych w roku akademickim 2018/2019

Na podstawie § 25 ust. 1 pkt 1 Statutu WAT, stanowiącego załącznik do uchwały Senatu WAT nr 16/WAT/2019 z 25 kwietnia 2019 r. w sprawie uchwalenia Statutu Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego (tj. obwieszczenie Rektora WAT nr 2/WAT/2019 z dnia 9 października 2019 r.) oraz § 6 ust. 3 „Sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego w Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego” stanowiącego załącznik do uchwały Senatu Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego nr 8/WAT/2020 z dnia 12 listopada 2020 r. określającej „Sposób postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego w Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego” oraz art. 190 ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. 2021 poz. 478 z póź. zm), uchwała się, co następuje:


§ 1

1. Na recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Anny ŚLESICKIEJ nt.: „Zastosowanie algorytmu dopasowania kroczącego do wyznaczania macierzy kowariancji zakłóceń w przestrzenno-czasowym adaptacyjnym przetwarzaniu sygnałów” wyznacza się:
 - 1) prof. dr. hab. inż. Adama KOWALEWSKIEGO – Akademia Górniczo-Hutnicza,
 - 2) dr hab. Inż. Ewę ŚWIERCZ, prof. PB – Politechnika Białostocka,
 - 3) dr. hab. inż. Janusza DUDCZYKA, prof. PUSB, Państwowa Uczelnia im. Stefana Batorego.
2. Recenzje rozprawy doktorskiej należy przedstawić Radzie AEE w terminie dwóch miesięcy od dnia jej doręczenia.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady


prof. dr hab. inż. Jan K. Jabczyński