



Nasz znak: BA3-0004-3/18/2019

Warszawa, 12 czerwca 2019 roku

**DYREKTOR I RADA NAUKOWA
INSTYTUTU BADAŃ SYSTEMOWYCH PAN**

zapraszają
na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr inż. Ewy Dąbrowskiej

Tytuł rozprawy

**„Monte Carlo Simulation Approach to Reliability Analysis
of Complex Systems”**

(Podejście symulacyjne Monte Carlo do analizy niezawodności
złożonych systemów)

Obrona doktorska odbędzie się w dniu **4 lipca 2019 roku**
w siedzibie Instytutu przy ulicy Newelskiej 6, w sali nr 200 (II piętro).

Rozpoczęcie obrony doktorskiej o godz. 12:00.

Rozprawa doktorska jest broniona w dziedzinie - nauki techniczne,
dyscyplinie – automatyka i robotyka.

Promotor Dr hab. Joanna Soszyńska-Budny
Wydział Nawigacyjny
Uniwersytet Morski w Gdyni

Promotor pomocniczy dr Agnieszka Blokus
Wydział Nawigacyjny
Uniwersytet Morski w Gdyni

Recenzenci Prof. dr hab. inż. Janusz Karpiński
Prof. dr hab. inż. Tomasz Nowakowski
Wydział Mechaniczny
Politechnika Wrocławska

Z opiniami recenzentów i streszczeniem rozprawy zapoznać się można na stronie internetowej
Instytutu, ponadto w pokoju nr 204 (II piętro) również z rozprawą doktorską.

Z-ca DYREKTORA
ds. Naukowych

dr inż. Jan W. Owiński