

**Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów**

Wniosek  
z dnia 28.03.2019  
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego  
w dziedzinie **Nauk Technicznych** w dyscyplinie **Transport**

1. Imię i Nazwisko: Sambor Wiesław Guze
2. Stopień doktora Nauk Technicznych w dyscyplinie: Transport, uzyskany 30.11.2011.
3. Tytuł osiągnięcia naukowego: autorska monografia naukowa pt.  
**Modelowanie i optymalizacja sieci transportowych  
w aspekcie ich niezawodności i wrażliwości**  
wydana przez Wydawnictwo Naukowe Akademii Morskiej w Szczecinie, Szczecin, 2019,  
ISBN 978-83-64434-26-6
4. Wskazanie jednostki do przeprowadzenia postępowanie habilitacyjnego:  
**Akademia Morska w Szczecinie,  
Wydział Nawigacyjny  
ul. Wały Chrobrego 1-2, 70-500 Szczecin**
5. Oświadczam, że zapoznałem się z klauzulą informacyjną (RODO) dotyczącą przetwarzania danych osobowych w Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów – zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) – dostępną na stronie [www.ck.gov.pl](http://www.ck.gov.pl).



.....  
(podpis Wnioskodawcy)

Załączniki:

1. CV habilitanta (w wersji papierowej i elektronicznej – jako plik „hab1.pdf”).
2. Kopia dyplomu nadania stopnia doktora nauk technicznych (w wersji papierowej i elektronicznej – jako plik „hab2.pdf”).
3. Autoreferat w języku polskim i angielskim (w wersji papierowej i elektronicznej – jako pliki: „hab3-pol.pdf” oraz „hab3-eng.pdf”).
4. Wykaz opublikowanych prac naukowych (w wersji papierowej i elektronicznej – jako plik: „hab4.pdf”).
5. Monografia habilitacyjna pt. *Modelowanie i optymalizacja sieci transportowych w aspekcie ich niezawodności i wrażliwości* (w wersji papierowej).
6. Dane kontaktowe (w wersji papierowej i elektronicznej – jako plik „hab6.pdf”).
7. Kopia wniosku o wszczęcie postępowania habilitacyjnego wraz z załącznikami zapisane na informatycznym nośniku danych – w 2-ch egz.