

## INFORMACJE OGÓLNE

### **Ważne terminy**

Termin rejestracji zgłoszeń wraz ze streszczeniem: 15.06.2018 r. poprzez formularz rejestracyjny umieszczony na stronie internetowej Konferencji [nc2018.wsosp.pl](http://nc2018.wsosp.pl).

Termin przesłania artykułów w wersji elektronicznej: 31.07.2018 r.

### **Oplaty**

Oplatę za uczestnictwo w konferencji w wysokości 700 zł (450 zł studenci i doktoranci) obejmującą: materiały konferencyjne, przerwy kawowe w trakcie obrad, obiady, uroczystą kolację, nocleg należy wpłacić na konto konferencji: PKO BP 12 1020 3147 0000 8402 0085 9934 z podaniem imienia i nazwiska osoby wpłacającej do dnia 31.07.2018 r.

### **Miejsce Konferencji**

Pałac Jabłonowskich w Dęblinie

### **Informacje o programie**

Komunikat nr 2 ([nc2018.wsosp.pl](http://nc2018.wsosp.pl))

### **Język konferencji**

polski, angielski

### **Publikacja**

Warunkiem publikacji artykułu są pozytywne recenzje Komitetu Naukowego.

Ostateczny termin przesłania artykułu: 31.07.2018 r.

[nc2018@wsosp.pl](mailto:nc2018@wsosp.pl)

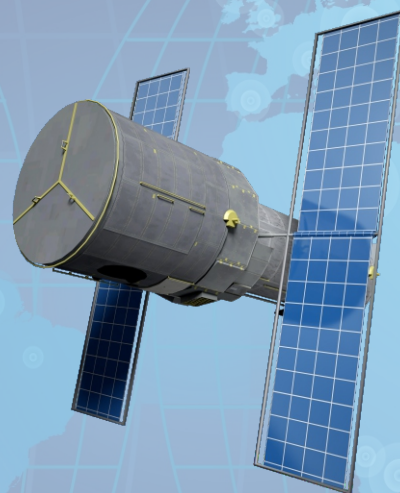
Istnieje możliwość opublikowania artykułów

w następujących czasopismach:

- „Annual of Navigation”
- „Geodesy and Cartography”
- „Artificial Satellites”
- Zeszyty Naukowe WSOSP

## WSKAZÓWKI DLA AUTORÓW

Tekst streszczenia w języku polskim i angielskim prosimy przesyłać **w nieprzekraczalnym terminie do dnia 15 czerwca 2018 roku** (wyłącznie poprzez formularz rejestracyjny). Wskazówki edytorskie przygotowania streszczeń i artykułów znajdują się na stronie [nc2018.wsosp.pl](http://nc2018.wsosp.pl). Termin przesłania pełnych tekstów **artykułów w języku polskim i angielskim upływa z dniem 31 lipca 2018 roku.**



### **Informacje o programie Konferencji:**

[nc2018@wsosp.pl](mailto:nc2018@wsosp.pl)

[j.cwiklak@wsosp.pl](mailto:j.cwiklak@wsosp.pl)

### **Adres sekretariatu konferencji**

Wyższa Szkoła Oficerska Sił Powietrznych

Wydział Lotnictwa

ul. Dywizjonu 303 nr 35

08-521 Dęblin

[nc2018.wsosp.pl](http://nc2018.wsosp.pl)

Katedra Nawigacji Lotniczej

tel. +48 261 517 133

fax +48 261 517 417

# KONFERENCJA NAUKOWA



**SATELITARNE POZYCJONOWANIE  
PRECYZYJNA NAWIGACJA  
MOBILNY MONITORING**



[nc2018.wsosp.pl](http://nc2018.wsosp.pl)

**DĘBLIN  
11-12 września 2018 roku**



# REKTOR - KOMENDANT WYŻSZEJ SZKOŁY OFICERSKIEJ SIŁ POWIETRZNYCH

zaprasza

do wzięcia udziału  
w konferencji naukowej nt.:

## SATELITARNE POZYCJONOWANIE – PRECYZYJNA NAWIGACJA – MOBILNY MONITORING

współorganizowaną przez Katedrę Nawigacji Lotniczej Wydziału Lotnictwa Wyższej Szkoły Oficerskiej Sił Powietrznych w Dęblinie, Sekcję Geodezji Satelitarnej Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych Polskiej Akademii Nauk oraz Polskie Forum Nawigacyjne, która odbędzie się w Dęblinie w dniach 11-12 września 2018 roku.



### KOMITET HONOROWY

gen. bryg. pil. dr Piotr Krawczyk, Rektor - Komendant  
Wyższej Szkoły Oficerskiej Sił Powietrznych

### KOMITET NAUKOWY

prof. dr hab. inż. Grzegorzewski Marek -  
Przewodniczący  
dr hab. inż. Adamski Mirosław, prof. WSOSP  
płk dr hab. inż. Augustyn Sławomir  
dr hab. inż. Bakula Mieczysław, prof. WSOSP  
prof. dr hab. Białousz Stanisław  
prof. dr hab. inż. Brzeziński Aleksander  
dr hab. inż. Czaplewski Krzysztof, prof. AMG  
dr hab. inż. Ćwiklak Janusz, prof. WSOSP  
prof. dr hab. inż. Felski Andrzej  
prof. dr hab. inż. Figurski Mariusz  
dr hab. inż. Gotlib Dariusz, prof. PW  
płk dr hab. inż. Grzesik Norbert, prof. WSOSP  
dr inż. Jafernik Henryk  
prof. dr hab. inż. Jankowski Antoni  
dr Kirschenstein Małgorzata  
prof. dr hab. Kłos Zbigniew  
prof. dr hab. inż. Kowaleczko Grzegorz  
dr hab. inż. Kowalski Mirosław, prof. WSOSP  
dr hab. inż. Kozuba Jarosław, prof. PS  
dr hab. inż. Krzyżak Aneta, prof. WSOSP  
dr hab. inż. Lewandowski Włodzimierz  
prof. dr hab. inż. Łyszkowicz Adam  
kmdr dr hab. inż. Mironiuk Waldemar, prof. AMW  
dr hab. inż. Mróz Marek, prof. UWM  
dr hab. inż. Nowakowski Mirosław, prof. ITWL  
prof. dr hab. inż. Narkiewicz Janusz  
prof. dr hab. inż. Oszczak Stanisław  
prof. dr hab. inż. Rogowski Jerzy  
dr hab. Rzepecka Zofia, prof. UWM  
prof. dr hab. inż. Savchuk Stepan  
prof. dr hab. Schillak Stanisław  
prof. dr hab. inż. Specht Cezary  
prof. dr hab. inż. Szczepanik Ryszard

dr Tomaszewska Justyna  
dr hab. inż. Uriasz Janusz, prof. AMS  
prof. dr hab. inż. Wasilewski Alojzy  
prof. dr hab. inż. kpt ż.w. Weintrit Adam  
płk dr Wetoszka Adam  
dr hab. inż. Wielgosz Paweł, prof. UWM  
kmdr dr hab. inż. Wąż Mariusz, prof. AMW  
prof. dr hab. inż. Wolański Piotr  
prof. dr hab. Zieliński Janusz,  
prof. dr hab. inż. Żurek Józef  
prof. dr hab. inż. Żyluk Andrzej

### KOMITET ORGANIZACYJNY

dr hab. inż. Ćwiklak Janusz - Przewodniczący  
ppłk mgr inż. Dobek Marek - Z-ca Przewodniczącego  
mjr mgr Ambroziak Robert  
ppłk mgr Kirschenstein Jarosław  
dr Kirschenstein Małgorzata  
mgr inż. Kobiątka Ewelina  
mgr inż. Lalak Marta  
ppłk mgr inż. Nefe Jarosław  
ppłk mgr inż. Nowak Jarosław  
dr inż. Oszczak Bartłomiej  
mjr mgr inż. Pcian Mieczysław  
mjr mgr inż. Rudko Dariusz

### TEMATYKA KONFERENCJI:

- geodezja satelitarna;
- satelitarne pozycjonowanie precyzyjne;
- nawigacja lotnicza, morska, lądowa;
- techniki satelitarne w ruchu lotniczym;
- nawigacja obszarowa;
- bezpieczeństwo w nawigacji;
- procedury operacji powietrznych;
- systemy GIS w lotnictwie i nawigacji;
- bezzałogowe systemy powietrzne;
- teledetekcja i rozpoznanie obrazowe;
- lotniczy skaning laserowy;
- obserwacje laserowe satelitów; - mobile mapping;
- transfer systemów czasu; - meteorologia lotnicza.