



**Lotnicza Akademia Wojskowa
w Dęblinie**



**Instytut Nawigacji
Sekcja Geodezji Satelitarnej
Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych**



PAN

Polskie Forum Nawigacyjne

**KONFERENCJA NAUKOWA
POD PATRONATEM REKTORA-KOMENDANTA LAW**

gen. bryg. pil. dr. inż. Krzysztofa CURA

NC 2023 – ROLA NAWIGACJI W TRANSPORCIE LOTNICZYM,

MORSKIM I LĄDOWYM

13-14 września 2023 roku

Dęblin

KOMUNIKAT NR 1

W imieniu Komitetu Organizacyjnego zapraszamy na Konferencję Naukową organizowaną przez Instytut Nawigacji Lotniczej Akademii Wojskowej w Dęblinie przy udziale Sekcji Geodezji Satelitarnej Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych Polskiej Akademii Nauk oraz Polskiego Forum Nawigacyjnego pt.: **"NC 2023 – ROLA NAWIGACJI W TRANSPORCIE LOTNICZYM, MORSKIM I LĄDOWYM"**, która odbędzie się w Dęblinie w dniach 13-14 września 2023 roku.

Tematyka Konferencji:

- geodezja satelitarna;
- precyzyjne pozycjonowanie satelitarne;
- technologie kosmiczne;
- nawigacja lotnicza, morska, lądowa;
- technika satelitarna GNSS w ruchu lotniczym;
- nawigacja obszarowa;

- bezpieczeństwo w nawigacji i transporcie;
- procedury operacji powietrznych;
- systemy GIS w lotnictwie i nawigacji (mapy lotnicze i nie tylko);
- mobile mapping;
- bezzałogowe systemy powietrzne;
- fotogrametria, teledetekcja i rozpoznanie obrazowe;
- lotniczy skaning laserowy;
- obserwacje laserowe satelitów;
- transfer systemów czasu;
- meteorologia lotnicza;
- klimatologia,
- systemy transportowe;
- kształcenie i szkolenie lotnicze.

Rejestracja uczestników odbywać się będzie **do dnia 31 lipca 2023 roku** poprzez formularz rejestracyjny umieszczony na stronie internetowej Konferencji nc2023.law.mil.pl.

Tekst streszczenia w języku polskim i angielskim prosimy przesyłać w nieprzekraczalnym terminie **do dnia 31 lipca 2023 roku** (poprzez formularz rejestracyjny).

Tekst referatu w języku polskim lub angielskim w wersji elektronicznej prosimy przesłać w terminie **do dnia 31 sierpnia 2023 roku**.

Nazwa pliku powinna zawierać nazwisko autora (pierwszego autora). Streszczenia i referat należy przygotować zgodnie z wymaganiami wydawniczymi podanymi na stronie czasopisma Annual of Navigation pod adresem [www: https://annualofnavigation.pl/](https://annualofnavigation.pl/).

Komitet Naukowy Konferencji:

prof. dr hab. inż. Grzegorzewski Marek - Przewodniczący

dr hab. inż. Adamski Mirosław, prof. LAW

dr hab. inż. Bakula Mieczysław, prof. LAW

prof. dr hab. inż. Białousz Stanisław

prof. dr hab. inż. Brzeziński Aleksander

dr hab. inż. Ciećko Adam, prof. LAW

gen. bryg. pil. dr inż. Cur Krzysztof

dr hab. inż. Czaplewski Krzysztof, prof. UMG

dr hab. inż. Ćwiklak Janusz, prof. LAW

dr hab. inż. Fellner Andrzej, prof. PŚ

prof. dr hab. inż. Felski Andrzej

dr hab. inż. Gołda Paweł, prof. LAW

dr hab. inż. Gotlib Dariusz, prof. PW

dr hab. inż. Grzesik Norbert, prof. LAW

prof. dr hab. inż. Jacyna Marianna

płk prof. dr hab. inż. Kędziński Michał

dr Kirschenstein Małgorzata

prof. dr hab. Kłos Zbigniew

dr hab. inż. Kozuba Jarosław, prof. PŚ

dr inż. Krasuski Kamil

dr hab. inż. Krzyżak Aneta, prof. LAW

dr hab. inż. Michalak Sławomir, prof. ITWL

dr hab. inż. Mironiuk Waldemar, prof. AMW

dr hab. inż. Mróz Marek, prof. LAW

kmdr dr hab. inż. Naus Krzysztof, prof. AMW

dr hab. inż. Nowakowski Mirosław, prof. ITWL

prof. dr hab. inż. Oszczak Stanisław

płk dr hab. inż. Pokonieczny Krzysztof, prof. WAT

dr hab. inż. Popielarczyk Dariusz, prof. UWM

dr hab. inż. Przyborski Marek, prof. AMW

prof. dr hab. inż. Rogowski Jerzy

prof. dr hab. inż. Rzepecka Zofia

Instytut Nawigacji

Lotnicza Akademia Wojskowa w Dęblinie
ul. Szkoły Podchorążych Lotnictwa 4, 08-521 Dęblin
tel. 261 517 133
e-mail: nc2023@law.mil.pl

dr inż. Sarnowski Witold
prof. dr hab. inż. Savchuk Stepan
prof. dr hab. Schillak Stanisław
prof. dr hab. inż. Siergiejczyk Mirosław
prof. dr hab. inż. Skorupski Jacek
prof. dr hab. inż. Specht Cezary
dr hab. inż. Stelmach Anna, prof. PW
dr Tomaszewska Justyna
ppłk dr inż. Truskowski Andrzej
dr hab. inż. Uriasz Janusz, prof. PM
dr hab. inż. Walo Janusz, prof. PW
prof. dr hab. Wasilewski Alojzy
kmdr dr hab. inż. Wąż Mariusz, prof. AMW
prof. dr hab. inż. kpt. ż.w. Weintrit Adam
prof. dr hab. inż. Wielgosz Paweł
dr hab. inż. Wierzbicki Damian, prof. WAT
prof. dr hab. inż. Wolański Piotr
prof. dr hab. inż. Zieliński Janusz

Komitet Organizacyjny Konferencji:

dr hab. inż. Ćwiklak Janusz - Przewodniczący
mjr mgr Ambroziak Robert - Z-ca Przewodniczącego
mgr inż. Cybulska Klaudia
mjr mgr Goś Artur
dr Kirschenstein Małgorzata
mgr inż. Kobiałka Ewelina
dr inż. Krasuski Kamil
mgr inż. Lalak Marta
mjr mgr Lesisz-Piekusińska Iwona
ppłk mgr inż. Nowak Jarosław
ppłk mgr Opolski Tomasz
ppłk dr inż. Pcian Mieczysław
ppłk mgr inż. Rudko Dariusz

Uprzejmie informujemy, że artykuły w języku angielskim prezentowane na konferencji będą opublikowane w czasopiśmie Annual of Navigation (40 pkt. wg listy czasopism i wydawnictw MEiN) po uzyskaniu pozytywnych recenzji. Ponadto istnieje możliwość opublikowania artykułu w wydawnictwie MDPI w specjalnym wydaniu:

https://www.mdpi.com/topics/GNSS_Measurement_Technique. W tym przypadku Autor/-rzy uiszczają dodatkową opłatę (APC Article Processing Charges) za publikację dla wydawnictwa MDPI.

Wszelkich dodatkowych informacji udziela przewodniczący Komitetu Organizacyjnego pod numerem telefonu: 261 517 412, e-mail: j.cwiklak@law.mil.pl lub nc2023@law.mil.pl.

prof. dr hab. inż. Marek Grzegorzewski
Przewodniczący Komitetu Naukowego

dr hab. inż. Janusz Ćwiklak, prof. LAW
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego