



XVII KONFERENCJA NAUKOWA LOGISTYKI STOSOWANEJ TECHNOLOGIE PODWÓJNEGO ZASTOSOWANIA TEORIA I PRAKTYKA 26-28 MAJA 2026

TEMATYKA KONFERENCJI

- Logistyka wojskowa - wyzwania
- Zastosowanie AI w logistyce
- Ochrona infrastruktury krytycznej
- Zrównoważony rozwój i bezpieczeństwo technologiczne
- Zastosowanie systemów BSP w logistyce cywilnej i wojskowej
- Cyberbezpieczeństwo łańcucha dostaw
- Autonomiczne systemy transportowe
- Pozyskiwanie sprzętu wojskowego
- Normalizacja i jakość w logistyce

WIECEJ INFORMACJI

- ☎ +48 606 248 980 dr M. Gułaj
- +48 500 443 129 dr inż. M. Rykała
- 🌐 <https://events.wat.edu.pl/e/knlis26>

ORGANIZATOR

Instytut Logistyki
Wydziału Bezpieczeństwa, Logistyki
i Zarządzania
Wojskowej Akademii Technicznej



MIEJSCE

Natural Hotel Eco &
Conference
Warlity Wielkie



**OBCHODY 50-LECIA ISTNIENIA CZASOPISMA NAUKOWEGO
SYSTEMY LOGISTYCZNE WOJSK**

PUBLIKACJE

W ramach konferencji mają Państwo możliwość opublikować swoje artykuły w języku angielskim (po pozytywnych recenzjach) w następujących czasopismach:

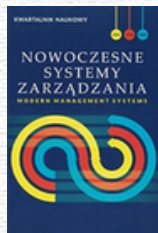
Systemy Logistyczne Wojsk

70 pkt wg wykazu MNiSW (baza SCOPUS) - opłata 700 zł



Nowoczesne Systemy Zarządzania

20 pkt wg wykazu MNiSW



Military Technology and Science

20 pkt wg wykazu MNiSW



Istnieje możliwość opublikowania artykułu w postaci rozdziału w monografii pokonferencyjnej pt. "Bezpieczeństwo systemów logistycznych, teoria i praktyka" z wartością – 20 pkt. Monografia pokonferencyjna będzie wydawana przez wydawnictwo WAT. Wszelkie zapytania proszę kierować do Pani dr Iwony Sobczak (@: iwona.sobczak@wat.edu.pl). Termin nadsyłania pełnych tekstów do 19 kwietnia 2026 r. Informacje wydawnicze dla autorów poszczególnych rozdziałów są dostępne na [stronie](#).

OPŁATY

Koszt uczestnictwa w Konferencji obejmuje nocleg w hotelu, wyżywienie, udział w panelach oraz wydarzeniach towarzyszących:

- 1 dzień - 2000 zł (brutto)
- 2 dni - 2400 zł (brutto)

Koszt uczestnictwa dla firm - zapytanie proszę kierować na maila: mariusz.gulaj@wat.edu.pl lub magdalena.rykala@wat.edu.pl

DANE DO PRZELEWU

WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA
BANK HANDLOWY S.A. I O/WARSZAWA
60 1030 1016 0000 0000 0873 0005

Z dopiskiem: „udział w KNLS'26 – imię
i nazwisko lub firma, subkonto: 7000050000-
500-W700-50-0000001”.

REJESTRACJA



TERMINARZ

19.04.2026	Termin wysłania rozdziałów do monografii
30.04.2026	Rejestracja zgłoszeń
06.05.2026	Wniesienie opłaty konferencyjnej
10.06.2026	Dostarczenie artykułów do czasopisma Systemy Logistyczne Wojsk



KOMITET NAUKOWY

płk dr hab. Bartosz KOZICKI, prof. WAT – Przewodniczący
dr inż. Marek KALWASIŃSKI, WAT – Zastępca przewodniczącego

prof. dr. sc. ing. Iyad ALOMAR, TSI, Latvia
dr Joanna ANTCZAK, WAT
dr hab. inż. Sławomir AUGUSTYN, prof. WAT
dr hab. inż. Sławomir BARTOSIEWICZ, prof. WAT
gen. bryg. dr Witold BARTOSZEK, Dowództwo NATO Wiesbaden
płk prof. dr hab inż. Anna BORUCKA
dr hab. inż. Andrzej BUJAK, prof. AWL
prof. dr hab. inż. Marian BRZEZIŃSKI, WAT
dr hab. Andrzej BURSZTYŃSKI, prof. AMW
prof. dr hab. inż. Dorota BURCHART, PŚ
dr hab. Sławomir BYŁEŃ, prof. WAT
col. Prof. Eng. Marius-Valeriu CÎRMACI-MATEI, MTA, Romania
dr Ewa DĘBICKA, prof. ITS
dr inż. Martin DVOŘÁK, Defence Standardization, CGQAA, Czech Republic
prof. dr hab. inż. Krzysztof FICOŃ, WSAiB
col. dr hab. Eng. PhD Pavel FOLTIN, UoD, Czech Republic
dr inż. Katarzyna GŁODOWSKA, WAT
płk dr hab. Dariusz GRALA, prof. ASzWoj
col. Assoc Prof. Eng. PhD Danut GROSU, MTA, Romania
ppłk dr inż. Małgorzata GRZELAK, WAT
prof. dr hab. Bogusław JAGUSIAK, WAT
prof. dr hab. inż. Tomasz JAŁOWIEC, SGGW
dr inż. Joanna JASIŃSKA, WAT
prof. Mileta JANJIĆ, PhD., B.Sc. Mech. Eng. UoM, Montenegro
Simona JURSOVA, PhD, VSB Czech Republic
dr hab. Paweł KLER, prof. WAT
płk prof. PhD Kostyantyn KORYTCHENKO, XITB, Ukraine
dr Wawrzyniec KOWALSKI, WAT
dr Dorota KRUPNIK, WAT
dr inż. Ryszard LEWIŃSKI, WAT
dr hab. Justyna LIPIŃSKA, prof. ASzWoj
dr hab. Paweł LUBIEWSKI, prof. AWSB
prof. Михайло ЛУЧКО, KNEU Ukraine
płk dr hab. Olech MASLEY, OMA, Ukraine
gen. dyw. Dariusz MENDRALA, IWsp SZ
mjr dr inż. Anna MICHALSKA, LAW
dr Marta MISZCZAK, WAT
prof. dr hab. inż. Szymon MITKOW, WAT
dr Natalia MOCH, WAT

dr inż. Dariusz NAGRABSKI, WAT
płk PhD Stanislav NIKUL, OMA, Ukraine
dr Łukasz NYSZK, WAT
prof. dr hab. Wojciech NYSZK, ASzWoj
dr inż. Paulina OWCZAREK, WAT
prof. dr hab. Mieczysław PAWLISIAK, WAT
kmdr dr hab. Bartłomiej PĄCZEK, prof. AMW
assoc. prof. Elitsa PETROVA, DSc., NMU, Bulgaria
prof. dr hab. Janusz PŁACZEK
dr hab. Pavlina PUSTEJOVSKA, prof. VSB, Czech Republic
dr inż. Monika ROMAN, SGGW
dr hab. inż. Grzegorz ROSŁAN, prof. PRZ
dr inż. Bogusław ROGOWSKI, WAT
dr inż. Magdalena RYKAŁA, WAT
dr hab. Stanisław SMYK, prof. ASzWoj
dr Iwona SOBCZAK, WAT
kmdr dr hab. Wojciech SOKOŁOWSKI, prof. AMW
col. Prof. Eng. Pamfil ȘOMOIAG, MTA, Romania
dr Dariusz SPYCHAŁA, WAT
dr hab. Konrad STAŃCZYK, prof. WAT
prof. dr hab. inż. Andrzej SZYMONIK, PŁ
dr Krzysztof SZWARC, WAT
prof. dr hab. Zbigniew ŚCIBIOREK
dr inż. Paweł ŚLASKI, WAT
prof. dr hab. inż. Andrzej ŚWIDERSKI, ITS
dr Jolanta TARAPATA, WAT
kmdr dr hab. Jarosław TESKA, prof. AMW
lt. col. PhD Béla VARGA, prof. NUPS, Hungary
dr inż. Tomasz R. WAŚNIEWSKI, WAT
prof. dr hab. Bernard WIŚNIEWSKI, WSB
dr Jacek Stanisław Kostka WOŹNIAK, prof. WAT
dr hab. inż. Ryszard WOŹNIAK, prof. WAT
dr hab. Aneta WYSOKIŃSKA-SENKUS, prof. ASzWoj
prof. dr hab. inż. Piotr ZASKÓRSKI, WAT
płk dr inż. Jarosław ZELKOWSKI, WAT
prof. dr hab. inż. Zenon ZAMIAR, MWSLiT
dr Paulina ZAMELEK, WAT
dr Wiesława ZAŁOGA, WAT
dr hab. Jolanta ŻAK, PW

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodniczący: dr Mariusz Gułaj

@: mariusz.gulaj@wat.edu.pl

Z-ca Przewodniczącego: dr inż. Magdalena Rykała

@: magdalena.rykala@wat.edu.pl

Członkowie:

dr inż. Katarzyna Głodowska
dr Ewa Kalbarczyk
dr Iwona Sobczak
dr Paulina Zamelek
kpt. mgr inż. Gabriel Lesiak
kpt. mgr inż. Dominik Piękoś
kpt. mgr inż. Sebastian Sobczuk
por. mgr inż. Olimpia Sobczyk
mgr inż. Jacek Otczyk
mgr Anna Dybicz
mgr Urszula Kowalska
mgr Izabela Mucha
mgr Patrycja Szerszeń-Vovchanska
Jacek Malanowski
Katarzyna Rejak-Król

RAMOWY PROGRAM

26 maja 2026 (WTOREK)

15:45 – 16:30 Rejestracja i zameldowanie w hotelu
16:30 – 19:45 Uroczyste otwarcie konferencji – Sesja I
20:00 – 22:00 Kolacja

27 maja 2026 (ŚRODA)

8:00 – 9:00 Śniadanie
9:30 – 11:00 Sesja II
11:00 – 13:30 Panel dyskusyjny
13:30 – 15:00 Obiad
15:00 – 18:30 Sesja III
20:00 – 24:00 Uroczysta kolacja

28 maja 2026 (CZWARTEK)

8:00 – 9:00 Śniadanie
9:30 – 12:00 Sesja IV
Podsumowanie i zakończenie konferencji
12:00 – 13:00 Obiad – wyjazd uczestników