

Program VIII Międzynarodowej Konferencji Naukowej
„Współczesne problemy zarządzania, bezpieczeństwa
i nowoczesnej inżynierii”

10–12 stycznia 2024 roku

Kościelisko-Zakopane, Hotel Wojskowy Dom Wypoczynkowy
(Kościelisko, ul. Nędzy-Kubińca 103)

DZIEŃ PIERWSZY KONFERENCJI – 10 stycznia 2024 r.

14.30–15.45 – REJESTRACJA UCZESTNIKÓW KONFERENCJI

16.00 – POWITANIE PRZEZ WŁADZE AKADEMICKIE UCZELNI TECHNICZNO-HANDLOWEJ
IM. HELENY CHODKOWSKIEJ

SESJA PLENARNA GŁÓWNA – AULA DŁUSKICH

Moderator: dr inż. Ireneusz Fura

16.15–16.30

prof. dr hab. Tomasz Koźmider

Akademia Wymiaru Sprawiedliwości

„Samoobrona ludności w procesie budowania bezpieczeństwa zbiorowości terytorialnych”

16.30–16.45

dr hab. inż. Wiesław Cetera prof. UW

dr Aleksander Żołnierski

Karkonoska Akademia Nauk Stosowanych w Jeleniej Górze

mgr inż. Piotr Celiński

Uniwersytet Warszawski, Centrum Rafinacji Informacji Sp. z o.o.

„Bezpieczeństwo energetyczne w analizie Big Data - studium przypadku Bliski Wschód”

16.45–17.00

dr hab. Zdzisław Jagiełło, prof. WSP

Wyższa Szkoła Prawa we Wrocławiu

„Gospodarka i mobilizacja zasobów w systemie obronnym państwa”

17.00–17.15

dr hab. Marta Gębska

Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie

„Ekonomiczne wyzwania dla inwestycji militarnych w Polsce zgodnie z ustawą o obronie Ojczyzny”

17.15–17.30

dr hab. inż. Przemysław Simiński

Wojskowy Instytut Techniki Panczernej i Samochodowej

„Model matematyczny wozu bojowego”

17.30–17.45

dr hab. Przemysław Wywiat, prof. UKEN

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Obowiązkowa służba wojskowa czy armia zawodowa? Dylemat państw wschodniej flanki NATO w kontekście rosyjskiej agresji na Ukrainę”

17.45–18.00

dr Tomasz Wójtowicz

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Rosyjska, a ukraińska wielka strategia - analiza porównawcza”

18.00–18.15

dr Anna Mróz-Jagiełło

Stowarzyszenie Ruch Wspólnot Obronnych

„Strategiczne wyzwania dla bezpieczeństwa Ukrainy”

18.15–18.30

dr Klaudia Jagusiak

Stowarzyszenie Ruch Wspólnot Obronnych

„Raporty Niezależnej Międzynarodowej Komisji Śledczej ONZ ds. Ukrainy - wnioski i rekomendacje”

18.30–18.45

mgr Marta Adamczewska

Stowarzyszenie Ruch Wspólnot Obronnych

„Działalność organizacji proobronnych w zakresie wsparcia wojny w Ukrainie”

18.45–19.00

dr Artur Jach-Chrzęszcz

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Bezpieczeństwo energetyczne Węgier. Wyzwania i perspektywy dywersyfikacji źródeł dostaw gazu ziemnego w następstwie inwazji Rosji na Ukrainę”

19.00–19.15

dr Małgorzata Chackiewicz

Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie

„Zarządzanie bezpieczeństwem przejść granicznych na zewnętrznej granicy UE - Port Lotniczy Rzeszów-Jasionka”

19.15–19.30

dr Paweł Łubiński

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Prywatny sektor usług ochrony osób i mienia jako element systemu bezpieczeństwa narodowego Rzeczypospolitej Polskiej”

20.00 – UROCZYSTA KOLACJA

DZIEŃ DRUGI KONFERENCJI – 11 stycznia 2024 r.

8.00–9.00 – ŚNIADANIE

PANEL PIERWSZY – AULA DŁUSKICH

Moderator: dr hab. inż. Jarosław Ziótkowski, prof. UTH

9.00–9.15

dr Łukasz Czekaj

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Bezpieczeństwo ludności cywilnej w trakcie konfliktu zbrojnego”

9.15–9.30

dr Przemysław Mazur

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Analiza zagrożenia terrorystycznego w Polsce”

9.30–9.45

bryg. dr inż. Marcin Anszczak

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Wybrane obszary podejmowania decyzji w zdarzeniach kryzysowych wywołanych skażeniem CBRN”

9.45–10.00

mł. bryg. mgr inż. Łukasz Olejnik

Komenda Powiatowa PSP w Brzegu

„Doskonalenie umiejętności strażaków ratowników OSP w KSRG i ich wpływ na bezpieczeństwo wewnętrzne Polski w czasie wojny i pokoju”

10.00–10.15

mgr Łukasz Niemczyk

Jednostka Wojskowa Nr 2305

„Aktywacja i użycie Wojsk Specjalnych do wsparcia układu pozamilitarnego”

10.15–10.30

dr Krzysztof Borkowski

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Kompetencje twarde – czyli dokąd podąża polska Policja?”

10.30–10.45

dr Mirosław Bednarski

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Przepisy ustawy Prawo o ruchu drogowym w aspekcie wiedzy zawodowej policjantów i bezpieczeństwa”

10.45–11.00

dr Krzysztof Głowiński

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Wpływ prędkości na bezpieczeństwo w ruchu drogowym”

11.00–11.15

dr Ewelina Włodarczyk

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Zachowania ryzykowne w ruchu drogowym. Przyczyny i profilaktyka”

11.15–11.30

mgr Paulina Rus

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Edukacja obronna studentów w ramach Legii Akademickiej jako element budowy obrony powszechnej RP”

PRZERWA KAWOWA (15 min.)

PANEL DRUGI – AULA DŁUSKICH

Moderator: dr Andrzej Woźniak

11.45–12.00

dr hab. Małgorzata Sidor-Rządkowska, prof. PW

Politechnika Warszawska

„Zarządzanie 5.0 - kontynuacja czy alternatywa?”

12.00–12.15

dr hab. Maria Parlińska, prof. UTH

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Wyzwania polskiego rynku pracy - zatrudnienie cudzoziemców a ubezpieczenia społeczne”

12.15–12.30

dr Magdalena Ścigała

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Błędy poznawcze popełniane w procesie oceny kandydatów do pracy i ewaluacji pracowniczej”

12.30–12.45

dr inż. Jolanta Jurczak

Politechnika Warszawska

„Kompetencje lidera w zarządzaniu zespołem zdalnym”

12.45–13.00

mgr Dorota Szczęch

Wodociągi Dębickie Sp. z o.o.

„Praca zdalna w świetle nowych przepisów”

13.00–13.15

dr inż. Leonard Milewski

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Sieci współpracy w partnerstwie publiczno-prywatnym jako instrument rozwoju regionalnego i lokalnego”

13.15–13.30

dr inż. Michał Malinowski

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Wykorzystanie nowoczesnych metod z obszaru inżynierii w postaci baz grafowych w zarządzaniu organizacją”

13.30 – PRZERWA OBIADOWA

Moderator: dr Tomasz Pajewski

14.15–14.30

dr Mariusz Tomczyk

Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie

„Wielowymiarowość współczesnego bezpieczeństwa ekonomicznego”

14.30–14.45

dr Agnieszka Zwolenik

Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Sączu

„Wpływ przepisów Nowego Ładu na kształtowanie się obciążeń fiskalnych w małych i średnich przedsiębiorstwach Subregionu Sądeckiego”

14.45–15.00

dr Waldemar Szymański

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„System podatkowy Polski w okresie członkostwa w UE”

15.00–15.15

dr Jarosław Bogusław Wedler

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Harmonogramowanie rzeczowo-finansowe z zastosowaniem wielostronnych kont księgowych”

15.15–15.30

dr inż. Patryk Przybylski

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Analiza możliwości wykorzystania betonu wałowanego w nawierzchniach drogowych”

15.30–15.45

dr inż. Grzegorz Dobrzyński

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Bariery architektoniczne w otoczeniu osób z niepełnosprawnościami - propozycje konstrukcji do samodzielnego ich pokonywania”

15.45–16.00

dr inż. arch. Piotr Kania

dr inż. Grzegorz Glinko

mgr inż. arch. Małgorzata Jodłowska

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Wpływ rozwoju SI na kierunek projektowanie wnętrz w ujęciu badań porównawczych opinii wykładowców - studentów - pracodawców”

Moderator: dr hab. inż. Piotr Wróblewski, prof. UTH

16.00–16.15

dr hab. inż. Volodymyr Hutsaylyuk

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

dr inż. Bogdan Kovalyuk

dr inż. Vitalii Mocharskyi

dr Oksana Sitkar

Tarnopolski Narodowy Uniwersytet Techniczny im. Iwana Puluja

„Modyfikacja struktury przypowierzchniowej stopu tytanu poprzez laserową obróbkę impulsową”

16.15–16.30

dr hab. inż. Jarosław Ziólkowski, prof. UTH

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Optymalizacja liczby pojazdów dostarczających paliwo lotnicze statkom powietrznym w czasie wykonywania lotów”

16.30–16.45

dr Krzysztof Sala

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Społeczno-ekonomiczny wymiar Smart City na przykładzie Polski”

16.45–17.00

dr Małgorzata Orłowska

Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie

„Innowacje w zarządzaniu logistyką miejską: Przegląd nowoczesnych rozwiązań, takich jak platformy e-commerce, inteligentne systemy magazynowe i ich rola w rozwijaniu lokalnych rynków”

17.00–17.15

dr inż. Anna Wytrykowska

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie

„Strategie sterowania dla pieszych i rowerzystów w ruchu miejskim”

17.15–17.30

dr inż. Mariusz Kmieciak

Politechnika Śląska

„Znaczenie modeli symulacyjnych w działalności operatorów logistycznych”

17.30–17.45

dr Marcin Kalbarczyk

Jednostka Wojskowa Nr 2305

„Aspekty bezpieczeństwa w transporcie lotniczym”

17.45–18.00

dr Dariusz Hybś

Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

„Korzystanie z portali społecznościowych formą rozrywki, zagrożeń psychologicznych, naruszania reguł prawnych”

18.00–18.15

dr Paweł Szewczyk

Szkoła Główna Handlowa w Warszawie

„Dojrzałość zarządzania procesami w polskim sektorze elektroenergetyki i ciepłownictwa – bieżące wyzwania i rekomendacje”

18.15–18.30

mgr Patrycja Dorsz vel Drożdż

Stowarzyszenie Wrocławskie Centrum Mediacji

„Mediacja w biznesie w świetle współczesnych wyzwań zarządzania”

18.30–18.45

dr Karol Bajda

Uniwersytet Rzeszowski

„Etiologia, symptomatologia i profilaktyka zachowań suicydalnych dzieci i młodzieży”

18.45–19.00

dr Dorota Semków

Uniwersytet Rzeszowski

„System bezpieczeństwa dokumentów publicznych w Polsce w kontekście konfliktu rosyjsko-ukraińskiego”

20.00 – UROCZYSTA KOLACJA

DZIEŃ TRZECI KONFERENCJI – 12 stycznia 2024 r.

8.00–9.00 – ŚNIADANIE

PANEL TRZECI – AULA DŁUSKICH

Moderator: dr inż. Stanisław Krysiński, prof. UTH

09.00–09.15

Dr. Mubashar Arshad

University of Gujrat, Department of Mathematics, Gujrat, Pakistan,

Abbottabad University of Science & Technology, Department of Mathematics, Abbottabad, Pakistan

„Effect of Inclined Magnetic Field and Viscous Dissipation on Chemically Reactive Fluid”

09.15–09.30

Dr. Ali Hassan

University of Gujrat, Department of Mathematics, Gujrat, Pakistan,

Southern University of Science and Technology, Department of Mechanics and Aerospace Engineering, Shenzhen, Guangdong, Chiny

„A neural network computational structure for the fractional order breast cancer model”

09.30–09.45

Dr. Jing Yu

Dalian Maritime University, Marine Engineering College, Dalian, Chiny

„Characterization of Tribological Properties of Laser-Cladded Fe-Based Amorphous Nanocomposite Coatings under Dry and Lubricated Sliding Conditions”

09.45–10.00

PhDr. Petr Lojan, Ph.D. MBA

Vysoká škola Danubius, Słowacja

JUDr. Miroslav Mitlöhner, CSc.

Univerziita Hradec Králové, Czechy

„Zarządzanie administracją publiczną w obszarze kultury w Republice Czeskiej”

10.00–10.15

dr inż. Ireneusz Fura

Uczelnia Techniczno-Handlowa im. Heleny Chodkowskiej w Warszawie, Polska

„Selected dilemmas of Poland’s military security prospects”

10.15–10.30

Dr., Assoc. Prof. Valeriy Lazaryuk

Mykhailo Blavitskyi

Tarnopolski Narodowy Uniwersytet Techniczny im. Iwana Puluja, Ukraina

„Dyplomacja społeczna jako narzędzie kształtowania sprzeciwu międzynarodowego przeciw pełnowymiarowej inwazji Rosji na Ukrainę”

10.30–10.45

Prof. Oleg Lyashuk

Prof. Roman Rogatynskyi

Prof. Ivan Hevko

Roman Horoshyn

Tarnopolski Narodowy Uniwersytet Techniczny im. Iwana Puluja, Ukraina

„Model of passing a turn by a vehicle” Roman Horoshyn

10.45–11.00

Dr., Assoc. Prof. Andrii Kryskov

Tarnopolski Narodowy Uniwersytet Techniczny im. Iwana Puluja, Ukraina

„The Religious Situation in Ukraine and its Impact on National Security (2014-2023)”

11.00–11.15

Nazarii Bykiv

Volodymyr Iasnii

Tarnopolski Narodowy Uniwersytet Techniczny im. Iwana Puluja, Ukraina

„Polymer connection of bars in reinforced concrete”

11.15 – ZAMKNIĘCIE KONFERENCJI

12.30 – OBIAD