



AKADEMIA
KALISKA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHEŁMIE



**Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna
im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
Instytut Ekonomii i Zarządzania**
we współpracy z:
**Instytutem Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej
Wydziałem Bezpieczeństwa Lotniczego Lotniczej Akademii Wojskowej w Dęblinie
Menedżerską Akademią Nauk Stosowanych w Warszawie
Państwową Akademią Nauk Stosowanych w Chełmie
Kaliskim Towarzystwem Przyjaciół Nauk
Stowarzyszeniem Certyfikowanych Audytorów i Specjalistów ds. Kontroli Wewnętrznej
Polskim Instytutem Kontroli Wewnętrznej w Warszawie
Stowarzyszeniem Ekspertów ds. Przeciwdziałania Oszustwom, Nadużyciom Gospodarczym
i Korupcji ACFE Poland Chapter#183**

zapraszają do udziału w Konferencji Naukowej

IV Jarosławskie Forum Audytu Bezpieczeństwo informacji i zarządzania ryzykiem

która odbędzie się 18-19 stycznia 2023r.
w formie wideokonferencji za pośrednictwem platformy MS Teams

Forum zostało objęte patronatem przez
Jego Magnificencję Rektora Państwowej Wyższej Szkoły Techniczno-Ekonomicznej
im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
prof. ucz. dr. hab. Krzysztofa Rejmana

Partnerzy konferencji:
Projekt Nowoczesne Zarządzanie Biznesem
Program Bankowy dla Edukacji
Kancelaria Brokerska City Brokers Investment (CBI)
Polska Unia Transportu





AKADEMIA
KALISKA



PAŃSTWOWA
WYŻSZA SZKOŁA
TECHNICZNO
EKONOMICZNA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHEŁMIE



ACFE

Association of Certified Fraud Examiners

Poland Chapter #183



LOTNICZA AKADEMIA WOJSKOWA



POLSKI INSTYTUT KONTROLI WEWNĘTRZNEJ

Celem konferencji „IV Jarosławskie Forum Audytu - Bezpieczeństwo informacji i zarządzania ryzykiem” jest prezentacja dorobku nauki i praktyki gospodarczej, wymiana doświadczeń i wiedzy na temat współczesnych zagrożeń, wyzwań stawianych przez dynamicznie zmieniające się otoczenie.

Postęp technologiczny przyniósł jednak nie tylko korzyści, ale również zagrożenia. W szczególności będziemy dyskutować nad wyzwaniami stojącymi przed osobami zarządzającymi, audytorami, kontrolerami i specjalistami zajmującymi się zarządzaniem ryzykiem. Ryzyko i zarządzanie ryzykiem jest nieodłącznym elementem działalności organizacji i niezbędne do poprawy jakości i efektywności zarządzania współczesną organizacją. Zarządzanie ryzykiem musi być podejmowane aby kontrolować i minimalizować zagrożenia dla osiągnięcia trwałej wydajności, rentowności i powodzenia operacji. Problematyka konferencji obejmuje również zagadnienia z zakresu efektywnego wykorzystania zasobów informacyjnych, rzeczowych i finansowych, dostępnych w otoczeniu biznesowym. Bezpieczeństwo systemu informacyjnego jest ważne dla sektora publicznego jak i prywatnego. Głównym zadaniem dla zarządzających, odpowiedzialnych za zarządzanie informacją, jest stałe dostosowywanie technologii informacyjno-komunikacyjnych (ICT) do potrzeb organizacji oraz wyzwań stawianych przez konkurentów i otoczenie.

Komisja Europejska opublikowała we wrześniu 2020 r. unijną strategię finansów cyfrowych, czyli pięcioletni plan mający na celu przekształcenie usług finansowych w UE w kompleksowo zintegrowany jednolity rynek cyfrowy. Wśród kilku inicjatyw regulacyjnych znalazła się m.in. DORA (Digital Operational Resilience Act), czyli rozporządzenie w sprawie operacyjnej odporności cyfrowej sektora finansowego odpowiadający na potrzeby sektora finansowego w zakresie cyberbezpieczeństwa. Czy cyfrowa odporność operacyjna zagwarantuje ciągłość i jakość świadczonych usług pomimo zagrożeń wpływających na technologie informacyjne i telekomunikacyjne (ICT) firm? Czy pozwoli na budowanie, testowanie i ciągłe doskonalenie integralności technologicznej i operacyjnej organizacji? Czy sektor finansowy jest gotowy na przystosowanie się do przepisów DORA? W jaki sposób dostosować obecne procedury do wymogów wynikających z DORA?

„IV Jarosławskie Forum Audytu - Bezpieczeństwo informacji i zarządzania ryzykiem” jest miejscem naukowych rozważań i popularyzacji praktycznych rozwiązań audytorów, kontrolerów wewnętrznych i specjalizacji powiązanych, w tym osób zajmujących się audytem bezpieczeństwa informacji, zarządzania ryzykiem jak również przedstawicieli nauki, kadry zarządzającej, instytucji finansowych, administracji publicznej, organizacji rządowych i samorządowych, organizacji pozarządowych i międzynarodowych także sektora prywatnego jako różnego rodzaju doradcy, specjaliści, projektanci systemów bezpieczeństwa i menedżerowie posiadający fachową i ekspercką wiedzę. Forum odbywa się w ramach spotkań członków i sympatyków CAKW z cyklu *Bezpieczeństwo informacji*.





AKADEMIA
KALISKA



PAŃSTWOWA
WYŻSZA SZKOŁA
TECHNICZNO
EKONOMICZNA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHEŁMIE



Poland Chapter #183



LOTNICZA AKADEMIA WOJSKOWA



POLSKI INSTYTUT KONTROLI WEWNĘTRZNEJ

Rada Naukowa

Przewodniczący

prof. dr hab. inż. Jarosław Wolejszo

Wiceprzewodnicząca

dr Małgorzata Wilczyńska

Członkowie Rady Naukowej

prof. dr hab. Leopold Ciborowski
prof. dr hab. inż. Leszek Elak
prof. dr hab. Marian Kopczewski
prof. dr hab. inż. Janusz Kręcikij
prof. dr hab. Andrzej Polak
prof. dr hab. Stanisław Popiek
prof. dr hab. inż. Jan Posobiec
prof. dr hab. Elżbieta Skrzypek
prof. dr hab. Stanisław Tkaczyk
ppłk dr hab. Dariusz Bogusz
dr hab. Ryszard Chrobak
dr hab. Zbigniew Ciekankowski
dr hab. Piotr Dela
dr hab. Krystian Frącik
dr hab. Marcin Janik
dr hab. Kamil Kardis
dr hab. inż. Tadeusz Kwater
dr hab. Konrad Malasiewicz
dr hab. Andrzej Olejko
dr hab. inż. Ryszard Pukała
dr hab. Krzysztof Rejman
dr hab. Tomasz Rubaj
dr hab. Waldemar Scheffs
dr hab. Krzysztof Walczak

dr Dorota Benduch
dr Marek Cierpiął-Wolan
dr Artur Dąbek
dr Stanisław Hady-Głowiak
dr Marcin Halicki
dr inż. Przemysław Hawro
dr Ewa Janik
dr Katarzyna Kruczek
dr Monika Majchrzak
ppłk dr inż. Krzysztof Ogonowski
dr Paweł Olbrycht
dr Aneta Pisarska
dr Norbert Prusiński
dr Agnieszka Sikorska
dr Elżbieta Steczek-Czerniawska
ppor. dr inż. Iwona Szkudlarek
dr Alina Walenia
dr Sławomir Wronka
dr Sławomir Żurawski

Komitet organizacyjny

Przewodnicząca

komitetu organizacyjnego

dr Małgorzata Wilczyńska

Członkowie komitetu organizacyjnego

dr inż. Przemysław Hawro
ppor. dr inż. Iwona Szkudlarek
dr Marek Uryniak
mgr Katarzyna Hady-Głowiak
mgr Izabela Tkaczyk
Studenckie Koło Naukowe Finansów
i Rachunkowości „Kapitał”



NOWOCZESNE
ZARZĄDZANIE BIZNESEM
www.nzb.pl



BANKOWCY
DLA EDUKACJI
program sektorowy



CITY BROKERS
INVESTMENT



POLSKA UNIA
TRANSPORTU
WWW.UNIATRANSPORTU.PL



AKADEMIA
KALISKA



PAŃSTWOWA
WYŻSZA SZKOŁA
TECHNICZNO
EKONOMICZNA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHEŁMIE



Association of Certified Fraud Examiners
Poland Chapter #183



LOTNICZA AKADEMIA WOJSKOWA



POLSKI INSTYTUT KONTROLI WEWNĘTRZNEJ

KONFERENCJA NAUKOWA

IV JAROSŁAWSKIE FORUM AUDYTU - BEZPIECZEŃSTWO INFORMACJI I ZARZĄDZANIA RYZYKIEM 18-19 stycznia 2023 r.

Program konferencji 18.01.2023 r.	
8:30 – 9:00	Rejestracja uczestników konferencji (rejestracja platforma Microsoft Teams)
9:00 – 9:30	Uroczyste rozpoczęcie konferencji i powitanie zaproszonych gości. Jego Magnificencja Rektor PWSTE w Jarosławiu prof. ucz. dr hab. Krzysztof Rejman Prorektor ds. Studenckich PWSTE w Jarosławiu dr hab. inż. Ryszard Pukała Dyrektor Instytutu Ekonomii i Zarządzania PWSTE w Jarosławiu dr Tatiana Kożak-Siara Dyrektor Instytutu Nauk o Bezpieczeństwie Akademii Kaliskiej prof. dr hab. inż. Jarosław Wotejszo Rektor dr hab. inż. dr h.c. Zbigniew Ciekankowski, prof. Menedżerskiej Akademii Nauk Stosowanych Dziekan Wydziału Bezpieczeństwa Lotniczego Lotniczej Akademii Wojskowej w Dęblinie ppłk dr inż. Krzysztof Ogonowski Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie prof. dr hab. inż. Leszek Elak Dyrektor Urzędu Statystycznego w Rzeszowie dr Marek Cierpień-Wolan Dyrektor Operacyjny, Członek Zarządu PIKW Ireneusz Jabłoński Prezes Zarządu Stowarzyszenia Certyfikowanych Audytorów i Specjalistów ds. Kontroli Wewnętrznej Leszek Adamski
9:30 – 12:20	Panel I Moderator prof. dr hab. inż. Jarosław WOŁEJSZO
9:30 – 9:50	System kierowania i dowodzenia w zarządzaniu kryzysowym prof. dr hab. inż. Jarosław WOŁEJSZO
9:50 – 10:10	Wojna na Ukrainie – konsekwencje dla Europy prof. dr hab. inż. Leszek ELAK
10:10 – 10:30	Wykorzystanie Cyklu Deminga w procesie wdrażania systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji prof. dr hab. Stanisław POPEK
10:30 – 10:50	Zarządzanie ryzykiem bezpieczeństwa prof. dr hab. inż. Marian KOPCZEWSKI, dr hab. inż. dr h.c. Zbigniew CIEKANOWSKI
10:50 – 11:10	Zarządzanie i finansowanie skutków ryzyka w przedsiębiorstwach innowacyjnych dr hab. inż. Ryszard PUKAŁA
11:10 – 11:30	Graficzna interpretacja warunków ryzyka inwestycyjnego dr hab. inż. Tadeusz KWATER, dr Marcin HALICKI, dr. inż. Przemysław HAWRO
11:30 – 11:50	Wojna Rosji z Ukrainą w ujęciu modelowym dr hab. inż. Konrad MALASIEWICZ
11:50 – 12:10	Lotnictwo Policji w systemie bezpieczeństwa Polski dr hab. Andrzej OLEJKO
12:10 – 12:20	Dyskusja
12:20 – 12:30	Przerwa





AKADEMIA
KALISKA



PAŃSTWOWA
WYŻSZA SZKOŁA
TECHNICZNO
EKONOMICZNA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHEŁMIE



Association of Certified Fraud Examiners
Poland Chapter #183



12:30 – 13:15	<p style="text-align: center;">Panel II</p> <p style="text-align: center;">Moderator dr hab. inż. Konrad MALASIEWICZ</p>
	<p>„Rozporządzenie DORA – rewolucja czy ewolucja w polskim sektorze bankowym?”</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Analiza dojrzałości sektora bankowego w zakresie cyfrowej odporności operacyjnej – informacja o badaniu, metodologia, wyniki badania EY i ZBP 2. DORA – założenia, wyzwania i cele 3. Przedstawienie wyników badania 4. DORA odniesienia do innych regulacji 5. Dyskusja <p>Prelegenci: Justyna WILCZYŃSKA-BARANIAK, Partner EY Law, Lider Zespołu Prawa Własności Intelektualnej, Technologii i Danych Osobowych EY Law, Adwokat Wojciech DAŃCZYSZYN, Senior Manager, EY Consulting Joanna GAŁAJDA, Manager EY Law</p>
13:15 – 13:30	Przerwa
13:30 – 14:40	<p style="text-align: center;">Panel III</p> <p style="text-align: center;">Moderator dr hab. inż. Konrad MALASIEWICZ</p>
13:30 – 13:45	<p>Zarządzanie zmianą – szanse i zagrożenia Artur MIĘTUS Wiceprezes Zarządu Stowarzyszenia Ekspertów ds. Przeciwdziałania Oszustwom, Nadużyciom Gospodarczym i Korupcji ACFE Poland Chapter #183</p>
13:45 – 14:00	<p>Znaczenie analizy procesów w przedsiębiorstwie, celem komponowania wdrożeń zwiększających bezpieczeństwo Grzegorz WIŚNIEWSKI Międzynarodowa Wyższa Szkoła Logistyki i Transportu we Wrocławiu, Dyrektor Generalny City Brokers Investment Sp. z o.o., Partner Merytoryczny Polskiej Unii Transportu</p>
14:00 – 14:15	<p>Bezpieczeństwo i kontrola w automatyce dr inż. Lucjan PELC Pełnomocnik Rektora ds. współpracy z interesariuszami zewnętrznymi, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu, Zakład automatyki i elektroniki praktycznej PWSTE w Jarosławiu</p>
14:15 – 14:30	<p>Formy wsparcia realizowane przez Powiatowy Urząd Pracy w Jarosławiu w 2023 r. Ewelina OLEJARZ Dyrektor Powiatowego Urzędu Pracy w Jarosławiu</p>
14:30 – 14:40	Dyskusja
14:40 – 14:50	Przerwa
14:50 – 16:50	<p style="text-align: center;">Panel IV</p> <p style="text-align: center;">Moderator ppłk dr hab. Dariusz BOGUSZ</p>
14:50 – 15:05	<p>Bezpieczeństwo państwa a cicha wojna dr inż. Waldemar PARUS Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie</p>
15:05 – 15:20	<p>Rola walki informacyjnej w obecnych konfliktach zbrojnych dr Sławomir ŻURAWSKI, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie mgr Patryk OCHYRA, Menedżerska Akademia Nauk Stosowanych w Warszawie</p>





AKADEMIA
KALISKA

pws te /
PAŃSTWOWA
WYŻSZA SZKOŁA
TECHNICZNO
EKONOMICZNA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHELMIE



ACFE
Association of Certified Fraud Examiners
Poland Chapter #183

LAW
LOTNICZA AKADEMIA WOJSKOWA

PIKW
POLSKI INSTYTUT KONTROLI WEWNĘTRZNEJ

15:20 – 15:35	Kryptografia na potrzeby bezpieczeństwa informacji dr Jerzy KUCK, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
15:35 – 15:50	Edukacja, Informacja społeczeństwa o zagrożeniach infrastruktury krytycznej dr inż. Artur DĄBEK, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie
15:50 – 16:05	Ewolucja statusu prawnego żołnierzy Sił Zbrojnych Ukrainy ppor. dr inż. Iwona Szkudlarek, 10 Brygada Kawalerii Pancernej
16:05 – 16:20	Wspomaganie podejmowania decyzji z wykorzystaniem algorytmów logiki matematycznej mgr Milena SADOWIŃSKA-KAŁUŻA, Wydział Zarządzania Akademii Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu
16:20 – 16:40	Kontrola zarządcza ważnym narzędziem wspierającym kierownika jednostki w realizacji zadań dr Katarzyna KRUCZEK, pełnomocnik Rektora ds. Systemu Kontroli Zarządczej, Małopolska Uczelnia Państwowa im. rtm. Witolda Pileckiego w Oświęcimiu
16:40– 16:50	Dyskusja
16:50– 17:00	Podsumowanie pierwszego dnia konferencji
Program konferencji 19.01.2023 r.	
8:30 – 9:00	Rejestracja uczestników konferencji (rejestracja platforma Microsoft Teams)
9:00 – 12:10	Panel V Moderator Katarzyna HADY-GŁOWIAK
9:00 – 9:30	Wprowadzenie
9:30 – 9:50	Naruszenia ochrony danych osobowych – aspekty prawne i praktyczne dr Stanisław HADY – GŁOWIAK, radca prawny ekspert ds. bezpieczeństwa informacji, wykładowca akademicki, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach, Urząd Statystyczny w Rzeszowie Rafał KOZIOŁ, radca prawny
9:50 – 10:30	O semantyce prywatności dóbr osobistych i ochronie danych w świetle RODO Jarosław FELIŃSKI, Prezes Zarządu SIODO
10:30 – 10:50	Utrata tożsamości, a Twoje finanse. Metody, skutki i przeciwdziałanie Krzysztof OSTAFIŃSKI Dyrektor Programu Nowoczesne Zarządzanie Biznesem
10:50 – 11:10	Bezpieczeństwo instytucji i jej zasobów płk rez. Sławomir ADAMCZYK Audytor/Lider Centrum Systemów Bezpieczeństwa Sp. z o.o.
11:10 – 11:40	Etyka w zarządzaniu bezpieczeństwem informacji Urszula SZYCHOWSKA członek komisji rewizyjnej CAKW
11:40 – 12:10	Podsumowanie i dyskusja Leszek ADAMSKI Prezes Zarządu CAKW Ireneusz JABŁOŃSKI Członek Zarządu PIKW
12:10 – 12:20	Przerwa
12:20 – 13:40	Panel studencki Moderator dr Marek URYNIAK, dr Małgorzata WILCZYŃSKA
12:20 – 12:30	Cyberprzestrzeń jako zagrożenie w aspekcie edukacji dzieci i młodzieży Karolina BRYSIK, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie





AKADEMIA
KALISKA

pws te /

PAŃSTWOWA
WYŻSZA SZKOŁA
TECHNICZNO
EKONOMICZNA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHEŁMIE



Association of Certified Fraud Examiners
Poland Chapter #183



12:30 – 12:40	Wybrane zagrożenia Internetowe Dominik OTOWSKI, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie
12:40 – 12:50	Ransomware – niszczycielski rodzaj cyberataku Diana MAKOWIECKA, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
12:50 – 13:00	Zdrowie psychiczne a cyberbezpieczeństwo w sieci Wiktoria BAJEK, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie
13:00 – 13:10	Autoryzacja dwu i wieloskładnikowa jako metody zabezpieczenia dostępu do danych i zasobów Magdalena CYREK, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
13:10 – 13:20	Dezinformacja w sytuacjach kryzysowych na przykładzie wybuchu wojny w Ukrainie Aleksandra KOŁODZIEJ, Oleh KRASOVSKYI, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
13:20 – 13:30	Działania hybrydowe jako wyzwanie dla bezpieczeństwa informacyjnego Przemysław JURUŚ, Naukowe Koło Bezpieczeństwa Antyterrorystycznego, Akademia Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu
13:30 – 13:40	Dyskusja
13:40 – 13:50	Przerwa
13:50 – 15:20	Panel studencki Moderator dr Marek URYNIAK, dr Małgorzata WILCZYŃSKA
13:50 – 14:00	Bezpieczeństwo społeczne a starość Emilia FILIŃSKA, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie
14:00 – 14:10	Zarządzanie ryzykiem na przykładzie Powiatowego Urzędu Pracy w Jarosławiu Anna CZERWIŃSKA, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
14:10 – 14:20	Zarządzanie ryzykiem na rynku walutowym Krystian OLSZAŃSKI, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
14:20 – 14:30	Ubezpieczenie w zakresie ryzyk cybernetycznych Marlena NIEDZIELSKA, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
14:30 – 14:40	Zarządzanie ryzykiem w projekcie Kamil BISKUP, Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
14:40 – 14:50	Ryzyko w zarządzaniu Szymon BŁASZCZYK, Naukowe Koło Bezpieczeństwa Antyterrorystycznego, Akademia Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu
14:50 – 15:00	System obsługi magazynu i wypożyczeń Zakładu automatyki i elektroniki praktycznej PWSTE Kornelia MUSZAK, Mateusz OSIKOWSKI Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu
15:00 – 15:10	Wiedza społeczeństwa na temat wybranych chorób odzwierzęcych Monika SZCZERBUK, Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koszalinie
15:10 – 15:20	Dyskusja
15:20 – 15:30	Podsumowanie i zakończenie konferencji





AKADEMIA
KALISKA



PAŃSTWOWA
WYŻSZA SZKOŁA
TECHNICZNO
EKONOMICZNA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHEŁMIE



Association of Certified Fraud Examiners
Poland Chapter #183



LOTNICZA AKADEMIA WOJSKOWA



POLSKI INSTYTUT KONTROLI WEWNĘTRZNEJ

Moderatorzy konferencji

Dzień I

prof. dr hab. inż. Jarosław WOŁEJSZO
ppłk dr hab. Dariusz BOGUSZ
dr hab. inż. Konrad MALASIEWICZ

Dzień II

dr Marek URYNIAK
dr Małgorzata WILCZYŃSKA
mgr Katarzyna HADY-GŁOWIAK

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

- ✓ Konferencja odbędzie się w formie wideokonferencji za pośrednictwem platformy MS Teams
- ✓ Udział w konferencji jest bezpłatny
- ✓ Osoby chętne zapraszamy do składania artykułów do publikacji w recenzowanej monografii, punktacja MEiN 20. Przedstawione opracowania, po zakwalifikowaniu do publikacji i pozytywnych recenzjach, zostaną wydane w formie rozdziału w monografii (20 pkt.)
- ✓ Artykuł należy przesłać na adres: malgorzata.wilczynska@pwste.edu.pl
- ✓ Termin przesłania artykułu do 20.02.2023 r.

WYMAGANIA EDYTORSKIE

- ✓ streszczenie do 0,5 strony w języku polskim i angielskim
- ✓ słowa kluczowe w języku polskim i angielskim
- ✓ wielkość tekstu do publikacji – 15 do 20 stron
- ✓ format dokumentu WORD
- ✓ czcionka Times New Roman
- ✓ odstęp między wierszami 1,5 pkt.
- ✓ przypisy u dołu strony - rozmiar czcionki 10 pkt.
- ✓ wykaz bibliografii na końcu artykułu

Korzyści udziału w Forum:

Dodatkowo dla chętnych osób:

Za udział w spotkaniu można uzyskać **12 punktów** w Programie Ustawicznego Kształcenia Krajowej Listy Audytorów, Kontrolerów i Specjalizacji Powiązanych <https://www.krajowalista.pl/krajowa-lista,163.html>. Walne zgromadzenie członków CAKW postanowiło ustalić składkę zadaniową, a zarząd CAKW ustalił składkę na pokrycie kosztów udziału w spotkaniu stowarzyszenia na 40 zł od osoby, która chce uzyskać zaświadczenie o udziale i przyznanych punktach, przy czym z opłaty zwolnieni są członkowie CAKW z opłaconą składką członkowską za bieżący rok, absolwenci Uczelni z poprzedniego roku akademickiego i osoby przyjęte na studia w bieżącym roku. Wpłaty za udział prosimy wpłacać na rachunek CAKW nr **49 1750 0012 0000 0000 3441 9477**. Informujemy, iż CAKW gromadzi dane osobowe w celu organizacji forum audytu i wystawienia zaświadczenia o udziale w forum. Zarchiwizowane danych osobowych uczestnika imię i nazwisko oraz e-mail będą przechowywane bezterminowo.





AKADEMIA
KALISKA

pws te /
PAŃSTWOWA
WYŻSZA SZKOŁA
TECHNICZNO
EKONOMICZNA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHEŁMIE



Rejestracja:

Udział w konferencji jest bezpłatny, ale liczba miejsc ze względów technicznych jest ograniczona

Link rejestracyjny do pobrania na stronie internetowej PWSTE w Jarosławiu

Prosimy o zgłoszenie udziału na adres e-mail: malgorzata.wilczynska@pwste.edu.pl

Ważne!

Zgłaszając się do udziału w wydarzeniu prosimy o przesłanie informacji o zapoznaniu się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania Państwa danych osobowych i jej akceptację. Link do konferencji zostanie rozesłany na e-mail w celu otrzymania zaproszenia. O szczegółach będziemy informować mailowo.

Klauzula informacyjna dla osób biorących udział w konferencjach organizowanych przez Państwową Wyższą Szkołę Techniczno-Ekonomiczną im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu

Zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi ochrony danych osobowych, w szczególności z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE z 27 kwietnia 2016r. – RODO (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016), celem zapewnienia właściwej ochrony danych osobowych, osobie, której dane dotyczą należy przede wszystkim podać informacje dotyczące przetwarzania jej danych osobowych określone w art. 13 ust. 1 i 2 RODO.

W świetle powyższego pragniemy poinformować Państwa, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest PWSTE w Jarosławiu z siedzibą przy ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław, a jego obowiązki wykonuje Rektor PWSTE w Jarosławiu.
- 2) Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych - iod@pwste.edu.pl
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie: podstawie art. 6 ust. 1 lit. a) i b) RODO, w związku z realizacją wydarzenia Forum Audytu Bezpieczeństwa informacji i zarządzania ryzykiem oraz na umieszczenie w bazie w celu przesyłania informacji o kolejnych edycjach konferencji i studiach podyplomowych organizowanych przez PWSTE w Jarosławiu, a także w celu budowania pozytywnego wizerunku Administratora danych w przestrzeni publicznej oraz w mediach. Dane będą mogły być również przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f) RODO w celu dochodzenia/obrony/ustalenia roszczeń na podstawie prawnie uzasadnionego interesu Administratora, którym jest konieczność zapewnienia możliwości dochodzenia/obrony/ustalenia roszczeń. W przypadku zgłoszenia się Pani/Pana do publikacji pokonferencyjnej będą przetwarzane również dane niezbędne do jej wydania.
- 4) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane do czasu ustania celów promocyjnych/edukacyjnych Administratora lub zgodnie z obowiązującą kategorią archiwalną, która obecnie wynosi nie mniej niż (5) lat, lub do momentu cofnięcia przez Panią/Pana zgody na przetwarzanie danych. W związku z obroną przed roszczeniami dane mogą być przetwarzane do czasu ich przedawnienia.
- 5) posiada Pani/Pan prawo do żądania od Administratora:





AKADEMIA
KALISKA



PAŃSTWOWA
AKADEMIA
NAUK
STOSOWANYCH
W CHEŁMIE



Association of Certified Fraud Examiners
Poland Chapter #183



- dostępu do danych osobowych – tj. prawo do potwierdzenia przez Administratora, czy przetwarzane są dane osobowe jej dotyczące, uzyskania dostępu do informacji o celach przetwarzania, kategoriach danych osobowych, informacji o odbiorcach, pouczenie o przysługujących uprawnieniach,
- prawo do sprostowania danych, jeżeli dane przetwarzane przez Administratora są nieprawidłowe lub niekompletne,
- usunięcia („bycia zapomnianym”) lub ograniczenia przetwarzania,
- prawo do wniesienia skargi do polskiego organu nadzorczego lub organu nadzorczego innego państwa członkowskiego UE,
- prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem (w odniesieniu do przetwarzania danych osobowych na podstawie zgody – art. 6 ust.1 lit. a RODO)

6) podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa ich podania powoduje niemożność zgłoszenia swojego udziału w konferencji,

7) Dane mogą być przekazane następującym podmiotom:

- organizatorzy i partnerzy wydarzenia, osoby odwiedzające naszą stronę internetową oraz media społecznościowe, a także autorzy i odbiorcy pojawiających się w związku z tym wydarzeniem publikacji, materiałów sprawozdawczych, statystycznych, promocyjnych i informacyjnych, itp.,
- w zakresie niezbędnym do umożliwienia przeprowadzenia wydarzenia w formie zdalnej Państwa dane osobowe mogą być udostępnione podmiotom świadczącym usługi techniczne na rzecz Uczelni (MS Teams),
- wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa.

8) Pani/Pana dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani organizacji międzynarodowej,

9) Administrator dokłada wszelkich starań, aby zapewnić wszelkie środki fizycznej, technicznej i organizacyjnej ochrony danych osobowych przed ich przypadkowym czy umyślnym zniszczeniem, przypadkową utratą, zmianą, nieuprawnionym ujawnieniem, wykorzystanie czy dostępem, zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi przepisami,

10) Administrator w ramach przetwarzania danych osobowych nie korzysta z systemów i nie stosuje metod służących do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym profilowania.

