



PAŃSTWOWA AKADEMIA
NAUK STOSOWANYCH
WE WŁOCŁAWKU

*Wydział Nauk
Ekonomicznych i Prawnych*

*Wydział Nauk
Inżynieryjno-Technicznych*

PROGRAM

XIV Ogólnopolskiej Studenckiej Konferencji Naukowej Wyzwania gospodarcze, polityczne i społeczne w globalnej gospodarce

Wrocław, 30 maja 2023 r.

Patronat honorowy:

JM Rektor PANS we Wrocławku

dr Robert Musiałkiewicz, prof. PANS

Dynamicznie zmieniająca się rzeczywistość gospodarcza stanowi wyzwanie dla jednostek, grup i całych społeczeństw. Powoduje konieczność nie tylko dostosowania się, ale też wyjścia naprzeciw zmianom globalnej gospodarki w kreatywny i innowacyjny sposób w szczególności w obliczu pandemii COVID-19 i rosnącej inflacji. W tym kontekście wyjątkowego znaczenia nabiera Studencka Konferencja Naukowa, gdzie prezentowane referaty obejmują szeroki zakres tematyczny umożliwiający wymianę poglądów i rozwój wiedzy. Organizowana konferencja adresowana jest do studentów reprezentujących dziedzinę nauk społecznych, humanistycznych, inżynieryjno-technicznych oraz nauk medycznych i nauk o zdrowiu.

Celem konferencji jest wymiana doświadczeń, prezentacja wyników badań oraz dyskusja naukowa nad aktualnymi problemami globalnej gospodarki w ramach sekcji tematycznych.

Tegoroczna konferencja odbywać się będzie w sposób zdalny za pośrednictwem MS Teams.

Serdecznie zapraszamy!

Komitet naukowy konferencji:

dr Ewa Podlewska, prof. PANS – Przewodnicząca Komitetu Naukowego, Prorektor ds. Nauczania i Studentów PANS we Włocławku
dr n. med. Beata Haor, prof. PANS – Dziekan Wydziału Nauk o Zdrowiu PANS we Włocławku, Pełnomocnik Rektora ds. Działalności Naukowej
dr Paweł Sobierajski, prof. PANS – Dziekan Wydziału Nauk Społecznych i Humanistycznych PANS we Włocławku
dr Jolanta Laskowska, prof. PANS – Dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych i Prawnych PANS we Włocławku
dr inż. Marcin Kacprowicz – Dziekan Wydziału Nauk Inżynieryjno-Technicznych PANS we Włocławku
prof. dr hab. Alfred Lutrzykowski – PANS we Włocławku
prof. dr hab. Wacława Starzyńska – PANS we Włocławku
prof. dr hab. inż. Adam Niewiadomski – PANS we Włocławku
prof. dr hab. inż. Andrzej Bartoszewicz – PANS we Włocławku
dr hab. Grzegorz Pestka, prof. PANS – PANS we Włocławku
dr hab. Adam Sadowski, prof. PANS – PANS we Włocławku, Uniwersytet Łódzki
dr hab. Piotr Zariczny, prof. PANS – PANS we Włocławku
dr hab. Jan Majer, prof. PANS – PANS we Włocławku
dr hab. Damian Walczak, prof. PANS – PANS we Włocławku
dr hab. Jacek Kwiatkowski, prof. UMK – UMK w Toruniu
dr hab. Jarosław Horowski, prof. UMK – UMK w Toruniu
dr hab. Agnieszka Wałęga, prof. UMK – UMK w Toruniu
dr hab. inż. Zbigniew Wiśniewski, prof. PŁ – Politechnika Łódzka
dr Dawid Bunikowski, prof. PANS – PANS we Włocławku, University of Eastern Finland
dr Monika Kamper-Kubańska, prof. PANS – PANS we Włocławku
dr Anna Chabasińska – Akademia im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim
dr Joanna Lubimow – Akademia im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim
dr Łukasz Budzyński – Akademia im. Jakuba z Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim
dr Łukasz Topolewski – UMK w Toruniu

Komitet organizacyjny konferencji:

mgr Karolina Kalińska, PANS we Włocławku – przewodnicząca komitetu organizacyjnego
dr Karol Rywocki, PANS we Włocławku – zastępca przewodniczącej
mgr Robert Kwaśniewski, PANS we Włocławku – sekretarz konferencji

Kontakt z członkami Komitetu organizacyjnego: wyzwania@pans.wloclawek.pl

Uroczyste otwarcie konferencji

14:00-14:15

dr Robert Musiałkiewicz, prof. PANS – JM Rektor PANS we Włocławku
dr Ewa Podlewska, prof. PANS – Prorektor ds. nauczania i studentów PANS we Włocławku, Przewodnicząca Komitetu Naukowego Konferencji
dr Jolanta Laskowska, prof. PANS – Dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych i Prawnych PANS we Włocławku
dr inż. Marcin Kacprowicz – Dziekan Wydziału Nauk Inżynieryjno-Technicznych PANS we Włocławku
mgr Karolina Kalińska – Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego Konferencji

Wykład inauguracyjny

14:15-14:50

dr hab. Adam Sadowski, prof. PANS, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, Uniwersytet Łódzki
„Współczesne wyzwania dla zarządzania łańcuchami dostaw w kontekście wojny w Ukrainie”

14:50-15:00

Przerwa

Panele równoległe

PANEL I - Wyzwania społeczno-polityczne

Moderatorzy: prof. dr hab. Alfred Lutrzykowski, mgr Robert Kwaśniewski

15:00-15:15

Ewa Jabłońska, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku,
Komunikowanie się w organizacji na przykładzie przedsiębiorstwa X
Opiekun naukowy: dr Maja Kołtońska

15:15-15:30	<p>mgr Sylwia Lewandowska, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Analiza sposobów działania oszustów oraz środki prewencji na przykładzie oszustw „na policjanta”</i>.</p> <p style="text-align: right;">Opiekun naukowy: dr Fabian Nalikowski</p>
15:30-15:45	<p>Julia Patroniak, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Zwalczanie przestępczości w świetle nowelizacji Kodeksu Karnego jako ważne wyzwanie społeczne</i></p> <p style="text-align: right;">Opiekun naukowy: dr Krzysztof Czarnecki</p>
15:45-16:00	<p>Lidia Sławianowska, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Status Inspektora Ochrony Danych oraz poziom satysfakcji współpracy z Administratorami w opinii inspektorów ochrony danych starostw powiatowych w województwie kujawsko-pomorskim</i></p> <p style="text-align: right;">Opiekun naukowy: dr Fabian Nalikowski</p>
16:00-16:15	<p>Magdalena Katolik-Szczęсна, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Działalność kół gospodyń wiejskich na wybranych przykładach z Gminy Gostynin</i></p> <p style="text-align: right;">Opiekun naukowy: dr Krzysztof Czarnecki</p>
16:15-16:30	Przerwa
16:30-16:45	<p>Alicja Kupczyk, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Polityka w mediach – demokracja medialna – kryzys demokracji</i></p> <p style="text-align: right;">Opiekun naukowy: dr hab. Piotr Zariczny, prof. PANS</p>
16:45-17:00	<p>Joanna Osiecka, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Finansowanie i działalność Dziennego Domu Senior+ w Kruszynie - wybrane zagadnienia</i></p> <p style="text-align: right;">Opiekun naukowy: dr Krzysztof Czarnecki</p>
17:00-17:15	<p>Iwona Woźniak, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Budowanie wizerunku Miasta i Gminy Brześć Kujawski poprzez działania promocyjne w latach 2021-2022</i></p> <p style="text-align: right;">Opiekun naukowy: dr Krzysztof Czarnecki</p>
17:15-17:30	<p>Błażej Walczak, Collegium Da Vinci w Poznaniu, <i>Nowoczesny marketing i promocja w samorządzie terytorialnym - wybrane aspekty</i></p> <p style="text-align: right;">Opiekun naukowy: dr Mateusz Karatysz</p>

17:30-17:45	<p>Magdalena Wrońska-Pulkownik, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Czasowe odwrotne obciążenie w obrocie gazem i energią elektryczną</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr Krzysztof Czarnecki</p>
<p>PANEL II - Wyzwania gospodarcze</p> <p>Moderatorzy: dr Karol Rywocki, dr Dorota Starzyńska</p>	
15:00-15:15	<p>Yanrong Guo, MSC, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, <i>The institutional design of China's participation in the globalisation process</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr hab. Michał Moszyński, prof. UMK</p>
15:15-15:30	<p>mgr Oskar Kwasiński, Uniwersytet Gdański, <i>Roboty w świecie paragrafów. Czy AI zastąpi prawników?</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr hab. Jacek Potulski, prof. UG</p>
15:30-15:45	<p>Weronika Tomaszewska, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, <i>Rewolucja przemysłowa 4.0 szansa czy zagrożenie społeczne i gospodarcze</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr Patryk Tomaszewski</p>
15:45-16:00	<p>Zuzanna Malecka, Damian Funk, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Rozwój społeczno-gospodarczy gminy Chodecz i gminy Boniewo</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr Jolanta Laskowska, prof. PANS</p>
16:00-16:15	<p>Marlena Walczak, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Zadania gminy w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr Fabian Nalikowski</p>
16:15-16:30	Przerwa
16:30-16:45	<p>Maria Kierzenkowska, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, <i>Pandemia COVID-19 - wpływ na rynek giełdowy</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr hab. Damian Walczak, prof. UMK</p>
16:45-17:00	<p>Karolina Dankowska, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Analiza ekonometryczna przeciętnego zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w województwie kujawsko - pomorskim w latach 2011-2020</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr Marek Ręklewski</p>

17:00-17:15	<p>Andżelika Siekacz, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Wpływ pandemii COVID-19 na publiczny transport pasażerski</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr Jolanta Laskowska, prof. PANS</p>
17:15-17:30	<p>Joanna Jaworska, Katarzyna Koszczka, Aleksandra Koprowska, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Fit for 55, czyli klimatyczna rewolucja dla całej gospodarki</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr Beata Haor, prof. PANS, dr Krzysztof Czarnecki</p>
17:30-17:45	<p>Julia Grochowina, Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu, <i>Zagadnienie pracy zdalnej jako wyzwanie dla organizacji na tle wprowadzonych zmian w Kodeksie Pracy</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr Filina Sztandera-Barełkowska</p>
<p>PANEL III - Wyzwania techniczne – część I</p> <p>Moderatorzy: dr Małgorzata Karolewska-Szparaga, dr inż. Konrad Cichocki</p>	
15:00-15:15	<p>mgr inż. Monika Bartczak, Politechnika Łódzka, <i>Detekcja wyjątków na przykładzie sieci energetycznej</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr inż. Marcin Kacprowicz</p>
15:15-15:30	<p>Dominika Kułakowska, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Optymalizacja gospodarki energetycznej na przykładzie farmy fotowoltaicznej</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr inż. Robert Walasek</p>
15:30-15:45	<p>Emil Pawlak, Karolina Choziak, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Determinanty wykorzystania autonomicznych robotów mobilnych w przedsiębiorstwach</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr Marek Gogołkiewicz</p>
15:45-16:00	<p>inż. Martin Kaczmarek, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Opracować technologię części maszyny pakującej „podstawa wibratora,, oraz konstrukcję przyrządów obróbkowych</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr inż. Józef Kaczmarek, prof. PANS</p>
16:00-16:15	<p>inż. Damian Sztankowski, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Opracować oprzyrządowanie oraz metodyki do ostrzenia frezów walcowo – czołowych, frezów tarczowych oraz gwintowników na szlifierkę narzędziową typu MTPUSM500</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr inż. Józef Kaczmarek, prof. PANS</p>

16:15-16:30	Przerwa
16:30-16:45	Maciej Kulaga , Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Optymalizacja procesu produkcji opraw broszurowych w przedsiębiorstwie poligraficznym</i> Opiekun naukowy: dr inż. Małgorzata Wiśniewska
16:45-17:00	Jakub Pluciński , Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Optymalizacja operacji weryfikacji plików w procesie przygotowania druku</i> Opiekun naukowy: dr inż. Małgorzata Wiśniewska
17:00-17:15	Arkadiusz Jażdżewski , Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Koncepcja usprawnień procesu produkcji wody w przedsiębiorstwie wodociągowym</i> Opiekun naukowy: dr inż. Małgorzata Wiśniewska
PANEL IV - Wyzwania techniczne – część II	
Moderator: dr inż. Marcin Krupski	
15:00-15:15	Patryk Zieliński , Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Animacja 3D</i> Opiekun naukowy: mgr inż. Bartosz Popławski
15:15-15:30	Mateusz Kopaczewski , Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Rozwój Rzeczywistości Wirtualnej (VR) i Rzeczywistości Rozszerzonej (AR). Korzyści oraz wyzwania związane z ich rozwojem</i> Opiekun naukowy: mgr inż. Bartosz Popławski
15:30-15:45	Jakub Psykowski , Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Zagrożenia technologii "Deepfake"</i> Opiekun naukowy: mgr inż. Bartosz Popławski
15:45-16:00	Miłosz Konopka , Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Rozwój sztucznej inteligencji</i> Opiekun naukowy: mgr inż. Bartosz Popławski
16:00-16:15	Patryk Kalinowski , Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Najnowsze osiągnięcia w dziedzinie robotyki</i> Opiekun naukowy: mgr inż. Bartosz Popławski

16:15-16:30	Przerwa
16:30-16:45	<p>Patryk Ziółkowski, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>System motywacji oparty na aplikacji mobilnej zachęcającej do zmiany formy przemieszczania się</i></p> <p>Opiekun naukowy: dr inż. Marcin Kacprowicz</p>
16:45-17:00	<p>Jakub Cichocki, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Wpływ rozwoju realistycznej grafiki na nasze życie</i></p> <p>Opiekun naukowy: mgr inż. Bartosz Popławski</p>
17:00-17:15	<p>Adrian Zakrzewski, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Projektowanie interfejsów użytkownika (UI/UX)</i></p> <p>Opiekun naukowy: mgr inż. Bartosz Popławski</p>
17:15-17:30	<p>Krystian Dębicki, Państwowa Akademia Nauk Stosowanych we Włocławku, <i>Silniki graficzne</i></p> <p>Opiekun naukowy: mgr inż. Bartosz Popławski</p>

Informacje organizacyjne:

Tegoroczna Konferencja odbędzie się on-line za pośrednictwem MS Teams. Każdy z prelegentów został dołączony przez moderatorów do odpowiedniego panelu. Osoby zainteresowane mogą dołączyć do Konferencji logując się poprzez poniższe linki odpowiednio dla każdego panelu:

Panel główny z udziałem zaproszonych gości:

[Panel główny 30.05.2023 godz. 14:00](#)

PANEL I - Wyzwania społeczno-polityczne:

[PANEL I - Wyzwania społeczno-polityczne 30.05.2023 godz. 15:00](#)

PANEL II - Wyzwania gospodarcze:

[PANEL II - Wyzwania gospodarcze 30.05.2023 godz. 15:00](#)

PANEL III - Wyzwania techniczne – część I:

[PANEL III - Wyzwania techniczne cz. I 30.05.2023 godz. 15:00](#)

PANEL IV - Wyzwania techniczne – część II:

[PANEL IV - Wyzwania techniczne cz. II 30.05.2023 godz. 15:00](#)

W razie problemów technicznych z dołączeniem do MS Teams prosimy o kontakt pod numerami tel. 608 338 836 (mgr Karolina Kalińska), tel. 668 075 549 (mgr inż. Błażej Baranowski), tel. 600 528 665 (Bartosz Bujarski).

Uczestnicy mają możliwość bezpłatnej publikacji prac w ramach rozdziałów w recenzowanej, punktowanej naukowej monografii pokonferencyjnej, wydawanej przez Wydawnictwo PANS we Włocławku, które znajduje się na liście wydawnictw punktowanych z liczbą 80. punktów za każdą opublikowaną monografię. Uczestnicy mają również możliwość bezpłatnej publikacji w recenzowanym, punktowanym czasopiśmie naukowym wydawanym przez Wydawnictwo PANS we Włocławku:

Zeszyty Naukowe Zbliżenia Cywilizacyjne

Zeszyty Naukowe. Zbliżenia Cywilizacyjne są recenzowanym i punktowanym czasopismem naukowym (20 pkt MEiN), wydawanym w formie elektronicznej. Czasopismo jest indeksowane w bazach CEJSH oraz Index Copernicus International. Znajduje się na liście czasopism ICI Journals Master List 2019. Czasopismo od 2021 roku ukazuje się na Akademickiej Platformie Czasopism Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Wytyczne dla autorów znajdują się na stronie Wydawnictwa PANS we Włocławku:

<https://wyd.edu.pl/index.php/wskaz%C3%B3wki-dla-autor%C3%B3w>

Decyzja o zakwalifikowaniu artykułu do publikacji w monografii pokonferencyjnej czy w czasopiśmie naukowym wydawanym przez Wydawnictwo PANS we Włocławku ostatecznie należy do Komitetu Organizacyjnego Konferencji. Publikacja artykułu będzie możliwa po uzyskaniu pozytywnych recenzji.

Artykuły prosimy przesyłać do dnia **31 sierpnia 2023 roku**, zgodnie z wytycznymi, na adres: wyzwania@pans.wloclawek.pl