

II Ogólnopolska Konferencja Naukowa

COPERNICAN DIGITAL FORUM

18-19 maja 2022 r.

Centrum Gospodarki i Finansów Cyfrowych
Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
ul. Gagarina 13a, 87-100 Toruń

Partnerzy strategiczni



Partnerzy złoci



Partnerzy



ZWIĄZEK
BANKÓW
POLSKICH



POLSKA
BEZGOTÓWKOWA



Patronaty



**NOWOCZESNE
ZARZĄDZANIE BIZNESEM**
www.nzb.pl

18 maja 2022 r.

9:30-10:00	Oficjalne przywitanie i uroczyste otwarcie Konferencji
	prof. dr hab. Beata Przyborowska – Prorektor ds. Studenckich Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
	dr hab. Jerzy Boehlke, prof. UMK - Dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania UMK
	prof. dr hab. Piotr Zariczny - Miasto Toruń
	Stefan Kamiński - Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji
	Marta Olszewska - Izba Przemysłowo-Handlowa w Toruniu
	dr hab. Michał Polasik, prof. UMK - Centrum Gospodarki i Finansów Cyfrowych UMK
	Marta Czarkowska, Agnieszka Apalczyk, Zarząd Studenckiego Koła Naukowego Forum e-Biznesu - Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania UMK
10:00-10:20	Keynote speaker
	<i>Cyfryzacja sektora publicznego szanse i wyzwania</i> Paweł Jaroszek – Zakład Ubezpieczeń Społecznych
10:20-11:05	BLOK 1 - Innowacje płatnicze wprost do ręki klienta
10:20-10:50	<i>Biometria wkracza do kart płatniczych - innowacyjny przełom na polskim rynku</i> Agata Jelonek, Magdalena Wiecier - Bank Pocztowy SA oraz Grażyna Królewicz - Fiserv Polska SA
10:50-11:05	<i>Centrum Edukacji Bezpieczeństwa Rynku Finansowego</i> Zbigniew Wiliński - Departament Innowacji Finansowych Fintech - Urząd Komisji Nadzoru Finansowego
11:05-11:20	Przerwa kawowa
11:20-12:40	BLOK 2 - Cyfryzacja bankowości i systemu płatniczego
11:20-11:40	<i>Popularność BLIKa na podstawie wyników transakcyjnych w 2021 r.</i> Adam Kokoszkiwicz - Polski Standard Płatności
11:40-11:55	<i>Przyszłość Fast-Forward</i> Daria Auguścik - Mastercard
11:55-12:15	<i>Pierwszy polski bank w chmurze i nie tylko</i> Łukasz Kotlarz - Nicolaus Bank - Toruń

Organizator dołoży wszelkich starań, aby konferencja odbyła się zgodnie z prezentowanym programem, jednak zastrzega się możliwość częściowych zmian.

12:15-12:30	Trendy w płatnościach Szymon Stańczak - Visa
12:30-12:40	Wiarygodność finansowa w cyfrowym świecie Marcin Wąsik-Wiszniewski - Nowoczesne Zarządzanie Biznesem
12:40-13:00	Przerwa kawowa
13:00-14:10	BLOK 3 - Badawcze fundamenty rozwoju cyfrowej gospodarki
13:00-13:20	Jak będzie się rozwijał FinTech w Europie, co zmieni nowa Dyrektywa ws. Usług Płatniczych i w czym mogą pomóc naukowcy? dr hab. Michał Polasik, prof. UMK, dr Dominik Sadłakowski - Centrum Gospodarki i Finansów Cyfrowych UMK
13:20-13:35	Jak Pandemia zmieniła nawyki zakupowe Europejczyków Witold Siekierzyński - eService
13:35-13:50	Młodzi Dorośli i ich finanse - wyniki badań Janusz Sielicki - IRCenter.com
13:50-14:05	Process mining: przykłady użycia dr Piotr Przymus, dr Łukasz Mikulski, dr Krzysztof Rykaczewski - Wydział Matematyki i Informatyki UMK
14:05-14:40	Przerwa na lunch
14:40-15:25	BLOK 4 - Cyfrowe finanse na pomoc Ukrainie
14:40-15:00	Gospodarka i Finanse na linii frontu Bartłomiej Nocoń - Związek Banków Polskich
15:00-15:25	FinTech companies' impact in supporting Ukrainian economy in war period Prof. Yevheniia Polishchuk - Kyiv National Economic University KNEU
15:25-16:25	BLOK 5 - Wyzwania nowych technologii
15:25-15:40	Fintech as a service Paweł Wielądek - Verestro
15:40-15:55	AR dla biznesu: potencjał technologii rozszerzonej rzeczywistości Karol Poalsik - Vobacom
15:55-16:10	Droga do automatyzacji. Jak odnaleźć proces do usprawnienia? Magda Łowicka, Paweł Palicki-Maj - NORIAN
16:10-16:25	Platforma Robotów DBR77 - nowe modele biznesowe wspierające robotyzację Konrad Milewski - DBR77
16:25-16:40	Zakończenie I dnia Forum - Rozstrzygnięcie KONKURSÓW

19 maja 2022 r.

11:15-11:30	Oficjalne otwarcie II dnia konferencji
	Dr hab. Jerzy Boehlke, prof. UMK, Dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania UMK
	Karol Polasik - Izba Przemysłowo-Handlowa w Toruniu
	Prof. dr hab. Leszek Dziawgo - Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania UMK
	Dr hab. Michał Polasik, prof. UMK, Centrum Gospodarki i Finansów Cyfrowych UMK
11:30-12:20	BLOK 1 - Wyzwania dla cyfryzacji gospodarki
FIRESIDE CHAT 11:30-11:50	<i>Jak zbudować w Polsce prawdziwie cyfrową gospodarkę?</i> Wojciech Pantkowski - Krajowa Izba Rozliczeniowa SA Moderator: dr hab. Michał Polasik, prof. UMK - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
11:50-12:05	<i>Płatności e-GOV w modelu Payment-as-a-Service</i> dr hab. Jakub Górka - Wydział Zarządzania, Uniwersytet Warszawski i Zakład Ubezpieczeń Społecznych
12:05-12:20	<i>Rola płatności bezgotówkowych w procesie cyfryzacji gospodarki</i> Marcin Olędzki - Fundacja Polska Bezgotówkowa
12:20-12:50	BLOK 2 - Potencjał rozwoju cyfrowej przedsiębiorczości w Toruniu
12:20-12:35	Nowoczesne technologie w Intelligent Business Centre Lab Karol Polasik - Izba Przemysłowo-Handlowa w Toruniu
12:35-12:50	<i>Potencjał gospodarczy oraz aktywność inwestycyjna Torunia</i> Prof. dr hab. Piotr Zariczny - Centrum Wsparcia Biznesu Toruń
12:50-13:00	<i>Copernicus Start-up Labs</i> dr Łukasz Wojtkowski – Centrum Przedsiębiorczości Akademickiej i Transferu Technologii UMK
12:50-13:15	Przerwa kawowa
13:15-14:10	BLOK 3 - Panel dyskusyjny: Jak zapewnić warunki dla sukcesu startupów w Polsce
moderator	dr Kamil Kulesza - Centrum Zastosowań Matematyki i Inżynierii Systemów Keynote speaker

Organizator dołoży wszelkich starań, aby konferencja odbyła się zgodnie z prezentowanym programem, jednak zastrzega się możliwość częściowych zmian.

paneliści	dr Mieczysław Groszek - Stockambit SA
	dr Cezary Kosiński - Pricely
	Andrzej Bagiński - Montonio
	Janusz Diemko - XELO PAY
14:10-14:40	Przerwa na lunch
14:40-17:00	BLOK 4 – Technologie cyfrowe a transformacja polskiej gospodarki
14:40-14:55	<i>Raporty BI w S/HANA - to takie proste!, czyli Embedded Analytics w S/4HANA w praktyce</i> Bartosz Kram - All For One
14:55-15:10	<i>Regulacja prawna walut wirtualnych w świetle nowelizacji ustawy o AML z 30 marca 2021 r.</i> dr Grzegorz Keler - Centrum Gospodarki i Finansów Cyfrowych UMK
15:10-15:25	<i>Prawne aspekty funkcjonowania NFT</i> Michał Nosowski - ByteLaw Kancelaria Radców Prawnych
15:25-15:40	<i>Miejsce, rola i narzędzia polskiej jednostki analityki finansowej w obliczu cyfrowych wyzwań dla systemu przeciwdziałania praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu</i> Wojciech Niemczyk - Ministerstwo Finansów
15:40-15:55	<i>System VAT na blockchainie – możliwości i perspektywy rozwojowe</i> Ernest Frankowski - IT9 / Centrum Gospodarki i Finansów Cyfrowych UMK
15:55-16:15	Przerwa kawowa
16:15-16:30	<i>Crypto a bankowość, czyli o tym kto kogo naśladowuje</i> Damian Dzieńko - RedCompass Labs
16:30-16:45	<i>Czy strach i zasady dystansu społecznego podczas pandemii COVID-19 zmieniły zachowania płatnicze w Polsce?</i> dr Agnieszka Huterska - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
16:45-17:00	<i>Wzrost znaczenia technologii cyfrowych we współczesnym świecie - analiza na przykładzie społeczeństwa polskiego</i> dr Anna Iwona Piotrowska - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

14:20-16:20	BLOK 5 - Młodzi Naukowcy – sesja równoległa JURY: dr Karolina Przenajkowska, dr Dariusz Piotrowski, Janusz Diemko, dr Robert Huterski, dr Anna Iwona Piotrowska, dr Agnieszka Huterska
14:20-14:35	<i>Analiza danych w kontekście technologii webowych. Wybrane zagadnienia</i> Patrycja Fyda – Politechnika Gdańska
14:35-14:50	<i>E-commerce szansą na dalszy rozwój sektora ubezpieczeń</i> Remigiusz Świątkowski – Uniwersytet Gdański
14:50-15:05	<i>Cyfryzacja Polski na tle państw Unii Europejskiej. Które działania wprowadzone w tym zakresie w okresie pandemii COVID-19 należy rozwijać i upowszechniać?</i> Przemysław Dylewski - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
15:05-15:20	<i>Rynek m-commerce w krajach rozwijających się</i> Igor Tomecki – Uniwersytet Warszawski, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
15:20-15:35	<i>Rosnąca rola FinTech w Polsce</i> Michał Niemczal – Politechnika Gdańska
15:35-15:50	<i>Cyfryzacja usługi doradztwa finansowego</i> Cezary Grodek - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
15:50-16:05	<i>Wykorzystanie AI w zarządzaniu portfelem inwestycyjnym</i> Karol Sobków, Jakub Szczuka - Katolicki Uniwersytet Lubelski
16:05-16:20	<i>Sztuczna inteligencja- szansa czy zagrożenie w dzisiejszych czasach</i> Wenesa Wawrzonkowska – Uniwersytet Morski
17:00	Zakończenie Forum

<p><u>Rada naukowo-programowa konferencji:</u></p> <p>dr hab. Michał Polasik, prof. UMK – przewodniczący Sławomir Cieśliński – sekretarz Stefan Kamiński prof. Wojciech Piotrowicz prof. Peter Molnar prof. dr hab. Leszek Dziawgo dr hab. Jacek Kwiatkowski prof. UMK dr hab. Lech Kurkliński prof. SGH dr hab. Witold Orzeszko prof. UMK dr Agnieszka Huterska dr Anna Iwona Piotrowska dr Paweł Widawski dr Dominik Sadłakowski dr Krzysztof Korus dr Łukasz Mikulski dr Marlena Krohn Justyna Łaskowska</p>	<p><u>Komitet organizacyjny:</u></p> <p>dr hab. Michał Polasik, prof. UMK Marta Czarkowska – przewodnicząca Agnieszka Apalczyk – koordynator konferencji Bartosz Bagniewski Zuzanna Żuchowska Viktorii Kramnychna Klaudia Krajnik Kacper Korona Jakub Fidura Wiktoria Dziadko Kamila Kinaszewska Wiktoria Stachewicz Cezary Grodek Monika Przybyszewska Karolina Kowalska Anna Borowska-Beszta Mikołaj Borowski-Beszta</p>
---	--

Patronat medialny



Organizator dołoży wszelkich starań, aby konferencja odbyła się zgodnie z prezentowanym programem, jednak zastrzega się możliwość częściowych zmian.