

V Międzynarodowy Kongres

CYFROWA REGENERACJA MIAST

EC1 Łódź – Miasto Kultury, 9–10 IV 2025

www.regeneracjamiast.pl

PROGRAM



ŚRODA, 9 KWIETNIA 2025

SESJA OTWARCIA

Hala Maszyn	10:00 – 10:15	Oficjalne otwarcie Kongresu Hanna Zdanowska – Prezydent Miasta Łodzi
	10:15 – 10:30	Głos: Digital Urban Regeneration: Democratic vs Demagogic way? Diego Zoppi – architekt; Członek Zarządu, Architects' Council of Europe; Członek, Consiglio Nazionale Architetti, Pianificatori, Paesaggisti, Conservatori
	10:30 – 10:45	Głos: Cyfrowe i technologiczne wyzwania miasta regeneracyjnego Tadeusz Markowski – Uniwersytet Łódzki
	10:45 – 11:30	Sesja plenarna: Cyfrowa odporność miast Moderator: Jarosław Bułka – pełnomocnik Prezydenta Miasta Krakowa ds. Cyfryzacji Rafał Matera – Rektor Uniwersytetu Łódzkiego* Jakub Mazur – Wiceprezydent Wrocławia* Bartosz Dominiak – Dyrektor Generalny, Ministerstwo Cyfryzacji Przedstawiciel Play* Przedstawiciel Orange
	11:30 – 12:00	Przerwa

ŚRODA, 9 KWIETNIA 2025

Hala Maszyn	SESJA: Technologie cyfrowe w planowaniu przestrzennym i projektowaniu urbanistycznym	
	12:00 – 12:15	Głos: <i>Geospatial Information Science and Spatial Planning: 30+ years of expectations, success, unsuccess and future outlook</i> Markus Hedorfer – President, European Council of Spatial Planners – Conseil européen des urbanistes
	12:15 – 12:30	Głos: <i>TBA</i> Tomasz Majda – Prezes, Towarzystwo Urbanistów Polskich
	12:30 – 13:30	Panel: <i>Technologie cyfrowe w planowaniu przestrzennym i projektowaniu urbanistycznym</i> Moderator: Aleksander Noworól – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie Agnieszka Bieda – Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie Paweł Hałat – Koalicja Ruchów Krakowskich "Wspólnie dla Miasta" Dorota Kamrowska-Załuska – Politechnika Gdańska; Towarzystwo Urbanistów Polskich Paweł Majkusiak – JEMS Architekci* Kacper Radziszewski – Współzałożyciel Designbotic; Politechnika Gdańska
	13:30 – 14:30	Przerwa
	SESJA: Inteligentne systemy zarządzania mobilnością i systemami transportu	
	14:30 – 14:45	Głos: <i>Future Urban Mobility – Egis Perspective</i> Cédric Bourgoin – EGIS
	14:45 – 15:00	Głos: <i>Efektywne systemy mobilności miejskiej z perspektywy aglomeracji łódzkiej</i> Jan Bocian – 22@SENSE LODZ INNOVATION HUB
	15:00 – 16:00	Panel: <i>Inteligentne systemy zarządzania mobilnością i systemami transportu</i> Moderator: Jan Bocian – 22@SENSE LODZ INNOVATION HUB Karolina Knap – Zastępca Dyrektora Wydziału Informatyki, Urząd Miasta Łodzi Agnieszka Spirydowicz – Ekspert Transformacji Energetycznej Adam Wieczorek – Wiceprezydent Miasta Łodzi
	16:00 – 16:15	Przerwa
	SESJA: Technologie cyfrowe w gospodarce cyrkularnej miasta regeneracyjnego	
	16:15 – 17:15	Panel: <i>Regeneracja miast w erze cyfrowej: technologie jako katalizator zmian w ekosystemie miasta</i> Moderatorka: Dorota Sikora-Fernandez – Uniwersytet Łódzki Sebastian Grabowski – Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji ds. Smart City Tomasz Kacprzak – Dyrektor ds. gospodarki odpadami, MPO Łódź* Krzysztof Kutek – Dyrektor ds. Wody i Zmian Klimatu, Arcadis Polska Klara Ramm – Izba Gospodarcza Wodociągi Polskie Łukasz Woźnica – Head of Business Development, Strix Poland
	17:15 – 17:35	Potyczka: <i>Spółdzielnie cyfrowe w cyrkularnej, regeneracyjnej gospodarce miejskiej</i> Joanna Erbel – Dyrektorka ds. protopii w CoopTech Hub & Stanisław Mazur – Zastępca Prezydenta Miasta Krakowa
17:35 – 17:45	<i>Sesja Q&A</i>	

ŚRODA, 9 KWIETNIA 2025

Sala 1	SESJA: Cyfrowi mieszkańcy miast. Technologia w służbie dostępności. Politechnika Łódzka	
	12:00 – 12:20	Głos: <i>The Future of Manufacturing is Local, Accessible, Urban, Digital and Sustainable</i> Enrico Bassi – University of Applied Sciences and Arts of Southern Switzerland*
	12:20 – 12:35	Głos: <i>Design4All – Nowa Przestrzeń Projektowania Uniwersalnego na Politechnice Łódzkiej</i> Grzegorz Granosik – Politechnika Łódzka* & Dorota Kamińska – Voxel Research Lab, Politechnika Łódzka*
	12:35 – 12:50	Głos: <i>Dostępność Webowa, Normy i Wymogi</i> Piotr Witek – Specjalista ds. Dostępności, Fundacja Instytut Rozwoju Regionalnego
	12:50 – 13:05	<i>VR jako maszyna empatii</i> Grzegorz Zwoliński – Voxel Research Lab, Politechnika Łódzka*
	13:05 – 13:30	Panel: <i>Cyfrowi mieszkańcy miast. Technologia w służbie dostępności.</i> Moderatorka: Magdalena Wróbel Lachowska – Politechnika Łódzka* Grzegorz Granosik – Politechnika Łódzka* Dorota Kamińska – Voxel Research Lab, Politechnika Łódzka* Piotr Witek – Specjalista ds. Dostępności, Fundacja Instytut Rozwoju Regionalnego Grzegorz Zwoliński – Voxel Research Lab, Politechnika Łódzka*
	13:30 – 14:30	Przerwa
	SESJA: Media, które angażują: tworzenie przestrzeni dla inicjatyw społecznych i partycypacji	
	14:30 – 14:45	Głos: <i>TBA</i> Krzysztof Kaszuba – Dyrektor ds. Projektów i Współpracy z JST, Google for Education Poland*
	14:45 – 15:00	Głos: <i>TBA</i> Katarzyna Dyzio – Dyrektorka Biura Aktywności Miejskiej, Urząd Miasta Łodzi
	15:00 – 15:15	Głos: <i>TBA</i> Irina Lastovjak – Klaster LODZistics
	15:15 – 15:45	Panel: <i>Media, które angażują: tworzenie przestrzeni dla inicjatyw społecznych i partycypacji</i> Moderator: Jarosław Kowalski – Politechnika Łódzka Wojciech Ciesielski – Dyrektor Wydziału Informatyki, Urząd Miasta Łodzi* Piotr Ciebada – Dyrektor ds. Marketingu Mediów Społecznościowych, Tower Group*
	15:45 – 16:00	<i>Masz Głos, Masz Wpływ – sesja Q&A</i>
	16:00 – 16:15	Przerwa
	SESJA: Cyfrowe miasta przyszłości: współpraca biznesu i samorządów na rzecz danych i bezpieczeństwa	
	16:15 – 16:30	Rozmowa: <i>Dane jako klucz do inteligentnego miasta: case study współpracy InPost Green City i Miasta Kraków</i> Dagmara Bednarczyk – Ekspertka ds. relacji partnerskich i Programu InPost Green City* & Bartłomiej Węglarz – Urząd Miasta Krakowa*
	16:30 – 16:45	Głos: <i>TBA</i> Maciej Kossowski – Prezes Zarządu, Związek Pracodawców Wydawców Cyfrowych
	16:45 – 17:45	Panel: <i>Bezpieczeństwo cyfrowe najmłodszych mieszkańców miast</i> Moderatorka: Adrianna Śniadowska – CEO THINKTANK i Centrum Stosunków Międzynarodowych, Uniwersytet Warszawski Dominik Kuc – Fundacja GrowSPACE

wersja 11.03.2025 r.

Jakub Piwowar – Fundacja Centrum Cyfrowe
Monika Horna-Cieślak – Rzeczniczka Praw Dziecka*
UNICEF Polska*

* - do potwierdzenia

ŚRODA, 9 KWIETNIA 2025

Sala 2	SESJA: Miejskie polityki uwagi	
	12:00 – 12:15	Głos: <i>Uwaga jako zasób w cyfrowym przemyśle wydobywczym</i> Michał Krzykowski – Uniwersytet Śląski, Fundacja Pracownia Współtwórcza
	12:15 – 13:30	Panel: <i>Miejskie polityki uwagi</i> Moderatorka: Anna Cieplak – pisarka, prezeska Fundacji Pracownia Współtwórcza Magdalena Bigaj – Prezeska, Fundacja "Instytut Cyfrowego Obywatelstwa" Katarzyna Janota – projektantka, Prezeska, Fundacja Grupa Robocza Małgorzata Kuciewicz – architektka, Kolektyw Centrala* Przemysław Pałka – Wydział Prawa UJ
	13:30 – 14:30	Przerwa
	SESJA: Technologie cyfrowe w zarządzaniu wodą – przykład Łodzi	
	14:30 – 14:40	Głos: <i>TBA</i> Tomasz Jurczak – Uniwersytet Łódzki
	14:40 – 16:00	Panel: <i>Technologie cyfrowe w zarządzaniu wodą – przykład Łodzi</i> Moderatorka: Iwona Wagner – Uniwersytet Łódzki Łukasz Pieron – Zastępca Dyrektora Departamentu Inwestycji i Renaturyzacji PGW Wody Polskie Magdalena Bobryk – Stowarzyszenie 515 km Odry; Pełnomocnik ds. Odporności Klimatycznej w Krośnie Odrzańskim Tomasz Jurczak – Kierownik Katedry UNESCO Ekohydrologii i Ekologii Stosowanej, Uniwersytet Łódzki Barbara Kossakowska-Banacka – Kierownik Centrum Modelowania Powodziowego i Suszy w Krakowie, Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – PIB Bartosz Kaźmierczak – Politechnika Wrocławska Dominik Kopeć – Koordynator projektu LifeCoolCity
	16:00 – 16:15	Przerwa
	SESJA: Czy można zrobić to inaczej niż Elon Musk?	
	16:15 – 16:25	Głos: <i>AI City - I am Here, at Your Service</i> Sari Hirvonen-Kantola – University of Oulu, Finland
	16:25 – 17:15	Panel: <i>Społeczeństwo cyfrowe – TAK; cyfrowy feudalizm – NIE</i> Moderator: Mariusz Sokołowicz – Uniwersytet Łódzki Karolina Dmochowska-Dudek – Uniwersytet Łódzki Sari Hirvonen-Kantola – Uniwersytet w Oulu, Finlandia Remigiusz Żulicki – Uniwersytet Łódzki Przedstawiciel Grupy LUX MED*
	17:15 – 17:45	Potyczka: <i>TBA</i> Joanna Erdman – Prezeska, Fundacji Polska Bezgotówkowa* & Nadia Oleszczuk-Zygmuntowska – CoopTech Hub

ŚRODA, 9 KWIETNIA 2025

SESJA PLENARNA

**Hala
Maszyn**

17:45 – 18:30

Panel: *Nowa tożsamość artysty w erze cyfrowej*

Moderator: **Karolina Karolak** – Zastępca Dyrektora, InLodz21

Artur Modliński – Uniwersytet Łódzki

Karolina Raczyńska – Wirtualna Galeria Melete*

Agnes Wludyka – Wirtualna Galeria Melete*

CZWARTEK, 10 KWIETNIA 2025

SESJA PLENARNA

Hala Maszyn	10:30 – 11:15	Sesja plenarna: Cyberbezpieczeństwo w erze transformacji cyfrowej - wyzwania dla miast Moderator: Dziennik Gazeta Prawna* Magdalena Czarzyńska-Jachim – Prezydent Sopotu Krzysztof Józwik – Rektor Politechniki Łódzkiej* Adam Pustelnik – Pierwszy Wiceprezydent Miasta Łodzi Przedstawiciel Ministerstwa Cyfryzacji* Tomasz Sadzyński – Prezes Zarządu, Łódzka Specjalna Strefa Ekonomiczna* Przedstawiciel ING Bank Śląski
	11:15 – 11:30	Głos: TBA Krzysztof Gawkowski – Wiceprezes Rady Ministrów, Minister Cyfryzacji
	11:30 – 12:00	Przerwa

CZWARTEK, 10 KWIETNIA 2025

Hala Maszyn	SESJA: Samorząd w sieci – cyfryzacja usług publicznych	
	12:00 – 12:30	Głos: <i>Jak nie dać się hakerom - szybkie porady praktyczne</i> Adam Haertle – twórca i Redaktor Naczelny, ZaufanaTrzeciaStrona.pl
	12:30 – 12:45	Głos: <i>TBA</i> Nicholas Coutts – Innovation Advisory Board Member, UNLEASH – Innovation Lab for SDGs
	12:45 – 13:30	Panel: <i>Samorząd w sieci – cyfryzacja usług publicznych</i> Moderatorka: Monika Susańko – Kancelaria Lubasz&Wspólnicy Tomasz Klekowski – Kierownik studiów podyplomowych BIZNES.AI na Akademii Leona Koźmińskiego, Członek Rady ds. Kompetencji Sektora IT, doradca ds. transformacji cyfrowej Paweł Schmidt – Dyrektor Centrum Obsługi Informatycznej, Urząd Miasta Krakowa Ewa Szynkowska – Zastępca Dyrektora ds. systemów, Wydział Informatyki Urzędu Miasta Szczecin*
	13:30 – 14:30	Przerwa
	SESJA: Kultura i przestrzeń cyfrowa miasta regeneracyjnego a kształtowanie nowych systemów wartości	
	14:30 – 14:45	Głos: <i>Visualizing a Lost Heritage - Digitizing and Mapping Archival Sources Related to Łódź's Jewish Community</i> Ruthie Kaplan – University of Haifa
	14:45 – 15:15	<i>Prezentacja projektu Uł z zakresu edukacji cyfrowej FACE UP OK (Opened for Kids)</i> Patrycja Grzyś – Uniwersytet Łódzki Paulina Tobiasz-Lis – Uniwersytet Łódzki
	15:15 – 16:00	Panel: <i>Kultura i przestrzeń cyfrowa miasta regeneracyjnego a kształtowanie nowych systemów wartości</i> Moderatorzy: Agnieszka Orankiewicz – Uniwersytet Łódzki & Kamil Śmiechowski – Uniwersytet Łódzki Aneta Dalbiak – Dyrektorka, Centralne Muzeum Włókiennictwa w Łodzi Bartosz Mielniczek – Lodz4You Artur Modliński – Uniwersytet Łódzki Michał Rzeszewski – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

CZWARTEK, 10 KWIETNIA 2025

Sala 1	SESJA: Rozszerzona miejska rzeczywistość – zastosowania technologii XR i VR w miejskiej codzienności	
	12:00 – 12:15	Głos: TBA Yiorgos Chrysanthou – Director, CYENS Centre of Excellence
	12:15 – 13:00	Panel: Rozszerzona miejska rzeczywistość – zastosowania technologii XR i VR w miejskiej codzienności Moderator: Błażej Filanowski – Uniwersytet Łódzki Zuzanna Kasprzyk-Molenda – tancerka, choreografka, nauczycielka tańca Artur Modliński – Uniwersytet Łódzki Jagna Pomorska – Connected Realities Andrzej Urbańczyk – Orange5GLab
	13:00 – 13:30	Pokaz „VR w redukcji stresu” TBA (Politechnika Łódzka)
	13:30 – 14:30	Przerwa
	SESJA: Granice sprawczości władz miasta działających ze wsparciem technologii cyfrowych	
	14:30 – 14:45	Głos: TBA Paulina Kozłowska – Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
	14:45 – 15:45	Panel: Granice sprawczości władz miasta działających ze wsparciem technologii cyfrowych Moderator: Jacek Grudzień Justyna Dziewota-Jabłońska – Uniwersytet Łódzki Jacek Kaczorowski – Prezes Zarządu, PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.* Ryszard Nowakowski – Burmistrz Miasta i Gminy Parzęczew Maciej Sobieraj – Prezes Zarządu, Łódzka Kolej Aglomeracyjna Marta Alicja Trzeciak – dziennikarka naukowa
	15:45 – 16:00	Sesja Q&A

CZWARTEK, 10 KWIETNIA 2025

Sala 2	SESJA: Wdrażanie i rozwój potrójnej transformacji cyfrowej w koncepcji rozwoju miast i budynków Politechnika Łódzka	
	12:00 – 12:05	Głos: TBA Piotr Borkowski – Politechnika Łódzka
	12:05 – 12:25	Rozmowa: Wyzwania w zakresie transformacji ekologicznej Grażyna Budryń – Politechnika Łódzka & Dariusz Heim – Politechnika Łódzka*
	12:25 – 12:45	Rozmowa: Wyzwania w zakresie transformacji cyfrowej Dariusz Romejko – Siemens* Piotr Borkowski – Politechnika Łódzka & Mariusz Jabłoński – Politechnika Łódzka
	12:45 – 13:05	Rozmowa: Wyzwania w zakresie transformacji rozwiązań dla mieszkańców Joanna Kopania – LabNOISE, Politechnika Łódzka* & Aleksandra Trzcińska – Koordynatorka Projektu euPOLIS, Urząd Miasta Łodzi
	13:05 – 13:30	Panel: Wdrażanie i rozwój potrójnej transformacji cyfrowej w koncepcji rozwoju miast i budynków Moderator: Mariusz Jabłoński – Politechnika Łódzka Grażyna Budryń – Politechnika Łódzka Joanna Kopania – LabNOISE, Politechnika Łódzka* Aleksandra Trzcińska – Koordynatorka Projektu euPOLIS, Urząd Miasta Łodzi Dariusz Romejko – Siemens*
	13:30 – 14:30	Przerwa
	SESJA: AI w opiece medycznej i zdrowiu publicznym – inteligentne rozwiązania dla miast przyjaznych zdrowiu mieszkańców	
	14:30 – 14:45	Głos: AI in Healthcare and Public Health – Intelligent Solutions for People-Friendly Cities Martin Curley – Maynooth University*
	14:45 – 15:40	Panel: AI w opiece medycznej i zdrowiu publicznym – inteligentne rozwiązania dla miast przyjaznych zdrowiu mieszkańców Moderator: TBA Adam Jan Kepa – Project Director, Diagnostyka+* Radosław Zajdel – Uniwersytet Medyczny w Łodzi* Karolina Zajdel – Uniwersytet Łódzki* Marta Jabłońska – Uniwersytet Łódzki* Marcin Romanowski – Prezes Zarządu, COMARCH Healthcare*
15:40 – 16:00	Sesja Q&A: Przyszłość zdrowia w miastach przyjaznych mieszkańcom: Co dalej z AI?	

CZWARTEK, 10 KWIETNIA 2025

SESJA ZAMKNIĘCIA

Hala Maszyn	16:00 – 16:30	Rozmowa: <i>TBC</i> Wojciech Bonowicz – Tygodnik Powszechny & Jerzy Bralczyk – popularyzator wiedzy o języku
	16:30 – 16:45	<i>Podsumowanie</i> Jerzy Hausner – Przewodniczący Rady Programowej Open Eyes Economy Summit, Fundacja GAP; Przewodniczący Rady Programowej Kongresu Regeneracja Miast