

# PROGRAM

II Międzynarodowy Kongres

## KLIMATYCZNA REGENERACJA MIAST

7-8 czerwca 2022 EC1 Łódź Miasto Kultury – ul. Targowa 1/3

## WTOREK, 7 CZERWCA 2022

### SESJA OTWARCIA

<b>Sala Hala Maszyn</b>	09:30 – 09:45	<i>Oficjalne otwarcie Kongresu</i> <b>Adam Pustelnik</b> – Wiceprezydent Miasta Łodzi
	09:45 – 10:00	<i>EU priorities and assistance for regeneration of European Cities</i> <b>Elisa Ferreira</b> – Komisarz ds. Spójności i Reform, Komisja Europejska
	10:00 – 10:15	<i>Kryzys klimatyczny, kryzys planetarny, kryzys systemowy</i> <b>prof. dr hab. Szymon Malinowski</b> – Uniwersytet Warszawski
	10:15 – 10:30	<i>Wyzwania XXI wieku przed miastami europejskimi – szanse czy zagrożenia</i> <b>prof. dr hab. Hanna Gronkiewicz-Waltz</b> – Przewodnicząca Misji Doradczej „Neutralne klimatycznie i inteligentne miasta”, Komisja Europejska; Prezydent Miasta Stołecznego Warszawy w latach 2006 – 2018
	10:30 – 10:45	<i>Nowy metabolizm miast</i> <b>prof. dr hab. Tadeusz Markowski</b> – Uniwersytet Łódzki, Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu Regeneracja Miast
	10:45 – 11:15	Przerwa kawowa

## WTOREK, 7 CZERWCA 2022

### Blok I. Miasta jako źródła zagrożeń i szans w powstrzymaniu zmian klimatycznych

#### Sesja: Agrokultura miejska wobec wyzwań klimatycznych

Sala Hala Maszyn	11:15 – 11:25	<b>Wprowadzenie</b> <b>dr Paulina Legutko-Kobus</b> – Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
	11:25 – 11:45	Głos: <b>Agrokultura miejska jako NBS</b> <b>prof. UAM dr hab. Barbara Maćkiewicz</b> – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
	11:45 – 12:05	Głos: <b>Zrównoważona architektura jako element rozwoju agrokultury miejskiej</b> <b>Agnieszka Kalinowska-Sołtys</b> – Wiceprezesa SARP ds. środowiska i ochrony klimatu
	12:05 – 13:30	Panel: <b>Agrokultura miejska wobec wyzwań klimatycznych</b> Moderator: <b>dr Paulina Legutko-Kobus</b> – Szkoła Główna Handlowa w Warszawie Uczestnicy: <b>prof. dr hab. Marek Degórski</b> – Polska Akademia Nauk <b>Sebastian Górecki</b> – Prezes Zarządu, Intelligent Hives <b>Kacper Kępiński</b> – Narodowy Instytut Architektury i Urbanistyki <b>dr inż. arch. kraj. Joanna Rayss</b> – Stowarzyszenie Architektury Krajobrazu
	13:30 – 14:15	Przerwa

#### Sesja: Urbanistyka i architektura wobec transformacji energetycznej

Sala Hala Maszyn		Moderator: <b>prof. dr hab. Tadeusz Markowski</b> – Uniwersytet Łódzki, Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu Regeneracja Miast
	14:15 – 14:25	Głos: <b>Gospodarowanie wodą i energią w realizacji obiektów odpowiedzialnego budownictwa</b> <b>Jarosław Fiutowski</b> – Członek Zarządu odpowiedzialny za strategię ESG i innowacje, Ghelamco Poland
	14:25 – 14:35	Głos: <b>Blackout, wojna, terroryzm – projektowanie wspólnot lokalnych odpornych na sytuacje kryzysowe</b> <b>dr inż. arch. Michał Domińczak</b> – Politechnika Łódzka
	14:35 – 14:45	Głos: <b>Holistyczne projektowanie zrównoważonych struktur miejskich z zastosowaniem narzędzi programistycznych oraz symulacji komputerowych</b> <b>dr inż. arch. Jakub Bładowski</b> – Politechnika Gdańska; Prezes, Roark Studio; Partner, Designbotic
	14:45 – 14:55	Głos: <b>Odnawialne źródła energii a bariery i szanse polskiego systemu planowania przestrzennego</b> <b>prof. ZUT dr hab. Maciej J. Nowak</b> – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
	14:55 – 15:05	Głos: <b>Zasady lokalizacji OZE w trybie pozaplanistycznym w świetle orzecznictwa sądowego</b> <b>Marta Oryl</b> – kierownik działu prawnego, Vortex Energy Polska; Członek zespołu prawno-urbanistycznego, Komitet Przestrzennego Zagospodarowania Kraju PAN
	15:05 – 16:30	Panel: <b>Architektura, urbanistyka operacyjna i praktyka realizacyjna wobec transformacji na rzecz energii odnawialnej i wyzwań klimatycznych</b> Uczestnicy: <b>dr Krzysztof Chlebowski</b> – ekspert od energetyki i zarządzania, Urząd Marszałkowski w Łodzi <b>Alicja Herbowska</b> – Deputy Head of Unit New European Bauhaus, Komisja Europejska <b>dr inż. arch. Tomasz Majda</b> – Prezes, Towarzystwo Urbanistów Polskich <b>Maciej Musiał</b> – Architekt IARP; członek Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Architektów <b>dr inż. arch. Aneta Tomczak</b> – Politechnika Łódzka; Wiceprezes, Towarzystwo Urbanistów Polskich <b>Adrian Sienicki</b> – Członek Zarządu, Dyrektor ds. rozwoju, Veolia Energia Łódź

## WTOREK, 7 CZERWCA 2022

### Blok II. Regeneracja struktur funkcjonalno-przestrzennych

#### Sesja: Systemy transportowe w warunkach zmian klimatycznych

Sala Suwnica	11:15 – 11:30	Głos: <i>Focus on the Cities Mission: the role of urban mobility in climate neutrality</i> <b>Matthew Baldwin</b> – Directorate-General for Mobility and Transport, Mission Manager for the Climate-Neutral and Smart Cities Mission, Komisja Europejska
	11:30 – 11:45	Głos: <i>Funkcjonowanie transportu wobec katastrof naturalnych – problemy i wyzwania</i> <b>dr Szymon Wiśniewski</b> – Uniwersytet Łódzki
	11:45 – 12:15	Porozmawiajmy o: <i>Czy warto budować więcej infrastruktury transportowej?</i> <b>dr Marcin Połom</b> – Uniwersytet Gdański vs. <b>dr Michał Wolański</b> – Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
	12:15 – 13:30	Panel: <i>Systemy transportowe w warunkach zmian klimatycznych</i> Moderator: <b>prof. dr hab. Tomasz Komornicki</b> – Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. S. Leszczyckiego PAN; Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu Regeneracja Miast Uczestnicy: <b>prof. UMK dr hab. Justyna Chodkowska-Miszczuk</b> – Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu <b>dr Robert Guzik</b> – Uniwersytet Jagielloński <b>prof. dr hab. Wojciech Paprocki</b> – Szkoła Główna Handlowa w Warszawie <b>prof. dr hab. inż. Andrzej Szarata</b> – Politechnika Krakowska
	13:30 – 14:15	Przerwa

#### Sesja: Struktura funkcjonalno-przestrzenna miasta a zmiany klimatu – wyzwania planistyczne i instytucjonalne

Sala Suwnica	14:15 – 14:35	Głos: <i>Variations of urban regrowth – systematising driving factors and contextual conditions: The European perspective</i> <b>dr Annegret Haase</b> – Department of Urban and Environmental Sociology Helmholtz, Centre for Environmental Research – UFZ
	14:35 – 14:55	Głos: <i>Functional urban areas and metropolitan governance in Europe. In search for the ideal fit</i> <b>prof. Giancarlo Cotella</b> – Politecnico di Torino
	14:55 – 16:30	Panel: <i>Struktura funkcjonalno-przestrzenna miasta a zmiany klimatu – wyzwania planistyczne i instytucjonalne</i> Moderator: <b>prof. dr hab. inż. arch. Aleksander Noworól</b> – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie Uczestnicy: <b>prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk</b> – Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN; Fundacja Przyjazna Przestrzeń-Przyjazny Klimat <b>dr Dagmara Kociuba</b> – Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej <b>dr inż. arch. Sylwia Krzysztofik</b> – Politechnika Łódzka; Towarzystwo Urbanistów Polskich, oddział w Łodzi <b>Jakub Mazur</b> – Wiceprezydent Wrocławia <b>dr Bianca Mitrică</b> – Institute of Geography, Romanian Academy <b>Krzysztof Sakierski</b> – CCIM, MRICS, Dyrektor, NGL Advisory

## WTOREK, 7 CZERWCA 2022

### Blok III. Społeczny i instytucjonalny wymiar regeneracji miast wobec wyzwań klimatycznych

#### Sesja: Kształtowanie nowych kompetencji jako fundament rozwoju miasta regeneracyjnego

Sala Turbina	11:15 – 11:30	Głos: <i>GreenerAge: an innovative platform to promote environmental literacy and behaviour change in older adults</i> <b>Raúl Castaño De la Rosa</b> – Tampere University, Faculty of Built Environment
	11:30 – 11:45	Głos: <i>Cyfrowa rewolucja a kompetencje przyszłości. Czy roboty zabiorą nam pracę?</i> <b>Tomasz Brzostowski</b> – Wiceprezes ds. usług dla biznesu, Hitachi Vantara; Członek Rady Uczelni, Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
	11:45 – 13:00	Panel: <i>Współpraca uczelni i szkół z biznesem</i> Moderator: <b>Paweł Widel</b> – Dyrektor ds. kontaktów z rządem i spraw publicznych w Republice Czeskiej, Polsce, Słowacji i Węgrzech, Stellantis Uczestnicy: <b>Dariusz Andrzejewski</b> – Dyrektor, Samorządowa Szkoła Podstawowa nr 6 im. Jana Pawła II we Wrześni <b>Marcin Józefaciuk</b> – Dyrektor, Zespół Szkół Rzemiosła im. Jana Kilińskiego w Łodzi <b>Tomasz Klekowski</b> – Kierownik studiów podyplomowych BIZNES.AI, Akademia Leona Koźmińskiego; Członek Rady ds. Kompetencji Sektora IT; doradca ds. transformacji cyfrowej <b>dr Ewa Łabno-Falęcka</b> – Head of Communication & Public Affairs, Mercedes-Benz Manufacturing Poland <b>Jolanta Musielak</b> – Członek Zarządu ds. personalnych i organizacji, Volkswagen Poznań
	13:00 – 13:30	Porozmawiamy o: <i>Edukacja klimatyczna</i> <b>Ewa Całus</b> – Pełnomocniczka Prezydenta Miasta Krakowa ds. edukacji klimatycznej vs. <b>dr Małgorzata Snarska-Nieznańska</b> – Prezes Zarządu, Fundacja Forum Inicjatyw Społecznych
	13:30 – 14:15	Przerwa

#### Sesja: Miasto odpowiedzialne za wodę

Sala Turbina	14:15 – 14:40	Głos: <i>Błękitno-Zielone Miasto Przyszłości jako podstawowy element regeneracji biosfery</i> <b>prof. dr hab. Maciej Zalewski</b> – Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN; Katedra UNESCO Ekohydrologii i Ekologii Stosowanej, Uniwersytet Łódzki
	14:40 – 15:05	Głos: <i>Miasta przyszłości i woda</i> <b>prof. dr hab. Janusz Zaleski</b> – Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu Miasto-Woda-Jakość Życia
	15:05 – 16:00	Panel: <i>Rola międzynarodowych instytucji finansowych w kształtowaniu miejskiej odpowiedzialności za wodę</i> Moderator: <b>prof. dr hab. Janusz Zaleski</b> – Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu Miasto-Woda-Jakość Życia Uczestnicy: <b>dr inż. Klara Ramm</b> – ekspert, Izba Gospodarcza Wodociągi Polskie <b>dr Håkan Tropp</b> – Director, Stockholm International Water Institute
	16:00 – 16:30	Porozmawiamy o: <i>Zmiany klimatu i ich skutki dla gospodarowania wodą w miastach</i> <b>dr Aleksandra Kardaś</b> – Uniwersytet Warszawski; naukaoklimacie.pl vs. <b>prof. UAM dr hab. Piotr Matczak</b> – Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu

## WTOREK, 7 CZERWCA 2022

### Blok IV. Sesje specjalne

#### Sesja: Zmiany klimatu i gospodarowanie wodą w mieście regeneracyjnym

Sala Generator	11:15 – 11:30	Głos: <i>Bezpieczeństwo wodne w miastach regeneracyjnych</i> <b>dr Andrzej Kassenberg</b> – Współzałożyciel i były Prezes, Instytut na rzecz Ekorozwoju, <b>Ewa Świerkula</b> – Instytutu na rzecz Ekorozwoju
	11:30 – 11:55	<i>Przyszłość, terażniejszość? Zmiany klimatu a produkcja żywności</i> <b>dr Rafał Dutkiewicz</b> – b. Prezydent Wrocławia <b>Tomasz Gondek</b> – Wiceprezes Zarządu, Food4Future Technologies <b>dr Katarzyna Pala</b> – Prezes Zarządu, Food4Future Technologies
	11:55 – 12:10	Głos: <i>Mała retencja i renaturalizacja rzek w miastach</i> <b>Maciej Riemer</b> – Dyrektor Departamentu Ekologii i Klimatu, Urząd Miasta Łodzi
	12:10 – 13:30	Panel: <i>Zmiany klimatu i gospodarowanie wodą w mieście regeneracyjnym</i> Moderator: <b>prof. dr hab. Elżbieta Nachlik</b> – Politechnika Krakowska Uczestnicy: <b>prof. Emanuele Naboni</b> – University of Parma; Royal Danish Academy <b>prof. dr hab. inż. Tomasz Okruszko</b> – Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie <b>prof. IETU dr hab. Marta Pogrzeba</b> – Dyrektor, Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych <b>dr Sebastian Szklarek</b> – Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN; blog Świat Wody <b>Szymon Tumielewicz</b> – Zastępca Dyrektora, Departament Ochrony Powietrza i Polityki Miejskiej, Ministerstwo Klimatu i Środowiska
	13:30 – 14:15	Przerwa

#### Sesja: Mamy na to klimat! Jak architektura może zapobiegać zmianom klimatycznym?

Sala Generator	14:15 – 14:30	Głos: <i>Bjerg Arkitektur – projektowanie architektoniczne w kontekście zmian klimatycznych</i> <b>Kjeld Bjerg</b> – Bjerg Arkitektur, <b>dr inż. arch. Mateusz Płoszaj-Mazurek</b> – Partner Bjerg Arkitektur Polska
	14:30 – 14:45	Głos: <i>Copenhagen strategies in the fight against climate change</i> <b>Camilla Richter Friis van Deurs</b> – Architect for the City of Copenhagen
	14:45 – 16:15	Panel: <i>Mamy na to klimat! Jak architektura może zapobiegać zmianom klimatycznym?</i> Moderator: <b>Małgorzata Tomczak</b> – Redaktorka Naczelna, Architektura & Biznes Uczestnicy: <b>dr hab. Małgorzata Hanzl</b> – Politechnika Łódzka <b>Bartłomiej Kisielewski</b> – Partner i założyciel, Horizonte Studio; Członek Polskiego Stowarzyszenia Budownictwa Ekologicznego PLGBC <b>Mateusz Mastalski</b> – Henning Larsen Architects <b>Hubert Trammer</b> – Okrągły Stół Nowego Europejskiego Bauhausu <b>dr hab. inż. arch. Katarzyna Zielonko-Jung</b> – Politechnika Gdańska
	16:15 – 16:30	Głos: <i>Dekalog Polskiej Transformacji Energetycznej</i> <b>Anna Kornecka</b> – Stowarzyszenie Program Czysta Polska

## WTOREK, 7 CZERWCA 2022

### SESJA PLENARNA: Miasto odporne i przyjazne klimatowi

Sala Hala Maszyn	16:30 – 16:45	Głos: <i>Strengthening resilience to climate change and COVID-19 in cities: lessons of experience</i> <b>Elisa Muzzini</b> – Urban and Regional Development, Council of Europe Development Bank
	16:45 – 17:45	Panel: <b>Miasto odporne i przyjazne klimatowi</b> Moderator: <b>prof. dr hab. Zbigniew Kundzewicz</b> – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu Uczestnicy: <b>prof. dr hab. Anna Januchta-Szostak</b> – Politechnika Poznańska <b>prof. dr hab. inż. arch. Piotr Lorens</b> – Politechnika Gdańska <b>prof. dr hab. Iwona Wagner</b> – Uniwersytet Łódzki

## ŚRODA, 8 CZERWCA 2022

### SESJA PLENARNA: Miasta w systemie relacji międzyregionalnych w Europie

Sala Hala Maszyn	09:00 – 09:15	Głos: <i>Polskie regiony i miasta w europejskiej przestrzeni przepływów</i> <b>prof. dr hab. Tomasz Komornicki</b> – Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. S. Leszczyckiego PAN; Wiceprzewodniczący Rady Programowej Kongresu Regeneracja Miast
	09:15 – 09:30	Głos: <i>Ukrainian cities functions and sustainable development challenges in pre- and post-war vision</i> <b>dr hab. Eugenia Maruniak</b> – Narodowa Akademia Nauk Ukrainy
	09:30 – 10:15	Panel: <i>Miasta w systemie relacji międzyregionalnych w Europie</i> Moderator: <b>dr hab. Dariusz Ilnicki</b> – Uniwersytet Wrocławski Uczestnicy: <b>dr Dominik Boniecki</b> – niezależny ekspert rynku lotniczego <b>Jarosław Klimaszewski</b> – Prezydent Miasta Bielska-Białej <b>prof. UG dr hab. Stanisław Umiński</b> – Uniwersytet Gdański
	10:15 – 10:45	Przerwa kawowa



## ŚRODA, 8 CZERWCA 2022

### Blok I. Miasta jako źródła zagrożeń i szans w powstrzymaniu zmian klimatycznych

#### Sesja: Transport publiczny i strefy niskoemisyjne w praktyce

Sala Hala Maszyn	10:45 – 11:00	Głos: <i>Wykorzystanie zintegrowanego planowania na rzecz mitygacji i adaptacji miast do zmian klimatycznych</i> <b>dr hab. Dominik Drzazga</b> – Uniwersytet Łódzki
	11:00 – 11:45	Panel: <i>Transport publiczny</i> Moderator: <b>Jan Bocian</b> – RDS Fund Ltd, New Promised Land Seed Fund Uczestnicy: <b>Krzysztof Bernatowicz</b> – Prezes Zarządu, Egis Projects Polska <b>dr Henryk Czubek</b> – Zespół ds. UNIDO w Stałym Przedstawicielstwie RP przy Biurze Narodów Zjednoczonych i Organizacjach Międzynarodowych w Wiedniu <b>Maria Majewska</b> – Polskie Stowarzyszenie Paliw Alternatywnych
	11:45 – 12:00	Głos: <i>Strefy niskoemisyjne – dobre praktyki</i> <b>dr Sascha Ruja</b> – Dyrektor ds. Rozwoju Biznesu – Mobilność i Usługi Miejskie, Egis
	12:00 – 13:00	Panel: <i>Strefy niskoemisyjne w praktyce</i> Moderator: <b>Jan Bocian</b> – RDS Fund Ltd, New Promised Land Seed Fund Uczestnicy: <b>Jarosław Chołodecki</b> – Prezes Zarządu, Stowarzyszenie Smolna <b>dr inż. Przemysław Sękalski</b> – Politechnika Łódzka <b>dr Sascha Ruja</b> – Dyrektor ds. Rozwoju Biznesu – Mobilność i Usługi Miejskie, Egis
	13:00 – 14:00	Przerwa

## ŚRODA, 8 CZERWCA 2022

### Blok II. Regeneracja struktur funkcjonalno-przestrzennych

#### Sesja: Zmiany klimatu a działanie Miejskich Obszarów Funkcjonalnych

Sala Suwnica	10:45 – 11:00	Głos: <i>Nowe przestrzenie gospodarcze a struktura przestrzenna metropolii</i> <b>prof. UW dr hab. Maciej Smętkowski</b> – Uniwersytet Warszawski
	11:00 – 11:15	Głos: <i>Potrzeba matką wynalazku. Co ukształtuje ustrój polskich metropolii?</i> <b>prof. UEK dr hab. Rafał Matyja</b> – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
	11:15 – 11:30	Głos: <i>Wpływ miasta na klimat lokalny – wyniki badań podstawą działań w warunkach zmiany klimatu</i> <b>prof. dr hab. Krzysztof Fortuniak</b> – Uniwersytet Łódzki
	11:30 – 13:00	Panel: <i>Zmiany klimatu a działanie Miejskich Obszarów Funkcjonalnych</i> Moderator: <b>prof. dr hab. Tadeusz Kudłacz</b> – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie Uczestnicy: <b>prof. dr hab. Krzysztof Fortuniak</b> – Uniwersytet Łódzki <b>prof. UEK dr hab. Rafał Matyja</b> – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie <b>prof. UW dr hab. Maciej Smętkowski</b> – Uniwersytet Warszawski <b>Aldo Vargas-Tetmajer</b> – Koordynator Krajowego Punktu URBACT, Związek Miast Polskich <b>dr Beata Wieteska-Rosiak</b> – Uniwersytet Łódzki <b>dr Paweł Zagrajek</b> – Szkoła Główna Handlowa w Warszawie
	13:00 – 14:00	Przerwa

## ŚRODA, 8 CZERWCA 2022

### Blok III. Społeczny i instytucjonalny wymiar regeneracji miast wobec wyzwań klimatycznych

#### Sesja: Regeneracja miasta w świetle potrzeb zdrowotnych i wyzwań klimatycznych

<b>Sala Turbina</b>	10:45 – 12:30	Panel: <i>Regeneracja miasta w świetle potrzeb zdrowotnych i wyzwań klimatycznych</i> Moderator: <b>prof. dr hab. n. med. Adam Antczak</b> – Prorektor ds. Klinicznych i Zarządzania Nauką, Uniwersytet Medyczny w Łodzi Uczestnicy: <b>prof. dr hab. n. med. Henryk Mazurek</b> – Kierownik Kliniki Pneumonologii i Mukowiscydozy Oddziału Terenowego Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc, Rabka-Zdrój <b>dr hab. Viktoriya Pantyley</b> – Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej <b>prof. dr hab. Bolesław Samoliński</b> – Warszawski Uniwersytet Medyczny <b>dr hab. n. med. Tadeusz M. Zielonka</b> – Warszawski Uniwersytet Medyczny
	12:30 – 13:00	Porozmawiamy o: <i>Biznes współtworzy miasto</i> <b>Anna Golka</b> – Centre of Expertise Lead – Real Estate and Facility Management, ING Bank Śląski vs. <b>Agnieszka Stecko</b> – Nieagencja
	13:00 – 14:00	Przerwa

## ŚRODA, 8 CZERWCA 2022

### Blok IV. Sesje specjalne

#### Sesja: Kultura jako miejska dźwignia regeneracyjna

Sala Generator	10:45 – 11:00	Głos: <i>Kulturowa regeneracja miasta jako narracja i partycypacja</i> <b>prof. UJ dr hab. Rafał Syska</b> – Uniwersytet Jagielloński
	11:00 – 11:15	Głos: <i>reGENy – propozycja praktycznego zastosowania zintegrowanego modelu urbanistyki operacyjnej w regeneracji miasta przemysłowego</i> <b>Jakub Krzysztofik</b> – Prezes Zarządu, Stowarzyszenie Architektów Polskich, oddział w Łodzi; Wyższa Szkoła Sztuki i Projektowania w Łodzi
	11:15 – 12:00	Panel: <i>Kultura jako miejska dźwignia regeneracyjna – przykład Łodzi</i> Moderator: <b>prof. UŁ dr hab. Wawrzyniec Rudolf</b> – Uniwersytet Łódzki Uczestnicy: <b>Halina Bernat</b> – Dyrektor, Biblioteka Miejska w Łodzi <b>Monika Kamińska</b> – Kierownik, Miejska Strefa Kultury w Łodzi <b>Michał Piernikowski</b> – Dyrektor, Łódź Design Festival <b>Dorota Wodnicka</b> – Dyrektor, Miejska Strefa Kultury w Łodzi
	12:00 – 13:15	Panel: <i>Miasto – przestrzeń wspólna</i> Moderator: <b>prof. dr hab. Czesława Frejlich</b> – Akademia Sztuk Pięknych im. Jana Matejki w Krakowie <b>Natalia Budnik</b> – Landscape Architect <b>dr Paweł Grobelny</b> – Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie <b>prof. dr hab. Jerzy Porębski</b> – Akademia Sztuk Pięknych w Warszawie
	13:00 – 14:00	Przerwa

## ŚRODA, 8 CZERWCA 2022

### SESJA PLENARNA: Innowacje jako usługa miejska na rzecz regeneracji miast i łagodzenia skutków zmian klimatycznych

<b>Sala Hala Maszyn</b>	14:00 – 15:15	Panel: <i>Innowacje jako usługa miejska na rzecz regeneracji miast i łagodzenia skutków zmian klimatycznych</i> Moderator: <b>dr Magdalena Wiśniewska</b> – Uniwersytet Łódzki Uczestnicy: <b>Nicholas Coutts</b> – Innovation Advisory Board Member, UNLEASH – Innovation Lab for SDGs <b>Marcin Korolec</b> – b. Minister Środowiska; Prezes Zarządu, Fundacja Promocji Pojazdów Elektrycznych <b>prof. dr hab. inż. arch. Aleksander Noworól</b> – Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
---------------------------------	---------------	---

## ŚRODA, 8 CZERWCA 2021

### SESJA ZAMKNIĘCIA

Sala Hala Maszyn	15:15 – 15:35	Głos: <i>Prawo do bezpiecznego i zdrowego miasta. Czy prawa człowieka mogą być orężem w walce o klimat?</i> <b>Zuzanna Rudzińska-Bluszcz</b> – Prezeska Zarządu, Fundacja ClientEarth
	15:35 – 15:55	<i>Podsumowanie</i> <b>prof. dr hab. Jerzy Hausner</b> – Przewodniczący Rady Programowej Open Eyes Economy Summit, Fundacja GAP; Przewodniczący Rady Programowej Kongresu Regeneracja Miast