



FORUM INTELIAGENTNEGO ROZWOJU

Uniejów 2023

Agenda wydarzenia

Organizator



Współorganizatorzy



UNIEJÓW
Uzdrowisko Termalne



Fundacja
Forum Inteligentnego Rozwoju

Godzina rozpoczęcia	Czwartek, 19 października 2023 r.		
13:00	13:00-14:00 Powitalny Business Lunch		
14:00	14:00-14:20 Power Speech		
14:30	14:30-16:00 Inteligentny rozwój dla zdrowia społeczeństwa	14:30-16:00 Globalne trendy i wyzwania w sektorze rolno-spożywczym	14:30-16:00 Technologie przyszłości – biotechnologia i chemia specjalistyczna
16:10	16:10-17:40 Bezpieczeństwo i transformacja energetyczna w Polsce	16:10-17:40 Trendy rozwoju i innowacje w branży TSL	16:10-17:40 Energooszczędne i inteligentne budownictwo
17:50	17:50-19:20 Gospodarka o obiegu zamkniętym i jej rola w rozwoju innowacji w Polsce	17:50-19:20 Innowacyjne procesy i technologie w polskim przemyśle	17:50-19:20 Sektor ITC i jego wpływ na rozwój innych branż
19:30	19:30-19:50 Power Speech		
20:00	20:00 Night of Networking		

Piątek, 20 października 2023 r.			
11:00	11:00-11:20 Power Speech		
11:30	11:30-13:00 Rola własności intelektualnej w budowaniu innowacyjnej gospodarki	11:30-13:00 Kobieta nauki, która zmienia świat	11:30-13:00 Samorząd przyszłości – Invest Area
13:00	13:00-14:00 Business Lunch		
14:10	14:10-15:20 Kompetencje przyszłości. Edukacja – biznes – rynek pracy	14:10-15:20 Dostępność i włączenie społeczne	14:10-15:20 Sektor leśno-drzewny w inteligentnie rozwijającej się gospodarce
15:30	15:30-15:50 Power Speech		
16:00	16:00-18:00 8. Gala Nagród Forum Inteligentnego Rozwoju		
18:30	18:30 Bankiet		

Wydarzenia towarzyszące Czwartek, 19 października 2023 r.	
13:00	13:00-19:00 Strefa wystawiennicza
20:00	20:00 Night of Networking połączony z występem artystycznym

Wydarzenia towarzyszące Piątek, 20 października 2023 r.	
10:00	10:00-18:00 Strefa wystawiennicza
16:00	16:00-18:00 8. Gala Nagród Forum Inteligentnego Rozwoju: Polska Nagroda Inteligentnego Rozwoju, Nagroda Naukowiec Przyszłości, Nagroda Marka Przyszłości

Czwartek, 19.10.2023 r. | Pierwszy dzień Forum

14:00–14:20 **Power Speech**

14:30–16:00 **Inteligentny rozwój dla zdrowia społeczeństwa**

Dyskusja poświęcona między innymi tematyce badań i rozwoju produktów leczniczych, zaawansowanych technologii i terapii. Eksperti reprezentujący obszar nauk medycznych oraz branż medycznych zaprezentują innowacyjne rozwiązania wpływające na zdrowie społeczeństwa w różnych płaszczyznach.

Prezentacja innowacyjnych badań i projektów przyszłości. Wystąpienia przedstawicieli środowiska biznesowego i naukowego w kontekście nowatorskich rozwiązań i działań w obszarze nowych produktów i technologii, diagnostyki i terapii chorób oraz wytwarzania produktów m.in. leczniczych, biologicznych oraz kosmetycznych.

14:30–16:00 **Globalne trendy i wyzwania w sektorze rolno-spożywczym**

Eksperti z branży rolno-spożywczej, innowatorzy i naukowcy, którzy realizują swoją działalność badawczą w temacie drugiej Krajowej Inteligentnej specjalizacji, dyskutować będą między innymi o poważnym kryzysie w sektorze, o wyzwaniach jakie stawia przed nimi inflacja i pandemia. Czy nasze rodzime produkty rolne i spożywcze są nadal konkurencyjne w skali międzynarodowej? Jakże mechanizmy powinien wprowadzać rząd aby pomóc przedsiębiorcom w tych niepewnych czasach? O tym, ale również o inspirujących innowacjach procesowych, technologicznych i produktowych, oraz inicjatywach podejmowanych przez polskich uczonych i przedsiębiorców, dyskutować będą nasi goście na 8. FIR w Uniejowie.

Prezentacja innowacyjnych badań, projektów technologicznych, inicjatyw podejmowanych w obszarze tematyki związanej z inteligentnym rozwojem sektora rolno-spożywczego. Prelekcje przedstawicieli środowiska naukowego i branży rolno-spożywczej.

14:30–16:00 **Technologie przyszłości – biotechnologia i chemia specjalistyczna**

Debata poświęcona między innymi zagadnieniom związanym z: bioproduktami i produktami chemii specjalistycznej, nowoczesnymi biotechnologiami w ochronie środowiska i rozwojem procesów (bio)technologicznych w celu wytwarzania innowacyjnych (bio)produktów. Czy biotechnologia jest technologią przyszłości? Jak rozwiązania chemii specjalistycznej wpływają na rozwój innych branż? Odpowiedzi na te pytania, ale również na szereg innych, udział wszystkim ekspertom zaproszeni do debaty.

Prezentacja innowacyjnych badań, projektów technologicznych i unikatowych rozwiązań. Wystąpienia przedstawicieli środowiska biznesowego, naukowego i przedstawicieli instytucji rządowych.

16:10–17:40 **Bezpieczeństwo i transformacja energetyczna w Polsce**

Źródła energii, które są naturalne, bezpieczne dla środowiska i występujące lokalnie w niewyczerpalnych pokładach, to niewątpliwie element niezależności energetycznej naszego kraju. Debata o suwerenności energetycznej Polski związanej z jej transformacją, która zapewni nam bezpieczeństwo – będzie jedną z wielu inspirujących dyskusji podczas Forum.

Prezentacja innowacyjnych badań, projektów technologicznych i unikatowych rozwiązań w obszarze bezpieczeństwa energetycznego oraz samej transformacji energetycznej kraju. Wystąpienia przedstawicieli środowiska biznesowego, naukowego i przedstawicieli instytucji rządowych oraz samorządów.

16:10–17:40 **Trendy rozwoju i innowacje w branży TSL**

Branża TSL ma za sobą lata pełne wyzwań. Lata związane z postępującą globalizacją, czyli światowym przepływem towarów i usług, które doprowadziły do wzrostu popytu na usługi transportowe, spedycyjne i logistyczne. Podczas forum, eksperci zaprezentują nowe technologie, wpisujące się w idee zrównoważonego rozwoju. Temat urbanizacji procesów transportowych, czy pojawiające się przepisy prawne regulujące pracę przewoźników to czynniki, które znacząco wpływają na logistykę.

Prezentacja innowacyjnych badań, projektów technologicznych i unikatowych rozwiązań związanych z trendami rozwojowymi i innowacjami w branży TSL. Wystąpienia przedstawicieli środowiska biznesowego, naukowego i przedstawicieli instytucji rządowych oraz pozarządowych.

16:10–17:40 **Energooszczędne i inteligentne budownictwo**

Debata poświęcona tematyce piątej Krajowej Inteligentnej Specjalizacji (KIS), podczas której praktycy i eksperci z branży energetycznej będą dyskutować między innymi o: zintegrowanych systemach energetycznych w budynkach, materiałach i technologiach wykorzystywanych w branży budowlanej, zintegrowanym projektowaniu. Czy firmy zajmujące się budownictwem w Polsce wpisują się w trendy energooszczędności? Jakie postępy w tym kierunku wyznacza nauka? O tych aspektach i wielu innych, które przedstawią nam obraz inteligentnego budownictwa będziemy rozmawiali na Forum w Uniejowie.

Prezentacja innowacyjnych projektów i unikatowych rozwiązań wpisujących się w trendy energooszczędnego i inteligentnego budownictwa. Wystąpienia przedstawicieli środowiska biznesowego, naukowego i przedstawicieli instytucji rządowych oraz samorządów.

17:50–19:20 **Gospodarka o obiegu zamkniętym i jej rola w rozwoju innowacji w Polsce**

Inspirujące prelekcje i dyskusja o nowym modelu gospodarki jakim jest GOZ, który opiera się na założeniu, że wartość produktów, materiałów i zasobów ma być utrzymywana w gospodarce tak długo jak to możliwe, by w efekcie ograniczyć wytwarzanie odpadów do minimum.

Prezentacja innowacyjnych projektów i unikatowych rozwiązań wpisujących się w nurt gospodarki o obiegu zamkniętym. Wystąpienia przedstawicieli środowiska biznesowego, naukowego i przedstawicieli instytucji rządowych oraz samorządów.

17:50–19:20 **Innowacyjne procesy i technologie w polskim przemyśle**

Debata związana z jednym z pięciu obszarów Krajowych Inteligentnych Specjalizacji. Tematyka poświęcona niezwykle ciekawym zagadnieniom związanym z horyzontalnym podejściem do innowacyjnych technologii i procesów przemysłowych. Projektowanie i optymalizacja procesów, robotyzacja, diagnostyka i monitorowanie, systemy sterowania, maszyny i urządzenia automatyzujące – w skrócie wszystko, co ma wpływ na efektywniejsze zarządzanie procesami w firmach. O tym i o wielu innych działaniach w obrębie ITIPP porozmawiamy na 8. Forum Inteligentnego Rozwoju.

Prezentacja innowacyjnych badań, projektów technologicznych i unikatowych rozwiązań związanych między innymi z przemysłem 4.0. Wystąpienia przedstawicieli środowiska biznesowego, naukowego i przedstawicieli instytucji rządowych oraz pozarządowych.

17:50–19:20 **Sektor ITC i jego wpływ na rozwój innych branż**

Inspirująca debata, prezentująca sektor ICT, jako swoisty katalizator rozwoju inteligentnych specjalizacji. Dyskusja w temacie oddziaływania technologii informacyjno-komunikacyjnych na rozwój pozostałych branż gospodarki. Zaproszeni do dyskusji goście będą poruszyli kwestie związane z zagadnieniami inteligentnych sieci i technologii informacyjno – komunikacyjnej oraz geoinformacyjnej.

Prezentacja innowacyjnych badań i projektów oraz unikatowych rozwiązań związanych z sektorem ICT. Wystąpienia przedstawicieli środowiska biznesowego, naukowego i samorządów m.in. w kontekście nowatorskich inwestycji czy nieszablonowej działalności B+R.

19:30–19:50 **Power Speech**

20:00 **Night of Networking**

Muzyka na najwyższym poziomie, wyśmienity catering, rozmowy o innowacjach i rozwoju w luźnym tonie, nowe znajomości, uroczy klimat miejsca – tak zapowiada się wieczór pierwszego dnia 8. Forum Inteligentnego Rozwoju. To czas na relaks w Uniejowie. Uczestników FIR, czeka po części merytorycznej wydarzenia wieczór przy lampce wina, w swobodnej atmosferze dyskusji z innowatorami.

Piątek, 20.10.2023 r. | Drugi dzień Forum

11:00–11:20 **Power Speech**

11:30–13:00 **Rola własności intelektualnej w budowaniu innowacyjnej gospodarki**

Dlaczego własność intelektualna, pomimo swojego niematerialnego charakteru, ma ogromną wartość dla przedsiębiorstwa? Podczas debaty eksperci wyjaśnią istotę własności intelektualnej oraz wskażą i określą czym jest ona dla przedsiębiorcy/naukowca. Czy wpływa ona na konkurencyjność i innowacyjność gospodarki? A może niesie za sobą inne korzyści? Jakże generuje zagrożenia?

Wystąpienia przedstawicieli środowiska prawniczego, kancelarii patentowych i naukowców reprezentujących nauki prawne.

11:30–13:00 **Kobieta nauki, która zmienia świat**

Inspirująca debata prowadzona przez kobiety dla kobiet i nie tylko. Porozmawiamy między innymi o tym, że kobiety nie tylko mogą, lecz powinny angażować się w działalność badawczą i rozwijać swój potencjał na polu naukowym. Pomimo zachodzących zmian społecznych i rosnącej roli kobiet w środowisku naukowym, nadal odsetek kobiet-naukowców pozostaje niski. Dlaczego tak się dzieje? Na to pytanie postarają się odpowiedzieć ekspertki zaproszone do dyskusji.

11:30–13:00 **Samorząd przyszłości – Invest Area**

Przedstawiciele JST zaprezentują swoją wizję zarządzania innowacyjnym miastem oraz doświadczenia płynące z podejmowania działań innowacyjnych i infrastrukturalnych przedsięwzięć, wpływających na komfort życia lokalnych społeczności. Tematyka dyskusji władarzy miast poświęcona będzie również prezentacji obszarów inwestycyjnych i efektywnej współpracy samorządów z biznesem.

Prezentacja innowacyjnych badań i projektów społecznych oraz atrakcyjnych terenów inwestycyjnych. Wystąpienia przedstawicieli środowiska biznesowego i samorządów m.in. w kontekście nowatorskich inwestycji infrastrukturalnych czy nieszablonowej działalności B+R.

14:10–15:20 **Kompetencje przyszłości. Edukacja – biznes – rynek pracy**

W dzisiejszych czasach, charakteryzujących się dynamicznymi zmianami, innowacjami i szybkim tempem rozwoju, również wyzwania stojące przed edukacją stają się wielowymiarowe. Jakie kompetencje gwarantują sukces zawodowy? W jaki sposób kształcić przyszłych innowatorów? Kompetencje przyszłości...czyli? Na to pytanie i wiele innych, które pozwolą nam poznać kanony edukacji przyszłości, odpowiedzą zaproszeni do debaty goście.

14:10–15:20 **Dostępność i włączenie społeczne**

Włączenie i integracja społeczna jest jednym z priorytetów polityki spójności w okresie 2021–2027. Europa o silniejszym wymiarze społecznym to jeden z celów polityki spójności. Nasi eksperci dyskutować będą między innymi o ograniczeniu ubóstwa i wykluczenia społecznego, większej dostępności usług społecznych a także o integracji społeczno-gospodarczej. Prezentacja projektów dedykowanych osobom niepełnosprawnym, począwszy od nowych instrumentów w zakresie włączenia społecznego osób z niepełnosprawnościami w Polsce po innowacje technologiczne i dostosowanie przestrzeni publicznej, architektury, transportu i produktów do wymagań wszystkich obywateli.

14:10–15:20 **Sektor leśno-drzewny w inteligentnie rozwijającej się gospodarce**

Debata poświęcona tematyce drugiej Krajowej Inteligentnej Specjalizacji, ze szczególnym naciskiem na zagadnienia związane z branżą leśno-drzewną. Jak kształtuje się przyszłość polskiego meblarstwa? Jak prezentują się trendy rozwoju w sektorze na tle Unii Europejskiej? Zaproszeni do dyskusji goście będą rozmawiali między innymi o wzroście

znaczenia zasobów leśnych, jako źródła surowca do produkcji energii ze źródeł odnawialnych. Inspirująca debata o przyszłości polskiego sektora leśno-drzewnego, który wpływa na rozwój inteligentnie rozwijającej się gospodarki.

15:30–15:50 **Power Speech**

16:00–18:00 **Gala Nagród Forum Inteligentnego Rozwoju**

Ten moment zawsze wzbudza największe emocje wśród gości będących na kolejnych edycjach FIR. 8. 20 października 2023 r. wręczymy po raz kolejny statuetki i certyfikaty „Polskiej Nagrody Inteligentnego Rozwoju”, Nagrody „Naukowiec Przyszłości”, a także uhonorujemy Laureatów „Marki Przyszłości” – wyróżnienia dedykowanego produktom i usługom, które jednoznacznie kojarzą się z rozwojem.