



FORUM
INTELIĞENTNEGO
ROZWOJU

Uniejów PCz 2024

Agenda

PCz 10. Forum Inteligentnego Rozwoju Uniejów 2024

*„Innowacje wychodzą z cienia.
Sieciowanie dla dobrej przyszłości społeczeństwa”*

10. JUBILEUSZOWA
EDYCJA
FORUM INTELIGENTNEGO ROZWOJU

Czwartek 21.11.2024 „Innowacje wychodzą z cienia. Sieciowanie dla dobrej przyszłości społeczeństwa.”

Godzina rozpoczęcia	SCENA NR 1	SCENA NR 2	SCENA NR 3
13:00	13:00 Debata inauguracyjna Inteligentny inwestor str.3		
15:00	15:00 – 16:00 Od czego zacząć ochronę wynalazków? str.3	15:00 – 16:00 Zielona transformacja przyspiesza. Czy bez wodoru polegnie? str.4	15:00 – 16:00 Zdrowe społeczeństwo – profilaktyka w walce z chorobami cywilizacyjnymi str.5
16:15	16:15 – 17:15 Wellbeing i work-life balance, czyli słowa klucze w dyskusji o komforcie i poprawie produktywności w pracy str.3	16:15 – 17:15 W jakim stopniu ochrona własności przemysłowej przyczynia się do sukcesu start-upów w Europie? str.4	16:15 – 17:15 Transport przyjazny środowisku – inwestycja w zieloną przyszłość str.5
16:45	16:45 – 17:15 Szczęście w pracy – te benefity wpływają na zadowolenie społeczeństwa str.3		
17:30	17:30 – 18:30 LIFE – wpływ człowieka na klimat str.4	17:30 – 18:30 Transformacja energetyczna – sprawiedliwa, bezpieczna i opłacalna? str.4	17:30 – 18:30 Ochrona prawa innowacji str.5
18:45	18:45 – 19:45 Women leaders – kobiety przyszłości str.4	18:45 – 19:45 Gospodarka o obiegu zamkniętym – w kierunku zrównoważonej gospodarki str.5	18:45 – 19:45 Samorząd przyjazny inwestorowi str.5

Piątek 22.11.2024 „Innowacje wychodzą z cienia. Sieciowanie dla dobrej przyszłości społeczeństwa.”

Godzina rozpoczęcia	SCENA NR 1	SCENA NR 2	SCENA NR 3
11:00	11:00 – 12:00 Inteligentny rozwój osobisty – coaching & mentoring for impact str.6	11:00 – 12:00 Huby innowacji czyli, jak efektywnie internacjonalizować innowacyjne produkty i usługi str.7	11:00 – 12:00 BIO – produkty, procesy i środowisko str.8
12:15	12:15 – 13:15 Rzeczy są dla ludzi – Innowacje społeczne, czyli niezwykle rozwiązania całkiem przyziemnych problemów str.6	12:15 – 13:15 Automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych inteligentnie rozwija przemysł str.7	12:15 – 13:15 Polska spichlerzem Europy, nie tylko w książkach – szanse i zagrożenia dla krajowych przedsiębiorstw branży spożywczej str.8
14:15	14:15 – 15:15 Ekosystem polskiego przemysłu fotoniki i elektroniki str.6	14:15 – 15:15 Inteligentne technologie kreatywne str.7	14:15 – 15:15 Inteligentne budownictwo – nowe możliwości działania str.8
15:30	15:30 – 16:30 Wyzwania gospodarki komunalnej wobec wymagań społeczeństwa XXI wieku str.6	15:30 – 16:30 Zaawansowane materiały i nanotechnologia str.7	15:30 – 16:30 Trendy zmieniające branżę morską str.8
16:45	16:45 – 17:45 Wpływ sztucznej inteligencji na biznes i inne technologie str.6	16:45 – 17:45 Data spaces w świecie sztucznej inteligencji str.7	16:45 – 17:45 Inteligentne sieci str.8

Czwartek - Piątek 21-22.11.2024 „Innowacje wychodzą z cienia. Sieciowanie dla dobrej przyszłości społeczeństwa.”

STREFA NETWORKINGU

„Innowacyjne sieciownie, poznamy się bliżej”
– Restauracja ApartHotel Termy Uniejów i przestrzeń wystawiennicza.

Godzina rozpoczęcia	Czwartek 21.11.2024	Piątek 22.11.2024
11:00		
13:00		11:00 – 18:00 Strefa wystawiennicza i networkingowa str.9
13:15	13:00 – 19:00 Strefa wystawiennicza i networkingowa str.9	13:15 – 14:15 FIR networking lunch str.10
14:00	14:00 – 15:00 FIR networking lunch str.9	
19:00		
20:30	20:30 – 24:00 FIR networking night str.9	19:00 – 21:00 10. Gala Nagród Forum Inteligentnego Rozwoju – „Gala Liderów Inteligentnego Rozwoju” str.10
21:00	20:30 – 24:00 SIN – od badacza do przedsiębiorcy str.9	19:00 – 21:00 Na wesoło, zamiast stand-upu. Marcin Prokop – power speech str.10
		21:00 – 23:00 Bankiet str.10
Open time	Open time Relax days – Termy Uniejów, Zamek Arcybiskupów Gnieźnieńskich str.10	

Czwartek 21.11.2024

13:00 **Debata inauguracyjna | Inteligentny inwestor**

Podczas dyskusji zastanowimy się, czy w Polsce mamy inteligentnych inwestorów z jednej strony elastycznych, umiejących szybko dostosowywać się do zmiennych warunków, z drugiej ciągle podnoszący kwalifikacje, z trzeciej rozumiejący potrzeby inteligentnego rozwoju. W trakcie debaty zastanowimy się w którą stronę zmierza rynek VC i aniołów biznesu i jak na jego rozwój albo stagnację wpłyną zmniejszające się fundusze europejskie.

Udział wezmą:

Michał Żukowski, Prezes Zarządu Innteo, Przewodniczący Komisji Innowacji PZPN

Marek Dworak, Prezes Zarządu Steerling Angels

Ksenia Wójcik-Karasiewicz, Prezes Zarządu NCBR Investment Fund ASI S.A.

Kazimierz Murzyn, Dyrektor Zarządzający Klaster LifeScience Kraków

Czwartek 21.11.2024 **Scena nr 1** Forum Inteligentnego Rozwoju Uniejów 2024

15:00 – 16:00 **Szkolenie | Od czego zacząć ochronę wynalazków?**

Wynalazki od lat stanowią o rozwoju cywilizacyjnym. Dziś w dalszym ciągu zmieniają nasze codzienne życie. Wynalezienie nowatorskiego rozwiązania czy produktu to jednak dopiero początek – kolejne kroki należy podjąć w celu skutecznej ochrony wynalazku. Dla wielu to proces na pozór skomplikowany i czasochłonny – czy tak jest w rzeczywistości. O tym jak właściwie rozpocząć ochronę wynalazków opowiedzą eksperci. Ci w ramach specjalnego szkolenia przeprowadzą uczestników przez drogę do sukcesu, którym śmiało można nazwać skuteczną ochronę własności intelektualnej.

16:15 – 17:15 **Wellbeing i work-life balance, czyli słowa kluczowe w dyskusji o komforcie i poprawie produktywności w pracy**

Praca XXI wieku kojarzy się nie tylko z miejscem, w którym zarabia się pieniądze, ale także z ważnym centrum interesu życiowego każdego z nas. Przebywając w pracy chcemy czuć się komfortowo, mieć dostęp do infrastruktury i udogodnień, uatrakcyjnających spędzony w niej czas. Sami pracodawcy zauważają z kolei, że efektywność pracy może być oceniana nie tylko ilością przeznaczonych na nią godzin, ale także jakością. Jednocześnie wiele osób pragnie wyraźnie odciąć sferę zawodową od prywatnej i „nie przynosić pracy do domu”. Wyzwaniem dla nowoczesnego HRu jest sprośwanie tym wymaganiom.

16:45 – 17:15 **Szczęście w pracy – te benefity wpłyną na zadowolenie społeczeństwa**

Pracodawcy chcąc pozyskać nowe osoby do pracy lub zmniejszyć rotację pracowników, coraz częściej decydują się na oryginalne benefity. Dzięki nim firma może wyróżnić się na tle konkurencji, co jest szczególnie istotne w najbardziej konkurencyjnych branżach. Programy sportowo-rekreacyjne pomagają osobom pracującym i ich bliskim utrzymać regularną aktywność, a co za tym idzie – wspierają ich zdrowie fizyczne i psychiczne. W wielu firmach standardem są również pakiety medyczne. Pojawiają się jednak coraz to oryginalniejsze benefity, które mają podnieść jakość życia Polaków, jak na przykład sprzątanie domu. Prezentacja najważniejszych benefitów z punktu widzenia naszego życia, a także tych oryginalnych, dopiero zyskujących popularność.

17:30 – 18:30

LIFE – wpływ człowieka na klimat

Dyskusja poświęcona innowacyjnym projektom skupionym na ochronie przyrody i dostosowaniu się do zmian klimatycznych. W jaki sposób wspieramy proces wdrażania wspólnotowego prawa ochrony środowiska? Jak wygląda unijna polityka w tym temacie? Panel dotyczy promocji wyróżniających się zadań odpowiadających na wyzwania związane z środowiskiem i klimatem.

18:45 – 19:45

Women leaders – kobiety przyszłości

Metodą małych, ale pewnych kroków pokazują, że każda z nas ma wpływ na to, w jakim kierunku będzie się rozwijał świat. Prezentacja osobistych i wyjątkowych doświadczeń kobiet, które dokładają swoją cegiełkę do inteligentnego rozwoju. Wśród nich kobiety biznesu, nauki, menedżerki, inwestorki, aktywistki, które przyczyniają się do szerzenia ogólnej wiedzy i postępu. Miejsce na 10. FIR dla Pań, które głośno promują wartości i wyniki, którymi warto się dzielić. Spotkanie pełne inspiracji i unikalnej wiedzy.

Czwartek 21.11.2024 Scena nr 2 Forum Inteligentnego Rozwoju Uniejów 2024

15:00 – 16:00

Zielona transformacja przyspiesza. Czy bez wodoru polegnie?

Transformacja energetyczna w kierunku wykorzystywania odnawialnych źródeł energii to działanie w kierunku przyszłości, które już się dzieje i nabiera rozpędu. Polska Strategia Wodorowa do roku 2030 jest dokumentem strategicznym, określającym cele rozwoju gospodarki wodorowej w Polsce i kierunki działań niezbędne do ich osiągnięcia. Jakie są globalne, europejskie i krajowe działania, mające na celu budowę gospodarki niskoemisyjnej? Dyskusja na temat rozwoju zmierzającego do neutralności klimatycznej i utrzymania konkurencyjności polskiej gospodarki, której wzrost osiąga się w wyniku integracji wszystkich jej aspektów wokół niskoemisyjnych technologii i praktyk, wydajnych rozwiązań energetycznych, czystej i odnawialnej energii oraz proekologicznych innowacji technologicznych.

16:15 – 17:15

Debata | W jakim stopniu ochrona własności przemysłowej przyczynia się do sukcesu start-upów w Europie?

Nowatorskie i innowacyjne rozwiązania realnie poprawiają komfort życia każdego z nas. Kluczem do sukcesu wielu z firm jest skutecznie wdrożenie pionierskich produktów, które skutecznie mogą zostać zaimplementowane na rynku. Ważną rolę w tym procesie odgrywa ochrona własności przemysłowej. Jej rolę oraz wpływ na funkcjonowanie start-upów przybliżą eksperci z zakresu patentów oraz własności intelektualnej.

17:30 – 18:30

Debata | Transformacja energetyczna – sprawiedliwa, bezpieczna i opłacalna?

Transformacja energetyczna wymaga współpracy naukowców, biznesu i podmiotów publicznych. W odniesieniu do wymogów Zielonego Ładu oraz trudnej sytuacji międzynarodowej istnieje konieczność przyspieszenia tego procesu. Kluczową rolę będą odgrywały inteligentne sieci w tej transformacji oraz nowe formy zarządzania generacją i zużyciem energii (Virtual Power Plants, Distributed energy resource management systems). Będzie rosła także rola mikrosieci i lokalnej generacji w instalacjach przemysłowych. W zaistniałej sytuacji niezbędna jest współpraca międzysektorowa szczególnie w zakresie tworzenia społeczności energetycznych (klastry i spółdzielni), finansowania inwestycji, zarządzania energią. Dziś do tego procesu słabo przystępujemy pełni obawa i braku przekonania do niezbędności zmian. Podczas panelu zderzymy podstawowe założenia transformacji energetycznej z potencjałem, kompetencjami i dostępnym kapitałem głównych interesariuszy tego procesu.

18:45 – 19:45 **Gospodarka o obiegu zamkniętym – w kierunku zrównoważonej gospodarki**

Prezentacja działań wspierających i promujących rozwiązania zgodne z założeniami GOZ, które wpisują się w takie obszary jak pozyskanie surowców, ekoprojektowanie, przetwórstwo i produkcję, innowacyjne technologie w zakresie recyklingu, odzysku czy unieszkodliwiania odpadów i ścieków.

Czwartek 21.11.2024 **Scena nr 3** **Forum Inteligentnego Rozwoju Uniejów 2024**

15:00 – 16:00 **Zrowe społeczeństwo – profilaktyka w walce z chorobami cywilizacyjnymi**

Choroby cywilizacyjne są najczęstszą przyczyną dezaktywacji zawodowej z przyczyn zdrowotnych. Jak walczyć z tym problemem? Niezwykle istotne jest wspieranie działań profilaktycznych, skierowanych przede wszystkim do grup największego ryzyka. Miejsce do dyskusji dla przedstawicieli projektów i programów dotyczących w szczególności czynników ryzyka, wczesnego wykrywania chorób czy rehabilitacji ułatwiającej powrót do aktywności zawodowej.

16:15 – 17:15 **Transport przyjazny środowisku – inwestycja w zieloną przyszłość**

W czasie tej części wydarzenia branżowi eksperci podejmą temat rozwoju środków transportu w ramach przemysłu motoryzacyjnego, stoczniowego, lotniczego i kosmicznego. Przemysł wytwarzający środki transportu oraz ich komponenty zajmuje szczególne miejsce w gospodarce Polski ze względu na poziom powiązań w globalnych łańcuchach dostaw, zaawansowany poziom technologiczny oraz wysoką wartość eksportu. Przemysł motoryzacyjny podejmuje aktualnie wyzwanie związane z transformacją ekologiczną i cyfrową. Musi wpisać się w nurt dążenia do całkowitej redukcji emisji zanieczyszczeń z transportu oraz pogłębiania digitalizacji produkcji pojazdów i komponentów do ich montażu jak i dalszej automatyzacji pojazdów prowadzącej do jazdy całkowicie autonomicznej.

17:30 – 18:30 **Ochrona prawa innowacji**

To konferencja poświęcona kluczowym zagadnieniom związanym z zabezpieczaniem praw własności intelektualnej i przemysłowej w dynamicznie rozwijającym się świecie innowacji. Konferencja ma na celu zwiększenie świadomości oraz dostarczenie praktycznej wiedzy na temat ochrony prawnej innowacji dla przedsiębiorców, wynalazców, prawników oraz przedstawicieli instytucji naukowych.

18:45 – 19:45 **Samorząd przyjazny inwestorowi**

Konferencja dla liderów samorządów, przedsiębiorców oraz ekspertów, aby wspólnie rozmawiać o kluczowych aspektach współpracy pomiędzy władzami lokalnymi a inwestorami. Naszym celem jest stworzenie platformy wymiany doświadczeń, najlepszych praktyk oraz innowacyjnych rozwiązań, które przyczynią się do rozwoju gospodarczego regionów poprzez przyciąganie i wspieranie inwestycji.

Piątek 22.11.2024 Forum Inteligentnego Rozwoju Uniejów 2024 Scena nr 1

11:00 – 12:00 **Inteligentny rozwój osobisty – coaching & mentoring for impact**

Dyskusja poświęcona pomaganiu w osiągnięciu celów przez innowatorów – przedsiębiorców wizjonerów i naukowców. Jak wspierać osoby zarządzające, managerów i pracowników w rozwoju firm i nowatorskich projektów? Cenne spostrzeżenia i doradztwo, które pomogą w podróży biznesowej, a także pozwolą przybliżyć, jak coaching, rozwój osobisty i mentoring wpływają na liderów inteligentnego rozwoju. O swoich doświadczeniach opowiedzą branżowi praktycy, uznani na rynku coachowie, mentorzy. Spotkanie stanie się okazją do nawiązania niepowtarzalnych kontaktów z najbardziej uznanymi na rynku innowatorami, którzy szukają ciągle kolejnych dróg rozwoju osobistego i reprezentowanych organizacji.

12:15 – 13:15 **Rzeczy są dla ludzi – innowacje społeczne, czyli niezwykle rozwiązania całkiem przyziemnych problemów**

Rozwiązania, które w największym stopniu przyczynią się do poprawy jakości naszego życia, koncentrując się przede wszystkim na osobach ze szczególnymi potrzebami i zapewnieniu im niezależności. Jak rozpoznać prawdziwą innowację społeczną? Co je wyróżnia spośród innych społecznych działań? Dlaczego warto zajmować się tym tematem? Co cechuje innowatorki i innowatorów społecznych? Jakie cechy powinni posiadać? Dyskusja skupi osoby zaangażowane w realizację innowacji społecznych – od zauważonej potrzeby, przez zarys pomysłu, po prototyp i sprawdzanie w praktyce. Innowacje społeczne to realne wyzwanie współczesności.

14:15 – 15:15 **Ekosystem polskiego przemysłu fotoniki i elektroniki**

Fotonika to jedna z najszybciej rozwijających się i najbardziej obiecujących technologii przyszłości. Wg danych Europejskiej Platformy Fotonicznej w 2022 wartość globalnego rynku zbliżyła się do 900 mld USD i wykazywał on 7% poziom wzrostu rok do roku. W okresie 2019-2022 wielkość europejskiej produkcji fotonicznej wzrosła o blisko 25 proc. jak wygląda polski ekosystem tej gałęzi przemysłu?

15:30 – 16:30 **Wyzwania gospodarki komunalnej wobec wymagań społeczeństwa XXI wieku**

Dyskusje nad ideami „miasta 15-minutowego” lub „smart city” w ostatnich latach zdominowały debatę na temat dostępności i kierunków rozwoju usług publicznych. Społeczeństwo oczekuje wysokiej jakości gospodarki odpadami, która zapewni życie w komfortowym i czystym otoczeniu. Dostęp do komunikacji publicznej nie jest już traktowany jak przywilej dedykowany wyłącznie mieszkańcom największych miast. Ciepła woda i prąd w gniazdku są dzisiaj oczywistością, ale wątpliwości budzi właściwe zarządzanie tymi zasobami, wobec potrzeb ekologii. Coraz więcej mówi się również o potrzebie rozwoju budownictwa komunalnego, w obliczu kryzysu na rynku mieszkaniowym. O optymalnym i ergonomicznym prowadzeniu poszczególnych gałęzi gospodarki komunalnej opowiedzą m.in. innowacyjni samorządowcy, którzy wyznaczają w tym obszarze standardy oraz przedsiębiorcy współpracujący z władzą lokalną przy zapewnianiu wysokiej jakości usług publicznych.

16:45 – 17:45 **Wpływ sztucznej inteligencji na biznes i inne technologie**

AI, choć jest dopiero rozwijającą się dziedziną, już ma istotny wpływ na biznes i technologie, głównie ze względu na zdolność do analizowania ogromnych ilości danych w czasie rzeczywistym. Sztuczna inteligencja jest również coraz częściej stosowana w cyberbezpieczeństwie. Dzięki ciągłemu postępowi technologicznemu staje się coraz bardziej dostępna i powszechna. Przyjrzyjmy się różnorodnym zastosowaniom sztucznej inteligencji, które znacząco wpływają na zwiększenie komfortu naszego życia.

Piątek 22.11.2024 Scena nr 2 PCz 10. Forum Inteligentnego Rozwoju Uniejów 2024

11:00 – 12:00

Debata | Huby innowacji czyli, jak efektywnie internacjonalizować innowacyjne produkty i usługi

Podstawą do debaty będzie prezentacja inicjatywy Poland in Silicon Valley Center for Science, Innovation, and Entrepreneurship. Na podstawie polskich działań w Dolinie Krzemowej, umiejętności występowania grupą, a nie jakie pojedyncze osoby spróbujemy przeanalizować potrzebę tworzenia łączników innowacji. Zastanowimy się co należy zrobić, aby nie tylko tworzyć nowe przedsięwzięcia, ale przede wszystkim zapewnić nową skuteczną obustronną, a może nawet wielostronną komunikację. Kluczem do efektów będzie budowanie trwałych instytucji opartych na długoterminowym planowania i zaangażowanym środowisku partnerów i wspierających.

11:00 – 12:00

Automatyzacja i robotyzacja procesów produkcyjnych inteligentnie rozwija przemysł

Część wydarzenia poświęcona nowoczesnym rozwiązaniom, które wpływają na inteligentny rozwój gospodarki. Automatyzacja procesów produkcyjnych rewolucjonizuje przemysł, zapewniając firmom nowe możliwości i korzyści. Dzięki wykorzystaniu zaawansowanych technologii, takich jak robotyka, sztuczna inteligencja i Internet rzeczy, przedsiębiorstwa osiągają większą wydajność, redukują koszty i poprawiają jakość produkcji. Automatyzacja umożliwia eliminację błędów ludzkich, zoptymalizowanie procesów i zdalne monitorowanie urządzeń.

14:15 – 15:15

Inteligentne technologie kreacyjne

Przemysły kreatywne oznaczają przemysły, których produkcja jest objęta ochroną przez prawo autorskie, a dostarczane produkty stanowią element kultury symbolicznej. Ważnym elementem specyfiki przemysłów kultury jest ich innowacyjny charakter oparty na twórczości. Prezentowana tematyka skupi się na innowacjach w czterech podspecjalizacjach, czyli wzornictwie, grach, multimediami i rozszerzonej rzeczywistości.

15:30 – 16:30

Zaawansowane materiały i nanotechnologia

Bez materiałów zwłaszcza inżynierskich, ale także w jakiejś mierze technicznych materiałów naturalnych nie jest możliwe wytworzenie jakiegokolwiek produktu. Znaczenie materiałów inżynierskich i technologii procesów materiałowych, obejmujących ich wytwarzanie i przetwórstwo w celu zapewnienia najkorzystniejszych właściwości użytkowych umożliwiających uzyskanie wymaganych funkcji użytkowych wytwarzanych i użytkowanych produktów, włącznie z nanotechnologią, jest określane jako horyzontalne, gdyż stoi u podstaw każdej gałęzi przemysłu.

16:45 – 17:45

Debata | Data spaces w świecie sztucznej inteligencji

Podstawowym celem panelu dyskusyjnego jest odpowiedzenie na pytanie jaka przyszłość czeka polskie firmy w zakresie zarządzania danymi oraz budowania przestrzeni danych. Kim są główni interesariusze, jaka w tym wszystkim jest rola Państwa. Kooperacja czy rywalizacja, jak powinno się kształtować rynek danych w Polsce. W jaki sposób Europa przygotowuje się, aby być liderem budowania społeczeństwa i gospodarki opartej na danych?

Piątek 22.11.2024 Scena nr 3 Forum Inteligentnego Rozwoju Uniejów 2024

11:00 – 12:00

BIO – produkty, procesy i środowisko

Tematyka obejmuje obszary badawcze z zakresu biotechnologii oraz zielonej chemii rozumianej jako technologie niskoemisyjne i energooszczędne. W szczególności dotyczy technologii produkcji innowacyjnych i funkcjonalnych materiałów, środków i substancji chemicznych zapewniających efektywne wykorzystanie zasobów surowcowych i poszanowanie środowiska naturalnego, zapobieganie tworzeniu odpadów oraz efektywne zarządzanie odpadami i produktami ubocznymi z procesów produkcyjnych. Bezpieczeństwo dla środowiska naturalnego mają zapewnić także innowacyjne metody i technologie z dziedziny inżynierii środowiska przyjazne dla rozwoju ekosystemów.

12:15 – 13:15

Polska spichlerzem Europy, nie tylko w książkach – szanse i zagrożenia dla krajowych przedsiębiorstw branży spożywczej

Przedstawiciele branży – zarówno producenci, dostawcy, jak i dystrybutorzy żywności – opowiedzą o najlepszych praktykach, dzięki którym polska utrzymuje się w unijnej czołówce przemysłu spożywczego. Zaprezentowane zostaną innowacyjne rozwiązania, pozwalające na zwiększenie produkcji, optymalizację kosztów magazynowania i transportu, ale także metody dystrybucji produktów świeżych, z wykorzystaniem najnowszych technologii i trendów, takich jak sprzedaż żywności kanałami e-commerce.

14:15 – 15:15

Inteligentne budownictwo – nowe możliwości działania

Sztuczna inteligencja rozszerza spektrum działania o nowe branże i zastosowania. Projektowanie, inżynieria i budownictwo zyskują w wielu obszarach. AI w połączeniu np. z technologią BIM i VR/AR przyczynia się do zrównoważonego budownictwa. Idea Smart Home rozwija się z roku na rok i coś, co jeszcze niedawno mogło wydawać się fanaberią ludzi najbardziej zamożnych, obecnie jest dostępne praktycznie dla każdego. Panel z udziałem osób wyznaczających trendy w branży i realizujących najbardziej ambitne pomysły w oparciu o innowacyjne materiały, technologie, maszyny i urządzenia.

15:30 – 16:30

Trendy technologiczne zmieniające branżę morską

Technologia coraz bardziej wpływa na niemal każdy aspekt naszego życia, a sektor morski nie jest wyjątkiem. W tej części uwaga uczestników skupi się na tematyce poświęconej między innymi projektowaniu, budowie i konwersji specjalistycznych jednostek pływających oraz ich specjalistycznego wyposażenia.

16:45 – 17:45

Inteligentne sieci

Dyskusja poświęcona technologiom i systemom teleinformatycznym stosowanym w różnorodnych infrastrukturach w celu zapewnienia m.in. optymalizacji działania, oszczędności zasobów w tym energii, ochrony środowiska, ergonomii użytkownika, korzyści wynikających ze wzajemnej komunikacji i wymiany informacji.

Czwartek 21.11.2024

Strefa Networkingu- „Innowacyjne sieciowanie, poznamy się bliżej”

13:00 – 19:00

Strefa wystawiennicza i networkingowa

Strefa wystawiennicza znajdująca się w foyer ApartHotel Termy Uniejów to miejsce, w którym prezentowane są innowacyjne wizje, koncepcje i projekty. Wystawcy to zarówno naukowcy i innowatorzy, prezentujący rozwiązania mogące w niedalekiej przyszłości zmienić świat, jak i przedsiębiorcy realizujący w praktyce to, co do niedawna było tylko koncepcją. Ponadto swoje działania promują w strefie wystawienniczej przedstawiciele samorządów prowadzących działania na rzecz inteligentnego rozwoju w swoich gminach, przedstawiciele instytucji państwowych wspierających innowacje, oraz media pełniące kluczową rolę w promocji tych działań.

14:00 – 15:00

FIR networking lunch

Miejsce pierwszego, bliskiego kontaktu – poza strefą wystawienniczą – z innymi uczestnikami Forum. Lunch w restauracji hotelowej, zapewniającej wysoki standard oraz idealną atmosferę do rozmowy. „Aqua Restaurant” będzie czekała na was zarówno podczas trwania Lunchu jak i w pozostałych porach dnia. Przygotowane będzie dla Was prawdziwie, nomen omen, innowacyjne menu, pełne wykwintnych smaków, łączących w sobie to co najlepsze w kuchni polskiej i międzynarodowej. Wszystko okraszone wyjątkową, modernistyczną aranżacją wnętrza. Lunch w takim otoczeniu to uczta nie tylko dla naszych kubków smakowych, ale i zmysłów. Takie warunki są wręcz idealnym polem do rozmów o biznesie, nauce i innowacjach.

20:30 – 24:00

FIR networking night

Wydarzenie dla wszystkich, którzy chcą poznać osobiście ekspertów i liderów polskiej nauki, innowacji i przedsiębiorczości. Bankiet networkingowy w Aqua Restaurant ApartHotel Termy Uniejów pozwala nawiązać kontakty z prelegentami oraz pozostałymi uczestnikami FIR w wyjątkowych warunkach, rzadko spotykanych przy okazji innych kongresów naukowo-biznesowych. To właśnie w tym miejscu granica między światem nauki, biznesu i samorządu zaciera się najmocniej. Od lat prowadzi do nawiązywania owocnych współpracy zawieranych pomiędzy uczestnikami FIR. Bezpośrednio przekłada się to na inteligentny rozwój oraz powstawanie nowych, innowacyjnych projektów i biznesów.

20:30 – 24:00

Wieczór integracyjny | SIN – od badacza do przedsiębiorcy

Dyskusję o przenikaniu się świata naukowców i przedsiębiorców poprzedzi wstępna prezentacja. Czy naukowcy mogą być efektywnymi przedsiębiorcami, a przedsiębiorcy powinni wchodzić w obszar nauki? A może ukształtowana przez lata linia demarkacyjna powinna na stałe kształtować obie strony. Jakie kompetencje powinni mieć naukowcy, a jakie przedstawiciele biznesu? Czy realizacja celów naukowych wymaga takiego skupienia i koncentracji, że nie powinna być łączona z efektem ekonomicznym działalności? Na te, jak i inne pytania postaramy się odpowiedzieć w trakcie swobodnej otwartej rozmowy z wybranymi naukowcami i przedsiębiorcami.

Piątek 22.11.2024

Strefa Networkingu- „Innowacyjne sieciowanie, poznamy się bliżej”

11:00 – 18:00

Strefa wystawiennicza i networkingowa

Strefa wystawiennicza znajdująca się w foyer ApartHotel Termy Uniejów to miejsce, w którym prezentowane są innowacyjne wizje, koncepcje i projekty. Wystawcy to zarówno naukowcy i innowatorzy, prezentujący rozwiązania mogące w niedalekiej przyszłości zmienić świat, jak i przedsiębiorcy realizujący w praktyce to, co do niedawna było tylko koncepcją. Ponadto swoje działania promują w strefie wystawienniczej przedstawiciele samorządów prowadzących działania na rzecz inteligentnego rozwoju w swoich gminach, przedstawiciele instytucji państwowych wspierających innowacje, oraz media pełniące kluczową rolę w promocji tych działań.

14:00 – 15:00 **FIR networking lunch**

Komfortowe miejsce, gwarantujące wyjątkowe doznania smakowe. O innowacyjne menu zadbać doświadczeni kucharze „Aqua Restaurant”. To również kolejna okazja do wzajemnego sieciowania, czyli wymiany poglądów, wizji oraz spostrzeżeń. To także doskonała szansa na przybliżenie swoich projektów i dokonań w kameralnym gronie. Skuteczne sieciowanie zaś może prowadzić do konkretnych ustaleń i nawiązania długofalowych współprac.

19:00 – 21:00 **10. Gala Nagród Forum Inteligentnego Rozwoju – „Gala Liderów Inteligentnego Rozwoju”**

Kulminacyjny moment całego wydarzenia. W blasku fleszy i w obiektywie kamer nagradzamy liderów nauki, biznesu, samorządu i administracji rządowej. Polska Nagroda Inteligentnego Rozwoju, Nagroda Naukowiec Przyszłości, Godło i Nagroda Marka Przyszłości, Nagroda Lider Inteligentnego Rozwoju oraz Nagroda R&D Impact cieszą się prestiżem, oraz renomą a ceremonię nagrodzenia, śledzi na żywo kilkuset uczestników Forum Inteligentnego Rozwoju. Jest to kolejna, fenomenalna okazja do bliższego zapoznania się z liderami polskiej nauki, biznesu i samorządu. To także idealne pole do integracji środowiska osób mających największy wpływ na inteligentny rozwój. Wszystko to w prestiżowej atmosferze święta polskich innowacji.

19:00 – 21:00 **Power speech | "Na wesolo, zamiast stand-upu."**

Power speech przygotowany przez Marcina Prokopa. Dziennikarz przedstawi pełną humoru i anegdot opowieść o kulisach 25-letniej pracy w telewizji i na scenie, podczas której publiczność nie tylko zostaje wprowadzona w doskonały nastrój, ale również zmuszona do refleksji, bo z każdej, nawet najbardziej zabawnej i absurdalnej historii, wynika jakaś nauka oraz wnioski. Dziennikarz odpowie także na szereg nurtujących pytań.

21:00 – 23:00 **Bankiet**

Bankiet networkingowy, który pozwala nawiązać kontakty z prelegentami oraz pozostałymi uczestnikami FIR w wyjątkowych warunkach, rzadko spotykanych przy okazji innych kongresów naukowo-biznesowych.

Czwartek – Piątek 21–22.11.2024 **Strefa Networkingu- „Innowacyjne sieciowanie, poznamy się bliżej” 2024**

Open time **Termy Uniejów, Zamek Arcybiskupów Gnieźnieńskich**

Łączy w sobie zalety nowoczesnego uzdrowiska, jednocześnie będąc miejscem pełnym fascynujących historii. Uniejów termami stoi. Korzystają one z największego skarbu Ziemi Uniejowskiej, będącego jednocześnie motorem napędowym zrównoważonego rozwoju gminy – energii pozyskiwanej z wód geotermalnych. Co ważne, wstęp do nich zawarty jest w pakiecie PREMIUM FIR. Miłośnicy historii z pewnością docenią również możliwość zwiedzania zamku w Uniejowie, którego współczesna aranżacja pozwala połączyć spędzenie czasu w zabytkowym obiekcie o znaczeniu historycznym z korzystaniem z atrakcji kulturalno-rozrywkowych, dostępnych na jego terenie. Okolice zamku to również świetne miejsce do pieszych wycieczek i spędzenia czasu na świeżym powietrzu w przerwie od czynnego uczestnictwa w części merytorycznej FIR.