

Podkarpackie Forum Innowacji „Lotnictwo i kosmonautyka” 21 maja 2019 r. Prelegenci i moderatorzy

Władysław Ortyl – Marszałek Województwa Podkarpackiego

Ukończył studia na Wydziale Mechanicznym Politechniki Rzeszowskiej (inżynier, specjalność - konstrukcje lotnicze).

W latach 1979-1992 pracował w Ośrodku Badawczo-Rozwojowym Wytworni Sprzętu Komunikacyjnego w Mielcu jako specjalista konstruktor. W latach 1992-1998 był prezesem zarządu Agencji Rozwoju Regionalnego MARR SA w Mielcu. W 1997 r. założył Stowarzyszenie Inkubator Przedsiębiorczości IN-MARR w Mielcu. Jednocześnie od 1997 do 1999 r. był również członkiem Rady Programowej Krajowego Stowarzyszenia Agencji i Fundacji Rozwoju Regionalnego w Warszawie.

W latach 1998-2005 był radnym województwa podkarpackiego oraz członkiem zarządu (1998-2002) i wicemarszałkiem (2001-2002). Zajmował się m.in.: programowaniem i wdrażaniem programów pomocowych Unii Europejskiej, Programem Aktywizacji Obszarów Wiejskich Banku Światowego, planowaniem przestrzennym i rozwojem regionalnym. W latach 2000-2003 był członkiem oraz wiceprzewodniczącym komitetów sterujących i monitorujących kilku programów pomocowych. Z kolei w latach 2001-2003 zasiadał w Radzie Nadzorczej Agencji Rozwoju Przemysłu SA, a w okresie od 2002 do 2005 r. był pełnomocnikiem zarządu Agencji Rozwoju Regionalnego MARR SA oraz od 2004 do 2005 r. członkiem Regionalnego Komitetu Sterującego Programu Rozwoju Regionalnego.

W 2005 r. wybrano go senatorem RP. Mandat senatorski pełnił aż do maja 2013 r. W tym czasie w latach 2005-2007 pełnił funkcję sekretarza stanu w Ministerstwie Rozwoju Regionalnego, a w Senacie był m.in. przewodniczącym Komisji Obrony Narodowej oraz wiceprzewodniczącym Komisji Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej.

Od 27 maja 2013 r. pełni funkcję Marszałka Województwa Podkarpackiego.

Adam Hamryszczak – Podsekretarz Stanu, Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju

30 listopada 2015 r. powołany na stanowisko podsekretarza stanu w Ministerstwie Rozwoju.

Pracował w Archiwum Państwowym w Rzeszowie. Od 2008 r. związany z Urzędem Marszałkowskim Województwa Podkarpackiego, początkowo z Departamentem Wspierania Przedsiębiorczości. Następnie pełnił funkcję zastępcy dyrektora Departamentu Rozwoju Regionalnego, a od lipca 2014 r. dyrektora Departamentu Zarządzania Regionalnym Programem Operacyjnym.

Uzyskał tytuł licencjata w zakresie administracji na Wyższej Szkole Humanistyczno-Przyrodniczej w Sandomierzu. Ukończył studia magisterskie prawnicze na Wydziale Prawa Uniwersytetu Rzeszowskiego oraz uzyskał tytuł magistra administracji na Wydziale Prawa i Administracji Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie. Stypendysta Fundacji Edukacyjnej Przedsiębiorczości w Łodzi.

Jędrzej Graf – Redaktor Naczelny portalu Defence24.pl

Redaktor naczelny portalu Defence24.pl. Dziennikarz specjalizujący się w obszarze bezpieczeństwa. Od 2013 roku pełni funkcję redaktora naczelnego i dyrektora zarządzającego Grupy Defence24.pl. Autor komentarzy, analiz i wywiadów poświęconych przemysłowi zbrojeniowemu i polityce obronnej.

Sylwester Wyka – Zastępca Dyrektora Instytutu Lotnictwa,

Sylwester Wyka został powołany na stanowisko Zastępcy Dyrektora Instytutu Lotnictwa z dniem 1 stycznia 2018 r. Wcześniej, od maja 2016 roku – Dyrektor Centrum Transportu i Konwersji Energii w Instytucie Lotnictwa. Posiada wieloletnie doświadczenie zarówno w pracach projektowych, jak i w zarządzaniu zespołami w jednostkach naukowo-badawczych oraz przedsiębiorstwach produkcyjnych w branży lotniczej i samochodowej, zdobyte między

innymi w GE Company Polska – GE Aviation Engineering Design Center oraz w Gerda Hydomat S.A. W swojej karierze zawodowej pracował m.in. jako inżynier sprzedaży, konstruktor mechanik, dochodząc do pozycji m.in. kierownika wydziału produkcyjnego czy kierownika zespołu inżynierskiego. Przedstawiciel Instytutu Lotnictwa w Grupie Roboczej Programu Żwirko i Wigura. Członek Stowarzyszenia Bezzałogowych Systemów Latających. Absolwent Politechniki Warszawskiej, Wydziału Inżynierii Produkcji, kierunku Automatyka i Robotyka. Ostatnio interesuje się tematem współpracy podmiotów nauki i biznesu ze szczególnym uwzględnieniem barier wejścia dla takiej współpracy.

Józef Grzybowski – właściciel firmy PILC – zatwierdzonej organizacji projektującej i produkującej

Dr inż. Józef Grzybowski, nauczyciel akademicki Politechniki Rzeszowskiej oraz przedsiębiorca. Właściciel i zarządzający firmą PILC - zatwierdzoną organizacją projektującą (DOA) oraz zatwierdzoną organizacją produkującą (POA), w zakresie awioniki (STC). Współautor pierwszego cyfrowego autopilota do samolotów lekkich. Konstruktor lotniczych systemów pomiarowych i sterujących. Nagrodzony srebrnym medalem w kategorii "Aeronautics/Aerospace" oraz "BEST INVENTION of EUROPE" na światowej wystawie wynalazków i nowych technologii INPEX w Pittsburgu, USA.

Janusz Zakręcki – Prezes Zarządu Polskie Zakłady Lotnicze Sp. z o.o. – PZL Mielec A Sikorsky Aircraft Company

Jeden z najbardziej doświadczonych menedżerów w polskim przemyśle lotniczym. Absolwent Politechniki Krakowskiej. Od początku kariery zawodowej jest związany z przemysłem lotniczym. Doświadczenie zawodowe zdobywał m.in. w takich firmach jak Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego PZL Mielec (1992-1995), Zakład Lotniczy PZL Mielec (1995-1999), Pinnacle Consulting (1999), Polskie Zakłady Lotnicze Sp. z o.o. (1999-2002) oraz WSK PZL Rzeszów (2002-2005), gdzie kolejno pełnił funkcje Kierownika Działu Obróbki Plastycznej, Kierownika Działu Nowych Uruchomień, a także Kierownika Wydziału oraz Programu PW600. Ukończył szereg kursów i szkoleń specjalistycznych skierowanych do kadry zarządzającej wyższego szczebla np. UTC Emerging Leaders Program (Uniwersytet Virginia, USA), UTC/INSEAD Global Leadership Development Program (France, 2013), Academy of Strategy Leadership (Ican Institute). Aktywnie uczestniczy w działaniach podejmowanych w celu wsparcia polskiego przemysłu lotniczego, jako członek zarządu Stowarzyszenia Grup Przedsiębiorców Przemysłu Lotniczego (SGPPL) Dolina Lotnicza w Rzeszowie oraz członek zarządu Stowarzyszenia Polskiego Przemysłu Lotniczego (SPPL). Stanowisko prezesa i dyrektora naczelnego Polskich Zakładów Lotniczych Sp. z o.o. - PZL Mielec pełni od 2005 roku.

Andrzej Podsadowski - Clean Sky 2 Joint Undertaking

Absolwent Politechniki Rzeszowskiej o specjalności Lotnictwo (budowa płatowców). W 1980 roku podjął prace w Ośrodku Badawczo Rozwojowym WSK PZL Mielec. W tej firmie przeszedł drogę od Konstruktora poprzez Kierownika Działu, Głównego Konstruktora Systemu Bezpilotowych Aparatów Latających VECTOR aż do Dyrektora, Członka Zarządu włącznie. Po upadłości Zakładu Lotniczego PZL Mielec Sp. z o.o. został w 2000 roku wybrany, w drodze konkursu na Dyrektora Zarządzającego Engineering Design Centre, oddziału GE Company Polska. Od 2005 roku do dzisiaj pracuje w Instytucjach Unijnych w Brukseli. Początkowo w Dyrekcji d/s Badan i Rozwoju w dziale Lotnictwo a później, od roku 2009, w Clean Sky Joint Undertaking jako Project Officer.

Katarzyna Kaczkowska – Zastępca Dyrektora Departamentu Programów Wsparcia Innowacji i Rozwoju, Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju

Katarzyna Kaczkowska jest zastępcą dyrektora w Ministerstwie Inwestycji i Rozwoju, w departamencie, który zarządza programem Inteligentny Rozwój. Od ponad 10 lat zajmuje się funduszami europejskimi przeznaczonymi na wsparcie badań, prac rozwojowych i innowacji w przedsiębiorstwach, jednostkach naukowych i administracji. Odpowiada przede wszystkim za instrumenty finansowe i projekty systemowe w programie, a także za kontrole projektów dotyczących centów badawczo-rozwojowych. Zajmowała się również wprowadzaniem inteligentnych

specjalizacji w Polsce. Jest absolwentką Akademii Ekonomicznej w Krakowie (obecnie Uniwersytet Ekonomiczny), ukończyła też studia Master of Public Administration prowadzone przez KSAP oraz IESE Business School.

Julita Wilczek – Zastępca Dyrektora Departamentu Innowacji, Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii

Zastępca Dyrektora Departamentu Innowacji w Ministerstwie Przedsiębiorczości i Technologii, odpowiada za wydziały polityki kosmicznej i własności przemysłowej. Do marca 2019 r. w zarządzie Instytutu Sobieskiego, z którym związana jest od 2012 r. W latach 2011-2015 w zarządzie British Alumni Society Poland. Absolwentka polskich i zagranicznych uczelni m.in. Uniwersytetu Jagiellońskiego, Uniwersytetu Warszawskiego i University of St. Andrews (Szkocja). Główne obszary zainteresowań: bezpieczeństwo międzynarodowe, geopolityka i dyplomacja.

Aleksander M. Nawrat – Zastępca Dyrektora Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

Prof. Aleksander Nawrat jest ekspertem w dziedzinie badań i rozwoju dla nauki, przemysłu zbrojeniowego oraz agencji rządowych. Autor lub współautor kilkunastu zgłoszeń patentowych, wzorów przemysłowych, ponad 170 prac i publikacji naukowych oraz recenzent wielu renomowanych czasopism zagranicznych. Za swoją dotychczasową pracę uzyskał szereg odznaczeń państwowych, jest laureatem wielu nagród krajowych oraz międzynarodowych.

W swojej dotychczasowej karierze, oprócz prowadzenia zajęć dydaktycznych na wyższych uczelniach w Polsce i za granicą, zasiadał również w zarządach firm prywatnych oraz spółek Skarbu Państwa. Aktywnie uczestniczył w działalności biznesowej, zajmował się komercjalizacją badań naukowych oraz wspierał rozwój startupów. Koncentrował się głównie na projektowaniu nowych technologii dla sektora bezpieczeństwa i obronności państwa oraz sektora cywilnego.

Był członkiem Rady Narodowego Centrum Badań i Rozwoju oraz członkiem Komisji ds. Programów Strategicznych. Wielokrotny kierownik projektów strategicznych realizowanych dla firm prywatnych oraz państwowych, finansowanych przez Unię Europejską. Obecnie przewodniczy jednemu z największych programów strategicznych Narodowego Centrum Badań i Rozwoju.

Jacek Kubrak – Prezes Zarządu Podkarpackiego Centrum Innowacji Sp. z o.o.

Twórca innowacyjnych projektów inwestycyjnych oraz rozwiązań technologicznych. Współpracował z firmami inwestycyjnymi Private Equity oraz Venture Capital, tworząc struktury finansowe transakcji przejęć oraz realizując interdyscyplinarne projekty doradczo-menedżerskie koncentrujące się na zwiększaniu wartości rynkowej przedsiębiorstw w oparciu o zmiany podejścia do innowacji oraz wdrożenia nowych technologii. Jest doświadczonym inwestorem w obszarze opcji, akcji oraz walut, zarówno jako inwestor indywidualny, jak i instytucjonalny.

Witold Bryk – właściciel P.P.U.H. BRYK WITOLD BRYK

Magister inżynier oraz właściciel Firmy Bryk, która jest polskim producentem narzędzi diamentowych do obróbki drewna i metalu. Ukończył studia na Politechnice Rzeszowskiej na wydziale „Budowa i utrzymanie mostów”. Na ostatnim roku studiów zatrudniony jako przedstawiciel handlowy ds. sprzedaży narzędzi włoskich na terenie Polski południowo-wschodniej.

W 2000 roku założył własną działalność, nawiązując kontakt z firmami włoskimi i japońskimi. W 2002 roku otworzył ostrzarnię w Łańcucie, gdzie zatrudnił kilka osób do serwisu narzędzi diamentowych. Obecnie Firma zajmuje się głównie produkcją narzędzi diamentowych i węglkowych również dla sektora motoryzacyjnego i lotniczego.

Jan Sawicki – Prezes Safran Transmission Systems Poland

Jan Sawicki ukończył w 1984 r. Uniwersytet Technologiczny w Rzeszowie, z dyplomem inżynierii mechanicznej i specjalności konstrukcyjnej płatowców. Tuż po studiach i rocznej służbie wojskowej w Siłach Powietrznych RP Jan Sawicki dołączył do WSK PZL Krosno, producenta podwozi i szybowców, gdzie pełnił różne funkcje jako inżynier naprężeń, projektant i wreszcie kierownik działu marketingu i handlu zagranicznego. Od 1996 r., kiedy

Goodrich Corporation przejął część WSK PZL Krosno, Jan Sawicki pracował dla Goodrich Landing Gear zajmując różne stanowiska z rosnącą odpowiedzialnością, zaczynając jako Kierownik Programu, następnie Kierownik PM i Dyrektor ds. Zarządzania Programem i Logistyki odpowiedzialny za zarządzanie programem, kontrolę produkcji i zaopatrzenie. W 2002 r. awansował na stanowisko dyrektora generalnego w Krośnie w Polsce i pełnił tę funkcję do września 2013 r., kiedy to przeniósł się do Hispano-Suiza Polska (Safran Transmission Systems Poland teraz) jako COO i następcą prezesa. W kwietniu 2014 r. Jan Sawicki został dyrektorem generalnym Safran Transmission Systems Poland, a w maju 2018 r. został mianowany Wiceprezesem Klastra Dolina Lotnicza.

Roya Ayazi - Secretary General, NEREUS-Secretariat

Od 2009 r., sekretarz generalny NEREUS (sieć europejskich regionów wykorzystujących technologie kosmiczne), stoi na czele sekretariatu w Brukseli. Do podstawowych obowiązków Royi Ayazi należy reprezentowanie interesów politycznych w instytucjach europejskich i Europejskiej Agencji Kosmicznej, tworzenie sieci i współpraca międzynarodowa, a także ogólna koordynacja działań sieciowych. Reprezentowała także regiony w kilku radach doradczych projektów finansowanych przez UE.

Maciej Misiura – Dyrektor Departamentu Krajowego Programu Kosmicznego w Polskiej Agencji Kosmicznej

Absolwent Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego. Przez ponad 10 lat był związany z ośrodkiem badań fizyki wysokich energii CERN w Genewie, gdzie uczestniczył m.in. w eksperymentach CMS oraz COMPASS badających strukturę materii. Współautor wielu publikacji naukowych w renomowanych czasopismach z listy filadelfijskiej, stypendysta Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Stworzył i zarządzał przez cztery lata spółką działającą w obszarze szybkiego prototypowania, w której odpowiadał m.in. za realizację ponad pięćdziesięciu projektów badawczo-rozwojowych finansowanych ze środków krajowych i europejskich, w tym pochodzących z sektora prywatnego.

Związany był z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, gdzie kierował pracami nad uruchomieniem programu badawczo-rozwojowego w obszarze zasobników na wodór mających zastosowanie w elektromobilności.

W Polskiej Agencji Kosmicznej kieruje pracami związanymi z przygotowaniem i wdrożeniem Krajowego Programu Kosmicznego.

Paweł Pacek, Wicedyrektor Biura Rozwoju i Innowacji, Agencja Rozwoju Przemysłu S.A.

Prawnik, absolwent WPIA KUL, Podyplomowego Studium Handlu Zagranicznego SGH, oraz studiów doktoranckich na Wydziale Zarządzania UW. Przez wiele lat zajmował się zarządzaniem funduszami UE m.in. związanymi z cyfryzacją administracji oraz budową infrastruktury Internetu szerokopasmowego na obszarach wiejskich. Obecnie Wicedyrektor w Biurze Rozwoju i Innowacji ARP S.A. gdzie zajmuje się m.in. wsparciem rozwoju innowacyjnych branż przemysłu takich jak technologie kosmiczne oraz robotyka i automatyka przemysłowa.

Lluc Diaz – Specjalista ds. Innowacji i przedsięwzięć Europejskiej Agencji Kosmicznej

Menedżer inwestycyjny oraz doradca nowych firm. Uczestniczył w projektach w Ameryce Północnej i Południowej, Azji i Europie z rządami, uniwersytetami, start-upami i dużymi korporacjami. Doświadczony w pracy w wielokulturowych i międzynarodowych zespołach.

Otylia Trzaskalska – Stroińska - Senior Adviser in the EU Administrative Service Division, Europejska Agencja Kosmiczna

Przewodnicząca polskiej delegacji do ESA oraz współprzewodnicząca Grupy Zadaniowej ESA Polska w latach 2012-2017, zastępca dyrektora Departamentu Innowacji w latach 2011-2017 oraz Dyrektor Departamentu Regulacji Gospodarczych w Ministerstwie Gospodarki w latach 2006-2011, członek komitetu prawnego ds. Prawa kosmicznego, Polskiej Akademii Nauk.

Absolwentka Wydziału Prawa i Administracji UW. Była ekspertem w Europejskim Banku Centralnym we Frankfurcie w zakresie opracowania procedury konsultacji krajowych aktów prawnych dotyczących sektora finansów.

Pracowała również w Departamencie Prawnym Rady Unii Europejskiej. Jest autorką publikacji z zakresu prawa UE. W marcu 2017 została wybrana na wiceszefową Rady Europejskiej Agencji Kosmicznej.

Kimmo Isbjörnssund – przedstawiciel ESA BIC Finland

Kieruje działaniami na rzecz inkubacji biznesu Europejskiej Agencji Kosmicznej w Finlandii we współpracy z Uniwersytetem Aalto. Wcześniej pracował przez 12 lat w Nokii w różnych działach marketingu technologii i rozwoju biznesu, a przed dołączeniem do ESA był współzałożycielem startupu, który wygrał przetarg i dostarczył ESA w 2015 r. oprogramowanie do przetwarzania danych w chmurze.

Martijn Leinweber - przedstawiciel ESA BIC Noordwijk

Community Manager w Space Business Innovation Center Noordwijk. Ekspert z międzynarodowym doświadczeniem w zarządzaniu społecznym, wspieraniu biznesu, marketingu i komunikacji. Jest menadżerem programu inkubacji Europejskiej Agencji Kosmicznej, organizuje i prowadzi międzynarodowe konkursy i hackathony w Holandii. Mentor w a.o. Startup Weekend, Copernicus Accelerator i Space3ac. Martijn lubi eksperymentować i śledzić najnowsze wiadomości techniczne. Miłośnik sportu.

Jacek M. Raubo

Analitik oraz wykładowca akademicki. Adiunkt na Wydziale Nauk Politycznych i Dziennikarstwa UAM w Poznaniu. Specjalizuje się w różnych aspektach bezpieczeństwa narodowego oraz obronności współczesnych państw, ze szczególnym uwzględnieniem takich tematów jak terroryzm, bezpieczeństwo granic czy też zagrożenia hybrydowe.