

## Informacje o Autorach

### **doc. Ing. Peter ADAMIŠIN, PhD**

Profesor w Katedrze Finansów, Rachunkowości i Metod Matematycznych na Wydziale Zarządzania i Biznesu Uniwersytetu Preszowskiego w Preszowie, a obecnie prorektor tej uczelni. Od ok. 20 lat zajmuje się edukacją i nauką w zakresie ekonomii środowiska, koncentrując się przede wszystkim na problematyce ekonomii i finansów środowiska, zrównoważonego rozwoju oraz ekonomii agrarnej. Uczestnik oraz kierownik kilkudziesięciu projektów badawczo-rozwojowych w dziedzinie ochrony środowiska. Członek rad naukowych i recenzent wielu czasopism naukowych, a także komisji studiów doktoranckich.

### **Ing. Matúš BAKOŇ, PhD**

Pracownik Katedry Finansów, Rachunkowości i Metod Matematycznych na Wydziale Zarządzania i Biznesu Uniwersytetu Preszowskiego w Preszowie. Swoją wiedzę koncentruje na systemach informacji o środowisku oraz teledetekcji. W 2019 roku wchodził w skład zespołu naukowców, który zdobył pierwsze w historii Słowacji zwycięstwo w konkursie Europejskie Oskary Kosmiczne zwane Copernicus Masters za system remotIO-X, który jest w stanie precyzyjnie monitorować milimetrowe ruchy budynków na Ziemi. Na Słowacji system ten umożliwia monitorowanie osuwisk i deformacji zboczy, działalności górniczej, zbiorników gazu, mostów, autostrad, zapór, obiektów gospodarki wodnej, zabytków kultury i innych budowli.

### **RNDr. Ján BARLÁK**

Doktorant w Katedrze Finansów, Rachunkowości i Metod Matematycznych na Wydziale Zarządzania i Biznesu Uniwersytetu Preszowskiego w Preszowie. Absolwent Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Komeńskiego w Bratysławie w dziedzinie matematyki, specjalizujący się w matematyce ekonomicznej i finansowej. W działalności badawczej koncentruje się na zastosowaniu metod matematycznych w teledetekcji Ziemi (monitoring osuwisk i deformacji zboczy) oraz automatyzacji przetwarzania danych w sektorze finansowym.

### **PaedDr. Miroslav BENKO**

Doktorant w Katedrze Finansów, Rachunkowości i Metod Matematycznych na Wydziale Zarządzania i Biznesu Uniwersytetu Preszowskiego w Preszowie. Wieloletni kierownik Urzędu Ochrony Środowiska w Preszowie. W swojej pracy doktorskiej koncentruje się na problematyce zarządzania i finansowania projektów środowiskowych.

### **dr inż. Ewa BROSZKIEWICZ-SUWAJ**

Adiunkt w Katedrze Zastosowań Matematyki Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu. Doktor nauk matematycznych. Swoje zainteresowania badawcze koncentruje wokół matematyki finansowej, ekonomii i zastosowań matematyki w badaniu zjawisk przyrodniczych. Autorka i współautorka wielu publikacji w tym obszarze.

**mgr inż. Maksym BYELYAYEV**

Absolwent Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Wrocławskiej kierunku Zaopatrzenie w Wodę, Usuwanie Ścieków i Zagospodarowanie Odpadów. Specjalista ds. ochrony środowiska w Stowarzyszeniu Eko-Biegły. Zajmuje się problematyką związaną ze zmianą środowiska naturalnego oraz poszukiwaniem, a także realizacją konwencjonalnych i niekonwencjonalnych rozwiązań w sferze inżynierii i ochrony środowiska. Głównym kierunkiem działania jest digitalizacja systemów i procesów środowiskowych, społeczno-środowiskowych oraz technologicznych. Aktywnie uczestniczy w wielu projektach badawczych, dotyczących ochrony środowiska, także w zakresie analizy konkluzji BAT i regulacji prawnych w przestrzeni międzynarodowej.

**PhDr. František CHOVANEC, PhD**

Dyrektor Klastra Energetycznego Regionu Preszowskiego. Przygotowuje oraz realizuje projekty skoncentrowane na energetyce, doradzając w zakresie zwiększania efektywności energetycznej, wykorzystania odnawialnych źródeł energii oraz ograniczania skutków zmian klimatycznych. Od dłuższego czasu koncentruje się na promowaniu wykorzystania odnawialnych źródeł energii w regionie Preszowa w celu stworzenia platformy dla firm energetycznych dla partnerstw projektowych i transferu know-how, głównie przez tworzenie klastrów i wykorzystanie różnorodnych narzędzi marketingowych.

**dr Monika DANIELSKA**

Wykładowca przedmiotów z dyscypliny finansów w Instytucie Ekonomicznym Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu i trener szkoleń. Doktor nauk społecznych w dyscyplinie: ekonomia i finanse (Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie). Absolwentka studiów magisterskich w zakresie nauk ekonomicznych na Wydziale Ekonomii i Stosunków Międzynarodowych Akademii Ekonomicznej w Krakowie. Zainteresowania badawcze koncentruje przede wszystkim na zagadnieniach związanych z finansowaniem przedsiębiorstw, a głównie funkcjonowaniem i możliwościami rozwoju przedsiębiorstw w tzw. „trudnych” warunkach otoczenia.

**mgr Bartłomiej DĄBROWSKI**

Absolwent Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie (kierunki: Finanse i Rachunkowość – pierwszy stopień studiów, a także Bankowość i Zarządzanie Ryzykiem – drugi stopień). Dotychczasowe doświadczenia zawodowe zdobywał w bankach komercyjnych oraz instytucjach finansowych – początkowo na stanowiskach określanych mianem analityka finansowego, a następnie jako pracownik instytucji finansowej w roli osoby wspierającej rozliczenia transakcji giełdowych. Aktualnie zajmuje się obsługą klienta w dziale podatków od transakcji giełdowych.

**dr Wojciech FILL**

Adiunkt w Instytucie Ekonomicznym Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu. Absolwent Uniwersytetu Jagiellońskiego. Doktor nauk prawnych, specjalizujący się w prawie gospodarczym, administracyjnym i finansowym, a także zastępca notarialny, doradca podatkowy, doświadczony wykładowca uniwersytecki. Autor kilkudziesięciu publikacji, jak też wielu wystąpień na krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych.

**doc. Ing. Emília HUTTMANOVÁ, PhD**

Profesor nadzwyczajna w Katedrze Ekonomii i Gospodarki na Wydziale Zarządzania i Biznesu Uniwersytetu Preszowskiego w Preszowie. Jej działalność naukowa i badawcza koncentruje się głównie na zagadnieniach środowiskowych z perspektywy społeczno-ekonomicznej, ekonomii środowiska i na aktualnych problemach zrównoważonego rozwoju. Uczestniczka wielu projektów naukowych z zakresu ekonomii i środowiska. Autorka licznych publikacji wydawanych zarówno w kraju, jak i za granicą.

**mgr Jakub JÓZEFIAK**

Absolwent Akademii Rolniczej w Krakowie, fitosocjolog, makler papierów wartościowych, analityk finansowy, od 1996 roku w zarządach i radzie nadzorczej spółek prawa handlowego. Kierownik kilkunastu projektów o międzynarodowym zasięgu. Obecnie zatrudniony w Centrum Zespołów Analityczno-Strategicznych Sp. o.o. jako Prezes Zarządu.

**dr Jolanta JUZA**

Adiunkt w Zakładzie Ekonomii i Finansów w Instytucie Ekonomicznym Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu. Doktor nauk ekonomicznych Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie w dyscyplinie finanse. Zainteresowania badawcze koncentruje wokół problematyki pieniądza, bankowości i zarządzania finansami przedsiębiorstw. Posiadaną wiedzę wykorzystuje w zarządzaniu spółkami gminnymi i spółkami Skarbu Państwa w charakterze przewodniczącej Rady Nadzorczej, a także w pracy na rzecz Firmy Konsultingowo-Audytorskiej, zajmującej się badaniem sprawozdań finansowych i świadczeniem usług w zakresie rachunkowości.

**Ing. Anna KALISTOVÁ**

Kierownik Instytutu Nauk Społecznych Centrum Nauk Społecznych i Psychologicznych Słowackiej Akademii Nauk w Koszycach, redaktor naczelna czasopisma „Človek a spoločnosť” i członek zarządu SAS Assembly. Jej obszar zainteresowań naukowych to polityka środowiskowa, zmiany klimatyczne i postrzeganie sprawiedliwości. Członek kilku projektów naukowych w ramach programów EOG Grants, Interreg, ESS, VEGA i EFSI. Autorka licznych prac, publikowanych w kraju i za granicą.

**prof. dr hab. Jerzy KORNAŚ**

Profesor zwyczajny Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu oraz Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie. Kierownik Katedry Nauk Politycznych na Wydziale Ekonomii i Stosunków Międzynarodowych UEK. Autor i współautor kilkudziesięciu publikacji z dziedziny historii polskiej myśli państwowej i politycznej, transformacji ustrojowej polskiego systemu politycznego, służby cywilnej i współczesnych przemian programowych polskich ruchów politycznych.

**prof. dr hab. Leszek KUCHAR**

Profesor w Katedrze Zastosowań Matematyki Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu. Główne zainteresowania to modelowanie matematyczne, statystyka oraz metody obliczeniowe w naukach o środowisku, naukach rolniczych i ekonomii. Wykonawca szeregu projektów naukowych, a w tym zrealizowanych w USA, Kanadzie i krajach UE. Redaktor i członek rad naukowych wielu czasopism międzynarodowych. Autor ponad 200 publikacji naukowych.

**dr Kornelia KWIECIŃSKA**

Absolwentka studiów magisterskich na Wydziale Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego i studiów doktoranckich na Wydziale Inżynierii Środowiska Politechniki Wrocławskiej. Koordynatorka projektu Grow Green na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu. Autorka projektów z zakresu zielonej infrastruktury i rozwiązań opartych na przyrodzie, a także opracowań dla przemysłu, raportów środowiskowych i opinii eksperckich z zakresu inżynierii środowiska. Autorka i współautorka krajowych oraz zagranicznych artykułów i publikacji naukowych w zakresie inżynierii środowiska i adaptacji do zmian klimatu. Prelegentka na międzynarodowych konferencjach i warsztatach naukowych, a także uczestniczka krajowych i zagranicznych programów badawczych, członkini Stowarzyszenia Eko-Biegły. Współpracuje z Urzędem Miasta Wrocławia w zakresie edukacji ekologicznej dla mieszkańców miast w obszarze ochrony środowiska i adaptacji miast do zmian klimatu (m.in. poprzez wprowadzanie rozwiązań opartych na przyrodzie).

**Mgr. Roman NOVOTNÝ, PhD**

Absolwent Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Preszowskiego w Preszowie na kierunku Zarządzanie Środowiskiem, gdzie uzyskał stopień doktora. Aktywny uczestnik różnorodnych projektów, a jego działalność naukowa skupia się głównie na problematyce ewaluacji wybranych aspektów rozwoju zrównoważonego.

**dr Aneta OLEKSY-GĘBCZYK**

Adiunkt w Zakładzie Ekonomii i Finansów w Instytucie Ekonomicznym Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu. Absolwentka Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie. Doktor nauk społecznych w dyscyplinie ekonomii i finansów. Zainteresowania naukowe koncentruje wokół zagadnień związanych teorią ekonomii, przedsiębiorczością, marketingiem i zachowaniami konsumentów na rynku. Od kilku lat zajmuje się szczególnie problematyką związaną z marketingiem relacji, co było przedmiotem jej rozprawy doktorskiej. Autorka wielu publikacji wydanych w Polsce i za granicą oraz projektów badawczych, prowadzonych na zlecenie podmiotów prywatnych i publicznych dotyczących wskazanej tematyki.

**dr Katarzyna PETER-BOMBIK**

Starszy wykładowca w Instytucie Ekonomicznym Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu. Doktor nauk ekonomicznych w zakresie zarządzania. Specjalizuje się w problematyce funkcjonowania sektora publicznego i społecznego, ze szczególnym uwzględnieniem aspektu zarządzania i finansów.

**Ing. Martin ROVŇÁK, PhD**

Prodziekan ds. praktyki, jakości, rozwoju i zatrudnienia absolwentów Wydziału Zarządzania i Biznesu Uniwersytetu Preszowskiego w Preszowie. W latach 2011-2019 Kierownik Katedry Zarządzania Środowiskowego Wydziału Zarządzania. W ramach działalności pedagogicznej i naukowo-badawczej prowadzi wykłady oraz seminaria, jest promotorem prac dyplomowych i licencjackich z zakresu odnawialnych źródeł energii, gospodarki energetycznej, komputerowego wspomaganie zarządzania projektami, systemów i technologii ochrony środowiska oraz systemów informacji o środowisku.

**mgr inż. Daniel SALABURA**

Instruktor w Instytucie Ekonomii i Zarządzania Państwowej Wyższej Szkoły Techniczno-Ekonomicznej im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu. Doktorant w Katedrze Finansów, Rachunkowości i Metod Matematycznych na Wydziale Zarządzania i Biznesu Uniwersytetu Preszowskiego w Preszowie. W pracy naukowej koncentruje się na wybranych problemach mikroekonomicznych przedsiębiorstw i przedsiębiorczości społecznie odpowiedzialnej.

**dr inż. Łukasz SZALATA**

Adiunkt w Katedrze Inżynierii Ochrony Środowiska na Wydziale Inżynierii Środowiska Politechniki Wrocławskiej. Absolwent studiów magisterskich Politechniki Wrocławskiej (Wydział Inżynierii Środowiska, specjalność Ochrona Atmosfery) oraz studiów doktoranckich Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu (Wydział Nauk Ekonomicznych w Katedrze Ekonomii Ekologicznej). Ekspert głównie w dziedzinie inżynierii, ochrony i ekonomii środowiska, mediator sądowy w zakresie spraw środowiskowych, członek gremiów doradczych z zakresu ochrony środowiska, a także biegły sądowy z zakresu ochrony środowiska. Uczestnik polskich i międzynarodowych konferencji poświęconych zagadnieniom ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Autor ok. 70 publikacji w materiałach konferencyjnych, czasopismach branżowych z zakresu ekonomii, inżynierii i ochrony środowiska, autor i współautor monografii naukowych.

**dr Michał TECZKE**

Adiunkt w Zakładzie Zarządzania w Instytucie Ekonomicznym Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu oraz w Katedrze Metod Organizacji i Zarządzania w Instytucie Zarządzania na Uniwersytecie Ekonomicznym w Krakowie. Doktora w dyscyplinie nauk o zarządzaniu. Prezes Zarządu Dor-Ekspert Spółka z o.o. Od 2009 roku dyrektor kierunku Zarządzanie Projektami na studiach podyplomowych w Krakowskiej Szkole Biznesu. Jego zainteresowania skupiają się na obszarze systemów informacyjnych, systemów motywacyjnych, a także szeroko rozumianego zarządzania przedsiębiorstwem. Autor i współautor kilkudziesięciu artykułów naukowych, wydawanych w Polsce oraz poza granicami kraju, monografii naukowych i podręczników akademickich.

**dr Tomasz ZACŁONA**

Starszy wykładowca w Instytucie Ekonomicznym Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu. Doktor zarządzania w obszarze nauk humanistycznych Uniwersytetu Jagiellońskiego. Wykładowca studiów podyplomowych z zakresu public relations na Uniwersytecie Jagiellońskim. Wieloletni trener biznesu w zakresie negocjacji, technik sprzedaży i public relations. Zainteresowania naukowe koncentruje zwłaszcza na zagadnieniach związanych z kształtowaniem wizerunku komunikacji interpersonalnej, negocjacjami i zarządzaniem.

**prof. dr hab. inż. Jerzy ZWOŹDZIAK**

Dyrektor Centrum Zarządzania Ryzykiem Środowiskowym i Monitoringiem Ekosystemu na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu oraz profesor w Instytucie Kultury Fizycznej Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Sączu. Od ponad 40 lat zajmuje się rozwiązywaniem problemów naukowych, technologicznych, dydaktyką i szkoleniami oraz doradztwem z zakresu szeroko pojętej ochrony środowiska. Szczególnie specjalizuje się w: ocenach oddziaływania na środowisko, odnawialnych źródłach energii, modelowaniu receptorowym, metodach i technologiach dezodoryzacji w przemyśle i rolnictwie, opracowywaniu sposobów kompleksowej utylizacji odpadów przemysłowych, wdrażaniu skutecznych metod rekultywacji terenów ekologicznie zagrożonych, zarządzaniu i ekonomice w ochronie środowiska oraz ekologii. Członek Association For Overseas Technical Scholarship, Japan, Polskiego Stowarzyszenia Laboratoriów Emisyjnych oraz Polskiej Izby Ekologicznej. Autor licznych publikacji krajowych i zagranicznych.