

dr hab. Remigiusz Gawlik, prof. UEK – profesor nadzwyczajny w Katedrze Zarządzania Publicznego, Instytucie Polityk Publicznych i Administracji, Kolegium Gospodarki i Administracji Publicznej Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie (Kraków, Polska).

Absolwent College of Europe (European Advanced Interdisciplinary Studies) oraz Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie (kierunek Stosunki Międzynarodowe, specjalność Zarządzanie Międzynarodowe). Stypendysta Rządu Rzeczypospolitej Polskiej w College of Europe, Natolin / Brugges (Polska / Belgia) oraz Hanns-Seidel-Stiftung w Georg-Simon-Ohm Fachhochschule Nürnberg (Niemcy, kierunek Betriebswirtschaft). Extraordinary Associate Professor w North-West University Business School (Potchesfroom, Republika Południowej Afryki, 2021-obecnie).

Certyfikowany Counsellor Gestalt i konsultant w obszarze komunikacji w biznesie z doświadczeniem w przedsiębiorstwach międzynarodowych (KGHM Polska Miedź S.A., ISP Modzelewski i Wspólnicy Sp. z o.o., Compact S.A., Electricité de France, Kompania Piwowarska S.A., PMR Ltd. i inne). Współpracownik organizacji pozarządowych (Villa Decius, Fundacja Teatru Ludowego), Ekspert Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, członek Advisory Board w *Eastern European Journal of Regional Studies*, w latach 2013-2021 członek Redakcji czasopisma naukowego *Entrepreneurial Business and Economics Review*. Ekspert w programach strukturalnych Unii Europejskiej (Program Operacyjny Kapitał Ludzki 2007-2013, Regionalny Program Operacyjny Województwa Małopolskiego 2014-2020). Wykładowca gościnny w uczelniach zagranicznych (Azerbejdżan, Francja, Grecja, Holandia, Islandia, Liban, Mołdawia, Niemcy, Norwegia, Peru, Republika Dominikany, Rosja, RPA, Słowacja, Turcja, USA, Uzbekistan, Wietnam, Włochy).

Zainteresowania naukowe: modelowanie i wspieranie wielokryterialnych procesów decyzyjnych w: zarządzaniu publicznym, inżynierii produkcji, zarządzaniu zasobami ludzkimi, work-life balance, geopolityce.

Stosowane metody badawcze, m.in.: Analityczny Proces Hierarchiczny (AHP), Rozmyty Analityczny Proces Hierarchiczny (FAHP), Analityczny Proces Sieciowy (ANP), Rozmyty Analityczny Proces Sieciowy (FANP), Technique for Order of Preference by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS), Fuzzy Technique for Order of Preference by Similarity to Ideal Solution (FTOPSIS), sztuczne sieci neuronowe, zbiory rozmyte.

W wolnym czasie buduje motocykle, uprawia turystykę motocyklową, gra na gitarze i perkusji.

Kontakt: remigiusz.gawlik@uek.krakow.pl

dr habil. Remigiusz Gawlik, prof. KUE – Associate Professor at the Department of Public Management, Institute of Public Policy and Administration, College of Public Economy and Administration of the Krakow University of Economics (Krakow, Poland).

Alumnus of the College of Europe (European Advanced Interdisciplinary Studies), Cracow University of Economics (International Relations, International Management). Scholar of Polish Government at the College of Europe, Natolin / Brugge (Poland / Belgium) and Hanns-Seidel-Stiftung at the Georg-Simon-Ohm Fachhochschule Nürnberg (Germany, Betriebswirtschaft). Extraordinary Associate Professor at North-West University Business School (Potchefstroom, South Africa, 2021-now).

Certified Gestalt Counsellor and consultant in business communication with experience in international companies (KGHM Polska Miedź S.A., ISP Modzelewski i Wspólnicy Sp. z o.o., Compact S.A., Electricité de France, Kompania Piwowarska S.A., PMR Ltd. and others). NGO associate (e.g. Villa Decius, Teatr Ludowy Foundation), expert of the National Centre for Research and Development of Poland, member of the Editorial Team of the scientific journal *Entrepreneurial Business and Economics Review* (2013-2021), research fellow at the Centre for Strategic and International Entrepreneurship at the Cracow University of Economics, consultant in European Union's Framework Programmes (Operational Programme Human Capital 2007-2013, Regional Operational Programme for Malopolskie Voivodeship 2014-2020). Guest lecturer at foreign Universities (Azerbaijan, Dominican Republic, France, Germany, Greece, Iceland, Italy, Lebanon, Moldova, Netherlands, Norway, Peru, Russia, Slovakia, South Africa, Turkey, USA, Uzbekistan, Vietnam).

Scientific interests: modelling and enhancing of multicriteria decision-making processes in: public management, production engineering, human resources management, work-life balance, geopolitics.

Applied research methods, *inter alia*: Analytic Hierarchy Process (AHP), Fuzzy Analytic Hierarchy Process, (FAHP), Analytic Network Process (ANP), Fuzzy Analytic Network Process (FANP), Technique for Order of Preference by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS), Fuzzy Technique for Order of Preference by Similarity to Ideal Solution (FTOPSIS), artificial neural networks, fuzzy sets.

Hobbies: construction of motorcycles, adventure motorcycle tourism, guitar, drums.

Contact: remigiusz.gawlik@uek.krakow.pl