



Prof. dr hab. inż. Wojciech Przegon

Katedra Geodezji Rolnej, Katastru i Fotogrametrii

Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

tel. 664-926-619 ; e-mail: w.przegon@interia.pl

Rozwój naukowy:

W latach 1972-1977 studiował na Wydziale Melioracji Wodnych z Oddziałem Geodezji Urządzeń Rolnych Akademii Rolniczej w Krakowie, gdzie uzyskał dyplom magistra inżyniera geodezji urządzeń rolnych. Stopień doktora nauk technicznych nadała mu Rada Wydziału Melioracji Wodnych AR w Krakowie na podstawie rozprawy, nt. „Współzależność między proponowanym użytkowaniem ziemi a efektami krajobrazowymi zagospodarowania przestrzennego pod aspektem ochrony przyrody na przykładzie osad podpienińskich Sromowiec Niżnych i Wyżnych”, którą obronił w 1986 r. W 2007 r. na Wydziale Geodezji i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie obronił rozprawę habilitacyjną, nt.: „Zmiany użytkowania ziemi w procesie urbanizacji krajobrazu na przykładzie miasta Podgórze 1785-1915” i uzyskał stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych w zakresie geodezji i kartografii; geodezji rolnej i gospodarki przestrzennej. W 2020 r. Prezydent RP nadał mu tytuł profesora nauk inżynierijno-technicznych.

Przebieg pracy zawodowej:

Od 1.10.1977 r. pracuje na etacie naukowo-dydaktycznym na stanowiskach: asystenta stażysty (1977-1978), asystenta (1978-1980), starszego asystenta (1980-1986); adiunkta (1986-2003), starszego wykładowcy (2003- 2007), adiunkta (2007-2011). 1 maja 2011 r. został mianowany na stanowisko profesora nadzwyczajnego. W latach 2012-2014 był Kierownikiem i Przewodniczącym Rady Kierunku Architektura Krajobrazu – Studia Międzywydziałowe.

Z dniem 11 marca 2020 r. Rektor UR zatrudnił prof. Wojciecha Przegona w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych na stanowisku profesora w Katedrze Geodezji Rolnej, Katastru i Fotogrametrii na Wydziale Inżynierii Środowiska i Geodezji.

Staże naukowe i zawodowe:

Staże naukowe w Katedrze Geodezji a Pozemkowych Uprav, Fakulta Stavebni na CVUY w Pradze w latach: 1990, 1993, 1996, 1998, 2000, 2000 i 2008. W 1986 r. sześciomiesięczny staż produkcyjny w Biurze Studiów i Projektów Budownictwa Wiejskiego w Krakowie. W latach 1991-2002 praca w zespole opiniodawczo-projektowym ARGEO Sp. c., od 1994 do 2002 r. jego prezes. W latach 1977-1979 ukończył kurs pedagogiczny. W 2005 r. ukończył szkolenie, nt. „Wybrane zagadnienia prawno-geodezyjne z zakresu rozgraniczenia nieruchomości w trybie administracyjnym” oraz w 2017 r. szkolenie nt.: „Problemy związane z wprowadzeniem zmian użytków w ewidencji gruntów i budynków wynikające ze stwierdzonych zmian sposobu użytkowania oraz Wprowadzanie zmian w ewidencji gruntów wynikające ze zmiany przeznaczenia gruntów w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego z uwzględnieniem ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych”. Oba szkolenia organizowało SGP.

Przynależność do organizacji naukowych i stowarzyszeń:

Od 1990 r. w Polskim Towarzystwie Inżynierii Ekologicznej O/Kraków.

W latach 2012-2016 był członkiem Komisji Rewizyjnej Towarzystwa.

Od 1994 r. W Komisji Urbanistyki i Architektury PAN O/Kraków.

Od 2011 r. jest Sekretarzem Naukowym KUiA oraz członkiem Komitetu Naukowego „Teki Komisji Urbanistyki i Architektury”. Od 2005 r. w Towarzystwie Miłośników Historii i Zabytków Krakowa.

Od 2007 r. w Społecznym Komitecie Odnowy Cmentarza Parafialnego w Zamościu.

Od 2009 r. w Towarzystwie Rozwoju Obszarów Wiejskich.

Od 2009 r. w Stowarzyszeniu Przyjaciół Woli Duchackiej.

Od 2010 r. w Stowarzyszeniu Autorów i Wydawców Copyright Polska.

Od 2016 r. w Fundacji „Szlachetne Serca”.

Od 2016 r. w Stowarzyszeniu Geodetów Polskich, sekcja przy AGH w Krakowie. Od 1995 r. członek, a w latach 1995-2002 r. prezes i pełnomocnik Zespołu Opiniiodawczo-Projektowego Specjalistów Geodezji i Budownictwa Rolniczego ARGEO Sp. c.

Od 2015 r. członek Komitetów Naukowych konferencji krajowych i międzynarodowych. Od 2019 r. członek Rady Naukowej Polskiego Klubu Ekologicznego – Małopolska.

Współpraca:

Współpraca zagraniczna: od 1988 r. z Katedrą Geodezie a Pozemkovych Uprav na CVUT w Pradze; od 1993 r. z czasopismem „Pozemkowe Uprawy” w Czeskiej Republice (od 2010 r. jest członkiem Rady Redakcji); od 1993 r. z prywatnym Biurem Urządzeń Rolnych „Priprava a Projektovani” w Pradze. Współpraca w kraju: od 1986 r. z Muzeum Zamojskim w Zamościu; od 1999 r. z Redakcją Zamojskiego Kwartalnika Kulturalnego; od 2002 r. z Archiwum Państwowym w Zamościu; od 2012 r. z Pracownią Architektury PPA Podczaszy. Ponadto współpracuje z podmiotami i organizacjami samorządowymi.

Działalność naukowa:

Jego pierwsze prace dotyczyły badań związanych z użytkowaniem ziemi w terenach górskich, Pieniny, Gorce. Analizował zagadnienie równowagi agro-sylwo-pastoralnej (grant ind. nr 606169101, 1991-1992). Następnie badał zagadnienia osadnicze i problematykę użytkowania ziemi w procesie urbanizacji krajobrazu. Zajmował się przestrzennymi relacjami pomiędzy architekturą krajobrazu i geodezją rolną: praca habilitacyjna oraz książka z 2016 r. „Geodezja rolna i architektura krajobrazu w kształtowaniu przestrzeni turystycznej: teoria, badania, aplikacje”. Kolejne badania naukowe związane były z miastem i regionem zamojskim: scalenia gruntów, planowanie i gospodarka przestrzenna, kartografia, dziedzictwo kulturowe, plany ordynacji zamojskiej, itd. W „Encyklopedii miasta Zamościa” z 2000 r. zaliczono go do grona regionalistów Zamojszczyzny. W związku z przyjęciem Polski do Unii Europejskiej prowadził badania stanu urządzeń rolnych i struktur przestrzenno-własnościowych polskiej wsi. Do najważniejszych osiągnięć naukowych zalicza wprowadzenie do naukowej literatury geodezyjno-kartograficznej pojęcia „kartograficzne zamostiana”: 2001 r., referat – publikacja w Sekcji Architektura Militaris KUiA PAN O/Kraków, a w 2018 r. publikacja (wybitnej) monografii naukowej, nt. „Kartograficzne zamostiana”.. Wprowadził także pojęcie synergii w „geodezji urządzeń rolnych” (Przegląd Geodezyjny, nr 11, 1998 r.; grant zesp. nr 9S60501007, 1994-1995. Opublikował w Polsce i zagranicą prace projektowo-budowlane i artystyczne J.P. Lelewela: książka w 1997 r., liczne publikacje, artykuł w Vermessung Photogrammetrie Kulturtechnik, Schweiz, nr 8, 1999 r. Dowiódł, że najstarszym dokumentem kartograficznym, na którym zaznaczono położenie starego cmentarza Podgórskiego jest „Plan sytuacyjny Krakowa, Kazimierza w obrębie

murów i Podgórze z 1792 r.” wykonany przez płk. Geigera. Dzięki badaniom statystycznym i kartograficznym udowodnił występowanie bardzo rzadkiego zjawiska jakim jest samorzutna poprawa struktury przestrzennej podziału gruntowego w Podgórzu. Na podstawie historycznych materiałów kartograficznych i opracowań pisanych określił hipotetyczne położenie dworu Rymka z Woli Duchackiej. Badania jego mieszczą się w zakresie dyscyplin: geodezja i kartografia (obecnie inżynieria lądowa i transport), gospodarka przestrzenna, architektura krajobrazu, socjologia kultury oraz socjologia i antropologia miasta i wsi. Jest pasjonatem kartografii i historycznej i dziedzictwa kulturowego miast i wsi.

Dorobek naukowy:

Łączny dorobek naukowy to 193 publikacje. Oryginalne prace twórcze 134. Monografie i rozdziały w monografiach 23. Artykuły w wyd. konferencyjnych międzynarodowych i krajowych 25. Jest autorem 23 książek, w tym: cyklu monograficznego „Architektura Krajobrazu. Kronika”, 6 zeszytów oraz 3 książek i 3 skryptów we współautorstwie. Wykaz nie obejmuje grantów i projektów, których wyniki opracowano w formie elaboratów. Zostały one przekazane właściwym instytucjom w celu wdrożenia. Był kierownikiem 2 grantów indywidualnych i głównym wykonawcą w dwóch zespołowych. Współwykonawca 5 projektów badawczych. Promotor czterech zakończonych przewodów doktorskich, w tym 1 z wyróżnieniem. Recenzent i opiniodawca 11 prac habilitacyjnych oraz recenzent 12 rozpraw doktorskich, w tym jednej z Czeskiej Republiki. Recenzent 11 monografii naukowych, 4 podręczników, 1 grantu, 5 projektów wydawniczych, 45 artykułów naukowych. Zorganizował konferencję naukową KUiA PAN O/Kraków w Zamościu w 2015 r., nt.: „Przestrzeń kulturowa Zamościa: urbanistyka, architektura, krajobraz, życie miasta”, był Przewodniczącym Rady Naukowej i Redaktorem. W 1986 r. był współorganizatorem i sekretarzem Sesji Naukowej, nt.: „Autostrada w krajobrazie polskiej wsi” (Sekcja Architektury i Planowania Wsi KUiA PAN O/Kraków). Uczestniczył w 98 konferencjach, sesjach, sympozjach i seminariach naukowych. Wygłosił 42 referaty w tym 15 na konferencjach międzynarodowych, między innymi: Jestrabi, Lwów, Praha, Mikulov.

Działalność dydaktyczna:

W latach 1988 – 1991 był opiekunem naukowym Koła Naukowego Geodetów, o którego działalności napisał 5 artykułów. Koło współpracowało z KNG na CVUT w Pradze, IMUZEM w Moskwie, AR w Kownie. Był opiekunem prac studenckich, pierwsza nagroda w Pradze. Kierownik obozów naukowych w Gorcach-1986; Lubomierzu-1987; Szczecinie-Policach-1989; opiekun studentów z Moskwy-1990. W 2013 r. KNG nadało mu Honorowe Członkostwo. W 2010 r. zorganizował Koło Naukowe Architektów Krajobrazu. Był inicjatorem i opiekunem wydawnictwa „Plamą i kreską. Wybrane prace studentów AK”. Współuczestniczył ze studentami w corocznym Festiwalu Nauki, od 2010 r. Z jego inicjatywy studenci uczestniczyli w Festiwalu „Święto Ogrodów”, od 2010 r. Zorganizował 5 wykładów otwartych oraz 15 wystaw prac studentów AK, w tym 2 w Urzędzie Miasta Krakowa. W otwarciu wystawy w 2014 r., nt.: „Lwów – ludzie, architektura, krajobrazy” uczestniczył v-ce konsul Konsulatu Generalnego Ukrainy w Krakowie. Dbał o publikacje studentów („AURA”, „Modny Kraków”) oraz Ich publiczne wystąpienia (Radio Plus). Za osobisty sukces uważa to, że w 2015 r. mgr inż. arch. kraj. Anna Adamczyk - Wiraszka otrzymała „Nagrodę Miasta Krakowa w dziedzinie kultura i sztuka – kategoria prace dyplomowe”. Był pomysłodawcą, recenzentem oraz wydawcą albumu Jej autorstwa, nt.: „Od idei do realizacji – projekt koncepcyjny rekonstrukcji Parku Edukacji Globalnej „Wioski Świata” (w j. polskim, angielskim i włoskim) oraz inicjatorem Jej wystawy autorskiej w UM Krakowa w 2016 r. Był promotorem 54 prac dyplomowych i recenzentem 99. Dwie prace otrzymały „Kartę Aplikacji Produktu” Biura Planowania Przestrzennego w Krakowie i Biura Miejskiego Konserwatora Zabytków w Krakowie. Prowadzi zajęcia dydaktyczne na kierunkach studiów: Geodezja i Kartografia Gospodarka Przestrzenna i Architektura Krajobrazu.

Działalność organizacyjna:

Do prac organizacyjnych na Uczelni zalicza: podpisanie w 1997 r. umowy o współpracy naukowo-badawczej i dydaktycznej pomiędzy KGRKiF na UR w Krakowie a KGaPU na CVUT w Pradze; podpisanie 5 umów z podmiotami zewnętrznymi dotyczącymi współpracy z „Architekturą Krajobrazu” (2012-2014); udzielił 6 wywiadów w prasie, radiu i telewizji promujących działalność naukowo-dydaktyczną; od 1977 r. spotykał się z młodzieżą szkół średnich Zamościa, Krakowa, Giebułtowa, Łapanowa i Limanowej w celu promocji kierunku studiów. Jest

Przewodniczącym Rady Bibliotecznej Biblioteki Głównej UR od 2009 r. Od 2014 r. do 2019 r. był pełnomocnikiem Dziekana ds. praktyk zawodowych studentów „Architektury Krajobrazu”. Ponadto jest członkiem: Komisji Nauki ds. kierunku Geodezja i Kartografia od 2011 r.; Rady Kierunku AK od 2009 r.; Komisji Rekrutacyjnej na kierunku AK od 2009 r. Członek Rady dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport na UR w Krakowie od 2019 r. Czternastokrotnie został wyróżniony nagrodą Rektora UR. Otrzymał 3 listy gratulacyjne i 56 podziękowań od różnych instytucji i stowarzyszeń. W 2011 r. otrzymał odznakę za zasługi dla Związku Kombatantów Rzeczypospolitej Polskiej i byłych więźniów politycznych.

W 2011 r. otrzymał od Prezydenta RP „Złoty medal za długoletnią służbę”, a w 2014 r. od Prezydenta m. Krakowa odznakę „Honoris Gratia – zasłużony dla miasta Krakowa”. W 2016 r. otrzymał medal „zasłużony dla II LO w Zamościu” przyznany przez Dyрекcję II LO w Zamościu z okazji Jubileuszu 100-lecia II LO w Zamościu. W 2009 r. został laureatem konkursu „Morando 2008 – Zamojska Osobowość Roku” pod patronatem Prezydenta Zamościa Marcina Zamoyskiego.

Inne zainteresowania: tenis ziemny i stołowy, operetka, brydż, literatura faktu oraz bywanie w kawiarniach.