

Sabina Kuc



Stopnie i tytuły: Dr hab. inż. architekt

Stanowisko: Profesor Politechniki Krakowskiej

Dziedzina nauk inżynieryjno - technicznych

Dyscyplina architektura i urbanistyka

Funkcje akademickie:

Koordynator na PK (od 2013) umowy o współpracy pomiędzy L.N.Gumilov Eurasian National University, Faculty of Architecture and Building Construction, Department of Architecture, Nur-Sułtan (Astana), Kazchstan a Politechniką Krakowską; Koordynator na PK (2012-2018) umowy o współpracy pomiędzy Taraz State University named after M.Kh.Dulaty a Politechniką Krakowską; .Koordynator na PK (od 2013) umowy o współpracy pomiędzy University of Agriculture, Nur-Sułtan (Astana), Kazachstan a Politechniką Krakowską; .Pełnomocnik Dziekana WA PK ds. Praktyk Studenckich; Pełnomocnik Dziekana WA PK (od 2017) umowy o współpracy pomiędzy World Institute for Engineering and Technology Education (WIETE), Melbourne, Australia a Politechniką Krakowską; Przewodnicząca (od 2019) Wydziałowej Komisji ds. wpływu badań na otoczenie społeczne i gospodarcze; Członek (od 2019) Wydziałowej Komisji ds. dydaktyki – architektura krajobrazu; Członek Wydziałowej Komisji ds. przewodów doktorskich w zakresie architektury krajobrazu (K-4), Członek (2013-2019) Rady Wydziału Architektury PK, Członek (2019) Rady Naukowej Wydziału Architektury.

Przynależność do organizacji zawodowych i akademickich:

World Institute for Engineering and Technology Education (WIETE), Melbourne, Australia, Vice President (od 2017), MEMBERSHIP FELLOW (od 2018); International Association for Shell and Spatial Structures (IASS), Madryt, Hiszpania (od 2018); Global Science and Technology Forum (GSTF), Singapur(od 2016); Stowarzyszenie Architektów Polskich (od 1987); Małopolska Okręgowa Izba Architektów (2020).

Dorobek naukowy:

Jest autorką 103 publikacji w tym 2 książek monograficznych. Po uzyskaniu stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych (od grudnia 2012 roku) dorobek ten obejmuje: 30 publikacje - w tym 18 autorskich: 1 monografia naukowa; 10 artykułów w czasopismach naukowych; 4 rozdziały w monografiach naukowych; oraz 11 publikacji współautorskich. Znakomita większość tych publikacji ukazała się w języku angielskim z czego 7 indeksowanych w Bazie Scopus a 8 indeksowanych w Bazie Web of Science. Ponadto, w dorobku ma redakcje monografii i czasopism naukowych. Po 2012 roku była współredaktorem naukowym jednej angielskojęzycznej i dwóch polskojęzycznych monografii naukowych oraz 10 woluminów zagranicznych czasopism. Obszar zainteresowań badawczych w okresie od uzyskania stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych (w grudniu 2012 roku) obejmuje nadal problematykę przemian i rozwoju współczesnej architektury krajobrazu, ujętą w trzy podstawowe nurty, które są ze sobą zdecydowanie silniej powiązane, niż poprzednio. Poza kierowaniem krajowymi i międzynarodowymi projektami badawczymi oraz udziałem w konferencjach i publikacjami, prowadzone przez nią badania naukowe owocują także wprowadzaniem nowych elementów do dydaktyki, realizowanej na wszystkich stopniach studiów w Wydziale Architektury Politechniki Krakowskiej, a także podczas wykładów i warsztatów w uczelniach zagranicznych (University of California Berkeley; Eurasian National University, Nur-Sułtan, Kazachstan; VIA University Collage, Horsens, Dania). Badania naukowe prowadzone są przez nią w trzech grupach problemowych: Kształtowanie wody we współczesnej architekturze krajobrazu, Materiały i technologie budowlane w architekturze i architekturze krajobrazu, Kształcenie architektów i architektów krajobrazu. W latach 2013-2019 uczestniczyła aktywnie w konferencjach i międzynarodowych seminariach naukowych w kraju i za granicą (33 wystąpienia). Była członkiem komitetów naukowych 21 konferencji naukowych w kraju i poza granicami. W latach 2014-2019 brała udział w ponad 17 projektach badawczych z czego w 9 była kierownikiem. Jestem autorem, współautorem lub kuratorem 31 wystaw prac własnych i studenckich. Członkiem 3 międzynarodowych organizacji będących zgodnie z postanowieniami ich statutów towarzystwami naukowymi. Ponadto jest promotorem 1 doktoratu obronionego i 3 otwartych. Recenzje 6 doktoratów w języku polskim i jedna w języku rosyjskim oraz 2 recenzje dorobku habilitacyjnego. Recenzja 3 książek naukowych. Recenzje ok. 36 artykułów naukowych do czasopism i wydawnictw zbiorowych. Była

opiekunem naukowym stażystów i stypendystów w tym 2 stypendystów Programu Stypendialnego Rządu RP dla Młodych Naukowców w roku akademickim 2018/19 Aliya Appassova (Kazachstan) i w roku akademickim 2017/18 Madina Abdulayeva (Uzbekistan) oraz stypendystów IAESTE. Co roku pod jej kierunkiem odbywają staże magisterskie studenci Euroazjatyckiego Narodowego Uniwersytetu w Nursułtan (Astanie), Kazachstan. Pierwszą nagrodę w konkursie dla młodych naukowców "Science Slam – Kazachstan" Fundacji Prezydenta Kazachstanu za pracę wykonaną w sem. letnimi 2015/16 pod kierunkiem dr hab inż arch. Sabiny Kuc prof. PK otrzymała Assel Pazyzbekova z Eurasian National University, Astana Kazachstan, we wrześniu 2016.

Uprawnienia zawodowe / znajomość języków obcych

znajomość języka rosyjskiego, angielskiego

Obszar badań:

Kształtowanie wody we współczesnej architekturze krajobrazu; Materiały i technologie budowlane w architekturze i architekturze krajobrazu; Kształcenie architektów i architektów krajobrazu.

Dane teleadresowe

Politechnika Krakowska, Wydział Architektury
Instytut Projektowania Budowlanego
ul. Podchorążych 1
30-084 Kraków, Polska
tel. 501 133 044
e-mail: skuc@pk.edu.pl

Przydatne linki:

<http://dwm.pk.edu.pl/international-cooperation/>;
<http://arch.pk.edu.pl/wydzial/wladze-wydzialu/pelnomocnicy-dziekana/>;
<http://www.wiete.com.au/structure.html>;
<http://www.wiete.com.au/membership.html>;
<http://suw.biblos.pk.edu.pl/userHomepage&uld=3611&rel=BPP-author>