



## **Magister inżynier Julia Wójcik-Madej**

Katedra Hydrobiologii i Ochrony Ekosystemów  
Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie  
ul. Dobrzańskiego 37, 20-262 Lublin  
e-mail: julia.madej@up.lublin.pl, julia.wojcik3@wp.pl

### **Wykształcenie:**

#### **2020 Uzyskany tytuł magistra inżyniera Gospodarki przestrzennej**

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

Kierunek: Gospodarka przestrzenna

Tytuł pracy magisterskiej: Poszukiwanie ścieżek rozwoju prowadzących do sukcesu w odnowie miast postindustrialnych (promotor dr Agnieszka Kępkowicz)

Obrona pracy magisterskiej z wyróżnieniem

#### **2019 Uzyskany tytuł inżyniera Gospodarki przestrzennej**

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie

Kierunek: Gospodarka przestrzenna

Tytuł pracy inżynierskiej: Koncepcja rewitalizacji Dzielnicy Tatary ze szczególnym uwzględnieniem terenów przemysłowych - dawne rzeźnie miejskie (promotor dr Agnieszka Kępkowicz)

Obrona pracy inżynierskiej z wyróżnieniem

#### **2015 Uzyskany tytuł technika geodety**

Technikum geodezyjne przy Zespole Szkół Nr 1 w Zakrzówku im. Władysława Stanisława

### **Zainteresowania badawcze:**

Koncepcja Nature-based Solutions

Idea Zrównoważonego Rozwoju

Rewitalizacja terenów zdegradowanych

Planowanie przestrzenne

Wykorzystanie Systemów Informacji Przestrzennej w procesie planowania przestrzennego oraz lokalizacji obiektów inżynierskich

## **Doświadczenie zawodowe:**

**05.2015** Staż zawodowy przy Zespole Szkół Nr 1 w Zakrzówku, Stanowisko: geodeta

**07.2015** Staż zawodowy w firmie Gekom s.c. w Bychawie, Stanowisko: geodeta

**07.2018** Praktyki studenckie w Urzędzie Gminy w Zakrzówku, Stanowisko: pracownik biurowy

**06.09.2019-04.04.2020** Zespół Szkół Nr 3 w Kraśniku ul. Słowackiego 7, 23-210 Kraśnik, Stanowisko: nauczyciel przedmiotów teoretycznych geodezyjnych

**19.10.2020-obecnie** Telekom Data Sp. z o.o, Stanowisko: asystent projektanta

## **Publikacje:**

Julia Wójcik, Adam Gawryluk, Ilona Woźniak-Kostecka „Zachowania komunikacyjne mieszkańców Lublina w kontekście ochrony środowiska” w. „Problemy i wyzwania współczesnego rolnictwa oraz ochrony środowiska” (red. Marek Babicz), Wydawnictwo Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie, Tom 1, s. 107-122

Barbara Sowińska-Świerkosz, Julia Wójcik-Madej, and Malwina Michalik-Śnieżek. 2021. "An Assessment of the Ecological Landscape Quality (ELQ) of Nature-Based Solutions (NBS) Based on Existing Elements of Green and Blue Infrastructure (GBI)" Sustainability 13, no. 21: 11674. <https://doi.org/10.3390/su132111674>

## **Udział w konferencjach i festiwalach nauki:**

**23.05.2019r. Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Gospodarowanie przestrzenią a zasoby przyrodnicze”**

Wygłoszenie referatu: Koncepcja rewitalizacji dzielnicy Tatary ze szczególnym uwzględnieniem terenów przemysłowych (autorzy: Julia Wójcik, Agnieszka Kępkowicz)

Książka streszczeń referatów i posterów Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Gospodarowanie przestrzenią a zasoby przyrodnicze”, DOI 10.24326/mkn.2019.1, 2019, 50

**24.05.2019 r. Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Gospodarowanie przestrzenią a zasoby przyrodnicze”**

Prezentacja posteru: Wariantowa koncepcja kształtowania i zagospodarowania rejonu wsi Bystrzycy (autorzy: Julia Wójcik, Aleksandra Suchań, Agnieszka Kępkowicz)

Książka streszczeń referatów i posterów Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Gospodarowanie przestrzenią a zasoby przyrodnicze”, DOI 10.24326/mkn.2019.1, 2019, 128

**12.06.2019r. Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Nauka dla zrównoważonego rozwoju i biogospodarki”**

Prezentacja posteru: Strategia rozwoju gminy miejskiej Lublin (autorzy: Julia Wójcik, Aleksandra Suchań, Agnieszka Kępkowicz)

Książka streszczeń Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Nauka dla zrównoważonego rozwoju i biogospodarki”, 2019, 119

**17.10.2018 r. IV Konferencja Naukowo-Techniczna „Nowe kierunki badań w ochronie i kształtowaniu środowiska oraz w geodezji i gospodarce przestrzennej”**

Prezentacja posteru: Poszukiwanie przestrzeni pod kątem potrzeb mieszkaniowych i miejsc pracy na przykładzie wybranych gmin na Lubelszczyźnie (autorzy: Julia Wójcik, Agnieszka Łukasik, Aleksandra Suchań, Małgorzata Stachorzecka, Adam Gawryluk, Wiesław Wańkowicz, Halina Lipińska)

Książka streszczeń referatów i posterów IV Konferencji Naukowo-Technicznej „Nowe kierunki badań w ochronie i kształtowaniu środowiska oraz w geodezji i gospodarce przestrzennej”, 2018, 42

**28.03.2019 r. Konferencja „Inżynierowie dla Lublina”**

Prezentacja kierunku „Gospodarka przestrzenna” oraz warunków studiowania w murach Uniwersytetu Przyrodniczego

**15.09.2019 r. XVI Lubelski Festiwal Nauki**

Prezentacja oferty edukacyjnej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie na Pikniku Naukowym XVI Lubelskiego Festiwalu Nauki

**Działalność w kołach naukowych / działalność organizacyjna:**

**2017-2020** Udział w programie Ambasador UP Lublin – promocja oferty kształcenia uczelni, organizacja uroczystości i wydarzeń uniwersyteckich, udział w sesji fotograficznej promującej uczelnię oraz spocie reklamowym

**2018-2020** Działalność w kole Gospodarki Naukowej

**2019** Udział w organizacji Międzynarodowej Konferencji Naukowej „Gospodarowanie przestrzenią a zasoby przyrodnicze”

**2019** Udział w organizacji Dnia Kariery 2019

**Nagrody i wyróżnienia:**

**2016** List gratulacyjny za zajęcie I miejsca pod względem wyników w nauce na I roku studiów stacjonarnych I stopnia od Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

**2017** List gratulacyjny za zajęcie I miejsca pod względem wyników w nauce na II roku studiów stacjonarnych I stopnia od Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

**2018** List gratulacyjny za zajęcie I miejsca pod względem wyników w nauce na III roku studiów stacjonarnych I stopnia od Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

**2019** List gratulacyjny za zajęcie I miejsca pod względem wyników w nauce na I roku studiów stacjonarnych II stopnia od Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

**2019** Nagroda Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie dla wyróżniającego się absolwenta w postaci honorowej odznaki o nr 96/2019

**2019** Dyplom za wyróżniającą się pracę dyplomową pt.: „Koncepcja rewitalizacji Dzielnicy Tatary ze szczególnym uwzględnieniem terenów poprzemysłowych (dawne rzeźnie miejskie)” od Prorektor ds. Studenckich i Dydaktyki prof. dr hab. Haliny Buczkowskiej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

**2020** Dyplom za wyróżniającą się pracę dyplomową pt.: Poszukiwanie ścieżek rozwoju prowadzących do sukcesu w odnowie miast postindustrialnych od Prorektor ds. Studenckich i Dydaktyki dr hab. Urszuli Kosior-Korzeckiej, prof. uczelni Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie