

## Wspomnienie o doktor Emilii Jaroszewskiej (1981–2022)



Spółeczność akademicka Wydziału Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu poniosła kolejną w ostatnich latach bolesną stratę. Dnia 27 czerwca 2022 r. zmarła dr Emilia Jaroszevska, adiunkt badawczo-dydaktyczny w Zakładzie Geografii Ekonomicznej (wcześniej: Zakładzie Polityki Regionalnej i Integracji Europejskiej). Odeszła przedwcześnie, przegrywając wielomiesięczną, wyczerpującą walkę z chorobą nowotworową.

Dr Emilia Jaroszevska (z domu Grzywińska) urodziła się 15 lipca 1981 r. w Sztumie. Tam ukończyła szkołę podstawową i liceum ogólnokształcące. W roku 2000 rozpoczęła studia na kierunku gospodarka przestrzenna na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, które ukończyła w 2006 r. Napisała pracę magisterską pt. *Lokalizacja obiektów biurowych w Poznaniu po 1990 roku*, której promotorem był prof. dr hab. Tadeusz Stryjakiewicz. W tym samym roku została stypendystką Fundacji Rozwoju Demokracji Lokalnej i w ramach projektu *Miejsca pracy w sektorze kultury* odbyła staż zagraniczny w Centrum Vapriiki w Tampere w Finlandii. Zdobyła także dodatkowe wykształcenie na dwuletnich studiach podyplomowych na kierunku urbanistyka i gospodarka przestrzenna na Wydziale Architektury Politechniki Warszawskiej, które ukończyła w 2007 r., przedstawiając pracę dyplomową pt. *Rewaloryzacja i przestrzenna integracja terenów o walorach turystycznych w rejonie doliny Warty w Poznaniu*, której promotorem był prof. dr hab. inż. Jan Chmielewski.

Swoją pracę zawodową na UAM rozpoczęła w roku 2007, początkowo na stanowisku pracownika inżynieryjno-technicznego, a następnie specjalisty w Zakładzie Polityki Regionalnej i Integracji Europejskiej Instytutu Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej. W 2009 r. podjęła studia doktoranckie na Wydziale Nauk Geograficznych i Geologicznych UAM pod kierunkiem prof. Tadeusza Stryjakiewicza, łącząc obowiązki pracownika inżynieryjno-technicznego

z pracą naukową. W 2011 r. przebywała na stypendium naukowym w Instytucie Planowania Przestrzennego na Uniwersytecie Technicznym w Dortmundzie. W lutym 2018 r. uzyskała stopień naukowy doktora nauk o Ziemi w zakresie geografii po obronie pracy doktorskiej pt. *Kurczenie się (shrinkage) starych miast poprzemysłowych i przeciwdziałanie jego negatywnym skutkom*, której promotorem był prof. Tadeusz Stryjakiewicz. Praca ta, opublikowana w formie monografii przez Krajowy Instytut Polityki Przestrzennej i Mieszkalnictwa, została wyróżniona w konkursie im. Ewy Kaltenberg-Kwiatkowskiej na najlepszą monografię z zakresu socjologii miasta i studiów miejskich, organizowanym przez Polskie Towarzystwo Socjologiczne. W roku 2018 w drodze konkursu dr Emilia Jaroszevska została zatrudniona na stanowisku adiunkta w Zakładzie Polityki Regionalnej i Integracji Europejskiej ówczesnego Instytutu, a obecnie Wydziału Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej UAM.

Zainteresowania naukowe dr Emilii Jaroszewskiej obejmowały problematykę związaną z procesem kurczenia się miast, rewitalizacją miast poprzemysłowych, demograficznym rozwojem miast oraz nowymi czynnikami lokalizacji działalności gospodarczej. Zainteresowania te łączyły się z Jej udziałem w pracach dwóch międzynarodowych zespołów badawczych. Pierwszy, w ramach Akcji COST (Europejskiego Programu Współpracy w Dziedzinie Badań Naukowo-Technicznych), realizował w latach 2009–2013 projekt o akronimie CIRES pt. *Propagowanie wiedzy na temat strategii regeneracji w kurczących się miastach Europy*. Drugi w okresie 2018–2022 realizował projekt o akronimie Re-City pt. *Ożywianie kurczących się miast – innowacyjne ścieżki rozwoju i perspektywy poprawy jakości życia w kurczących się miastach w Europie*, finansowany ze środków programu Unii Europejskiej Horyzont 2020. Emilia publikowała swoje prace w kraju i za granicą, wygłaszała też referaty na licznych konferencjach międzynarodowych, w tym na Sorbonie w Paryżu, Uniwersytecie w Amsterdamie, Politechnice w Bari, podczas kongresów Międzynarodowej Unii Geograficznej, a także – na zaproszenie organizatorów – w charakterze eksperta w Senacie RP. Jej osiągnięcia w pracy naukowej zyskały uznanie członków sieci badawczej *The Shrinking Cities International Research Network*, z którą przez wiele lat współpracowała. Krótko przed śmiercią dotarł do Niej egzemplarz wieloautorskiej książki pt. *Postsocialist Shrinking Cities*, będącej efektem tej współpracy, a opublikowanej przez prestiżowe wydawnictwo Routledge. Emilia współtworzyła w niej jeden z rozdziałów poświęconych Polsce i miastu Wałbrzychowi, który był ważnym obiektem Jej badań naukowych. Realizację dalszych planów badawczych uniemożliwiła szybko postępująca choroba.

Dr Emilia Jaroszevska umiejętnie łączyła działalność naukową z aktywnością dydaktyczną. Prowadziła zajęcia z rysunku technicznego i planistycznego oraz geografii ludności i osadnictwa, które były wysoko oceniane przez studentów. Była też bardzo aktywna na polu organizacyjnym. Bezpośrednio wspierała prace kierownika Zakładu. Zawsze jednak była również otwarta na pomoc i wykonywanie prac na rzecz Instytutu, a potem Wydziału. Dowodem na to był Jej udział w organizacji aż 7 konferencji naukowych przygotowywanych przez naszą jednostkę. Jej zaangażowanie i pracowitość pozwalały zawsze w pełni na Nią liczyć. Była osobą bardzo życzliwą, serdeczną i otwartą na współpracę z koleżankami

i kolegami. Za działalność naukową i organizacyjną była wielokrotnie nagradzana przez Rektora UAM.

Pogrzeb Emilii odbył się 6 lipca 2022 r. na Cmentarzu Jeżyckim w Poznaniu. Na miejsce wiecznego spoczynku – obok najbliższej rodziny – odprowadzało ją liczne grono współpracowników i przyjaciół. W wygłoszonych przemówieniach podkreślano wyjątkowość Jej osobowości, wrażliwość na piękno, skromność i bezkonfliktowość. Dlatego, choć opuściła nas zdecydowanie przedwcześnie, pozostanie na zawsze w naszej wdzięcznej pamięci.

*Paweł Churski, Tadeusz Stryjakiewicz  
Wydział Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej  
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu*