

Magdalena Ślebocka, dr nauk ekonom., adiunkt

*Uniwersytet Łódzki, Instytut Finansów,
Zakład Bankowości Centralnej
i Pośrednictwa Finansowego*

email: magda.slebocka@gmail.com



absolwentka Uniwersytetu Łódzkiego, Wydziału Ekonomiczno-Socjologicznego, kierunku Finanse i Bankowość. Pracownik naukowy w Instytucie Finansów Uniwersytetu Łódzkiego posiadający wieloletnie doświadczenie w pracy naukowo – badawczej.

Od 2015 r. sekretarz Komisji Rewizyjnej Stowarzyszenia Forum Rewitalizacji.

Główne dziedziny zainteresowań badawczych obejmują problematykę samorządową. W szczególności obszar z zakresu **zrównoważonego rozwoju i aspektów finansowych procesów rewitalizacyjnych.**

Wybrane doświadczenie:

- udział w projekcie badawczym MNiSzW w latach 2010-2012 pt. *"System dochodów transferowych jednostek samorządu terytorialnego a możliwość zapewnienia zrównoważonego rozwoju regionalnego i lokalnego oraz zwiększenia poziomu absorpcji funduszy unijnych,,,*
- świadczenie usług (w terminie od 10.2015 – 05.2016) – polegających na doradztwie eksperckim w dziedzinie finansowania działań rewitalizacyjnych w ramach projektu „DiverCITY2” – *miasto dla wszystkich*

Wybrane publikacje naukowe z zakresu rewitalizacji:

- *„Finansowy aspekt koncepcji rewitalizacji miast w świetle założeń do projektu ustawy o rewitalizacji”*, Prace naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu nr 395, Wyd. UE we Wrocławiu, Wrocław 2015,
- *„The last period of EU financing od Urban Revitalization Processes – outlook for Poland”*, 2nd International Multidisciplinary Scientific Conference on Social Science and Arts, SGEM 2015, Conference Proceedings, Book 2, Political Science, Law, Finance, Economics and Tourism, Volume 2, STEF2 Technology Ltd. Albena, Bulgaria, 2015 r.
- *„Rola i znaczenie funduszy unijnych w procesie rewitalizacji”*, (w druku, Przedsiębiorczość i Zarządzanie, Wydawnictwo Społecznej Akademii Nauk),
- *„Rola i znaczenie PPP w finansowaniu przedsięwzięć rewitalizacyjnych”*, Prace naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu (w druku)