



Imię i nazwisko (z tytułem i/lub stopniem naukowym oraz zajmowane stanowisko)

mgr inż. Michał Micek
doktorant

Adres e-mail oraz link do profilu na ResearchGate

michal.micek@amu.edu.pl

Wykształcenie

Magister gospodarki przestrzennej (specjalność planowanie przestrzenne) – 2015 r., Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych, temat pracy: „Studium krajobrazowe obszaru Uzdrowiska Inowrocław w rejonie ulic: Macieja Wierzbińskiego, Rąbińskiej, Warsztatowej i Batkowskiej”, promotor: dr hab. inż. Sylwia Staszewska

Inżynier gospodarki przestrzennej – 2013 r., Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych, temat pracy: „Koncepcja zagospodarowania przestrzennego obszaru Uzdrowiska Inowrocław w rejonie ulic: Macieja Wierzbińskiego, Rąbińskiej, Warsztatowej i Batkowskiej”, promotor: dr inż. Sylwia Staszewska

Licencjat gospodarki przestrzennej – 2012 r., Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych

Zainteresowania naukowe

Ochrona i kształtowanie krajobrazu w planowaniu przestrzennym, przekształcenia krajobrazów wiejskich i podmiejskich, kształtowanie terenów zieleni, odnowa obszarów wiejskich, rewitalizacja przestrzeni publicznych.

Wykaz publikacji

- **Micek M.**, 2018 – Wiejskie przestrzenie publiczne. [W:] Przestrzenny rozwój obszarów wiejskich. Zasady kształtowania przestrzeni wsi wielkopolskich, Staszewska S. (red.), Ekspertyzy i Raporty IGSEiGP UAM, t. 3, Poznań: 24-27. ISBN 978-83-7986-205-4.
- **Micek M.**, 2018 – Wieś w granicach miasta. Analiza i ocena krajobrazu zachodniej części Inowrocławia na potrzeby planowania przestrzennego. Biuletyn KPZK PAN, 270: 107-142. ISSN 0079-3493.
- **Micek M.**, Wachowiak W., 2017 – Analiza uwarunkowań w zakresie przestrzeni publicznych obszaru rewitalizacji. [W:] Uwarunkowania i kierunki działań rewitalizacyjnych w Poznaniu, Ciesiółka P. (red.), Ekspertyzy i Raporty IGSEiGP UAM, t. 1, Poznań: 81-95, ISBN 978-83-7986-200-9.
- Wachowiak W., **Micek M.**, 2017 – Analiza uwarunkowań w zakresie przestrzeni publicznych obszaru rewitalizacji. [W:] Uwarunkowania i kierunki działań rewitalizacyjnych w Poznaniu, Ciesiółka P. (red.), Ekspertyzy i raporty IGSEiGP UAM, t. 1, Poznań: 96-111, ISBN 978-83-7986-200-9.
- **Micek M.**, 2017 – Ocena przestrzeni publicznych na potrzeby rewitalizacji na przykładzie miasta Sierakowa. Rozwój Regionalny i Polityka Regionalna, 39:129-154. ISSN 2353-1428.
- Staszewska S., Dajek O., **Micek M.**, 2017 – Aktywizacja turystyczna polskiej wsi. Folia Turistica, 42: 159-180. ISSN 0867-3888.

Ekspertyzy i opracowania dla jednostek samorządu terytorialnego

- **2017:** Udział w opracowaniu (współautor) *Lokalnego Programu Rewitalizacji Gminy Krobia na lata 2015-2022*, w tym członek zespołu opracowującego *Diagnozę stanu i kierunków rozwoju Gminy Krobia*.
- **2017:** Udział w opracowaniu (współautor) *Lokalnego Programu Rewitalizacji Gminy Sieraków na lata 2017-2023* realizowanego przez IGSEiGP WNGiG UAM, w tym członek zespołu opracowującego *Diagnozę stanu i kierunków rozwoju Gminy Sieraków*.
- **2017:** Udział w opracowaniu *Gminnego Programu Rewitalizacji Poznania* realizowanego przez IGSEiGP WNGiG UAM, w tym członek zespołu opracowującego *Diagnozę stanu i kierunków rozwoju Miasta Poznania*.

Wystąpienia konferencyjne

- Konferencja naukowa *Dni Planisty Sharing Cities – współużytkujemy, współdziałamy, jesteśmy współodpowiedzialni*, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza Poznań, 19.04.2018 r. – poster pt. „Ocena przestrzeni publicznych w procesie rewitalizacji miasta Sierakowa”.
- IV Toruńskie Sympozjum Doktorantów Nauk Przyrodniczych, Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu, 24.03.2018 r. – referat pt. „Ocena przestrzeni publicznych w procesie rewitalizacji na przykładzie miasta Sierakowa”.
- Konferencja *Dobre praktyki w urbanistyce i planowaniu przestrzennym*, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, 30.11.2017 r. – poster pt. „Ocena krajobrazu na potrzeby planowania przestrzennego w strefie podmiejskiej – przykład Inowrocławia”.
- VI Ogólnopolska Konferencja Naukowa i Warsztaty *Miasto Kreatywnie*, Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu, 10.05.2017 r. – referat pt. „Kreatywne formy partycypacji społecznej w planowaniu przestrzeni miejskich”.
- III Toruńskie Sympozjum Doktorantów Nauk Przyrodniczych, Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu, 2.04.2017 r. – referat pt. „Analiza i ocena fizjonomii krajobrazu podmiejskiego na potrzeby planowania przestrzennego na przykładzie zachodniej części Uzdrowiska Inowrocław”.
- Wielkopolska Odnowa Wsi 2013-2020, Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu, 2.03.2017 r. – referat pt. „Złe praktyki w projektach odnowy wsi”.

Działalność organizacyjna i dydaktyczna

- Udział w organizacji konferencji podsumowującej projekt realizowany przez IGSEiGP UAM *Urbanistyczny i planistyczny rozwój obszarów wiejskich. Zasady prawidłowego kształtowania przestrzeni wsi wielkopolskiej (projekt pilotażowy)*, PTPN w Poznaniu, 16.10.2018 r.
- Członek komitetu organizacyjnego konferencji naukowej *Nowe Problemy Badawcze Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej*, IGSEiGP UAM w Poznaniu, 11-12.06.2018 r.
- Członek komitetu organizacyjnego konferencji naukowej *Dobre praktyki w urbanistyce i planowaniu przestrzennym*, IGSEiGP UAM w Poznaniu, 30.11.2017 r.
- Przeprowadzenie warsztatów pt. „Kreatywne rysowanie” w Szkole Podstawowej w Roszkach – w ramach współpracy IGSEiGP UAM i Szkoły Podstawowej w Roszkach,



16.11.2017 r.

- Przeprowadzenie warsztatów pt. „Planowanie i budowa miasta” w Szkole Podstawowej w Roszkach – w ramach współpracy IGSEiGP UAM i Szkoły Podstawowej w Roszkach, 16.11.2017 r.
- Przeprowadzenie warsztatów pt. „Miasta w grach i w filmach” w Szkole Podstawowej w Roszkach – w ramach współpracy IGSEiGP UAM i Szkoły Podstawowej w Roszkach, 16.11.2017 r.
- Udział w organizacji warsztatów pt. „Miasto, dzielnica, ulica – praktyka kompozycji urbanistycznej” w ramach *Nocy Naukowców*, IGSEiGP WNGiG UAM w Poznaniu, 29.09.2017 r.
- Przeprowadzenie warsztatów pt. „Mapy mentalne jako wyobrażenie o otaczającej nas przestrzeni” w ramach programu *Geografia w szkole*, IGSEiGP WNGiG UAM w Poznaniu, 27.02.2017 r.
- Przeprowadzenie warsztatów pt. „Mapy poznawcze w projektowaniu urbanistycznym” w ramach programu *Geografia w szkole*, IGSEiGP WNGiG UAM w Poznaniu, 16.02.2017 r.
- Udział w charakterze specjalisty w warsztatach pt. „Odmień swoje podwórko” zorganizowanych w ramach realizacji *Miejskiego Programu Rewitalizacji dla Miasta Poznania*, 23-26.05.2016 r.

Projekty badawcze

- **2018:** Udział w projekcie badawczym pt. „Urbanistyczny i planistyczny rozwój obszarów wiejskich. Zasady prawidłowego kształtowania przestrzeni wsi wielkopolskiej (projekt pilotażowy)”, realizowanym przez IGSEiGP pod kierownictwem Sylwii Staszewskiej.
- **2016-2017:** Udział w opracowaniu *Lokalnego Programu Rewitalizacji Gminy Sieraków na lata 2017-2023* realizowanego przez IGSEiGP UAM, w tym członek zespołu opracowującego *Diagnozę stanu i kierunków rozwoju Gminy Sieraków*.
- **2016-2017:** udział w projekcie badawczym pt. „Uwarunkowania i kierunki działań rewitalizacyjnych w Poznaniu” realizowanym przez IGSEiGP UAM na zlecenie Urzędu Miasta Poznania.

Prowadzone zajęcia dydaktyczne

Laboratoria magisterskie
Laboratoria inżynierskie

Pozostałe osiągnięcia naukowe (*staże, nagrody, stypendia, etc.*)

- Stypendium Rektora UAM dla najlepszych studentów (2011-2014).