



<b>Imię i nazwisko (z tytułem i/lub stopniem naukowym oraz zajmowane stanowisko)</b>
mgr Adam Nowak, doktorant
<b>Adres e-mail oraz strona internetowa (blog, profil na portalu typu ResearchGate itp.)</b>
a.nowak@amu.edu.pl
<b>Wykształcenie</b>
2016 – magister gospodarki przestrzennej, specjalność: planowanie przestrzenne, Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych UAM, promotor: prof. UAM dr hab. Paweł Churski Temat pracy: <i>Wpływ środków unijnych z PO Infrastruktura i Środowisko na zróżnicowanie rozwoju społeczno-gospodarczego w układzie podregionów w Polsce w latach 2007-2013</i>
<b>Pełnione funkcje</b>
–
<b>Zainteresowania naukowe</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ rola miejskich obszarów funkcjonalnych w rozwoju regionalnym</li><li>➤ zróżnicowanie poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego</li><li>➤ fundusze unijne i ich wpływ na rozwój społeczno-gospodarczy</li></ul>
<b>Wykaz publikacji</b>
Nowak A., 2016. Rola środków unijnych udostępnionych w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko w rozwoju społeczno-gospodarczym podregionów w Polsce. <i>Rozwój Regionalny i Polityka Regionalna</i> , nr 33/2016: 117-137.
<b>Aktywność konferencyjna</b>
<b>2017</b> 11-th Slovak-Czech-Polish Seminarium. Flows, Spaces and Societies in Central Europe. Comenius University in Bratislava. Trenčianskie Teplice-Bratysława, Słowacja. Tytuł referatu: The role of Functional Urban Areas in regional policy taking into account the previous practices of delimitation in Poland  Workshop with prof. Peter Nijkamp. Contemporary challenges of development processes and their regional consequences. Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Poznań. Tytuł referatu: The role of Functional Urban Areas in regional policy taking into account the previous practices of delimitation in Poland
<b>Projekty badawcze</b>
–
<b>Prowadzone zajęcia dydaktyczne</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Fundusze pomocowe w turystyce i rekreacji (ćwiczenia)</li><li>➤ Pozyskiwanie funduszy europejskich (ćwiczenia)</li><li>➤ Metody analizy przestrzennej (ćwiczenia)</li></ul>
<b>Pozostałe osiągnięcia naukowe (staże, nagrody, stypendia, etc.)</b>



-