

Edukacja

- 2017 -obecnie **Studia Doktoranckie** *Kolegium Analiz Ekonomicznych, Szkoła Główna Handlowa*
- 2015 - 2017 **Informatyka i Ekonometria, studia magisterskie** *Uniwersytet Warszawski, Wydział Nauk Ekonomicznych* Praca: „Element ubezpieczeniowy w ocenie reformy systemu emerytalnego”, dyplom z wyróżnieniem
- 2013 -obecnie **Matematyka, studia licencjackie** *Uniwersytet Warszawski, Wydział Matematyki i Informatyki*
- 2012 - 2015 **Informatyka i Ekonometria, studia licencjackie**, *Uniwersytet Warszawski, Wydział Nauk Ekonomicznych*, Praca: „Dzieci dobrem publicznym w repartycyjnym systemie emerytalnym”. Ocena bardzo dobra, praca opublikowana w czasopiśmie naukowym.
-

Publikacje

- 2015 *Dzieci jako dobro publiczne w repartycyjnym systemie emerytalnym*, **Central European Economic Journal**, 43, 91-112
- 2014 *Welfare effects of fiscal policy in reforming the pension system*, współautorzy K. Makarski, J. Tyrowicz, **GRAPE Working Paper**, 11
-

Aktywność w projektach badawczych

- 2017 -obecnie **GRAPE| FAME**
Projekt NCN: *Modelowanie wpływu zmian demograficznych i strukturalnych na nierówności*, Rola: asystent badawczy, Kierownik projektu: dr hab. Krzysztof Makarski
- 2016 -obecnie **Wydział Nauk Ekonomicznych, Uniwersytet Warszawski**
Diamentowy Grant: *Modelowanie instrumentów polityki prorodzinnej w kontekście stabilności systemu emerytalnego*, Kierownik projektu: Oliwia Komada
- 2015 -2017 **Wydział Nauk Ekonomicznych, Uniwersytet Warszawski**
Projekt NCN: *Dobrobytowe i fiskalne efekty zmian dzietności i długości trwania życia*, Rola: asystent badawczy, Kierownik projektu: dr Paweł Strzelecki
- 2015 -obecnie **Wydział Nauk Ekonomicznych, Uniwersytet Warszawski**
Projekt NCN: *Wrażliwość polityczna systemów emerytalnych i ich reform*, Rola: asystent badawczy, Kierownik projektu: dr hab. Krzysztof Makarski
-

Wystąpienia na konferencjach

- 2018 **American Economic Association meeting in Philadelphia**, zaakceptowany poster: *Welfare effects of fiscal policy in reforming the pension system*
- 2017 **XXII Workshop on Dynamic Macroeconomics**, referat: *Welfare effects of fiscal policy in reforming the pension system*
- 22nd Annual International Conference on Macroeconomic Analysis and International Finance**, referat: *A Note on Pension System Reform and Welfare*

22nd Annual International Conference on Macroeconomic Analysis and International Finance, dyskusja: *Fiscal Sustainability in Stock-Flow Model: Panel (Multi)cointegration Approach for the EU-28 and the West Balkans* Josifidis K., R. Dragutinovic Mitrovic i O.Glavaski

15th International Conference on Pension, Insurance and Savings, referat: *Welfare effects of fiscal policy in reforming the pension system*

2016 **European Population Conference**, referat: *Economic consequences of changing fertility. Insights from an OLG model*

Konferencja Długoterminowe Oszczędzanie, referat: *Crowding (out) the retirees? RDD application to raising effective retirement age in Poland*

I Konferencja Studentów WNE UW, referat: *Ograniczenie dostępności emerytur pomostowych a aktywność zawodowa osób starszych*

2015 **29th Annual Conference of the European Society for Population Economics**, referat: *Crowding (out) the retirees? RDD application to raising effective retirement age in Poland*

Dodatkowe aktywności, publikacje bez autorstwa

2017 **Dziennik Gazeta Prawna**

Ekonomistka, kompetencje: pisanie felietonów o tematyce ekonomicznej

2014 - 2016 **Niezależny Magazyn Studencki "To Zależy"**

Koordinator relacji zewnętrznych, Dziennikarz, kompetencje: zarządzanie projektami, koordynacja pracy innych dziennikarzy, pisanie artykułów związanych z ekonomią, demografią i systemami emerytalnymi

2015 **Political (in)stability of social security reform**,

WNE Working Papers 21(169), Makarski K., J. Tyrowicz, *asystent naukowy*

2015 **Crowding (out) the retirees? RDD application to raising effective retirement age in Poland**,

IZA Working Papers, Strzelecki P., J. Tyrowicz, *asystent naukowy*

Języki obce i IT

Angielski - C1

Biegła:

Fortran, Matlab, Stata

Zaawansowana:

TeX / LaTeX

Średnio zaawansowana:

SAS, SQL, R, C++

Nagrody i stypendia

Stypendia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za wybitne osiągnięcia w roku akademickim 2016/2017

Diamentowy Grant (2016)

Stypendium naukowe (2013/14, 2014/15, 2016/2017)

Stypendium Fundacji Edukacyjnej Przedsiębiorczości (2012 - 2016)

Stypendium Jana Pawła II (2012/13)

Zainteresowania

Ekonomia emerytalna, ekonomia zdrowia, demografia

Literatura fantasy