

WYDZIAŁ EKONOMII I ZARZĄDZANIA

Wykład otwarty - Czy Polska może być równie bogata jak Niemcy?

23 stycznia 2019 r. gościem Wydziału Ekonomii i Zarządzania był prof. SGH, Andrzej Rzońca.

Andrzej Rzońca - polski ekonomista, doktor habilitowany nauk ekonomicznych, profesor nadzwyczajny Szkoły Głównej Handlowej, członek Rady Polityki Pieniężnej w kadencji 2010-2016, w latach 2016-2017 przewodniczący rady Towarzystwa Ekonomistów Polskich.

Studenci Wydziału Ekonomii i Zarządzania mogli uczestniczyć w wykładzie poświęconym gospodarce Polski oraz nawiązania do problemu konwergencji. W pierwszej części wykładu został poruszony temat kondycji gospodarki Polski w latach transformacji, wejścia do Unii Europejskiej, rozwoju polskiej gospodarki i przedstawienia szans na wyrównanie wskaźników makroekonomicznych z krajami Europy Zachodniej. W drugiej części prof. Rzońca przedstawił fakty i statystyki obrazujące obecną kondycję polskiej gospodarki.

Trzecią częścią spotkania była dyskusja. Pytania dotyczyły stwierdzenia, że „zarówno w Polsce, jak i w Niemczech Wschodnich nastąpiła realna konwergencja względem Niemiec Zachodnich, czyli redukcja luki w dochodzie na mieszkańca, to w Polsce była ona dużo szybsza. Ciekawą tego ilustracją jest to, że PKB na mieszkańca w Warszawie jest dużo wyższy niż w Berlinie, jeśli dokona się korekty o różnicę w poziomie cen, mimo że u progu transformacji Warszawa była najbiedniejszą stolicą w całej Europie Środkowej. Warszawa nie jest przy tym jedynym dużym miastem w Polsce, które ma wyższy PKB na mieszkańca niż Berlin”.

Weronika Abracewicz, Przemysław Dulewicz

Nasza Koleżanka dr inż. Patrycja Łychmus, nagrodzona statuetką „Lubuski Samarytanin”

Wszyscy przywykliśmy do informacji na temat sukcesów naukowych pracowników naszego Uniwersytetu - granty, udziały w międzynarodowych zespołach badawczych, czy też publikacje w renomowanych czasopismach. Okazuje się, że są wśród nas nie tylko osoby o otwartych umysłach, ale również otwartych sercach, do grona których bez wątpienia możemy zaliczyć naszą koleżankę dr inż. Patrycję Łychmus, tegoroczną laureatkę nagrody „Lubuski Samarytanin”.

„Lubuski Samarytanin” jest to nowe wyróżnienie dla Lubuszan, którzy niosą pomoc ludziom chorym. Nagroda jest nawiązaniem do niedawno obchodzonego Światowego Dnia Chorego, ustanowionego przez papieża Jana Pawła II w 1992 r. Dnia, który sprzyja refleksji, że często liczy się najmniejszy gest, słowo, uśmiech. Przybliży nam sytuację i potrzeby chorych ludzi. Z tej okazji, z inicjatywy biskupa Tadeusza Lityńskiego oraz ks. Tomasza Duszczaka, diecezjalnego duszpasterza służby zdrowia i chorych, postanowiono nagrodzić symbolicznymi statuetkami ludzi szczególnie zasłużonych w województwie lubuskim, nieustrudzenie niosących pomoc ludziom cierpiącym. Nagrodzone zostały osoby, które na wzór ewangelicznego Miłosiernego Samarytanina, widząc potrzebującego, nie tylko się nim wzruszy-



ły, ale też zaoferowały mu konkretną pomoc.

Gala wręczenia nagród „Lubuski Samarytanin” odbyła się w Nowosolskim Domu Kultury, 9 lutego. Wyróżniono osoby, stowarzyszenia i instytucje, które na co dzień leczą i pomagają chorym oraz w sposób bezinteresowny opiekują się nimi. Jednym z nagrodzonych jest Syndrom - Stowarzyszenie Przyjaciół Osób z Zespołem Downa w Zielonej Górze, którego prezesem jest dr inż. Patrycja Łychmus.

Stowarzyszenie to działa od 20 lat, zrzeszając ponad 50 rodzin. Jest Organizacją Pożytku Publicznego, a swoją działalność opiera na pracy wolontariackiej ogółu członków. Celem Stowarzyszenia Syndrom jest niesienie wszechstronnej pomocy we wszystkich dziedzinach życia osobom niepełnosprawnym, zwłaszcza z zespołem

Downa, a także osobom zagrożonym marginalizacją społeczną oraz ich rodzinom. W ramach działalności Stowarzyszenia organizowane są m.in. warsztaty teatralne, zajęcia z muzykoterapii, zajęcia sportowo-rehabilitacyjne, zajęcia na basenie prowadzone według koncepcji pływania metodą Halliwick i wiele innych. Dzięki aktywnemu uczestniczeniu w życiu kulturalno-sportowym miasta i organizacji licznych imprez o charakterze charytatywno-integracyjnym członkowie Stowarzyszenia starają się nagłaśniać ideę tolerancji i równości dla osób z niepełnosprawnością intelektualną.

Korzystając z okazji zachęcamy pracowników naszej uczelni do przekazania 1 proc. swojego podatku na pomoc skierowaną do naszych kolegów i koleżanek z pracy, w ramach akcji **Pomagajmy sobie** prowadzonej na UZ.

Patrycjjo, jesteśmy z Ciebie dumni! Serdecznie gratulujemy!

Anetta Barska

„W momencie śmierci bliskiego uderza człowieka świadomość
niczym nie dającej się zapętnić pustki”
Józef Tischner

Pani

Dr Renacie Maciejewskiej

wyrazy najgłębszego współczucia z powodu śmierci

Męża

składają

Dziekan, Prodziekani oraz Koleżanki i Koledzy
z Wydziału Ekonomii i Zarządzania

Wykład otwarty - Czy Polska może być równie bogata jak Niemcy?

23 stycznia 2019 r. gościem Wydziału Ekonomii i Zarządzania był prof. SGH Andrzej Rzońca. Andrzej Rzońca - polski ekonomista, doktor habilitowany nauk ekonomicznych,

nych z krajami Europy Zachodniej. W drugiej części prof. Rzońca przedstawił fakty i statystyki obrazujące obecną kondycję polskiej gospodarki.

Trzecią częścią spotkania była dyskusja. Pytania dotyczyły stwierdzenia, że „zarówno w Polsce, jak i w Niemczech Wschodnich nastąpiła realna konwergencja względem



profesor nadzwyczajny Szkoły Głównej Handlowej, członek Rady Polityki Pieniężnej w kadencji 2010-2016, w latach 2016 - 2017 przewodniczący rady Towarzystwa Ekonomistów Polskich.

Studenci Wydziału Ekonomii i Zarządzania mogli uczestniczyć w wykładzie poświęconemu gospodarce Polski nawiązującemu do problemu konwergencji.

W pierwszej części wykładu został poruszony temat kondycji gospodarki Polski w latach transformacji, wejścia do Unii Europejskiej, rozwoju polskiej gospodarki i przedstawienia szans na wyrównanie wskaźników makroekonomicz-

Niemiec Zachodnich, czyli redukcja luki w dochodzie na mieszkańca, to w Polsce była ona dużo szybsza. Ciekawą tego ilustracją jest to, że PKB na mieszkańca w Warszawie jest dużo wyższy niż w Berlinie, jeśli dokona się korekty o różnicę w poziomie cen, mimo że u progu transformacji Warszawa była najbiedniejszą stolicą w całej Europie Środkowej. Warszawa nie jest przy tym jedynym dużym miastem w Polsce, które ma wyższy PKB na mieszkańca niż Berlin”.

Przemysław Dulewicz, Weronika Abraciewicz

WYDZIAŁ HUMANISTYCZNY

Nasi badacze o swojej pracy, czyli semestr zimowy ZKF

Zielonogórskie Konwersatorium Filozoficzne działające w ramach Polskiego Towarzystwa Filozoficznego Oddział w Zielonej Górze, w semestrze zimowym 2018/2019 zorganizowało szereg odczytów, które wygłosili „miejscowi” filozofowie. Ideą jednoczącą wystąpienia było to, że okazje do wygłoszenia swoich poglądów miały osoby, które korzystają z naukowych grantów.

„Grantowcy” zaprezentowali swoje badania w niezwykle ciekawej i przyciągającej rzesze uczestników formie. To niesamowite, że Zielonogórskie Konwersatorium Filozoficzne skupia tak wielu słuchaczy spoza akademickiego „getta”. To dla nas ważne, nobilitujące ale i będące bodźcem do dalszych działań na rzecz popularyzacji filozofii szczególnie w naszym mieście.

25 października ub.r. mieliśmy okazję posłuchać logika, dr. Adama Trybusa, który rozpoczął semestr „grantowy” od wystąpienia pod tytułem *Od Kanta do sztucznej inteligencji: o tym jak Russell, Tarski i inni starali się*



DR. ADAM TRYBUS, FOT. Z WYDZIAŁU

zrozumieć przestrzeń. Prelegent przedstawił mniej znane poglądy Bertranda Russella, którego obecność w filozofii Zachodu związana jest z pracą nad podstawami logiki formalnej czy też jest on jednym z głównych przedstawicieli brytyjskiej filozofii analitycznej, a przecież pierwotnie zajmował się on problemami związanymi z podstawami geometrii. Dr Trybus podkreślał, że wczesny Russell zaproponował wspólną

podstawę rozumowania przestrzennego. Rzutowało to na rozwój tak zwanych „logik przestrzeni”, czyli prób formalno-logicznej analizy teorii geometrycznych. W ramach paradygmatu *qualitative spatial reasoning* rozwija się logiki przestrzeni pewnego specjalnego typu. Według Adama Trybusa po pierwsze są to logiki oparte na regionach raczej niż na punktach; po drugie, pierwotne relacje geometryczne