

Marian Gorynia
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
m.gorynia@ue.poznan.pl
www.mariangorynia.pl

KONFERENCJA

*Ewolucja nauk ekonomicznych.
Jedność a różnorodność, relacje do innych nauk, problemy
klasyfikacyjne*

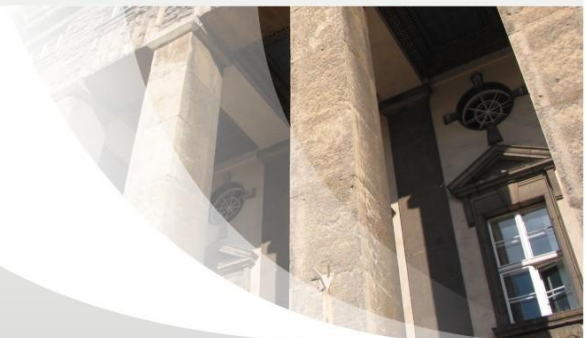
REFERAT

Współczesne nauki ekonomiczne – tożsamość, ewolucja, klasyfikacje

Komitet Nauk Ekonomicznych PAN
Polskie Towarzystwo Ekonomiczne – Rada Naukowa
Warszawa 14 marca 2018



UNIWERSYTET EKONOMICZNY
W POZNANIU



GENEZA KONFERENCJI

1. Komitet Nauk Ekonomicznych PAN – 9 września 2013

M. Gorynia, Klasyfikacja nauk ekonomicznych – dywergencja czy konwergencja?

2. Komitet Nauk Ekonomicznych PAN – Warszawa 13 marca 2017

Klasyfikacja nauk ekonomicznych – dywergencja czy konwergencja?

- **M. Gorynia, „Uwagi wprowadzające”.**
- **B. Fiedor, „Integracja vs. różnorodność w ekonomii w kontekście różnic metodologiczno-filozoficznych. Perspektywa mikroekonomiczna”.**
- **K. Jajuga, „Przemiany w naukach ekonomicznych a klasyfikacja dyscyplin”.**
- **A. Wojtyna, „Czy w wyniku obecnego kryzysu światowego zmienił się zakres i sposób uprawiania ekonomii?”**

3. Rada Naukowa PTE i Komitet Nauk Ekonomicznych PAN – Warszawa 13 czerwca 2017

„Ewolucja nauk ekonomicznych – relacje między dyscyplinami”.

- **B. Nogalski, „Tożsamość nauk o zarządzaniu”.**
- **J. Wiktor, „Refleksja nad relacjami interdyscyplinarnymi w naukach ekonomicznych. Między formalizmem klasyfikacji a pragmatyką rozstrzygnięć”.**
- **J. Wilkin, „Nauka przekracza wszelkie granice”.**



**Rada Programowa i Komitet Organizacyjny konferencji
pt. „Ewolucja nauk ekonomicznych. Jedność a różnorodność, relacje do
innych nauk, problemy klasyfikacyjne” - 14 marca 2018 r.**

Rada Programowa:

Przewodniczący - Prof. Marian Gorynia, przewodniczący RN PTE

Prof. Elżbieta Mączyńska, prezes PTE

Prof. Bogusław Fiedor, wiceprezes PTE, wiceprzewodniczący KNE PAN

Prof. Jerzy Wilkin, Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN

Prof. Emil Panek, przewodniczący Komitetu Nauk Ekonomicznych PAN

Prof. Krzysztof Jajuga, przewodniczący Komitetu Statystyki i Ekonometrii

Prof. Bogdan Nogalski, przewodniczący Komitetu Nauk Organizacji i Zarządzaniu

PAN, Prof. Małgorzata Zaleska, przewodnicząca Komitetu Nauk o Finansach PAN,

Prof. Irena E. Kotowska, przewodnicząca Komitetu Nauk Demograficznych PAN

Prof. Zenon Wiśniewski, przewodniczący Komitetu Nauk o Pracy i Polityce

Spółecznej PAN.

Komitet Organizacyjny:

Przewodniczący - Prof. Eugeniusz Kwiatkowski, członek Prezydium RN PTE

Prof. Joanna Kotowicz-Jawor, członek Prezydium RN PTE

Dr Jerzy Kaźmierczyk, sekretarz RN PTE

Krystyna Łuszczynska, Biuro Zarządu Krajowego PTE

Elżbieta Magdalińska, Sekretariat KNE PAN



Program konferencji
pt. „Ewolucja nauk ekonomicznych. Jedność a różnorodność,
relacje do innych nauk, problemy klasyfikacyjne”
14 marca 2018 r.

- 10.00**
- Powitanie uczestników konferencji – Prof. Elżbieta Mączyńska, Prezes PTE
 - Wprowadzenie – Prof. Marian Gorynia, Przewodniczący Rady Naukowej PTE, „Współczesne nauki ekonomiczne – tożsamość, ewolucja, klasyfikacje”.

**10.20 – 11.00 I Panel (Komitet Nauk Ekonomicznych oraz Komitet Nauk o Finansach) –
prowadzenie: prof. Marian Gorynia i prof. Małgorzata Zaleska – przewodnicząca KNoF**

- Prof. Bogusław Fiedor (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu) – „Podział na ortodoksję (mainstream) i heterodoksję w świetle potrzeby różnorodności metodologicznej w ekonomii”.
- Prof. Jerzy Wilkin (Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa) - „Ekonomia a inne nauki społeczne. Korzyści i trudności badań interdyscyplinarnych”.
- Prof. Andrzej Wojtyna (Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie) – „Trwale czy przejściowe zmiany w badaniach ekonomicznych w reakcji na obecny kryzys?”
- Prof. Stanisław Flejterski (Uniwersytet Szczeciński) – „Stan współczesnych nauk o finansach. Status metodologiczny, struktura, otoczenie, paradygmaty”.

11.00 – 11.45 – dyskusja



11.45 – 12.25 – II Panel (Komitet Nauk Organizacji i Zarządzania oraz Komitet Statystyki i Ekonometrii) – prowadzenie: prof. Marian Gorynia i prof. Bogdan Nogalski – przewodniczący KNOiZ

- Prof. Stanisław Sudol (Wyższa Szkoła Menedżerska) – „Nauki o zarządzaniu. Przedmiot, granice i miejsce w klasyfikacji nauk”.
- Prof. Wojciech Czakon (Uniwersytet Jagielloński) – „Tożsamość nauk o zarządzaniu: rozwój, legitymizacja, wyróżniki”.
- Prof. Mirosław Szreder (Uniwersytet Gdański) – „Rola badań statystycznych w naukach ekonomicznych w świetle nowych możliwości określanych mianem Big Data”.
- Prof. Krzysztof Jajuga (Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu) - „Ewolucja nauk ekonomicznych – dylematy klasyfikacji dyscyplin”.

12.25 – 13.10 – dyskusja

13.10 – 13.50 – przerwa

13.50 – 14.35 – III Panel (Komitet Nauk Demograficznych oraz Komitet Nauk o Pracy i Polityce Społecznej) – prowadzenie: prof. Marian Gorynia i prof. Zenon Wiśniewski – przewodniczący KNoPiPS

- Prof. Irena E. Kotowska (SGH), prof. Jolanta Kurkiewicz (UE w Krakowie) – „Ewolucja badań procesów ludnościowych oraz relacji między demografią a naukami ekonomicznymi”.
- Prof. Elżbieta Gołata (UE w Poznaniu), dr Maciej Beręsewicz (UE w Poznaniu) – „Przyszłość badań statystycznych wobec potrzeb społecznych i gospodarczych na przykładzie spisu ludności”.
- Prof. Marta Juchnowicz (SGH) - „Rozwój ZZI – w kierunku kapitału ludzkiego”.
- Prof. Eugeniusz Kwiatkowski (Uniwersytet Łódzki) – „Kierunki i charakter badań w ekonomii pracy oraz jej relacje do dziedzin i dyscyplin naukowych”.

14.35 – 15.20 – dyskusja

15.20 – 15.30 – zakończenie konferencji



Organizatorzy konferencji zaproponowali Autorom referatów podjęcie następujących problemów:

- **Ewolucja badań wewnątrz dyscyplin nauk ekonomicznych – ekonomia, finanse, nauki o zarządzaniu, towaroznawstwo;**
- **Ewolucja miejsca nauk będących przedmiotem zainteresowania danego komitetu PAN w ramach nauk ekonomicznych albo relacji z naukami ekonomicznymi;**
- **Ewolucja relacji pomiędzy dyscyplinami nauk ekonomicznych;**
- **Ewolucja relacji pomiędzy dziedziną nauk ekonomicznych a innymi obszarami i dziedzinami nauki: imperializm ekonomii jako nauki a współpraca z innymi dziedzinami nauk;**
- **Problem interdyscyplinarności w naukach ekonomicznych;**
- **Inne zagadnienia uznane za ważne z punktu widzenia zarysowanego tytułu konferencji.**

Uwzględnienie powyższych założeń przez Autorów wystąpień pozwoli na sformułowanie (przybliżenie) odpowiedzi na następujące pytanie:

„W czym przejawia się odrębność i podobieństwo omawianej w referacie nauki w stosunku do innych dyscyplin/subdyscyplin dziedziny nauk ekonomicznych czy też innych dziedzin?”



Marian Gorynia

Współczesne nauki ekonomiczne – tożsamość, ewolucja, klasyfikacje

- 1. Wstęp**
- 2. Klasyfikacje nauk ekonomicznych**
 - **Klasyfikacje polskie**
 - **Klasyfikacje międzynarodowe**
- 3. Tożsamość nauk ekonomicznych**
 - **Pole wspólne dla wszystkich dyscyplin – podstawowy problem badawczy**
 - **Fundamenty filozoficzne i metodologiczne oraz etyczne**
 - **Język nauk ekonomicznych**
- 4. Najważniejsze cechy współczesnych nauk ekonomicznych**
 - **Różnorodność i wieloparadygmatowość w ramach nauk ekonomicznych**
 - **Różne postacie interdyscyplinarności, relacje nauk ekonomicznych z innymi obszarami, dziedzinami i dyscyplinami**
- 5. Przyszłość nauk ekonomicznych**
- 6. Zakończenie**



Tożsamość nauk ekonomicznych – pole wspólne dla wszystkich dyscyplin – podstawowy problem badawczy

Podstawowym problemem badawczym w naukach ekonomicznych jest efektywność wykorzystania rzadkich zasobów w powiązaniu z indywidualnymi i społecznymi skutkami działalności gospodarczej

Ekonomia - zajmuje się efektywnością rynków w alokacji i koordynacji zastosowań zasobów

Nauki o zarządzaniu – zajmują się alokacją i koordynacją wykorzystania zasobów wewnątrz firmy (organizacji)

Finanse – zajmują się alokacją zasobów finansowych pomiędzy różne możliwości inwestowania, które mają przynosić właścicielowi środków pożytki

Towaroznawstwo - zajmując się jakością wszelkich komercyjnych wytworów ludzkiej działalności dyscyplina ta zorientowana jest na efektywność; jest swego rodzaju pomostem przerzuconym pomiędzy dyscyplinami zajmującymi się twardymi, przyrodniczo-technicznymi aspektami jakości i efektywności a ekonomicznymi, finansowymi i menedżerskimi wymiarami prowadzenia działalności gospodarczej

WSPÓLNY MIANOWNIK: ALOKACJA, ZASOBY, EFEKTYWNOŚĆ



10 rekomendacji pod adresem naukowców uprawiających nauki ekonomiczne z myślą o zwiększeniu pożytków płynących z ich pracy dla społeczeństwa:

- 1. Otwarcie na argumenty poza ekonomiczne**
- 2. Nowe pola badawcze, ale nie imperializm**
- 3. Odejście od arogancji**
- 4. Pokora w stosunku do faktów i realnej gospodarki**
- 5. Poczucie tożsamości**
- 6. „Nie” dla fetyszu podziałów formalnych**
- 7. Refleksja nad statusem filozoficznym nauk ekonomicznych**
- 8. Zdrowe podejście do wieloparadygmatowości i różnorodności**
- 9. Imperatyw pracy zespołowej**
- 10. Imperatyw współpracy międzynarodowej**



DZIĘKUJĘ



UNIWERSYTET EKONOMICZNY
W POZNANIU



100