

Konferencja naukowa
POMIAR ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU
Warszawa 19 września 2019 r.

Szkola Główna Handlowa w Warszawie Budynek Główny, Al. Niepodległości 162, sala 152G

Organizatorzy
Polskie Stowarzyszenie Ekonomistów Środowiska i Zasobów Naturalnych
Katedra Rozwoju Regionalnego i Przestrzennego SGH w Warszawie

PROGRAM

Powitanie i otwarcie obrad

10:30 Wykład wprowadzający (30 min):

Monika Gorzelak, Joanna Wójcik

(Główny Urząd Statystyczny) *Działania GUS w zakresie pomiaru zrównoważonego rozwoju*

Dyskusja

Referaty (12min):

11:15 12:30 Sesja I Co i jak mierzyć?

Prowadzenie obrad – Andrzej Graczyk

Tomasz Żylicz

(Uniwersytet Warszawski) *Pomiar trwałego rozwoju*

Stanisław Czaja

(Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu) *Wybrane problemy pomiaru zrównoważonego i trwałego rozwoju*

Jerzy Śleszyński

(Uniwersytet Warszawski) *Specyfika pomiaru rozwoju na poziomie lokalnym*

Małgorzata Burchard-Dziubińska

(Uniwersytet Łódzki) *Wskaźniki zrównoważonego rozwoju w Mongolii*

Dyskusja

12:30- 12:50 Przerwa

12:50 – 13:40 Sesja II Czy uniwersytet może być zrównoważony?

Prowadzenie obrad – Rafał Miłaszewski

Agnieszka Sobol

(Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach) *Uniwersyteckie budżety partycypacyjne jako narzędzie zrównoważonego rozwoju*

Monika Paradowska

(Uniwersytet Wrocławski) *Wyzwania dotyczące transportu w misji uniwersytetu zrównoważonego*

Ewa Jastrzębska

(Szkoła Główna Handlowa w Warszawie) *Społeczna odpowiedzialność uczelni w Polsce*

Maria Urbaniec

(Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie) *Kompetencje zawodowe absolwentów w kontekście zrównoważonego rozwoju*

13:40 – 14:50 Sesja III Jak sprostać wyzwaniom zrównoważonego rozwoju?

Prowadzenie obrad - Jerzy Śleszyński

Andrzej Graczyk

(Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu) *Systemowe i makroekonomiczne skutki rozwoju zrównoważonej proekologicznie morskiej energetyki wiatrowej w Polsce*

Małgorzata Rutkowska, Adam Sulich

(Politechnika Wroclawska) *Od pluralistycznej zieleni do ewolucyjnego turkus*

Paweł Bartoszczuk

(Szkoła Główna Handlowa w Warszawie) *Pomiar ekoinnowacji w przedsiębiorstwach w Polsce*

Dyskusja i zakończenie obrad