

KONFERENCJA NAUKOWA Z OKAZJI MIĘDZYNARODOWEGO ROKU STATYSTYKI – ŁÓDŹ 17-18 października 2013 roku
STATYSTYKA – WIEDZA – ROZWÓJ

17 października 2013 r.	
9.00 – 9.15 <u>sala A</u>	Otwarcie konferencji
9.15 – 10.45 <u>sala A</u>	<p>Statystyka wobec wyzwań globalnych organizator i przewodniczący sesji Mirosław Szreder (Uniwersytet Gdański)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Janusz Witkowski (Główny Urząd Statystyczny) <i>Statystyka oficjalna wobec wyzwań globalnych</i> 2. Czesław Domański (Uniwersytet Łódzki) <i>Wyzwania wobec statystyki jako nauki</i> 3. Krystyna Strzała (Uniwersytet Gdański) <i>Ewolucja zapotrzebowania na informacje statystyczne</i> 4. Marek Mroczkowski (Główny Urząd Statystyczny) <i>Funkcjonowanie polskiej statystyki publicznej w ramach instytucji międzynarodowych</i>
10.45 – 11.15	Przerwa kawowa
11.15 – 13.15 <u>sala A</u>	<p>Statystyka przyjazna dla wszystkich organizator i przewodniczący sesji Czesław Domański (Uniwersytet Łódzki)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Katarzyna Maciejewska (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Świadomość statystyczna podstawą przyszłości statystyki</i> 2. Wanda Nowara, Artur Owczarkowski (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Potrzeby statystyczne jednostek samorządów terytorialnych</i> 3. Grażyna Trzpiot (Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach) <i>Kierunki działań w European Federation of Statistical Societies</i> 4. Anetta Nowak (Urząd Statystyczny w Łodzi) <i>Ankieter partnerem respondenta - edukacja ankieterów kluczem do uzyskania rzetelnych i kompletnych danych</i>

	<p>5. Arleta Olbrot – Brzezińska (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Programy edukacji statystycznej dla dzieci i młodzieży – rola i możliwości urzędów statystycznych w kształceniu odbiorców danych statystycznych</i></p> <p>6. Anna Jaeschke (Urząd Statystyczny w Łodzi) <i>Edukacja statystyczna dzieci i młodzieży. Z doświadczeń Urzędu Statystycznego w Łodzi</i></p> <p>7. Grzegorz Kończak (Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach) <i>Rola i znaczenie wykresów i graficznej prezentacji danych w popularyzacji wiedzy statystycznej</i></p>
13.15 – 14.45	Lunch
14.45 – 15.55 <u>sala A</u>	<p>Jakość w statystyce organizator i przewodniczący sesji Jan Kordos (Wyższa Szkoła Menedżerska w Warszawie)</p> <p>1. Jolanta Szutkowska (Główny Urząd Statystyczny) <i>Jakość w statystyce publicznej. Stan obecny i działania na przyszłość</i></p> <p>2. Elżbieta Gołata (Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu) <i>Jakość spisów nowej generacji</i></p> <p>3. Lucyna Nowak (Główny Urząd Statystyczny) <i>Jakość danych w polskich spisach ludności i mieszkań</i></p> <p>4. Maria Jeznach (Główny Urząd Statystyczny), Marek Cierpiat-Wolan (Urząd Statystyczny w Rzeszowie) <i>Szybkie szacunki PKB a jakość i wiarygodność danych</i></p>
15.55 – 16.25	Przerwa kawowa
16.25 – 17.35 <u>sala A</u>	<p>5. Alina Jędrzejczak (Uniwersytet Łódzki), Jan Kubacki (Urząd Statystyczny w Łodzi) <i>Problemy jakości danych statystycznych w przypadku badania cech rzadkich</i></p> <p>6. Małgorzata Żyra (Główny Urząd Statystyczny), Karolina Warno (Główny Urząd Statystyczny) <i>Brak odpowiedzi w badaniach gospodarstw domowych w Polsce</i></p> <p>7. Ewa Olechnowicz (Urząd Statystyczny w Łodzi) <i>Narzędzia monitorowania i doskonalenia jakości badań stosowane w polskiej statystyce publicznej</i></p> <p>8. Andrzej Młodak (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Spójność i porównywalność danych jako kryteria oceny jakości statystyki gospodarczej</i></p>
18.30 – 18.45	Wręczenie medali okolicznościowych przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego Janusza Witkowskiego
19.00 – 19.45	Koncert
20.00	Kolacja

18 października 2013 r.

Statystyka w praktyce społeczno-gospodarczej organizator sesji Andrzej Sokołowski (Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie)		
9.00 – 11.00 <u>sala A i B</u>	Statystyka społeczna sala B przewodniczy Elżbieta Gołata (Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu) <ol style="list-style-type: none">Anna Szukielojć-Bieñkuńska (Główny Urząd Statystyczny), Jolanta Włodarczyk (Urząd Statystyczny w Łodzi) Tomasz Piasecki (Urząd Statystyczny w Łodzi) <i>Zróżnicowanie poziomu i jakości życia na podstawie badań GUS</i>Tomasz Panek (Szkola Główna Handlowa) <i>Porównawcza analiza sfery ubóstwa w krajach UE w ujęciu regionalnym</i>Jerzy Auksztol (Urząd Statystyczny w Gdańsku) <i>Wielod dziedzinowe badanie kapitału ludzkiego jako przykład integracji badań statystycznych ze źródłami pozastatystycznymi</i>Tomasz Sowiński (Uniwersytet Opolski) <i>Możliwości i bariery badania jakości kapitału ludzkiego w świetle dostępnych danych statystycznych</i>Adam Szulc (Szkola Główna Handlowa) <i>Statystyczne metody oceny polityki społecznej</i>Mieczysław Król, Maria Sarama, Colin Hales (Uniwersytet Rzeszowski) <i>Wewnątrzregionalne zróżnicowanie poziomu rozwoju społeczeństwa informacyjnego w województwie podkarpackim</i>	Statystyka gospodarcza sala A przewodniczy Andrzej Sokołowski (Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie) <ol style="list-style-type: none">Maria Jeznach, Olga Leszczyńska- Luberek (Główny Urząd Statystyczny) <i>Rachunki narodowe i statystyka finansów publicznych - kierunki rozwoju</i>Jacek Kocerka (Narodowy Bank Polski) <i>Statystyka bilansu płatniczego – źródło informacji o nierównowadze gospodarczej</i>Magdalena Ulrichs (Główny Urząd Statystyczny, Uniwersytet Łódzki), Mirosław Błażej (Główny Urząd Statystyczny) <i>Zastosowanie metod statystycznych oraz ekonometrycznych do badania koniunktury gospodarczej</i>Dominika Rogalińska (Główny Urząd Statystyczny) <i>Uwarunkowania, znaczenie i kierunki rozwoju statystyki regionalnej</i>Dominik Rozkrut (Urząd Statystyczny w Szczecinie) <i>Kierunki rozwoju statystyki nauki, techniki i innowacji</i>Agnieszka Matulska-Bachura (Główny Urząd Statystyczny) <i>Usługi związane z obsługą działalności gospodarczej jako nowy obszar badań statystycznych</i>Tomasz Piasecki (Urząd Statystyczny w Łodzi) <i>Problem porównywalności notowań cen wobec zmian jakości produktu w badaniu cen detalicznych – zastosowanie metod hedonicznych</i>
	11.00 – 11.15	Przerwa kawowa
11.15 – 12.10 <u>sala A</u>	<ol style="list-style-type: none">Izabella Zagoździńska (Główny Urząd Statystyczny), Katarzyna Walkowska (Główny Urząd Statystyczny), Aneta Płatek (Główny Urząd Statystyczny), Elżbieta Szeffler (Główny Urząd Statystyczny) <i>Działalność polskich przedsiębiorstw w dobie globalizacji</i>Aneta Staszek (Urząd Statystyczny w Łodzi) <i>Statystyka mikroprzedsiębiorstw – doświadczenia i kierunki rozwoju</i>	

12.10 – 12.55 sala E	Przerwa kawowa połączona z sesją plakatową	
	<p>Metodologia badań statystycznych w teorii i praktyce - sesja plakatowa organizator i przewodnicząca sesji Elżbieta Gołata (Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Adam Ambroziak, Alina Szkop (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Imputacja i kalibracja w badaniu DG-1</i> 2. Sylwia Filas-Przybył, Dorota Stachowiak (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Statystyka miast – wyzwania i problemy</i> 3. Jan Kubacki (Urząd Statystyczny w Łodzi) <i>Zastosowanie hierarchicznej estymacji bayesowskiej w szacowaniu wartości dochodów ludności dla powiatów</i> 4. Paweł Lańduch (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Wykorzystanie modeli statystycznych jako jednej z metod testowania i oceny stosowanych kwestionariuszy</i> 5. Anna Małasiewicz (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Statystyka małych obszarów – teoria i praktyka</i> 6. Monika Natkowska (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Współpraca regionalnych urzędów statystycznych w ramach projektów ESSnet</i> 7. Tomasz Piasecki (Urząd Statystyczny w Łodzi) <i>Imputacja dochodów w badaniach statystyki publicznej dotyczących gospodarstw domowych</i> 8. Łukasz Wawrowski (Urząd Statystyczny w Poznaniu) <i>Wykorzystanie metod statystyki małych obszarów do tworzenia map ubóstwa w Polsce</i> 	
12.55 – 14.40 sala A i B	Metodologia badań statystycznych w teorii i praktyce organizator sesji Elżbieta Gołata (Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu)	
	<p>Matematyczne aspekty metodologii badań statystycznych sala B przewodniczy Janusz Witkowski (Główny Urząd Statystyczny)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Miroslaw Krzyśko (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) <i>Metody redukcji wymiarów dla danych funkcjonalnych</i> 2. Jacek Wesołowski (Główny Urząd Statystyczny, Politechnika Warszawska) <i>Rekurencyjna estymacja w schematach rotacyjnych</i> 3. Marcin Szymkowiak (Urząd Statystyczny w Poznaniu, Uniwersytet 	<p>Badania reprezentacyjne versus alternatywne źródła informacji sala A przewodniczy Bohdan Wyżnikiewicz (Główny Urząd Statystyczny)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jan Kordos (Wyższa Szkoła Menedżerska w Warszawie) <i>Od twierdzenia Jakuba Bernoulliego do badań reprezentacyjnych</i> 2. Jan Paradysz (Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu) <i>Nowe źródła danych w klasycznym paradygmacie informacji statystycznej</i> 3. Grażyna Dehnel, Tomasz Klimanek, Jacek Kowalewski (Urząd Statystyczny w Poznaniu, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu)

	<p>Ekonomiczny w Poznaniu) <i>Estymatory kalibracyjne w NSP 2011</i></p> <p>4. Wacława Starzyńska (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie), Maria M. Grzelak (Uniwersytet Łódzki) <i>Modele panelowe w analizach sektorowych na przykładzie działów przetwórstwa przemysłowego</i></p>	<p><i>Wykorzystanie estymacji pośredniej uwzględniającej korelację przestrzenną w statystyce gospodarczej – ujęcie taksonomiczne</i></p> <p>4. Włodzimierz Okrasa (Główny Urząd Statystyczny) <i>Eksperymenty sondażowe – typologia i krytyczna analiza zastosowań w kontekście nierówności przestrzennych i badań ewaluacyjnych</i></p> <p>5. Natalia Nehrebecka (Narodowy Bank Polski) <i>Konstrukcja miernika szans na bankructwo firmy</i></p>
14.40 – 14.55 sala A	Zamknięcie konferencji	
14.55 – 16.30	Lunch	