



UNIwersytet
WARSZAWSKI



WYDZIAŁ NAUK
EKONOMICZNYCH



Program Sympozjum

10.00-11.00: Rejestracja uczestników, indywidualne rozmowy przy powitalnej kawie

11.00-11.15: Powitanie uczestników i otwarcie Sympozjum

dr hab. Gabriela Grotkowska, prof. ucz. - Dziekan Wydziału Nauk Ekonomicznych UW

dr hab. Renata Gabryelczyk, prof. ucz., Wydział Nauk Ekonomicznych UW

dr hab. inż. Piotr Senkus, Wydział Nauk Ekonomicznych UW

dr inż. Marek Szelągowski, Instytut Badań Systemowych, PAN

11.15-11.35: Co słyhać w świecie BPM?

dr hab. Renata Gabryelczyk, prof. ucz., Wydział Nauk Ekonomicznych UW

dr hab. inż. Piotr Senkus, Wydział Nauk Ekonomicznych UW

11.35-11.45: O międzynarodowej konferencji BPM w Krakowie

dr hab. Edyta Brzychczy, prof. ucz., Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

dr inż. Krzysztof Kluza, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

dr Katarzyna Gdowska, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

11.45-12.00: Certyfikacja BPMN. Kwalifikacja rynkowa wpisana do ZSK

dr inż. Marek Szelągowski, Instytut Badań Systemowych, PAN

12.00-12.35: Fundamentals of BPM and its Future (on-line)

Prof. Dr. Jan Mendling, Uniwersytet Humboldtów w Berlinie, Niemcy

Prof. Dr. Marlon Dumas, Uniwersytet w Tartu, Estonia

12.35-13.15: Sesja nr 1: Dojrzałość procesowa i przyszłość BPM

Przewodniczenie sesji:

dr hab. inż. Piotr Senkus, Wydział Nauk Ekonomicznych UW

- Dojrzałość procesowa organizacji w Polsce. Prezentacja Raportu 2023
dr hab. inż. Piotr Sliż, Uniwersytet Gdański
- Podejście procesowe w zarządzaniu uczelnią publiczną
dr inż. Joanna Mnich, Politechnika Łódzka
- Green Business Process Management - możliwości i ograniczenia
dr hab. Renata Brajer-Marczak, prof. ucz., Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu
- Integracja zarządzania wiedzą i procesami - jedyny scenariusz dla procesów wiedzochłonnych?
dr Justyna Berniak-Woźny, Instytut Badań Systemowych, PAN

13.15- 14.00: Przerwa na lunch, indywidualne rozmowy

14.00-14.30: Sesja nr 2: Edukacja BPM

Przewodniczenie sesji: dr Katarzyna Gdowska, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie

- W poszukiwaniu metod efektywnego nauczania modelowania i analizy procesów
dr inż. Marzena Grzesiak, Politechnika Gdańska
- Doskonalenie zarządzania w szkołach wyższych – doświadczenia z wdrażania Lean management
dr hab. Justyna Maciąg, prof. ucz., Uniwersytet Jagielloński w Krakowie
- Znaczenie certyfikacji BPMN w prawidłowym zrozumieniu procesów w organizacjach
mgr inż. Piotr Biernacki, MGX Infoservice
- Motywacje do przyjęcia podejścia procesowego w czasach transformacji cyfrowej
dr Aneta Biernikowicz, Wydział Zarządzania, UW

14.30-15.00: Sesja nr 3: Wdrożenia zarządzania procesowego

Przewodniczenie sesji: dr Marek Szelański, Instytut Badań Systemowych, PAN

- Podejście procesowe w implementacji no coding
prof. dr hab. Małgorzata Pańkowska, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach
- Zarządzanie procesowe na przykładzie japońskiej pomocy rozwojowej (ODA) dla Ukrainy. Podejście procesowe w organizacjach pozarządowych
dr Olga Barbasiewicz, Uniwersytet SWPS
- Tożsamość pracownika wdrażanego do procesu – studium przypadku
dr Julita Majczyk, Uniwersytet Warszawski

15.00-15.30: Sesja nr 4: Wyzwania modelowania procesów

Przewodniczenie sesji: dr hab. inż. Piotr Sliż, Uniwersytet Gdański

- Metody BPM i ACM we wdrażaniu systemów informatycznych dla wsparcia zrównoważonego rozwoju organizacji
dr hab. inż. Anna Sołtysik-Piorunkiewicz, prof. ucz., Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach
dr hab. inż. Stanisław Stanek, prof. ucz., Akademia Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki
- Cybernetyka BPM
mgr inż. Ireneusz Kozera, Politechnika Warszawska
- Wybrane aspekty zastosowania modelowania symulacyjnego w zarządzaniu procesowym
dr inż. Justyna Smagowicz, Politechnika Warszawska
dr inż. Cezary Szwed, Politechnika Warszawska

15.30-15.45: Losowanie 12 książek z dedykacją profesora Jana Mendlinga wśród obecnych uczestników: Marlon Dumas, Marcello La Rosa, Jan Mendling, & Hajo A. Reijers (2022). Business Process Management. Istota zarządzania procesami biznesowymi. Warszawa: PWN.

Zakończenie Sympozjum.