

Kielce, dnia 13 grudnia 2023 r.

Szanowni Państwo,

Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego Politechniki Świętokrzyskiej z przyjemnością informuje o tematyce oraz terminie

XVII Międzynarodowej Konferencji MET2024 – Zarządzanie, Ekonomia i Technologia

która odbędzie się w dniach 26-27 września 2024 roku w Kielcach na terenie Politechniki Świętokrzyskiej.

Konferencja ma charakter międzynarodowy i stanowi kontynuację cyklicznie organizowanych przez Wydział Zarządzania i Modelowania Komputerowego Sympozjów Naukowych, które odbywają się od 2000 roku.

Przestanką do podjęcia dyskusji naukowej podczas XVII Konferencji MET2024 są różne wyzwania o zauważalnie wzrastającym wpływie na obecne, a także przyszłe procesy rozwojowe gospodarek, społeczeństw oraz zagrożenia i ryzyka z nimi związane.

Zakres tematyczny Konferencji obejmuje następujące obszary i zagadnienia:

1. Megatrendy, zagrożenia i ryzyka rozwoju społeczno-gospodarczego.
2. Wyzwania środowiskowe i działania na rzecz zrównoważonego rozwoju.
3. Współczesne trendy w zarządzaniu i technologii.
4. Zarządzanie jakością, produktywnością i doskonałością organizacyjną.
5. Innowacyjność i konkurencyjność w gospodarce.
6. Zielony Ład i gospodarka zeroemisyjna.
7. Inteligentne miasta.
8. Inteligentna produkcja, Przemysł 5.0.
9. Technologie informatyczne w zarządzaniu.
10. Wyzwania bezpieczeństwa dla biznesu i gospodarki.

Celem Konferencji jest wymiana poglądów oraz prezentacja wyników badań przedstawicieli nauk o zarządzaniu, ekonomii i inżynierii, a także praktyków w powyższych obszarach tematycznych.

Artykuły konferencyjne zostaną opublikowane w wybranych, wysoko punktowanych czasopismach naukowych.

Konferencja odbędzie się w formie hybrydowej – stacjonarnej i online, w języku angielskim oraz polskim. Podczas konferencji planowana jest specjalna sesja dedykowana młodym naukowcom i studentom.

Uprzejmie prosimy Państwa o zapisanie w swoich kalendarzach daty Konferencji MET2024. O szczegółach Konferencji, formie, programie i warunkach uczestnictwa będziemy Państwa sukcesywnie informować w specjalnych komunikatach oraz przez stronę internetową: met2024.tu.kielce.pl

Liczymy na Państwa aktywny udział oraz wspólną wymianę poglądów i wyników badań.

Zwracamy się do Państwa z prośbą o rozpropagowanie informacji o naszej Konferencji wśród pracowników Państwa Instytucji.

Z wyrazami szacunku

Przewodniczący Komitetu Naukowego
dr hab. inż. Dariusz Bojczuk, prof. PŚK,
Dziekan Wydziału Zarządzania i Modelowania Komputerowego

Przewodniczący Rady Naukowej
dr hab. Janusz Kot, prof. PŚK,
Dyrektor dyscypliny nauki o zarządzaniu i jakości,
Politechnika Świętokrzyska