

SEMINARIUM NAUKOWE

WYDZIAŁU ZARZĄDZANIA POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ



Wydział Zarządzania
Politechnika Warszawska



Abstrakt wystąpienia

Dr hab. Karol Marek Klimczak, prof. PŁ

(Politechnika Łódzka, Wydział Organizacji i Zarządzania)

Metody przetwarzania tekstu w badaniach nad przedsiębiorstwami

Termin: 14 stycznia 2025 r., godz. 15:00

Europejskie przedsiębiorstwa przechodzą poważną zmianę strategiczną w kierunku zrównoważonej gospodarki. Tempo i głębokość transformacji są wyzwaniem dla kierownictwa i wyznaczają unikalny kontekst dla badań. Naukowcy mają jednak trudności z identyfikacją i pomiarem tych nowych działań, podobnie jak firmy, które dopiero teraz opracowują odpowiednie narzędzia. Narzędzia sztucznej inteligencji pomagają w automatycznym przetwarzaniu raportów, w których zarządy sprawozdają ze swojej działalności. Do tej pory były one badane za pomocą powolnego ręcznego kodowania, które dostarczało ciekawych obserwacji przy dużym nakładzie pracy. Automatyzacja pozwala na skalowanie badań do dużych prób i stosowanie metod ilościowych. Projekt ten ma na celu zniwelowanie nieciągłości między ugruntowanymi badaniami w tradycyjnym zarządzaniu a nowatorskimi metodami uczenia maszynowego.
