

Szczegółowe informacje o seminarium <sup>1</sup>		
<b>Temat przedmiotu:</b>	Uspołecznione zarządzanie zautomatyzowanymi procesami biznesowymi	
<b>Grupa Kierunków:</b>	<b>Stopień studiów:</b>	<b>Tryb studiów:</b>
	I	stacjonarne
<b>Nazwa Kierunku:</b>	Automatyzacja procesów biznesowych – BPA	
<b>Specjalność:</b>		
<b>Promotor:</b>	dr hab. Artur Modliński	
<b>Opis tematyki seminarium:</b>		
<p>„Podróż tysiąca mil zaczyna się od pierwszego kroku” (Laozi)</p> <p>Biznes i zarządzanie mierzy się obecnie ze skutkami IV Rewolucji Przemysłowej. Coraz większą rolę we współczesnych organizacjach odgrywają technologie, które wspierają bądź wypierają pracownika z jego miejsca pracy. W dobie digitalizacji, przeobrażeniu ulegają relacje wewnątrz organizacji, formy pracy, style komunikowania się i współpracy. Zauważa się rozwój nowych zjawisk, jak np. zarządzanie przez algorytmy, zarządzanie zespołami organicznymi (składającymi się z ludzi i maszyn), ghost working, automatyzacja i autonomizacja pracy, które stanowią niezmiernie dotąd pole do badań i opracowań.</p> <p>Celem seminarium jest umożliwienie studentowi/ce pogłębienia wiedzy z zakresu nowych trendów w organizowaniu i zarządzaniu, udostępnienie mu/jej przestrzeni do analizy najbardziej aktualnych zjawisk związanych z rewolucją technologiczną oraz przygotowanie go/jej do stworzenia projektu końcowego.</p>		
<b>Wymagania/preferencje wstępne dla seminarium</b>		<b>Liczba miejsc:</b>
Znajomość podstawowych zjawisk związanych z nowym zarządzaniem, otwartość umysłu i chęć do poszerzania własnych horyzontów.		6–12
<b>Dodatkowe efekty uczenia się, w zakresie:</b>		<b>Kod efektu uczenia się</b>
Wiedzy	Wykorzystuje podstawową wiedzę teoretyczną na temat nauk społecznych, ze szczególnym naciskiem na nauki o zarządzaniu i jakości oraz rolę technologii w rozwoju organizacji	08PB-1P_W01
	Zna i rozumie metody zarządzania w organizacjach wykorzystujących sztuczną inteligencję	08PB-1P_W09
Umiejętności	Posiada umiejętność raportowania, syntezy informacji oraz tworzenia innych prac pisemnych zarówno w języku polskim, jak i innym języku nowożytnym	08PB-1P_U08
	Potrafi przedstawiać własne opinie w oparciu o posiadane dane i fakty naukowe.	08PB-1P_U11
Kompetencji społecznych	Potrafi identyfikować problemy organizacyjne, nazywać je oraz aktywnie poszukiwać pomocy wśród ekspertów wewnętrznych oraz zewnętrznych organizacji.	08PB-1P_K04

<sup>1</sup> Promotor ma możliwość usunięcia pól / dodania własnych pól w szczegółowych informacjach o seminarium.

<b>Szczegółowy opis przedmiotu:</b>	
Treści programowe (tematy/problemy zajęć):	L.g. dydaktycznych
<p>1. Określenie kryteriów i warunków pracy na seminarium</p> <p>2. Omówienie zasad tworzenia projektów dyplomowych</p> <p>3. Poszukiwanie inspiracji do projektów dyplomowych</p> <p>4. Strukturyzowanie projektu dyplomowego</p> <p>5. Wybór tematów projektów dyplomowych</p> <p>6. Prezentacja postępów w badaniu</p> <p>7. Prezentacja wyników badań</p> <p>Treści przedmiotowe</p> <p>8. Rewolucja technologiczna w XXI wieku</p> <p>9. Sztuczna inteligencja i technologie w zarządzaniu</p> <p>10. Zarządzanie przez algorytmy</p> <p>11. Automatyzacja, robotyzacja, ghost working</p> <p>12. Organizacje wirtualne i zorganizowane chmury</p> <p>13. Telecommuting, zespoły rozproszone, near/far-shoring</p> <p>14. Praca grupowa i zjawisko digital nomads</p> <p>15. Determinizm społeczny i technologiczny w zarządzaniu</p> <p>16. Relacje organizacyjne w dobie rewolucji technologicznej</p>	66
<b>Dodatkowa literatura:</b>	
<b>Obowiązkowa:</b>	
1. R. Yampolskiy, Sztuczna inteligencja, Wydawnictwo PWN 2021.	
<b>Sposób obliczania oceny semestralnej / końcowej z przedmiotu (algorytm):</b>	
<p>Zaliczenie V semestr:</p> <p>1. Określenie tematu projektu (10%)</p> <p>2. Rozeznanie w potrzebach środowiskowych do projektu (10%)</p> <p>3. Stworzenie kalendarza planu projektowego (10%)</p> <p>4. Ocena merytoryczna draftu projektu (70%)</p> <p>Zaliczenie VI semestr:</p> <p>5. Prezentacja wyników badań środowiskowych (10%)</p> <p>6. Ocena merytoryczna dostarczonego projektu (30%)</p> <p>8. Dostarczenie i ocena całości projektu (60%)</p>	