

PLAN KURSU ANALIZY W SYSTEMIE WYKORZYSTANIA DOŚWIADCZEŃ
w dniach 20-24.05.2019

PONIEDZIAŁEK 20.05.2019

Godz.	Temat zajęć	PROWADZĄCY SALA
0800-0845	Aspekty organizacyjno-dydaktyczne Zajęcia wprowadzające (organizacyjne)	K. GAWRYSIAK (sala 209/9)
0850-0935	Projektowanie narzędzi badawczych w badaniach jakościowych	A. ŁAPA (sala 209/9)
0950-1035	T 1.1. <i>Arkusz obserwacji, kwestionariusz wywiadu, kwestionariusz badań eksperckich (W)</i>	
1040-1125	Wywiad ekspercki T 2.1. <i>Przygotowanie i prowadzenie wywiadu eksperckiego (ĆW)</i>	A. ŁAPA (sala 209/9)
1140-1225	Metody eksperckie i heurystyczne	A. ŁAPA (sala 209/9)
1230-1315	T 3.1. <i>Metody eksperckie i heurystyczne stosowane w SWD (ĆW)</i>	
1340-1425	Przetwarzanie i analiza danych jakościowych T 4.1. <i>Metody przetwarzania i analizy danych jakościowych w SWD (ĆW)</i>	A. ŁAPA (sala 209/9)
1430-1515	Przetwarzanie i analiza danych jakościowych T 4.1. <i>Metody przetwarzania i analizy danych jakościowych w SWD (ĆW)</i>	A. ŁAPA (sala 209/9)

WTOREK 21.05.2019

Godz.	Temat zajęć	PROWADZĄCY SALA
0800-0845	Praktyczne wykorzystania metod jakościowych w SWD T 5.1. <i>Projekt grupowy (ĆW)</i>	A. ŁAPA (sala 209/9)
0850-0935		
0950-1035		
1040-1125	Elementy podstaw statystyki opisowej T 1.1. <i>Podstawowe pojęcia statystyki opisowej. Klasyfikacja cech statystycznych i skal pomiaru (W)</i>	A. MARCINIUK (sala 209/9)
1140-1225	Elementy podstaw statystyki opisowej T 1.2. <i>Sposoby prezentacji rozkładów cech statystycznych (W)</i>	A. MARCINIUK (sala 209/9)
1230-1315	Elementy podstaw statystyki opisowej T 1.2. <i>Sposoby prezentacji rozkładów cech statystycznych (ĆW)</i>	A. MARCINIUK (sala 209/9)
1340-1425		
1430-1515	Rozkłady cech statystycznych T 2.1. <i>Analiza struktury populacji. Miary położenia i dyspersji rozkładów cech statystycznych (W)</i>	A. MARCINIUK (sala 209/9)

ŚRODA 22.05.2019

Godz.	Temat zajęć	PROWADZĄCY SALA
0800-0845	Kwestionariusz ankiety T 3.1. <i>Projektowanie kwestionariusza ankiety (ĆW)</i>	A. MARCINIUK (sala 209/9)
0850-0935		
0950-1035	Zarządzanie etapem analizy w Procesie Wykorzystania Doświadczeń T 1.1. <i>Ogólne założenia metodyki zarządzania projektami analizy, przegląd głównych procesów i zastosowań (W)</i>	Ł. LIPSKI (sala 209/9)
1040-1125	Zarządzanie etapem analizy w Procesie Wykorzystania Doświadczeń T 1.2. <i>Definiowanie celów i problemów do analizy – zapotrzebowanie na analizę (ĆW)</i>	Ł. LIPSKI (sala 209/9)
1140-1225		
1230-1315	Zarządzanie etapem analizy w Procesie Wykorzystania Doświadczeń T 1.3. <i>Dekompozycja celu projektu analitycznego – plan analizy (ĆW)</i>	Ł. LIPSKI (sala 209/9)
1340-1425		
1430-1515	Zarządzanie etapem analizy w Procesie Wykorzystania Doświadczeń T 1.4. <i>Sprawozdanie końcowe z analizy (ĆW)</i>	Ł. LIPSKI (sala 209/9)
1520-1605		

CZWARTEK 23.05.2019

Godz.	Temat zajęć	PROWADZĄCY SALA
0800-0845	Rozkłady cech statystycznych T 2.1. <i>Analiza struktury populacji. Miary położenia i dyspersji rozkładów cech statystycznych (W)</i>	A. MARCINIUK (sala 209/9)
0850-0935	Rozkłady cech statystycznych	A. MARCINIUK (sala 209/9)
0950-1035	T 2.1. <i>Analiza struktury populacji. Miary położenia i dyspersji rozkładów cech statystycznych (CW)</i>	
1040-1125		
1140-1225	Praktyczne wykorzystanie metod ilościowych w analizach SWD	A. MARCINIUK (sala 209/9)
1230-1315		
1340-1425	T 4.1. <i>Projekt grupowy (CW)</i>	

PIĄTEK 24.05.2019

Godz.	Temat zajęć	PROWADZĄCY SALA
0800-0845	Zarządzanie etapem analizy w Procesie Wykorzystania Doświadczeń	K. GAWRYSIAK (sala 209/9)
0850-0935	T 1.1. <i>Szacowanie finansowych i organizacyjnych skutków planowania działań naprawczych (W)</i>	
0950-1035	Aspekty organizacyjno-dydaktyczne Zakończenie kursu	K. GAWRYSIAK (sala 209/9)