

HARMONOGRAM KURSU PYTHON W ANALIZIE DANYCH W FORMULE BLENDED LEARNING - EDYCJA 24.05.2025

Zjazd	Data	Akcja	Temat
1		zakres materiału z platformy	Przygotowanie Środowiska do pracy i wstęp do programowania i modułu Język Python - struktury danych
	24.05.2025	warsztaty: 9:00-14:00	Podstawy Pythona
2	26.05.2025	zakres materiału z platformy	Python - sterowanie przepływem
	07.06.2025	warsztaty: 9:00-14:00	Python - rozszerzenie
3	09.06.2025	zakres materiału z platformy	Biblioteka standardowa Python
	05.07.2025	warsztaty: 9:00-14:00	Python - Źródła danych
4	07.07.2025	zakres materiału z platformy	Analiza numeryczna z NumPy
	19.07.2025	warsztaty: 9:00-14:00	NumPy
5	21.07.2025	zakres materiału z platformy	Analiza numeryczna z Pandas
	02.08.2025	warsztaty: 9:00-14:00	Pandas
6	04.08.2025	zakres materiału z platformy	Wizualizacja danych z Matplotlib oraz zagadnienia wydajnościowe Case studies
	23.08.2025	warsztaty: 9:00-14:00	Matplotlib i performance Zakończenie kursu