

HARMONOGRAM KURSU PYTHON W ANALIZIE DANYCH W FORMULE BLENDED LEARNING

Zjazd	Data	Akcja	Temat
1	06.05.2024	zakres materiału z platformy	Przygotowanie środowiska do pracy i wstęp do programowania i modułu Język Python - struktury danych
	18.05.2024	warsztaty: 9:00-14:00	Podstawy Pythona
2	20.05.2024	zakres materiału z platformy	Python - sterowanie przepływem
	01.06.2024	warsztaty: 9:00-14:00	Python - rozszerzenie
3	03.06.2024	zakres materiału z platformy	Biblioteka standardowa Python
	15.06.2024	warsztaty: 9:00-14:00	Python - Źródła danych
4	17.06.2024	zakres materiału z platformy	Analiza numeryczna z NumPy
	29.06.2024	warsztaty: 9:00-14:00	NumPy
5	01.07.2024	zakres materiału z platformy	Analiza numeryczna z Pandas
	13.07.2024	warsztaty: 9:00-14:00	Pandas
6	15.07.2024	zakres materiału z platformy	Wizualizacja danych z Matplotlib oraz zagadnienia wydajnościowe Case studies
	27.07.2024	warsztaty: 9:00-14:00	Matplotlib i performance Zakończenie kursu