

HARMONOGRAM KURSU ANALITYKA DANYCH 07.07.2025

Dzień	Terminy	MODUŁ
1	07.07.2025	Podstawy SQL
2	08.07.2025	Podstawy SQL
3	10.07.2025	SQL - rozszerzenie
4	11.07.2025	SQL - rozszerzenie
5	14.07.2025	Power BI 1
6	15.07.2025	Power BI 1
7	17.07.2025	Power BI 2
8	18.07.2025	Power BI 2
9	21.07.2025	Power BI 3
10	22.07.2025	Power BI 3
11	24.07.2025	Podstawy programowania 1
12	25.07.2025	Podstawy programowania 1
13	28.07.2025	Podstawy programowania 2
14	29.07.2025	Podstawy programowania 2
15	31.07.2025	Biblioteki: numpy, matplotlib
16	01.08.2025	Biblioteki: numpy, matplotlib
17	04.08.2025	Przetwarzanie danych tabelarycznych - biblioteka pandas
18	05.08.2025	Przetwarzanie danych tabelarycznych - biblioteka pandas
19	07.08.2025	Praca z różnymi źródłami i formatami danych
20	08.08.2025	Praca z różnymi źródłami i formatami danych
21	18.08.2025	Analizy statystyczne
22	19.08.2025	Analizy statystyczne
23	21.08.2025	Wykorzystanie sztucznej inteligencji w pracy analityka danych
24	22.08.2025	Wykorzystanie sztucznej inteligencji w pracy analityka danych