

## HARMONOGRAM KURSU ANALITYKA DANYCH 05.04.2025

	Dzień	Terminy	MODUŁ
1	1	05.04.2025	Podstawy SQL
	2	06.04.2025	
2	3	26.04.2025	SQL - rozszerzenie
	4	27.04.2025	
3	5	10.05.2025	Power BI 1
	6	11.05.2025	
4	7	24.05.2025	Power BI 2
	8	25.05.2025	
5	9	07.06.2025	Power BI 3
	10	08.06.2025	
6	11	28.06.2025	Podstawy programowania 1
	12	29.06.2025	
7	13	12.07.2025	Podstawy programowania 2
	14	13.07.2025	
8	15	26.07.2025	Biblioteki: numpy, matplotlib
	16	27.07.2025	
9	17	09.08.2025	Przetwarzanie danych tabelarycznych - biblioteka pandas
	18	10.08.2025	
10	19	23.08.2025	Praca z różnymi źródłami i formatami danych
	20	24.08.2025	
11	21	06.09.2025	Analizy statystyczne
	22	07.09.2025	
12	23	20.09.2025	Wykorzystanie sztucznej inteligencji w pracy analityka danych
	24	21.09.2025	