

„Uczelnia najwyższej jakości – UP to the TOP”

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach środków Europejskiego Funduszu Społecznego

HARMONOGRAM WSPARCIA

Zadanie 9. Dostosowanie i realizacja programu kształcenia do potrzeb społeczno-gospodarczych na kierunku Matematyka Interaktywne wizualizacje danych w języku Python

LP.	DATA	DZIEŃ TYGODNIA	GRUPA	ZAJĘCIA/TEMAT	PROWADZĄCY	GODZINA	LICZBA GODZIN	MIEJSCE
1	07.01.2021	czwartek	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	8:00-9:30	2	MS Teams
2	09.01.2021	sobota	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	9:00-12:00	4	MS Teams
3	11.01.2021	poniedziałek	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	8:00-9:30	2	MS Teams
4	14.01.2021	czwartek	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	8:00-9:30	2	MS Teams
5	16.01.2021	sobota	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	9:00-12:00	4	MS Teams
6	18.01.2021	poniedziałek	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	8:00-9:30	2	MS Teams
7	21.01.2021	czwartek	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	8:00-9:30	2	MS Teams
8	23.01.2021	sobota	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	9:00-12:00	4	MS Teams
9	25.01.2021	poniedziałek	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	8:00-9:30	2	MS Teams
10	28.01.2021	czwartek	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	8:00-9:30	2	MS Teams
11	30.01.2021	sobota	4	Interaktywne wizualizacje danych w języku Python	mgr Alicja Piotrowska	9:00-12:00	4	MS Teams