

HARMONOGRAM ZAJĘĆ NA STUDIACH PODYPLOMOWYCH
„UCZENIE MASZYNOWE I DATA SCIENCE”
- rok akademicki 2022/23 semestr 1 i 2

Data	Dzień	Godziny	Przedmiot	Liczba godzin		Wykładowca
				Teoretycznych wykł.	Praktycznych ćw/lab	
19-11-2022	sobota	8.55 – 16.05	Programowanie w języku Python (od podstaw)	4	4	dr hab. Jan Kozak, prof. UE
20-11-2022	niedziela	8.55 – 16.05	Bazy danych w języku SQL	4	4	dr Barbara Probierz
03-12-2022	sobota	8.55 – 16.05	Programowanie w języku Python (od podstaw)	-	8	dr hab. Jan Kozak, prof. UE
04-12-2022	niedziela	8.55 – 16.05	Bazy danych w języku SQL	-	8	mgr Szymon Głowania
17-12-2022	sobota	8.55 – 16.05	Podstawy sztucznej inteligencji	8	-	dr hab. Jan Kozak, prof. UE
18-12-2022	niedziela	8.55 – 16.05	Podstawy sztucznej inteligencji	-	8	dr hab. Jan Kozak, prof. UE
14-01-2023	sobota	8.55 – 16.05	Preprocessing danych rzeczywistych	4	4	dr Przemysław Juszcuk
15-01-2023	niedziela	8.55 – 16.05	Technologie chmurowe	4	4	dr Tomasz Jach
28-01-2023	sobota	8.55 – 16.05	Preprocessing danych rzeczywistych	-	8	dr Przemysław Juszcuk
29-01-2023	niedziela	8.55 – 16.05	Technologie chmurowe	-	8	dr Tomasz Jach

HARMONOGRAM ZAJĘĆ NA STUDIACH PODYPLOMOWYCH
„UCZENIE MASZYNOWE I DATA SCIENCE”
- rok akademicki 2022/23 semestr 1 i 2

Data	Dzień	Godziny	Przedmiot	Liczba godzin		Wykładowca
				Teoretycznych wykł.	Praktycznych ćw/lab	
25-02-2023	sobota	8.55 – 16.05	Uczenie maszynowe w języku Python	8	-	dr hab. Jan Kozak, prof. UE
26-02-2023	niedziela	8.55 – 16.05	Przetwarzanie języka naturalnego w Python	8	-	dr Barbara Probierz
18-03-2023	sobota	8.55 – 16.05	Uczenie maszynowe w języku Python	-	8	dr hab. Jan Kozak, prof. UE
19-03-2023	niedziela	8.55 – 16.05	Przetwarzanie języka naturalnego w Python	-	8	dr Barbara Probierz
15-04-2023	sobota	8.55 – 16.05	Narzędzia ETL i Hurtownie Danych	8	-	dr inż. Grzegorz Dzikowski
16-04-2023	niedziela	8.55 – 16.05	Wizualizacja danych w języku Python	4	4	dr Przemysław Juszcuk
06-05-2023	sobota	8.55 – 16.05	Rozproszone przetwarzanie danych	4	4	dr Tomasz Jach
07-05-2023	niedziela	8.55 – 16.05	Wizualizacja danych w języku Python	-	8	dr Przemysław Juszcuk
20-05-2023	sobota	8.55 – 16.05	Narzędzia ETL i Hurtownie Danych	-	8	dr inż. Grzegorz Dzikowski
21-05-2023	niedziela	8.55 – 16.05	Rozproszone przetwarzanie danych	-	8	dr Tomasz Jach