SPRAWOZDANIE

Zajęcia: Eksploracja i wizualizacja danych

Prowadzący: prof. dr hab. inż. Vasyl Martsenyuk

Laboratorum nr 2	Piotr Rybka
Data: 26.09.2021	Informatyka
Temat: Graficzna wizualizacja danych z uży-	II stopień, niestacjonarne,
ciem bibliotek "matplotlib" i "seaborn"	
Wariant: 1	III semestr, gr. 1

Repozytorium z kodem programu:

https://github.com/prybka82-student/eksploracja_i_wizualizacja_danych

Polecenie

Zadanie dotyczy pobrania danych z pliku, tworzenia ramki danych, wykonania poszczególnych zadań na podstawie odpowiedniego zbioru danych:

 $\verb|http://ghdx.healthdata.org/record/ihme-data/development-assistance-health-database-1990-2020|$

Zadanie 1

Załadować bibliotekę pandas.

import pandas as pd

Wnioski

• Załadowanie biblioteki pandas: import pandas as pd.