

NARZĘDZIA SAS®

LABORATORIUM 00

Zadanie 1. Napisać makro o nazwie **LAB00.IN123456** [inicjały + nr indeksu], o dwóch parametrach: *Matrix* i *Vector*, które wykona mnożenie macierzy *Matrix* przez wektor *Vector*. Zakładamy, że:

1. wymiary macierzy i wektora są takie, że mnożenie jest możliwe,
2. wynik mnożenia jest zapisywany do zbioru o nazwie *Product*,
3. do wykonania zadania można używać *tylko* makro programowania i PROC SQL.

Termin oddania pracy¹: piątek, 23 lutego 2018, godzina 16:00 (czasu polskiego).

Termin warunkowego oddania pracy: piątek, 23 lutego 2018, godzina 23:59 (czasu polskiego).

¹Praca przesłana w terminie jest oceniana w skali od 0 do 2 punktów. Praca przesłana w terminie warunkowym jest oceniana w skali od 0 do 1.5 punktu. Praca przesłana po terminie warunkowym otrzymuje 0 (zero) punktów. Niewysłanie pracy jest tożsame z nieobecnością na laboratoriach.