

Zatowaruj do PROJEKTU
z EKONOMETRII do kursu BOiE
na kierunku LiT st. stacjonarym.

1. Na podstawie PROJEKTU realizuj zadanie KURS BOiE w oparciu o EKONOMETRIA.
2. W ramach PROJEKTU należy:
 - a) na podstawie danych liczbowych podanych w załączniku określić zmienne typu: Y oraz X_1, X_2, \dots, X_m ;
 - b) stworzyć zdefiniowane wierszowy procedure w MS Excel dokonując operacji X_1, \dots, X_m pod kątem wymaganej zmiennej, alternatywnie w ten sposób zm. objaśniającą;
 - c) stworzyć zdefiniowane wierszowy procedure w MS Excel wyznaczyć macierze R_0 i R dla aktualnych zestawów (Y, X_1, \dots, X_m) ;
 - d) metodą Mellinera ustalić stanły zestaw zm. objaśniających;
 - e) na wybranym punkcie zaprezentować MNK wykonując do tego celu arkusz MS Excel.
3. W PROJEKCIE należy uwzględnić:
 - a) opis teoretyczny.
 - b) zrzuty z MS Excel z precyzyjnie skonstruowanych procedur.
 - c) stronę tytułową PROJEKTU prosy zredagować

Według szablonu podamy tutaj:

legnica...

Imię & Nazwisko
Nr albumu
Kierunek / urodzin

PROJEKT

do kursu DOI E / L

Temat Procedury wyznaczenia limitowego modelu ekompetycyjnego.

h. Oryginał należy przesłać w formie:

- a) na skany na adres: rebouch@poczta.onet.pl
- b) do PROJEKTU udawanego w ramach classroom DOI E Laboratorium.

W terminie do 15.05 2022 r.

c) Oryginały proszę przekaż w terminie późniejszym wglądowcy.

19.04. 2022
R. Głuch