Pracownia z ANALIZY NUMERYCZNEJ

Lista nr 0

Początek zapisów: **2 października 2019 r.** Termin realizacji: **20 października 2019 r.**

Każde z zadań może być wybrane najwyżej przez trzy osoby (trzy zespoły dwuosobowe — w wypadku zadań P0.18, P0.19, P0.20) spośród wszystkich zapisanych na pracownię.

Każde zadanie na liście ma dokładnie taką samą treść.

Utwórz sprawozdanie, w którym znajdą się następujące elementy:

- działy i poddziały,
- tabela zawierająca liczby,
- wykres,
- twierdzenie Taylora (o szeregu).

Wykres powinien być generowany przez kod załączony do rozwiązania.

P0.1 . 2 punkty
P0.2 . 2 punkty
P0.3 . 2 punkty
P0.4 . 2 punkty
P0.5 . 2 punkty
P0.6 . 2 punkty
P0.7 . 2 punkty
P0.8 . 2 punkty
P0.9 . 2 punkty
P0.10 . 2 punkty
P0.11 . 2 punkty
P0.12 . 2 punkty
P0.13 . 2 punkty
P0.14 . 2 punkty
P0.15 . 2 punkty
P0.16 . 2 punkty
P0.17 . 2 punkty
P0.18. Zadanie dla dwuosobowego zespołu. 2 punkty
P0.19. Zadanie dla dwuosobowego zespołu. 2 punkty

P0.20. Zadanie dla dwuosobowego zespołu. 2 punkty