## SPD 4 – SCHRAGE

Maciej Szczurek 241179 Wojciech Konury 241488

Data oddania sprawozdania: 21.04.2020

## Proponowana ocena: 3.0

Wymagania:
- algorytm Schrage
- sprawozdanie

## 1 Kolejność wykonywania zadań

Nazwa pliku: data1.txt Kolejka procesow: 1 3 2 4

Dlugosc dzialania algorytmu wynosi: 228 Czas trwania algorytmu:2.48e-05

Nazwa pliku: data2.txt

Kolejka procesow: 1 45 30 28 18 25 10 21 6 48 5 46 32 23 4 33 22 2 34 7 9 49 13 47 17 38 50 11 19

29 20 42 39 16 24 36 14 43 8 40 37 3 35 12 41 27 44 15 31 26

Dlugosc dzialania algorytmu wynosi: 3092

Czas trwania algorytmu:0.0003673

Nazwa pliku: data3.txt

 $Kolejka \ procesow:\ 38\ 1\ 28\ 6\ 22\ 10\ 20\ 35\ 17\ 37\ 43\ 46\ 49\ 5\ 27\ 7\ 32\ 34\ 14\ 26\ 16\ 40\ 41\ 44\ 9\ 33\ 8\ 50\ 45$ 

 $11\ 3\ 29\ 18\ 21\ 24\ 39\ 2\ 42\ 31\ 12\ 30\ 19\ 23\ 13\ 25\ 47\ 48\ 4\ 15\ 36$ 

Dlugosc dzialania algorytmu wynosi: 3715

Czas trwania algorytmu:0.000399

Nazwa pliku: data4.txt

 $Kolejka \ procesow: 2\ 3\ 4\ 5\ 6\ 7\ 8\ 9\ 10\ 11\ 12\ 13\ 14\ 15\ 16\ 17\ 18\ 19\ 20\ 21\ 22\ 23\ 24\ 25\ 26\ 27\ 28\ 29\ 1\ 30$ 

 $31\ 32\ 33\ 34\ 35\ 36\ 37\ 38\ 39\ 40\ 41\ 42\ 43\ 44\ 45\ 46\ 47\ 48\ 49\ 50$ 

Dlugosc dzialania algorytmu wynosi: 3353

Czas trwania algorytmu:0.0003013

Nazwa pliku: data5.txt

Kolejka procesow: 1 34 39 15 32 41 26 5 46 37 33 17 24 27 21 20 42 43 48 13 29 36 4 6 16 50 10 25

 $18\ 2\ 38\ 19\ 9\ 40\ 44\ 28\ 11\ 49\ 3\ 7\ 30\ 8\ 47\ 31\ 35\ 12\ 45\ 23\ 22\ 14$ 

Dlugosc dzialania algorytmu wynosi: 3235

Czas trwania algorytmu:0.000266

Nazwa pliku: data6.txt

Kolejka procesow: 1 44 25 28 35 4 30 45 43 46 17 3 16 20 27 6 8 40 38 5 37 24 14 50 41 22 23 12 13

36 7 21 48 2 26 39 47 34 18 11 49 15 9 19 42 32 33 31 29 10

Dlugosc dzialania algorytmu wynosi: 3692

Czas trwania algorytmu:0.0005827

Nazwa pliku: data7.txt

 $Kolejka \ procesow: 19\ 36\ 46\ 4\ 38\ 39\ 5\ 6\ 26\ 3\ 29\ 8\ 40\ 15\ 11\ 9\ 12\ 13\ 49\ 2\ 44\ 28\ 42\ 47\ 10\ 30\ 50\ 23\ 43$ 

27 35 17 14 37 18 16 45 41 31 32 21 7 24 33 22 25 20 1 34 48

Dlugosc dzialania algorytmu wynosi: 3446

Czas trwania algorytmu:0.0004481

Nazwa pliku: data8.txt

 $\text{Kolejka procesow: } 48\ 1\ 41\ 40\ 28\ 46\ 34\ 10\ 49\ 23\ 15\ 50\ 21\ 16\ 2\ 19\ 35\ 9\ 8\ 25\ 37\ 42\ 45\ 7\ 12\ 20\ 38\ 18$ 

36 6 13 43 4 31 22 24 17 14 27 29 32 26 5 44 39 30 47 3 33 11

Dlugosc dzialania algorytmu wynosi: 3821

Czas trwania algorytmu:0.0002757

Nazwa pliku: data9.txt

Kolejka procesow: 30 49 5 29 37 14 22 8 11 16 4 25 15 19 23 18 35 39 2 28 3 26 47 27 24 42 20 12

10 41 45 34 32 33 50 46 43 9 44 1 13 48 7 36 38 6 21 40 17 31

Dlugosc dzialania algorytmu wynosi: 3645

Czas trwania algorytmu:0.0004367

Czas dzialania algorytmu dla wszystkich zestawow danych: 0.0031016s