

Operációs rendszerek BSc

6. Gyak.

2022. 03. 16.

Készítette:

Závodszki Máté
Mérnökinformatikus
B2C7B0

Miskolc, 2022

A feladat – FCFS, SJF, Round Robin

a.) A befejezési időt?

b.) A várakozási/átlagos várakozási időt?

c.) Ábrázolja Gantt diagram segítségével az *aktív/várakozó processzek* futásának menetét.

FCFS

Válassza ki a kiemelendő időszakot a jobb oldalon. A diagram jelmagyarázata következik.

Kiemelt időszak: 1

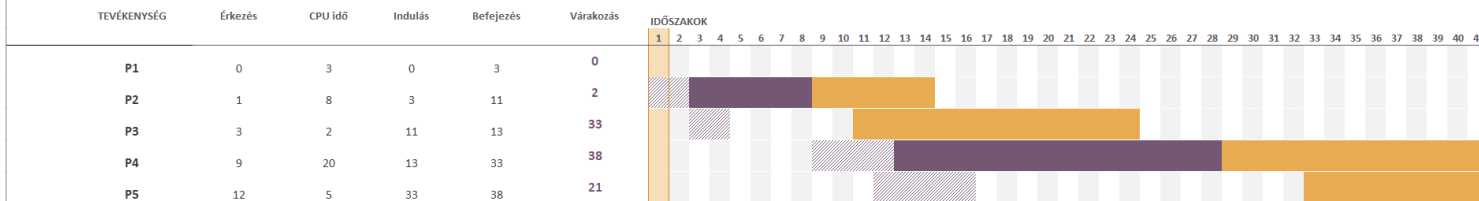
Érkezés

Indulás

% kész

Tényleges (a terven felül)

% kész (a terven felül)



SJF

Válassza ki a kiemelendő időszakot a jobb oldalon. A diagram jelmagyarázata következik.

Kiemelt időszak: 1

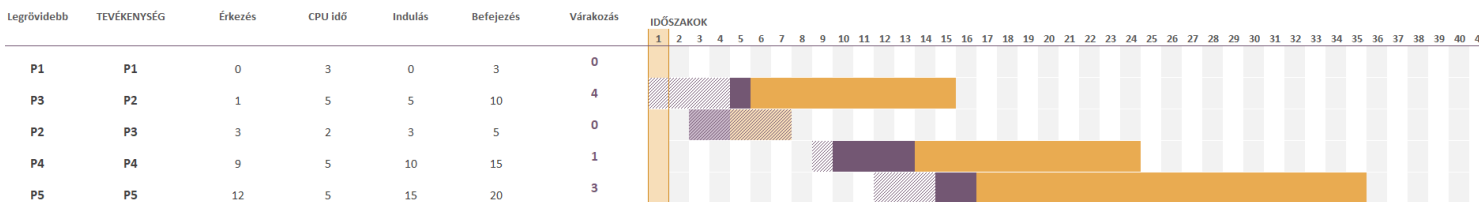
Érkezés

Indulás

% kész

Tényleges (a terven felül)

% kész (a terven felül)



Round Robin

Válassza ki a kiemelendő időszakot a jobb oldalon. A diagram jelmagyarázata következik.

Kiemelt időszak: 1

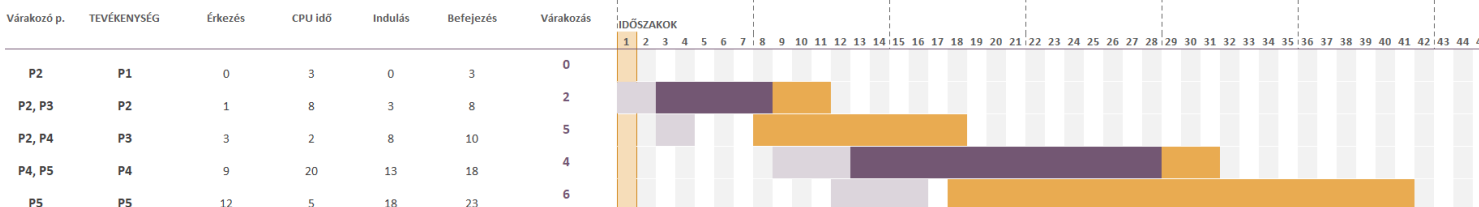
Érkezés

Indulás

% kész

Tényleges (a terven felül)

% kész (a terven felül)



FCFS II

Válassza ki a kiemelendő időszakot a jobb oldalon. A diagram jelmagyarázata következik.

Kiemelt időszak: 1

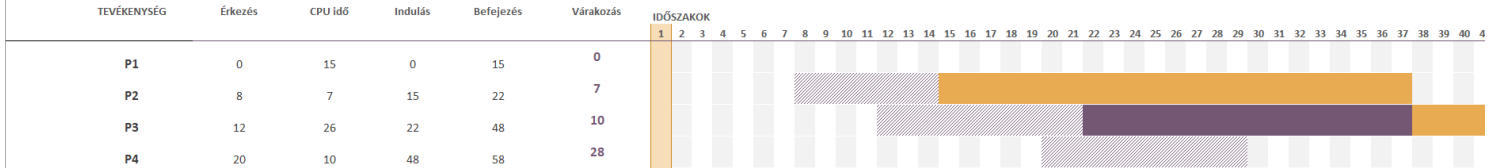
Érkezés

Indulás

% kész

Tényleges (a terven felül)

% kész (a terven felül)



SJF II

Válassza ki a kiemelendő időszakot a jobb oldalon. A diagram jelmagyarázata következik.

Kiemelt időszak: 1

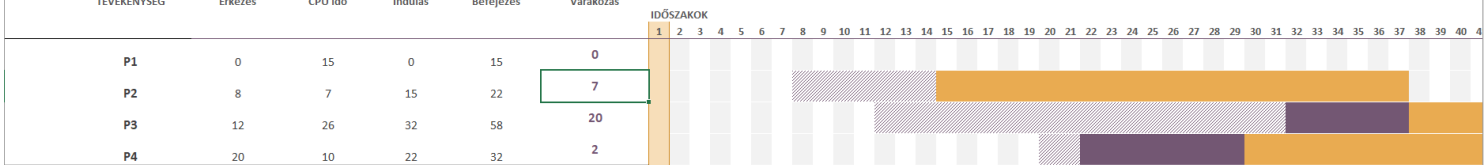
Érkezés

Indulás

% kész

Tényleges (a terven felül)

% kész (a terven felül)



Round Robin II

Válassza ki a kiemelendő időszakot a jobb oldalon. A diagram jelmagyarázata következik.

Kiemelt időszak: 1

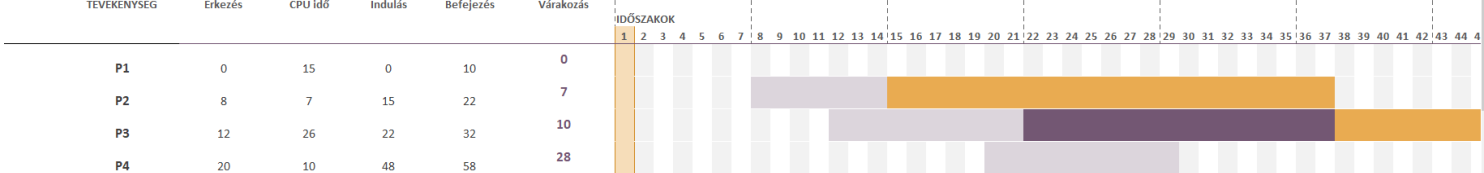
Érkezés

Indulás

% kész

Tényleges (a terven felül)

% kész (a terven felül)



Round Robin III

Válassza ki a kiemelendő időszakot a jobb oldalon. A diagram jelmagyarázata következik.

Kiemelt időszak: 1

Érkezés

Indulás

% kész

Tényleges (a terven felül)

% kész (a terven felül)

