

Oprációs rendszerek

BSC

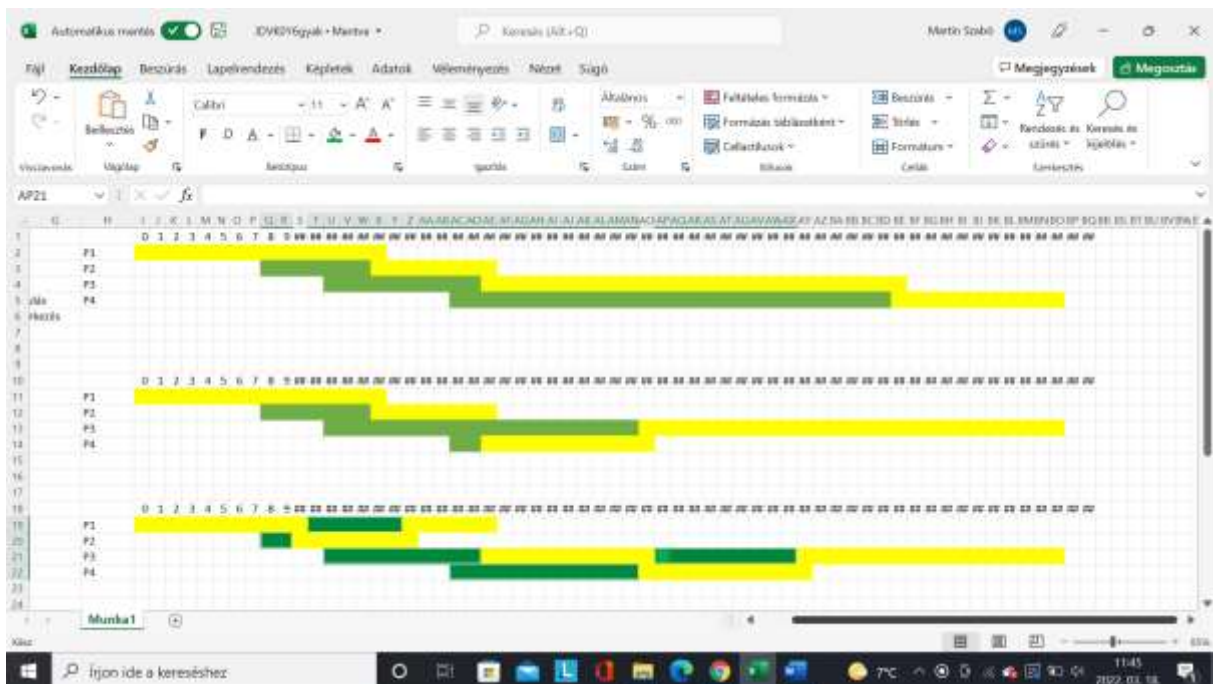
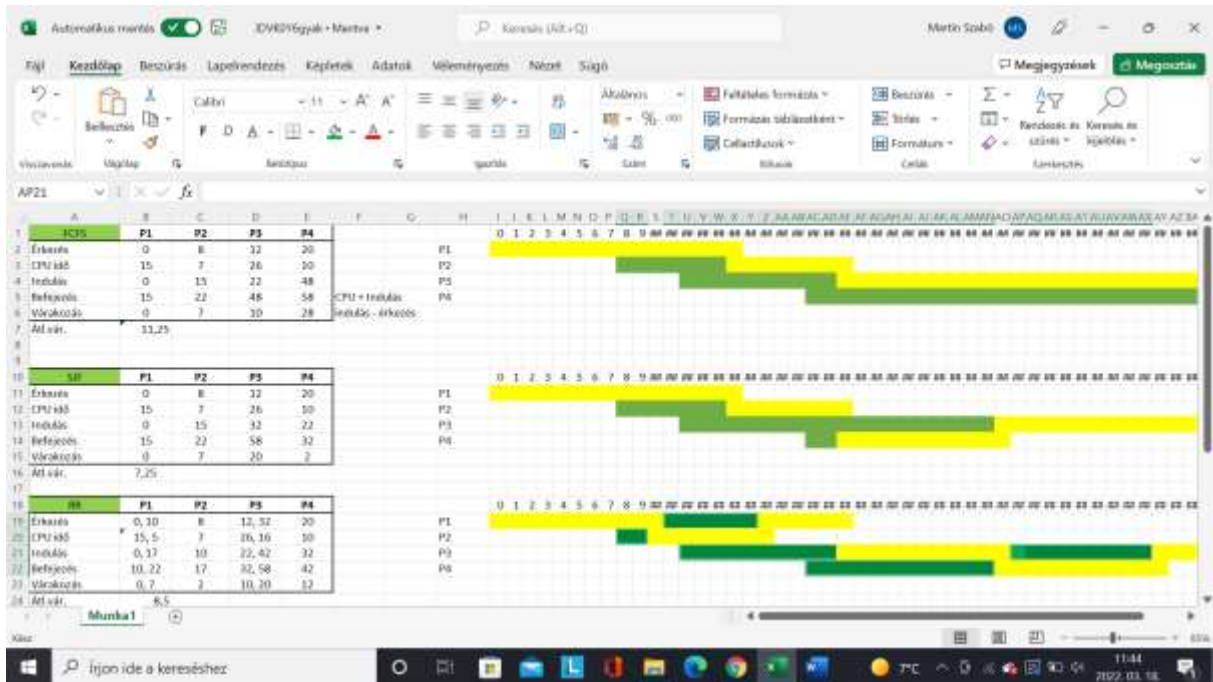
6.Gyak

Szabó Martin

Gazdaságinformatika

JDVK0Y

„1. Adott a következő terhelés esetén egy UNIX rendszer. A tanult ütemezési algoritmus (FCFS, SJF, RR: 10 ms) felhasználásával határozza meg a.) Várakozási/átlagos várakozási időt, befejezési időt? b.) Ábrázolja Gantt diagrammal az aktív/várakozó folyamatok futásának sorrendjét (használgjon Excel or Word etc.)!



2. Adott a következő terhelés esetén egy UNIX rendszer. A tanult RR ütemezési algoritmus felhasználásával határozza meg a következőket (mértékegység: ms)! a.) Ábrázolja Gantt diagrammal az aktív/várakozó folyamatok futásának sorrendjét (használgjon Excel or Word etc.)!

