

# **Operációs Rendszerek BSc**

**12.gyak.**

**2021.05.05**

**Készítette:**

Orosz Dániel Bsc

Üzemgép-informatikus

C5S7FM

**Miskolc, 2021**

1. „Adott egy igény szerinti lapozást használó rendszerben a következő laphivatkozás és 3/4 fizikai memóriakeret a processzek számára.

Laphivatkozások sorrendje: 7 6 5 4 6 7 3 2 6 7 6 5 1 2 5 6 7 6 5 2

Memóriakeret (igényelt lapok): 3/4 memóriakeret.

Mennyi laphiba keletkezik (három és négy memóriakeret esetén) az alábbi algoritmusok esetén:

## FIFO, LRU és SC?

Hasonlítsa össze és magyarázza az eredményeket.