Sisteme de Operare

Vlad Olaru

Universitatea din Bucuresti Facultatea de Matematica si Informatica Departmentul de Informatica

Email: vlad.olaru@fmi.unibuc.ro

Octombrie, 2023

Organizare - Laborator

Laborator **30 puncte** – saptamanile 1–8 (aproximativ) **Punctaj**

- minim 15 puncte pentru a intra ın examen
- activitate 20 puncte (≈ saptamanile 1-7)
- l colocviu 10 puncte (≈ ın saptamana 8)

Prezenta

- prezenta obligatorie (laboratoare + colocviu)
- fara prezenta nu se intra in examen

Recuperare, Restante

- laboratorul trebuie promovat ın timpul semestrului
- recuperarea doar in Sem. I in timpul orelor de laborator
- I nu se recupereaza inainte de restante sau in semestrul II

Organizare - Proiect

Proiect 20 puncte - saptamanile 9-14 (aproximativ)

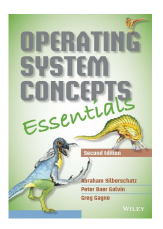
- l echipe de cate 2-3
- punctaj identic pentru fiecare membru
- l ales dintr-o lista
- lucru la laborator dupa colocviu
- I nu exista nota minima de promovare
- I nu se ia in considerare prezenta

Organizare - Examen

- Examen 50 puncte **minim 25** puncte pentru promovare
- subiecte: probleme si teorie din materia de la curs
- nu aveti voie cu dispozitive electronice
- Minim 50 de puncte in total pentru promovare
- Exemplu: 25 examen + 25 laborator = 50p →5 (cinci)
- Exemplu: 25 examen + 15 laborator = $40p \rightarrow 4$ (patru)
- chiar daca promovati laboratorul si examenul nota finala poate sa nu fie de trecere!

Referinta teoretica

Dinosaur Book



- A. Silberschatz, P.B. Galvin, and G. Gagne (2014). Operating system concepts essentials. John Wiley & Sons, Inc.
- Resurse: http://codex.cs.yale. edu/avi/os-book/OS10/
- I Distribuita gratuit ın format PDF