

Componenta punctajului pentru cursul de **Calculatoare Numerice I**:
TOTAL: **100 puncte**.

1. **Laborator** (pe echipe de 2-3 studenti): **40 puncte**, din care
Prezenta: 5 puncte (≥ 10 prezente)
Lucrari laborator: 5 lucrari X 5 puncte = 25 puncte
Teme de laborator: 4 teme X 2,5 puncte = 10 puncte

2. **Tema 1 de curs (Proiect): 20 puncte**

Proiectele se realizeaza pe grupe de studii, care isi aleg un sef de proiect (project manager) care trebuie sa imparta proiectul in task-uri de lucru pe echipele de 2-3 studenti de la laborator.

Proiectul se prezinta la laborator de catre fiecare echipa de 2 studenti astfel incat sa fie complet functional pentru toate echipele iar studentii sunt verificati numai pentru proiectarea si implementarea modulului propriu.

Punctajul se repartizeaza astfel:

5 puncte pentru completitudinea intregului proiect si
15 puncte pentru modulul propriu

3. **Examen**: 20 puncte (teorie) + 20 puncte (problema) = **40 puncte**