

Regulament de desfășurare și notare.

Disciplina **Proiectare și programare orientată pe obiecte** pentru anul II, are o durată de desfășurare de 14 săptămâni.

Limbajul de programare folosit la curs și **laborator** este **C++**.

Evaluarea pentru laborator se face cumulativ prin:

-3 proiecte (teme practice)

Nota finala = $\text{NotaProiect1} + \text{NotaProiect2} + \text{NotaProiect3} / 3$

- Notele pentru proiecte sunt de la 1 la 10.
- Pentru rezolvare deosebita la fiecare din cele 3 proiecte (nota 10 „curat” la toate cele 3 proiecte) da media finala 11
- 1 – 2 persoane pe fiecare semigrupa, care dovedesc abilitati deosebite de POO sau colegialitate, in sensul de a ajuta constant colegul/colegii (nu sa le faca temele, ci sa fie un **teaching assistant**), vor primi nota 12.
- Fiecare student va primi 3 proiecte pe parcursul activității didactice de laborator. Termenul de predare rămâne cel precizat la atribuirea fiecărui proiect. Fiecare proiect o să fie verificat de un software antiplagiat.
- Predarea proiectelor se face pe Teams, în categoria *Assignments* și pe email la adresa anca.dobrovat@unibuc.ro pentru a vă asigura că nu există probleme.
Se va trimite pe Teams, respectiv pe email doar fișierul sursă al proiectului **main.cpp** redenumit **grupa_IdProiect_Nume Prenume_IdTema.cpp** (exemplu: 131_1_Dobrovat Anca_10.cpp, dacă studentul este în grupa 131, sursa este corespunzătoare proiectului 1 și rezolvă tema cu Id 10, numele Dobrovat, iar prenumele Anca).
- **După expirarea termenelor respective, proiectele se mai pot trimite pe email pentru o perioadă de grație de 2 zile (48 ore). Pentru fiecare zi parțială de întârziere se vor scădea 2 puncte. După expirarea termenului de grație, proiectele nu vor fi acceptate și vor fi notate cu 0. Punctul din oficiu este primit DOAR dacă a fost trimis proiectul în perioada limită + perioada de grație.**
- **Dacă proiectul dvs se regăsește în una din situațiile următoare: nu conține concepte de POO, nu are clase, datele membre sunt publice, se folosesc define-uri de POO în loc de const, se folosește GOTO, nu rulează, atunci nota dvs. este 1.**
- Notele le veți primi pe Teams în categoria *Grades* și pe email în cazul în care ați trimis și pe email proiectele. Persoanele care nu au trimis sursa în categoria *Assignments* nu vor putea vizualiza notele în *Grades*.
- **Consultațiile de laborator se desfășoară pe baza întrebărilor studenților. Prezența la activitățile de laborator pentru consultații este recomandată, dar facultativă.**

Studenții care nu obțin cel puțin nota 5 pentru activitatea de laborator nu pot intra în examen.

- Testul practic de laborator din săptămâna 14 constă într-un program care trebuie realizat individual într-un timp limitat de 120 de minute și va avea un nivel mediu. Notarea testului de laborator se va face cu o notă de la 1 la 12. Testul practic este obligatoriu. **Studenții care nu obțin cel puțin nota 5 pentru testul practic de laborator din săptămâna 14 nu pot intra în examen și vor trebui să îl dea din nou înainte de prezentarea la restanță.**
- Testul scris se va susține în sesiunea de examene. Notarea testului scris se va face cu o notă de la 1 la 10. **Studenții nu pot promova examenul decât dacă obțin cel puțin nota 5 la testul scris.**
- **Datele publice înseamnă restanță!**
- Cursul în sine se considera promovat dacă studentul respectiv a obținut cel puțin nota 5 la fiecare dintre cele 3 evaluări (activitatea practica de

laborator din timpul semestrului, testul practic de laborator si testul scris). În această situație, nota finală a fiecarui student se calculează ca medie ponderată între notele obținute la cele 3 evaluări, ponderile cu care cele 3 note intră în medie fiind:

- –25% - nota pe laborator
- –25% - nota la testul practic
- –50% - nota la testul scris

!!! Acest regulament poate fi modificat ulterior, studenții fiind anunțați în acest sens!