

Detalii organizatorice - colocviu POO – 26/05/2020

1. Intervalul: 9h00 – 11h30

La ora 9h00, studentii se conecteaza pe **Moodle-ul FMI** si isi descarca subiectul unic. Pentru intrebari generale, referitoare la subiect, se acceseaza link-ul:

meet.google.com/vbc-kqnh-ojc

2. Durata: - 2h30

3. Trimiterea surselor:

Mail catre: examen.oop.fmi@gmail.com

Trimiterea se face de pe un e-mail oficial/institutional (@fmi.unibuc.ro sau @s.unibuc.ro). Mail-urile de pe alte adrese nu sunt luate in considerare!

Obs 1) Trimiterea rezolvarilor se face pana la ora **11h30**. Daca se intarzie cateva minute, din motive obiective, se admite.

Obs 2) Puteti sa trimiteti si maxim 2 versiuni “intermediare” (pentru a preintampina diverse situatii, de exemplu: “pica netul exact la 11h30, ce fac?”) . Se va puncta cea mai buna dintre submitii.

Orice problema obiectiva are rezolvare!

4. Formatul subiectelor:

Recomandat: un singur fisier sursa cu numele: **Grupa_Nume_Prenume.cpp**

Orice deviere de la aceasta cerinta va aduce **o penalizare de 0.5** puncte din nota finala la acest examen.

Obs: daca sunteti obisnuiti sa lucrati cu “head-ere si cpp-uri”, e in regula; trimiteti pe mail o arhiva (**atentie sa nu existe fisiere .exe in arhiva!**) cu numele:

Grupa_Nume_Prenume .

In fisierul sursa (si in orice alte fisiere sursa) primele randuri trebuie sa contina un comentariu de forma:

/* Nume Prenume Grupa

Compiler

Tutore de laborator */

Orice deviere de la aceasta cerinta va aduce **o penalizare de 0.5** puncte din nota finala la acest examen.

5. Restrictii:

- 1) sursa trebuie sa contina comentarii;
- 2) se depuncea nerespectarea numelor fisierele si lipsa comentariului mentionat;
- 3) se depuncea implementarea tuturor functiilor membre direct in clasa; nu sunt intersize functiile inline, dar trebuie folosite moderat, cu respectarea principiilor;

- 4) toate bucatile de cod care nu sunt scrise de respectivul student in perioada examenului vor fi identificate cu comentarii in cod si prezentat sursa si motivul preluarii respectivului cod. Daca identificam bucati de cod mai mari de 5 linii preluate fara a indica sursa nota la examen va fi de 1;
- 5) sursa predată trebuie să compileze. Sursele care au erori de compilare nu vor fi luate în considerare (nota 1). Înainte de predarea surselor, studenții vor pune în comentariu eventualele părți din program care au erori de compilare sau nu funcționează corespunzător, dar codul comentat nu va fi evaluat.
- 6) se acceptă și soluții parțiale, care nu respectă toate cerințele din enunț, dar sunt funcționale. Acestea vor fi depunctate corespunzător.
- 7) in implementarea programului se vor utiliza cât mai multe dintre noțiunile de programare orientată pe obiecte, care au fost studiate pe parcursul semestrului și care se potrivesc cerințelor din enunț.
- 8) daca rezolvarea nu este realizata cu clase, se acorda nota 1;

Orice tentativă de fraudă se va pedepsi conform regulamentelor Universității.

SUCCES!