

EXAMEN PF2022

ORGANIZARE

Mediul de lucru. La începutul examenului, va rugăm să verificați conexiunea la internet și funcționarea interpretorului de Haskell. În toate laboratoarele limbajul Haskell este instalat în Windows. Puteti lansa interpretorul cu comanda `ghci` în Command Prompt. Dacă doriți să lucrați în VSCode, trebuie să vă asigurați că **NU** sunt extensii instalate pentru Haskell.

Atenție! În timpul examenului, accesul la internet și folosirea telefoanelor mobile sunt interzise! Orice încercare de fraudă va fi sancționată conform regulamentului FMI!

Materiale ajutoare. Puteti avea ca materiale ajutoare, printate sau în format electronic, suporturile de curs, de laborator, și notitele voastre (de exemplu, rezolvarile voastre de la laboratoare). Înainte de începerea examenului, va rugăm să descărcați materialele ajutoare în format electronic pe calculatorul pe care o să susțineți examenul.

Denumire foldere/fisiere. Va rugăm să creați un director cu numele

Director: **TEST_PF2022_NumePrenume**

și să lucrați numai în acest director pe toată durata examenului. În acest director, creați un subdirector cu numele **MATERIALE**, care va conține materialele ajutoare.

Fiecare problema va fi rezolvată într-un fișier separat. Fiecare fișier va avea numele

Fisier: **Grupa_Varianta_NumePrenume_NrProblema**

Varianta trebuie să fie V1 sau V2, iar NrProblema trebuie să fie P1, P2 sau P3. De exemplu, 244_V1_PopescuDan_P1.

Încărcarea rezolvarilor. La sfârșitul examenului se va permite conectarea la internet pentru încărcarea rezolvarilor. Înainte să vă conectați la internet la sfârșitul examenului, va rugăm să solicitați prezența unui supraveghetor, care va urmări încărcarea rezolvării.

Fiecare student va încărca câte un fișier diferit cu rezolvarea pentru fiecare problema, la linkul corespunzător problemei, care va fi pe foaia cu subiecte.

Atenție! Fiecare student poate încărca un singur fișier pentru fiecare problema. Dacă un student încarcă mai multe fișiere pentru o problemă, testul este anulat!

Rezolvarea subiectelor. Va rugăm să citiți cu atenție enunțurile înainte de a face rezolvările. Eventualele întrebări le puteți adresa supraveghetorului din sală. Puteți importa biblioteci, puteți folosi orice funcție predefinită și puteți scrie oricâte funcții ajutoare doriți.

Se dau punctaje parțiale, deci încercați să scrieți funcții auxiliare pentru etape diferite de rezolvare a unei probleme și scrieți comentarii clarificatoare dacă este cazul.