

Examen simulare

1 Pe teams+jitsi in timpul laboratorului din saptamana 12, timp de lucru : 1 ora 35 min. Fiecare student poate participa doar la laboratorul la care merge in mod obisnuit. Nota de la simulare conteaza 10% din nota finala. In caz de neapareare se primește nota 1. In cazul in care aplicatia nu compileaza, nu porneste sau nu face nimic din ce s-a cerut in subiect se primește o nota intre 1-3 (se decide ulterior pe baza proiectului trimis la cadru didactic). In continuare se descrie desfasurarea examenului si regulile in general. Cadru didactic de la laborator care conduce examinarea o sa comunice detaliile exacte (cum primesc subiecte, unde submit, etc.)

Pentru a participa la examen este nevoie sa aveti internet, camera video, aplicatii instalate care functioneaza corect (VisualStudio, Qt, etc). In timpul examenului camera web trebuie pornit si candidatul sa fie vizibil pe camera, la cerere trebuie sa prezinte un act de identitate.

Pentru rezolvarea subiectului trebuie creat un proiect de la zero, nu se pot folosi cod existent, cod de pe internet, etc., tot codul trebuie scris in timpul examenului. In timpul examenului puteti folosi Qt Assistant.

2 Prezenta/Distribuire subiecte:

- Se intra in meetingul de pe teams ca si la orice alt laborator. Timpul este si asa limitat asa ca va rog sa intrati din timp. Examenul incepe din minutul 0 indiferent daca cineva a intarziat.
- Se comunica linkul pentru jitsi meet, fiecare student intra in meeting, face screenshare si web cam in jitsi (eventual doar screenshare dar atunci pe ecran sa fie vizibil feed de la webcam)
- Subiectul se pune pe pagina cadrului didactic, se da un link intr-un google drive, se trimite pdf pe teams, assignment in teams, etc.

3 Trimitere rezolvare: Pana la momentul cand expira timpul, proiectele trebuie sa ajunga la cadrul didactic. (mail, pe teams message, teams assignment, etc):

- Un **zip** cu nume_prenume.zip in care sunt doar fisierele .cpp, .h si .sln .vcxproj si fisierul .txt din care se citesc datele. Important sa se trimita arhive **zip**, nu fiecare altfel de arhive si altfel de fisiere pentru a simplifica verificarea lor.
- Dupa expirarea timpului nimeni nu mai are voie sa lucreze. Proiectul trebuie prezentat in starea in care era la expirarea timpului. In cazul in care nu s-a trimis proiectul (nume_prenume.zip) examenul este picat.

4 Nota provizorie: Fiecare student face un meeting cu screenshare pe teams pe rand:

- Trebuie sa ruleze aplicatia – daca nu porneste/nu compileaza se poate lua maxim 3 si nota se decide ulterior pe baza a ce este in proiect (ce s-a trimis)
- Se demonstreaza minimal ce merge ce nu merge, cat e test code coverage. Daca nu merge nimic din ce s-a cerut nu se poate lua mai mult de nota 3. Nota efectiva se decide ulterior pe baza a ce este in proiect (ce s-a trimis)
- Nota se comunica studentului dar este o nota provizorie/estimativa. Nota finala se comunica ulterior dupa un review al proiectului si verificare de plagiat.

Succes