## Metodologie pentru sustinerea examenului SAI Seria 13, 2021-2022

4 februarie 2022, ora 9:00.

# 1. Intrebari pe durata sustinerii examenului

- Peste tot, **parametrii**  $\Gamma$  **si**  $\Omega$  **se inlocuiesc** ca in exemplul dat in subsolul primei pagini din fisierul cu subiecte!
- Examenul scris va dura 2 ore si jumatate si se va desfasura pe platforma Microsoft Teams, sectiunea dedicata predarii cursului SAI din timpul semestrului I.
- Pe toata durata lui, puteti adresa orice intrebare procedurala sau despre subiecte pe platforma Microsoft Teams, sectiunea dedicata predarii cursului SAI din timpul semestrului I.

### 2 Primirea subiectului

Pe data si la ora stabilita pentru inceperea examenului, veti descarca fisierul cu subiectele, in format pdf, de pe pagina moodle UB asociata cursului SAI. Acest fisier are doua pagini, iar numele si grupa vor fi mentionate in partea de sus a primei pagini, la fel ca si valorile pentru simbolurile  $\Gamma$  si  $\Omega$ . Este obligatoriu ca aceste 2 pagini (completate ca mai sus) sa se regaseasca ca primele doua pagini ale fisierului cu rezolvari pe care o sa-l predati la sfarsitul examenului.

# 3 Pregatirea pdf-ului pentru predare

Redactati rezolvarile pe foi A4 albe, mentionand clar ce subiect abordati. Nu incepeti rezolvarile pe pagina cu subiectele, pe aceasta lasati-o goala. Rezolvati subiectele pe foi separate si aranjati foile in ordinea crescatoare a numarului subiectului. La sfarsit, numerotati paginile.

Foile de examen vor fi predate **in mod necesar** sub forma unui **singur fisier**, in format pdf, respectand obligatoriu urmatoarele reguli:

- <sup>ˆ</sup> Primele doua pagini vor contine lista de subiecte pe care ati primit-o la inceputul examenului (pe care sunt deja scrise numele dumneavoastra, grupa si valorile celor doua simboluri  $\Gamma$  si  $\Omega$ ).
- ^ Fiecare pagina urmatoare a pdf-ului va fi o fotografie a unei singure pagini din foile pe care le-ati scris, asezate in ordine si numerotate in josul paginii.

- Rezolvati subiectele pe foi separate. Fireste, puteti folosi oricate foi doriti pentru fiecare subiect. Fotografiati rezolvarile subiectelor in ordine, asa incat pdf-ul final sa contina: paginile cu subiecte, apoi foile aferente subiectului 1, urmate de cele in care ati abordat subiectul 2 si asa mai departe.
- Fotografiile paginilor vor fi clare, ne-blurate si usor lizibile, in format portrait (inaltime > latime) si rotite corespunzator.

#### Alte observati:

- Data si ora sustinerii examenului sunt publicate pe site-ul FMI: 4 februarie 2022, ora 9:00.
- Chiar daca nu ati scris pe o intreaga pagina (spre exemplu, ati folosit doar prima jumatate), o veti fotografia in intregime.
- Dimensiunea fisierului pdf nu poate depasi 20mb (megabytes).
- Numele acestui fisier va fi *grupa nume <u>p</u>renume.pdf*, spre exemplu 151 bulacu daniel.pdf.
- Puteti produce un pdf care respecta aceste reguli oricum doriti. Spre exemplu, aplicatia CamScanner (disponibila pe Android si iOS) poate fi folosita in acest sens de pe orice telefon smart.

# 4 Trimiterea pdf-ului cu rezolvari

 Fisierul creat (urmand indicatiile de mai sus) se trimite la adresa daniel.bulacu@unibuc.ro si se incarca aici

https://drive.google.com/drive/folders/10HnNU0Irn9-iBJf8KzTZXvT\_-BOqe5OD?usp=sharing

in folderul corespunzator grupei din care faceti parte, in intrevalul 11:30—11:45. Fiecare student are obligatia de a astepta pe platforma Microsoft Teams confirmarea primirii fisierului la adresa mai sus mentionata.