

**Planificarea susținerii
examenului de licență și a proiectului de diplomă
specializarea Calculatoare
Vineri 28.02.2025 (sala IE303)**

Proba 1			
Nr.Crt.	Student	Îndrumător	Ora intrării
1	ANDRONIC ALEXANDRU-IOACHIM	conf. dr. ing. Arpad GELLERT	8:00
2	CERNEA NICOLAE-RAREȘ	șef. lucr. dr inf. Antoniu PITIC	8:05
3	MARIA CLAUDIU-LUCIAN	dr. ing. Eduard GHERGU	8:10
4	MUNTEAN OVIDIU-FLORIN	conf. dr. ing. Arpad GELLERT	8:15
5	NICOLAE DANIEL-ALEXANDRU	conf. dr. ing. Arpad GELLERT	8:20
6	DINA MARIUS-IONUȚ	prof. dr. ing. Adrian FLOREA	8:25
PAUZĂ			
Proba 2			
1	ANDRONIC ALEXANDRU-IOACHIM	conf. dr. ing. Arpad GELLERT	8:30
2	CERNEA NICOLAE-RAREȘ	șef. lucr. dr inf. Antoniu PITIC	8:45
3	MARIA CLAUDIU-LUCIAN	dr. ing. Eduard GHERGU	9:00
4	MUNTEAN OVIDIU-FLORIN	conf. dr. ing. Arpad GELLERT	9:15
5	NICOLAE DANIEL-ALEXANDRU	conf. dr. ing. Arpad GELLERT	9:30
6	DINA MARIUS-IONUȚ	prof. dr. ing. Adrian FLOREA	9:45

Observații:

- Examenul de absolvire cuprinde 2 probe:
 1. Examenul de licență (examen oral) din programa și respectiv bibliografia afișată.
 2. Susținerea proiectului de diplomă. Recomandăm absolvenților prezentări succinte (8 min prezentare, 2 min demo) în care să se insiste asupra aplicației realizate din punct de vedere al conceptelor implicate, respectiv metode, algoritmi, structuri de date, implementări, performanță.
- Examenul se va desfășura în sala IE303. Se va asigura legătura la Internet. Este responsabilitatea studenților de a se asigura că aplicațiile și prezentările sunt pregătite înaintea începerii susținerii proiectului.
- Absolvenții se vor prezenta cu cel puțin o jumătate de ora mai devreme decât ora planificată înainte de fiecare probă.

Președintele comisiei

conf. dr. mat. Radu CREȚULESCU

Secretar

Șef Lucr. Dr. Ing. Alexandru DOROBANȚIU

