

**Planificarea susținerii examenului de diplomă pentru anul IV EA****Marti 25.06.2019 (sala IE303)**

Nr. Crt.	Student	Îndrumător	Ora intrării
1	NEAMȚIU N. ANCA-NICOLETA	Șef lucr. dr. ing. ILIE Beriliu	9:00
2	HOANȚĂ T. ALEXANDRA	Conf. dr. ing. BOGDAN Mihai Col. Prof. Dr. Ing. BECHET Paul	9:20
3	LUCA S. OVIDIU-ADRIAN	Conf. dr. ing. BOGDAN Mihai Col. Prof. Dr. Ing. BECHET Paul	9:40
4	PĂVĂLUCĂ G. PAULA	Conf. dr. ing. BOGDAN Mihai Col. Prof. Dr. Ing. BECHET Paul	10:00
5	FĂRCAȘIU T. SORIN-CIPRIAN	Conf. dr. ing. BOGDAN Mihai	10:20
6	FLOCA I. A. NICOLAE-AUREL	Conf. dr. ing. BOGDAN Mihai	10:40
7	PĂUN D. MELANIA	Conf. dr. ing. BOGDAN Mihai	11:00
8	SMIOREANU M. MIHAIL-FLORIN	Conf. dr. ing. BOGDAN Mihai	11:20
9	DURDUN O. G. ABEL-EMANUEL	Prof. univ. dr. ing. FLOREA Adrian	11:40
10	DUȘLEAG D. ALIN-DUMITRU	Prof. univ. dr. ing. FLOREA Adrian	12:00
11	IORDACHE G. RADU-CONSTANTIN	Prof. univ. dr. ing. FLOREA Adrian	12:20
12	ȘTEFAN-MIHAI I. ALEXANDRU	Șef lucr. dr. ing. NEGHINĂ Mihai	12:40

Nota:

- Examenul de absolvire cuprinde 2 elemente:
 1. Pentru susținerea proiectului de diploma. Recomandam absolvenților prezentări succinte (maxim 10 minute) în care să insiste asupra aplicației realizate din punct de vedere al conceptelor teoretice implicate, respectiv metodelor, algoritmilor, implementărilor, evaluărilor de performanță.
 2. Examenul de licență (examen oral).
- Examenul se va desfășura în sala IE303, se va asigura legătura la Internet. **Instalarea aplicațiilor pe calculator pentru prezentarea în fața comisiei cade în sarcina absolvenților.** Laborantul catedrei va asigura asistența necesară.
- **Absolvenții se vor prezenta cu cel puțin o ora mai devreme decât ora planificată.**

Președintele comisiei
Prof. dr. ing. Daniel VOLOVICI

Secretar
Șef lucr. dr. ing. Mihai NEGHINĂ

**Planificarea susținerii examenului de diplomă pentru anul IV EA****Marti 25.06.2019 (sala IE304)**

Nr. Crt.	Student	Îndrumător	Ora intrării
13	COCOȘI I. ANA-MARIA	Șef lucr. dr. mat. POP Nicolae Daniel	14:30
14	PĂUNESCU I. ION-LAURENȚIU	Șef lucr. dr. mat. POP Nicolae Daniel	14:50
15	MARCIUC C. C. ANDRA-DANIELA	Conf. dr. ing. BREAZU Macarie	15:10
16	ANGHEL V. ANDREI-BOGDAN	As. univ. dr. ing. TOMA Emanoil	15:30
17	CIOBANU D. ELENA-LARISA	As. univ. dr. ing. TOMA Emanoil	15:50
18	BĂRBULESCU I. CRISTINA-IOANA	Conf. dr. ing. BOGDAN Mihai	16:10
19	NAIȚĂ I. ILIE	Conf. dr. ing. BOGDAN Mihai	16:30
20	ȚENE I. MIHAI	Prof. univ. dr. ing. FLOREA Adrian	16:50
21	ZAMFIRESCU M. CONSTANTIN-COSMIN	Șef lucr. dr. ing. CRACIUNAS Gabriela	17:10

Nota:

- Examenul de absolvire cuprinde 2 elemente:
 1. Pentru susținerea proiectului de diploma. Recomandam absolvenților prezentări succinte (maxim 10 minute) în care să insiste asupra aplicației realizate din punct de vedere al conceptelor teoretice implicate, respectiv metodelor, algoritmilor, implementărilor, evaluărilor de performanță.
 2. Examenul de licență (examen oral).
- Examenul se va desfășura în sala IE303, se va asigura legătura la Internet. **Instalarea aplicațiilor pe calculator pentru prezentarea în fața comisiei cade în sarcina absolvenților.** Laborantul catedrei va asigura asistența necesară.
- **Absolvenții se vor prezenta cu cel puțin o ora mai devreme decât ora planificată.**

Președintele comisiei
Prof. dr. ing. Daniel VOLOVICI

Secretar
Șef lucr. dr. ing. Mihai NEGHINĂ