

Planificarea susţinerii examen de diplomă pentru anul IV Calculatoare
Marţi 25.06.2013 (sala IE303)

Nr. Crt.	Student	Îndrumător	Ora intrării
1	TAT I. MIHAI ALEXANDRU	şef lucrări drd. ing. Horia CĂPRIŢĂ	9.00
2	MOGA V. GABRIELA	şef lucrări drd. ing. Horia CĂPRIŢĂ	9.20
3	TURCU G. MARIUS	şef lucrări drd. ing. Horia CĂPRIŢĂ	9.40
4	ŞTEFĂNESCU M.D. MIHAI	şef lucrări drd. ing. Horia CĂPRIŢĂ	10.00
5	BĂLAN V.L. BIANCA EMANUELA	şef lucrări drd. ing. Horia CĂPRIŢĂ	10.20
6	SUCIU N. IOANA MARIA	şef lucrări drd. ing. Horia CĂPRIŢĂ	10.40
7	GHIMIŞ-DUMITRESCU I. DANIELA	asist. ing. Florin STĂNESCU	11.00
8	CIOFLICA I. LAURA OANA	asist. ing. Florin STĂNESCU	11.20
9	CÎNDEA R. ROMULUS ANDREI	şef lucrări dr. ing. C-tin DIACONESCU	11.40
10	NIŢĂ I. CAMELIA	şef lucrări dr. ing. C-tin DIACONESCU	12.00
11	CUMPĂNAŞU C. IOAN-ALEXANDRU	şef lucrări dr. ing. C-tin DIACONESCU	12.20
12	ȚIRLEA G.S. BIANCA	conf. dr. ing. Adi-CRISTINA MITEA	12.40
13	CREȚU Gh. TEODORA-CRISTINA	conf. dr. ing. Adi-CRISTINA MITEA	15.00
14	ILYES J. JANOS BOGDAN	conf. dr. ing. Ioan Z. MIHU	15.20
15	ALBU Z. ANDREI ZAHARIA	conf. dr. ing. Ioan Z. MIHU	15.40
16	FURDUI D. ALEXANDRU VLAD	conf. dr. ing. Remus BRAD	16.00
17	BORZA S.I. IUNIA-CRISTINA	conf. dr. ing. Remus BRAD	16.20
18	HĂLOIU I. EUGEN-ILIE	conf. dr. ing. Remus BRAD	16.40
19	NEAMȚU E.V. ANDREEA-MARIA	conf. dr. ing. Remus BRAD	17.00
20	VREJA I. RALUCA-IRINA	conf. dr. ing. Remus BRAD	17.20
21	ZĂVOIANU N. GABRIEL ȘTEFAN	conf. dr. ing. Macarie BREAZU	17.40
22	PAȘTIU Gh. SIMONA-MARIA	conf. dr. ing. Macarie BREAZU	18.00
23	BĂNCIOIU I. ANDREI	conf. dr. ing. Macarie BREAZU	18.20
24	ROMILA M. ANA -MARIA	conf. dr. ing. Macarie BREAZU	18.40
25			19.00
26			19.20

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, structurilor de date, implementărilor, evaluărilor de performanță.
 2. Examenul de licență (examen oral) din programa și respectiv bibliografia afișată.
- Examenul se va desfășura în sala IE303, se va asigura legătura la Internet. **Instalarea aplicațiilor pe calculator (prin rețea, din sala IE304) pentru prezentarea în fața comisiei cade în sarcina absolvenților.** Laboranții catedrei vor asigura asistența necesară.
- **Absolvenții se vor prezenta cu cel puțin o ora mai devreme decât ora planificată.**

Președintele comisiei
 Prof. dr. ing. Daniel Volovici

Secretari
 s.l. dr. ing. MORARIU Daniel

Planificarea susţinerii examen de diplomă pentru anul IV Calculatoare
Miercuri 26.06.2013 (sala IE303)

Nr. Crt.	Student	Îndrumător	Ora intrării
1	MANOLACHE V. ANA-MARIA	asist. ing. Eugen VESA	9.00
2	ISTRATI A. MIHAI	asist. ing. Eugen VESA	9.20
3	DĂIAN G. ANDREI	prof. univ. dr. ing. Lucian VINŢAN	9.40
4	BUDULECI L. CLAUDIU-RAUL	conf. dr. ing. Adrian FLOREA	10.00
5	ȚAPEȘ V. CRISTINA	conf. dr. ing. Adrian FLOREA	10.20
6	CHERCIU I. DORIN-IONUȚ	conf. dr. ing. Adrian FLOREA	10.40
7	KLEIN T-A.S. ANDREI FLORIN	conf. dr. ing. Adrian FLOREA	11.00
8	BADEA L. VICTOR	conf. dr. ing. Adrian FLOREA	11.20
9	BĂIAȘU A. ADRIAN ALEXANDRU	asist. drd. inf. Antoniu PITIC	11.40
10	SUBȚIRELU I. NICOLAE ADRIAN	asist. drd. inf. Antoniu PITIC	12.00
11	BRĂNESCU V. MARIA ALEXANDRA	asist. drd. inf. Antoniu PITIC	12.20
12	OAIDA N. CĂTĂLINA-IOANA	asist. drd. inf. Antoniu PITIC	12.40
13	BEZA M. ANDREEA	șef lucrări dr. ing. Daniel MORARIU	15.00
14	TECȘA I. NICOLETA ALINA	șef lucrări dr. ing. Daniel MORARIU	15.20
15	DIACONU G. IOANA	șef lucrări dr. ing. Daniel MORARIU	15.40
16	STOIA A.I. MĂDĂLINA IOANA	prof. dr. ing. Daniel VOLOVICI	16.00
17	BĂDILĂ D. GABRIEL	asist. dr. mat. Radu CREȚULESCU	16.20
18	OZSVATH C. CSABA	asist. dr. mat. Radu CREȚULESCU	16.40
19	STANCIU E. PAUL-EDUARD	asist. dr. mat. Radu CREȚULESCU	17.00
20	OMIR A. EMIL-IOAN	asist. dr. mat. Radu CREȚULESCU	17.20
21	BIHORI ALEXANDRU VLAD	asist. dr. mat. Radu CREȚULESCU	17.40
22	ROMOȘANU M. MIHAI	asist. dr. mat. Radu CREȚULESCU	18.00
23	STĂNILĂ V. OVIDIU	conf. dr. ing. Remus BRAD	18.20
24	CRISTEA T. FLORIN TEODOR	Conf. dr. ing. Cornel RENTEA	18.40
25			19.00
26			19.20

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, structurilor de date, implementărilor, evaluărilor de performanță.
 2. Examenul de licență (examen oral) din programa și respectiv bibliografia afișată.
- Examenul se va desfășura în sala IE303, se va asigura legătura la Internet. **Instalarea aplicațiilor pe calculator (prin rețea, din sala IE304) pentru prezentarea în fața comisiei cade în sarcina absolvenților.** Laboranții catedrei vor asigura asistența necesară.
- **Absolvenții se vor prezenta cu cel puțin o ora mai devreme decât ora planificată.**

Președintele comisiei
 Prof. dr. ing. Daniel Volovici

Secretari
 s.l. dr. ing. MORARIU Daniel

Planificarea susținerii examen de diplomă pentru anul IV Calculatoare
Joi 27.06.2013 (sala IE303)

Nr. Crt.	Student	Îndrumător	Ora intrării
1	ȘERBAN F. ANDRADA-FLORIANA	asist. ing. Florin STĂNESCU	9.00
2	BRÎNCOVEAN A. MIRCEA PETRU	asist. ing. Florin STĂNESCU	9.20
3	CISMAȘ V. COSMIN DUMITRU	asist. ing. Eugen VESA	9.40
4	CUTEAN Ghe. GEORGE PAUL	șef lucrări dr. ing. Constantin DIACONESCU	10.00
5	CĂLINESCU C. CRISTEAN	șef lucrări drd. ing. Horia CĂPRIȚĂ	10.20
6	BOLTA M. MARIUS VASILE	asist. drd. inf. Antoniu PITIC	10.40
7	ISTRATE C. EMANUEL TUDOR	asist. drd. inf. Antoniu PITIC	11.00
8	MILEA I. IOAN MIHAI	asist. drd. inf. Antoniu PITIC	11.20
9	ZAFIU I. IOAN-FLORIN	asist. drd. inf. Antoniu PITIC	11.40
10			12.00
11			12.20
12			12.40
13			15.00
14			15.20
15			15.40
16			16.00
17			16.20
18			16.40
19			17.00
20			17.20
21			17.40
22			18.00
23			18.20
24			18.40

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, structurilor de date, implementărilor, evaluărilor de performanță.
 2. Examenul de licență (examen oral) din programa și respectiv bibliografia afișată.
- Examenul se va desfășura în sala IE303, se va asigura legătura la Internet. **Instalarea aplicațiilor pe calculator (prin rețea, din sala IE304) pentru prezentarea în fața comisiei cade în sarcina absolvenților.** Laboranții catedrei vor asigura asistența necesară.
- **Absolvenții se vor prezenta cu cel puțin o ora mai devreme decât ora planificată.**

Președintele comisiei
Prof. dr. ing. Daniel Volovici

Secretari
s.l. dr. ing. MORARIU Daniel