

Planificarea susținerii examen de diplomă pentru anul IV Calculatoare

Luni 03.07.2017 (sala IE303)

Nr. Crt.	Student	Îndrumător	Ora intrării
1	IFTODE M. MIHAI-FLAVIUS	Asist. dr. ing. Alexandru BUTEAN	9.00
2	ȚOCU N. NICOLAE-ADRIAN	Asist. dr. ing. Alexandru BUTEAN	9.20
3	DUMITRU H. VLAD-IULIAN	Asist. dr. ing. Alexandru BUTEAN	9.40
4	HALAȚI C. DANIEL-ALEXANDRU	Asist. dr. ing. Alexandru BUTEAN	10.00
5	MATEI A. ALEXANDRU	Asist. dr. ing. Alexandru BUTEAN	10.20
6	VARARU M. ANDREI-MARIAN	Asist. dr. ing. Alexandru BUTEAN	10.40
7	PALLO I. SAMUEL	Asist. dr. ing. Alexandru BUTEAN	11.00
8	COJOCARIU D. ROXANA-GEORGIANA	Șef lucrări dr. ing. Ovidiu ȘIGOVAN	11.20
9	CHIRIȚĂ M. ANDREI-MARIUS	Șef lucrări dr. ing. Ovidiu ȘIGOVAN	11.40
10	BEBEȘELEA C. RADU-CONSTANTIN	Șef lucrări dr. ing. Ovidiu ȘIGOVAN	12.00
11	BUGNER I. IOANA-CORNELIA	Conf. dr. ing. Dorin SIMA	12.20
12	PANAINTÉ I.N. NICOLAE	Conf. dr. ing. Dorin SIMA	12.40
13	TALPOȘ M. ELENA-MĂDĂLINA	Conf. dr. ing. Macarie BREAZU	13.00
<hr/>			
14	RUSU C. ANDREI	Prof. dr. ing. Constantin ZAMFIRESCU	15.20
15	OLESCU D.L.A.F. MARCO-LEON	Prof. dr. ing. Constantin ZAMFIRESCU	15.40
16	RĂULEA N. MIHAELA-NICOLETA	Șef lucrări dr. mat. Radu CREȚULESCU	16.00
17	DOBRIȚĂ-PETRIC Ghe. VICTOR-GEORGE	Șef lucrări dr. mat. Radu CREȚULESCU	16.20
18	BEBEȘELEA I. NICOLETA-ANDREEA	Șef lucrări dr. mat. Radu CREȚULESCU	16.40
19	PASTOR F.I. ANDREEA-ȘTEFANIA	Șef lucrări dr. mat. Radu CREȚULESCU	17.00
20	FLOARE V. ANDREEA-CRISTINA	Conf. dr. ing. Daniel MORARIU	17.20
21	COZMA C. ALEXANDRU-MĂDĂLIN	Conf. dr. ing. Daniel MORARIU	17.40
22	IONESCU D. RALUCA-MIHAELA	Conf. dr. ing. Daniel MORARIU	18.00
23	BARBU Ghe. PAUL-GHEORGHE	Conf. dr. ing. Daniel MORARIU	18.20
24	PRUNDUREL S. IOAN-FLAVIUS	Prof. dr. ing. Daniel VOLOVICI	18.40
25	SCHULLER M.D. ALIN-MIHAI	Prof. dr. ing. Daniel VOLOVICI	19.00

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.** 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
conf. dr. ing. MORARIU Daniel

**Planificarea susținerii examen de diplomă pentru anul IV Calculatoare****Marti 04.07.2017 (sala IE303)**

Nr. Crt.	Student	Îndrumător	Ora intrării
1	FĂGEȚAN I.L. SEBASTIAN	Șef lucrări dr. ing. Stelian CIUREA	9.00
2	OROS M. ANA-MARIA	Prof. dr. ing. Ioan P. MIHU	9.20
3	MIHAI I. LENUȚA	Prof. dr. ing. Ioan P. MIHU	9.40
4	TOMEGEA S. RĂZVAN-ANDREI	Șef lucrări dr. ing. Adalbert GOLOMETY	10.00
5	COJOCARU V. ROXANA-MARIA	Asist. dr. ing. Cătălina NEGHINĂ	10.20
6	ANTONESCU V. VASILE-CĂTĂLIN	Conf. dr. ing. Arpad GELLERT	10.40
7	POCEAN D. SUSANA-DANA	Conf. dr. ing. Arpad GELLERT	11.00
8	COJANU I. ANDREI	Conf. dr. ing. Arpad GELLERT	11.20
9	MORARU N. DIANA-IONELA	Prof. dr. ing. Adrian FLOREA	11.40
10	BURGHELEA D. ELIMELEC-DORINER	Prof. dr. ing. Adrian FLOREA	12.00
11	FILIGEAN Ghe. NICOLAE-CASIAN	Prof. dr. ing. Adrian FLOREA	12.20
12	STAN Ghe. EVALD-BOGDAN	Prof. dr. ing. Adrian FLOREA	16.00
13	PĂUNESCU N. FLAVIUS-SERGIU	Prof. dr. ing. Adrian FLOREA	16.20
14	FLEACĂ I. VALENTIN	Prof. dr. ing. Adrian FLOREA	16.40
15	ILIUȚ C. ANDREI-COMAN	Prof. dr. ing. Adrian FLOREA	17.00
16	GRIGORCIUC R. BOGDAN-ANDREI	Prof. dr. ing. Adrian FLOREA	17.20
17	CĂLIN I. ANDREEA FLORINA	Prof. dr. ing. Remus BRAD	17.40
18	TĂTULEA O.I. PAULA-GEORGIANA	Prof. dr. ing. Remus BRAD	18.00
19	MODRÂNGĂ N. CRISTINA-MARIA	Prof. dr. ing. Remus BRAD	18.20
20	STOIA N. CLAUDIU-PAUL	Prof. dr. ing. Remus BRAD	18.40
21	ZĂVOIANU M. BIANCA-ELENA	Prof. dr. ing. Remus BRAD	19.00
22	CATRINA O. MARIUS-ALEXANDRU	Prof. dr. ing. Remus BRAD	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.** 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
conf. dr. ing. MORARIU Daniel

**Planificarea susținerii examen de diplomă pentru anul IV Calculatoare****Joi 06.07.2017 (sala IE303)**

Nr. Crt.	Student	Îndrumător	Ora intrării
1	ORĂȘAN Ghe. GHEORGHE-VLĂDUȚ	Conf. dr. ing. Macarie BREAZU	10.00
2	NICOARĂ I. ANDREEA	Asist. dr. inf. Antoniu PITIC	10.20
3	DRĂGOI N. MARIA-ALEXANDRA	Asist. dr. inf. Antoniu PITIC	10.40
4	PÎRCĂLĂBOIU M.O. ANDREI-MARIUS	Asist. dr. inf. Antoniu PITIC	11.00
5	MOSOR D. DĂNUȚ-DUMITRU	Asist. dr. inf. Antoniu PITIC	11.20
6	NUȚU V. VASILE-ANDREI	Asist. dr. inf. Antoniu PITIC	11.40
7	TODERUȚIU A.D. RADU-IOAN	Asist. dr. inf. Antoniu PITIC	12.00
8	USCATU I. LAVINIA (2016)	Asist. dr. inf. Antoniu PITIC	12.20
9	PARPALEA N. NICOLAE ALEXANDRU (2015)	Asist. dr. ing. Alexandru BUTEAN	12.40
10	BEJAN I. CĂTĂLIN-ALEXANDRU (2016)	Conf. dr. ing. Daniel MORARIU	13.00
11	LOLOIU Ghe. IOANA (2016)	Conf. dr. ing. Daniel MORARIU	13.20
12			13.40

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.** 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
conf. dr. ing. MORARIU Daniel