

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA

DECIZIA nr. 12576/27.04.2012

Prof.univ.dr.Dan-Claudiu Dănișor - Rectorul Universității din Craiova
În conformitate cu prevederile Legii nr. 1/2011.

Având în vedere adresa **Facultății de Inginerie Electrică** înregistrată la nr. 80/21.12.2011 prin care se propune componența **comisiilor** pentru **examele de diplomă și disertație, sesiunile iunie - iulie 2012 și februarie 2013.**

Ținând seama de aprobarea conducerii Universității,

DECIDE:

Art.1. Se aprobă componența **comisiilor** pentru **examele de diplomă și disertație, sesiunile iunie - iulie 2012 și februarie 2013**, din cadrul **Facultății de Inginerie Electrică**, conform anexei la prezenta decizie.

Art.2. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei decizii se împuternicesc:

- Compartimentul Contencios;
- **Facultatea de Inginerie Electrică;**
- Serviciul Resurse Umane și Salarizare.

Data astăzi 27.04 2012

RECTOR,
Prof.univ.dr.Dan-Claudiu Dănișor



Avizat pentru legalitate,



- A. Pentru absolvenții de studii organizate în baza Legii învățământului nr.84/1995 – studii universitare de licență – nu este cazul.
- B. Pentru absolvenții de studii organizate în baza Legii nr.288/2004 – studii universitare de licență –
- C. Modul de evaluare a cunoștințelor
 - 1. Studii universitare de licență: susținerea a 2 probe
 - Proba 1: Evaluarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate – scris;
 - Proba 2: Prezentarea și susținerea proiectului de diplomă – oral.
 - 2. Studii universitare de master: susținerea unei singure probe
 - Proba 1: Prezentarea și susținerea disertației – oral.
- D. Perioada de desfășurare a examenelor
 - 1. Studii universitare de licență:
 - Specializările aferente Departamentului de Inginerie Electrică, Energetică și Aerospațială: 18 – 22.07.2012 și Februarie 2013;
 - Specializările aferente Departamentului de Electromecanică, Mediu și Informatică Industrială: 25.06 – 01.07.2012 și Februarie 2013.
 - 2. Studii universitare de masterat
 - Specializările aferente Departamentului de Inginerie Electrică, Energetică și Aerospațială: 25.06 – 01.07.2012 și Februarie 2013;
 - Specializările aferente Departamentului de Electromecanică, Mediu și Informatică Industrială: 25.06 – 01.07.2012 și Februarie 2013.
- E. Informații privind absolvenții proprii sau ai altor instituții de învățământ care susțin examen de finalizare a studiilor la facultatea noastră:
 - Studii universitare de licență: 328;
 - Studii universitare de master: 105.
- F. Informații privind taxele propuse:
 - Examen de finalizare a studiilor învățământ de stat, alții decât absolvenții Universității din Craiova – 400 lei;
 - Taxă de repetare examen finalizare de studii, inclusiv cei care nu s-au prezentat în prima sesiune de după absolvire din motive subiective – 400 lei;

Comisiile pentru susținerea examenului de diplomă sesiunile iunie-iulie 2012 și februarie 2013, stabilite în consiliul Facultății întrunit la data de 21.12.2011:

1. Specializarea **CONSTRUCȚII ELECTROTEHNICE, SISTEME ELECTRICE, ELECTROTEHNICĂ GENERALĂ, ELECTROTEHNICĂ GENERALĂ ÎN LIMBA FRANCEZĂ, INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE, INGINERIE ELECTRICĂ ȘI CALCULATOARE ÎN LIMBA FRANCEZĂ** - ingineri cursuri de zi:

- Comisia pentru susținerea probelor la disciplina fundamentală, disciplina de specialitate (Electrotehnică teoretică. Electrotehnică aplicată) și susținerea proiectului de diplomă :
 - prof.dr.ing. Petre-Marian NICOLAE - președinte
 - prof.dr.ing. Ioan POPA - membru
 - prof.dr.ing. Petre TUȘALIU - membru
 - conf.dr.ing. Ioan CAUȚIL - membru
 - conf.dr.ing. Mitică Iustinian NEACĂ - membru
 - conf.dr.ing. Virginia IVANOV - membru
 - asist.ing. Ioana Gabriela SÎRBU - secretar

2. Specializarea **TERMOENERGETICĂ, ELECTROENERGETICĂ ȘI INGINERIA SISTEMELOR ELECTROENERGETICE** - ingineri cursuri de zi:

- Comisia pentru susținerea probelor la disciplina fundamentală, disciplina de specialitate (Bazele energeticii și instalații energetice) și susținerea proiectului de diplomă :
 - prof.dr.ing. Marian CIONTU - președinte
 - conf.dr.ing. Gheorghe MIHAI - membru
 - conf.dr.ing. Daniela POPESCU - membru
 - conf.dr.ing. Denisa RUȘINARU - membru
 - asist.dr.ing. Cristian BRATU - secretar

3. Specializarea **ENERGETICĂ INDUSTRIALĂ ȘI MANAGEMENTUL ENERGIEI** - ingineri cursuri de zi:

- Comisia pentru susținerea probelor la disciplina fundamentală, disciplina de specialitate (Bazele energeticii și instalații energetice) și susținerea proiectului de diplomă :
 - conf.dr.ing. Eleonor STOENESCU - președinte
 - conf.dr.ing. Nicolae BOTEANU - membru
 - ș.l.dr.ing. Camelia MAICAN - membru
 - asist.dr.ing. Constantin Florin OCOLEANU - secretar

4. Specializarea **ECHIPAMENTE ȘI INSTALAȚII DE BORD ȘI ECHIPAMENTE ȘI INSTALAȚII DE AVIAȚIE** - ingineri cursuri de zi:

- Comisia pentru susținerea probelor la disciplina fundamentală, disciplina de specialitate (Echipamente și instalații de aviație) și susținerea proiectului de diplomă :
 - prof.dr.ing. Romulus LUNGU - președinte
 - conf.dr.ing. Eleonor STOENESCU - membru
 - conf.dr.ing. Alexandru Nicolae TUDOSIE - membru

- conf.dr.ing. Octavian PREOTU - membru
- conf.dr.ing.Liviu DINCĂ - membru
- ș.l.dr.ing. Jenica Ileana CORCĂU - secretar

5. Specializarea **INGINERIE ECONOMICĂ ÎN DOMENIUL ELECTRIC, ELECTRONIC ȘI ENERGETIC** – ingineri cursuri de zi :

- Comisia pentru susținerea probelor la disciplina fundamentală, disciplina de specialitate (Electrotehnică teoretică. Eficiența economică a echipamentelor și tehnologiilor) și susținerea proiectului de diplomă :

- prof.dr.ing. Maria BROJBOIU - președinte
- prof.dr.ing. Leonardo Geo MĂNESCU - membru
- prof.dr.ing. Lucian MANDACHE - membru
- prof.dr. Daniela POPESCU (BĂRBĂCIORU) - membru
- conf.dr.ing. Florian ȘTEFĂNESCU - membru
- conf.dr.ing. Eleonor STOENESCU - membru
- asist.ing. Dan Gabriel STĂNESCU - secretar

6. Specializarea: **ELECTROMECHANICĂ** – ingineri cursuri de zi

- Comisia pentru susținerea probelor la disciplina fundamentală, disciplina de specialitate (Mașini electrice. Acționări electromecanice. Convertoare statice. Linii de fabricație și roboți) și susținerea proiectului de diplomă :

-

- prof.dr.ing. Sorin ENACHE - președinte
- prof.dr.ing. Mihaela POPESCU - membru
- prof.dr.ing. Doru Adrian NICOLA - membru
- conf.dr.ing. Sonia DEGERATU - membru
- asist.dr.ing. Laurențiu ALBOTEANU - secretar

Corectori lucrări scrise:

Prof.dr.ing. Sorin ENACHE

Prof.dr.ing. Mihaela POPESCU

Prof.dr.ing. Gheorghe MANOLEA

Conf.dr.ing. Nicolae BOTEANU

7. Specializarea: **ELECTROMECHANICĂ** – ingineri cursuri cu frecvență redusă

- Comisia pentru susținerea probelor la disciplina fundamentală, disciplina de specialitate (Mașini electrice. Acționări electromecanice. Convertoare statice. Linii de fabricație și roboți) și susținerea proiectului de diplomă :

- prof.dr.ing. Ion VLAD - președinte
- prof.dr.ing. Mihaela POPESCU - membru
- prof.dr.ing. Mircea DOBRICEANU - membru
- conf.dr.ing. Nicolae BOTEANU - membru
- ș.l.dr.ing. Gabriela PETROPOL – ȘERB - secretar

Corectori lucrări scrise:
Prof.dr.ing. Ion VLAD
Prof.dr.ing. Mihaela POPESCU
Conf.dr.ing. Mircea Adrian DRIGHICIU
Conf.dr.ing. Niculae BOTEANU

8. Specializarea: **INFORMATICĂ INDUSTRIALĂ**- ingineri cursuri de zi

- Comisia pentru susținerea probelor la disciplina fundamentală, disciplina de specialitate (Acționări electromecanice. Sisteme de achiziții și microprocesoare. Conducerea asistată a proceselor. Sisteme discrete și comenzi numerice) și susținerea proiectului de diplomă :

- prof.dr.ing. Dan MIHAI - președinte
- prof.dr.ing. Sergiu IVANOV - membru
- conf.dr.ing. Mircea Adrian DRIGHICIU - membru
- conf.dr.ing. Daniel CISMARU - membru
- s.l.dr.ing. Florin RAVIGAN - secretar

Corectori lucrări scrise:
Prof.dr.ing. Dan MIHAI
Prof.dr.ing. Gheorghe MANOLEA
Prof.dr.ing. Mircea DOBRICEANU
Conf.dr.ing. Mircea Adrian DRIGHICIU

9. Specializarea: **INGINERIA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI ÎN INDUSTRIE**- ingineri cursuri
de zi

- Comisia pentru susținerea probelor la disciplina fundamentală, disciplina de specialitate (Ingineria mediului și dezvoltare durabilă. Tehnologii și echipamente de asigurarea calității. Sisteme de monitorizare a calității mediului. Poluarea aerului și controlul emisiilor) și susținerea proiectului de diplomă :

- prof.dr.ing. Alexandru BITOLEANU - președinte
- prof.dr.ing. Daniela ROȘCA - membru
- prof.dr.ing. Mircea DOBRICEANU - membru
- conf.dr.ing. Mircea Adrian DRIGHICIU - membru
- ș.l.dr.ing. Monica Adela ENACHE - secretar

Corectori lucrări scrise:
Prof.dr.ing. Daniela ROȘCA
Conf.dr.ing. Niculae BOTEANU
Ș.l.dr.ing. Eugen SUBȚIRELU
Dr.ing. Ion BĂLĂ

Comisiile pentru susținerea disertației la ciclul de master sesiunile iunie-iulie 2012 și februarie 2013, stabilite în consiliul Facultății întrunit la data de 21.12.2011

Comisia nr.1: Specializarea: MODELAREA ȘI OPTIMIZAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE:

1. Prof.dr.ing Ioan POPA - președinte
2. Prof.dr.ing. Lucian MANDACHE - membru
3. Conf.dr.ing. Iustinian NEACĂ - membru
4. Conf.dr.ing. Virginia IVANOV - membru
5. Ș.l.dr.ing. Alin Iulian DOLAN - secretar

Comisia nr.2: Specializarea SISTEME ENERGETICE INFORMATIZATE:

1. Prof.dr.ing. Leonardo Geo MĂNESCU - președinte
2. Prof.dr.ing. Silvia Maria DIGĂ - membru
3. Conf.dr.ing. Daniela POPESCU - membru
4. Conf.dr.ing. Denisa RUȘINARU - membru
5. Ș.l.dr.ing. Liviu RUIENEANU - secretar

Comisia nr.3: Specializarea SISTEME COMPLEXE PENTRU INGINERIE AEROSPAȚIALĂ:

1. Prof.dr.ing. Romulus LUNGU - președinte
2. Conf.dr.ing. Eleonor STOENESCU - membru
3. Conf.dr.ing. Octavian PREOTU - membru
4. Conf.dr.ing. Alexandru Nicolae TUDOSIE - membru
5. Conf.dr.ing. Teodor Lucian GRIGORIE - membru
6. Ș.l.dr.ing. Jenica Ileana CORCĂU - secretar

Comisia nr.4 - SISTEME ELECTROMECHANICE COMPLEXE:

1. Prof.dr.ing. Alexandru BITOLEANU - președinte
2. Prof.dr.ing. Sorin ENACHE - membru
3. Prof.dr.ing. Dan MIHAI - membru
4. Prof.dr.ing. Doru Adrian NICOLA - membru
5. Ș.l.dr.ing. Mihăiță LINCĂ - secretar

Comisia nr. 5- INGINERIE ELECTRICĂ APLICATĂ ÎN PROTECȚIA ȘI MANAGEMENTUL MEDIULUI

1. Prof.dr.ing. Gheorghe MANOLEA - președinte
2. Prof.dr.ing. Daniela ROȘCA - membru
3. Prof.dr.ing. Sergiu IVANOV - membru
4. Conf.dr.ing. Aida BULUCEA - membru
5. Asist.dr.ing. Laurențiu ALBOTEANU - secretar