

Data: 22.06.2015

## Programare Examen Licenta

Comisia 4

Sala: B014

Sesiunea Iunie 2015

Nr crt	Ora	Durata	Candidat	Coordonator(i)	Parte practica - sala	Titlul lucrării
1	08:30	00:15	Bradea Camil	Prof.dr.ing. Ioan Filip	Aduc Laptop in sala de examen	Aplicatie software pentru instalarea si configurarea automata a unor utilitare de testare
2	08:45	00:15	Andrei Cosmin-Gabriel	S.I.dr.ing. Adriana Albu	Aduc Laptop in sala de examen	Sudoku pentru Android
3	09:00	00:15	BIRLA G. Andrada-Maria	S.I.dr.ing. Adriana Albu	Aduc Laptop in sala de examen	Sistem informatic pentru managementul unei sali de sport
4	09:15	00:15	Bonea Catalin-Cristian	S.I.dr.ing. Adriana Albu	Aduc Laptop in sala de examen	Managementul de servicii pentru abonatii de telefonie mobila
5	09:30	00:15	Gutu Andreea Madalina	S.I.dr.ing. Adriana Albu	Aduc Laptop in sala de examen	DiscoverEU
6	09:45	00:15	Meda Madalina-Ioana	S.I.dr.ing. Adriana Albu	Aduc Laptop in sala de examen	Analizor de loguri
7	10:00	00:15	Sraer Isaura-Andreea	S.I.dr.ing. Adriana Albu	Aduc Laptop in sala de examen	Sistem informatic online dedicat medicilor neurologi
8	10:15	00:15	Tarce Gabriel Marius	S.I.dr.ing. Adriana Albu	Aduc Laptop in sala de examen	Aplicatie CAN pentru controlul sistemului "Active Accelerator Pedal Sensor" (AAPS)
9	10:30	00:10	Constantin Elena- Lorena	S.I.dr.ing. Mircea-Bogdan Radac	B018	Aplicarea tehnicii Virtual Reference Feedback Tuning pentru reglarea pozitiei unui echipament de laborator de tip sistem aerodinamic multivariabil
10	10:40	00:15	Garau Anca-Simina	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc Laptop in sala de examen	Cabina de proba virtuala bazata pe generarea si manipularea texturilor intr-un spatiu tridimensional
11	10:55	00:10	Agape Mihai	Conf. dr. ing. Florin Dragan	B624	Platforma educationala pentru dezvoltarea aplicatiilor de control al robotilor
12	11:05	00:10	Groza Marius Cristian	Conf. dr. ing. Florin Dragan	B624	Platforma educationala pentru dezvoltarea aplicatiilor de control al robotilor.
13	11:15	00:15	Albu Claudiu	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc Laptop in sala de examen	Interventia WIST ( workshop injection system tests) in cadrul testelor End of Line
14	11:30	00:15	Ciocsir D Roxana-Gabriela	Conf. dr. ing. Florin Dragan As.ing. Emil Voisan	Aduc echipament in sala de examen	Modul software pentru demonstrarea si testarea capabilitatilor unui dispozitiv de tip instrument de bord auto
15	11:45	00:15	Chivu Mihai -Lucian	Prof.dr.ing. Marius Babescu	Aduc Laptop in sala de examen	Conducerea optima din punct de vedere energetic a unei turbine de vant
	12:00	00:15	<b>Sustinerea partii practice in salile: B018, B624</b> <b>(ordinea va fi stabilita in ziua examenului de catre comisie)</b>			

Comisia: Presedinte Prof.dr.ing.Proștean Octavian

Membri: Prof.dr.ing.Precup Radu-Emil

Prof.dr.ing.Filip Ioan

Conf.dr.ing.Drăgan Florin

Ș.I.dr.ing. Albu Adriana

Secretar: S.I.dr.ing. Bojan-Dragoș Claudia-Adina

**TOȚI CANDIDAȚII SUNT SOLICITAȚI SĂ FIE PREZENȚI ÎN SALĂ LA ORA 8:15 PENTRU A-ȘI COPIA PREZENTAREA.****RĂMÂN ÎN SALĂ CEL PUȚIN PRIMII 6 CANDIDAȚI, CEIALȚI CANDIDAȚI SUNT SOLICITAȚI SĂ FIE****PREZENȚI ÎN SALĂ CU CEL PUȚIN 1 ORĂ ÎNAINTEA OREI LA CARE AU FOST PROGRAMAȚI.****Desfășurarea Examenului de Licenta - ETAPE:****1. Proba de susținere orală a proiectului de licenta (7 minute pt expunere + 3 minute pt întrebări)****(PREZENTAREA ÎN POWERPOINT 2003 - EXTENSIE .PPT; nu se admit prezentări pe folii)****2. Prezentarea părții aplicative (5 minute).****(partea aplicativă să fie pregătită de către candidați din timp, pentru a nu se crea temporizări)****OBS: Probele practice care se susțin în altă sală decât cea de examen au fost programate separat,****conform orarului de mai sus.****Conducătorul lucrării de licență va preda comisiei de examinare lucrarea împreună cu toate documentele enumerate mai jos, cel târziu în ziua susținerii.****1. Lucrarea de licență, care va conține ca ultimă filă o "Declarație de autenticitate a lucrării de finalizare a studiilor" datată și semnată de absolvent – Formularul declarației se găsește la [http://www.upt.ro/pdf/licenta&master/Declaratie\\_de\\_autenticitate\\_UPT.pdf](http://www.upt.ro/pdf/licenta&master/Declaratie_de_autenticitate_UPT.pdf)****Observație:** Dacă lucrarea este scrisă în altă limbă decât limba română, este necesară și predarea unui rezumat în limba română a lucrării. Pe prima pagină trebuie să apară titlul lucrării scris în limba română, numele absolventului, numele conducătorilor lucrării de diplomă și anul. Rezumatul trebuie să conțină obligatoriu cuprinsul lucrării scris în limba română. Conținutul rezumatului va fi stabilit împreună cu conducătorul lucrării; se vor reliefa rezultatele obținute și contribuțiile aduse de către absolvent.**2. CD pe care se găsesc:**

lucrarea de licență în format pdf într-un singur fișier (fișierul nu va conține anexele cu programe sursă)

o poză tip pașaport (scanată) a absolventului

**3. Fișa de evaluare a proiectului (va fi atașată de conducătorul lucrării de licență)**

Data: 23.06.2015

**Programare Examen Licenta  
Sesiunea Iunie 2015**

Comisia 4

Sala: B014

Nr crt	Ora	Durata	Candidat	Coordonator(i)	Parte practica - sala	Titlul lucrării
1	08:30	00:15	Farlea Cosmin - Ionut	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc Laptop in sala de examen	Monitorizare si conducere la distanta a unui proce
2	08:45	00:15	Iela Alina	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc Laptop in sala de examen	Testarea Automata a unei Aplicatii Software folosind Seleniur
3	09:00	00:15	Irimescu Stefan	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc Laptop in sala de examen	Algoritmi pentru controlul unei drone de agrement bazati pe achizitia si procesarea de imagi
4	09:15	00:15	Andrei Alexandru	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc echipament in sala de examen	Sistem Software Pentru Programarea Unui Microcontroler Secundar Neconectat La Interfata Externa A Un Unitati Electronice De Control
5	09:30	00:15	Gherasim Marius-Florentin	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc echipament in sala de examen	Modul embedded pentru adaptarea farurilor unei masini la lumina exterioa
6	09:45	00:15	Barbu Alexandra-Bianca	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc Laptop in sala de examen	Dezvoltarea unui framework pentru aplicatii WPF. Studiu de ca:
7	10:00	00:15	Andrusca Fanica-Ciprian	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc Laptop in sala de examen	Imbracaminte interactiva. Implementare hardware si software
8	10:15	00:10	Radu Andra Carmina	Conf. dr. ing. Florin Dragan	B624	Platforma educationala pentru dezvoltarea programelor destinate sistemelor incorporate
9	10:25	00:10	Tudosie Claudia	Conf. dr. ing. Florin Dragan As.ing. Emil Voisan	B624	MicroBlocks-Platforma educationala pentru dezvoltarea programelor destinate sistemelor incorporate
10	10:35	00:10	Batrina Bogdan-Marius	Conf. dr. ing. Florin Dragan	B624	Realizarea unui robot pentru supravegherea unui obiectiv
11	10:45	00:15	Geogia Raluca	Conf. dr. ing. Florin Dragan	Aduc Laptop in sala de examen	Aplicatie software pentru rezervari hoteliere online
12	11:00	00:15	Paulis Bogdan	Conf. dr. ing. Florin Dragan As.ing. Emil Voisan	Aduc Laptop in sala de examen	Implementarea si optimizarea proceselor industriale bazate pe robotul colaborativ UR5
13	11:15	00:10	Bumb Cornel	S.I.dr.ing. Mircea-Bogdan Radac	B028b	Solutii de reglare pentru echipamentul de laborator de tip macara 3D folosind tehnici de tip model-free
14	11:25	00:15	Gruescu David Tiberiu	Conf.dr.ing. Iosif Szeidert	Aduc Laptop in sala de examen	Aplicatie software avocati
	11:40	00:20	<b>Sustinerea partii practice in salile: B624, B028b</b> <b>(ordinea va fi stabilita in ziua examenului de catre comisie)</b>			

Comisia: Presedinte Prof.dr.ing.Proștean Octavian

Membri: Prof.dr.ing.Precup Radu-Emil

Prof.dr.ing.Filip Ioan

Conf.dr.ing.Drăgan Florin

Ș.I.dr.ing. Albu Adriana

Secretar: S.I.dr.ing. Bojan-Dragoș Claudia-Adina

**TOȚI CANDIDAȚII SUNT SOLICITAȚI SĂ FIE PREZENȚI ÎN SALĂ LA ORA 8:15 PENTRU A-ȘI COPIA PREZENTARE/  
RĂMÂN ÎN SALĂ CEL PUȚIN PRIMII 6 CANDIDAȚI, CEILALȚI CANDIDAȚI SUNT SOLICITAȚI SĂ FI  
PREZENȚI ÎN SALĂ CU CEL PUȚIN 1 ORĂ ÎNAINTEA OREI LA CARE AU FOST PROGRAMAT**

**Desfășurarea Examenului de Licenta - ETAPE:**

**1. Proba de susținere orală a proiectului de licenta (7 minute pt expunere + 3 minute pt întrebări  
(PREZENTAREA ÎN POWERPOINT 2003 - EXTENSIE .PPT); nu se admit prezentări pe folii)**

**2. Prezentarea părții aplicative (5 minute).**

**(partea aplicativă să fie pregătită de către candidați din timp, pentru a nu se crea temporizări**

**OBS: Probele practice care se susțin în altă sală decât cea de examen au fost programate separat,  
conform orarului de mai sus.**

**Conducătorul lucrării de licență va preda comisiei de examinare lucrarea împreună cu toate documentele enumerate mai jos, cel târziu în ziua susținer.**

**1. Lucrarea de licență, care va conține ca ultimă filă o "Declarație de autenticitate a lucrării de finalizare a studiilor" datată  
semnată de absolvent – Formularul declarației se găsește la [http://www.upt.ro/pdf/licenta&master/Declaratie\\_de\\_autenticitate\\_UPT.pdf](http://www.upt.ro/pdf/licenta&master/Declaratie_de_autenticitate_UPT.pdf)  
Observație: Dacă lucrarea este scrisă în altă limbă decât limba română, este necesară și predarea unui rezumat în limba română a  
lucrării. Pe prima pagină trebuie să apară titlul lucrării scris în limba română, numele absolventului, numele conducătorilor lucrării de  
diplomă și anul. Rezumatul trebuie să conțină obligatoriu cuprinsul lucrării scris în limba română. Conținutul rezumatului va fi stabilit  
împreună cu conducătorul lucrării; se vor reliefa rezultatele obținute și contribuțiile aduse de către absolvent.**

**2. CD pe care se găsesc**

lucrarea de licență în format pdf într-un singur fișier (fișierul nu va conține anexele cu programe sursă)

o poză tip pașaport (scanată) a absolventului

**3. Fișa de evaluare a proiectului (va fi atașată de conducătorul lucrării de licență;**