

Nr crt	Ora	Candidat	Titlul lucrării	Coordonator(i)	Parte practica - sala
1	9:00	Lunculescu V. Ion-Cătălin	Monitorizarea progresului unor site-uri imbunătățite cu echipamente Nokia	drd ing. Nicola Stelian, Prof.dr.ing. Lăcrămioara STOICU-TIVADAR	Aduc echipament in sala de examen
2	9:12	Mureșan Lucian	Conducerea unui robot printr-o aplicație android	drd ing. Nicola Stelian, Prof.dr.ing. Lăcrămioara STOICU-TIVADAR	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
3	9:24	Bogsan B. D. Irina-Cosmina	Aplicație web orientare in cariera	Prof.dr.ing. Lăcrămioara STOICU-TIVADAR	Aduc echipament in sala de examen
4	9:36	Varga Gabriela	Sistem informatic care utilizează dispozitivul leap motion pentru asistarea kinetoterapii in poliartrita reumatoidă	Prof.dr.ing. Lăcrămioara STOICU-TIVADAR	Aduc echipament in sala de examen
5	9:48	Bordean T. V. Anamaria	Sistem informatic de tip business intelligence pentru analiza activității de transport a unei companii	Prof. dr. ing Vasile Stoicu-Tivadar	Aduc echipament in sala de examen
6	10:00	Mihalik M. Melinda-Corina	Sistem informatic de interogare a medicatiei disponibile pentru medici	Prof. dr. ing Vasile Stoicu-Tivadar	Aduc echipament in sala de examen
7	10:12	Mirea S. Radu Iulian	Motor de cautare web si comparare a prețurilor autovehiculelor	Prof. dr. ing Vasile Stoicu-Tivadar	Aduc echipament in sala de examen
8	10:24	Mirescu L. G. M. Maria-Ioana	Utilizarea facilităților iot ale microsoft azure cloud pentru colectarea si monitorizarea datelor medicale cu ajutorul dispozitivelor portabile	Prof. dr. ing Vasile Stoicu-Tivadar	Aduc echipament in sala de examen
9	10:36	Zaharia T. Valentin-Dorin	Platformă informatică pentru evidenta in sistemul penitenciar din romania	Prof. dr. ing Vasile Stoicu-Tivadar	Aduc echipament in sala de examen
10	10:48	Dumbrava Marius Alexandru	Crearea unui cluster Hadoop folosind containere Docker	S.I. dr. ing. Octavian ȘTEFAN	Aduc echipament in sala de examen
11	11:00	Maliarciuc I. Crina-Rodica	Play Math: Aplicatie web pentru exersarea matematicii	drd. as. ing. Cristian Zimbru, S.I. dr. ing. Adriana Albu	Aduc echipament in sala de examen
12	11:12	Miuta Adelina Cristina	ProArmonia: Dispozitiv actionat vocal pentru reducerea conflictelor	drd. as. ing. Cristian Zimbru, S.I. dr. ing. Adriana Albu	Aduc echipament in sala de examen
13	11:24	Barbu G. Ioana-Emilia	Aplicatie web de streaming audio	Conf.dr.ing. Dan PESCARU	Aduc echipament in sala de examen
14	11:36	Buteica O. M. Alexandra-Anita-Karoline	QuickChat - retea de socializare web	Conf.dr.ing. Dan PESCARU	Aduc echipament in sala de examen
15	11:48	Beța M. Darius-Gabriel	Implementarea pornirii in mod securizat a aplicatiei ce ruleaza pe controlerul Travis0 S6J3350	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc echipament in sala de examen
16	12:00	Big D. M. Diana-Monica	Aplicatie pentru monitorizarea unui stil de viata sanatos	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc echipament in sala de examen
17	12:12	Busuioc C. Emanuela	Forget-Me-Not: Sistem de Irigare programata a plantelor prin intermediul aplicatiei mobile	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc echipament in sala de examen
18	12:24	Lup C. Mădălina	Comandarea unui sistem radar de la distanță	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc echipament in sala de examen
19	12:36	Neacșu G. Rahela	Aplicatie pentru generarea testelor de interviu	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc echipament in sala de examen
20	12:48	Nica I. Iasmina	Aplicatie pentru perioada de integrare din cadrul unei companii	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc echipament in sala de examen

Comisia:

Președinte:	Prof.dr.ing. Lăcrămioara STOICU-TIVADAR
Membrii:	Prof.dr.ing. Marius CRIȘAN Conf.dr.ing. Dan PESCARU Ș.I.dr.ing. Octavian ȘTEFAN Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN
Secretar:	Ș.I. dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN

**PRIMI 5 CANDIDAȚII SUNT SOLICITAȚI SĂ FIE PREZENȚI ÎN SALA B019 LA ORA 8:30 PENTRU COPIEREA PREZENTĂRIILOR URMĂTORII CANDIDAȚII VOR FI ÎN SALĂ CU O ORĂ ÎNAINTEA PROGRAMĂRII !!!**

Proba de susținere orală a lucrării de licență (7 minute pt expunere + 5 minute partea practică și întrebări) (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 găsește:

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: 21.06.2019 (Vineri)  
Sala: B019

Programare Examen Licenta  
Informatică-Vineri-21.06.2019

Comisia 2

Nr crt	Ora	Candidat	Titlul lucrării	Coordonator(i)	Parte practica - sala
1	9:30	Popa F. D. Daiana-Miruna	Aplicatie mobila interactiva de ecologizare	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
2	9:42	Ardelean Claudia-Alexandra	Monitorizarea semnalului EKG	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
3	9:54	Cojocaru M. Ionela-Mirela	Implemntarea unor masini de sortare a obiectelor dupa culoare	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
4	10:06	Stoican M. Mariana	Aplicatie android Care4Kids	Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
5	10:18	Pocol V. Diana-Maria	Dezvoltarea aplicatiei android TravelApp	Ș.I.dr.ing. Adriana Albu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
6	10:30	Pop N. Ruxandra	Sistem integrat pentru monitorizarea gradului de confort dintr-o casa	Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
7	10:42	Roșu G. Adela-Lavinia	Sistem de securitate a casei	Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
8	10:54	Becea F. Floriana-Simona	Sistem de gestionare evidenta la o societate comerciala	Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
9	11:06	Vaida I. Ioana - Maria	Testarea performanta in aplicatiile web bazate pe microservicii	Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
10	11:18	Munteanu Marc	Sistem informatic de diagnoza	Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
11	11:30	Balan Ana Maria	Aplicatie mobila pentru gestionarea Bibliotecii personale	Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
12	11:42	Mustăcilă I. Dorina Marinela	Aplicatie web de tip "Mesterul casei"	Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
13	11:54	Brădeanu D. Simion-Andrei	Site de prezentare a orasului Petrosani	Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
14	12:06	Petrovici I. A. Andrei	TEhnologii web folosite in publicarea unei pagini web	Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen
	13:00	<b>Rezultate Finale</b>			

Comisia:

Președinte: Prof.dr.ing. Lăcrămioara STOICU-TIVADAR  
Membrii: Prof.dr.ing. Marius CRIȘAN  
Conf.dr.ing. Dan PESCARU  
Ș.I.dr.ing. Octavian ȘTEFAN  
Ș.I.dr.ing. Răzvan-Virgil BOGDAN  
Ș.I.dr.ing. Norbert GAL-NĂDĂȘAN  
Secretar:

**PRIMI 5 CANDIDATII SUNT SOLICITATI SĂ FIE PREZENTI ÎN SALA B019 LA ORA 9:30 PENTRU COPIEREA PREZENTĂRIILOR URMĂTORII CANDIDATII VOR FI ÎN SALĂ CU O ORĂ ÎNAINTEA PROGRAMĂRII !!!**

Proba de susținere orală a lucrării de licență (7 minute pt expunere + 5 minute partea practică și întrebări) (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)