

Nr crt	Ora	Candidat	Coordonator(i)	Parte practica - sala	Titlul lucrării
1	11:00	Ardelean Alexandru-Daniel	Conf.dr.ing. Loredana Stanciu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație software de identificare și interpretare a expresiilor faciale
2	11:15	Mailingher Attila	Conf.dr.ing. Loredana Stanciu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație de gestionarea bazelor de date
3	11:30	Mitucă Mihai	Conf.dr.ing. Loredana Stanciu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	ParcFinder - Aplicație Android
4	11:45	Oda-Milos Calin-Mario	Conf.dr.ing. Loredana Stanciu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicatie WEB pentru o agentie de turism
5	12:00	Tomescu Rebeca	S.I.dr.ing. Andreea Robu	Aduc echipament in sala de examen	Comanda interactiva pentru display-uri cu senzori giroscopici si accelerometru
6	12:15	Dreichlinger Dina	S.I.dr.ing. Andreea Robu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	RoDelivery - sistem informatic pentru curierat
7	12:30	Gheorgescu Gabriel - Emilia	S.I.dr.ing. Andreea Robu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicatie informatica destinata asistarii procesului de inscriere la admitere
8	12:45	Filipescu Andrei	S.I.dr.ing. Andreea Robu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Sistem informatic de gestiune pentru medicina muncii
9	13:00	Mezinca Melinda - Ionela	S.I.dr.ing. Andreea Robu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Platforma web de asistare a activitatii de informare / cultivare / delectare prin lectura
10	13:15	Forgacs Norbert Csaba	As.dr.ing. Mihaela Crisan-Vida	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Sistem de manipulare a înregistrărilor în cadrul proiectului Interior Camera
11	13:30	Filip Diana Catalina	As.dr.ing. Mihaela Crisan-Vida	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație de monitorizare a greutății în domeniul nutriției
12	13:45	Croicu Ion-Cătălin	As.dr.ing. Mihaela Crisan-Vida	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Smart Administration Core: Users Management Nucleu de Administrare Inteligentă: Administrare Utilizatorilor

Comisia:

Președinte: Prof.dr.ing. Daniel ANDREESCU
Membri: Prof.dr.ing. Constantin VOLOȘENCU
Conf.dr.ing. Iosif SZEIDERT-ȘUBERT
Conf.dr.ing. Loredana STANCIU
Ș.I.dr.ing. Raul ROBU
Secretar: As.dr.ing. Mihaela CRIȘAN-VIDA

TOTI CANDIDATII SUNT SOLICITATI SĂ FIE PREZENTI ÎN SALA A304 LA ORA 10:30 PENTRU COPIEREA PREZENTĂRIILOR DE ASEMENEA, CANDIDAȚII VOR FI ÎN SALĂ CU 2 ORE ÎNAINTEA PROGRAMĂRII

Proba de susținere orală a lucrării de licență (7 minute pt expunere)

Partea aplicativă să fie pregătită de către candidați din timp, înaintea susținerii probei orale

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

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)

Nr crt	Ora	Candidat	Coordonator(i)	Parte practica - sala	Titlul lucrării	
1	8:00	Bobar Vlad-Emilian	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu	Aduc echipament in sala de examen	Robot mobil cu interfatare smartphone	
2	8:15	Corban Robert Sebastian	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Navigarea autonoma a robotului Boe-Bot folosind farurile cu infrarosu, navigarea prin fototranzistori si navigarea cu senzori de linie	
3	8:30	Cosma Cosmin-Ioan	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu	Aduc echipament in sala de examen	Robot mobil cu deplasare de-a lungul unui perete	
4	8:45	Craciunescu Radu	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu	Aduc echipament in sala de examen	Drona de observare cu radiocomanda si ecolocatie - DOREL	
5	9:00	Hancheș Mihai	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu	Aduc echipament in sala de examen	Sistem de climatizare	
6	9:15	Sălbăgeanu Lucian Andrei	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu	Aduc echipament in sala de examen	Generator cazuri de testare pe CAN a unor unități de control pentru automobil	
7	9:30	Mihut Alexandru Eugen	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu; As.dr.ing. Horatiu Gurban	Aduc echipament in sala de examen	Sistem de propulsie subacvatic gen peste	
8	9:45	Nae David - Moise	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu; As.dr.ing. Horatiu Gurban	Aduc echipament in sala de examen	Sistem de parcare automata pentru autovehicule	
9	10:00	Romănu Nicoleta	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu; As.dr.ing. Horatiu Gurban	Aduc echipament in sala de examen	Analizorul logic	
10	10:15	Berdich Adriana Maria	Prof.dr.ing. Gheorghe-Daniel Andreescu	A306	Sistem de urmarire master - slave pentru roboti mobili	
11	10:30	Micu Carla-lazmina	S.I.dr.ing. Andreea Robu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Fix My Reports- Sistem informatic dedicat sesizării și remedierii problemelor din Municipiul Timișoara	
12	10:45	Bexa Andrada Maria	S.I.dr.ing. Andreea Robu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Soluție software pentru comenzi, rezervări și management al restaurantelor	
13	11:00	Stan Sergiu Ioan	S.I.dr.ing. Andreea Robu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație WEB dedicată jocului BlackJack	
14	11:15	Iancovici Oliver	As.dr.ing. Horatiu Gurban	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Sistem de control al accesului in locuință	
15	11:30	Baboș Andrei Vasile	S.I.dr.ing. Claudiu Raul Robu	Aduc echipament in sala de examen	Sistem laser de gravare pe materiale opace nemetalice	
16	11:45	Boar Gheorghe Valentin	S.I.dr.ing. Claudiu Raul Robu	Aduc echipament in sala de examen	BHive - Sistem de monitorizare a unei locuințe cu control prin smartphone	
17	12:00	Bugiu Andrada Mădălina	S.I.dr.ing. Claudiu Raul Robu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	SymptoMed - Aplicație Android pentru consultații medicale	
18	12:15	Ghioc Miriam Luana	S.I.dr.ing. Claudiu Raul Robu	Aduc echipament in sala de examen	Aplicatie Android pentru mentinerea unui stil de viata sanatos	
19	12:30	Iovănescu Adelina Raluca	S.I.dr.ing. Claudiu Raul Robu; Dr.Leonard Mada	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Soluție software pentru localizarea pacienților cu boli respiratorii	
20	12:45	Deac Andrei Lucian	S.I.dr.ing. Claudiu Raul Robu; Dr.Leonard Mada	Aduc echipament in sala de examen	SmartInsulin- Sistem informatic dedicat persoanelor cu diabet zaharat insulino dependent	
21	13:00	Fudulu Flavius	S.I.dr.ing. Claudiu Raul Robu	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație Android pentru pacienții din spitale, cadrele medicale și familia aparținătoare	
22	13:15	Sofroni Alexandru	Conf.dr.ing. Iosif Szeidert	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicatie WEB pentru evidenta angajatilor	
23	13:30	Daniela Alexandru-Marian	Conf.dr.ing. Iosif Szeidert	Nu sustin	Administrarea serverului utilizand protocolul Kerberos	
24	13:45	Sustinerea partii practice in sala: A306				

Comisia:

Președinte: Prof.dr.ing. Daniel ANDREESCU
Membri: Prof.dr.ing. Constantin VOLOȘENCU
Conf.dr.ing. Iosif SZEIDERT-ȘUBERT
Conf.dr.ing. Loredana STANCIU
Ș.I.dr.ing. Raul ROBU
Secretar: As.dr.ing. Mihaela CRIȘAN-VIDA

TOTI CANDIDATII SUNT SOLICITATI SĂ FIE PREZENTI ÎN SALA A304 LA ORA 10:30 PENTRU COPIEREA PREZENTĂRILOR DE ASEMENEA, CANDIDAȚII VOR FI ÎN SALĂ CU 2 ORE ÎNAINTEA PROGRAMĂRII

Proba de susținere orală a lucrării de licență (7 minute pt expunere)

Partea aplicativă să fie pregătită de către candidați din timp, înaintea susținerii probei orale

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.

Însoțită de autenticitate a lucrării de finalizare a studiilor" dată și

semnată de absolvent – Formularul declarației se găsește la 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)