

Nr crt	Ora	Candidat	Coordonator(i)	Parte practica - sala	Titlul lucrării
1	8:00	KISS Ș. M. ROBERT-SEBASTIAN	Prof.dr.ing. Ioan SILEA, Drd.ing Miclea Razvan	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Testare automatizată a modulelor wireless prin manipularea smartphone-ului cu robotul Denso
2	8:15	TORJA V. VASILE-ADRIAN	Prof.dr.ing. Ioan SILEA	Aduc echipament in sala de examen	Conducerea autovehiculului autonom bazată pe intercomunicație Wireless
3	8:30	ROBU C. D. MĂDĂLINA-DENISA	Prof.dr.ing. Ioan SILEA	Aduc echipament in sala de examen	Dezvoltarea testelor automate în industria automotive
4	8:45	TĂUTU D. L. GEORGE-RAUL	As.dr.ing. Ana Maria DAN	Aduc echipament in sala de examen	Marcel the robot, sistem cu microcontroler pentru conducerea unui robot mobil
5	9:00	ERDELI M. F. GEORGIANA-FLORENTINA	As.dr.ing. Ana Maria DAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație web pentru alocare săli examene
6	9:15	CORICI-DEACONESCU N. NICOLETA	As.dr.ing. Ana Maria DAN	Aduc echipament in sala de examen	Studiul experimental al unui sistem de reglare automată configurabil cu modulul RT040
7	9:30	BALINTONI M. B. DUMITRU-BENIAMIN	As.dr.ing. Ana Maria DAN	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație Android destinată procesului de înscriere la facultatea de Automatică și Calculatoare
8	9:45	AMISICI S. MIRIANA-LILIANA	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc echipament in sala de examen	Aplicație Web de socializare
9	10:00	COSTINA A. HORIA	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc echipament in sala de examen	Smart home utilizand Raspberry Pi
10	10:15	DANC L. G. DENISA-GABRIELA	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Nu sustin	Măsurarea,colectarea si stocarea informațiilor pentru verificarea funcționalității și integrității în testele de duranță multiple
11	10:30	DARĂU I. P. D. FLORIN-IONEL	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc echipament in sala de examen	Sistem automat de sortare
12	10:45	ROȘCA M. I. ALEXANDRU-MIRCEA	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	DI Test Tool - Aplicație pentru generarea și testarea fișierelor de comunicație folosite în cadrul sistemului de gestiune al depozitelor
13	11:00	SCĂRLĂTESCU M. A. ANDREI	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație Web pentru recomandari si recenzii obiective turistice in Romania
14	11:15	PETRICĂ I. R. LAURA-MIHAELA	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație software de tip blog turistic
15	11:30	PĂIUȘAN T. RĂZVAN-THOMAS	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc echipament in sala de examen	Sistem de acces într-un vehicul folosind bluetooth
16	11:45	PĂTROIU S. A. RADU ADRIAN	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc echipament in sala de examen	Sistem pentru comunicația centralizată între vehicule
17	12:00	POPESCU A. P. ALEXANDRU-MIREL	Ș.I.dr.ing. Raul ROBU	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație web de comparare a preturilor produselor vândute online
18	12:15	ȚIRLEA C. V. COSMIN-IONUȚ	Ș.I.dr.ing. Raul ROBU	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație Android pentru administrarea serviciilor de vacanță pe cont propriu
19	12:30	KISS J. ADAM	Ș.I.dr.ing. Raul ROBU	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Platformă web pentru gestionarea defectelor software
20	12:45	INDREICA C. S. CLAUDIA-NICOLETA	Ș.I.dr.ing. Raul ROBU	Aduc echipament in sala de examen	Monitorizarea și curățarea panourilor solare orientate automat
21	13:00	BUDICĂ N. DIANA-NICOLETA	Ș.I.dr.ing. Raul ROBU	Aduc echipament in sala de examen	Implementarea și optimizarea unui filtru de îmbunătățire a percepției persoanelor cu deuteranopie pentru procesorul Myriad X

Comisia:

Președinte: Prof.univ.dr.ing. Ioan SILEA
Membri: Prof.univ.dr.ing. Constantin VOLOȘENCU
Conf.dr.ing. Loredana STANCIU
Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR
Ș.I.dr.ing. Raul ROBU
Secretar: As.dr.ing. Horațiu GURBAN

TOTI CANDIDATII SUNT SOLICITATI SĂ FIE PREZENTI ÎN SALA A306 LA ORA 7:30 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, pentru a nu se crea temporizări)

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	BARA I. ANDREA	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc echipament in sala de examen	Aplicație Android pentru controlul unei mașini
2	8:15	BELEAN M. MARIAN-CLAUDIU	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc echipament in sala de examen	Aplicatie Android pentru controlul unei mașini
3	8:30	BOGDAN I. R. ROXANA-ANDREEA	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Accesarea functionalitatii CAN a echipamentelor Automotive prin LAN
4	8:45	BONCA O. L. ALEXANDRU	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Portal web pentru managementul activității camioanelor
5	9:00	DRAIA D. DANIELA	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	WeBaloo-Platformă web pentru gestiunea unui centru educațional pentru copii
6	9:15	IVĂNUT D. N. ADRIANA-NICOLETA	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc echipament in sala de examen	Sistem de automatizare a unei case inteligente
7	9:30	KOMUVES C. Ș. MARIANA	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Echipament in sala de examen	Sistem automatizat pentru hranirea animalelor de companie
8	9:45	MATEȘ I. CONSTANTIN	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc echipament in sala de examen	Motostivuitoar automat
9	10:00	MORAR D. SIMINA-OANA	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc echipament in sala de examen	Monitorizarea și controlul de la distanță a elementelor unei case inteligente
10	10:15	SZABO-CONDREI A. LAURENȚIU	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație web pentru gestiunea personalului dintr-o firmă
11	10:30	ȘERBAN V. IOAN-DANIEL	Conf.dr.ing. Loredana STANCIU	Aduc echipament in sala de examen	Implementarea unui sistem de control a două bazine cu apă folosind platforma de dezvoltare Arduino Uno
12	10:45	CHIȘ C. L. CORINA-MIRELA-FLORIN	Ș.I.dr.ing. Raul ROBU	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicație software pentru gestionarea tratamentelor și programărilor a unui cabinet stomatologic
13	11:00	IONCSOV D. ADRIAN	Ș.I.dr.ing. Raul ROBU	Aduc echipament in sala de examen	Aplicație software dedicată calculatoarelor de bord ale motocicletelor
14	11:15	JURCA N. REBECA-NICOLETA	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Scoli Timisoara, aplicatie PHP cu baza de date MYSQL
15	11:30	MATEI V. D. DENISA-IONELA	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc echipament in sala de examen	Sistem autonom pentru tuns gazonul
16	11:45	JECAN V. FLAVIA-NICOLETA	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Rețea CAN de ECU-uri pentru controlul la distanță a unui motor
17	12:00	IOVI C. G. ALEXANDRU-CĂTĂLIN	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicatie web pentru procesarea si afisarea datelor meteo
18	12:15	CODREA G. VOICU-EUSEBIU	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Platformă de training în securitatea informatică
19	12:30	ȘERPE F. M. LORENA	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Aduc laptopul meu personal in sala de examen	Aplicatie web pentru Testare Online
20	12:45	RAICU M. AURELIAN-ALEXANDRU	Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR	Parcare	Sistem de supraveghere a unei motociclete

Comisia:

Președinte: Prof.univ.dr.ing. Ioan SILEA
Membri: Prof.univ.dr.ing. Constantin VOLOȘENCU
Conf.dr.ing. Loredana STANCIU
Ș.I.dr.ing. Cristian VAȘAR
Ș.I.dr.ing. Raul ROBU
Secretar: As.dr.ing. Horațiu GURBAN

TOTI CANDIDATII SUNT SOLICITATI SĂ FIE PREZENTI ÎN SALA A306 LA ORA 7:30 PENTRU COPIEREA PREZENTĂRIILOR DE ASEMENEA, CANDIDAȚII VOR FI ÎN SALĂ CU 2 ORE ÎNAINTEA PROGRAMĂRII
Proba de susținere orală a lucrării de licența (7 minute pt expunere)
(partea aplicativă să fie pregătită de către candidați din timp, pentru a nu se crea temporizări)

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

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