

**Programare susțineri lucrări de licență, sesiunea iunie 2024, Comisia TST2, Joi 27.06.2024
Sala B219**

Nr	Ora	Candidat	Titlul lucrării	Conducător științific
1	9.00	CALIȚOIU OVIDIU	GAME TAG: CONSTRUCȚIA UNEI PLATFORME DE SOCIALIZARE PENTRU JOCURI DE CALCULATOR	Șl.dr.ing. DRĂGULESCU Bogdan
2	9.12	BALINT IULIA-MARIA	CONTROLUL PARENTAL SIMPLIFICAT ÎNTR-O REȚEA LOCALĂ	Șl.dr.ing. DRĂGULESCU Bogdan
3	9.24	LUNGU MĂDĂLINA-VALENTINA	SISTEM DE AUTOMATIZARE A EVALUĂRII FOLOSIND TESTARE UNITARA	Șl.dr.ing. DRĂGULESCU Bogdan
4	9.36	DRUGEA DANIEL-ALEXANDRU	INTRODUCEREA ȘI IMPLEMENTAREA CONCEPTULUI DE SLIM CARRIER	Șl.dr.ing. Gordana-Raluca BARB
5	9.48	HĂDEAN IOAN-ANDREI	SURSĂ DE ALIMENTARE	Șl.dr.ing. BARB Gordana-Raluca
6	10.00	BOGDAN MATEI-FLORIN	SISTEM DE PRODUCERE A ENERGIEI PRIN LORA	Șl.dr.ing. VESA Daniela
7	10.12	BIANGA RĂZVAN-DAMIAN	STUDIUL MODULAȚIEI QAM	Șl.dr.ing. MAGU Georgiana-Alina
8	10.24	BOGDAN ALEC	STUDIUL TRANSMISIEI OFDM	Șl.dr.ing. MAGU Georgiana-Alina
9	10.36	IONESCU ALEXIA-MARINA	ACCESUL UTILIZATORILOR ÎN REȚELELE DE TELEFONIE MOBILĂ	Șl.dr.ing. SIMU Călin-Mihai
10	10.48	BÎȚĂ OANA-DANIELA	ANALIZA PERFORMANȚELOR REȚELELOR DE TELEFONIE MOBILĂ	Șl.dr.ing. MAGU Georgiana-Alina
11	11.00	DUȘCĂ ALEXANDRU-TEODOR	IMPLEMENTAREA SECURITĂȚII ȘI REDUNDANȚEI LA NIVELUL UNEI REȚELE DE COMUNICAȚII	Șl.dr.ing. GAL Janoș
12	11.12	PRICHICI EMANUELA	METODE DE TESTARE ÎN CADRUL COMPANIEI VITESCO. SISTEMUL DE WAKE-UP AL CAN-ULUI	Șl.dr.ing. GAL Janoș
13	11.24	LIUBIMIRESCU ILEANA-MARIA	PROGRAMABILITATEA INFRASTRUCTURILOR DE TELECOMUNICAȚII FOLOSIND PYTHON	Sl.dr.ing. GAL Janos
14	11.36	PAUL LAURA-IOANA	REȚELE VIRTUALE LOCALE. APLICAȚII ÎN CISCO PACKET TRACER	Șl.dr.ing. GAL Janos
15	11.48	IVAN-FERNOLENDT MARIUS FLORIAN	APLICAȚIE WEB PENTRU TESTAREA STANDARDELOR E-COMMERCE, A SECURITĂȚII ȘI A EFICIENȚEI CODULUI: „WEBSITE-WOO”	Conf. univ.dr.ing. VERT Silviu

12.00 – 14.00 Pauză

**Toți candidații sunt rugați să fie prezenți cu cel puțin 30 de minute înainte de ora programată!
Prezentările PPT se pot trimite și pe mail, la adresa janos.gal@upt.ro, până în data de 26.06.2024, ora 22.00
Denumire prezentare PPT: Nume_Prenume.pptx (Exemplu: Popescu_Marius.pptx)**

**Programare susțineri lucrări de licență, sesiunea iunie 2024, Comisia TST2, Joi 27.06.2024
Sala B219**

Nr	Ora	Candidat	Titlul lucrării	Conducător științific
16	14.00	CIOBANU MIHAELA-LAVINIA	APLICAȚIE DE ORGANIZARE A EVENIMENTELOR	Șl.dr.ig. TERNAUCIUC Andrei
17	14.12	BÎRZAN DIANA-MARIA	APLICAREA STANDARDULUI ASPICE ÎN TESTAREA LA NIVEL DE PRODUS ÎN INDUSTRIA AUTO	Șl.dr.ing. MAGU Georgiana-Alina
18	14.24	BOROGU CRISTINA-CĂTĂLINA	TESTAREA VIRTUALA A ECU-URILOR	Șl.dr.ing. MAGU Georgiana-Alina
19	14.36	CRACANĂ EDUARD-ANDREI	CODUL CICLIC CORECTOR DE O EROARE	Conf. univ.dr.ing. BALTA Horia-Gheorghe
20	14.48	FILIMON ELISA-ANDRADA	ANALIZA SECURITĂȚII REȚELELOR ȘI DETECTAREA ATACURILOR CIBERNETICE FOLOSIND SIEM	Șl.dr.ing. GAL Janoš
21	15.00	RÎCOIU TEODORA-FLORENTINA	ANALIZA TEHNICII DE FORMARE A FASCICOLULUI	Șl.dr.ing. VESA Daniela
22	15.12	SINDILAR CLAUDIU CONSTANTIN	ANALIZA PERFORMANȚELOR UNEI ANTENE YAGI	Șl.dr.ing. SIMU Călin-Mihai
23	15.24	STROE VIOREL	STUDIUL ANTENELOR CADRU	Șl.dr.ing.VESA Andy-Răzvan
24	15.36	ROZ EMANUELA-LORENA	STUDIUL ANTENELOR CU REFLECTOR PARABOLIC	Șl.dr.ing. SIMU Călin-Mihai
25	15.48	BELEI DIANA-MARIA	STUDIUL ANTENELOR MICROSTRIP	Șl.dr.ing. MAGU Georgiana-Alina
26	16.00	TOMESCU ANDREEA-SORINA	ANALIZA PERFORMANȚELOR ANTENELOR UTILIZATE ÎN RADIOCOMUNICAȚII	Șl.dr.ing.VESA Andy-Răzvan
27	16.12	TOMEȘTEAN RALUCA	SISTEME DE ANTENE UTILIZATE ÎN REȚELELE DE TELEFONIE MOBILĂ	Șl.dr.ing.VESA Andy-Răzvan
28	16.24	BORA ANA-MARIA	IMPLEMENTAREA UNEI INFRASTRUCTURI DE REȚEA PENTRU O AGENȚIE DE TURISM	Șl.dr.ing. GAL Janos
29	16.36	VÎLCEANU TEODOR-ANDREI	STAND PENTRU TESTAREA DURATEI DE VIAȚĂ A UNUI MODUL ELECTRONIC AUTO	Conf.univ.dr.ing. LIE Ioan
30	16.48	ZIMBRU ANDREI-GEORGE	STAND DE TESTARE AUTOMATĂ CONTROLAT DE LA DISTANȚĂ	Conf.univ.dr.ing. LIE Ioan

**Toți candidații sunt rugați să fie prezenți cu cel puțin 30 de minute înainte de ora programată!
Prezentările PPT se pot trimite și pe mail, la adresa janos.gal@upt.ro, până în data de 26.06.2024, ora 22.00
Denumire prezentare PPT: Nume_Prenume.pptx (Exemplu: Popescu_Marius.pptx)**

**Programare susțineri lucrări de licență, sesiunea iunie 2024, Comisia TST2, Vineri 28.06.2024
Sala B219**

Nr	Ora	Candidat	Titlul lucrării	Conducător științific
1	9.00	BĂLOI GEORGIANA-MELIANA	PROTOCOALE DE RUTARE FOLOSITE ÎN REȚELE DE CALCULATOARE	Șl.dr.ing. LUCACIU Radu-Ion
2	9.12	IOSIF PATRICIA-DANIELA	SECURITATEA ÎN REȚELELE DE CALCULATOARE	Șl.dr.ing. SIMU Călin-Mihai
3	9.24	GROFȘOREAN CELINA-IOANA	SIMULAREA UNEI REȚELE DE CALCULATOARE COMPLEXĂ	Șl.dr.ing. VESA Andy-Răzvan
4	9.36	GURAN OANA-GIORGIANA	IMPLEMENTAREA CONCEPTULUI DE VLAN FOLOSIND SIMULATORUL PACKET TRACER	Șl.dr.ing. GAL Janoș
5	9.48	ION-IONESCU VLAD	PRINCIPII DE REDUNDANȚĂ ÎN INFRASTRUCTURI DE TELECOMUNICAȚII	Prof.univ.dr.ing. ALEXA Florin
6	10.00	ROȘU ANDREI-FLORIN	METODE DE CALIBRARE A CAMERELOR ADAS	Șl.dr.ing. ORHEI Ciprian
7	10.12	CIONCA FLAVIUS-COSMIN	UTILIZAREA REȚELEI MPLS ÎN TELECOMUNICAȚII	Șl.dr.ing. MAGU Georgiana-Alina
8	10.24	CODILĂ ANA-PATRICIA	ALGORITMI DE URMĂRIRE AI ȚINTELOR RADAR	Șl.dr.ing. MAGU Georgiana-Alina
9	10.36	PĂDUCEL OCTAVIAN-MARIAN	PROTECȚIA PIETONILOR CU AJUTORUL SISTEMELOR RADAR ÎMBARCATE PE AUTOMOBILE	Șl.dr.ing. MAGU Georgiana-Alina
10	10.48	DRAICA GHEORGHE-CĂTĂLIN	REȚELE 5G. IMPACTUL 5G ÎN SISTEMELE IoT PENTRU CASE INTELIGENTE	Șl.dr.ing. STOLOJESCU-CRIȘAN Cristina Laura
11	11.00	MEGAN CRISTIAN	IMPLEMENTAREA UNUI GENERATOR PWM PENTRU CONTROLUL TURATIILOR POMPEI SISTEMULUI DE RACIRE	Sl.dr. ing. KOVACI Maria;
12	11.12	PAIDOLA FLAVIUS	CREAREA UNEI REȚELE UTILIZÂND UTILITARUL PACKET TRACER	Sl.dr. ing. KOVACI Maria;

Toți candidații sunt rugați să fie prezenți cu cel puțin 30 de minute înainte de ora programată!
Prezentările PPT se pot trimite și pe mail, la adresa janos.gal@upt.ro, până în data de 27.06.2024, ora 22.00
Denumire prezentare PPT: Nume_Prenume.pptx (Exemplu: Popescu_Marius.pptx)