

Programarea susținerii lucrărilor de licență

Comisia A3-D

6.07.2022, Sala 310

Ora	Nume	Titlul lucrării	Coord. științific
9:00	Brisan Oana	CONTROLUL POZITIEI UNUI ROBOT MOBIL CU ACTIONARE DIFERENTIALA FOLOSIND STRATEGII AVANSATE DE CONTROL	Prof. Dr. Ing. Cristina Muresan
9:15	Cocoveica Stefania	Controlul hemodinamic folosind strategia de reglare cu model intern multivariabil	
9:30	Colda Andreea	DIRECTION AND POSITION CONTROL USING AN EMG ENVELOPE SIGNAL	
9:45	Lazarec Andreia	A case study into object detection using deep learning algorithms: SSD and Faster RCNN	
10:00	Narita Mihaela	STRATEGII DE CONTROL AL VITEZEI UNGHIULARE SI POZITIEI PENTRU SISTEM MODULAR SERVO, CU APLICATIE LA VEHICULE AUTONOME	
10:15	Pacurar Meda Carmen	COMPARISON BETWEEN CONTROLLERS FOR WATER LEVEL CONTROL	
10:30	Rosa Andreea	EVENT-BASED PID CONTROL FOR THE ANESTHESIA SYSTEM	
10:45	Simion Iulian	VALIDAREA UNUI REGULATOR IMC PE UN SISTEM DE DECOLARE SI ATERIZARE VERTICAL	
11:00	Stupinean Larisa	Algoritmi de conducere autonoma pe un vehicul la scara	
11:15	Suciu Laura	Direction and position control using an EMG envelope signal	
11:30	Candea Tudor	CONTROLUL BAZAT PE MODEL AL UNEI RACHETE	
11:45	Escariu Vlad	STRATEGIA DE CONTROL A UNUI VOLAN PENTRU UN SISTEM STEER-BY-WIRE	
12:00	Niculita Alexandru	VIRTUALIZATION OF AN INTELLIGENT REAR WHEEL STEERING SYSTEM	
12:15	Popeiu Roxana	SISTEM DE CONTROL PENTRU UN PROCES DE AMESTECARE A 3 REACTANTI FOLOSIND DELTAV	
12:30	Aruncutean Ilie	APLICATII ALE TEHNOLOGIEI LORAWAN IN DEZVOLTAREA UNEI SOLUTII IOT	SI. Dr. Ing. Mihai Hulea
12:45	Ciurean Alexandru	Calculator geometric pentru domeniul aeronautic	
13:00	Foltut Daniel	APLICATIE GESTIONARE ACCES PARCARE	
13:15	Opris Catalin	Platforma educationala	
13:30	Haiduc Stefania	INGERAREA SI RAFINAREA DATELOR PENTRU CREAREA LACURILOR DE DATE IN AMAZON WEB SERVICES	As. Dr. Ing. Isabela Birs
13:45	Lozba Iustin	CONTROL OF A MULTIPLE INPUT - MULTIPLE OUTPUT ANAESTHESIA PROCESS BASED ON HEMODYNAMIC PARAMETERS	
14:00	Motronea Bogdan	System Identification and Fractional Order Control of a Vertical Take Off and Landing Platform	
14:15	Calin Georgiana	BLUESPRINT - PLATFORMA PENTRU MANAGEMENTUL SARCINILOR IN CADRUL UNUI PROIECT SOFTWARE	Prof. Dr. Ing. Honoriu Valean
14:30	Ionesi Diana	Aplicatie de planificare a itinerariului de calatorie realizata cu ajutorul tehnologiilor ReactJS si SpringBoot	
14:45	Nistor Adina	Student course attendance system using fingerprint recognition	
15:00	Vieriu Constantin	PLATFORMA CU MULTIPLE NIVELURI DE GESTIONAREA PROGRAMARILOR UNUI CABINET STOMATOLOGIC	
15:15	Virtan Alexandra	Working time management using fingerprint registration	
15:30	Proba practica		
16:30	Deliberarea și anunțarea rezultatelor		

Studentii sunt rugați sa fie prezenți în sală cu 15 minute înainte de susținere.

Programarea susținerii lucrărilor de licență

Comisia A3-D

7.07.2022, Sala 310

Ora	Nume	Titlul lucrării	Coord. stiintific	
9:00	Ardelean Alexandra	Controlul unui transportor instabil pe doua roti	Prof. Dr. Ing. Eva Dulf	
9:15	Balcanu Anca	BIOREACTOR DE FERMENTATIE AL DROJDIEI IN SCOPUL PRODUCERII DE ETANOL		
9:30	Banut Raul	APLICATIE MEDICALA CU INTELIGENTA ARTIFICIALA		
9:45	Batinas Iulia	MACHINE LEARNING IN BIOTEHNOLOGII		
10:00	Boboc Bogdan	AN OPTIMAL LINEAR APPROACH TO CRUISE CONTROLLING A FIXED WING RIGID AIRCRAFT IN THE PRESANCE OF WIND		
10:15	Budai Robert	3D image processing optimization on edge device		
10:30	Bulgar Danut	PROIECTARE SI CONTROL PENTRU UN SISTEM AERODINAMIC		
10:45	Caia Anton	PLATFORMA WEB DESTINATA GESTIUNII PORTOFOLIILOR INVESTITIONALE		
11:00	Ceoca Andreea	PROIECTAREA UNOR METODE DE INTELIGENTE DE CONTROL AL AUTOVEHICULELOR, IMPLEMENTATE PE MICROCONTROLLERUL ARDUINO UNO		
11:15	Craciun Dragos	METODE DE CONTROL ALE VITEZEI UNUI ROBOT AUTONOM		
11:30	Cretu Ovidiu	MODELAREA UNOR PROCESE BIOCHIMICE CU AJUTORUL RETELELOR NEURONALE		
11:45	Fudulica Razvan	DIAGNOSTICAREA CANCERULUI TIROIDIAN UTILIZAND TEHNICI DE PROCESARE A IMAGINILOR		
12:00	Gherman Alexandra	ANALIZA SI MODELAREA EVOLUTIEI TUMORALE		
12:15	Giurgiu Andreea	SISTEM DE MONITORIZARE A SANATATII PACIENTILOR FOLOSIND MICROCONTROLLER		
12:30	Giurgiu Raluca	CALCULUL FRACTIONAR IN CONTROLUL CONDUCTIVITATII FLUIDULUI PENTRU HEMODIALIZA		
12:45	Moraru Andrei	URMARIREA UNUI OBIECT PRIN FUZIUNE SENZORIALA		
13:00	Muresan Robert	PROIECTAREA UNEI STRUCTURI DE CONTROL ROBUST PENTRU UN SISTEM CU SUSPENSIE ACTIVA		
13:15	Nagy Paula	CONTROLUL EVOLUTIEI TUMORII IN ORGANISM		
13:30	Paducei Ioana	CONTROL DE ORDIN FRACTIONAR FOLOSIND ALGORITMI DE OPTIMIZARE. APLICATIE PE UN SISTEM AERODINAMIC CU DOUA ROTOARE		
13:45	Petran Roxana	CONTROLUL SISTEMULUI AERODINAMIC CU DOUA ROTOARE		
14:00	Pop Anca	CALCULUL FRACTIONAR IN CONTROLUL INSULINEI		
14:15	Pop Danut	METODE DE CONTROL PENTRU UN SISTEM CU TREI REZERVOARE		
14:30	Rus Onisor	CONTROLUL PROCESULUI DE SEPARARE AL PETROLULUI DE APA DE PE O PLATFORMA PETROLIERA		
14:45	Taras Zinveliu Lara	APLICATIE DE DIAGNOSTICARE A NODULILOR TIROIDIENI UTILIZAND INTELIGENTA ARTIFICIALA		
15:00	Toadere Diana Sara	MONITORIZAREA PROCESULUI DE FERMENTATIE IN OBTINEREA PENICILINEI		
15:15	Zamfir Anamaria	SISTEM DE CONTROL ACCES INCAPERE SI PONTAJ		
15:30	Proba practica			
16:30	Deliberarea și anunțarea rezultatelor			

Studentii sunt rugati sa fie prezenti in sala cu 15 minute inainte de sustinere.

Programarea susținerii lucrărilor de licență
Comisia A3-D
8.07.2022, Sala 310

Ora	Nume	Titlul lucrării	Coord. stiintific	
9:00	Bude Andrei	APLICATIE PENTRU COMERTUL ONLINE	Sl. Dr. Ing. Dan Radu	
9:15	Felecan Alexandra	APLICATIE DE REZERVARE A BILETELOR PENTRU CINEMATOGRAF		
9:30	Ilie - Hațegan Alexandra	APLICATIE DE MONITORIZARE A MASEI CORPORALE SI A ACTIVITATII FIZICE ZILNICE		
9:45	Iosif Tudor	SISTEM DE SUPRAVEGHERE VIDEO CU SECURIZARE MULTIMODAL BIOMETRICA		
10:00	Kis Stefan	APLICATIE SOFTWARE PENTRU ADMINISTRAREA UNUI SERVICE AUTO		
10:15	Mocan Diana	PLATFORMA WEB PENTRU DIFUZAREA CONTINUTULUI VIDEO		
10:30	Moldovan Diana	Aplicatie web pentru managementul unui cabinet veterinar		
10:45	Pasca Maria	APLICATIE PENTRU ADMINISTRAREA UNUI HOTEL DE ANIMALE		
11:00	Poltorac Vlad	APLICATIE MOBILE PENTRU CERERE DE AJUTOR IN CAZ DE ACCIDENT		
11:15	Popa - Chipesu Cristina	APLICATIE MOBILA PENTRU FIRMELE DE TRANSPORT		
11:30	Rotaru Onisim Corneliu	APLICATIE WEB PENTRU VANZAREA SI CUMPARAREA CARTILOR		
11:45	Rus Alisa	APLICATIE PENTRU ADMINISTRAREA UNUI CENTRU SPA		
12:00	Sasu Rares	Hikebuddy		
12:15	Suilea Elena	PROBLEMATICA DEZVOLTARII UNUI SITE WEB COMERCIAL		
12:30	Sularea Sergiu	APLICATIE PENTRU REZERVARI HOTELIERE		
12:45	Tataran Vasile	APLICATIE MOBILE PENTRU MANAGEMENTUL PONTAJULUI		
13:00	Verba Robert	APLICATIE MOBILE PENTRU MESAGERIE		
13:15	Zanoaga Cezar	APLICATIE MOBILE PENTRU SCANAREA DOCUMENTELOR SI EDITAREA FOTOGRAFIILOR		
13:30	Proba practica			
14:30	Deliberarea și anunțarea rezultatelor			

Studentii sunt rugați sa fie prezenți în sală cu 15 minute înainte de susținere.