

Programarea sustinerii proiectelor de licenta

COMISIA 4D - sesiunea septembrie 2019

DATA: Miercuri, 11.09.2019, sala 304, str. Observatorului nr. 2

	Ora sustinerii	Nume	Titlul lucrarii	Coordonator
1	8.00 - 8.15	Danila I. Ada Irina	Development and Programming of a Flexible Assembly Station Dezvoltarea si programarea unei celule flexibile de asamblare	S. I. dr. ing. Sorin Vasile Herle
2	8.15 - 8.30	Dranca G. Gabriel	3D Printed Myoelectric Prosthetic Hand Mana protetica mioelectrica printata 3D	Asis. dr. ing. Anastasios Natsakis
3	8.30 - 8.45	Litu S. Maria Cristina	Sistem biometric de autentificare folosind caracteristicile amprentei palmei A Biometric Authentication System Using Palm-Print Features	Conf. dr. ing. Camelia Avram
4	8.45 - 9.00	Giurgi P. Danut Vasile	Adaptive Gravity Compensation for the KUKA iiwa R800 robotic arm Compensarea Adaptiva a Gravitatiei pentru un brat robotic KUKA iiwa R800	Prof. dr. ing. Ioan Lucian Busoniu
5	9.00 - 9.15	Florea M. Denisa Maria	Optimizarea locurilor de parcare din Cluj-Napoca prin intermediul aplicatiei parkshare	Prof. dr. ing. Honoriu Valean
6	9.15 - 9.30	Pastila I. Iuliana Maria	Metode avansate de control pentru procese multivariabile cu timp mort	Prof. dr. ing. Eva Henrietta Dulf
7	9.30 - 9.45	Pintea M. Alexandru Mihai	Platforma online pentru gestionarea unui cabinet medical	Asis. dr. ing. Laura Vegh
8	9.45 - 10.00	Danci V. Floricica Dorina	Aplicatie pentru gestiunea unui cabinet stomatologic	Asis. dr. ing. Laura Vegh
9	10.00 - 10.15	Morar I. Ionut	Aplicatie client-server pentru monitorizarea calitatii aerului	Asis. drd. ing. Adela Puscasiu
10	10.15 - 10.30	Sotan D. Andrei	Robot Autonom de Curatat	Conf. dr. ing. Roxana Both
11	10.30 - 10.45	Croasnai V. Adelina Monica	Aplicatie de monitorizare a parametrilor de mediu	S. I. dr. ing. Mihai Hulea
12	10.45 - 11.00	Chiorean V. Octavian Vasile	Îmbunătățirea confortului ambiental prin control de la distanță	S. I. dr. ing. Ioan Valentin Sita
13	11.00 - 11.15	Malancas N. Alin Nicolae	Controlul umiditatii si temperaturii ambientale intr-o sera	S. I. dr. ing. Ioan Valentin Sita
14	11.15 - 11.30	Bout I. Ilie	Controlul vitezei unui autovehicul pe baza unui model matematic identificat	Conf. dr. ing. Vlad Muresan
15	11.30 - 11.45	David V. Benjamin Liviu	Controlul temperaturii intr-un cuptor pentru tratamente termice	Conf. dr. ing. Vlad Muresan
16	11.45 - 12.00	Gavrau V. Lucian Vasile	Modelarea dinamicii consumului de combustibil al unui autovehicul	Conf. dr. ing. Vlad Muresan
17	12.00 - 12.15	Petkas I. Catalin Ionut	Sistem automatizat de verificare a etanseitatii in mediu umed	S. I. dr. ing. Ruben Dan Crisan
	12.15-13.15	Proba practica		
	13.15-13.45	Deliberarea si anuntarea rezultatelor		

NOTA: Studentii sunt rugati sa fie prezenti in sala cu cel putin 30 de minute inainte de ora programata pentru sustinere!

Secretar comisie 4D,
Asis.drd.ing. Gabriel HARJA