

Programarea sustinerii proiectelor de licenta

COMISIA A2-D - sesiunea Iulie 2023

DATA: MIERCURI, 12.07.2023, sala 304, str. Observatorului nr. 2

	Ora sustinerii	Nume	Titlul lucrarii	Coordonator
1	9.00 - 9.15	Popa Ioan Laurentiu	Application Of Tof Technology For Mobile Robot Perception And Navigation	Conf.dr.ing. Levente Tamas
2	9.15 - 9.30	Zah Elena	VinEye: Autonomous Flight And Vine Disease Detection With UAV	Conf.dr.ing. Levente Tamas
3	9.30 - 9.45	Pecheanu Ionut Gabriel	Implementarea Si Optimizarea Unui Sistem De Localizare Interioară Bazat Pe UWB	Conf.dr.ing. Ionut Muntean
4	9.45 - 10.00	Plugaru Tudor Stefan	Control Cu Si Fara Traductoare De Pozitie A Unei Masini BLDC	Prof.dr.ing. Ioan Nascu
5	10.00 - 10.15	Chereches Raul Goerge	Proiectarea Si Controlul Unei Surse De Tensiune Stabilizate Folosind Un Microcontroler De Tip STM32F4	Prof.dr.ing. Petru Dobra
6	10.15 - 10.30	Mihu Cosmin	Sistem De Gestionare A Intersectiilor Pentru Vehicule Autonome Bazat Pe Algoritmi De Machine Learning	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
7	10.30 - 10.45	Kovacs Balazs	Sistem De Monitorizare Si Control A Calitatii Aerului In Interior	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
8	10.45 - 11.00	Palagos Adrian Ionut	Sistem Automat De Detectie Si Clasificare Pentru Ganglionii Limfatici	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
9	11.00 - 11.15	Molnar Balazs Attila	MedRover: Robot Asistent Medical Pentru Monitorizarea Pacientilor Si Gestionarea Tratatamentului	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
10	11.15 - 11.30	Adam Iris	Trajectory Control Of A Mobile Robot	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
11	11.30 - 11.45	Alistar Stefan	Embedded Indoor Positioning System	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
12	11.45 - 12.00	Caia - Hoanas Cristina Elena	Aplicatie Web Pentru Monitorizarea Calitatii Aerului In Mediul Exterior	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
13	12.00 - 12.15	Catinas Calin Vlad	Simulation Of An Automatic Transmission Controller Using Instrument Panel Cluster	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
14	12.15 - 12.30	Chirila Radu Ilie	Rubik's Cube Robotic Solver	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
15	12.30 - 12.45	Enyedi Ervin	Stabilizarea Sistemului Bila-Placa	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
16	12.45 - 13.00	Rata Alexandru	Energy Consumption Optimization In A Dwelling	Sl.dr.ing. Valentin Sita
17	13.00 - 13.15	Ceobanu Ilaria	Sistem de Acces si Control al Usii cu Iluminare Integrata	Sl.dr.ing. Valentin Sita
18	13.15 - 13.30	Chis Iulia	Monitorizarea Neinvaziva A Concentratiei De Glucoza Din Sange	Sl.dr.ing. Valentin Sita
19	13.30 - 13.45	Cighi Andreea	Serviciul De Gestionare Al Rezervarilor Horeca	Sl.dr.ing. Valentin Sita
20	13.45 - 14.00	Ciungan Andrei	Sisteme Avansate De Asistenta A Soferului	Sl.dr.ing. Valentin Sita
21	14.00 - 14.15	Varadi Andreea	Sistem De Monitorizare De La Distanta A Pacientilor	Sl.dr.ing. Alexandra Fanca
22	14.15 - 14.30	Pacurar Laura Flavia	American Sign Language Classifier	Conf.dr.ing. Camelia Avram
23	14.30 - 14.45	Tocaciu Ioana Delia	Interactive Code Development Environment	Conf.dr.ing. Camelia Avram
24	14.45 - 15.00	Lenghel Andreea Maria	Automatizarea Unui Ansamblu De Bai Pentru Tratamente La Suprafata	As.drd.ing. Mihai Stanese
25	15.00 - 15.15	Oprea Felicia	Proiectarea, Constructia Si Controlul Unui Robot Cu Autobalansare Pe Doua Roti	As.drd.ing. Mihai Stanese
	15.15-15.30	Proba practica		
	16.00	Deliberarea si anuntarea rezultatelor		

Secretar comisie A2-D,
As.dr.ing. Mircea ȘUȘCĂ

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

Programarea sustinerii proiectelor de licenta

COMISIA A2-D - sesiunea Iulie 2023

DATA: JOI, 13.07.2023, sala 304, str. Observatorului nr. 2

	Ora sustinerii	Nume	Titlul lucrarii	Coordonator
1	9.00 - 9.15	Aldea Andrei Valentin	Solutie IoT Pentru Monitorizarea Calitatii Aerului	Sl.dr.ing. Teodora Sanislav
2	9.15 - 9.30	Clotan Paul Ioan	Online Platform For Learning FastLearn	Sl.dr.ing. Teodora Sanislav
3	9.30 - 9.45	Leibiuc Darius Cristian	Aplicație pentru Interacțiunea Clienților cu Adăposturile de Animale "WoofPetRescue"	Sl.dr.ing. Teodora Sanislav
4	9.45 - 10.00	Cereteu Tudor	Aplicație Web pentru Gestionarea unui Adăpost de Animale -- "Woof Pet Rescue"	Sl.dr.ing. Teodora Sanislav
5	10.00 - 10.15	Onciu Serban	Controlul Unui Brat Robotic De Tip UR5	Sl.dr.ing. Alexandru Codrean
6	10.15 - 10.30	Nemeth Raymond	Solar Vehicle Telemetry System And Dashboard	Prof.dr.ing. Ioan Nascu
7	10.30 - 10.45	Horga Larisa Maria	Tehnici De Decuplare A Sistemelor MIMO	As.dr.ing. Mircea Susca
8	10.45 - 11.00	Iaromi Cristian Adrian	Comunicarea Dintre O Aplicatie Si Un Robot Care Rezolva Labirinturi	As.dr.ing. Mircea Susca
9	11.00 - 11.15	Lupse Daniela Lavinia	Controlul In Cascada: Optimizarea Performantelor Sistemelor Industriale	As.dr.ing. Mircea Susca
10	11.15 - 11.30	Nicorici Iulia Cristina	Tehnici De Control Modal Si Optimal In Timp Continuu Si Discret	As.dr.ing. Mircea Susca
11	11.30 - 11.45	Rusu Teodora Elena	Utilizarea Retelelor Neuronale In Mentenanta Predictiva A Rulmentilor	As.dr.ing. Mircea Susca
12	11.45 - 12.00	Tamas Ana Gabriela	Solver De Ecuatii Sylvester Si Lyapunov. Aplicatii In Studiul Stabilitatii Si In Control	As.dr.ing. Mircea Susca
13	12.00 - 12.15	Zigler Alexandru	Analiza Si Controlul Sistemelor Neliniare	As.dr.ing. Mircea Susca
14	12.15 - 12.30	Baciu Norbert Sorin	E-Coffee Shop Web Application	Sl.dr.ing. Radu Miron
15	12.30 - 12.45	Bumbar Mihaela	Weather Station	Sl.dr.ing. Radu Miron
16	12.45 - 13.00	Miron Vlad Mihai	Restaurantul Viitorului	Sl.dr.ing. Radu Miron
17	13.00 - 13.15	Vlad Florina Niculina	Aplicatie Pentru Facilitarea Procesului De Reciclare "Greenpanion"	Sl.dr.ing. Radu Miron
18	13.15 - 13.30	Herta Radu	pH Correction In An Industrial Purifying Station	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
19	13.30 - 13.45	Mihut Andreea Ioana	Controlul Avansat Al Unui Reactor Biologic	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
20	13.45 - 14.00	Raileanu Raluca Denisa	Sistemul De Alimentare Cu Aer Pentru Masinile Pe Hidrogen	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
21	14.00 - 14.15	Sarbu Ioan Vladimir	Metoda De Integrare Rapida A Dispozitivelor In Contextul IoT	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
22	14.15 - 14.30	Talpos Diana Geanina	Remote-Controlled Robot Processing Human Gestures	Sl.dr.ing. Gabriel Harja
23	14.30 - 14.45	Ciordas Dragos Florin	Sistem De Incarcare CCS Type 2	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
24	14.45 - 15.00	Pal Adrian	Strategii De Control Pentru Auto-Echilibrarea Unei Motociclete Robot	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
25	15.00 - 15.15	Nagy Sandor	Sistem De Control Al Locomotiei Pentru Un Robot Hexapod	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
	15.15-15.30	Proba practica		
	16.00	Deliberarea si anuntarea rezultatelor		

Secretar comisie A2-D,
As.dr.ing. Mircea ȘUȘCĂ

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

Programarea sustinerii proiectelor de licenta

COMISIA A2-D - sesiunea Iulie 2023

DATA: VINERI, 14.07.2023, sala 304, str. Observatorului nr. 2

	Ora sustinerii	Nume	Titlul lucrarii	Coordonator
1	9.00 - 9.15	Muszka Barna	Ground Sample Collection Using A Robotic Arm	Sl.dr.ing. Anastasios Natsakis
2	9.15 - 9.30	Kovacs Attila Levente	Estimarea Starilor Unei Drone Parrot Mambo Fly	Prof.dr.ing. Zsofia Lendek, Sl.dr.ing. Alexandru Codrean
3	9.30 - 9.45	Alinei - Poiana Tudor	Estimarea Pozitiei Si Orientarii Pentru Un Submersibil De Tip BlueROV2	Prof.dr.ing. Lucian Busoniu
4	9.45 - 10.00	Bonca Adelin Gheorghita	Aplicatie Cu Algoritmi Genetici Pentru Generarea Orarului De Invatamant Pre-Universitar	Sl.dr.ing. Octavian Cuibus
5	10.00 - 10.15	Muresan Paul Mihai	Platforma Pentru Intermedierea Comunicatiei Cu Mai Multe Organizatii	Sl.dr.ing. Octavian Cuibus
6	10.15 - 10.30	Paduraru Marian Gabriel	Dezvoltarea Unei Aplicatii Mobile Cu Sistem De Operare Android Pentru Recunoasterea Pasarilor Prin Sunet	Sl.dr.ing. Octavian Cuibus
7	10.30 - 10.45	Frinco Tudorel	Online Platform For Connecting Lenders With Borrowers	Sl.dr.ing. Octavian Cuibus
8	10.45 - 11.00	Brazdau Andrei	Sistem De Recomandare Filme	As.dr.ing. Claudiu Domuta
9	11.00 - 11.15	Inesc Erik Marius	Aplicatie Web Pentru Reciclare Selectiva A Deseurilor	As.dr.ing. Claudiu Domuta
10	11.15 - 11.30	Negrea Balazs Florin	Aplicatie Pentru Listare Chirii Si Joburi	As.dr.ing. Claudiu Domuta
11	11.30 - 11.45	Szebeni Emil Eduard	Platforma Centralizata Pentru Trimiterea Si Accesarea Electronica A Retetelor Si Trimiterilor Medicale	As.dr.ing. Claudiu Domuta
12	11.45 - 12.00	Timofte Iulian	Aplicatie Pentru Cautarea Si Postarea Unui Job La Nevoie	As.dr.ing. Claudiu Domuta
13	12.00 - 12.15	Vale Bogdan Cristian	Aplicatie Web De Facilitare A Vanzarii Unui Autoturism	As.dr.ing. Claudiu Domuta
14	12.15 - 12.30	Fleser Cosma George	Aplicatie Pentru Gestionarea Dificultatilor Tehnice Din Cadrul Unei Firme	Sl.dr.ing. Dan Gota
15	12.30 - 12.45	Iuga Andreea	Biblioteca Online Learn "IT With Me"	Sl.dr.ing. Dan Gota
16	12.45 - 13.00	Man Darius	Design And Integration Of A Six-Degree-Of-Freedom Manipulator	Sl.dr.ing. Dan Gota
17	13.00 - 13.15	Marginean Dan Ovidiu	Aplicatie Pentru Digitalizarea In Educatie Utilizand Realitatea Augmentata	Sl.dr.ing. Dan Gota
18	13.15 - 13.30	Muntean Calin Iancu Ioan	Aplicatie AR Pentru Design Interior	Sl.dr.ing. Dan Gota
19	13.30 - 13.45	Pernes Andrei Ovidiu	Implementarea Aplicatiilor State-Driven Folosind Retele Petri	Sl.dr.ing. Dan Gota
20	13.45 - 14.00	Tomescu Razvan Dumitru	Autonomous Solar Tracker With Dual-Axis Panel Concept	Sl.dr.ing. Dan Gota
	14.00 - 14.15	Proba practica		
	14.45	Deliberarea si anuntarea rezultatelor		

Secretar comisie A2-D,
As.dr.ing. Mircea ȘUȘCĂ

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