

Programarea sustinerii proiectelor de licenta

COMISIA A2-D - sesiunea Iulie 2022

DATA: MIERCURI, 06.07.2022, sala 309, str. Observatorului nr. 2

	Ora sustinerii	Nume	Titlul lucrarii	Coordonator
1	9.00 - 9.15	Banciu Adrian	Semantic Segmentation Of Office Environments With Split Computing	Conf.dr.ing. Levente Tamas
2	9.15 - 9.30	Culcer Alexandru	Completion Of Various Point Clouds With Geometry-Aware Transformers	Conf.dr.ing. Levente Tamas
3	9.30 - 9.45	Domsa Victor	Real Time Point Cloud Semantic Segmentation On Embedded Platforms	Conf.dr.ing. Levente Tamas
4	9.45 - 10.00	Kollo Magor - Ors	Autonomous Harvesting Robot Prototype	Conf.dr.ing. Levente Tamas
5	10.00 - 10.15	Konievic Robert Anton	Spatial Variational Autoencoders For Mapping Change Detection	Conf.dr.ing. Levente Tamas
6	10.15 - 10.30	Malancas Anamaria Niculina	Tehnici De Augmentare Automata Pentru Solutii De Conducere Autonoma A Autovehiculelor	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
7	10.30 - 10.45	Socaci Marius-Cristian	Lymph Nodes Metastasis Analysis System Based On Ultrasound, Machine Learning And Image Processing Algorithms	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
8	10.45 - 11.00	Toma Andrei Victor	Sistem De Control Pentru Auto-Echilibrarea Unei Motociclete Robot	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
9	11.00 - 11.15	Greiner Cristian Victor	Modelling Of An Electrical Automatic Gearbox Using Autosar Architecture	Prof.dr.ing. Adina Astilean
10	11.15 - 11.30	Crainic Paula	Aplicație Web Pentru O Dietă Echilibrată	Prof.dr.ing. Liviu Miclea
11	11.30 - 11.45	Brindusan Andrei	Automatic Part Sorting System	S.l.dr.ing. Ruben Crisan
12	11.45 - 12.00	Salajan Bogdan	Sistem Automat De Sortare A Cutiilor	S.l.dr.ing. Ruben Crisan
13	12.00 - 12.15	Neagos Daniel	Sistem De Alarmare La Incendiu, Cu Monitorizare Prin Tvci	S.l.dr.ing. Sorin Herle
14	12.15 - 12.30	Nicolae Cristian Mihai	Robotic Arm Chess Player	S.l.dr.ing. Anastasios Natsakis
15	12.30 - 12.45	Banc Sorin	Improvements And A Real-Life Implementation Of A Drone Racing Contest	Prof.dr.ing. Lucian Busoniu
16	12.45-13.00	Dunca Dan Gheorghe	Studiu Bazat Pe Simulari Cu Un Robot Autonom Pentru Trasarea Liniilor Pe Terenul De Fotbal	Prof.dr.ing. Zsofia Lendek
17	13.00-13.15	Cupar Catalin	Metode De Control Pentru Reglarea Nivelului	As.drd.ing. Dora Morar
18	13.15-13.30	Pop Daniel	Controlul Unui Robot Pe Două Roți	As.drd.ing. Dora Morar
19	13.30-13.45	Dologa Razvan	Robot Biomimetic	Prof.dr.ing. Honoriu Valean
20	13.45-14.00	Caraian Cristian Gabriel	Sistem De Detectie Temperatura, Umiditate Si Incendiu	S.l.dr.ing. Valentin Sita
21	14.00-14.15	Tocaciu Ciprian Mihai	Solutie Iot Pentru Monitorizarea Echipamentelor De Teren	S.l.dr.ing. Valentin Sita
22	14.15-14.30	Nechita Diana	Private Clinic Mobile Application	Conf.dr.ing. Camelia Avram
23	14.30-14.45	Lupastean Iulian Gabriel	Implementarea Unei Aplicații Web Pentru Planificarea Călătoriilor	Conf.dr.ing. Enyedi Szilard
	14.45-15.00	Proba practica		
	15.30	Deliberarea si anuntarea rezultatelor		

Secretar comisie A2-D,
Asis.drd.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 2022

DATA: JOI, 07.07.2022, sala 309, str. Observatorului nr. 2

	Ora sustinerii	Nume	Titlul lucrării	Coordonator
1	9.00 - 9.15	Balas Paul	Aplicatie Web De Monitorizat Caloriile Folosind Retele Neuronale	As.drd.ing. Vlad Mihaly
2	9.15 - 9.30	Ghiran Mihai Dan	Proiectarea, Constructia Si Controlul Unui Extruder In Vederea Reciclarii Plasticului	As.drd.ing. Vlad Mihaly
3	9.30 - 9.45	Gorea Tudor Eugen	Modelarea, Simularea Si Controlul Unui Sistem De Incalzire A Apei	As.drd.ing. Vlad Mihaly
4	9.45 - 10.00	Hasu Bianca	Modelarea, Simularea Si Controlul Unui Motor Bldc	As.drd.ing. Vlad Mihaly
5	10.00 - 10.15	Balescu Roxana	Tehnici De Prototipare Rapida A Sistemelor De Control Liniare	As.drd.ing. Mircea Susca
6	10.15 - 10.30	Butura-Maier Laurentiu	Sistem De Control Al Vitezei Unui Robot Mobil	As.drd.ing. Mircea Susca
7	10.30 - 10.45	Ciobanu Ioana	Proiectarea Si Controlul Unui Robot Pentru Efectuarea Inspectiilor In Atmosfere Potential Explozive	As.drd.ing. Mircea Susca
8	10.45 - 11.00	David Diana	Proiectarea Si Implementarea De Filtre Numerice	As.drd.ing. Mircea Susca
9	11.00 - 11.15	Deac Cosmin	Proiectarea Şi Implementarea Unui Sistem De Monitorizare Al Unei Case Inteligente Bazat Pe Microcontrolerul Atmega2560	As.drd.ing. Mircea Susca
10	11.15 - 11.30	Gota Radu	Optimizarea Adaptiva A Executiei Miscarilor Robotilor Industriali	As.drd.ing. Mircea Susca
11	11.30 - 11.45	Ivan Luciana	Proiectarea Si Implementarea Tehnicilor De Control Modal	As.drd.ing. Mircea Susca
12	11.45 - 12.00	Samoila Alexandru	Maşina Autonoma Cu Detecţie De Semne De Circulaţie	As.drd.ing. Mircea Susca
13	12.00 - 12.15	Csegzi Raul-Dorin	Algoritmi De Conducere Outdoor A Robotilor Mobili, Bazati Pe Coordonate Gps	S.l.dr.ing. Cosmin Marcu
14	12.15 - 12.30	Cuculici Liviu	Controlul Unui Braţ Robotic Folosind Achiziţia Semnalelor Video	S.l.dr.ing. Cosmin Marcu
15	12.30 - 12.45	Oprinca Ovidiu	Control Avansat De Deplasare Cu Aplicabilitate In Masini Cnc	S.l.dr.ing. Cosmin Marcu
16	12.45-13.00	Pasca Bogdan Emanuel	Realizarea Unui Sistem Portabil Low-Energy De Transmitere A Locaţiei În Situaţii De Urgenţă	S.l.dr.ing. Cosmin Marcu
17	13.00-13.15	Constantin Alexandru Valentin	Computer Aided System For Identification Of Metastatic Lymph Nodes	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
18	13.15-13.30	Gavris Pascu Luca Ioan	Control Systems For Autonomous Vehicles	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
19	13.30-13.45	Laslo Andrada Maria	Proiectarea Şi Implementarea Unui Sistem De Monitorizare Şi Control Pentru Productia De Acid Sulfuric Utilizand Deltav	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
20	13.45-14.00	Lung David	Sistem Bazat Pe Procesarea Semnalelor Eeg Pentru Detectarea Oboselii	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
21	14.00-14.15	Grigor Andrei	Vr For Education – “Logisim” Experimental Application Development	S.l.dr.ing. Iulia Stefan
22	14.15-14.30	Mierlut Anastasia	The Design And Experimental Implementation Of Test Case Templates	S.l.dr.ing. Iulia Stefan
23	14.30-14.45	Todorutiu Denisa	Mobile Application For Sharing Your Parking Spot	As.dr.ing. Claudiu Domuta
24	14.45-15.00	Pislaru Cristiana-Stefana	Mobile Application For Prehospital Self-Triage Of Covid-19	As.dr.ing. Alexandra Fanca
	15.00-15.15	Proba practica		
	15.45	Deliberarea si anuntarea rezultatelor		

Secretar comisie A2-D,
Asis.drd.ing. Mircea ŞUŞCĂ

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

Programarea sustinerii proiectelor de licenta

COMISIA A2-D - sesiunea Iulie 2022

DATA: VINERI, 08.07.2022, sala 309, str. Observatorului nr. 2

	Ora sustinerii	Nume	Titlul lucrarii	Coordonator
1	9.00 - 9.15	Borza Emanuela Adina	Sistem De Avarie Si Siguranta Intr-O Fabrica Industriala Utilizand Un Plc S7-1200	Prof.dr.ing. Ioan Nascu
2	9.15 - 9.30	Cristea Alexandru Paul	Sistem De Automatizare De Tip Smart-Home Pentru Un Apartament	Prof.dr.ing. Ioan Nascu
3	9.30 - 9.45	Rusu Iulia	Metode De Detectie Nocturna A Vehiculelor Pentru Comanda Farurilor Adaptive	Prof.dr.ing. Ioan Nascu
4	9.45 - 10.00	Burlica Roxana Ioana	Testarea În Domeniul Automotive. Smoketest	S.l.dr.ing. Gabriel Harja
5	10.00 - 10.15	Muresan Doru Razvan	Soluție Embedded Pentru Monitorizarea Calității Aerului	S.l.dr.ing. Gabriel Harja
6	10.15 - 10.30	Pop Tudor Silviu	Consolă De Jocuri Portabilă	S.l.dr.ing. Gabriel Harja
7	10.30 - 10.45	Preda Dragos-George	High-Level Steer-By-Wire Functionalities	S.l.dr.ing. Gabriel Harja
8	10.45 - 11.00	Zanoaga Bianca	Controlul Vitezei Și Evitarea Obstacolelor Pentru Un Robot Mobil Autonom	S.l.dr.ing. Gabriel Harja
9	11.00 - 11.15	Zubascu Dan-Gavris	Proiectarea, Controlul Și Ghidarea Unui Vehicul Autonom	S.l.dr.ing. Gabriel Harja
10	11.15 - 11.30	Bogdan Ioana Petronela	Aplicație Software Pentru Human Resource Management Chains Folosind Oetpn	S.l.dr.ing. Octavian Cuibus
11	11.30 - 11.45	Dragu Andreea	Aplicatie Pentru Specificarea Si Simularea Modelelor Oetpn	S.l.dr.ing. Octavian Cuibus
12	11.45 - 12.00	Ginju Alexandra Nicoleta	Meet&Sport – Aplicație Mobilă De Planificare Și Socializare	S.l.dr.ing. Octavian Cuibus
13	12.00 - 12.15	Munich Noemi Andreea	Aplicatie Pentru Citire Rapida	S.l.dr.ing. Octavian Cuibus
14	12.15 - 12.30	Petrovan Rares-Andrei	Sistem De Acces Diferential Bazat Pe Detectie Si Recunoastere Faciala	S.l.dr.ing. Octavian Cuibus
15	12.30 - 12.45	Mera Andrei	Aplicație Web Cu Scop Didactic	S.l.dr.ing. Octavian Cuibus
16	12.45-13.00	Mihut Vlad-Andrei	Controlul Presiunii Si Al Temperaturii Aburului La Intrarea In Turbina	S.l.dr.ing. Dan Gota
17	13.00-13.15	Naghi Claudia-Maria	Text To Braille Translator	S.l.dr.ing. Dan Gota
18	13.15-13.30	Pasere Adriana-Paula	Lymph Node Metastasis Evaluation System Based On Doppler And Elastography Ultrasounds	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
19	13.30-13.45	Petcu Gabriel	Automation Solutions For Smart Homes	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
20	13.45-14.00	Pop Andrei Bogdan	Homegreens – Mini Gradina De Interior Automata	Conf.dr.ing. Roxana Rusu-Both
	14.00-14.15	Proba practica		
	14.45	Deliberarea si anuntarea rezultatelor		

Secretar comisie A2-D,
Asis.drd.ing. Mircea ȘUȘCĂ

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