

**COMISIA 9**

Președinte comisie: **Prof.dr.ing. Corneliu RUSU**

Secretar comisie: **As.dr.ing. Alexandru LODIN**

**Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire**

*Miercuri 08 septembrie 2021, sala S01, str. George Barițiu, nr. 26-28*

Nr.	Ora	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Coordonator științific
1	8:30	Opriș Sebastian	IEDEEE	Stație meteo wireless	Șl.dr.ing. Erwin Szopos
2	8:50	Dascălu Vlad-Răzvan	IEDEEE	Modelul de afaceri E-fulfillment. Un studiu de caz	Conf.dr.ing. Botond-Sandor Kirei
3	9:10	Braic Denisa-Daniela	IEDEEE	Sistem wireless de ghidaj și monitorizare pentru nevăzători	Șl.dr.ing. Raul Oneț
4	9:30	Seicean Bogdan-Sebastian	IEDEEE	Proiectarea unui filtru oprește-bandă cu transconductoare pentru specificații impuse	Conf.dr.ing. Doris Csipkes
5	9:50	Nemeș Noemi	IEDEEE	Studiul statistic al competițiilor majore de fotbal	Prof.dr.ing. Corneliu Rusu
6	10:10	Giurgiu Oana Maria	IEDEEE	MyLearningApp - Utilizarea gamificării în realizarea unei aplicații de învățare	Șl.dr.ing. Emilia Șipoș
7	10:30	Gatea Larisa Veronica	IEDEEE	Wireless Extender	Conf.dr.ing. Nicolae Crișan
8	10:50	Giurgiu Andrada	IEDEEE	Gestiunea unei clinici medicale	Șl.dr.ing. Rajmond Jano

**OBSERVAȚII:**

- Absolvenții vor avea asupra lor 2 exemplare listate și legate ale lucrării de licență/disertație, respectiv 6 exemplare ale sintezei proiectului (română/engleză) și ale CV-ului, față-verso (pe aceeași foaie).
- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri \*.ppt sau \*.pptx.
- Prezentările **se vor preda în format electronic până în data de 07 Septembrie 2021 – ora 23:00** pe canalul MS Teams al comisiei.
- Candidații se vor prezenta cu minimum **30** minute înaintea orei de susținere a proiectului.
- Candidații **sunt obligați să poarte mască de protecție.**

**COMISIA 9**

Președinte comisie: **Prof.dr.ing. Corneliu RUSU**

Secretar comisie: **As.dr.ing. Alexandru LODIN**

**Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire**

*Miercuri 14 iulie 2021, sala S01, str. George Barițiu, nr. 26-28*

Nr.	Ora	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Coordonator științific
1	8:30	Muntean Sandra-Adriana	IEDEEE	Senzor acustic pentru detecția defrișării pădurilor	Prof.dr.ing. Corneliu RUSU
2	8:50	Socaciu Anca Daniela	IEDEEE	Sisteme de monitorizare audio la domiciliu a pacientului cronic	Prof.dr.ing. Corneliu RUSU
3	9:10	Moldovan Delia Alina	IEDEEE	Probleme de transport în cazul firmelor ce realizează livrări la domiciliu	Prof.dr.ing. Corneliu RUSU
4	9:30	Cuc Mihai-Paul	IEDEEE	Aplicație pentru managementul timpului realizată prin tehnologii Web	Prof.dr.ing. Corneliu RUSU
5	9:50	Aniței Vlad-Alexandru	IEDEEE	Sistem de iluminare inteligent bazat pe controller cu logică nuanțată	Conf.dr.ing. Botond-Sandor KIREI
6	10:10	Ardelean Ovidiu-George	IEDEEE	Implementarea și analiza unui sistem fotovoltaic off-grid	Conf.dr.ing. Botond-Sandor KIREI
7	10:30	David Edith-Melinda	IEDEEE	Modelarea numerică a panourilor fotovoltaice prin metoda Newton-Raphson	Conf.dr.ing. Botond-Sandor KIREI
8	10:50	Handru Sergiu-Ovidiu	IEDEEE	Modelarea electrică a panourilor solare conectate la rețea	Conf.dr.ing. Botond-Sandor KIREI
9	11:10	Merlușcă Diana-Dumitrița	IEDEEE	Controlul corpurilor de iluminat prin interfață web.	Conf.dr.ing. Botond-Sandor KIREI
10	11:30	Mitrea Maria	IEDEEE	Site Web WP cu Facilități 3D	Conf.dr.ing. Emil-Raul MĂLUȚAN
11	11:50	Stoica Teodora Maria	IEDEEE	Platformă pentru identificarea celui mai bun produs pe baza unor caracteristici	Conf.dr.ing. Emil-Raul MĂLUȚAN
12	12:10	Ver Szilard	IEDEEE	Aplicație Android pentru localizare indoor	Conf.dr.ing. Emil-Raul MĂLUȚAN
13	12:30	Dumitriu Maria-Magdalena	IEDEEE	Creșterea gradului de prezență online și digitalizare a serviciilor oferite clienților pentru S.C. Sevast Automatic S.R.L.	Conf.dr.ing. Șerban Nicolae MEZA
14	12:50	Rotariu Bogdan-Constantin	IEDEEE	Îmbunătățirea procesului educațional de asamblare a circuitelor electronice pe breadboard folosind Realitatea Augmentată	Conf.dr.ing. Șerban Nicolae MEZA
15	13:10	Dăscăleanu Madalina Ioana	IEDEEE	Soluție multimedia interactivă de e-learning pentru prevenirea atacurilor de phishing	Conf.dr.ec. Anca CONSTANTINESCU-DOBRA
16	13:30	Sandu Ioana Mara	IEDEEE	Dezvoltarea unui site de prezentare folosind tehnologii web. Analiza opiniei potențialilor clienți de pe piața clujeană	Conf.dr.ec. Anca CONSTANTINESCU-DOBRA
17	13:50	Balint Andreea-Aritonia	IEDEEE	Proiectarea unui sistem e-learning pentru grupe de preșcolari	As.dr.ing. Călin FĂRCAȘ
18	14:10	Gîdiu Adela Nicoleta	IEDEEE	Vehicul conectat și autonom, ghidat prin senzori și comandat prin bluetooth	As.dr.ing. Călin FĂRCAȘ

**OBSERVAȚII:**

- Absolvenții vor avea asupra lor 2 exemplare listate și legate ale lucrării de licență/disertație, respectiv 6 exemplare ale sintezei proiectului (română/engleză) și ale CV-ului, față-verso (pe aceeași foaie).
- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri \*.ppt sau \*.pptx.
- Prezentările se vor preda în format electronic până în data de 13 Iulie 2021 – ora 22:00 pe canalul MS Teams al comisiei.
- Candidații se vor prezenta cu minimum 30 minute înaintea orei de susținere a proiectului.
- Candidații sunt obligați să poarte mască de protecție.

**COMISIA 9**

Președinte comisie: **Prof.dr.ing. Corneliu RUSU**

Secretar comisie: **As.dr.ing. Alexandru LODIN**

**Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire**

*Joi 15 iulie 2021, sala S01, str. George Barițiu, nr. 26-28*

Nr.	Ora	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Coordonator științific
1	8:30	Mureșan Daniela	IEDEEE	Sistem de localizare a obiectelor personale	Conf.dr.ing. Albert Csaba FAZAKAS
2	8:50	Trifan George Cristian	IEDEEE	Recoltarea și măsurarea energie din transductoare piezoelectrice	Conf.dr.ing. Albert Csaba FAZAKAS
3	9:10	Albu Doris-Larisa	IEDEEE	Tehnici pentru crearea unui caracter umanoid animat și aplicabilitatea lui în domeniul publicității	Conf.dr.ing. Bogdan ORZA
4	9:30	Muntean Sergiu	IEDEEE	Cluj Virtual Tour	Conf.dr.ing. Bogdan ORZA
5	9:50	Szucs Robert	IEDEEE	Realizarea unui site de licitații auto	Conf.dr.ing. Mihaela CÎRLUGEA
6	10:10	Butean Leon	IEDEEE	Aplicație web pentru închirieri de autovehicule rutiere	Prof.dr.ing. Petre POP
7	10:30	Repede Sergiu Ionut	IEDEEE	Aplicație web de planificare și urmărire a alimentației și medicației personale	Prof.dr.ing. Petre POP
8	10:50	But Adela Cristina	IEDEEE	FitApp - utilizarea gamificării în realizarea unei aplicații de fitness	ȘI. dr. ing. Emilia ȘIPOȘ
9	11:10	Vaida Marina Florina	IEDEEE	Sistem pentru monitorizarea calității aerului și previzionarea valorilor dioxidului de carbon folosind rețele neuronale artificiale	ȘI. dr. ing. Emilia ȘIPOȘ
10	11:30	Pascaru Adrian-Mihai	IEDEEE	Simulator interactiv pentru scenarii de conducere	ȘI.dr.ing. Aurelia CIUPE
11	11:50	Ruscanu Ana-Maria	IEDEEE	Gamificarea simulărilor educaționale prin medii interactive 3D	ȘI.dr.ing. Aurelia CIUPE
12	12:10	Postea Laura - Florentina	IEDEEE	Proiectarea filtrelor folosind algoritmi genetici	ȘI.dr.ing. Ioana SĂRĂCUTȚ
13	12:30	Gruian David	IEDEEE	Auto Dakar: Aplicație web pentru gestionarea unui service auto	ȘI.dr.ing. Iustin-Alexandru IVANCIU
14	12:50	Briciu Mirela Cosmina	IEDEEE	Modelarea și simularea unui panou fotovoltaic. Analiză comparativă a algoritmilor de urmărire a punctului de putere maximă.	ȘI.dr.ing. Laura-Nicoleta IVANCIU
15	13:10	Hui Flaviu-Andrei	IEDEEE	UV METER 200 – 400nm Aparat de măsurat lungimea de undă pentru radiații ultraviolete UV	SI.dr.ing. Lorant Andras SZOLGA
16	13:30	Șerban Mălina	IEDEEE	Sistem de corectare automată a grilelor	ȘI.dr.ing. Ovidiu BUZA
17	13:50	Bologa Carmen Florina	IEDEEE	Dezvoltarea unei aplicații din domeniul pieței financiare folosind tehnologii web	ȘI.dr.ing. Paul FARAGO
18	14:10	Neamțiu Narcis-Ionathan	IEDEEE	Aplicație Android de tip Calendar	ȘI.dr.ing. Adriana STAN

**OBSERVAȚII:**

- Absolvenții vor avea asupra lor 2 exemplare listate și legate ale lucrării de licență/disertație, respectiv 6 exemplare ale sintezei proiectului (română/engleză) și ale CV-ului, față-verso (pe aceeași foaie).
- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri \*.ppt sau \*.pptx.
- Prezentările se vor preda în format electronic până în data de 14 Iulie 2021 – ora 22:00 pe canalul MS Teams al comisiei.
- Candidații se vor prezenta cu minimum 30 minute înaintea orei de susținere a proiectului.
- Candidații sunt obligați să poarte mască de protecție.