

COMISIA 9

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

Secretar comisie: **S.I.dr.ing. Alexandru LODIN**

Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire

Joi 01 septembrie 2022, sala S01, str. George Barițiu, nr. 26-28

Nr.	Ora	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Coordonator științific
1	8:00	Herinean Mihai	IEDEEE	Platformă de marketing afiliat	Conf. dr. ing. Emil-Raul Măluțan
2	8:20	Hongu Marian-George	IEDEEE	Aplicație web pentru monitorizarea pacienților într-un spital	Conf. dr. ing. Emil-Raul Măluțan
3	8:40	Luca Andreea	IEDEEE	Platforma pentru donații	Conf. dr. ing. Emil-Raul Măluțan
4	9:00	Glogovetan Ioan	IEDEEE	Aplicație pentru eficientizarea timpului în scopul găsirii stațiilor de încărcare electrice	Conf. dr. ing. Alin Grama
5	9:20	Ilies Sebastian	IEDEEE	Proiectarea unui sistem electronic analogic de procesare a semnalului audio	Conf. dr. ing. Alin Grama
6	9:40	Rus Oana Ștefana	IEDEEE	Măsurarea parametrilor meteorologici folosind tehnologia IoT	Conf. dr. ing. Crișan Nicolae
7	10:00	Giurgiu Adina - Marieta	IEDEEE	Metode de îmbunătățire a productivității pentru persoanele cu deficit de atenție, în contextul studiului individual, folosind aplicații web	Conf. dr. ing. Liviu Viman
8	10:20	Handrea Dalia Florina	IEDEEE	Introducere în funcționalitatea circuitelor integrate digital	Conf. dr. ing. Mihaela Cîrlugea
9	10:40	Stavăr Mihai-Viorel	IEDEEE	Model de predicție al costurilor de transport al proviziilor medicale pentru țările PEPFAR	Prof. dr. ing. Ramona-Voichița Gălățuș
10	11:00	Bontea Georgian-Vlad	IEDEEE	Extragerea parametrilor electrici ai celulelor solare folosind metode numerice	Conf. dr. ing. Botond Sandor Kirei
11	11:20	Țiplea Alexandru-Ciprian	IEDEEE	Extragerea parametrilor electrici ai celulelor solare	Conf. dr. ing. Botond Sandor Kirei
12	11:40	Matei Andreea Mădălina	IEDEEE	Aplicație de predicție medicală folosind Inteligența Artificială	S.L. dr. ing. Alexandru-Cristian Lodin
13	12:00	Olteanu Andrea	IEDEEE	Dispozitiv portabil pentru detectarea căzăturilor și trimitere mesaj de urgență cu rol în monitorizarea persoanelor vârstnice	S.L. dr. ing. Emilia Șipoș

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 **31 August 2022 – ora 23:30** pe canalul MS Teams al comisiei.
- Candidații se vor prezenta cu minimum **30** minute înaintea orei de susținere a proiectului.

COMISIA 9

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

Secretar comisie: **S.I.dr.ing. Alexandru LODIN**

Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire

Miercuri 06 iulie 2022, sala S01, str. George Barițiu, nr. 26-28

Nr.	Ora	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Coordonator științific
1	8:00	David Larisa-Valentina	IEDEEE	Detector de metale cu discriminare. Studiul materialelor magnetice	Conf. dr. ing. Cristian-Marcel Fărcaș
2	8:20	Olar Violeta-Irina	IEDEEE	Sistem automat de control al temperaturii într-un cuptor	Conf. dr. ing. Cristian-Marcel Fărcaș
3	8:40	Aștilean Alisa Maria	IEDEEE	Aplicație implementată în vederea verificării eligibilității solicitanților în cadrul apelurilor de proiecte finanțate prin fonduri europene	Conf. dr. ing. Anca Ioana Apătean
4	9:00	Chiorean Adela	IEDEEE	Platformă de servicii online	Conf. dr. ing. Emil-Raul Măluțan
5	9:20	Dan Cristian Andrei	IEDEEE	Auction House - platformă de licitații online	Conf. dr. ing. Emil-Raul Măluțan
6	9:40	Istrate Nicolae-Ciprian	IEDEEE	Aplicatie server SMS folosind comenzi AT si modem Huawei	Conf. dr. ing. Emil-Raul Măluțan
7	10:00	Ghețe Roxana-Andreea	IEDEEE	Studiu și metode de promovare a soluției colorimetrice pentru analiza de calitate a berii pe piața din România	As. drd. ing. Adriana Potârniche
8	10:20	Săsăran Oana-Florica	IEDEEE	Play Your Voice: Aplicație web pentru realizarea înregistrărilor audio	Conf. dr. ing. Adriana Stan
9	10:40	Hotea Raluca Andrea Georgiana	IEDEEE	Dezvoltarea unei aplicații de comerț electronic pentru angajații companiei Robert BOSCH	Prof. dr. ing. Petre Pop
10	11:00	Steti Andreea Carina	IEDEEE	Framework pentru testarea automată a site-urilor pe web și mobile	Prof. dr. ing. Ramona-Voichița Gălățuș
11	11:20	Marian-Gruia Paul-Andrei	IEDEEE	Realizarea unui controller de acces standalone folosind porți logice	S.L. dr. ing. Adrian Călin Fărcaș
12	11:40	Oltean Bogdan	IEDEEE	Tester pentru ecrane tactile rezistive cu patru conectori	S.L. dr. ing. Adrian-Călin Fărcaș
13	12:00	Bacsó Tamás	IEDEEE	Modelarea și simularea panourilor fotovoltaice în LTspice	S.L. dr. ing. Botond Sandor Kirei
14	12:20	Buzas Helena	IEDEEE	Modelarea numerică a panourilor solare folosind metoda Newton-Raphson	S.L. dr. ing. Botond Sandor Kirei

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 05 Iulie 2022 – ora 23:30** pe canalul MS Teams al comisiei.
- Candidații se vor prezenta cu minimum **30** minute înaintea orei de susținere a proiectului.

COMISIA 9

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

Secretar comisie: **S.I.dr.ing. Alexandru LODIN**

Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire

Joi 07 iulie 2022, sala S01, str. George Barițiu, nr. 26-28

Nr.	Ora	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Coordonator științific
1	8:00	Băcilă Radu	IEDEEE	Sistem de mapare termografică	Conf. dr. ing. Albert Csaba Fazakas
2	8:20	Linca Tudor	IEDEEE	Dispozitiv de prelucrare al semnalului audio pe SoC FPGA	Conf. dr. ing. Albert Csaba Fazakas
3	8:40	Miclăuș Andrada-Maria	IEDEEE	Sistem de testare automată a LED-urilor de pe PCB-uri	S.L. dr. ing. Emilia Șipoș
4	9:00	Mocondureanu Georgiana	IEDEEE	Sistem automat de sortare a scrisorilor și coletelor prin recunoașterea scrisului de mână	S.L. dr. ing. Emilia Șipoș
5	9:20	Orian Lucian-Mihai	IEDEEE	Sistem de detecție și avertizare bazat pe senzor alimentat de inverter de tensiune 12V DC - 230V AC	S.L. dr. ing. Emilia Șipoș
6	9:40	Sechel Teodora-Andrada	IEDEEE	AppDesign - utilizarea gamificării într-o aplicație de învățare	S.L. dr. ing. Emilia Șipoș
7	10:00	Coroiu Raul Victor	IEDEEE	Aplicație de clasificare documente folosind algoritmi de inteligență artificială	S.L. dr. ing. Alexandru-Cristian Lodin
8	10:20	Bontea Ramona	IEDEEE	Aplicație Python pentru automatizarea atacurilor cibernetice	S.L. dr. ing. Iustin-Alexandru Ivanciu
9	10:40	Daju Casian-Andrei	IEDEEE	Implementarea unei rețele în GNS3. Automatizare utilizând Python	S.L. dr. ing. Iustin-Alexandru Ivanciu
10	11:00	Călugăr Iasmina-Maria	IEDEEE	Proiectarea unui magazin virtual de componente electronice	S.L. dr. ing. Vlad Bande

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 06 Iulie 2022 – ora 23:30** pe canalul MS Teams al comisiei.
- Candidații se vor prezenta cu minimum 30 minute înaintea orei de susținere a proiectului.

COMISIA 9

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

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

Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire

Marți 08 februarie 2022, sala S01, str. George Barițiu, nr. 26-28

Nr.	Ora	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Coordonator științific
1	8:00	Tempeleanu Mihai-George	IEDEEE	Platformă comercială consumer-to-consumer	Conf.dr.ing. Mihaela Cîrlugea
2	8:20	Pipas Denisa Maria	IEDEEE	Aplicație WEB cu servicii de criptare și decriptare a e-mailurilor	Conf.dr.ing. Emil-Raul Măluțan

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 Februarie 2022 – ora 23:30** 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.**