

COMISIA 2

Președinte comisie: Prof.dr.ing. Monica BORDA

Secretar comisie: As.dr.ing. Mihaela CISLARIU

Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire

Joi 18 septembrie 2014, sala G4, str. Baritiu, Nr. 26-28

Nr	ORA	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Conducătorul lucrării
1	10.00 - 10.20	Costin Patricia Lenuta	AE	Syllable Segmentation of speech using the sonority function	Prof. dr.ing Mircea Giurgiu
2	10.20 - 10.40	Rusu Alin-Dorel	TST	Prediction of words polarity with user feedback for sentiment analysis in text data	Prof. dr.ing Mircea Giurgiu
3	10.40 - 11.00	Balanici Dumitru	TST	Aplicatie online destinata consultarii activitatii didactice a studentilor folosind sistemul de operare Android.	Conf. dr. ing. Bogdan Orza
4	11.00 - 11.20	Tomsa Vlad	TST	Dispozitiv de afisare volumetrica bazat pe principiul persistentei imaginii	Sl. dr. ing. Serban Meza
5	11.20 - 11.40	Pop Sergiu Raul	TST	Aplicatie software pentru studiul codurilor corectoare de erori	Sl. dr. ing. Raul Malutan

OBSERVAȚII:

- Absolvenții vor avea asupra lor 6 exemplare ale sintezei proiectului (română/engleză) și ale CV-ului, față-verso (pe aceeași foaie).
- Susținerea lucrărilor se va face în clădirea de pe strada Str. **Baritiu**, Nr. **26-28**, sala **G4**.
- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri *.ppt, și va dura maximum 15 minute.
- Prezentarea părților practice va avea loc după prezentarea tuturor lucrărilor candidaților în sala **G4**
- Prezentările în *PowerPoint* se vor preda în format electronic până în data de **17 septembrie 2014 – ora 15:00** la adresa de e-mail **mihaela.cislariu@com.utcluj.ro**
- Candidații se vor prezenta cu minimum 45 minute înaintea orei de susținere a proiectului.

COMISIA 2

Președinte comisie: Prof.dr.ing. Monica BORDA

Secretar comisie: As.dr.ing. Mihaela CISLARIU

Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire

Vineri 19 iulie 2014, sala 506A, str. *Observator*, Nr. 2

Nr	ORA	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Conducătorul lucrării
1	11.00 - 11.20	Rosu Roxana-Gabriela	PSI	Deconvolution-Segmentation	Prof. dr. ing. Monica Borda
2	11.20 - 11.40	Barbos Andrei-Cristian	PSI	Identification de systeme avec la selection de modeles de bruit	Prof. dr. ing. Monica Borda
3	11.40 - 12.00	Pop Ovidiu	PSI	Proposition et implementation d'un systeme de reconnaissance biometrique sous technologie Android	Conf. dr. ing. Romulus Terebes
4	12.00 - 12.20	Gligan Miron Marius	PSI	L'analyse d'images microarray en utilisant la transformee en ondelele	Sl. dr. ing. Raul Malutan

OBSERVAȚII:

- Absolvenții vor avea asupra lor 6 exemplare ale sintezei proiectului (română/engleză) și ale CV-ului, față-verso (pe aceeași foaie).
- Susținerea lucrărilor se va face în clădirea de pe strada Str. **Observator**, Nr. 2, sala 506A.
- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri *.ppt, și va dura maximum 15 minute.
- Prezentarea părților practice va avea loc după prezentarea tuturor lucrărilor candidaților în sala **506A-Observator**
- Prezentările în *PowerPoint* se vor preda în format electronic până în data de **18 septembrie 2014 – ora 15:00** la adresa de e-mail **mihaela.cislariu@com.utcluj.ro**
- Candidații se vor prezenta cu minimum 45 minute înaintea orei de susținere a proiectului.

COMISIA 2

Președinte comisie: Prof.dr.ing. Monica BORDA

Secretar comisie: As.dr.ing. Mihaela CISLARIU

Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire

Miercuri 9 iulie 2014, sala 210A, str. Dorobanților, Nr. 71-73

Nr	ORA	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Conducătorul lucrării
1	09.00 - 09.20	Boia David Vasile	TST	Aplicatie mobila pentru piata de locuri de munca	Conf.dr.ing. Marcel Cremene
2	09.20 - 09.40	Helesteanu Tudor-Andrei	TST	Aplicatie mobila pentru monitorizarea marfurilor care tranziteaza vama maritima	Conf.dr.ing. Marcel Cremene
3	09.40 - 10.00	Jurju Camelia	TST	Serviciu cu acces mobil pentru comenzi si rezervari la restaurant	Conf.dr.ing. Marcel Cremene
4	10.00 - 10.20	Pente Dolores	TST	Aplicatie Android pentru planificarea unui voiaj	Conf.dr.ing. Marcel Cremene
5	10.20 - 10.40	Sarosi Camelia Maria	TST	Modular routing protocols: implementation and evaluation for sensor networks	Conf.dr.ing. Marcel Cremene
6	10.40 - 11.00	Todoran Ioan Valer	TST	Aplicatie mobila pentru rezervari de transport si cazare	Conf.dr.ing. Marcel Cremene
7	11.00 - 11.20	Hantig Marius Cosmin	AE	Automatic recognition of speech emotion using prosodic features	Prof. dr. ing. Mircea Giurgiu
8	11.20 - 11.40	Rus Sebastian-Vasile	TTS	Automatic voice selection of a target speaker from broadcasted news using diarization toolkit	Prof. dr. ing. Mircea Giurgiu
9	11.40 - 12.00	Tosa Dana Lidia	TTS	Speech and text alignment of audiobook data	Prof. dr. ing. Mircea Giurgiu
10	12.00 - 12.20	Mihali Laura-Ana	TST	Dezvoltarea unei aplicatii de tip video on demand folosind facilitati SMART TV	Conf. dr. ing. Bogdan Orza
11	12.20 - 12.40	Rusu Stefan Catalin	EA	Vizualizarea unei camere IP cu ajutorul unie aplicatii Android	Conf. dr. ing. Bogdan Orza

OBSERVAȚII:

- Absolvenții vor avea asupra lor 6 exemplare ale sintezei proiectului (română/engleză) și ale CV-ului, față-verso (pe aceeași foaie).
- Susținerea lucrărilor se va face în clădirea de pe strada Str. **Dorobanților**, Nr. **71-73**, sala **210A**.
- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri *.ppt, și va dura maximum 15 minute.
- Prezentarea părților practice va avea loc după prezentarea tuturor lucrărilor candidaților în sala **211-Dorobanților**
- Prezentările în *PowerPoint* se vor preda în format electronic până în data de **8 iulie 2014 – ora 15:00** la adresa de e-mail **mihaela.cislariu@com.utcluj.ro**
- Candidații se vor prezenta cu minimum 45 minute înaintea orei de susținere a proiectului.

COMISIA 2

Președinte comisie: Prof.dr.ing. Monica BORDA

Secretar comisie: As.dr.ing. Mihaela CISLARIU

Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire

Joi 10 iulie 2014, sala 210A, str. Dorobantilor, Nr. 71-73

Nr	ORA	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Conducătorul lucrării
1	09.00 - 09.20	Oltean Doru Vasile	TST	Adnotarea activitatilor de invatare folosind senzorii unui dispozitiv mobil si un ceas inteligent	Sl.dr.ing. Iulian Benta
2	09.20 - 09.40	Toma Andrei	TST	Evaluarea performantelor unui model de alocare a puterilor in retele de senzori cognitive radio	Sl.dr.ing. Ligia Cremene
3	09.40 - 10.00	Creta Iulia Marcela	TST	Sistem de acces implementat pe platforma QorIQ P1025TWR folosind algorimul asimetric de criptare RSA	Sl.dr.ing. Raul Malutan
4	10.00 - 10.20	Hebe Liana Ioana	TST	Sistem de Acces Embedded implementat pe platforma QorIQ P1025TWR bazat pe certificate digitale	Sl.dr.ing. Raul Malutan
5	10.20 - 10.40	Gheletus Raoul-Gabriel	TTS	The Study and Implementation of Gene Regulatory Networks	Sl.dr.ing. Raul Malutan
6	10.40 - 11.00	Railean Calin	TST	Complex Event Processing in Social Media	Prof.dr.ing Monica Borda
7	11.00 - 11.20	Bejerea Lidia	PSI	Criptosistem OTP bazat pe chei AND	Prof.dr.ing Monica Borda
8	11.20 - 11.40	Csete Csaba	TC	Monitorizarea multi-modala a starilor afective pentru invatarea unei limbi straine pe dispozitive mobile	Sl.dr.ing. Iulian Benta
9	11.40 - 12.00	Muresan Adela	SICAS	Crearea unei aplicatii web multimedia folosind framework-ul Twitter Bootstrap	Conf.dr.ing. Bogdan Orza
10	12.00 - 12.20	Sabau Vlad Ionut	TC	Network Security Implementation using Virtual Private Networks and Network Penetration Testing	Conf. dr. ing. Daniel Zinca
11	12.20 - 12.40	Stefan (Banica) Gabriela	PSI	Application mobile pour ameliorer l'anxiete sociale	Conf. dr. ing. Marcel Cremene

OBSERVAȚII:

- Absolvenții vor avea asupra lor 6 exemplare ale sintezei proiectului (română/engleză) și ale CV-ului, față-verso (pe aceeași foaie).
- Susținerea lucrărilor se va face în clădirea de pe strada Str. **Dorobantilor**, Nr. **71-73**, sala **210A**.
- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri *.ppt, și va dura maximum 15 minute.
- Prezentarea părților practice va avea loc după prezentarea tuturor lucrărilor candidaților în sala **211-Dorobantilor**
- Prezentările în *PowerPoint* se vor preda în format electronic până în data de **8 iulie 2014 – ora 15:00** la adresa de e-mail **mihaela.cislariu@com.utcluj.ro**
- Candidații se vor prezenta cu minimum 45 minute înaintea orei de susținere a proiectului.