

COMISIA 4

Președinte comisie: **Prof.dr.ing. Mircea-Florin VAIDA**

Secretar comisie: **As.dr.ing. Kuderna-Iulian BENȚA**

Planificarea susținerii proiectelor de licență/diplomă/absolvire

Miercuri 10 iulie 2013, sala 403, str. Observtorului, Nr. 2

Nr	ORA	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Conducătorul lucrării
1	08.00-08.20	Iova Adelina	TST	Evaluation of Key Performance Indicators for Handover in LTE Networks	S.l.dr.ing. Emanuel PUȘCHIȚĂ
2	08.20-08.40	Semenciuc Eugeniu	TST	Evaluarea unui model de suport QoS bazat pe Logici Fuzzy implementat într-o rețea cu acces radio unificat	S.l.dr.ing. Emanuel PUȘCHIȚĂ
3	08.40-09.00	Grapă Anca Ioana	TTS	Performance analysis of mobility in 3G Cellular UMTS and Wireless LAN Networks	S.l.dr.ing. Emanuel PUȘCHIȚĂ
4	09.00-09.20	Dontu Ștefan Rareș	TST	Phidget RFID cu acces inteligent și autentificare utilizând tehnologii "embedded"	Conf.dr.ing. Nicolae CRIȘAN
5	09.20-09.40	Mureșan Sergiu Adrian	TST	Generator de microunde cu magnetron și antena horn	Conf.dr.ing. Nicolae CRIȘAN
6	09.40-10.00	Pop Mihai George	EA	Dezvoltarea unei aplicații grafice 3D pentru Android utilizând OpenGL ES	Prof.dr.ing. Mircea-Florin VAIDA
*	10.00-10.20	PAUZA			
7	10.20-10.40	Szasz Teodora	TM	Beamforming and Excitation methods in Ultrasound Imaging - Formarea fasciculelor și metode de codare în imagistica cu ultrasunete	Prof.dr.ing. Mircea-Florin VAIDA
8	10.40-11.00	Suciu Lidia Florentina	TM	Unit Testing cu aplicabilitate în securitate	Prof.dr.ing. Mircea-Florin VAIDA
9	11.00-11.20	David Cristina Andrada	TM	Noi tehnologii Web pentru aplicații client-server	Prof.dr.ing. Mircea-Florin VAIDA
10	11.20-11.40	Bodea Sergiu Alexandru	TC	Train monitoring - Monitorizarea trenurilor	Prof.dr.ing. Mircea-Florin VAIDA
11	11.40-12.00	Hosu Andrei Ciprian	TC	Network State Information Management for Heterogeneous Networks. A Case Study for Public Transport Communication Services.	Conf.dr.ing. Zsolt POLGAR
12	12.00-12.20	Drenciu Cristina	SICA S	Evaluarea performanțelor suportului QoS în rețele Wimax Mobile	S.l.dr.ing. Emanuel PUȘCHIȚĂ
13	12.20-12.40	Pălăcean Radu-Bogdan	SICA S	Analiza performanței aplicațiilor VoIP în WiMAX mobile	S.l.dr.ing. Emanuel PUȘCHIȚĂ
14	12.40-13.00	Bostan Adrian	TM	Detectia emoțiilor de baza cu filtre Gabor în Java Android	As.dr.ing. Iulian BENȚA
15	13.00-13.20	Mureșan Mircea Paul	TM	Testarea embedded în automotive	Prof.dr.ing. Mircea-Florin VAIDA

OBSERVAȚII:

- Absolvenții vor avea asupra lor 5 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. **Observtorului, Nr. 2, sala 403.**
- 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 Str. **Observtorului, Nr. 2, sala 403.**
- Prezentările în *PowerPoint* se vor preda în format electronic până în data de **9 iunie 2013 – ora 15:00** la adresa de e-mail **benta@com.utcluj.ro**
- Candidații se vor prezenta cu minimum 45 minute înaintea orei de susținere a proiectului.