

# Planificarea susținerii proiectelor de diplomă/absolvire – Comisia 1

Miercuri 27 iunie 2007, sala 432, str. Daicoviciu nr. 15

	Ora	Numele candidatului	Denumirea proiectului	Indrumator proiect
1	8.00 - 8.20	<b>BULGARU</b> Alexandra	Algoritmi de detectie si cuantificare a regiunilor de interes in imagini medicale color ale lamelor microscopice	Prof.dr.ing. Aurel VLAICU
2	8.20 - 8.40	<b>FLOREA</b> Diana	Integrarea in XORP a implementarii preliminare a protocolului BFD pentru unicast si multicast	Prof.dr.ing. Virgil DOBROTA
3	8.40 - 9.00	<b>GABOR</b> Alexandru Florin	Implementarea preliminar a protocolului "Bidirectional Forwarding Detection" pentru unicast si multicast	Prof.dr.ing. Virgil DOBROTA
4	9.00 - 9.20	<b>POPESCU</b> Adela Ioana	Determinarea parametrilor IP de trafic utilizand pachetul software OWAMP	Prof.dr.ing. Virgil DOBROTA
5	9.20 - 9.40	<b>RUS</b> Bogdan Andrei	Emulator WAN pentru modificarea parametrilor IP	Prof.dr.ing. Virgil DOBROTA
6	9.40 - 10.00	<b>CHIS</b> Ioan	Retea de acces wireless pentru PBX IP Asterisk	Prof.dr.ing. Virgil DOBROTA
7	10.00 - 10.20	<b>IURAS</b> Stelian Sever	Servicii de tip Push in comunicatii mobile	Conf.dr.ing. Romulus TEREDES
8	10.20 - 10.40	<b>JUCAN</b> Rares Catalin	Cititor de cod de bare. Implementare pe terminale mobile	Conf.dr.ing. Romulus TEREDES
9	10.40 - 11.00	<b>DORDEA</b> Maria Mihaela	Servicii bazate pe localizare folosind tehnologia SYMBIAN	Conf.dr.ing. Romulus TEREDES
10	11.00 - 11.20	<b>GOADA</b> Bogdan Alexandru	Sistem de monitorizare video cu acces mobil	Conf.dr.ing. Romulus TEREDES
11	11.20 - 11.40	<b>LUDUSAN</b> Cosmin Vasile	Feature-Level Image Fusion	Conf.dr.ing. Romulus TEREDES
	11.40 - 13.00	<b>Pauza de masa</b>		
	13.30 - 15.30	<b>Demonstratii practice</b>	<b>Dorobantilor nr.71-73, sala 211A si 214</b>	
	16.30	<b>Rezultate finale</b>	<b>Dorobantilor nr.71-73, sala 211A</b>	

## Observații:

- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri (\*.ppt). Acestea pot fi trimise pe e-mail la adresa [tudor.blaga@com.utcluj.ro](mailto:tudor.blaga@com.utcluj.ro) până în data de 27 iunie ora 7.00, sau pot fi aduse pe suport media de tip CD/DVD/memorie flash.
- Absolvenții se vor prezenta pentru susținere cu **30 de minute** înaintea orei programate, cu 6 exemplare ale sintezei proiectului (română+engleză) și ale CV-ului, listate pe aceeași pagină față-verso.

**Președinte de comisie**  
**Prof.dr.ing. Virgil DOBROTĂ**

**Secretar de comisie**  
**Asist.ing. Tudor Mihai BLAGA**

# Planificarea susținerii proiectelor de diplomă/absolvire – Comisia 1

Joi 28 iunie 2007, sala 432, str. Daicoviciu nr. 15

	Ora	Numele candidatului	Denumirea proiectului	Indrumator proiect
1	<b>8.00 - 8.20</b>	<b>IVANCIU</b> Alexandru	Studiul privind evaluarea parametrilor legaturilor de abonat si utilizarea acestora la configurarea celulei in sistemul GSM	Prof.dr.ing. Vasile BOTA
2	<b>8.20 - 8.40</b>	<b>STEF</b> Mihai Petru	Studiul performantelor codurilor LDPC. Analiza si simulari	Prof.dr.ing. Vasile BOTA
3	<b>8.40 - 9.00</b>	<b>STOICA</b> Horia Sorin	Metode de extindere a razei de actiune a receptoarelor GPS in interiorul cladirilor utilizand antene microstrip. Proiectare, simulari.	Sl.dr.ing. Nicolae CRISAN
4	<b>9.00 - 9.20</b>	<b>BRAD</b> Andrei	Proiectarea amplificatoarelor de zgomot redus pentru sisteme de pozitionare GPS	Sl.dr.ing. Nicolae CRISAN
5	<b>9.20 - 9.40</b>	<b>BARA</b> Mihai Calin Nicolae	Sistem complex de urmarire si ghidare prin GPS cu implementare practica pe sisteme portabile POCKET PC	Sl.dr.ing. Nicolae CRISAN
6	<b>9.40 - 10.00</b>	<b>RISCO</b> Adrian	Planificarea si optimizarea retelelor de tip WIMAX	Sl.dr.ing. Nicolae CRISAN
7	<b>10.00 - 10.20</b>	<b>COLDA</b> Rebeca Maria	Electromagnetic Field Analysis in Microwave Environments Based on Applications	Sl.dr.ing. Nicolae CRISAN
8	<b>10.20 - 10.40</b>	<b>VASILINIUC</b> Stefan	Optimization of RF Models Used for Specific Absorption Rate (SAR) Measurements in Mobile Phones Proximity	Sl.dr.ing. Nicolae CRISAN
9	<b>10.40 - 11.00</b>	<b>SOLYOM</b> Csaba Attila	Studiul performantelor utilizarii adaptive a codurilor LDPC	Asist.ing. Mihaly VARGA
10	<b>11.00 - 11.20</b>	<b>BUZILA</b> Ancuta Sanda	Evaluarea parametrilor QoS pentru IPTV	Asist.ing. Tudor Mihai BLAGA
11	<b>11.20 - 11.40</b>	<b>OCEAN</b> Ciprian	Evaluation of NAT-PT IPv4/IPv6 Translation Mechanism	Asist.ing. Tudor Mihai BLAGA
12	<b>11.40 - 12.00</b>	<b>CHIOREAN</b> Stefan (COLEGIU)	Configurarea si analiza parametrilor unui sistem wireless BreezeAccess	Asist.ing. Mihaly VARGA
13	<b>12.00 - 12.20</b>	<b>FESNIC</b> Florin Daniel (COLEGIU)	Analizor spectral si egalizor implementare pe placa TMS6713 DSK	Asist.ing. Mihaly VARGA
14	<b>12.20 - 12.40</b>	<b>POP</b> Florin Sabin (COLEGIU)	Configurarea unui echipament wireless in vederea realizarii unei legaturi radio punct-multipunct la frecventa de 3,5 GHz	Sl.dr.ing. Nicolae CRISAN
	<b>12.40 - 14.00</b>	<b>Pauza de masa</b>		
	<b>14.30 - 16.30</b>	<b>Demonstratii practice</b>	<b>Observatorului nr.2, sala 507, 408 si 411</b>	
	<b>17.30</b>	<b>Rezultate finale</b>	<b>Observatorului nr.2, sala 411</b>	

## Observații:

- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri (\*.ppt). Acestea pot fi trimise pe e-mail la adresa [tudor.blaga@com.utcluj.ro](mailto:tudor.blaga@com.utcluj.ro) până în data de 28 iunie ora 7.00, sau pot fi aduse pe suport media de tip CD/DVD/memorie flash.
- Absolvenții se vor prezenta pentru susținere cu **30 de minute** înaintea orei programate, cu 6 exemplare ale sintezei proiectului (română+engleză) și ale CV-ului, listate pe aceeași pagină față-verso.

Președinte de comisie  
**Prof.dr.ing. Virgil DOBROTĂ**

Secretar de comisie  
**Asist.ing. Tudor Mihai BLAGA**

# Planificarea susținerii proiectelor de disertație – Comisia 1

Vineri 28 iunie 2007, sala 432, str. Daicoviciu nr. 15

	Ora	Numele candidatului	Denumirea proiectului	Indrumator proiect
1	8.00 - 8.20	<b>MIHALCEA</b> Vlad Alexandru	Sistem de integrare a cataloagelor electronice de componente folosind servicii web	Prof.dr.ing. Aurel VLAICU
2	8.20 - 8.40	<b>DRĂGAN</b> Mihaela Lucia	Sisteme si algoritmi de analiza a imaginilor medicale citologice	Prof.dr.ing. Aurel VLAICU
3	8.40 – 9.00	<b>SZASZ</b> Ferenc	Translator multicast de la IPv6 la IPv4 cu receptor de anunturi si firewall	Prof.dr.ing. Virgil DOBROTA
4	9.00 – 9.20	<b>MIHĂILEANU</b> Adrian	Aplicatii ale recunoasterii imaginilor in domeniul militar - poligon virtual	Conf.dr.ing. Romulus TEREDES
	9.20 – 11.00	<b>Demonstratii practice</b>	<b>Daicoviciu nr. 15 sala 432</b>	
	11.30	<b>Rezultate finale</b>		

## Observații:

- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri (\*.ppt). Acestea pot fi trimise pe e-mail la adresa [tudor.blaga@com.utcluj.ro](mailto:tudor.blaga@com.utcluj.ro) până în data de 29 iunie ora 7.00, sau pot fi aduse pe suport media de tip CD/DVD/memorie flash.
- Absolvenții se vor prezenta pentru susținere cu **30 de minute** înaintea orei programate, cu 6 exemplare ale sintezei proiectului (română+engleză) și ale CV-ului, listate pe aceeași pagină față-verso.

**Președinte de comisie**  
*Prof.dr.ing. Virgil DOBROTĂ*

**Secretar de comisie**  
*Asist.ing. Tudor Mihai BLAGA*