

# Licență 2014 – Comisia 1

Miercuri, 9 iulie 2014, sala ED314, ora 8:30

Nr. Crt.	Nume	Lucrare	Coordonator	Medie
1	TEACĂ R. Ionuț - Alexandru	DIFERENȚIERE ALGORITMICĂ DE PROGRAME JAVA - MODULUL HESSIAN	Conf.Dr.Ing. Emil Slusanschi	8.81
2	VIDOVICI D. Adelina	HIGH-RESOLUTION, SHORT-TERM NUMERICAL SIMULATIONS OF WEATHER PHENOMENA ON MOBILE DEVICES	Conf.Dr.Ing. Emil Slusanschi, Lect. Dr. Rodica Dumitrache	9.07
3	ZAHAROVITS V. Albert	OPTIMIZAREA RUTINEI DE REZOLVARE A SISTEMELOR LINIARE RARE PARALELIZARE PENTRU MEMORIE PARTAJATĂ PE ARHITECTURI CPU/GPU	Conf.Dr.Ing. Emil Slusanschi	9.27
4	FILIP E.C. Mihai	APLICAȚIE DE MONITORIZARE A MEDIULUI WIFI	Conf.Dr.Ing. Dragoș Ștefan Niculescu	8.81
5	NICOLAU E. Adrian Dumitru	POZIȚIONARE ÎN INTERIOR FOLOSIND AMPRENTA RADIO	Conf.Dr.Ing. Dragoș Ștefan Niculescu	8.73
6	SĂPUNARU V.V. Paul-Alexandru	UTILIZAREA SENZORILOR DE MIȘCARE ÎN DISPOZITIVE ANDROID	Conf.Dr.Ing. Dragoș Ștefan Niculescu	8.64
7	LĂTĂREȚU C. Eduard	INFRASTRUCTURĂ DE TESTARE DISTRIBUITĂ PENTRU ANDROID	As.Drd.Ing. Adriana - Cristina DRĂGHICI	7.83
8	PANAIT D.D. Ioana - Cristina	SECURITATEA DATELOR ÎN REȚELELE DE SENZORI WIRELESS	As.Ing. Dan Stefan TUDOSE	8.98
9	VLĂDĂU R. Vlad-Nicolae	LOW ENERGY MOOD DETECTOR	As.Ing. Dan Stefan TUDOSE	7.97
10	ȘERBAN F. Cătălin-Petrișor	STUDIUL GRAFICII COMPUTERIZATE PE UN DISPOZITIV EMBEDDED PENTRU CREAREA UNEI PLATFORME DE JOCURI 3D	As.Ing. Dan Stefan TUDOSE	7.03
11	GHEORGHIU Mihnea Ioan		Conf.Dr.Ing. Emil Slusanschi	

# Licență 2014 – Comisia 1

Joi, 10 iulie 2014, sala ED314, ora 8:30

Nr. Crt.	Nume	Lucrare	Coordonator	Medie
1	CARABAȘ I. Costin	INSTRUMENT PENTRU MONITORIZAREA ERORILOR DIN SISTEMELE DE OPERARE CE RULEAZĂ PE DISPOZITIVELE MOBILE	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ	8.31
2	CIOCÎRLAN E. Daniel	O PARADIGMĂ DE PROGRAMARE PENTRU CALCULUL CUANTIC ADIABATIC	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ	9.54
3	DOBRESCU-BALAU D. Mihnea	MĂSURAREA PERFORMANTELOR SISTEMELOR DISTRIBUITE DE FIȘIERE PENTRU "MANY-TASK COMPUTING"	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ	9.36
4	DOBRII I. Ionuț-Alexandru	APLICAȚIE ANDROID PENTRU DETECȚIA SEMNELOR RUTIERE	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ, As.Dr.Ing. Alexandru Corneliu OLTEANU	7.29
5	GEORGESCU R.I. Andra-Sabina	SKILLMATCH – O APLICAȚIE ANDROID PENTRU MATCHMAKING BAZAT PE EVALUAREA ABILITĂȚII SPORTIVE	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ, Prof.univ.Dr.Ing. Miroslav Bureș	8.78
6	LAZĂR Gh. Iulian	DETERMINAREA PREZENȚEI ÎN MEDIUL WEB	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ	8.2
7	PĂTRU M. Ioana-Irina	ON THE GO PRINT: EXTENSIE GENERICĂ CE OFERĂ ABILITĂȚI DE PRINTARE DISPOZITIVELOR MOBILE	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ	9.08
8	AVRAM V. Marius	PROTOCOL DE AUTENTIFICARE ȘI COMUNICARE FĂRĂ FIR PENTRU DISPOZITIVE MULTIMEDIA	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ	8.8
9	PÂRVU C.V. Andrei - Bogdan	ALGORITM SCALABIL PENTRU DETECȚIA IMAGINILOR SIMILARE	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ Ing. Ștefan-Teodor CRĂCIUN	9.61
10	RADU I. Alexandra - Ștefania	MANAGEMENTUL PAROLELOR BAZAT PE TEHNICI DE MEMORARE	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ	8.31
11	RUBLEA G. Alina-Mirela	TELECOMANDĂ UNIVERSALĂ	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ, As.Dr.Ing. Alexandru Corneliu OLTEANU	8.16
12	SIMION M.G. Dumitru-Cosmin	SWARMBOTS – COLLABORATIVE MAZE SOLVER	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ	7.21
13	TABĂRĂ Gh. Cătălina - Mihaela	ASISTENT PERSONAL INTELIGENT ȘI ALGORITM DE POTRIVIRE PENTRU SĂNĂTATE ȘI NUTRIȚIE	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ, As.Dr.Ing. Alexandru Corneliu OLTEANU	8.53
14	VASILIU S. Andrei	VIZUALIZATOR AL UNITĂȚII DE ADMINISTRARE A MEMORIEI PENTRU POWERPC	Prof.univ.Dr.Ing. Nicolae ȚĂPUȘ	8.15