

# **COMISIA\_2\_AT\_NOI\_FINANTATE**

COD CNCSIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ	VALOARE APROBATA (RON)
99	BRATCU	ANTONETA IULIANA	UNIVERSITATEA DUNAREA DE JOS DIN GALATI	SUPERVIZAREA SI CONDUCEREA OPTIMALA A AEROGENERATOARELOR ASINCRONE DE RETEA	89.66	48000
41	CALEANU	CATALIN- DANIEL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	IMLEMENTARE C SHARP/DOT NET PENTRU UN SISTEM NEURONAL DE RECUNOASTERE SI DETECTIE FACIALA	90.66	20000
73	CORMOS	ANA - MARIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	IMBUNATATIREA PERFORMANTELOR TEHNICO - ECONOMICE SI REDUCEREA IMPACTULUI ASUPRA MEDIULULUI A PROCESELOR CHIMICE PRIN MODELAREA MATEMATICA SI SIMULAREA ACESTORA CU AJUTORUL CALCULATORULUI	87.33	30000
178	CRET	OCTAVIAN AUGUSTIN	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ- NAPOCA	SISTEM HARDWARE MULTI-AGENT	91.66	42500
17	DOBREA	DAN MARIUS	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	CERCETARI FUNDAMENTALE PENTRU MODELAREA SI EXPLICAREA REFLEXULUI VIZUAL SI CONSTRUIREA UNUI SISTEM (BIO)TEHNOLOGIC DE ASISTARE A PERSOANELOR DEZAVANTAJATE	93.66	34000
171	IVANESCU	MARIANA	UNIVERSITATEA DIN PITESTI	MODEL DE CALCUL PENTRU SIMULAREA MICROCLIMATULUI LA AUTOTURISMUL DACIA LOGAN	87.00	15000
121	LAZAR	ROXANA ELENA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII CRIOGENICE SI IZOTOPICE ICSI DIN RAMNICU VALCEA	DEZVOLTAREA UNUI MODEL DE CALCUL PENTRU MANAGEMENTUL TERMIC SI AL APEI INTR-O CELULA DE COMBUSTIBIL CU MEMBRANA SCHIMBATOARE DE PROTONI	88.66	50000
44	MARCU	MARIUS	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	METODE DE REDUCERE A TEMPERATURII SI PUTERII IN SISTEMELE INCORPORATE MOBILE	88.00	17500
19	MIHAI	PETRU	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	MODELE MATEMATICE FOLOSITE IN SIMULAREA ELEMENTELOR SI STRUCTURILOR DIN BETON ARMAT	91.00	39600
20	MINEA	ALINA ADRIANA	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	OPTIMIZAREA ENERGETICA A INSTALATIILOR DE TRATAMENT TERMIC AL ALIAJELOR DE ALUMINIU, PRIN EFICIENTIZAREA PROCESELOR DE TRANSFER TERMIC. IMPLICATII METALURGICE.	92.00	45000
22	OPRISAN	GABRIEL	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	SOLUTII DE IMPLEMENTARE A MATERIALELOR COMPOZITE LA CONSTRUCTIILE CIVILE, INDUSTRIALE SI AGRICOLE IN SCOPUL CRESTERII SIGURANTEI IN CAZUL DEZASTRELOR DE TIP INUNDATII SI ACTIUNI SEISMICE	92.00	14520
45	PINCA - BRETOTEAN	CAMELIA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	CERCETARI SI EXPERIMENTARI ASUPRA TENSIIUNILOR TERMICE SI ECHIVALENTE DIN CILINDRII DE LAMINARE LA CALD IN SCOPUL CRESTERII REZISTENTEI LA OBOSEALA SI A DURATEI DE	89.00	27000

# COMISIA\_2\_AT\_NOI\_FINANTATE

COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ	VALOARE APROBATA (RON)
				EXPLOATARE.		
23	PLESCA	ADRIAN TRAIAN	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	SISTEM INTELIGENT PENTRU IMBUNATATIREA CALITATII ENERGIEI UTILIZAND MIJLOACE SPECIFICE INSTRUMENTATIEI VIRTUALE	88.33	40000
12	STANESCU	PAUL OCTAVIAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	MODELAREA COMPORTAMENTULUI VISCOELASTIC NELINIAR AL POLIETILENEI DE JOASA DENSITATE	90.00	50000
107	TABACU	STEFAN LUCIAN	UNIVERSITATEA DIN PITESTI	MODELE NUMERICE PENTRU STUDIUL COLIZIUNII AUTOVEHICULELOR	92.00	25000
115	VIZITIU	CONSTANTIN-IULIAN	ACADEMIA TEHNICA MILITARA DIN BUCURESTI	DEZVOLTAREA UNUI SISTEM MULTISENZOR INTELIGENT PENTRU URMARIREA SI RECUNOASTEREA AUTOMATA A TINTELOR AERIENE	92.00	10000