

## COM 2 AT NOI LISTA PROIECTE NEFINANTABILE

COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ
104	ALEXANDRU	MAGDALENA EMILIA	UNIVERSITATEA DIN PITESTI	INFLUENTA ENERGIEI SCANTEII ELECTRICE ASUPRA CALITATII ARDERII PENTRU IMBUNATATIREA CONSUMULUI SI POLUARII LA AUTOVEHICULE	84.00
4	AMZA	GHEORGHE CATALIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	SISTEM INTELIGENT AUTOMAT PENTRU CONTROLUL NEDISTRUCTIV AL PRODUSELOR SUDATE FOLOSITE IN INDUSTRIA ENERGETICA/PETROCHIMICA	0.00
40	BADEA	CATALIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	BETON AUTOCOMPACTANT CU CENUSA DE ELECTROFILTRU	76.00
5	CAZACU	EMIL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	MICROSISTEME DE LEVITATIE ELECTROMAGNETICA BAZATE PE UTILIZAREA MATERIALELOR DIAMAGNETICE	78.00
42	CIOATA	VASILE GEORGE	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	STUDII SI CERCETARI PRIVIND UN NOU PROCEDEU DE PROCESARE A ALIAJELOR METALICE IN STARE SEMISOLIDA	80.33
43	CIUTINA	LIVIU-ADRIAN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	PERFORMANTELE SISTEMELOR STRUCTURALE IN CADRE MIXTE LA MISCARI SEISMICE SPECIFICE TERITORIULUI ROMANIEI	79.00
6	DINU	SORIN-VIOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	PROCESE DE INTERFATA SI INTERNE LA RECUNOASTEREA SI TRANSPORTUL MOLECULAR PRIN GELURI CU POLIMERI IMPRIMATI	80.66
183	DRAGHICI	FLORIN	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	RETEA CU FACILITATI MULTIMEDIA PENTRU SISTEMUL DE EDUCATIE LA DISTANTA, CU APLICATII IN MICRO SI NANO ELECTRONICA - EDIT	77.00
7	DUMITRAN	GABRIELA ELENA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	STUDIUL FENOMENULUI DE EUTROFIZARE IN LACUL DE ACUMULARE BRADISOR SI MASURI DE REABILITARE ECOLOGICA A ACESTUIA	82.00
103	GHERGHE	SANDICA LILIANA	INSTITUTUL DE METALE NEFEROASE SI RARE IMNR SA DIN BUCURESTI	TEHNOLOGII ECOLOGICE DE SINTEZA A MATERIALELOR NANOSTRUCTURATE CU APLICATII IN MICROELECTRONICA	84.00
8	GHITA	OCTAVIAN MIHAI	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	SISTEM AUTOMAT DE MONITORIZARE SI TRANSMISIE LA DISTANTA PRIN UNDE RADIO A DATELOR IN CAZUL PERICOLELOR DE INUNDATII SI POLUAREA APELOR PENTRU ZONE DE DEAL SI DE MUNTE	76.00
95	GRAVA	ADRIANA-MARCELA	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	MODELAREA UNITARA A SISTEMELOR PLURIDISCIPLINARE CU AJUTORUL GRAFURILOR DE LEGATURA. APLICATII IN CAZUL MASINILOR ELECTRICE	70.00
106	IANA	VASILE GABRIEL	UNIVERSITATEA DIN PITESTI	OPTIMIZAREA IMPLEMENTARII ALGORITMILOR DE PROCESARE DIGITALA A SEMNALELOR IN STRUCTURILE HARDWARE RECONFIGURABILE DE TIP FPGA FOLOSIND TEHNICA MODULATIEI SIGMA-DELTA	81.00
18	LUCA	SEPTIMIU GEORGE	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	STUDIUL ANALITIC SI NUMERIC AL SISTEMELOR DE PROTECTIE PASIVA PENTRU PREVENIREA COLAPSULUI CONSTRUCTIILOR AMPLASATE IN REGIUNI SEISMICE	84.00
34	MARIAN	MARIUS	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	SOLUTII INTEGRATE PENTRU GESTIUNEA ACCESULUI SI A UTILIZARII RESURSELOR IT	74.33
21	NEGOESCU	FLORIN	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	CERCETAREA SI MODELAREA UNOR NOI FORME DE MEMBRANE METALICE ONDULATE	75.00
37	OANCEA	CONSTANTIN-DANIEL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	INREGISTRAREA SI PRELUCRAREA SEMNALELOR BIOLOGICE	50.33
60	OLAH	ARTHUR	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	CERCETARI PRIVIND PROPRIETATILE NANOMETRICE SI NANOSTRUCTURALE ALE STRATURILOR NITROCARBURATE IN PLASMA	66.00
10	PILAN	LUISA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA	BIOSENZORI ELECTROCHIMICI PE BAZA DE MONOSTRATURI AUTOASAMBLATE	83.66

## COM\_2\_AT\_NOI\_LISTA\_PROIECTE\_NEFINANTABILE

COD CNCSIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ
			DIN BUCURESTI	PENTRU MONITORIZAREA PARAMETRILOR CHIMICI CE CARACTERIZEAZA CALITATEA ALIMENTELOR	
24	PLETEA	IRINEL - VALENTIN	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	METODA DE OPTIMIZARE FUZZY A EFICIENTEI CONTROLULUI MOTORULUI ASINCRON DUPA METODA VECTORULUI ROTITOR	80.00
46	POPESCU	FRANCISC	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA	STUDIU EXPERIMENTAL PRIVIND REALIZAREA UNEI INSTALATII PILOT PENTRU OBTINEREA DE BIODIESEL DIN GRASIMI DESEU, DE ORIGINE ANIMALA SI VEGETALA	38.00
13	SARACIN	CRISTINA GABRIELA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	PC-IE PLATFORMA DE CERCETARE/DEZVOLTARE/INSTRUIRE IN DOMENIUL INSTALATIILOR ELECTRICE	73.33
101	STAN	FELICIA	UNIVERSITATEA DUNAREA DE JOS DIN GALATI	SIMULAREA FENOMENELOR DE RUPERE INTERGRANULARA IN MATERIALE COMPLEXE FOLOSIND METODA ELEMENTULUI FINIT DISCONTINUU	83.33
179	URSU	MIHAI	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ-NAPOCA	ANALIZA IN TIMP-REAL A SPECTRULUI RASPUNSULUI LA SOCURI PENTRU FRECVENTE SEISMICE	57.00