

COMISIA 1 IERARHIZARE PROIECTE TIP E NOI 2004

COD CNC SIS	SCOR FINAL	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT
58	48	POPESCU	IONEL CATALIN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE CERCETARE A LABORATORULUI DE CERCETARI IN ELECTROCHIMIE PENTRU CRESTEREA PERFORMANTEI STIINTIFICE PE PLAN INTERN SI INTERNATIONAL
43	47.66	CHITANU	GABRIELLE CHARLOTTE	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	LIOFILIZATOR PENTRU PURIFICAREA AVANSATA A POLIMERILOR HIDROSOLUBILI NATURALI SAU SINTETICI IN SCOPUL CARACTERIZARII SI APLICARII IN DOMENIUL BIOMEDICAL
135	47.33	MAGEARU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	Dezvoltarea si consolidarea infrastructurii de cercetare a Scolii Academice Calitate si Performanta in Chimie
205	47.33	OLTEANU	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	DEZVOLTAREA UNUI LABORATOR PENTRU STUDIUL SPECTRAL IN IR AL INTERACTIEI POLUANTILOR CU SPECII BIOLOGIC ACTIVE. IMPLICATII ECOTOXICOLOGICE
145	47.33	PARVULESCU	VASILE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	HIDROGENAREA ASIMETRICA A DERIVATILOR ACIZILOR CARBOXILICI IN CATALIZA ETEROGENA
55	47.33	POP	VASILE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	ECHIPAMENTE DE ACHIZITIE SI PRELUCRARE A DATELOR PENTRU INZESTRAREA LABORATORULUI INTERDISCIPLINAR DE ASTRONOMIE, ASTROFIZICA SI GEODEZIE.
65	47	ILONCA	GHEORGHE	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	Elaborarea de tehnologii adecvate pentru obtinerea straturilor subtiri supraconductoare HTSC
64	47	POP	VIOREL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETARI ASUPRA MATERIALELOR DE INTERES TEHNIC
63	47	SILVESTRU	CRISTIAN SORIN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	DETERMINAREA STRUCTURII CRISTALINE SI MOLECULARE PRIN DIFRACTIE DE RAZE X PE MONOCRISTAL PENTRU COMPUSI SENSIBILI (APA, OXIGEN, TEMPERATURA)
52	46	COZAR	ONUC	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	MODERNIZARE CUPLAJ GAZ CROMATOGRAPH SPECTROMETRU DE MASA TIP TRACE DSQ
140	46	NICOARA	Irina	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	MATERIALE CRISTALINE UTILIZATE CA SI COMPONENTE OPTICE SI MEDII LASER
141	45	DOCA	NICOLAE	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	DEZVOLTAREA LABORATORULUI DE TEHNICI FIZICO-CHIMICE PENTRU EVALUAREA IMPACTULUI ECOTOXICOLOGIC AL UNOR PRODUSI DE DESCOMPUNERE TERMICA DIN SURSE INDUSTRIALE, MENAJERE SI ALIMENTARE
146	45	POPESCU	AUREL	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	CONSOLIDAREA INFRASTRUCTURII CENTRULUI DE CERCETARE IN DOMENIUL BIOFIZICII MOLECULARE IN VEDEREA CONTINUARII SI DEZVOLTARII CERCETARILOR DE BIOFIZICA MOLECULARA SI REELE NEURONALE ARTIFICIALE
152	45	UDREA	ION	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	CONSOLIDAREA INFRASTRUCTURII DE CERCETARE A UNUI LABORATOR PENTRU MONITORIZAREA SI CONTROLUL CALITATII MEDIULUI
66	44.33	GROSU	ION	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	SINTEZA, ANALIZA STRUCTURALA SI STUDIUL PROPRIETATILOR SUPRAMOLECULARE ALE UNOR NOI CORONANZI, CRIPTANZI, CICLOFANI SI MASINI MOLECULARE (LABORATOR DE CHIMIE SUPRAMOLECULARA)
53	44	ARDELEAN	IOAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	DOTAREA CU ECHIPAMENTE A LABORATORULUI PENTRU STUDIUL UNOR MATERIALE OXIDICE, CRISTALINE SI VITROASE AVAND PROPRIETATI ELECTRICE SI MAGNETICE CU POSIBILE APLICATII TEHNICE
142	44	RADOVAN	CIPRIAN	UNIVERSITATEA DE VEST DIN TIMISOARA	DEZVOLTAREA LABORATORULUI DE TEHNICI ELECTROCHIMICE

COMISIA 1 IERARHIZARE PROIECTE TIP E NOI 2004

COD CNC SIS	SCOR FINAL	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT
161	44	TANASESCU	SPERANTA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	CALORIMETRU DE BALEIAJ DIFERENTIAL (DIFFERENTIAL SCANNING CALORIMETER) PENTRU STUDII TERMODINAMICE SI TERMOCHIMICE AVANSATE
57	43.66	TOMOAIA-COTISEL	MARIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	TEHNICI MODERNE DE MODELARE A INTERACTIUNILOR MOLECULARE SI CELULARE DIN SISTEME COLOIDALE SI CELULARE
151	43.33	POPESCU V.	ION	UNIVERSITATEA VALACHIA DIN TARGOVISTE	INSTALATIE DE SPECTROSCOPIA RAZELOR X SI GAMA DE INALTA REZOLUTIE ENERGETICA PENTRU STUDIUL MATERIALELOR DIN DOMENIUL NANOSTIINTELOR SI NANOTEHNOLOGIILOR
149	41.67	STEFAN	SABINA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MONITORIZAREA CALITATII AERULUI PRIN MASURAREA CONCENTRATIILOR SI PROPRIETATILOR FIZICE ALE AEROSLULUI POLUANT (GAZE SI PARTICULE)
182	41.33	VEGH	PETER	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICA SI MOLECULARA INCDTIM DIN CLUJ NAPOCA	ELABORAREA SI IMPLEMENTAREA UNUI SISTEM PENTRU ACHIZITIA DE MARE VITEZA A DATELOR SPECTROMETRICE SI PRELUCRAREA COMPUTERIZATA A SEMNALULUI
42	40	CAZACU	MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	Noi structuri polimere pe baza de polisiloxani modificati chimic. Evaluarea capacitatii de autoasamblare prin masuratori viscozimetrice
86	39	MACOVEANU	MATEI	UNIVERSITATEA TEHNICA GHEORGHE ASACHI DIN IASI	ECHIPAMENTE DE ANALIZA SI CONTROL A CALITATII MEDIULUI SI PRODUSELOR
117	25.33	IORGA-SIMAN	ION	UNIVERSITATEA DIN PITESTI	LABORATOR INTEGRAT DE ANALIZE SI TEHNOLOGII BIOMECANICE
192	22	BRANZOI	IOAN VIOREL	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	INSTALATIE PERFORMANTA SI MULTIFUNCTIONALA DE TIP AUTOLAB PENTRU STUDIUL PROCESELOR DE ELECTROD PRIN VOLTAMETRIE CICLICA, SPECTROSCOPIE DE IMPEDANTA ELECTROCHIMICA SI ALTE TEHNICI ELECTROCHIMICE