

IDEI PCE COMPETITIA 2007 MONITORIZARE COMISIA 1
Panel: CHIMIE - 25 Iunie 2009

NR. CRT.	COD	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU PROIECT	SUBCOMISIE
1	246	BAIBARAC	MIHAELA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR INCDFM DIN BUCURESTI	PROPRIETATILE OPTICE SI ELECTROCHIMICE ALE NANOCOMPOZITELOR NANOTUB DE CARBON/POLIOXOMETALATI/POLIMERI CONDUCTORI	CHIMIE
2	955	COMAN	SIMONA MARGARETA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	REDUCEREA ETAPELOR DE REACTIE DIN SINTEZA CATENEI LATERALE A TAXOLULUI PRIN APLICAREA CATALIZEI HETEROGENE CA METODOLOGIE DE OBTINERE	CHIMIE
3	957	DAVID	VICTOR	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	CORELATII STRUCTURA - RETENTIE IN CROMATOGRAFIA DE LICHIDE DE INALTA PERFORMANTA SI APLICATII PENTRU COMPUSI ORGANICI DE IMPORTANTA FARMACEUTICA	CHIMIE
4	966	FLOREA	MIHAELA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	LACTONELE - O NOUA MODALITATE DE OBTINERE PRIN CATALIZA HETEROGENA	CHIMIE
5	512	GLIGOR	DELIA MARIA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	NANOMATERIALE CU APLICATII IN ELECTROCATALIZA MEDIATA PE ELECTROZI MODIFICATI	CHIMIE
6	46	IONITA	PETRE	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	NANOPARTICULE HIBRIDE MULTISTRAT. OBTINERE, CARACTERIZARE, PROPRIETATI SI POTENTIALE APLICATII IN CHIMIA SUPRAMOLECULARA, BIOCHIMIE, CATALIZA.	CHIMIE
7	1268	MRACEC	MARIA	INSTITUTUL DE CHIMIE DIN TIMISOARA	SCRINING VIRTUAL PENTRU LIGANZII RECEPTORILOR ADRENERGICI	CHIMIE
8	405	OLARIU	ROMEO-IULIAN	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	CERCETARI PRIVIND RETINEREA UNOR RADIONUCLIZI DIN MEDIU PE SORBENTI HETEROPOLIOXOMETALATI IN SCOPUL DETEMINARII LOR PRIN CROMATOGRAFIE IONICA	CHIMIE
9	233	RACLES	CARMEN	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	COMPUSI SILOXANICI CA PRECURSORI PENTRU NANOMATERIALE	CHIMIE
10	564	SILAGHI-DUMITRESCU	LUMINITA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	DEZVOLTAREA DE METODE NEPOLUANTE DE SINTEZA ORGANICA SI ORGANOMETALICA IN CAMP DE MICROUNDI - GREEN CHEMISTRY - MESINEP	CHIMIE
11	892	TANASESCU	SPERANTA VALERIA	INSTITUTUL DE CHIMIE FIZICA ILIE MURGULESCU DIN BUCURESTI	CONTROLUL STABILITATII SI REACTIVITATII MATERIALELOR MULTIFUNCTIONALE MICRO SI NANOSTRUCTURATE PE BAZA UNEI ABORDARI COMPLEXE TERMODINAMICE	CHIMIE

12	570	TEREC	ANAMARIA-ELENA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ NAPOCA	DESIGN, SINTEZA, ANALIZA STRUCTURALA SI PROPRIETATI SUPRAMOLECULARE ALE UNOR NOI COMPUSI MACROCICLICI POLITOPICI, PSEUDO- ROTAXANI SI ROTAXANI	CHIMIE
13	77	VASILE	CORNELIA	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA PETRU PONI DIN IASI	NOI MATERIALE INTELIGENTE, MULTIRESPONSIVE CU APLICATII IN MEDICINA, FARMACIE SI INDUSTRIE	CHIMIE