

Rezultate preliminare domeniul 11 GEOLOGIE SI GEOFIZICA

NR_CRT	COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ	BUGET SOLICITAT 2007	BUGET SOLICITAT TOTAL
1	931	RADULIAN	MIRCEA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI INCDFP DIN BUCURESTI	MODELAREA REALISTA A PROCESULUI SEISMIC DIN ZONA VRANCEA PRIN SIMULAREA NUMERICA A CICLURILOR SEISMICE	99.00	50,000	850,000
2	815	MELINTE	MIHAELA-CARMEN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU GEOLOGIE SI GEOECOLOGIE MARINA GEOECOMAR DIN BUCURESTI	MAREA NEAGRA: EVOLUTIE BIOTICA, PALEOECOLOGICA SI PALEOCLIMATICA IN ULTIMII 7.000 DE ANI.	98.67	200,000	1,000,000
3	544	ONAC	BOGDAN PETRONIU	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	IDENTIFICAREA PESTERILOR HIPOGENE DE PE VALEA CERNEI CU AJUTORUL ANALIZELOR DE IZOTOPI STABILI	97.67	37,000	299,145
4	960	DINU	CORNELIU	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	EVOLUTIA TECTONICA SI SEDIMENTARA A ZONEI DE VEST A MARIII NEGRE, IN TIMPUL MIOCENULUI (POST CRIZA MESSINIANA)-CUATERNARULUI, IN CONEXIUNE CU EVOLUTIA BAZINULUI DE FORELAND AL CARPATILOR (BAZ. DACIC)	97.50	75,000	823,000
5	978	POPA	MIHAI EMILIAN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	ECOSISTEME TERESTRE DE VARSTA JURASIC TIMPURIE DIN ROMANIA	96.67	85,590	835,080
6	937	DEMETRESCU	CRISAN	INSTITUTUL DE GEODINAMICA SABBA S. STEFANESCU DIN BUCURESTI	VARIABILITATEA DE TERMEN LUNG A CAMPULUI MAGNETIC TERESTRU IN RELATIE CU PROCESE FIZICE DIN HELIOSFERA	96.00	80,000	1,000,000
7	442	PARASCHIV	VALENTIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE IN DOMENIUL GEOLOGIEI GEOFIZICII GEOCHIMIEI SI TELEDETECTIEI IGR FILIALA MUZEUL GEOLOGIC DIN BUCURESTI	FLUCTUATII CLIMATICE MAJORE IN MIOCENUL ROMANIEI: DOVEZI PALEOBOTANICE	95.50	35,828	806,936
8	480	BALINTONI	IOAN CORIOLAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	ORIGINEA SI EVOLUTIA CRUSTEI PREALPINE A CARPATILOR SI DOBROGEI DE NORD PRIN INTERMEDIUL VARSTELOR U/PB SI A GEOCHIMIEI HF, PAMANTURILOR RARE SI Y	95.17	89,000	977,000

Rezultate preliminare domeniul 11 GEOLOGIE SI GEOFIZICA

NR_CRT	COD CNCISIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ	BUGET SOLICITAT 2007	BUGET SOLICITAT TOTAL
					DETERMINE PE ZIRCOANE			
9	816	JIPA	DAN CONSTANTIN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU GEOLOGIE SI GEOECOLOGIE MARINA GEOECOMAR DIN BUCURESTI	IMPLIUCATIILE DESECARII MESSINIENE A MARIII MEDITERANE ASUPRA EVOLUTIEI BAZINULUI DACIC. PROCESE FIZICE, BIOLOGICE SI SEDIMENTARE	94.67	135,000	990,000
10	974	PANAIIOTU	CRISTIAN GEORGE	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	STUDIUL PALEOMAGNETIC AL VULCANISMULUI MAI TANAR DE 6 MA DIN CARPATII ORIENTALI	94.00	81,500	995,500
11	496	CHIRA	CARMEN MARIANA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	LIMITELE CRETACIC/TERTIAR SI PALEOGEN/NEOGEN IN TRANSILVANIA SI NORDUL MOLDOVEI	94.00	76,668	840,240
12	561	SASARAN	EMANOIL FLORIN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	PALEOMEDII DEPOZITIONALE JURASICE DIN UNITATEA BIHOR-PADUREA CRAIULUI: SECVENTE CICLICE SI SECVENTE DEPOZITIONALE	94.00	82,500	990,000
13	485	BENEA	ION MARCEL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL UNOR ROCI ORNAMENTALE DIN VESTUL ROMANIEI SI UTILIZAREA LOR IN INDUSTRIA MATERIALELOR DE CONSTRUCTII	92.50	83,590	1,000,000
14	758	ARDELEANU	LUMINITA ANGELA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI INCDFP DIN BUCURESTI	MECANISMUL CUTREMURELOR DE ADANCIME SUBCRUSTALA DIN REGIUNEA VRANCEA	91.50	37,000	562,000
15	997	MATEI	LUCIAN-ION	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	CARACTERIZAREA ZEOLITILOR NATURALI DIN ROMANIA PRIN METODE FIZICE SI CHIMICE MODERNE	91.50	60,000	1,000,000
16	1161	CHIRITA	PAUL	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	CARACTERISTICILE CHIMICO-STRUCTURALE ALE STRATULUI BOGAT IN SULF (SBS) FORMAT IN TIMPUL DIZOLVARII MONOSULFURILOR DE FIER: IMPLICATII ASUPRA MECANISMULUI DE REACTIE	91.33	55,000	895,000
17	68	MARINCEA	STEFAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE IN	FAZE C-S-H(A) CARBONATATE SI NECARBONATATE IN SKARNELE DE	91.00	150,000	1,000,000

Rezultate preliminare domeniul 11 GEOLOGIE SI GEOFIZICA

NR_CRT	COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ	BUGET SOLICITAT 2007	BUGET SOLICITAT TOTAL
				DOMENIUL GEOLOGIEI GEOFIZICII GEOCHIMIEI SI TELEDETECTIEI IGR DIN BUCURESTI	INALTA TEMPERATURA DIN ROMANIA: O POSIBILITATE DE INTELEGERE A REACTIILOR DE HIDRATARE DIN CLINKERELE CIMENTURILOR PORTLAND			
18	984	SECLAMAN	MARIN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	RETROREACTII DE DECOMPRESIE INREGISTRATE DE METAMORFITELE DIN UNITATEA GETICA A CARPATILOR MERIDIONALI. IMPLICATII GEOTECTONICE	91.00	100,000	900,000
19	425	MURARIU	TITUS	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	POTENTIALUL METALOGENETIC AL PEGMATITELOR GRANITICE DIN ROMANIA	90.50	870	7,200
20	768	NEACSU	ANTONELA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	MODELE NUMERICE ALE ZACAMINTELOR HIDROTERMALDE DIN MUNTII METALIFERI -ROMANIA	90.50	44,075	500,000
21	248	BALA	ANDREI	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI INCDFP DIN BUCURESTI	STUDIUL EFECTELOR SEISMICE LOCALE FOLOSIND MODELARI PRIN METODE ECHIVALENT LINIARE SI NELINIARE.	90.00	70,000	840,000
22	417	PINTEA	IOAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE IN DOMENIUL GEOLOGIEI GEOFIZICII GEOCHIMIEI SI TELEDETECTIEI IGR DIN BUCURESTI	EVOLUTIA P-T- X-TIMP A PROCESELOR MAGMATIC- HIDROTERMALDE ALPINE DIN ARIA CARPATICA PRIN STUDIUL INCLUZIUNILOR FLUIDE, INCLUZIUNILOR DE TOPITURI SI ZIRCONOLOGIE	88.83	48,800	1,000,000
23	288	MARUNTIU	MARCEL	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE IN DOMENIUL GEOLOGIEI GEOFIZICII GEOCHIMIEI SI TELEDETECTIEI IGR DIN BUCURESTI	CORELAREA SI GENEZA ENCLAVELOR MAFICE DIN MAGMATITELE NEOGENE DIN CARPATII ORIENTALI; NOI ARGUMENTE PETROLOGICE SI IZOTOPICE PRIVIND NATURA CRUSTEI INFERIOARE	88.83	143,200	998,400
24	498	CODREA	VLAD AUREL	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	EVOLUTIA ECOSISTEMELOR CONTINENTALE CRETACIC TERMINALE-PALEOGENE DIN SV-UL BAZINULUI TRANSILVANIEI	88.00	50,000	900,000

Rezultate preliminare domeniul 11 GEOLOGIE SI GEOFIZICA

NR_CRT	COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ	BUGET SOLICITAT 2007	BUGET SOLICITAT TOTAL
25	775	PENE	CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	ANALIZA INTEGRATA A PROCESELOR CHIMICE, FIZICE SI GEOLOGICE DE GENERARE SI ACUMULARE A HIDROCARBURILOR IN BAZINELE DE SEDIMENTARE DIN ROMANIA	87.00		480,000
26	510	FORRAY	FERENC LAZAR	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL GEOCHIMIC COMPLEX A ZONEI MINIERE ABRUD ♦ ROSIA MONTANA ♦ ROSIA POIENI IN VEDEREA STABILIRII MASURILOR SPECIFICE DE DEPOLUARE A REGIUNII	86.50	75,000	900,000
27	663	POPESCU	EMILIA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA PAMANTULUI INCDFP DIN BUCURESTI	MODEL INTEGRAT AL MISCARII SEISMICE PE TERITORIUL ROMANIEI IN VEDEREA EVALUARII HAZARDULUI SEISMIC	84.67	125,000	855,000
28	55	VAIDA	MARIOARA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE IN DOMENIUL GEOLOGIEI GEOFIZICII GEOCHIMIEI SI TELEDETECTIEI IGR DIN BUCURESTI	EVOLUTIA PALEOGEOGRAFICA PALEOZOICA A TERENURILOR PLATFORMEI MOLDOVENESTI SI A CELOR DIN VESTUL PLATFORMEI MOESICE, ROMANIA.	84.17	73,888	1,000,000
29	1167	STIUCA	EMANOIL	INSTITUTUL DE SPEOLOGIE EMIL RACOVITA DIN BUCURESTI	STUDIUL OSCILATIILOR CLIMATICE MAJORE ♦ NREGISTRATE ♦ N DEPOZITELE FOSILIFERE CUATERNARE DIN DOBROGEA - CORELAȚII CU EVENTURILE CLIMATICE GLOBALE.	83.50	101,000	860,000
30	40	COCIUBA	IOAN	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE IN DOMENIUL GEOLOGIEI GEOFIZICII GEOCHIMIEI SI TELEDETECTIEI IGR DIN BUCURESTI	STUDIUL GEOLOGIC AL DEPOZITELOR CRETACICE SI POSTCRETACICE DIN CENTRUL SI VESTUL MUNTILOR PADUREA CRAIULUI	79.00	100,200	810,000
31	948	BARZOI	SORIN CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	APLICABILITATEA STUDIERII GENEZEI GRAFITULUI DIN ROCILE METAMORFICE LA DEDUCEREA VARSTEI VIETII TIMPURII PE PAMANT	78.50	100,000	900,000

Rezultate_preliminare_domeniul_11_GEOLOGIE_SI_GEOFIZICA

NR_CRT	COD CNC SIS	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	DENUMIRE INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ	BUGET SOLICITAT 2007	BUGET SOLICITAT TOTAL
32	769	TUGULEA	ANDREI	INSTITUTUL DE GEODINAMICA SABBA S. STEFANESCU DIN BUCURESTI	PROGRAME COMPLEXE DE ANALIZA A CORELATIILOR MULTIFUNCTIONALE ALE PARAMETRIILOR ELECTROMAGNETICI SI GEODINAMICI DIN ZONE CU HAZARD NATURAL SI ANTROPIC.	76.50	70,000	1,000,000