

PROGRAM RESURSE UMANE_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA - TIP PD
SUBDOMENIU_4.1 BIOLOGIE

NR. CRT.	COD	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	TITLU	PUNCTAJ FINAL	BUGET TOTAL (lei)
1	500	HALIP	LILIANA	INSTITUTUL DE CHIMIE DIN TIMISOARA	NOI STRATEGII DE IDENTIFICARE A COMPUSILOR FARMACOLOGIC ACTIVI PE RECEPTORI CUPLATI CU PROTEINE G (GPCR) ORFANI	96	340.000,00
2	405	PUSCAS	Mihai	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	Integrarea filogeniei, filogeografiei si modelarii distributiei in testarea ipotezelor biogeografice alternative: complexul alpin Carex curvula in Sistemul Alpin European, ca model de studiu	95	332.310,00
3	74	IVAN	VIORICA	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE DIN BUCURESTI	IDENTIFICAREA SI CARACTERIZAREA DE NOI PROTEINE IMPLICATE IN TRANSPORTUL MELANOZOMAL	95	340.000,00
4	89	LAZAR	CATALIN	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE DIN BUCURESTI	MECANISMUL DE DEGRADARE A PROTEINELOR DE ANVELOPA A VIRUSULUI HEPATITEI B UMANE	94	340.000,00
5	337	MIHASAN	MARIUS	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	CLONAREA SI CARACTERIZAREA CADRELOR DE CITIRE ORF32 SI ORF40 DE PE MEGAPLASMIDUL PAO1 DIN ARTHROBACTER NICOTINOVORANS - POTENTIALE MODELE DE STUDIU ALE INTERACTIUNII TAGATOZA-PROTEINE	93	339.000,00
6	424	PODAR	DORINA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	TRANSPORTORI AI DIFUZIEI FACILITATE A CATIONILOR LA PLANTE - INVESTIGAREA SITUSURILOR DE RECUNOASTERE, LEGARE SI TRANSPORT	93	340.000,00
7	134	TITORENCU	IRINA DOMNICA	INSTITUTUL DE BIOLOGIE SI PATOLOGIE CELULARA NICOLAE SIMIONESCU BUCURESTI	INTERRELATIA CELULELOR OSTEOPROGENITOARE UMANE CU CELULELE ENDOTELIALE UMANE STUDIATA IN VITRO PE MODELE BICAMERALE SI SUPORTURI TRIDIMENSIONALE; INITIEREA SI PROMOVAREA ANGIOGENEZEI	93	340.000,00
8	284	ADAM	COSTICA	MUZEUL NATIONAL DE ISTORIE NATURALA GRIGORE ANTIPA DIN BUCURESTI	REVIZIA TAXONOMICA A GENURILOR PENENIRMIUS SI PHILOPTERUS (PHTHIRAPTERA: PHILOPTERIDAE) PARAZITE PE REPREZENTANTII FAMILIEI SYLVIIDAE (AVES: PASSERIFORMES)	92	301.611,00
9	413	LASZLO	ZOLTAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	DISTRIBUTIE SPATIALA SI INTERACTIUNI TROFICE IN CADRUL UNOR COMUNITATI CU SPECII GALICOLE	92	285.262,00