

**PROGRAM RESURSE UMANE\_PROIECTE DE CERCETARE POSTDOCTORALA - TIP PD  
SUBDOMENIU\_4.1 BIOLOGIE**

NR. CRT.	COD	NUME	PRENUME	INSTITUTIA	TITLU	PUNCTAJ FINAL
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
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
3	74	IVAN	VIORICA	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE DIN BUCURESTI	IDENTIFICAREA SI CARACTERIZAREA DE NOI PROTEINE IMPLICATE IN TRANSPORTUL MELANOZOMAL	95
4	89	LAZAR	CATALIN	INSTITUTUL DE BIOCHIMIE DIN BUCURESTI	MECANISMUL DE DEGRADARE A PROTEINELOR DE ANVELOPA A VIRUSULUI HEPATITEI B UMANE	94
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
6	424	PODAR	DORINA	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	TRANSPORTORI AI DIFUZIEI FACILITATE A CATIONILOR LA PLANTE - INVESTIGAREA SITUURILOR DE RECUNOASTERE, LEGARE SI TRANSPORT	93
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 SUPTURI TRIDIMENSIONALE; INITIEREA SI PROMOVAREA ANGIOGENEZEI	93
8	284	ADAM	COSTICA	MUZEUL NATIONAL DE ISTORIE NATURALA GRIGORE ANTIPA DIN BUCURESTI	REVIZIA TAXONOMICA A GENURILOR PENENIRMUS SI PHILOPTERUS (PHTHIRAPTERA: PHILOPTERIDAE) PARAZITE PE REPREZENTANTII FAMILIEI SYLVIIDAE (AVES: PASSERIFORMES)	92
9	413	LASZLO	ZOLTAN	UNIVERSITATEA BABES-BOLYAI DIN CLUJ-NAPOCA	DISTRIBUTIE SPATIALA SI INTERACTIUNI TROFICE IN CADRUL UNOR COMUNITATI CU SPECII GALICOLE	92
10	2	CIOBANU	ALEXANDRU CRISTIAN	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	EFFECTUL NEUROPEPTIDELOR PRO-INFLAMATORII ASUPRA CANALELOR TRP IMPLICATE IN PERCEPTIA DURERII IN NEURONII SENZITIVI DE SOBOLAN	91
11	275	BANCIU	CRISTIAN	INSTITUTUL DE BIOLOGIE DIN BUCURESTI	UTILIZAREA MARKERILOR BIOCHIMICI SI MOLECULARI PENTRU EVALUAREA STABILITATII GENETICE A REGENERANTILOR OBTINUTI PRIN CULTURA IN VITRO A SPECIEI SCILLA AUTUMNALIS	91
12	323	CIOBICA	ALIN STELIAN	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	STUDIUL COMPLEX PRIVIND FUNCTIILE PEPTIDELOR ANGIOTENSINICE	89
13	501	BORA	MIRELA ALINA	INSTITUTUL DE CHIMIE DIN TIMISOARA	SISTEM INFORMATIC PENTRU IDENTIFICAREA PROFILULUI INHIBITORILOR GLICOGEN SINTETAZ KINAZEI-3 (GSK-3): MEDICAMENTE POTENTIALE PENTRU TRATAREA BOLILOR NEURODEGENERATIVE	88
14	1	BABES (NASCUTA LINTE)	RAMONA MADALINA	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	ROLUL METABOLITULUI REACTIV METILGLIOXAL IN PATOLOGIA NEUROPATIEI DIABETICE DUREROASE	87
15	325	GRIGORE	MARIUS-NICUSOR	UNIVERSITATEA ALEXANDRU IOAN CUZA DIN IASI	CERCETARI ECOFIZIOLOGICE LA SPECII DE HALOFITE, IN CONDITII DE STRES NATURAL SI INDUS EXPERIMENTAL	84
16	285	IORGU	IONUT STEFAN	MUZEUL NATIONAL DE ISTORIE NATURALA GRIGORE ANTIPA DIN BUCURESTI	VARIABILITATEA INTRA SI INTERSPECIFICA A SEMNALELOR ACUSTICE LA SPECIILE GENULUI ISOPHYA BRUNNER VON WATTENWYL (INSECTA: ORTHOPTERA) DIN ROMANIA	84
17	228	POPA	OANA PAULA	MUZEUL NATIONAL DE ISTORIE NATURALA GRIGORE ANTIPA DIN BUCURESTI	DEZVOLTAREA DE MARKERI ADN MICROSATELIT PENTRU STDIUL DINAMICII POPULATIILOR (ISTORIEI EVOLUTIVE) A DOUA SPECII DE SCOICI INVAZIVE (CORBICULA FLUMINEA SI SINANODONTA WOODIANA) IN FAUNA ROMANIEI	83
18	220	LUCA	Catalina Mariana	UNIVERSITATEA DIN BUCURESTI	STUDII DE BIOLOGIE MOLECULARA PE POPULATIILE DE CLEAN DE BALTA DIN REZERVATIILE NATURALE DIN SUDUL ROMANIEI	82,66
19	126	CATANA	RODICA DANIELA	ACADEMIA ROMANA	TESTAREA TEMPERATURILOR SCAZUTE (SUBOPTIMALE) IN VEDEREA CONSERVARII EX SITU A UNOR SPECII DE PLANTE CU STATUT PERICLITAT	82
20	268	RUGINA	DUMITRITA-OLIVIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	TEHNICI AVANSATE APLICATE IN INVESTIGAREA MECANISMULUI DE MOARTE CELULARA TUMORALA ANDROGEN-INDEPENDENTA IN CANCERUL DE PROSTATA, INDUSA DE EXTRACTE CONCENTRATE DE CEAI VERDE	81
21	588	COROIAN	CRISTIAN-OVIDIU	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	MONITORIZAREA STARII DE SANATATE A ALBINELOR DIN ROMANIA, PRIN ANALIZA PARAZITULUI VARROA DESTRUCTOR SI A VIRUSURILOR KBV SI SBV	78
22	635	ZAMOSTEANU	NINA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE GRIGORE T POPA DIN IASI	AMINELE BIOGENE SI HOMOCISTEINA POTENTIALI MARKERI TUMORALI IN NEOPLAZII	76
23	12	STAVRESCU-BEDIVAN	MALA-MARIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMIC SI MEDICINA VETERINARA DIN BUCURESTI	CERCETARI PRIVIND INTERRELATIILE DIN SISTEMUL GAZDA-PARAZIT IN CONTEXTUL STARII DE SANATATE A UNUI ECOSISTEM LENTIC	72
24	286	CHISAMERA	GABRIEL	MUZEUL NATIONAL DE ISTORIE NATURALA GRIGORE ANTIPA DIN BUCURESTI	STUDIUL SISTEMATIC, ECOLOGIC SI ZOOGEOGRAFIC AL LILIECILOR DIN GENUL MYOTIS (MAMMALIA: CHIROPTERA: VESPERTILIONIDAE) DIN FAUNA ROMANIEI	55