

COMISIA_5_TD_CONTINUARI_FINANTATE

COD CNC SIS	VALOARE APROBATA	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ
352	30000	ANTONIU	SILVIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA DIN BUCURESTI	PERFECTONAREA METODOLOGIEI DE DIAGNOSTICARE A TOXOPLASMOZEI LA ANIMALELE DE INTERES ECONOMIC, IN TIMPUL VIETII CAT SI IN URMA ABATORIZARII ACESTORA IN SCOPUL PREVENIRII APARITIEI ACSTEI BOLI LA OM	45
197	100000	APREUTESE	ANCUTA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA ION IONESCU DE LA BRAD DIN IASI	CARNEA PROASPATA SI SUPRAFETELE FLUXULUI TEHNOLOGIC - SURSE POTENTIALE DE CONTAMINARE A CONSUMATORILOR CU MICROORGANISME PATOGENE	50
2	30000	ARGHERIE	DIANA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA	ASPECTE CITOISTOLOGICE ALE CELULELOR DIN LAPTE IN MAMITELE BACTERIENE LA VACI	40
435	63000	BUZAS (casat. TODASCA)	MARIA-CRISTINA	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	ANALIZA STRUCTURALA SI DE COMPOZITIE A VINURILOR ROMANESTI PRIN SPECTROSCOPIE RMN, COMPLETATA CU IR SI SM, IN VEDEREA CONTROLULUI CALITATII ACESTORA SI A AUTENTICITATII ORIGINII DECLARATE	48
289	40000	CHIOREAN	REMUS	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	INFLUENTA BIOSTIMULARII ANTIGENICE ASUPRA RASPUNSULUI MICROFLOREI BACTERIENE DE PORTAJ CU POTENTIAL ZOONOTIC LA PISICI	40
6	50000	CHITIMIA	LIDIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA	STUDII DE ECOLOGIE A CAPUSELOR IXODIDE IN ZONA DE S-V A ROMANIEI	46
7	45000	CIURCIU	ANITA ORIANA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA	CERCETARI PRIVIND OBTINEREA DE MUTANTI LA SPECIA LOTUS JAPONICUM I. PRIN MUTAGENEZA DE INSERTIE	48
306	60000	DEAK	JUTKA EVA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL CONSUMULUI DE APA SI AL REGIMULUI DE IRIGARE LA SALATA CULTIVATA IN SPATII PROTEJATE	45
318	100000	DOMBAY	ENDRE	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	MODIFICAREA MEMBRANELOR BAZALE IN DIABETUL ZAHARAT LA CAINE, STUDIU DE CAZUISTICA SPONTANA SI EXPERIMENTALA	50

COMISIA_5_TD_CONTINUARI_FINANTATE

COD CNC SIS	VALOARE APROBATA	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ
405	35000	HODÎRNAU	MARIUS	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA DIN BRASOV	CERCETARI PRIVIND OPTIMIZAREA PARAMETRILOR FUNCTIONALI AI MASINILOR DE ADMINISTRAT INGRASAMINTE MINERALE PRIN CENTRIFUGARE	41
13	40000	ILIE	MARIUS STELIAN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA	SUPRAVEGHEREA INFESTATIEI CU HELMINTI GASTROINTESTINALI IN VEDEREA AMELIORARII PRODUCTIILOR PASARILOR INTRETINUTE IN SISTEM LIBER - TRADITIONAL	48
348	40000	IONESCU	SILVIU CONSTANTIN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA DIN BUCURESTI	IMPORTANTA DIAGNOSTICULUI HORMONAL SI ECOGRAFIC AL AFECTIUNILOR OVARIENE LA BOVINE	40
15	35000	IORDACHE	MADALINA MARIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA	INFLUENTA UNOR TEHNOLOGII AGRICOLE ASUPRA PEDOFAUNEI CU ROL IN RESTAURAREA FERTILITATII SOLURILOR	50
28	60000	JURIAN	TUDOR MIHAI	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETARI PRIVIND CONSUMUL DE APA SI REGIMUL DE IRIGARE LA TOMATELE SI CASTRAVETII CULTIVATI IN SPATII PROTEJATE	40
29	55000	KOVACS	KATALIN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	UTILIZAREA MARKERILOR MOLECULARI IN STUDIUL UNOR GENOTIPURI DE CARTOF	40
310	40000	Ludu	Ovidiu Dumitru	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETARI PRIVIND INFLUENTA UNOR INPUTURI TEHNOLOGICE ASUPRA PRODUCTIEI, CALITATII, VALORII FURAJERE SI GRADULUI DE CONVERSIE A PAJISTILOR DE FESTUCA RUBRA	41
22	53000	MUSCALU - NAGY	RADU	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA	POSSIBILITATI DE LARGIRE A SPECTRULUI ALIMENTAR PRIN INTRODUCEREA IN ACVACULTURA A UNEI NOI SPECII DE SCOICI (ANODONTA WOODIANA)	41
338	40000	NICOLAE	DANIEL FLORIN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA DIN BUCURESTI	CERCETARI PRIVIND MODIFICARI STRUCTURALE SI BIOCHIMICE IN UNELE PRODUSE HORTICOLE (FRUCTE SI LEGUME) SUB INFLUENTA DIFERITELOR METODE DE PASTRARE	46
79	97000	PACURAR	MIHAELA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI	TEHNOLOGII DE CRESTERE A PRODUCTIEI SI CALITATII PAJISTILOR DIN PODISUL LIPOVEI	42

COMISIA_5_TD_CONTINUARI_FINANTATE

COD CNC SIS	VALOARE APROBATA	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ
				DIN TIMISOARA		
478	65000	PATRASCU	BIANCA-IONELA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	UTILIZAREA SELECTIEI ASISTATE DE MARKERI LA MAR PENTRU IDENTIFICAREA REZISTENTEI LA RAPAN	45
183	41400	POHRIB	ELENA LOREDANA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMIC SI MEDICINA VETERINARA DIN BUCURESTI	CERCETARI PRIVIND PARTICULARITATILE BIOLOGICE ALE LEGUMINOASELOR PENTRU BOABE IN CONDITIILE ZONEI SOLULUI BRUN-ROSCAT DIN PARTEA CENTRALA A CAMPIEI ROMANE	40
305	60000	POPOVICI	CRISTIAN PAUL	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETARI PRIVIND EPIDEMIOLOGIA, DIAGNOSTICUL SI TERAPIA DERMATITEI ATOPICE LA CAINE SI PISICA	50
195	75000	RADU	ROXANA MIHAELA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA ION IONESCU DE LA BRAD DIN IASI	TEHNOLOGII ALTERNATIVE NEPOLUANTE DE PREVENIRE SI COMBATERE A BOLILOR DE DEPOZIT LA FRUCTELE DE MAR	42
479	70000	RAICA	PAUL-ANDREI	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	CARACTERIZAREA GENETICA CU AJUTORUL MARKERILOR MOLECULARI LA SPECII DIN GENUL ECHINACEA	41
477	70000	RUSU	ANDA RALUCA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETARI PRIVIND UTILIZAREA TAXONOMIEI MOLECULARE LA GENUL RUBUS	50
291	60000	SANDOR	MIGNON-SEVERUS	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	STABILIREA ROLULUI BIODIVERSITATII EDAFICE IN ASIGURAREA STARII DE FERTILITATE A SOLURILOR	45
80	85000	SARATEANU	VERONICA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI DIN TIMISOARA	DINAMICA SI EFECTUL ASUPRA VEGETATIEI SI PRODUCTIEI A UNOR SPECII INVAZIVE IN PAJISTILE DIN BANAT	44
300	80000	SIRBU	CAMELIA - MARIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	STUDIUL PRINCIPALILIOR FACTORI DE PRODUCTIE IN AGROSISTEMUL ECOLOGIC DE CULTIVARE A CARTOFULUI (SOIURI PRETABILE SI FERTILIZARE ORGANICA)	46
314	80000	STAN / LASLO	LAURA	UNIVERSITATEA DE STIINTE	STABILIREA SI IMPLEMENTAREA UNUI SISTEM DE	46

COMISIA_5_TD_CONTINUARI_FINANTATE

COD CNC SIS	VALOARE APROBATA	NUME DIRECTOR	PRENUME DIRECTOR	INSTITUTIE	TITLU PROIECT	PUNCTAJ
				AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	CERTIFICARE A CALITATII PRODUSELOR APICOLE UTILIZATE CA ADITIVI ALIMENTARI RESPECTIV PREPARATE FITOTERAPEUTICE	
194	48000	STERIAN	BOGDAN-ANDREI	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA DIN BUCURESTI	BIOTEHNOLOGII NOI DE OBTINERE A UNOR HIDROLAZE UTILIZABILE IN INDUSTRIA ALIMENTARA	45
476	55000	SUCIU	MARIA SANDA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETARI CU PRIVIRE LA STABILIREA CONSUMULUI DE APA LA CULTURA DE SOIA PRIN METODE DIRECTE SI INDIRECTE IN CONDITIILE ZONEI SUBUMEDE A TRANSILVANIEI	48
286	45000	SUTEU	OVIDIU-ION	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETARI PRIVIND BIOLOGIA LA NEOSPORACANINUM SI EPIDEMIOLOGIA NEOSPOROZEI LA SPECIA BOVINA SI CANINA DIN N-V SI CENTRUL ROMANIEI	50
307	80000	TITILINCU	ADRIANA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	CERCETARI PRIVIND ETIOPATOGENEZA, IMUNODIAGNOSTICUL SI IMUNOPROFILAXIA IN EIMERIOZA PUILOR DE GAINA	45
317	60000	VLAIC	BOGDAN ALIN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	IMPLICATIILE INTERACTIUNII GENOTIP X MEDIU ASUPRA SELECTIEI SI CREERII DE NOI GENOTIPURI REZISTENTE LA STRESSUL DIN LUNILE DE VARA, LA VIERMELE DE MATASE AL DUDULUI(BOMBYX MORI L.)	43
295	60000	ZAHARIA	ADRIAN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA DIN CLUJ-NAPOCA	DEZVOLTAREA CUNOASTERII PRIVIND AMELIORAREA ORGANIZARII SI FUNCTIONARII BIOCENOZELOR FORMATE DIN SEPCII DE SEDUM SI SEMPERVIVUM UTILIZATE LA AMENAJAREA ECOSISTEMELOR ANTROPICE ORNAMENTALE	42