

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
1	PN-II-RU-TE-2014-4-0061	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Vamanu	Emanuel	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Studii functionale privind efectele consumului de ciuperci sălbatice comestibile din România asupra microbiotei umane	98
2	PN-II-RU-TE-2014-4-0221	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dumitru	Aurelia Anca	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Celulele microbiene electrochimice pe baza de materiale carbonice dopate cu azot pentru decontaminarea si valorificarea energetica a apelor uzate	98
3	PN-II-RU-TE-2014-4-2211	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Coman	Cristina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Nanoparticule plasmonice incapsulate pentru eliberarea controlata de molecule bioactive	98
4	PN-II-RU-TE-2014-4-2534	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Paun	Irina Alexandra	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Structuri magnetice de tip scaffold pentru stimularea regenerării osoase	96.5
5	PN-II-RU-TE-2014-4-0460	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cristea	Cecilia	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Dezvoltare de platforme pentru senzori utilizați în detecția și cuantificarea unor biomarkeri implicați in tulburări neurologice	96
6	PN-II-RU-TE-2014-4-2143	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Gafencu	Violeta Anca	INSTITUTUL DE BIOLOGIE SI PATOLOGIE CELULARA „NICOLAE SIMIONESCU"	Apolipoproteine generate prin inginerie genetica imobilizate pe nanoparticule: un cal troian molecular pentru tintirea plăcii aterosclerotice	96
7	PN-II-RU-TE-2014-4-0115	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Stănciuc	Nicoleta	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Compozite funcționale pe bază de proteine din zer și extracte vegetale pentru aplicații în industria alimentară	94.5
8	PN-II-RU-TE-2014-4-1135	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	RUGINA	DUMITRITA OLIVIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Microsisteme cu livrare vectorizată și eliberare controlată ca terapie alternativă pentru boli ale retinei- – o nouă perspectivă	94
9	PN-II-RU-TE-2014-4-0110	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Oroian	Mircea	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Dezvoltarea și implementarea de tehnici instrumentale pentru autentificarea și depistarea falsificării mierii de albine	92.5
10	PN-II-RU-TE-2014-4-1247	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Anca-Maria	Toiu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Cercetări fitochimice și evaluarea potențialului antiinflamator, antioxidant și antitumoral al unor specii indigene de Ajuga	92.5
11	PN-II-RU-TE-2014-4-2555	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Mot	Augustin-Catalin	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Hemoglobine nonsimbiotice din plante cu implicare în răspunsuri asociate stresului	92.5
12	PN-II-RU-TE-2014-4-0005	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Gavojdian	Dinu	STAȚIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU CREȘTEREA OVINELOR ȘI CAPRINELOR	Elaborarea de Strategii Sustenabile în Selecția Ovinelor și Caprinelor	92
13	PN-II-RU-TE-2014-4-0934	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Magdas	Dana Alina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	AGRICULTURA CONVENTIONALA VS. ORGANICA? – APLICATII ALE TEHNICILOR IZOTOPICE IN STABILIREA TRASABILITATII LEGUMELOR	92
14	PN-II-RU-TE-2014-4-1255	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dulf	Francisc Vasile	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	BIOCONVERSIA REZIDUURILOR AGRO-ALIMENTARE ÎN METABOLIȚI FUNGICI CU VALOARE ADĂUGATĂ	92

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipa de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
15	PN-II-RU-TE-2014-4-2801	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Florescu	Monica	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Cercetări privind detec?ia substan?elor bioactive din extracte de resurse vegetale cu capacitate antioxidantă	91.5
16	PN-II-RU-TE-2014-4-2415	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pop	Aniela Carmen	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Noi strategii care implică nanomateriale pentru sisteme inovative de detecție aplicate în controlul siguranței și calității sucurilor naturale	90.5
17	PN-II-RU-TE-2014-4-2727	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Podar	Dorina	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Potentialul de remediere al metalofitelor facultative spontane si al microorganismelor asociate rizosferei acestora	90.5
18	PN-II-RU-TE-2014-4-0842	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Socaci	Sonia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Extracte naturale de compusi biologic activi din reziduul de borhot de malt cu aplicatii in dezvoltarea de noi produse alimentare functionale	90
19	PN-II-RU-TE-2014-4-0944	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Diaconeasa	Zorita Maria	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Sisteme de livrare țintită prin lipozomi a antocianilor și implicarea acestora ?n semnalizarea moleculară ?n bolile dermatologice	90
20	PN-II-RU-TE-2014-4-0884	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Moraru	Paula Ioana	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Optimizarea functiilor solului, productiei si eficientei economice, in conditiile agriculturii conservative	89.5
21	PN-II-RU-TE-2014-4-0214	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Codină	Georgiana Gabriela	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Îmbunatatirea caracteristicilor reologice, biochimice si tehnologice în obtinerea painii prin utilizarea de diferite fainuri compozite	88.5
22	PN-II-RU-TE-2014-4-0749	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Asanica	Adrian	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMIC SI MEDICINA VETERINARA	Inova?ii în cultura arbu?tilor fructiferi	88.5
23	PN-II-RU-TE-2014-4-0791	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Petritan	Ion Catalin	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Dinamica mortalității mai multor specii de arbori din Romania și impactul acesteia asupra comunităților microbiene și a nutrienților din sol	88.5
24	PN-II-RU-TE-2014-4-0023	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Kusza	Szilvia	STAȚIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU CREȘTEREA OVINELOR ȘI CAPRINELOR	Reducerea efectului alergen al laptelui de oaie și capră prin metode biotehnologice	88
25	PN-II-RU-TE-2014-4-0137	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Grosu-Tudor	Silvia Simona	INSTITUTUL DE BIOLOGIE	Răspunsul la diferite condiții de stres al unor bacterii lactice cu aplicații bionanotehnologice	88
26	PN-II-RU-TE-2014-4-1093	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Apetrei	Irina Mirela	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Realizarea unui sistem versatil de amprentare chimica cu aplicatii in analiza gustului amar al produselor farmaceutice	88
27	PN-II-RU-TE-2014-4-1287	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pistol	Gina Cecilia	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Investigarea pre-, probioticelor ca modulatori ai microflorei si inflamatiei intestinale la porc ca model pentru inflamatia intestinala cronica umana	88
28	PN-II-RU-TE-2014-4-1043	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cioabla	Adrian Eugen	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Valorificarea potențialului energetic al reziduurilor agro-industriale prin procese de biodegradare și arderea catalitică a biogazului rezultat	86.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
29	PN-II-RU-TE-2014-4-1229	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	SIDOR	Cristian Gheorghe	INSTITUTUL DE CERCETARI SI AMENAJARI SILVICE	Declinul pădurilor de pin silvestru din România sub impactul schimbărilor climatice	86.5
30	PN-II-RU-TE-2014-4-1668	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Bencze	Laszlo Csaba	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Kit de enzime-MIO, cu domeniu de substrat definit și extins	86.5
31	PN-II-RU-TE-2014-4-1828	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Popescu	Maria-Cristina	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Bio nanomateriale antimicrobiene inovatoare prietenoase mediului pentru ambalaje în industria alimentara si medicina	86.5
32	PN-II-RU-TE-2014-4-0618	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Aprodu	Iuliana	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	A bottom-up approach on the effects of food processing on the allergenic potential of food proteins	86
33	PN-II-RU-TE-2014-4-0997	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Untea	Arabela Elena	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Obtinerea unui aliment functional (carne de porc/pasare imbogatita in Zn), prin folosirea unor concentrate furajere, prietenoase fata de mediu	86
34	PN-II-RU-TE-2014-4-1432	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ionita	Mariana	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Studii moleculare de chimiorezistenta la antihelmintice a paraziților la ecvine în corelatie cu noua strategie de control bazata pe tratament selectiv	86
35	PN-II-RU-TE-2014-4-2490	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Mignon	Sandor	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Impactul fertilizării solului asupra structurii și activității comunității biotice, levigării și gazelor cu efect de seră în condiții de stres hidric	86
36	PN-II-RU-TE-2014-4-0396	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Natalia	Mihailescu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	Acoperiri hibride pentru implanturi biodegradabile avansate din Mg/aliaje din Mg cu protecție la coroziune și ecranare antimicrobiană	85.5
37	PN-II-RU-TE-2014-4-1402	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	ILIE	Daniela Elena	STAȚIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU CREȘTEREA BOVINELOR	AMELIORAREA PRODUCȚIILOR ȘI A BUNĂSTĂRII VACILOR DE LAPTE PRIN SELECȚIA ASISTATĂ DE MARKERI MOLECULARI	85
38	PN-II-RU-TE-2014-4-0256	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Urdes	Laura	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	STUDIUL ASUPRA EPIZOOTOLOGIEI SI BIOLOGIEI EUSTRONGILIDOZEI LARVARE LA PESTII DE APA DULCE DIN ZONA DELTEI DUNARII	84.5
39	PN-II-RU-TE-2014-4-1046	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Tanase	Ana-Maria	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Metode moleculare avansate privind potențialul biodegradativ al unor comunități microbiene implicate în procese de bioremediere	84.5
40	PN-II-RU-TE-2014-4-2816	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Hosu	Anamaria Delia	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	METODOLOGIE NOUA DE EVALUARE A IMPACTULUI PROCESARII ASUPRA UNOR COMPUSI ACTIVI DIN ALIMENTE FUNCTIONALE	84.5
41	PN-II-RU-TE-2014-4-1562	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Badea	Mihaela	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Sisteme Inteligente Reconfigurabile - Suport modern pentru abordarea analizelor electrochimice și spectrale aplicate în științele vieții	84
42	PN-II-RU-TE-2014-4-0687	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Laura	Bulgariu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	VALORIFICAREA DEȘEURILOR DE BIOMASĂ DE LA OBȚINEREA DE BIOCUMBUȘTIBILI ÎN PROCESE DE BIOSORBȚIE A METALELOR GRELE CU APLICAȚII ÎN BIOREMEDIEREA MEDIUL	83.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipa de cercetare" 2014
 Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
43	PN-II-RU-TE-2014-4-1137	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Soran	Maria - Loredana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Conservarea, cu extracte naturale din plante, a carnii, folosita ca materie prima in tehnologia de fabricatie a mezelurilor	83.5
44	PN-II-RU-TE-2014-4-0038	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	JANTSCHI	Lorentz	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Euristici ce mimează patogenii pentru biosiguranță, biosecuritate și izolare biologică	82.5
45	PN-II-RU-TE-2014-4-0821	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Asandei	Alina	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Detecția ionilor metalici cu ajutorul porilor proteici funcționalizați cu peptide	82.5
46	PN-II-RU-TE-2014-4-1263	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Bodoki	Ede	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Detecție spectroelectrochimică cu biosenzori nanometrici compozit pe bază de polimer molecular imprimat în analiza farmaceutică și biomedicală	82.5
47	PN-II-RU-TE-2014-4-1484	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Crisan	Manuela	INSTITUTUL DE CHIMIE	Dezvoltarea de noi lichide ionice protice ca reglatori de crestere a plantelor: Proiectarea, sinteza, caracterizarea si evaluarea biologica	82.5
48	PN-II-RU-TE-2014-4-2096	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Harmanescu	Monica	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INIMA	Cercetari asupra unor indicatori cantitativi de monitorizare a contaminării cu metale grele a plantelor medicinale în spiritul "de la furca pe masa"	82.5
49	PN-II-RU-TE-2014-4-2923	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Iacob	Bogdan-Cezar	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Detectarea biomarkerilor macromoleculari pentru diagnosticul infarctului miocardic acut folosind polimeri biomimetici	82.5
50	PN-II-RU-TE-2014-4-0362	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ionescu	Robertina-Adriana	UNIVERSITATEA BUCURESTI	APLICAȚII BIOTEHNOLOGICE ALE BIOSURFACTANȚILOR PRODUȘI DE TULPINI DE MICROORGANISME IZOLATE DIN MEDII POLUATE ȘI PROCESE INDUSTRIALE	82
51	PN-II-RU-TE-2014-4-0471	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Bunea	Andrea	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Proprietăți antioxidante și compuși bioactivi din soiuri de struguri cultivate în sisteme de cultură organice și convenționale	82
52	PN-II-RU-TE-2014-4-0666	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Leopold	Loredana Florina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Biocinetica si toxicitatea nanoparticulelor de aur si argint evaluata pe culturi de cereale	82
53	PN-II-RU-TE-2014-4-0844	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Garabagiu	Sorina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Detecția ultrasensibilă a bifenolului A din alimente ambalate în plastic sau metal, utilizând nanostructuri 2D hibride functionale	82
54	PN-II-RU-TE-2014-4-1723	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Coste	Ana	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ FILIALA A INCDSB BUCURESTI	Explorarea potentialului fitofarmaceutic al speciilor endemice de Astragalus din Romania	82
55	PN-II-RU-TE-2014-4-2121	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Nichita	Cornelia	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE CHIMICO - FARMACEUTICA - I.C.C.F. BUCURESTI	Sisteme nanocarrier pentru livrarea principiilor active polifenolice	82
56	PN-II-RU-TE-2014-4-0172	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Stefan	Marius	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Biofertilizatori și biopesticide - noi aplicații agro-biotehnologice pentru cultura rapiței de toamnă	81.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
57	PN-II-RU-TE-2014-4-0266	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Senila	Lacrimioara	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU OPTOELECTRONICA INOE 2000 INCD FILIALA INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU INSTRUMENTATIE ANALITICA CLUJ	Dezvoltarea unor tehnologii inovative în vederea valorificării de?eurilor alimentare cu ob?inere de bioetanol	81
58	PN-II-RU-TE-2014-4-0541	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Vodnar	Dan Cristian	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Utilizarea eficientă a glicerolului brut de biodiesel în produc?ia de acid lactic	80.5
59	PN-II-RU-TE-2014-4-0817	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Bacalum	Mihaela	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA SI INGINERIE NUCLEARA " HORIA HULUBEI " - IFIN - HH	Nanostructuri bio-anorganice: sisteme cu eliberarea treptata a peptidelor antimicrobiene	80.5
60	PN-II-RU-TE-2014-4-2145	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dragomir	Carmen	STA?IUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU CREȘTEREA OVINELOR ȘI CAPRINELOR	Cerc?ări privind influen?a factorilor abiotici asupra capacită?ii de fixare a azotului la speciile de leguminoase din paji?tile permanente	80.5
61	PN-II-RU-TE-2014-4-2248	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Zaharie	Florin	INSTITUTUL REGIONAL DE GASTROENTEROLOGIE - HEPATOLOGIE PROF. DR. OCTAVIAN FODOR CLUJ-NAPOCA	Dezvoltarea de terapii antimitocondriale in cancerul pancreatic.	80.5
62	PN-II-RU-TE-2014-4-0150	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	BUDEANU	Marius	INSTITUTUL DE CERCETARI SI AMENAJARI SILVICE	Conservarea semin?elor cu longevitate naturală redusă aparținând unor specii de interes pentru silvicultura românească	80
63	PN-II-RU-TE-2014-4-0251	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Nechita	Constantin	INSTITUTUL DE CERCETARI SI AMENAJARI SILVICE	Teleconexiuni ale seriilor dendrocronologice de stejari din Europa de Est eviden?iate prin analize dendro-geo-climatice	80
64	PN-II-RU-TE-2014-4-1048	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Duduman	Gabriel	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Optimizarea diversită?ii structurale a ecosistemelor forestiere în vederea cre?terii rezisten?ei lor la ac?iunea factorilor de risc	80
65	PN-II-RU-TE-2014-4-1643	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Jitea	Ionel-Mugurel	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Evaluarea sustenabilită?ii practicilor de produc?ie specifice agriculturii cu Valoare Naturală Ridicată ?i a impactului Politicilor Agricole(post2014)	80
66	PN-II-RU-TE-2014-4-1729	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Paul	Ana Cristina	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Celulaze entrapate prin noi tehnici sol-gel utilizate pentru hidroliza biomasei lignocelulozice pretratate prin metode neconven?ionale	80
67	PN-II-RU-TE-2014-4-2163	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Curtu	Alexandru Lucian	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Conservarea padurilor de fag in contextul schimbarilor climatice: particularitati genetice ale populatiilor de la limita inferioara de raspandire	80
68	PN-II-RU-TE-2014-4-0175	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	JURCO	EUGEN CLAUDIU	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Actiunea Stimulativa a Sunetelor si Vibratiilor asupra bunastarii la Taurine	79.5
69	PN-II-RU-TE-2014-4-1396	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	COZMA	ANAMARIA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Ob?inerea și testarea laptelui de capră, cu frac?iune lipidică modificată, ca aliment func?ional, prin dietă animală suplimentată cu uleiuri vegetale	78.5
70	PN-II-RU-TE-2014-4-0159	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	STANCU	MIHAELA MARILENA	INSTITUTUL DE BIOLOGIE	RĂSPUNSUL ADAPTATIV AL UNOR TULPINI BACTERIENE LA CONCENTRA?II MARI DE SOLVEN?I ORGANICI	78

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
71	PN-II-RU-TE-2014-4-0276	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Toma	Laura	INSTITUTUL DE BIOLOGIE SI PATOLOGIE CELULARA „NICOLAE SIMIONESCU"	New molecular strategies for functional food selection; assessment of caffeic acid and allucin to correct endothelial cells dysfunction	78
72	PN-II-RU-TE-2014-4-0816	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Zahan	Marius	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Imbunatatirea protocolului de crioconservare a spermatozoizilor la caini	78
73	PN-II-RU-TE-2014-4-1054	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Roman	Anamaria	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE CLUJ FILIALA A INCDSB BUCURESTI	Diversitatea și stresul indus vegetației, relaționate cu funcțiile ecosistemului prin tehnici inovative de teledetecție, inclusiv a Dronelor	78
74	PN-II-RU-TE-2014-4-1193	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	CIUVAT	ALEXANDRU LIVIU	INSTITUTUL DE CERCETARI SI AMENAJARI SILVICE	Identificarea, managementul și monitorizarea arborilor excepționali din România.	78
75	PN-II-RU-TE-2014-4-2206	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Borza	Ioana Maria	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Cercetări privind influența elementelor de tehnologie asupra substanțelor bioactive din porumb	78
76	PN-II-RU-TE-2014-4-2358	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Brejea	Radu	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Studii și predicții privind evoluția terenurilor în pantă și a producțiilor în vederea unei dezvoltări durabile în nord vestul României	78
77	PN-II-RU-TE-2014-4-2575	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Todasca	Maria - Cristina	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCURESTI	Selectia soiurilor de samburi de struguri romanesti cu potential ridicat pentru imbunatatirea calitatii nutritionale a uleiurilor vegetale	78
78	PN-II-RU-TE-2014-4-0715	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	SINGUREANU	VALENTIN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Îmbunătățirea principiilor farmacognostice la genul Lavandula prin mulcire cu materiale plastice de proprietăți spectrofotometrice diferite	77.5
79	PN-II-RU-TE-2014-4-1312	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cristina	Lazar	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Evaluarea productiei de lapte, carne conform cerinte UE prin identificare de markeri specifici, ecografia caracterelor de carcasa la rasa Carpatina	77.5
80	PN-II-RU-TE-2014-4-2753	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Stan	Laura	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Aplicații metabolomice și chemometrice pentru evaluarea autenticității și siguranței propolisului și polenului	77.5
81	PN-II-RU-TE-2014-4-0116	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Hlihor	Raluca Maria	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	EVALUAREA COMPARATIVĂ A PERFORMANȚELOR DE MEDIU ȘI ECONOMICE PRIVIND BIOREMEDIEREA FLUXURILOR APOASE POLUATE CU METALE GRELE	76.5
82	PN-II-RU-TE-2014-4-1387	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Neagu	Elena	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Modele noi de suporturi compozite aplicabile la imobilizarea fitosterolilor din extracte procesate prin procedee membranare	76.5
83	PN-II-RU-TE-2014-4-1558	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Rosu	Marcela-Corina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Metode ecologice de sinteză a unor compozite grafenă/TiO2 pentru obținerea de senzori eficienți în detecția de coloranți alimentari sintetici	76.5
84	PN-II-RU-TE-2014-4-1980	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ancu	Sergiu	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURA MARACINENI	Cercetări privind înmulțirea și comportarea la boli a unor genotipuri de nucifere și selecții-portaltoi de cais în vederea extinderii în cultură	76.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipa de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
85	PN-II-RU-TE-2014-4-0371	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Brad	Traian	ACADEMIA ROMANA FILIALA CLUJ	Impactul poluării provenite din agrosisteme situate pe terenuri calcaroase asupra mediului subteran	76
86	PN-II-RU-TE-2014-4-0941	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Georgescu	Sergiu-Emil	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Screening molecular la păstrăvul indigen în scopul selectării unor linii cu caracteristici morfo-productive superioare de utilitate în acvacultură	76
87	PN-II-RU-TE-2014-4-2139	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Vlase	Laurian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Compu?i bioactivi cu activitate antitumorală, antioxidantă ?i antimicrobiană din specii de Calamintha din Flora României	76
88	PN-II-RU-TE-2014-4-2878	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Miclea	Ileana	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Testarea unor substanțe citostatice asupra ovocitelor și embrionilor bovini	76
89	PN-II-RU-TE-2014-4-2915	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Iordache	Stefan-Marian	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Ambalaje inteligente – senzori cromogenici pentru siguranta alimentara	76
90	PN-II-RU-TE-2014-4-0917	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Aurori	Adriana Carolina	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Metoda biotehnologica inovativa de inducere a rezistentei la virusul Y (PVY) la cartoful cultivat - testarea rezistentei la PVYntn	75.5
91	PN-II-RU-TE-2014-4-1082	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Adrian Nicolae	Vușcan	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Experiențele de lungă durată, premisă a cercetării trasabilității metalelor grele în sistemul sol - plantă - animal	75
92	PN-II-RU-TE-2014-4-1637	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Simu	Alexandru Vasile	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Sistem Suport Decizional: Instrument Integrat de Planificare in Ferme Mici si Mijlocii	75
93	PN-II-RU-TE-2014-4-0809	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ramona	Paltinean	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Noi produse fitoterapeutice cu extracte standardizate de Fumariae sp.	74.5
94	PN-II-RU-TE-2014-4-1210	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Stoleru	Vasile	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	O noua abordare privind controlul biologic al culturilor legumicole din spatii protejate, in contextul unui management nepoluant	74.5
95	PN-II-RU-TE-2014-4-1351	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	TANASE	CORNELIU	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE TARGU MURES	ACTIVITATEA BIOLOGICĂ A UNOR COMPU?I NATURALI CU STRUCTURĂ AROMATICĂ SEPARA?I DIN RESURSE SECUNDARE PRIN PROCESUL DE BIORAFINARE	74.5
96	PN-II-RU-TE-2014-4-1657	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ramona Cristina	Heghedus Mindru	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	EVALUAREA UNOR INDICATORI DE CALITATE AI PROPOLISULUI CU APLICAȚII ÎN CONSERVAREA ALIMENTELOR	74.5
97	PN-II-RU-TE-2014-4-2124	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	NICORESCU	VALENTIN RĂZVAN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Polifenolii ca agenți antimicrobieni: acțiunea sinergică și potențarea efectului antibioticilor asupra unor tulpini bacteriene	74.5
98	PN-II-RU-TE-2014-4-2344	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Boboescu	Iulian Zoltan	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	De la reziduri organice spre energie regenerabilă: o abordare nouă hibridă utilizând fermenta?ia la întuneric ?i un proces fotoheterotrof	74.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
99	PN-II-RU-TE-2014-4-2400	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Adina Elena	Cata	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ELECTROCHIMIE SI MATERIE CONDENSATA - INCEMC TIMISOARA	Efectul tratamentului termic si al depozitarii asupra stabilitatii antocianinelor. Posibilitati de imbunatatire a calitatii alimentelor	74.5
100	PN-II-RU-TE-2014-4-0141	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Câmpu	Vasile Răzvan	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Cercetări privind oportunitatea introducerii unor tehnici noi la evaluarea calității lemnului din arborii pe picior	74
101	PN-II-RU-TE-2014-4-0216	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pisoschi	Aurelia Magdalena	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA	Evaluarea capacității antioxidante totale a tincturilor destinate uzului intern	74
102	PN-II-RU-TE-2014-4-0259	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	SALANTA	LIANA-CLAUDIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Biodezinfectant pe baza de extract de hamei cu proprietăți antibiofilm și aplicații în industria alimentelor procesate minimal	74
103	PN-II-RU-TE-2014-4-0420	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Monica	Butnariu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	Metode adaptabile și eficiente pentru gestionarea sustenabila a markerilor indicatorii de poluare a solului	74
104	PN-II-RU-TE-2014-4-0678	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Vicas	Simona	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Studii in vitro cu privire la acțiunea sinergică/antagonică dintre flavonoide si lectina din vâsc din punct de vedere al efectului citotoxic	74
105	PN-II-RU-TE-2014-4-1365	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Lazar	Mircea	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Evaluarea gradului de metabolizare și a reziduurilor cinetice a florfenicolului în carnea de crap, cerință de asigurare a biosecuritatii alimentare	74
106	PN-II-RU-TE-2014-4-2117	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	István	Máthé	UNIVERSITATEA SAPIENTIA	Creșterea eficienței degradării microbiologice a materiei organice vegetale pentru aplicații industriale	74
107	PN-II-RU-TE-2014-4-1236	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pelmus	Rodica Stefania	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Estimarea valorii de ameliorare la taurinele din rasele Holstein-Friză și Montbeliarde pe baza informațiilor furnizate de către markerii moleculari	73.5
108	PN-II-RU-TE-2014-4-1331	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Filimon	Marioara Nicoleta	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	Efectul cumulativ al unor substanțe active din erbicide pre-emergente asupra comunităților de microorganisme din sol și asupra organismului uman	73.5
109	PN-II-RU-TE-2014-4-2788	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	RADU RUSU	Razvan Mihail	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Evaluarea poluării cu pesticide a produselor avicole din ferme convenționale, alternative, ecologice si a potentialului toxicologic pentru consumatori	73.5
110	PN-II-RU-TE-2014-4-0576	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	MANCIULEA	Ileana Carmen	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	DECONTAMINAREA NAMOLULUI ACTIV PRIN BIOACUMULAREA DE METALE GRELE IN PLANTE ENERGETICE – SALIX L.	73
111	PN-II-RU-TE-2014-4-2182	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	COPACIU	FLORINA-MARIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Evaluarea impactului unei noi generații de fungicide asupra calității nutriționale a fructelor de tomate (Solanum lycopersicum L.)	73
112	PN-II-RU-TE-2014-4-2413	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	BALAES	TIBERIUS	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Screening-ul unor levuri producătoare de compuși cu acțiune antifungică	73

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
113	PN-II-RU-TE-2014-4-0567	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pop	Raluca Maria	PROPLANTA SRL	Tehnologii avansate de biorafinarie și metabolomică, aplicate pe reziduuri de frunze de tomate, pentru a obține și caracteriza fitomolecule bioactive	72.5
114	PN-II-RU-TE-2014-4-1239	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Florian	Vasile	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Acțiunea patogenilor vegetali și a inputurilor fertilizante asupra conținutului în compuși bioactivi la leguminoase perene furajere	72.5
115	PN-II-RU-TE-2014-4-1579	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	CARMEN GEORGETA	GHERGHELES	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	STUDII PRIVIND UTILIZAREA APELOR GEOTERMALE UZATE TERMIC IN CULTURA HIDROPONICA A SALATEI(LACTUCA SATIVA L.)	72.5
116	PN-II-RU-TE-2014-4-0352	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Diguta	Filofteia Camelia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Valorificarea potentialului biotehnologic al unor izolate fungice halotolerante	72
117	PN-II-RU-TE-2014-4-0517	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Gurgu	Leontina	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Tehnologia enzimelor aplicată în obținerea unor compuși biologici activi, pornindu-se de la lactoză	72
118	PN-II-RU-TE-2014-4-1575	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cucu	Ana	UNIVERSITATEA BUCURESTI	Noua generație tehnologică de salubritate: Celule de combustie microbiene pentru bioremedierea sustenabilă a apelor menajere	72
119	PN-II-RU-TE-2014-4-1801	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Lucian	Cuibus	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Detectarea laptelui și a iaurtului falsificat utilizând metode spectroscopice și Rezonanța Magnetică Nucleară	72
120	PN-II-RU-TE-2014-4-2328	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Raschip	Irina Elena	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	Criogenarea ca o noua metoda in obtinerea ambalajelor alimentare ecologice pe baza de xantan	72
121	PN-II-RU-TE-2014-4-0034	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	BORZ	Stelian Alexandru	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	DEZVOLTAREA UNUI PROTOCOL GPS-GIS DE ACHIZIȚIE A DATELOR ÎN STUDII DE TIMP PENTRU OPERAȚII FORESTIERE CU GRAD DE MECANIZARE REDUS	71.5
122	PN-II-RU-TE-2014-4-0474	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Roxana	Tucaliuc	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	SINTEZA și UTILIZAREA UNOR COMPUȘI AZAHETEROCICLICI LA TRATAMENTELE DE DEMETALIZARE APLICATE VINURILOR	71.5
123	PN-II-RU-TE-2014-4-0797	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ucenic	Camelia Ioana	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Evaluarea impactului calității alimentelor asupra performanței firmei și a gradului de satisfacție a consumatorilor	71.5
124	PN-II-RU-TE-2014-4-1515	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	colibaba	cintia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Studii asupra unor vinuri romanesti pentru determinarea autenticitatii si tipicitatii	71.5
125	PN-II-RU-TE-2014-4-2773	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Costache	Adriana	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU MICROBIOLOGIE SI IMUNOLOGIE "CANTACUZINO"	Un nou sistem de complex antigen-ajuvant - model experimental pentru tuberculoză	71.5
126	PN-II-RU-TE-2014-4-0288	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cristian	Dima	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Valorificarea proteinelor miofibrilare în proiectarea micro și nanosistemelor cu aplicații în funcționalizarea produselor din carne	71

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
127	PN-II-RU-TE-2014-4-0827	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pascal	Manuela	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMIC SI MEDICINA VETERINARA	Ameliorarea si dezvoltarea unor noi medii de refrigerare pentru sperma canină pe bază de lectine vegetale	71
128	PN-II-RU-TE-2014-4-1315	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Avram	Cornelia-Veronica	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Valorificarea deseurilor vegetale prin dezvoltarea de noi materiale adsorbante (biocarbune) cu aplicatii in decontaminarea apelor reziduale	71
129	PN-II-RU-TE-2014-4-1425	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Grigoras	Anca Giorgiana	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	ABORDARE MULTIDISCIPLINARĂ ASUPRA INTERACȚIUNII DINTRE AGENȚII MICROBIENI ȘI SUBSTANȚELE POLIMERE CU POTENȚIAL MEDICAL SAU BIOTEHNOLOGIC	71
130	PN-II-RU-TE-2014-4-0824	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Marin	Eugen	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU MASINI SI INSTALATII DESTINATE AGRICULTURII SI INDUSTRIEI ALIMENTARE - INIMA	Influen?a unor organe active optimizate utilizate pe echipamente de lucrat solul ?i semănat culturi cerealiere asupra conservării solului	70.5
131	PN-II-RU-TE-2014-4-0993	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Teodora Emilia	Coldea	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Valorificarea de?eurilor vegetale de produc?ie pentru ob?inerea unui biocid cu aplicabilitate în industria alimentară	70.5
132	PN-II-RU-TE-2014-4-1181	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	nicoleta	maftei	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	FORMULAREA ȘI CARACTERIZAREA CHIMICĂ ȘI FUNCȚIONALĂ A UNUI PRODUS FARMACEUTIC DE UZ EXTERN PE BAZĂ DE COMPUȘI NATURALI BIOACTIVI ȘI BACTERII PROBIOTIC	70.5
133	PN-II-RU-TE-2014-4-1964	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Roxana Nicoleta	Ratu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	IDENTIFICAREA CORELAȚIILOR DINTRE PARAMETRII DE STOCARE ȘI DINAMICA PRINCIPALILOR MARKERI DE CALITATE AI PRAFULUI DE OUĂ	70.5
134	PN-II-RU-TE-2014-4-0343	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Barbu	Cătălina Oana	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Modificări în structura vegeta?iei forestiere în arboretele cu brad aflate în declin, pe fondul schimbărilor climatice ?i al practicilor de management	70
135	PN-II-RU-TE-2014-4-0788	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	CIOBANU	MARIUS	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	INFLUEN?A ENZIMELOR PROTEOLITICE DE ORIGINE VEGETALĂ ?I EFECTUL MARINĂRII ASUPRA CALITĂ?II FUNC?IONALE, STRUCTURALE ?I SENZORIALE A CĂRNII DE PUI	70
136	PN-II-RU-TE-2014-4-0929	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pocol	Cristina Bianca	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	O abordare integrată a consumului produselor apicole în România prin corelarea analizei senzoriale cu cercetarea de marketing	70
137	PN-II-RU-TE-2014-4-1189	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Anca	Baciu	STATIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU CARTOF	Mentinerea biodiversitatii la cartof prin conservare durabila si imbogatirea colectiei genetice cu genotipuri adaptate modificarilor climatice	70
138	PN-II-RU-TE-2014-4-0887	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pop	Oana Lelia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Co-încapsularea de probiotice cu prebiotice în microcapsule ce asigură eliberarea controlată cu aplica?ii biomedicale	69.5
139	PN-II-RU-TE-2014-4-0892	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	POPESCU	DANIELA	STATIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU VITICULTURA SI VINIFICATIE BLAJ SCDVV BLAJ	Valorificarea reziduurilor din vinificatie ca fertilizant organic in pepiniera viticola	69.5
140	PN-II-RU-TE-2014-4-1920	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ancu	Irina	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURA MARACINENI	Prevenirea eroziunii genetice și lărgirea bazei de selecție pentru obținerea de noi genotipuri la speciile slab reprezentate în pomicultura României	69.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
141	PN-II-RU-TE-2014-4-0896	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Baraitareanu	Stelian	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA	Prevalenta virusului encefalitei de căpușă în căpușe colectate din sudul României (Dunărea inferioară)	69
142	PN-II-RU-TE-2014-4-0440	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Filimon	Vasile Razvan	STATIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU VITICULTURA SI VINIFICATIE (SCDVV) IASI	Valorificarea sustenabilă a biodiversității genului Vitis prin analiza principiilor biofuncționale antocianice foliare cu potențial sanogen	68.5
143	PN-II-RU-TE-2014-4-0585	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Vasilescu	Maria Magdalena	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Elaborarea unui sistem de evaluare a serviciilor ecosistemice generate de o rețea națională de perdele forestiere de protecție a câmpului	68.5
144	PN-II-RU-TE-2014-4-1603	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Slabu	Cristina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Evaluarea rezistenței la salinitate a unor populații locale de porumb (Zea mays L.), în vederea utilizării lor în programe de ameliorare	68.5
145	PN-II-RU-TE-2014-4-1907	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	CHELARIU	ELENA-LILIANA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	RĂSPUNSUL UNOR MONOCOTILEDONATE ORNAMENTALE LA ACȚIUNEA FACTORILOR DE STRES ABIOTIC	68.5
146	PN-II-RU-TE-2014-4-2151	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	HADARUGA	NICOLETA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	APA - INDICATOR ALIMENTAR: CALITATE, SANATATE SI DIMENSIUNI ECONOMICE	68.5
147	PN-II-RU-TE-2014-4-0118	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	IRIMIA	LIVIU	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	ELABORAREA SISTEMULUI INFORMATIONAL GEOGRAFIC SUPORT PENTRU IMPLEMENTAREA TEHNICILOR VITICULTURII DE PRECIZIE IN ZONA VITICOLA DE NORD EST A MOLDOVEI.	68
148	PN-II-RU-TE-2014-4-0796	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Vochita	Gabriela	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE IASI FILIALA A INCDSB BUCURESTI	Erbicide de sinteza versus extracte fitoalelochimice – analiza unor procese moleculare si fiziologice cu rol in controlul biologic al buruienilor	68
149	PN-II-RU-TE-2014-4-0867	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Jianu	Calin	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	CERCETARI PRIVIND OBTINEREA UNEI NOI CLASE DE STRUCTURI TENSIOACTIVE CU APLICABILITATE IN PROCESELE DE IGIENIZARE DE TIP CLEAN IN PLACE	68
150	PN-II-RU-TE-2014-4-1227	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Bobis	Otilia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	STUDIUL ACTIVITATII ANTIOXIDANTE SI A EFECTULUI PROTECTOR AL POLIFENOLILOR DIN PRODUSE APICOLE IMPOTRIVA DEGRADARII OXIDATIVE A GLOBULELOR ROSII	68
151	PN-II-RU-TE-2014-4-2470	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ioana	Berindean	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Determinarea inrudirii/divergentei genetice la linii consacvinate si familii FULL-SIB de porumb, din selectia recurent reciproca	68
152	PN-II-RU-TE-2014-4-2846	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Nicoleta	Lefter	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Eficientizarea hrănirii monogastricelor prin solutii nutritionale inovative bazate pe subproduse bogate in acizi grasi n-3 si antioxidanti naturali	68
153	PN-II-RU-TE-2014-4-0326	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	ADRIANA	PAUCEAN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Bioprosesarea- Tehnologii adaptate pentru produse de panificație superioare nutritiv	67.5
154	PN-II-RU-TE-2014-4-2028	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dobre	Alin Alexandru	CENTRUL INTERNATIONAL DE BIODINAMICA	Sistem de detecție rapidă și sensibilă a celulelor	67.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
155	PN-II-RU-TE-2014-4-2098	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dobrei	Alina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	OPTIMIZAREA RELATIEI TERROIR - TEHNOLOGIE ÎN VEDEREA OBȚINERII UNOR VINURI TIPICE AUTENTICE	67.5
156	PN-II-RU-TE-2014-4-1376	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Duduman	Mihai-Leonard	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Impactul potențial al schimbărilor climatice asupra voltinismului gândacilor de scoarță ai bradului (genul Pityokteines)	67
157	PN-II-RU-TE-2014-4-1774	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Moacă	Elena-Alina	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Nanomateriale inteligente pe baza de oxizi de fier, utilizate in aplicatii biomedicale si protectia mediului	66.5
158	PN-II-RU-TE-2014-4-1813	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	FILIP	Miuța Rafila	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Abordări analitice privind evaluarea autenticității, falsificării și controlul calității unor suplimente alimentare de pe piata românească	66.5
159	PN-II-RU-TE-2014-4-1950	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Mara	Gyöngyvér	UNIVERSITATEA SAPIENTIA	Lipaze halotolerante de origine microbiană pentru procese industriale și de mediu	66.5
160	PN-II-RU-TE-2014-4-2571	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Botha	Miklos	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Consolidarea genetică a unei noi creștii biologice, iepurele de Cluj (Oryctolagus cuniculus L.) în vederea omologării	66.5
161	PN-II-RU-TE-2014-4-0053	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	ELEKES	CARMEN CRISTINA	UNIVERSITATEA "VALAHIA" TARGOVISTE	Metode de recuperare avansată a metalelor grele din biosistemele utilizate în fitoremedierea solurilor poluate	66
162	PN-II-RU-TE-2014-4-0318	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	gradinariu	petronela	INSTITUTUL DE CERCETARI BIOLOGICE IASI FILIALA A INCDSB BUCURESTI	Testarea calității hidrocarbonoclastice a speciei Tuber uncinatum-Chatin	66
163	PN-II-RU-TE-2014-4-0760	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	CARPA	RAHELA	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Biotehnologie de remediere a haldelor de steril de carbune din Valea Jiului	66
164	PN-II-RU-TE-2014-4-0902	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Gras	Mihail Alexandru	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Analiza markerilor moleculari implicati in sanatatea si bunastarea vacilor de lapte, in vederea dezvoltarii unor programe de ameliorare MAS	66
165	PN-II-RU-TE-2014-4-0913	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	DumitreI	Gabriela-Alina	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	Valorificarea potențialului materialelor reziduale provenite din agricultură în bioremedierea solurilor contaminate cu produse petroliere	66
166	PN-II-RU-TE-2014-4-2015	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Radu Rusu	Cristina Gabriela	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Cercetări privind influența sistemului de creștere a găinilor ouătoare asupra contaminării cu micotoxine pe filiera nutre-pasăre-ou-consumator	66
167	PN-II-RU-TE-2014-4-2454	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	MAZĂRE	GEORGEL CONSTANTIN	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Comportamentul la altoire și studiul procesului de calusare în cazul molidului argintiu	66
168	PN-II-RU-TE-2014-4-0176	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cornel Cristian	TERESNEU	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Utilizarea aparaturii topografice moderne și a mijloacelor GIS pentru studiul complex al doborâturilor de vânt în molidișurile din Carpații de Curbură	65.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
169	PN-II-RU-TE-2014-4-0427	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pentelescu	Ovidiu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Prevenirea îmbolnăvirii animalelor de fermă ?i sporirea siguran?ei consumatorilor prin utilizarea de extracte naturale cu efect antimicrobiam	65.5
170	PN-II-RU-TE-2014-4-1060	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Tulcan	Camelia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	PROTOCOL DE SCREENING METABOLOMIC SI GENOMIC PENTRU EVALUAREA IMPACTULUI STRESULUI OXIDATIV IN BIOTEHNOLOGIA GAMETILOR BOVINI	65.5
171	PN-II-RU-TE-2014-4-2195	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Camen	Dorin	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	Testarea tolerantei la stres abiotic si obtinerea unor linii celulare producatoare de ulei volatil prin cultura "in vitro" la Valeriana officinalis	65.5
172	PN-II-RU-TE-2014-4-0123	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Amelia	Buculei	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	CERCETĂRI AVANSATE PRIVIND REDUCEREA TRANSFERULUI DE MASĂ DINTRE AMBALAJ ?I ALIMENT ÎN VEDEREA CREȘTERII SIGURAN?EI ALIMENTARE	65
173	PN-II-RU-TE-2014-4-0487	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Laczi	Eniko	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	INTRODUCEREA ÎN CULTURĂ ȘI PROMOVAREA ÎN CONSUM A UNEI GAME NOI DE LEGUME ÎN VEDEREA ÎMBUNĂTĂȚIRII ALIMENTAȚIEI CU EFECTE BENEFICE ASUPRA SĂNĂTĂȚII	64.5
174	PN-II-RU-TE-2014-4-1209	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Nistor	Cristian Rares	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Dezvoltarea unui modul inteligent automat pentru Pere?ii Vegetali cu sistem de irigare, iluminare ?i nutri?ie pentru spa?ii interioare ?i exterioare	64
175	PN-II-RU-TE-2014-4-1325	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	SUCIU	ALEXANDRA LOREDANA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Impactul infecțiilor cu Fusarium spp. și a micotoxinelor asupra calității și cantității producției la grâu și porumb și a siguranței alimentare	64
176	PN-II-RU-TE-2014-4-2058	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Predescu	Nicoleta Corina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMIC SI MEDICINA VETERINARA	Conservant natural cu proprietati antioxidante obtinut din subproduse ale industriei agroalimentare pentru sosurile salatelor gata preparate	64
177	PN-II-RU-TE-2014-4-2809	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ri?ca	Ioan-Marian	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Noi derivați azaheterociclici cu aplicații in sustenabilitatea forestiera	64
178	PN-II-RU-TE-2014-4-1168	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Fărca?	Anca	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Proces integrat de valorificare a borhotului de mal? cu aplicabilitate în industria alimentară	63.5
179	PN-II-RU-TE-2014-4-1234	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Florian	Teodora	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Testarea și cuantificarea potențialului bioinsecticid al unor extracte din plante în controlul dăunătorilor din diferite agroecosisteme	63.5
180	PN-II-RU-TE-2014-4-2693	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Coroian	Aurelia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Valorificarea caracteristicilor laptelui de bivoliță și îmbunătățirea potențialului benefic asupra organismului uman prin adaos de diferite surse bioa	63.5
181	PN-II-RU-TE-2014-4-0984	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cenariu	Mihai Cosmin	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Obtinerea unor linii celulare trofoblastice in urma biopsierii blastocistilor bovini produsii in vitro	63
182	PN-II-RU-TE-2014-4-0060	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dumitru	Mihaela Gabriela	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	OBȚINEREA UNUI BIOFERTILIZANT DIN SEMINȚE DE VITIS VINIFERA ȘI ACIZI HUMICI DESTINAT COMBATERII DEZECHILIBRELOR METABOLICE LA SOL ȘI PLANTE.	62.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipa de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
183	PN-II-RU-TE-2014-4-1903	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dumuta	Anca	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA - CENTRUL UNIVERSITAR NORD DIN BAIA MARE	Influența procedeeului de eliminare a colesterolului din laptele a patru specii de animale asupra produselor specifice obținute	62.5
184	PN-II-RU-TE-2014-4-0244	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Bodescu	Dan	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	SISTEM INTEGRAT DE MĂSURI DESTINATE CREȘTERII PERFORMANȚELOR ECONOMICE ÎN APICULTURĂ	62
185	PN-II-RU-TE-2014-4-0761	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Maior	Maria Cornelia	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Manipularea relațiilor plante-microbi în vederea îmbunătățirii conținutului în compuși activi cu importanță medicală	62
186	PN-II-RU-TE-2014-4-1260	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	CRISTEA	TINA OANA	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU LEGUMICULTURA	EMBRIOGENEZA MICROSPORIILOR IN VITRO - O NOUA ABORDARE IN AMELIORAREA ARDEIULUI (CAPSICUM ANNUUM L)	62
187	PN-II-RU-TE-2014-4-1286	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	POP	ANAMARIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Identificarea, cuantificarea și monitorizarea unor compuși bioactivi din leguminoase în vederea obținerii unor produse de panificație funcționale	62
188	PN-II-RU-TE-2014-4-2676	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Grigore	Raluca	UNIV.DE MEDICINA SI FARMACIE - CAROL DAVILA	Solutii nanotehnologice pentru cresterea rezistentei butonului fonator la colonizarea microbiana	62
189	PN-II-RU-TE-2014-4-2757	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dan	Sorin Daniel	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	METODE INOVATOARE DE EVALUARE A AUTENTICITATII SI CALITATII PRODUSELOR TRADITIONALE DIN CARNE IN TRANSILVANIA IN VEDEREA PROMOVARII LOR PE PIATA UE	62
190	PN-II-RU-TE-2014-4-0461	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ciuciu	Ana Maria	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Evaluarea potențialului tehnologic al unor complexe ulei vegetal-proteină din zer cu scopul dezvoltării unor produse funcționale din carne	61.5
191	PN-II-RU-TE-2014-4-0502	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	ILIE	LEONARD	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Managementul resurselor de sol din ecosistemele agricole din partea de S-E a României în vederea utilizării durabile și conservării biodiversității	61.5
192	PN-II-RU-TE-2014-4-0830	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Durău	Carmen	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	Screening asupraa unor specii de plante de tip C4 cu posibil potențial de utilizare ca furaj	61.5
193	PN-II-RU-TE-2014-4-0881	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	CIURESCU	Georgeta	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Analiza moleculara a microbiotei bacteriene intestinale la puii broiler hrăniti cu nutreturi ce contin sroturi proteice indigene fermentate	61.5
194	PN-II-RU-TE-2014-4-1169	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dorica	Voicu	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Soluții nutriționale noi pentru taurinele la îngrășat cu utilizarea unor surse alternative de hrană, în vederea îmbunătățirii calității cărnii	61.5
195	PN-II-RU-TE-2014-4-1388	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Fericean	Mihaela Liana	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	Cercetari privind biodiversitatea si combaterea biologica a afidelor daunatoare culturilor de rosii si castraveti	61.5
196	PN-II-RU-TE-2014-4-1449	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Brezeanu	Creola	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU LEGUMICULTURA	Management eficient al resurselor pentru o creștere inteligentă a producției de leguminoase	61.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
197	PN-II-RU-TE-2014-4-2770	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	OLAR	MIHAI	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Realizarea unor tehnologii inovative și prototipuri cu soiuri noi de graminee și leguminoase perene,cultivate în cultură pură și în amestec.	61.5
198	PN-II-RU-TE-2014-4-1495	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	DEHELEAN	AUGUSTA-ADRIANA	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	IMBUNATATIREA PROCESELOR DE FITOREMEDIERE A SOLURILOR PRIN UTILIZAREA UNOR SPECII DE PLANTE ADAPTATE CONDITIILOR GEOCLIMATICE DIN TRANSILVANIA	61
199	PN-II-RU-TE-2014-4-2033	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	BUTU	Alina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU STIINTE BIOLOGICE	Studii asupra factorilor care influenteaza cresterea sintezei de peptide antimicrobiene în plante	61
200	PN-II-RU-TE-2014-4-0153	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ropciuc	Sorina	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Valorificarea constituenților biochimici din varietățile de măceș și topinambur în produse alimentare de panificație	60.5
201	PN-II-RU-TE-2014-4-1016	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Lupescu	Mihai	INSTITUTUL DE CERCETARI SI AMENAJARI SILVICE	Studiul influenței schimbărilor climatice asupra creșterii la brad, fag și molid în Carpații Orientali	60.5
202	PN-II-RU-TE-2014-4-1482	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pîndaru	Laura	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Evaluarea potențialului antioxidant al antocianilor din Aronia melanocarpa, asupra materialului seminal congelat de vier recoltat de la rase autohtone	60.5
203	PN-II-RU-TE-2014-4-1741	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Silviu-Gabriel	Stroe	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	CERCETĂRI AVANSATE PRIVIND TRANSFERUL DE METALE DE LA ECHIPAMENTELE DE PROCESARE LA ALIMENT	60.5
204	PN-II-RU-TE-2014-4-2039	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ilinca	Dinu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Optimizarea metodelor de management a nămolurilor de epurare prin valorificarea potențialului fertilizant la unele specii de plante ornamentale	60.5
205	PN-II-RU-TE-2014-4-2628	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Luchian	Camelia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Acțiunea materialelor nanoporoase inovative în vinificație	60.5
206	PN-II-RU-TE-2014-4-2935	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Marius	Niculaua	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	Studiul unor metode neconvenționale de macerare la vinuri și efectele biologice ale vinurilor produse prin această tehnologie	60.5
207	PN-II-RU-TE-2014-4-0102	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Fira	Alexandru	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Utilizarea biotehnologiilor moleculare pentru testarea fidelității genetice a materialului săditor horticol obținut prin micropropagare	60
208	PN-II-RU-TE-2014-4-0823	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	CECLAN	Ovidiu Adrian	STATIUNEA DE CERCETARE -DEZVOLTARE AGRICOLA TURDA	Studiul unor genotipuri de grâu, triticale, porumb și soia în vederea obținerii de energie regenerabilă în condițiile SCDA Turda	60
209	PN-II-RU-TE-2014-4-1357	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Zaharia	Adrian	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	CERCETĂRI PRIVIND STABILIREA CAPACITĂȚII UNOR PLANTE SUCULENTE DE PURIFICARE A AERULUI ȘI INTEGRAREA ACESTORA ÎN AMENAJAREA ACOPERIȘURILOR VERZI	60
210	PN-II-RU-TE-2014-4-1505	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Corneliu	Pohontu	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	UTILIZAREA UNOR PRODUSE SECUNDARI PENTRU AMELIORAREA CAPACITĂȚII PRODUCTIVE A SOLURILOR CULTIVATE CU SPECII FORESTIERE PENTRU BIOMASĂ	60

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
211	PN-II-RU-TE-2014-4-1689	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Truta	Alina-Maria	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Variabilitatea fenotipică și genotipică la diferite proveniențe de larice (Larix decidua Mill.)	60
212	PN-II-RU-TE-2014-4-1977	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	brezeanu	Petre	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU LEGUMICULTURA	Solutii eco-inovative de valorificare a sustenabilitatii mediului a calitatii si sigurantei legumelor in folosul consumatorilor si producatorilor	59
213	PN-II-RU-TE-2014-4-2547	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cismileanu	Ana Elena	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRITIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Modernizarea evaluarii digestibilitatii nutreturilor pentru rumegatoare in Romania prin tehnici in vitro rapide	59
214	PN-II-RU-TE-2014-4-0283	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	IODACHE	EUGEN	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	REALIZAREA CADASTRULUI REȚELEI DE DRUMURI AUTO FORESTIERE DIN ROMÂNIA	58.5
215	PN-II-RU-TE-2014-4-0593	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Zala	Cristinel-Relu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICHE SI MEDICINA VETERINARA	MONITORIZAREA STRUCTURII și ACTIVITĂȚII MICROORGANISMELOR DIN SOLURILE CULTURILOR ERBICIDATE CU SULFONILUREICE ÎN CONTEXTELUL AGRICULTURII SUSTENABILE	58.5
216	PN-II-RU-TE-2014-4-1446	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Gherman	Claudia	INSTITUTUL ONCOLOGIC PROF.DR.I.CHIRICUTA CLUJ-NAPOCA	Modularea profilului molecular de către esterul fenetil al acidului cafeic în patologia ovariană	58.5
217	PN-II-RU-TE-2014-4-1899	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	IODACHE	Madalina	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	INFIINTAREA UNEI UNITATI DE VERMICOMPOSTARE PENTRU RECIKLAREA SUB FORMA DE VERMICOMPOST A DESEURILOR BIODEGRADABILE PROVENITE DIN AGRICULTURA	58.5
218	PN-II-RU-TE-2014-4-1912	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Usturoi	Alexandru	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Studii cu privire la influența sistemului de creștere asupra statusului imunobiochimic al găinilor ouătoare și a calității ouălor depuse de acestea	58.5
219	PN-II-RU-TE-2014-4-0156	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Barbieru	Victor Adrian	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Cercetari privind optimizarea tehnologiei de producere a furajelor concentrate granulate destinate unitatilor piscicole si zootehnice	58
220	PN-II-RU-TE-2014-4-0351	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Doina	Leonte	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Bunăstarea animalelor privită ca o corelație între factorii de mediu, alimentație și măsuri de îngrijire corporală completate cu terapii alternative	58
221	PN-II-RU-TE-2014-4-1114	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	ONE?	AURELIA	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Efectul unor biofertilizatori pe bază de micorize arbusculare și rizobacterii în diminuarea stresului salin la portaltoi de măr M9 și M26	58
222	PN-II-RU-TE-2014-4-2924	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Rîmbu	Cristina Mihaela	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Optiuni alternative in antibioretizenta bacteriana	58
223	PN-II-RU-TE-2014-4-2929	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Derczeni	Rudolf Alexandru	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	EVALUAREA DISPONIBILITĂȚII PRODUCERII TOCĂTURII CU SCOP ENERGETIC DIN RESTURILE DE EXPLOATARE	58
224	PN-II-RU-TE-2014-4-1105	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Raducu	Camelia	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	CERCETARI ASUPRA PARAMETRILOR CALITATIVI AI LAPTELUI IN VEDEREA OBTINERII DE PRODUSE NOI PE PRINCIPIUL DEZVOLTARII DURABILE SI SECURITATII ALIMENTARE	57.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipa de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
225	PN-II-RU-TE-2014-4-1211	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Duda	Simona Carmen	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Dezvoltarea și implementarea tehnologiei inovative de cultivare a gălbenelelor (Calendula officinalis L.)	57.5
226	PN-II-RU-TE-2014-4-1818	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Nica	Aurelia	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Cercetări privind creșterea rezistenței la herpesviroză a crapului ornamental (Cyprinus carpio) prin utilizarea fitobioticeilor	56.5
227	PN-II-RU-TE-2014-4-1885	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dusa	Elena Mirela	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMIC SI MEDICINA VETERINARA	PRODUCTIA DE BIOMASA ENERGETICA SI IMPACTUL ASUPRA MEDIULUI INCONJURATOR	56.5
228	PN-II-RU-TE-2014-4-2782	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Constanta	Mihai	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMIC SI MEDICINA VETERINARA	Integrarea naturală în circuitul agricol a unor soluri sărăturate utilizând biofertilizanți NPK prin intermediul apei de irigare	56.5
229	PN-II-RU-TE-2014-4-0191	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Mihai	Buta	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	CERCETĂRI PRIVIND EMISIILE DE DIOXID DE CARBON ȘI SECHESTRAREA ACESTUIA ÎN TURBĂRIILE DIN MUNȚII APUSENI	56
230	PN-II-RU-TE-2014-4-0981	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ciobanu	Catalina-Ionica	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	OBȚINEREA UNOR PEPTIDE CU PROPRIETĂȚI BIOLOGIC ACTIVE DIN EXTRACTE ZEINICE	56
231	PN-II-RU-TE-2014-4-1097	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Lung	Ildiko	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	Cresterea rezistentei la seceta a unor plante autohtone utilizand extracte naturale	56
232	PN-II-RU-TE-2014-4-1305	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Domuța	Cristian	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Cercetări pentru îmbunătățirea managementului resurselor de sol și apă pentru realizarea unui sistem de agricultură durabilă în NV României	56
233	PN-II-RU-TE-2014-4-2469	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Stoian	Horea Vlad	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Influența schimbărilor climatice asupra funcționalității mecanismelor micoriziene vezicular-arbusculare la specia Festuca rubra	56
234	PN-II-RU-TE-2014-4-2519	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Stef	Ramona	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA A BANATULUI "REGELE MIHAI I AL ROMANIEI" DIN TIMISOARA	EVALUAREA IMPACTULUI ECONOMIC SI ECOLOGIC PRODUS DE SPECIA INVAZIVA SORGHUM HALEPENSE L. IN AGROECOSISTEMELE DIN PARTEA DE SUD-VEST A ROMANIEI	56
235	PN-II-RU-TE-2014-4-2292	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Pusta	Dana	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Efectul potențial mutagen al administrării furajelor transgenice prin model experimental la generații succesive de șobolani	55.5
236	PN-II-RU-TE-2014-4-1514	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Alina Elena	Marta	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Studiul modificărilor fiziologice și biochimice la unele specii ale genului Ocimum sub efectul schimbărilor climatice	55
237	PN-II-RU-TE-2014-4-0612	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Doina Georgeta	Andronoiu	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Calitate, dezvoltare, inovare în industria brânzeturilor prin implicarea activă a tinerilor cercetători	54.5
238	PN-II-RU-TE-2014-4-0943	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Stefanescu	Cristina	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Instrumente informatice moderne utilizate în identificarea facilă și corectă a speciilor de plante medicinale din flora spontană	54.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
239	PN-II-RU-TE-2014-4-2051	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dutca	Ioan	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	Analiza incertitudinilor asociate cu estimarea stocarii carbonului in biomasa padurilor Romaniei prin simulari Monte Carlo	54.5
240	PN-II-RU-TE-2014-4-1577	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	VARGA	MIRCEA IOAN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Controlul conven?ional ?i neconven?ional al gândacilor de scoar?ă în contextul managementului durabil al arboretelor de ră?inoase	54
241	PN-II-RU-TE-2014-4-0369	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Adina Catalina	Drutu	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE AGRICOLASECUIENI	Consolidarea unei echipe de cercetare in vederea obtinerii unor rezultate semnificative in domeniul plantelor medicinale si aromatice	53.5
242	PN-II-RU-TE-2014-4-0850	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Donici	Alina	STATIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU VITICULTURA SI VINIFICATIE BUJORU	Soluții tehnologice alternative pentru păstrarea post-recoltă a strugurilor de masă în vederea creșterii calității și competitivității produselor hor	53.5
243	PN-II-RU-TE-2014-4-2462	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	panaitescu	casen	UNIVERSITATEA PETROL GAZE PLOIESTI	DEZVOLTAREA UNUI SISTEM INTEGRAT DE TRATARE A LEVIGATULUI SI UTILIZARE A NAMOLULUI IN VEDEREA REDUCERII VULNERABILITATII TERENURILOR FORESTIERE	53.5
244	PN-II-RU-TE-2014-4-2516	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Muresan	Vlad	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Systems to monitor the Process-Structure-Properties relation in W/O and O/W food models obtained from oleaginous seeds	53.5
245	PN-II-RU-TE-2014-4-2599	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Nechita	Constantin Bogdan	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Studiul compu?ilor fenolici ?i volatili din vinuri ob?inute din soiuri autohtone în Podgoriile Moldovei ?i Olteniei, pentru stabilirea tipicită?ii	53.5
246	PN-II-RU-TE-2014-4-0586	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	PANTEA	EMILIA - PANTEA	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	Studii privind eficien?a fitoremedierii aplicată efluentului proceselor anaerobe de epurare a apelor reziduale, în contextul dezvoltării durabile	53
247	PN-II-RU-TE-2014-4-0373	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Racz	Ionut	STATIUNEA DE CERCETARE -DEZVOLTARE AGRICOLA TURDA	Diversificarea gamei de materii prime panificabile pentru industria alimentară	52.5
248	PN-II-RU-TE-2014-4-2857	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Lorena-Diana	Popa	STATIUNEA DE CERCETARE DEZVOLTARE AGRICOLASECUIENI	Evaluarea pretabilității ecologice a speciei Phaseolus coccineus L. pentru diferite areale de cultivare, în contextul promovării pe plan național	52.5
249	PN-II-RU-TE-2014-4-0020	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Ovidiu	Savu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	Cercetări privind corela?ia dintre prezen?a micotoxinelor în unele alimente ?i siguran?a acestora	52
250	PN-II-RU-TE-2014-4-1126	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	nicola	claudia	INSTITUTUL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURA MARACINENI	Evaluarea materiei organice din sol în urma fertilizării minerale a plantațiilor pomicole din zonele vulnerabile la poluarea cu nitrați	52
251	PN-II-RU-TE-2014-4-0699	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Velescu	Ionut-Dumitru	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	CERCETĂRI PRIVIND USCAREA LEGUMELOR ?I FRUCTELOR: CALITATE, CONSUMUL ENERGETIC, SIMULARE CFD.	51.5
252	PN-II-RU-TE-2014-4-2746	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Albu	Aida	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Evaluarea calită?ii mierii de albine produsă de apicultorii particulari în condi?iile de mediu specifice zonei Moldovei-România	51.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
 Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
253	PN-II-RU-TE-2014-4-0900	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Rosalie Adina	Bălăceanu	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA	EFFECTUL UNOR RECEPTURI FURAJERE EXPERIMENTALE ASUPRA CONȚINUTULUI ÎN ACIZI GRĂȘI POLINESATURATE, COMPOZIȚIEI ÎN SUȘURILOR CĂRNII LA GĂINĂ	51
254	PN-II-RU-TE-2014-4-2198	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dora Elena	Lucaci	INSTITUTUL DE CERCETARI SI AMENAJARI SILVICE	Estimarea efectului erozional provocat de exploatarea pădurilor, asupra pierderilor de sol și proprietăților fizico-chimice ale acestuia	51
255	PN-II-RU-TE-2014-4-0473	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Nistor	Oana - Viorela	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Suținerea performanței și excelenței prin formarea tinerilor cercetători în domeniul tehnologiilor minime de procesare	50.5
256	PN-II-RU-TE-2014-4-1966	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Morar	Florica	UNIVERSITATEA "PETRU MAIOR"	STUDIUL LINIILOR SI SOIURILOR DE GRAU PRIVIND ATACUL DE BOLI FOLIARE, DETERMINAREA FRECVENȚEI SI INTENSITATII ACESTORA, FOLOSIND MODELE MATEMATICE	50.5
257	PN-II-RU-TE-2014-4-2291	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Paraschiv	Nicoleta-Luminita	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	OPTIMIZAREA TEHNOLOGIEI DE CULTURĂ A UNOR SPECII DE PLANTE MEDICINALE ȘI AROMATICE PRIN UTILIZAREA UNOR BIOFERTILIZATORI NECONVENȚIONALI	50.5
258	PN-II-RU-TE-2014-4-0755	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	SEMENIUC	CRISTINA ANAMARIA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	SINTEZA ȘI EVALUAREA ACTIVITĂȚII ANTIBACTERIENE A UNOR FILME COMESTIBILE PE BAZĂ DE PROTEINE DIN ZER INCORPORATE CU ULEIURI ESENȚIALE DIN PLANTE	50
259	PN-II-RU-TE-2014-4-0871	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Vasilachi	Andreea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRIȚIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Cresterea calitatii nutritionale a laptelui de capra prin utilizarea in ratii a unor surse lipidice bogate in acizi grasi polinesaturati	50
260	PN-II-RU-TE-2014-4-0878	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Nacu	Gherasim	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Cercetări privind eficientizarea creșterii suinelor prin diminuarea impactului negativ al factorilor de stress asupra reproducției	50
261	PN-II-RU-TE-2014-4-1111	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Mircea	Muntean	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	AUTENTIFICAREA DISTILATELOR ROMÂNEȘTI DIN PRUNE PRIN ANALIZA INTEGRATĂ SOL-FRUCT-PRODUS FINIT PRIN IDENTIFICAREA TRASABILITĂȚII COMPUȘILOR VOLATILI	50
262	PN-II-RU-TE-2014-4-1344	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	MICLEA	RALUCA VASILICA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	VARIABILITATEA FENOTIPICĂ ȘI GENETICĂ INTRAPOPULAȚIONALĂ A SPECIEI BOTRYTIS CINEREA PERS. ȘI METODE NECONVENȚIONALE DE CONTROL A PUTREGAIULUI CENUȘIU	50
263	PN-II-RU-TE-2014-4-1281	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Trifan	Daniela	STAȚIUNEA DE CERCETARE-DEZVOLTARE AGRICOLĂ	Sistem multiparametric avansat de reabilitare a terenurilor degradate si reintegrarea optima in productia sustenabila	49.5
264	PN-II-RU-TE-2014-4-2341	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Simac	Viorel	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIORESURSE ALIMENTARE - IBA BUCUREȘTI	Realizarea unei game de produse de panificație funcționale, ecologice și naturale obținute printr-o tehnologie tradițională îmbunătățită	49.5
265	PN-II-RU-TE-2014-4-2624	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Giurgiulescu	Liviu	UNIVERSITATEA TEHNICA DIN CLUJ - NAPOCA	Cercetări privind utilizarea materialelor ceramice în industria vinului	49.5
266	PN-II-RU-TE-2014-4-2307	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Gheorghe	Anca	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU BIOLOGIE SI NUTRIȚIE ANIMALA - IBNA BALOTESTI	Subprodusele industriale de la procesarea merelor: noi surse de antioxidanti naturali, cu valoare adaugata, in nutritia puilor de carne	48.5

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
267	PN-II-RU-TE-2014-4-0807	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	OPRICA	LACRAMIOARA	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	Evaluarea si compararea ecotoxicitatii unor nanoparticule asupra speciei Trichoderma viride monitorizata prin procese metabolice.	48
268	PN-II-RU-TE-2014-4-1405	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	OANA	ZANOAGA	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE (U.M.F) Cluj-Napoca	Influența factorilor dietetici PUFA selectivi în controlul expresiei miARN-urilor implicate în etiopatogenia neoplasmelor mamare	48
269	PN-II-RU-TE-2014-4-1030	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	POP	CARMEN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Dezvoltarea de bio-membrane alimentare funcționalizate prin încorporarea compușilor bioactivi din părțile necomestibile ale Allium cepa	47.5
270	PN-II-RU-TE-2014-4-1439	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Rodica	Pop	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Influența elicitorilor biotici și abiotici asupra producției de metaboliți secundari acumulați in vitro la Hypericum sp	47.5
271	PN-II-RU-TE-2014-4-2234	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Lupu	Mirabela Ioana	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	CERCETĂRI PRIVIND OPTIMIZAREA ENERGETICĂ A SISTEMELOR TEHNICE UTILIZATE PENTRU EXECUTAREA PROCESULUI DE MĂRUNȚIRE A MALȚULUI	45.5
272	PN-II-RU-TE-2014-4-0045	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Popovici	Constantin Iulian	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	EVALUAREA FITOCENOZELOR PRATICOLE MONTANE DIN ZONA BAZINULUI DORNELOR SUB ASPECTUL BIODIVERSITATII PRODUCTIVITATII SI CALITATII FURAJULUI	44
273	PN-II-RU-TE-2014-4-1598	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Lupastean	Daniela	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	Efectul potențial al defolierilor produse de Clostera anastomosis L. în culturile de plop cu ciclu scurt de rotație în contextul încălzirii globale	44
274	PN-II-RU-TE-2014-4-1693	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Boldizsár	Nagy	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	Plante acvatice modificate genetic cu proprietăți îmbunătățite pentru studii de bioremediere. Studiu comparativ	44
275	PN-II-RU-TE-2014-4-2141	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Gavrilas	Simona	UNIVERSITATEA AUREL VLAICU ARAD	Tratamente enzimatice pentru îmbogățirea sucurilor din fructe, aparținând Fam. Rosaceae, Ericaceae și Finaceae, în compuși cu activitate antioxidantă	44
276	PN-II-RU-TE-2014-4-0890	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cristina	SIMEANU	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	Stabilirea valorii nutritive și a valorii biologice a cărnii provenită de la specia Polyodon spathula crescută în bazine piscicole din Moldova	42
277	PN-II-RU-TE-2014-4-1397	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	AVRAM	ALIN-FLORIN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	CONTRIBUTII LA CONSERVAREA FONDULUI GENETIC LA TAURINELE DE RASA BRUNA DE TIP AKERATOS	42
278	PN-II-RU-TE-2014-4-2586	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	BAETU	MIHAI-MARIUS	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	CERCETĂRI PRIVIND OPTIMIZAREA PROCESULUI DE LUCRU PENTRU DEBURBAREA MUSTULUI	40.5
279	PN-II-RU-TE-2014-4-0325	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Alexandru Ioan	Apahidean	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Cercetări privind sporirea producției de broccoli și calitatea acestuia, prin metode de mulcire și fertilizare diferită, în cultura ecologică	40
280	PN-II-RU-TE-2014-4-0698	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Dobre	Vasile	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	CERCETĂRI PRIVIND PROIECTAREA, REALIZAREA ȘI EXPERIMENTAREA UNEI STAȚII MICROPILOT PENTRU FABRICAREA MALȚULUI VITAMINIC	40

Program RESURSE UMANE_Tinere Echipe de cercetare" 2014
Rezultate finale_Stiintele vietii aplicate si biotehnologii

Nr. crt.	Cod Depunere	Domeniu	Nume	Prenume	Institutie	Titlu proiect	Punctaj FINAL
281	PN-II-RU-TE-2014-4-1345	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	SALAGEAN	CLAUDIU-DAN	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Evaluarea influentei unor extracte vegetale asupra stabilitatii biochimice si microbiologice a preparatelor din carne	40
282	PN-II-RU-TE-2014-4-1284	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	CRISTE	ADRIANA	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA CLUJ-NAPOCA	Studiu privind utilizarea unor tulpini probiotice în vederea cresterii biodisponibilită?ii flavonoidelor din suplimentele alimentare	39
283	PN-II-RU-TE-2014-4-2724	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Cristina Maria	CANJA	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	CERCETARI PRIVIND FORTIFIEREA CU PRINCIPII BIOLOGICACTIVE A PRODUSELOR DE CONFORT ALIMENTAR DESTINATE TURISMULUI DE SANATATE	38
284	PN-II-RU-TE-2014-4-1617	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	HOHA	GABRIEL VASILE	UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRICOLE SI MEDICINA VETERINARA "ION IONESCU DE LA BRAD"	IMPACTUL ANTROPIC ASUPRA BIODIVERSITĂ?II ECOSISTEMELOR ACVATICE MONTANE DE INTERES NA?IONAL ?I COMUNITAR (PARCUL NA?IONAL CĂLIMANI)	37.5
285	PN-II-RU-TE-2014-4-1705	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Adrian	Timar	UNIVERSITATEA DIN ORADEA	TESTAREA UNOR SUPLIMENTE ALIMENTARE IN PREVENTIA SI AMELIORAREA UNOR PROCESE PATOLOGICE DE NATURA MALIGNA SI DEGENERATIVA	37.5
286	PN-II-RU-TE-2014-4-0033	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Patrascu	Livia	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	Valorificarea poten?ialului nutritiv ?i tehnologic al unor făinuri de leguminoase boboase în scopul dezvoltării unor alimente func?ionale	36.5
287	PN-II-RU-TE-2014-4-2473	Stiintele vietii aplicate si Biotehnologii	Bardas	Marius	STATIUNEA DE CERCETARE -DEZVOLTARE AGRICOLA TURDA	Impactul intensivizării culturii de soia asupra bilan?ului caracteristicilor agro-pedologice, de mediu și economico-productive din agro-ecosisteme	35.5