



Lista rezultatelor cercetării desfășurate în anul 2014
Facultatea de Silvicultură

ARTICOLE PUBLICATE ÎN REVISTE COTATE ISI ÎN ANUL 2014

(articole, proceedings paper, review publicate in reviste cotate ISI, lucrări științifice publicate în volumele conferințelor internaționale cotate ISI, recenzii apărute în reviste ISI):

Nr. crt.	Articol (referinta completa)	ISSN
1.	Jucker, T., Bouriaud, O., Avacaritei, D., Dănilă, I., Duduman, G., Valladares, F. and Coomes, D.A. 2014. Competition for light and water play contrasting roles in driving diversity-productivity relationships in Iberian forests. <i>Journal of Ecology</i> , 102 (5): 1202-1213. DOI: 10.1111/1365-2745.12276.	1365-2745
2.	Jucker, T., Bouriaud, O., Avacaritei, D., & Coomes, D. A. (2014). Stabilizing effects of diversity on aboveground wood production in forest ecosystems: linking patterns and processes. <i>Ecology letters</i> , 17(12), 1560-1569.	1461-023X
3.	Bouriaud, Laura, Liviu Nichiforel, Lina Nunes, Helena Pereira, and Agron Bajraktari. 2014. A property rights-based analysis of the illegal logging for fuelwood in Kosovo. <i>Biomass and Bioenergy</i> 67 (2014): 425-434. http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0961953414003006	0961-9534
4.	Duduman, M.-L. (2014), Field response of the northern spruce bark beetle <i>Ips duplicatus</i> (Sahlberg) (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae) to different combinations of synthetic pheromone with (-)- α -pinene and (+)-limonene. <i>Agricultural and Forest Entomology</i> .16(1): 102-109 doi: 10.1111/afe.12039;	1461-9555
5.	Schulze, E., Bouriaud, O., Wäldchen, J., Seele, C., Heinze, E., Pruschitzki, U., Dănilă, G., Marin, G., Hessenmöller, D., Bouriaud, L., Teodosiu, M. (2014). Ungulate browsing causes species loss in deciduous forests independent of community dynamics and silvicultural management in Central and Southeastern Europe. <i>Annals of Forest Research</i> DOI:10.15287/afr.2014.273	1844-8135 2065-2445
6.	V. Vasilache, C. Moldoveanu, L. Fartais, I.M. Risca, 2014, Effect of New Imidazole Derivatives on Wheat (<i>Triticum Aestivum</i>) Germination. <i>Rev. Chim. Bucharest</i> , 65, No.2, 177-180, REV CHIM-BUCHAREST 0034-7752,	0034-7752
7.	D. Astefanei, N. Buzgar, I.M. Risca, C. Moldoveanu, I.I. Mangalagiu, 2014, Synthesis, SERS, raman and FT-IR Investigation in Conjunction with DFT Theoretical Simulations on N-(2-cyanoethyl)-imidazole I. <i>Rev. Chim. Bucharest</i> , 65, No.6, 684-688, REV CHIM-BUCHAREST 0034-7752	0034-7752
8.	Pieter De Frenne, David A. Coomes, An De Schrijver, Jeroen Staelens, Jake M. Alexander, Markus Bernhardt-Römermann, Jörg Brunet, Olivier Chabrierre, Alessandro Chiarucci, Jan den Ouden, R. Lutz Eckstein, Bente J. Graae, Robert Gruwez, Radim Hédli, Martin Hermy, Annette Kolb, Anders Mårell, Samantha M. Mullender, Siri L. Olsen, Anna Orczewska, George	1469-8137

	Peterken, Petr Petřík, Jan Plue, William D. Simonson, Cezar V. Tomescu , Pieter Vangansbeke, Gorik Verstraeten, Lars Vesterdal, Monika Wulf and Kris Verheyen, 2014, Plant movements and climate warming: intraspecific variation in growth responses to nonlocal soils, NEW PHYTOLOGIST Volume 202, Issue 2, April 2014, Pages: 431–441, Article first published online : 3 JAN 2014, DOI: 10.1111/nph.12672	
9.	C Grossiord, A Granier, S Ratcliffe, O Bouriaud , H Bruelheide, E Češko, DI Forrester, SMDawud, L Finér, M Pollastrini, M Scherer-Lorenzen, F Valladares, D Bonal, A Gessler, 2014, Tree diversity does not always improve resistance of forest ecosystems to drought, Proceedings of the National Academy of Sciences, 2014, 111 (41): 14812-14815	1091-6490
10.	Bontemps, J. D., & Bouriaud, O. , 2014, Predictive approaches to forest site productivity: recent trends, challenges and future perspectives. Forestry, 87(1), 109-128.	1464-3626
11.	Semeniuc, A., Popa, I. , Timofte, A., & Gurean, D. (2014). Xylem Phenology of Fagus sylvatica in Rarău Mountains (Eastern Carpathians, Romania). Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca, 42(1), 275-279.	0255-965X
12.	Olenici, N., Knížek, M., Olenici, V., Duduman, M.-L. , Biriş, I.-A. (2014), First report of three scolytid species (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae) in Romania. Annals of Forest Research. 57(1): 89-97	1844-8135

ARTICOLE PUBLICATE ÎN REVISTE BDI ÎN ANUL 2014

(în reviste din fluxul principal de publicații):

Nr. crt.	Articol	ISSN
1.	Schulze, E. D., L. Bouriaud , H. Bussler, M. Gossner, H. Walentowski, D. Hessenmöller, O. Bouriaud, K. V. Gadow, and S. Klotz. 2014. "Opinion Paper: Forest management and biodiversity." Web Ecology, 14, 3–10, 2014 www.web-ecol.net/14/3/2014/ doi:10.5194/we-14-3-2014	2193-3081
2.	Mutu M, Bouriaud L, Nichiforel L, Dragoi M, Duduman C, Palaghianu C , 2014. Percepții ale inginerilor silvici asupra vulnerabilităților și riscurilor ecosistemelor forestiere în contextul schimbărilor climatice. Bucovina Forestieră 14(1): 51-59	1582-3725
3.	Burlui M.C, Cenușă R , 2014. Evoluția diversității structurale și compoziționale a arboretelor cu ajutorul indicelui UMF: un studiu de caz la nivel de unitate de producție. Bucovina Forestieră 14(1): 29-39.	1582-3725
4.	Piticar M.A, Cenușă, R , 2014. Caracteristici ale stadiului pionier al unei succesiuni primare pe un teren degradat de la limita estică a Obcinilor Bucovinei. Bucovina Forestieră 14(1): 5-19,	1582-3725
5.	Cenușă R, Teodosiu M, Duduman M , 2014. Știri despre o răpire. Bucovina Forestieră 14(1): 3-4.	1582-3725
6.	Ciornei, I., Dragoi, M. , 2014: The Effect of the Topographical Scale upon the Morphometric Parameters of Torrential Watersheds. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Vol 18 (2), pp: 213-219	2066-1797
7.	Ciornei, I., Dragoi, M. , 2014: Dynamics of hydrological parameters in a small torrential basin covered with full-stocked forests. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Vol 18 (2) pp 220-223	2066-1797
8.	Flocea, M. , 2014, Tehnici simplificate de investigație dendroecologică în arborete cu molid supuse poluării generate de activități din minerit în Bucovina (III) - Estimarea efectelor poluării asupra creșterii molidului prin intermediul anilor indicatori, în Revista Pădurilor Nr. 1/2014, pp. 12-27, ISSN 1583-7890	1583-7890
9.	Mazare, G. , 2014, The development of Picea pungens argentea cultivar in country of its origin, Bulletin UASVM, Horticulture 71(1)/2014, pp 124-125	1843-5254
10.	Mazare, G. , 2014, Influența stadiului de pornire în vegetație a portaltoilului și a nivelului de altoire asupra procentului de prindere în cazul altoirii la molidul argintiu- Bucovina Forestiera, Vol. nr 14(1)	1582-3725
11.	Cîrnu M, Nichiforel L , 2014. Analiza rolului serviciilor ecosistemice ale pădurii în strategia de marketing turistic a regiunii Bucovina. Bucovina Forestieră 14(1): 40-50.	1582-3725
12.	Savin A., Trifan O., Covatariu S., Ciurla S., Boriud L. , 2014, Influenta profundizimii	1582-3725

	solurilor aluviale asupra biodiversității subterane și a unor caracteristici biometrice în culturi de clone de plop hibridi. Rezultate preliminare. Bucovina forestiera, nr 1/2014.	
13.	Zarojanu D. , 2014, Considerations on the improvement of superelevations ramps on road curves, Buletinul AGIR nr. 1/2014, 149-150, ISSN 2247-3548	2247-3548
14.	Lupescu M. , 2014, Fir growth variability on an altitudinal gradient in northeastern Romania, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, 18(2) 2014, pp.31-39	2066-1797
15.	Lupescu M. , 2014, Variability of growth series statistical parameters in northeastern Romania, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, 18(2) 2014, pp.40-47	2066-1797
16.	Negrea B. M. , Covrig I., Oroian I. G., Barbir C. F. , 2014, Assessments regarding natural forest regeneration of beech (<i>Fagus sylvatica</i> L.) stands located in Niraj and Târnava Mică superior basins. AAB Bioflux 6(3):155-162.	2067-6352
17.	Pohontu, C.M. (2014). Seeds germination and roots length in cadmium polluted soils. Lucrări științifice USAMV Iași. Seria Horticultură, 57(1); 283–288.	1454 - 7376
18.	Drăgoi M. , Abrudan I.V., Ionescu O., Cenușă R.L. , Borlea Fl., Bouriaud L. , Popa B., Stăncioiu P.T., Strîmbu B., Biriș I.-A., Bouriaud O., Marin Gh., Teodosiu M., Duduman M.-L. , Nichiforel L. , Ene L.Th. (2014.). Arguments for the further funding of the National Forest Inventory. Bucov. For. 14(2): 205-209.	1582-3725
19.	Popovici, O. G. , Cenușă, R. L. , & Savin, A. (2014). Vegetation conditions of " Zamostea-Luncă" Reserve. Revista de Silvicultură și Cinegetică, 19(35), 142-147.	1583–2112
20.	Dănilă G. , (2014). Evaluarea și conservarea efectivelor de vidră (<i>Lutra lutra</i> L.): un studiu de caz în aria naturală protejată "Moldova superioară". Bucov. For. 14(2): 185-194.	1582-3725
21.	Dragoi M. , (2014). "Numele trandafirului", recitat după 25 de ani de libertate a cuvântului. Bucovina Forestieră 14(2): 133-134.	1582-3725
22.	Duduman G. , Tomescu C. , Drăgoi M. , Palaghianu C. , (2014). Variabilitatea dimensională a arborilor și diversitatea florei vasculare în amestecuri de rășinoase cu fag din rezervația Codrul secular Slătioara. Bucovina forestieră, 14(2): 135-147.	1582-3725
23.	Fărtăiș, L. , (2014). Prospects for beech resources administration in a natural area. An.Șt. UAIC Iași, secț. Genetică și Biologie moleculară, tom XV, No 4., 71-77	2248-3276
24.	Mazare, G. C. (2014). The Influence of Regrafting at Picea Pungens Var. Argentea and its Economic Efficiency. Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Horticulture, 71(2), 269-273.	1843-5254
25.	Tomescu C. , Gaitan A, 2014. Flora cormofită din aria naturală protejată Fânețele seculare Ponoare-Bosanci (Suceava). Bucovina Forestieră 14(2): 163-171.	1582-3725
26.	Palaghianu, C. (2014). A tool for computing diversity and consideration on differences between diversity indices. Journal of Landscape Management, 5 (2), 78-82	1804-2821
27.	Nechita, C., Radoane, M., Chiriloaei, F., Radoane, N., Popa., I, Roibu, C. , & Robu D. (2014). Subfossil oaks from alluvial deposits and their role in past fluvial activities analysis: case study East Carpathian rivers, Romania. GEOREVIEW: Scientific Annals of Stefan cel Mare University of Suceava. Geography Series, 107-110.	1583-1469

PARTICIPĂRI CU ARTICOLE LA CONFERINȚE INTERNAȚIONALE ORGANIZATE ÎN STRĂINĂTATE ȘI ÎN ȚARĂ ÎN ANUL 2014:

Nr. crt.	Autor (i)	Articol	ISSN sau site-ul conferinței
1.	Duduman C., Bouriaud L., Duduman G., Mutu M., Nichiforel L., Palaghianu C.	Duduman Corina, Bouriaud Laura, Duduman Gabriel, Mutu Mihaela, Nichiforel Liviu, Palaghianu Ciprian, 2014. The role of information in forming forest engineers' perceptions and attitudes about climate change. Communication to the International IUFRO Symposium 2014, Adaptation in Forest Management Under Changing Framework Conditions, IUFRO Research Groups 3.08 Small-Scale Forestry and 4.05 Managerial Economics and Accounting, Sopron, 2014,	http://erti.hu/iufro/
2.	Mutu M., Bouriaud L., Nichiforel L., Duduman G., Drăgoi M. ,	Mutu Mihaela, Bouriaud Laura, Nichiforel Liviu, Duduman Gabriel, Drăgoi Marian , Duduman Corina, Dănilă Iulian , 2014. Forest engineers' perceptions about adapting forest management to climate change in Northern-Eastern Romania. Communication to the International IUFRO	http://erti.hu/iufro/

	Duduman C., Dănilă I.	Symposium 2014, Adaptation in Forest Management Under Changing Framework Conditions, IUFRO Research Groups 3.08 Small-Scale Forestry and 4.05 Managerial Economics and Accounting, Sopron, 19-23 of May, 2014,	
3.	Bouriaud L., Cosofret C., Dănilă I., Mutu M., Nichiforel L.	Bouriaud Laura, Cosofret Cosmin, Dănilă Iulian, Mutu Mihaela, Nichiforel, Liviu , 2014. Private forest owners perceptions and attitudes regarding forest management adaptation to the climate change. Communication to the International IUFRO Symposium 2014, Adaptation in Forest Management Under Changing Framework Conditions, IUFRO Research Groups 3.08 Small-Scale Forestry and 4.05 Managerial Economics and Accounting, Sopron, 19-23 of May, 2014,	http://erti.hu/iufro/
4.	Duduman, M.-L., Olenici, N., Olenici, V., Bouriaud L.	Duduman, M.-L. , Olenici, N., Olenici, V., Bouriaud L. , 2014, The impact of natural disturbances on the Norway spruce special cultures situated in North Eastern Romania, in relation to the management type. IUFRO WP 3.08; 4.05 Conference "Adaptation in forest management under changing framework conditions". 19-23 May 2014 Sopron,	http://erti.hu/iufro/
5.	Pohontu, C.M.	Pohontu, C.M., 2014, Recovery of Contaminated Soils with Leachate after Closing a Municipal Landfill, ELSEDIMIA International Conference (Environmental Legislation, Safety Engineering and Disaster Management), 8 – 19 September 2014, Cluj-Napoca, Romania	http://elsedima.conference.ubbcluj.ro/index.php/home
6.	Pohontu, C.M.	Pohontu, C.M., 2014, Seeds germination and roots length in cadmium polluted soils, 1st International Scientific Congress – Life Sciences, A Challenge For The Future, USAMV, Iasi – Romania, 23 – 25 October 2014	http://www.uaiasi.ro/congress/index.php?lang=en&pagina=home.html
7.	I.M. Rîșca	M. Cretu, I. Sandu, I.M. Rîșca, V. Vasilache - A study about some parameters regarding the quality of water of Suceava River. Alexandru Ioan Cuza" University Days. Faculty of Chemistry Conference. Iași, 31.10 – 01.11, 2014	
8.	I.M. Rîșca	I.M. Rîșca, V. Vasilache, M.A. Crețu - Barium toxicity against yeast during fermentation. 2nd International Conference on Chemical Engineering (ICCE 2014), Iași, November 5 - 8, 2014	
9.	Margareta Grudnicki	Azoicăi Alice, N. Grudnicki, Margareta Grudnicki, Evelina Moraru - The impact of additional speleotherapy in children with cystic fibrosis - Certificat de participare la a XV-a editie International Symposium of Speleotherapy 23-25 oct., 2014 Wieliczka, Poland.	
10.	Palaghianu, C	Palaghianu, C., (2014). Mast fruiting of forest trees - a stochastic approach, International Symposium "Forest and Sustainable Development" Brașov, Romania 24-25 Oct, 2014	www.unitbv.ro/silvic/InternationalSymposium2014.aspx
11.	Pohontu, C.M.,	Pohontu, C.M., 2014 , Recovery of Contaminated Soils with Leachate after Closing a Municipal Landfill - 10th International Conference Environmental Legislation, Safety Engineering and Disaster Management - ELSEDIMIA, 18 - 19 september 2014, Cluj Napoca - Romania;	
12.	Pohontu, C.M	Pohontu, C.M., 2014, Seeds Germination and Roots Length in Cadmium Polluted Soils - 1st International Scientific Congress - Life Sciences, A Challenge for the Future, USAMV, 23 -25 October 2014, Iasi - Romania.	
13.	Nichiforel L.,	Nichiforel L., Barnoaiea I., Barbu C., Cenușă R., Iacobescu O., Scriban R. Management patterns in forest restituted according to law 18/1991. A methodological approach. Forest and Sustainable Development Symposium, Brașov, 24-25 octombrie 2014	www.unitbv.ro/silvic/InternationalSymposium2014.aspx
14.	Ciornei, I.,	Ciornei, I., 2015, Efectul hidrologic al împăduririi pășunilor degradate dintr-un bazin hidrografic torențial: "Present	http://www.pesd.ro/Symposium%20site/simp2015

		Environment and Sustainable Development - the 10th edition, 5 – 7 june 2014, "Al.I.Cuza" University of Iași,	/Program%20PEsd2015.pdf
15.	Duduman, M.L	Olenici, N., Duduman, M.-L., Olenici, V., Dănilă, I., Grosu, L.: Ground beetle diversity on shortrotation coppices in a mosaic of habitat types. FOREST AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT Braşov Romania 24-25 October 2014	www.unitbv.ro/silvic/InternationalSymposium2014.aspx
16.	Barnoiaea Ionuț	Barnoiaea Ionuț, Nichiforel Liviu, Coşofreţ Cosmin, Iacobescu Ovidiu. Forest vegetation disturbance pattern in complex forest ownership areas: a case study in the Northern Romanian Carpathians. Forest and Sustainable Development Symposium. Brasov, Romania. 24-25 October 2014.	www.unitbv.ro/silvic/InternationalSymposium2014.aspx

CĂRȚI SAU CONTRIBUȚII ÎN CĂRȚI PUBLICATE ÎN EDITURI RECUNOSCUTE CNCIS ÎN ANUL 2014:

Nr. crt.	Autor(i)	Titlul, editura	ISBN
1	Sergiu Horodnic	Horodnic, S. , 2014. Sisteme tehnologice forestiere cu impact ecologic redus, Editura Universitatii Suceava, 2014, 174 p., ISBN 978-973-666-417-5	978-973-666-417-5
2	Laura Bouriaud, Franz Schmithüsen,	Laura Bouriaud , Franz Schmithüsen, 2014. European forest research and science-policy interface relevant to forest Europe process : review for the period 1998-2007, Editura Silvică, 2014, 108 p., ISBN 978-606-8020-40-2	978-606-8020-40-2
3	Gabriel Dănilă	Gabriel Dănilă , 2014. Noțiuni de salmonicultură, Editura Universității "Ștefan cel Mare"	978-973-666-438-0
4	Margareta Grudnicki si Nicoleta Ianovici	Margareta Grudnicki si Nicoleta Ianovici , 2014. Notiuni teoretice si practice de Fiziologie vegetala, Editura Mirton, Timisoara, Colectia CERES, 389 p	978-973-52-1490-6

CONTRACTE DE CERCETARE ÎN DERULARE ÎN ANUL 2014, CU FINANȚARE NAȚIONALĂ (doar directorii de proiect pentru USV):

Nr. crt.	Nr. contract/Tip	Denumire
1.	PN-II-RU-TE-2012-2, UEFISCDI Contract nr. 116/5.10.2012	HUBFORClimate Understanding human behaviour with respect to forest adaptation to climate change, Resurse Umane, Constituirea de tinere echipe de cercetare, finantat
2.	Proiect PNII-PT-PCCA-2011-3.2-1574 Contract nr. 119/2012	STROMA - Sustainability of short-term rotation cultures of trees on marginal lands (Studierea rolului comportamentului uman în adaptarea gestionării pădurilor la schimbările climatice) http://www.silvic.usv.ro/stroma/
3.	Proiect PN-II-PT-PCCA-2011-3.2-1710 nr. 11680/23.07.2012	RemoteForest - Planificarea Strategica forestiera la nivel de arbore folosind tehnici de teledetecție (buget total 2012-2015 – 278.300 lei)
4.	Proiect PNI-II-RU-PD-2012-3-0304, contract no. 32/26.04.2013	DUPLIFEN - The potential impact of global warming of two fundamental factors of spruce bark beetle Ips duplicatus population dynamics: voltinism and diapause (2013-2015)
5.	PN-II-RU-TE-2012-3-0304	INFORMA - Analiza impactului antreprenoriatului instituțional în gestionarea durabilă a pădurilor în România prin instrumente socio-economice și de teledetecție (2013-2015)
6.	Contract 12178/2014	Cercetare aplicată și asistență tehnică privind monitorizarea și controlul populațiilor de insecte ce produc vătămări culturilor de plop cu ciclu scurt
7.	METAFORE - PN-II-PT-PCCA- 2013-4-1149	METAFORE - Impactul acumulării metalelor grele asupra mediului și productivității ecosistemelor forestiere: tehnologii non-convenționale de remediere a pădurilor contaminate

CONTRACTE DE CERCETARE ÎN DERULARE ÎN ANUL 2014, CU FINANȚARE INTERNAȚIONALĂ (doar directorii de proiect pentru USV):

Nr. crt.	Nr. contract/Tip	Denumire
1.	FP7 FunDivEUROPE , Contract USV nr. 265171/30.11.2010	FP7 FunDivEUROPE Collaborative Project (Functional significance of forest biodiversity in Europe), Call ID: FP&-ENV. 2010, buget total USV 229.000 euro
2.	FP7 FORMIT , Grant nr. 311970	FP7 FORMIT FOrest management strategies to enhance the MITigation potential of European forest , buget total USV 93.360 euro
3.	FP7 STAR TREE , Grant nr. 311919	FP7 STAR TREE - Multipurpose trees and nonmood forest products a challenge and opportunity buget total USV 104.080 euro
4.	FACESMAP COST Action FP1201	FACESMAP - Forest LAnd Ownership Changes in Europe: Significance for Management And Policy
5.	ORCHESTRA COST Action number: FP1207	Orchestrating forest-related policy analysis in Europe (ORCHESTRA) - Armonizarea analizei politicilor forestiere în Europa. Durata: 05/12/2012 - 20/11/2016. http://www.cost.eu/domains_actions/fps/Actions/FP1207 .
6.	PROGRAMME ROMANIA-UKRAINE-REPUBLIC OF MOLDOVA 2007-2013 nr. 580/116,	CRING - Cross Border Inventory of Degraded Lands - depuis la JOINT OPERATIONAL PROGRAMME ROMANIA-UKRAINE-REPUBLIC OF MOLDOVA 2007-2013 (dec 2013) nr. 580/116,
7.	Swiss Forest	Swiss Forest - proiect privind crearea standardelor naționale PEFC
8.	CLIMFOR 18 SEE/30.06.2014	CLIMFOR 2014 Forest response to climate change predicted from multicentury climate proxy-records in the Carpathian region
9.	PROFOUND COST Action FP1304	COST Action FPS COST Action FP1304 Towards robust projections of European forests under climate change (PROFOUND), http://www.cost.eu/COST_Actions/fps/Actions/FP1304 ,

TEZE DE DOCTORAT SUSȚINUTE ÎN ANUL 2014

Nr. crt.	Teza de doctorat
1	SEGHEDIN, G. S., Silvicultură; Cerc. științ gr. I dr. ing. Ionel POPA; 27.06.2014; Cercetări pentru înființarea unui parc național în zona Rarău - Giumalău
2	PLAIU, V. N., Silvicultură; Cerc. științ gr. I dr. ing. Ionel POPA; 17.01.2014; Analiza influenței climatului asupra creșterii în diametru și înălțime a arborilor de rășinoase din Bazinul Râului Moldovița
3	BARBIR, C.F., Silvicultură; Prof. univ. dr. ing. Radu CENUȘĂ; 30.09.2014; Analiza posibilităților de creștere a rolului sectorului forestier în dezvoltarea rurală durabilă în zona Podu Iloaiei, jud. iași
4	CIORNEI, I., Silvicultură; Prof. univ. dr. ing. Ioan MILESCU; 26.09.2014; Cercetări cu privire la efectele lucrărilor de corectare a torenților în bazinul hidrografic Suha Bucovineană

DECAN,

Conf.univ.dr.ing. Sergiu Andrei HORODNIC