



FIȘA DE EVALUARE GENERALĂ A STANDARDELOR UNIVERSITĂȚII

CRITERII	DESCRIPTORI	PUNCTAJE ACORDATE	REALIZĂRI	PCT
I ACTIVITATEA DE CERCETARE (70%)	1. Articole științifice publicate <i>in extenso</i> în reviste cotate <i>Web of Science</i> cu factor de impact	(60 puncte x factor de impact + 25) / număr autori	[1] Cocriș, V., Nucu, A. E., 2013. Monetary policy and financial stability: empirical evidence from Central and Eastern European countries, <i>Baltic Journal of Economics</i> , Volume 13, Issue 1, ISSN: 1406-099X (Print) 2334-4385 (Online), pp 75-98, (factor impact 0.25) https://doi.org/10.1080/1406099X.2013.10840527 [2] Stoica, O., Nucu, A. E., Diaconasu, D. E., 2014. Interest rates and stock prices: evidence from Central and Eastern European Markets, <i>Emerging Markets Finance and Trade</i> , July–August 2014, Volume 50, Supplement 4, pp 47-62, http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.2753/REE1540-496X5004S403	20.00 8.33
	2. Articole științifice publicate <i>in extenso</i> în reviste indexate fără factor de impact	20 puncte / număr autori		0.00
	3. Articole științifice publicate <i>in extenso</i> în reviste indexate BDI	15 puncte / număr autori	[1] Afloarei-Nucu, A. E, Roman, A., 2018. Predictive impact of consolidation in banking on financial stability in CEE countries, <i>The Macrothème Review</i> , Volume 7, Issue 1, pp. 19-30 [2] Nucu, A. E, 2016. The macroprudential policy strategy in the light of the latest global financial crisis, <i>Journal of Public Administration, Finance and Law</i> , Issue 10/2016, pp. 150-158 (EBSCO, CEEOL, DOAJ, Ulrich, Research Gate)	7.50 15.00

			<p>[3] Nucu, A. E, Roman,A., 2014. The Macroprudential Policy- Challenges and Perspectives at the European Level, <i>Ovidius University Annals</i>, Economic Sciences Series Volume XIV, Issue 1, ISSN 1582 – 9383, Ovidius University Publishing house, Constanța - Romania, pp. 151-156. (EBSCO, Cabel, DOAJ, Index Copernicus, RePEc)</p>	7.50
			<p>[4] Cocriș, V., Nucu, A. E., 2013. Interest rate channel in Romania: assessing the effectiveness transmission of monetary policy impulses to inflation and economic growth, <i>Theoretical and Applied Economics</i> , Volume XX, No. 2(579), pp. 37-50 (EconLit, RePEc, DOAJ, EBSCO, ICAAP)</p>	7.50
			<p>[5] Nucu, A. E., 2011. The Challenges of Basel III for Romanian Banking System, <i>Theoretical and Applied Economics</i>, Volumul XVIII, No. 12, pp. 59-70 (EconLit, RePEc, DOAJ, EBSCO, ICAAP)</p>	15.00
			<p>[6] Nucu, A. E., 2011. Convergence Process- Precondition for Ensuring Financial and Monetary Stability in Euro Area, <i>The Annals of the "Stefan cel Mare" University of Suceava. Fascicle of the Faculty of Economics and Public Administration</i>, Volum 11, No. 2(14), pp. 225-232 (DOAJ, RePEc, EBSCO, Cabell)</p>	15.00
			<p>[7] Nucu, A. E., 2011. The Stability of the Romanian Banking System: an Overview during the International Crisis of 2007, <i>Annals of the "Ovidius" University</i>, Economic Sciences Series , Volume XI, Issue 1, pp. 1554-1558 (EBSCO, Cabel, DOAJ, Index Copernicus, RePEc)</p>	15.00
			<p>[8] Nucu, A. E., 2011. The Relationship Between Exchange Rate and Key Macroeconomic Indicators. Case Study: Romania, <i>The Romanian Economic Journal</i>, Year XIV, No. 41, pp. 127-145 (EBSCO, Cabel, DOAJ, Index Copernicus, RePEc, ProQuest)</p>	15.00
			<p>[9] Cocriș, V., Berica, C., Nucu, A. E., 2012. Structural and cohesion funds versus the IMF loans: implications and challenges for the Romanian financial system, <i>Challenges of the Knowledge Society Proceeding</i>, Editura Pro Universitaria București, ISSN 2068-7796, pp. 1544-1555 (Index Copernicus)</p>	5.00
			<p>[10] Nucu, A.E., 2011. The dynamics of foreign direct investments in central and eastern Europe under the impact of international crisis of 2007, <i>CES Working Papers</i>, III, (1), pp. 81-91 (EBSCO, Cabel, DOAJ, Index Copernicus, RePEc, ProQuest)</p>	15.00
	4. Articole științifice publicate <i>in extenso</i> în volumele conferințelor	indexate ISI: 30 puncte / număr autori	<p>[1] Nucu, A. E., 2012. Household sector and monetary policy implications. Evidence from Central and Eastern European countries, <i>Procedia Economics and Finance</i>, Nr. 3, International Conference Emerging Markets Queries in Finance and Business, Petru Maior University of Tîrgu-Mures, Romania, October 24th - 27th, pp. 889-895</p>	30.00

			<p>[2] Nucu, A. E., 2012. The relationship between monetary and financial stability: Evidence from Central and Eastern European countries, <i>Proceedings of the 30th International Conference on Mathematical Methods in Economics</i>, Nr. II, Editura Silesian University in Opava, School of Business Administration in Karviná, ISBN 978-80-7248-779-0, pp. 652-657</p> <p>[3] Stoica, O., Nucu, A. E., Diaconasu, D. E., 2012. The Impact of Monetary Policy on Stock Prices in Eastern European Markets, <i>MODELS and METHODS in APPLIED SCIENCES Proceedings of the 2nd International Conference on Environment, Economics, Energy, Devices, Systems, Communications, Computers, Mathematics (EDSCM '12)</i>, ISBN: 978-1-61804-082-4, pp. 206-211</p> <p>[4] Stoica, O., Nucu, A. E., Diaconasu, D. E., 2012. Interest Rates and Stock Prices: Evidence from Central and Eastern European Markets, <i>The Proceedings of the VIth International Conference on Globalization and Higher Education in Economics and Business Administration-GEBA</i>, Alexandru Ioan Cuza Univeristy Press, ISBN 978-973-703-766-4, pp. 855-862</p>	<p>30.00</p> <p>10.00</p> <p>10.00</p>
		Indexate în BDI: 15 puncte / număr autori		
		Alte categorii: 5 puncte / număr autori	<p>[1] Anton, S., G., Nucu, A. E., 2015. An analysis of financial assistance provided by multilateral development banks to CEE countries, <i>Euro and the European banking system: Evolutions and Challenges</i>, pp 388-396, ISBN: 978-606-714-142-9</p> <p>[2] Nucu, A. E., 2011. Monetary policy and financial stability. Case study: Romania, <i>Proceedings of the International Conference- Challenges of Contemporary Knowledge based Economy ICMEA</i>, Editura AETERNITAS Publishing House, ISBN 978-606-613-014-1, pp. 818-826</p> <p>[3] Nucu, A. E., 2011. The Financial Stability and Monetary Policy in the Context of Globalization, <i>International Students' Conference on Economics Proceeding</i>, XIV, Izmir, Turkey, 11-13 May 2011</p> <p>[4] Diaconu, I. R., Nucu, A.E., 2014. The impact of financial crisis on Creditcoop profitability, în Roman, A., Anton, S.G. (editori), "<i>Monetary, banking and financial crisis in Central and Eastern EU member countries:How can Central and Eastern EU members overcome the current economic crisis?</i>" Editura Universității "Alexandru Ioan Cuza" Iași, Volume 1, pp.74-79</p> <p>[5] Nucu, A.E., 2014. The financial deleveraging: restoring the equilibrium or enlarging the imbalances, în Roman, A., Anton, S.G. (editori), "<i>Monetary, banking and financial crisis in Central and Eastern EU member countries: How can Central and Eastern EU members</i></p>	<p>2.50</p> <p>5.00</p> <p>5.00</p> <p>2.50</p> <p>5.00</p>

			<p>overcome the current economic crisis?", Editura Universității "Alexandru IoanCuza" Iași, Volum 2, pp.208-213</p> <p>[6] Căpraru, B., Nucu, A. E., 2011. Angajarea datoriei publice suverane este masura de ultima instant pentru combaterea riscului sistemic. Comentati, în Mureșan, M., Chirleşan, D., Roman, A. (editori), <i>Băncile, politica monetară și stabilitatea financiară sub impactul crizei globale actuale</i>, Editura Junimea, ISBN 978-973-37-1527-6, pp. 327-337</p> <p>[7] Căpraru, B., Nucu, A. E., 2011. Implicații ale globalizării financiare asupra politicii monetare, în Mureșan, M., Chirleşan, D., Roman, A. (editori), <i>Băncile, politica monetară și stabilitatea financiară sub impactul crizei globale actuale</i>, Editura Junimea, ISBN 978-973-37-1527-6, pp. 103-123</p> <p>[8] Cocriș, V., Nucu, A. E., 2012. Garantarea depozitelor-plasă de siguranță a stabilității financiare, în Roman, A., Chirleşan, D. (editori), <i>Sistemul financiar-bancar și politica monetară: evoluții și tendințe</i>, Editura Junimea, Iași, ISBN 978-973-37-1618-2, pp.173-187</p> <p>[9] Nucu, A. E., 2011. Monetary policy vs. financial stability policy: an irreconcilable conflict or a fine-tuning problem?, în <i>Rezultate de excelență în cercetarea științifică-un prim pas spre inserarea profesională</i>, Editura Universității Alexandru Ioan Cuza Iași, ISBN 978-973-0-11612-0</p> <p>[10]Nucu, A. E., 2011. The International Financial Crisis and Romanian Banking System: Empirical Evidence. International Conference on Applied Business and Economics (ICABE) proceeding, 29.09-01.10.2011, Piraeus, Grecia</p>	<p>2.50</p> <p>2.50</p> <p>2.50</p> <p>5.00</p> <p>5.00</p>
	5. Cărți științifice publicate (doar prima ediție)	Edituri academice internaționale: 100 puncte la 100 pagini / număr autori		0.00
		Alte edituri internaționale: 70 puncte la 100 pagini / număr autori		0.00
		Edituri academice naționale: 50	Nucu, A. E., 2018. Politici ale băncilor centrale privind asigurarea stabilității financiar-monetare, Editura Sedcom Libris, ISBN 978-973-670-568-7, 250 pag	125.00

		puncte la 100 pagini/ număr autori	Nucu, A. E., 2015. Economic effects of the single European currency, capitol în Roman, A., Bilan, I., <i>European Financial and Monetary Integration- Challenges of the single currency</i> , Editura Universității Alexandru Ioan Cuza Iași, ISBN 978-606-714-198-6, pp. 35-74	19.50
		Alte edituri naționale: 20 puncte la 100 pagini / număr autori		0.00
	6. Cărți științifice traduse și publicate în edituri din străinătate	100 puncte la 100 pagini / număr autori		0.00
	7. Coordonarea și editarea de volume, traduceri și antologii	Edituri academice internaționale: 60		0.00
	8. Articole publicate în dicționare și enciclopedii	Edituri academic internaționale: 30 puncte / număr autori		0.00
		Alte edituri internaționale: 20 puncte / număr autori		0.00
		Edituri academice naționale: 15 puncte / număr autori		0.00
		Alte edituri naționale: 5 puncte / număr autori		0.00

	9. Contracte de cercetare științifică în instituții academice (universități, institute ale Academiei Române, institute naționale de cercetare, institute de cercetare din străinătate, alte categorii de institute academice)	contracte internaționale – director: 100 puncte pentru fiecare 100.000 Euro		0.00
		contracte internaționale – membru: 100 puncte pentru fiecare 100.000 Euro / numărul membrilor echipei de cercetare		0.00
		contracte naționale – director: 50 puncte pentru fiecare 500.000 lei	Director de proiect, Program PN III- Dezvoltarea sistemului național de cercetare – dezvoltare, Subprogram Resurse Umane, Tip proiect- Proiecte de mobilitate pentru cercetători, UEFISCDI, cod PN-III-P1-1.1-MC-2017-1563, buget 4383 RON, 1 septembrie 2017 – 31 martie 2018, https://uefiscdi.ro/proiecte-de-mobilitate-pentru-cercetatori	0.44
		contracte naționale – membru: 50 puncte pt fiecare 500.000 lei / nr. membrilor echipei de cercetare	Membru în echipa proiectului "Pregătirea doctoranzilor pentru evoluție și inserare profesională prin facilitarea accesului la burse de studiu și prin oferirea de formări complementare recomandate de modelele de bună practică din spațiul european", POSDRU 107/1.5/S/78342, perioada oct 2010- sept 2013, valoare proiect 18.809.725 RON, 180 membri.	10.45
	10. Contracte de cercetare în mediul de afaceri și sectorul public	organizații organizații internaționale: 100 puncte pentru fiecare 100.000 Euro		0.00
		firme multinaționale: 100 puncte pentru fiecare 100.000 Euro		

		firme naționale: 50 puncte pentru fiecare 500.000 Euro		
		organizații administrative naționale: 40 puncte pentru fiecare 500.000 Euro		
		alte organizații publice de nivel național: 30 puncte pentru fiecare 500.000 Euro		
	11. Brevete	internaționale: 100 puncte / număr de autori		0.00
		naționale: 30 puncte / număr autori		0.00
	12. Citări și recenzii ale lucrărilor științifice	reviste de specialitate din străinătate: (10 + 20 x factor de impact) / număr autori, pentru fiecare citare	Cocriș, V., <u>Nucu, A. E.</u> (2013). Monetary policy and financial stability: empirical evidence from Central and Eastern European countries, Baltic Journal of Economics, citat in:	
			<ol style="list-style-type: none"> 1. Ouhibi, S., Hammami, S, (2015). Monetary Policy and Financial Stability: Empirical Evidence from South Mediterranean Countries, Arabian Journal of Business and Management Review, Volume 5, Issue 6 (impact factor 1.089) 2. Maitra, B., & Debnath, S. (2015). Efficacy of recent monetary policy in Sri Lanka. International Journal of Economics and Business Research, 10(4), 341-361. 	15.89
			<p><u>Nucu, A. E.</u> (2011). The Challenges of Basel III for Romanian Banking System. Theoretical & Applied Economics, 18(12), citat in</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bengtsson, E. (2013). The Political Economy of Banking Regulation–Does the Basel 3 Accord Imply a Change?. Credit and Capital Markets–Kredit und Kapital, 46(3), 303-329. 	5.00
				10.00

			<div>3. Kwakye, K. (2016). An examination of the relationship between exchange rate and key macroeconomic variables in Ghana: An Autoregressive Distributed Lag (ARDL) approach (Doctoral dissertation), School of Business</div> <div>4. Suratno, L. S. W. (2013). Improving the Performance of National Banking Business in Indonesia. <i>International Journal of Innovations in Business</i>, 2(5), 484, pp. 484-508</div> <div><u>Nucu, A.E.</u> (2011). The dynamics of foreign direct investments in Central and Eastern Europe under the impact of international crisis of 2007, CES Working Papers, citat in:</div> <div>1. Shahid Hassan, M., Wajid, A., & Mamoon, D. (2013). Some Non Price Factors that Fend off Unemployment in Pakistan, <i>International Journal of Economics and Empirical Research</i>, 2(1), pp. 29-35.</div> <div>2. Klich, J. (2014). Foreign Direct Investment in the Visegrad Countries after 2004: Have the Visegrad Countries' Membership in the European Union Changed Something?. <i>Entrepreneurial Business and Economics Review</i>, 2(3), 19.</div> <div>Stoica, O., <u>Nucu, A. E.</u>, & Diaconasu, D. E. (2014). Interest Rates and Stock Prices: Evidence from Central and Eastern European Markets. <i>Emerging Markets Finance and Trade</i>, 50(sup4), 47-62. citat în</div> <div>1. Chen, H., & Hu, D. (2015). The Interaction between Interest Rates and Stock Returns: A Comparison between China and US, LUND University,</div> <div>2. Val, F. D. F., Klotzle, M. C., Pinto, A. C. F., & Barbedo, C. H. D. S. (2017). Stock Market Reaction to Monetary Policy: An Event Study Analysis of the Brazilian Case. <i>Emerging Markets Finance and Trade</i>, (just-accepted). IF 0.826</div>	<div>10.00</div> <div>10.00</div> <div></div> <div>10.00</div> <div>10.00</div> <div></div> <div>3.33</div> <div></div> <div>8.84</div>
	reviste de specialitate din țară: (5 + 10 x factor de impact) / număr autori, pentru fiecare citare	<div>Cocriș, V., <u>Nucu, A. E.</u> (2013). Monetary policy and financial stability: empirical evidence from Central and Eastern European countries, <i>Baltic Journal of Economics</i>, citat in:</div> <div>1. Mera, V. I. (2016). Issues on money demand and economic stability. <i>Theoretical and Applied Economics</i>, 23(Special (I)), 205-211.</div> <div>2. Andrieș, A. (2014). Monetary policy challenges in the context of the economic crisis: case study on Romania, Hungary and the Czech Replublic, in Roman A., Anton, S.G., 2014. Monetary, banking and financial issues in Central and Eastern EU member countries: how can central and eastern EU members overcome the current economic crisis?</div>	<div>2.50</div> <div>2.50</div>	

			<p>3. Popescu, I.V.(2013). Global financial crisis-driven mutations affecting the transmission mechanism customized to monetary policy strategies. A VAR, SVAR and BVAR approach, Theoretical and Applied Economics Volume XX (2013), No. 2(591), pp. 35-66</p>	2.50
			<p>4. Popescu, I.V.(2014). Mutations Driven by the Global Financial Crisis on the Hierarchy of Monetary Policy Transmission Mechanism Channels in CEE Countries, Ovidius” University Annals, Economic Sciences Series Volume XIV, Issue 1 /2014, pp 169-173</p>	2.50
			<p>5. Chirilă, V., Chirilă, C., (2015). Financial Market Stability: A Quantile Regression Approach, Procedia Economics and Finance Volume 20, pp. 125–130</p>	2.50
			<p>Cocriș, V., <u>Nucu, A. E.</u> (2013). Interest rate channel in Romania: assessing the effectiveness transmission of monetary policy impulses to inflation and economic growth, Theoretical and Applied Economics citat in</p>	
			<p>1. Spulbăr, C., Nițoi, M. (2013). Monetary Policy Transmission Mechanism in Romania Over the Period 2001 to 2012: A Bvar Analysis, Annals of the Alexandru IoanCuza University - Economics, Volume 60, Issue 2</p>	2.50
			<p>2. Horațiu, D. S. (2013). The exchange rate channel and its role within the monetary policy transmission mechanism, STUDIA UBB. EUROPAEA, LVIII, 3, 133-148</p>	2.50
			<p>3. Preda, G. (2014). Features of the romanian financial system regarding the interest rate transmission, Revista Economică, 66:6 pp. 87-97</p>	2.50
			<p><u>Nucu, A. E.</u> (2011). The Challenges of Basel III for Romanian Banking System, Theoretical and Applied Economics, citat in</p>	
			<p>1. Matis, A.M., Matis, C.D. (2016). Risk Management as a Component of Corporate Governance: Particularities of the Banking Industry, Corporate Governance in Knowledge-Based Society, pp107-114</p>	5.00
			<p>2. Niculae, M., Simionescu, M. (2015). Econometric Model Regarding the Financial Stability at the Macroeconomic Level, Knowledge Horizons. Economics7.3,pp. 198-204.</p>	5.00
			<p><u>Nucu, A. E.</u> (2011). The Relationship Between Exchange Rate and Key Macroeconomic Indicators. Case Study: Romania, The Romanian Economic Journal, citat in</p>	
			<p>1. Bunescu, L. (2014). The Impact of External Debt on Exchange Rate Variation in Romania. Economics & Sociology, 7(3), 104-115</p>	5.00
			<p>2. Badea, L. M. (2013). Supporting Management Decisions by Using Artificial Neural Networks for Exchange Rate Prediction. Accounting and Management Information Systems, 12(4), pp. 578–594</p>	5.00

		monografii academice din străinătate: 50 puncte / număr autori, pentru fiecare citare	<p><u>Nucu, A. E.</u>, 2011. The Relationship Between Exchange Rate and Key Macroeconomic Indicators. Case Study: Romania, The Romanian Economic Journal, citat in</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zubair, F. (2015). Determinants of stock market index in Pakistan: a case study of the Karachi Stock Exchange Index (KSE 100) from 2000 to 2014, Thesis, 157 pg., Graduate School of Business, University of Thailand, http://repository.au.edu/bitstream/handle/6623004553/17692/AU-Thesis-Fulltext-223970.pdf?sequence=8 2. Barnor, C. (2014). The Effect of Macroeconomic Variables on Stock Market Returns in Ghana (2000-2013) (Doctoral dissertation, Walden University). 3. Yee, M. C., Leong, C. C., Lim, P. S., Nong, J. W., & Lee, A. J. (2016). Determinants of Foreign Exchange Rate (Doctoral dissertation, UTAR). <p>Cocriș, V., & <u>Nucu, A. E.</u> (2013). Interest rate channel in Romania: assessing the effectiveness transmission of monetary policy impulses to inflation and economic growth. Theoretical & Applied Economics, 20(2), citat in</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kasperavičiūtė, A. (2014). The estimation of monetary policy interest rate channel in Lithuania (Doctoral dissertation, ISM University of Management and Economics). 	50.00
				50.00
				50.00
				25.00
		Monografii academice din țară: 25 puncte / număr autori, pentru fiecare citare		
			TOTAL CITARI	398.06
	13. Lucrări susținute în calitate de invitat la manifestări științifice (conferințe, congrese, simpozioane, seminarii și ateliere de lucru)	străinătate: 25 puncte pentru fiecare activitate		
		țară: 10 puncte pentru fiecare activitate	<ol style="list-style-type: none"> [1] Keynote speaker la Scientific Seminar “The European Integration Process: Between Tradition and Modernity”, Jean Monnet Programme, 11 Ianuarie 2014, Iași, România [2] Local expert la Erasmus Intensive Programme „Towards the European Banking Union. Historical, economic and legal perspectives on European Integration”, 19-28 Mai 2014. lucrarea prezentată "The Romanian banking system in the context of the recent developments in the prudential regulatory framework" 	10.00 10.00

	14. Profesor/cercetător invitat la universități/institute de cercetare	străinătate: 25 puncte pentru fiecare activitate	[1] Student cercetator la Universitatea Konstaz, Germania, 12.04.2012-12.08.2012	25.00
		țară: 10 puncte pentru fiecare activitate		0.00
	15. Editor/Membru în <i>Editorial Board & Advisory Board</i>	reviste cotate <i>Web of Science</i> : editor, 30 puncte pentru fiecare revistă; membru, 20 puncte pentru fiecare revistă		0.00
		reviste internaționale și alte reviste ale Universității: editor, 15 puncte pentru fiecare revistă; membru, 10 puncte pentru fiecare revistă		0.00
	16. Premii internaționale obținute printr-un proces de selecție	100 puncte / categorie / număr persoane		0.00
	17. Premii ale Academiei Romane	50 puncte / categorie / număr persoane		0.00
	18. Alte premii naționale ale instituțiilor culturale	20 puncte / categorie / număr persoane		0.00

	19. Participări la manifestări științifice	<p>internaționale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - președinte comitet organizare/consiliu științific, 25 puncte pentru fiecare activitate; - membru comitet organizare/consiliu științific, 15 puncte pentru fiecare activitate; - moderator de panel, 15 puncte pentru fiecare activitate; - raportor pe secțiuni/paneluri, 10 puncte pentru fiecare activitate 	<p>Membru comitet organizare/consiliu științific:</p> <p>[1] 6th International Conference on Globalization and Higher Education in Economics and Business Administration – GEBA, 18.10 - 20.10.2012, Iasi, România 15.00</p> <p>[2] Conferința internațională “Euro and the European banking system: evolutions and challenges”, 04.06.-06.06.2015 15.00</p> <p>[3] Participarea la Școala de vară PlekhanovKonstanz pe tema "Recent Developments in Quantitative Risk Management", Konstanz, Germania 15.00</p>	
		<p>naționale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - președinte comitet organizare/consiliu științific, 15 puncte pentru fiecare activitate; - membru comitet organizare/consiliu științific, 5 puncte pentru fiecare activitate; - moderator de panel, 5 puncte pentru 		

		fiecare activitate; - raportor pe secțiuni/paneluri , 2 puncte pentru fiecare activitate		
TOTAL PUNCTAJ ACTIVITATE DE CERCETARE:				906.78
TOTAL PUNCTAJ ACTIVITATE DE CERCETARE PONDERAT (70%):				634.74
II. ACTIVITATEA DIDACTICĂ (30%)	1. Tratatate și manuale universitare	30 puncte la 100 pagini / număr de autori		0.00
	2. Proiecte didactice (înființare/dotare laboratoare licență, master, săli workshop, biblioteci proprii facultăților, departamentelor, laboratoarelor și grupurilor de cercetare)	40 puncte pentru fiecare activitate		0.00
	3. Materiale suport curs, seminar, lucrări practice și programe analitice detaliate	10 puncte pentru fiecare activitate	Materiale seminar și lucrări practice pentru disciplinele 1. <i>Monedă și Credit</i> , an II, licență zi, Specializarea Științe Economice (an universitar 2012/2013; 2013/2014) 2. <i>Finanțe</i> , an II, licență zi, Specializarea Științe Economice (an universitar 2013/2014; 2014/2015; 2015/2016; 2016/2017) 3. <i>Piețe de capital</i> , an III, licență zi, Specializarea Finanțe și Bănci (an universitar2013/2014) 4. <i>Piețele instrumentelor financiare derivate</i> , an III, licență zi, Specializarea Finanțe și Bănci (an universitar 2013/2014) 5. <i>Finanțele întreprinderii</i> , an II, licență zi, Specializarea Finanțe și Bănci (an universitar 2017/2018)	100.00

			6. <i>Instituții financiar-bancare internaționale</i> , an III, licență zi, Specializarea Finanțe și Bănci (an universitar 2014/2015; 2015/2016; 2016/2017) 7. <i>Financial management</i> , an III, licență zi, limba engleză, specializarea Business Administration (an universitar 2014/2015; 2015/2016; 2016/2017; 2017/2018) 8. <i>Entrepreneurial finance</i> , an III, licență zi, limba engleză, specializarea Business Administration (an universitar 2014/2015; 2015/2016; 2016/2017) 9. <i>Finance</i> , an II, licență zi, limba engleză, specializarea Business Administration (an universitar 2017/2018) 10. <i>Gestiunea riscurilor financiare</i> , master Finanțe-Asigurări, an I (an universitar 2016/2017)	
	4. Organizare de aplicații și practică de specialitate	5 puncte pentru fiecare activitate		0.00
TOTAL PUNCTAJ ACTIVITATE DIDACTICĂ:				100.00
TOTAL PUNCTAJ ACTIVITATE DIDACTICĂ PONDERAT (30%):				30.00
I. ACTIVITATEA DE CERCETARE (70%) II. ACTIVITATEA DIDACTICĂ (30%)				634.74 30.00
TOTAL				664.74

Data,
08.01.2018

Semnatura,