

**Institutul de Prognoză Economică – INCE
Academia Română**

Criterii de evaluare 2014

4. Criterii de performanță în cercetarea științifică (toate criteriile analizează numai perioada de evaluare) (40%)

4.1. Participarea cu temă la o directie prioritără din cadrul domeniului strategic 6 Cercetări pentru dezvoltarea durabilă a țării (economic, social, juridic, mediu) inclus în "Strategia cercetării științifice în Academia Română 2014-2020" și în Planul de cercetare al INCE și realizarea obiectivelor acestuia

4.1.1. Coordonarea unei direcții prioritare incluse în "Strategia cercetării științifice în Academia Română 2014-2020" și în Planul de cercetare al INCE

1.1. Domeniului strategic 6. Cercetări pentru dezvoltarea durabilă a țării (economic, social, juridic, mediu) inclus în "Strategia cercetării științifice în Academia Română 2014-2020" și în Planul de cercetare al INCE și realizarea obiectivelor acesteia.

1. Direcție prioritără: 6.7 Dezvoltarea și perfecționarea instrumentelor de prognoză economică și socială. Modele, scenarii, analize numerice și calitative; coordonatori: Acad. Emilian Dobrescu, Acad. Lucian Liviu Albu, dr. Marioara Iordan, p=40

Punctaj 4.1.1.=40

4.1.2. Coordonarea unei teme înscrisă într-o direcție prioritără din cadrul domeniului strategic 6 Cercetări pentru dezvoltarea durabilă a țării (economic, social, juridic, mediu) inclus în "Strategia cercetării științifice în Academia Română 2014-2020" și în Planul de cercetare al INCE și realizarea obiectivelor acesteia, punctaj unitar =20

6.3 Capitalul uman. Dezvoltarea economică bazată pe cunoaștere, inovare și inteligență

1. (6.3.4) - Capitalul uman-factor esențial al creșterii competitivității în societatea cunoașterii, coordonator Prof.univ.dr. Elena Pelinescu, 20 p
2. (6.3.7) - Identificarea rețelelor inovative în dinamica economică a spațiului European – cazul României, coordonator Dr. Carmen Beatrice Păuna, p=20

6.5 Noile condiții de integrare europeană și de globalizare. Convergență reală și nominală

3. (6.5.2) - Aderare, integrare, convergență - România și Republica Moldova, Institutul de Prognoză Economică, coordonator Acad. Lucian Liviu Albu, Institutul Național de Cercetări Economice, Chișinău, Dr.Hab. Alexandru Stratan, 20 p

6.6 Instabilitatea economică și politici de stabilizare în condițiile finanțierizării economiilor și cresterii complexității și vulnerabilității proceselor economico-sociale și sistemelor institutionale

4. (6.6.4) - Coeziunea economico-socială a României în perspectiva Strategiei Europa 2020, Partea II, coordonator Dr. Marioara Iordan, 20 p

6.7 Dezvoltarea și perfecționarea instrumentelor de prognoză economică și socială. Modele, scenarii, analize numerice și calitative.

5. (6.7.4) - Convergența economică în UE. Teorii și aplicații, coordonator Acad. Lucian Liviu Albu, 20 p
6. (6.7.5) - Model de analiză comparativă a principalilor indici de performanță economică și socială ai țărilor Uniunii Europene - varianta 2014, Prof.univ.dr. Cezar Mereuță ,Acad. Lucian Liviu Albu ,Dr. Marioara Iordan, 20 p
7. (6.7.10) - Metode de analiză și de extrapolare a seriilor de date, având valori multiple ale variabilei dependente , Prof. Mateescu Dan, 20 p
8. (6.7.11) - Modele nelineare pentru analiza și prognoza efectelor socio-economice ale îmbătrânirii populației, Prof.univ.dr. Mariana Bălan, 20 p
9. (6.7.12) - Modele de analiza și prognoză a sărăciei:de la modelarea econometrică la analiza integrată multiscață cu un model de tip Flow-Fund, Dr. Raluca Iorgulescu, 20 p
10. (6.7.13) - Evidențe empirice ale PIB-ului potențial și deficitului structural în economia României, Dr. Cristian Nicolae Stănică, 20 p
11. (6.7.14) - Aplicații ale rețelelor pe piețele financiare- implicații asupra prognozelor, Dr. Caraiani Petre, 20 p

6.21 Noua Enciclopedie a României

- 12.(6.21.7)- Coordonate europene ale dezvoltării regionale în România, Partea II Dr.Carmen Beatrice Păuna, 20 p

6.22 Dezvoltarea și crearea de instrumente de lucru – dicționare, baze de date, arhive, etc

- 13.(6.22.8) - Revista : Romanian Journal of Economic Forecasting, coordonatori: Acad. Lucian Liviu Albu, Dr. Cornelia Scutaru, Drd. Corina Sâman, 20 p

Punctaj total criteriul 4.1.2 = 13x20=260 puncte

4.1.3. Membru în colectivul unei teme înscrișă într-o direcție prioritată din cadrul domeniului strategic 6 *Cercetări pentru dezvoltarea durabilă a țării (economic, social, juridic, mediu)* inclus în "Strategia cercetării științifice în Academia Română 2014-2020" și în Planul de cercetare al INCE și realizarea obiectivelor acesteia, punctaj unitar=10

1. (6.3.4) - Capitalul uman-factor esențial al creșterii competitivității în societatea cunoașterii, coordonator Prof.univ.dr. Elena Pelinescu, **10 p**
2. (6.3.7) - Identificarea rețelelor inovative în dinamica economică a spațiului European – cazul României, coordonator Dr. Carmen Beatrice Păuna, Iordan Marioara, Chilian Nona Mihaela, Jula Dorin, Gabriela Bilevsky, Adriana Agapie, **60 p**
3. (6.5.2) - Aderare, integrare, convergență - România și Republica Moldova, Institutul de Prognoză Economică, coordonator Acad. Lucian Liviu Albu, Institutul Național de Cercetări Economice, Chișinău, Dr.Hab. Alexandru Stratan, **20 p**
4. (6.6.4) - Coeziunea economico-socială a României în perspectiva Strategiei Europa 2020, Partea II, coordonator Dr. Marioara Iordan, *Ghizdeanu Ion, Lupu Radu, Chilian Mihaela Nona, Andrei Dalina, Simionescu Mihaela, Tapu Dana, Daniel Belingher, Sorina Enache*, Colaborator extern:Grigorescu Adriana (cercetător asociat), **90 p**
5. (6.7.4) - Convergența economică în UE. Teorii și aplicații, coordonator Acad. Lucian Liviu Albu, *Adriana Agapie, Ion Ghizdeanu, Cristian Stănică, Călin Adrian Cantemir, Simionescu Mihaela, Tiberiu Diaconescu, Radulescu Georgeta*, **80 p**
6. (6.7.5) - Model de analiză comparativă a principalilor indici de performanță economică și socială ai țărilor Uniunii Europene - varianta 2014, Prof.univ.dr. Cezar Mereuță, Acad. *Lucian Liviu Albu , Dr. Marioara Iordan*, **20 p**
7. (6.7.10) - Metode de analiză și de extrapolare a seriilor de date, având valori multiple ale variabilei dependente, Prof. Mateescu Dan, *Scutaru Cornelia, Sâman Corina, Buneci Mihai*, **40 p**
8. (6.7.11) - Modele nelineare pentru analiza și prognoza efectelor socio-economice ale îmbătrânirii populației, Prof.univ.dr. Mariana Bălan, *Elena Pelinescu, Raluca Iorgulescu, Carmen Uzlău, Brîndușa-Mihaela Radu, Gabriela Bilevsky*, **60 p**
9. (6.7.12) - Modele de analiza și prognoză a sărăciei:de la modelarea econometrică la analiza integrată multiscală cu un model de tip Flow-Fund, Dr. Raluca Iorgulescu, **10 p**
10. (6.7.13) - Evidențe empirice ale PIB-ului potențial și deficitului structural în economia României, Dr. Cristian Nicolae Stănică, **10 p**
11. (6.7.14) - Aplicații ale rețelelor pe piețele financiare-Cazul României, Dr. Caraiani Petre, **10 p**
12. .(6.21.7)- Coordonate europene ale dezvoltării regionale în România, Partea II Dr.Carmen Beatrice Păuna, *Dorin Jula, Marioara Iordan, Elena Pelinescu, Mariana Bălan, Nona Mihaela Chilian, Gabriela Bilevsky*, **70 p**

13. .(6.22.8) - Revista : Romanian Journal of Economic Forecasting, coordonatori:
Acad. Lucian Liviu Albu, Dr. Cornelia Scutaru, Drd. Corina Sâman, *Chilian Mihaela Nona, Iordan Marioara, punctaj=50*

Punctaj total criteriul 4.1.3 = 530 puncte

Punctaj total criteriul 4.1. = 830 puncte

3. Carte¹ sau monografie² de specialitate

3.1 Carte sau monografie de autor/autori publicată la o editură consacrată din străinătate

Punctaj=60×(N_i/N_a)

1. **Dalina-Maria Andrei**, Liviu Cătălin Andrei: *Fiat, Versus Representative Money under Debate - A Case Study of US federal Reserve's Monetary Base along Postwar Era*, Editura Lambert Academic Publishing, ISBN 978-3-659-57947-9, 209 pagini, <http://www.exlibris.ch/fr/livres/livres-anglais/liviu-catalin-andrei/fiat-versus-representative-money-under-debate-ii/id/9783659579479> - **30 puncte**

2. Polimeni, J. M., **Iorgulescu, R. I.**, Shirey, R., *Travelling Back to Sustainable Agriculture in a Bioeconomic World: The Case of Roxbury Farm CSA*. Hauppauge NY: Nova Science Pub Inc. (147 p.) ISBN 978-163-4633-76-5 (in curs de publicare) - **20 puncte**

Punctaj total criteriul 4.3.1 = 50 puncte

3.2 Carte sau monografie de autor/autori publicată la Editura Academiei Române sau la o altă editură consacrată din țară

Punctaj=40×(N_i/N_a)

1. **Mariana Bălan**, Simona Maria Stănescu, „*Coordonate actuale ale grupurilor vulnerabile*” predată spre publicare la ProUniveritară (cod CNCSIS: 102);, București - **20 puncte**

2. **Mariana Bălan**, Emilia Vasile, „*Elemente de statistică matematică pentru economiști*” predată spre publicare la Editura Mustang (cod CNCSIS: 327), București - **20 puncte**

3. **Mihaela Simionescu** (2014), *Modelarea și previzionarea indicatorilor macroeconomici*, Editura Prouniversitară, București, ISBN 978-606-647-897-7, 103 pagini(editură recunoscută de C.N.C.S. și inclusă de C.N.A.T.D.C.U. în categoria editurilor de prestigiu recunoscut) - **40 puncte**

4. **Mihaela Simionescu** (2014), *Exercises of Statistics and Econometrics for economists*, Editura ASE, București, ISBN 978-606-505-777-7, 115 pagini(editură recunoscută de C.N.C.S. și inclusă de C.N.A.T.D.C.U. în categoria editurilor de prestigiu recunoscut) - **40 puncte**

¹ Se vor lua în considerare numai cărțile cu ISBN.

² Monografie – În contextul evaluării, prin monografie se înțelege o lucrare cu caracter special, pe o temă dată, care conține evaluări de teren, sondaje, anchete realizate prin utilizarea unor tehnici specifice: chestionare, interviuri, etc.

5. **Mihaela Simionescu** (2014), *Modelarea econometrică în R, Matlab și EViews*, Editura ASE, București, ISBN 978-606-505-778-4, 144 pagini(editură recunoscută de C.N.C.S. și inclusă de C.N.A.T.D.C.U. în categoria editurilor de prestigiu recunoscut) –**40 puncte**

Punctaj total criteriul 4.3.2 = 160 puncte

Punctaj total criteriul 4.3. = 210 puncte

4 Coordonarea unui volum colectiv

4.2. Coordonarea unui volum colectiv publicat la Editura Academiei sau la o altă editură consacrată din țară Române

Punctaj= $20 \times (N_{ci}/N_c)$

1. **Mariana Bălan** (coordonator), “*Analiza și prognoza efectelor socio-economice ale îmbătrânirii populației prin modele nelineare*” predată spre publicare la Editura ProUniveritaria (cod CNCSIS: 102) –**20 puncte**
2. **Lucian Liviu ALBU, Dorin JULĂ** (book series editors), **Antoniade Ciprian ALEXANDRU, Marioara IORDAN** (editori volum) “*Economic of Sustainable Development. Volumul 6 Post-Crises Trends*” Ecological University of Bucharest-Faculty of Economic Sciences, Romanian Academy-Institute for Economic Forecasting, Editura Mustang, Bucuresti, 2014, ISBN 978-606-652-060-7, pag.225 -**p=15**

Punctaj total criteriul 4.4.2 = 35 puncte

Punctaj total criteriul 4.4. = 35 puncte

5. Studiu/capitol în volume colective de specialitate

5.1. Studiu/capitol în volume colective publicate la o editură consacrată din străinătate

Punctaj= $16 \times (N_{pc}/N_{pt})$

1. **Mariana Bălan**, „*The Transition From School to Active Life of Youths From Romania in The European Context*” predată spre publicare în Belarus –**2,176 puncte**
2. **Belingher Stefan Daniel, Adrian Cantemir Călin**, (2014) Capitolul *The Economic Crisis: The Result of Reducing the Systemic Links* capitol în cadrul cărtii *Crisis Management: Concepts, Methodologies, Tools and Applications* publicată de editura IGI Global USA, ISBN: 978-1-4666-4707-7 (hardcover), ISBN: 978-1-4666-4708-4 (e-book) 16 x (12/1862) –**0,1 puncte**

Punctaj total criteriul 4.5.1 = 2, 276 puncte

5.2. Studiu/capitol în volume colective publicate la Editura Academiei Române sau la o altă editură consacrată din țară

Punctaj= $12 \times (N_{pc}/N_{pt})$

1. **Mariana Bălan**, „*Procesul de îmbătrânire al populației din țările europene*”, va fi publicat în volumul “Analiza și prognoza efectelor socio-economice ale îmbătrânirii populației prin modele nelineare” predat spre publicare la Editura ProUniveritară (cod CNCSIS: 102) – **1,6 puncte**
2. **Mariana Bălan**, „*Modele non-lineare pentru prognoza populației (opulația Tânără; populația în vîrstă de muncă; populația vîrstnică; raportul de dependență economică și demografică; populația feminină de vîrstă fertilă)*”, va fi publicat în volumul “Analiza și prognoza efectelor socio-economice ale îmbătrânirii populației prin modele nelineare” predat spre publicare la Editura ProUniveritară (cod CNCSIS: 102) – **2,4 puncte**
3. **Popovici Oana Cristina, Călin Cantemir Adrian, Andreea Paul**, *Rolul politicilor publice în atragerea investițiilor străine directe*, capitole „Fundamentele teoretice ale ISD cu privire la avantajele de localizare”, „Factorii determinanți ai ISD în noile state membre ale UE”, „Politici de atragere a ISD în România”, Editura Economică, 2014, pp. 1-98, 141-190, 196 pagini, ISBN 978-973-709-718-7 – **9 puncte**.
4. **Brîndușa Mihaela Radu** – Cap. 1 *Procesul de îmbătrânire al populației din țările europene* - în volumul: *Analiza și prognoza efectelor socio-economice ale îmbătrânirii populației prin modele neliniare* – coordonator Dr. Mariana Bălan, predată spre publicare în editura PRO Universitaria (CNCSIS 102) = $12(22/150) = 1,75$ **puncte**
5. **Brîndușa Mihaela Radu** - Cap. 4 *Consecințe ale îmbătrânirii populației* – în volumul: *Analiza și prognoza efectelor socio-economice ale îmbătrânirii populației prin modele neliniare* – coordonator Dr. Mariana Bălan, predată spre publicare în editura PRO Universitaria (CNCSIS 102) = $12(48/150) = 3,84$ **puncte**

Punctaj total criteriul 4.5.2 = 18,59 puncte

Punctaj total criteriul 4.5. = 20,866 puncte

6. Articol de specialitate

6.1. Articol de specialitate publicat într-o revistă cotată de Web of Science (Thomson Reuters)

Punctaj= $(25 \times F_i) \times (N_i/N_a)$

1. Stephen George Hall, Andrei Roudoi, **Lucian Liviu Albu, Radu Lupu, Adrian Cantemir Călin**, Lawrence R. Klein and the Economic Forecasting – A Survey, *Romanian Journal for Economic Forecasting*, No. 1/2014, p. 5-14 – **15 puncte**
2. **Lucian Liviu Albu, Radu Lupu, Adrian Cantemir Călin, Oana Cristina Popovici**, Estimating the Impact of Quantitative Easing On Credit Risk through an ARMA-GARCH Model, *Romanian Journal for Economic Forecasting*, Vol. XVII, No. 3/2014, pp. 39-50 – **25 puncte**

3. **Lucian Liviu Albu, Radu Lupu, Adrian Cantemir Călin**, A Nonlinear Model to Estimate the Long Term Correlation between Market Capitalization and GDP per capita in Eastern EU Countries, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 3/2014, p. 5-22 – **25 puncte**
4. **Caraiani, Petre**, "What drives the nonlinearity of time series: a frequency perspective", *Economics Letters*, 125(1): 40-42, 2014. (scor relativ de influenta: ~0.70, factor de impact 0,45) – **25 puncte**
5. **Caraiani, Petre**. "Does money help forecasting output in emerging European economies?" *Empirical Economics* 42(2): 743-763, 2014. (scor relativ de influenta: ~0.70, factor de impact 0,62) – **25 puncte**
6. **Caraiani, Petre**. "The predictive power of singular value decomposition entropy for stock market dynamics" *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications* 393, 571-578, 2014. (scor relativ de influenta: ~1.50, factor de impact 1,7) – **42,5 puncte**
7. **Petre Caraiani**, Testing for Nonlinearity in Unemployment Rates via Delay Vector Variance, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 4/2014, 19 pag., în curs de publicare, **25 puncte**
8. Polimeni, J.M., **Iorgulescu, R.I.** and Chandrasekara, R. Trans-border Public Health Vulnerability and Hydroelectric Projects: The Case of Yali Falls Dam, *Ecological Economics*, 98C (2014), 81-89 – **21 puncte**
9. **Carmen Beatrice Păuna, Mihaela Nona Chilian, Tiberiu Diaconescu**, "Transnational Clusters - Consequences of International Trade; Case Study of the Adriatic-Danube Region", *Romanian Journal for Economic Forecasting*, Vol. XVII, Issue 2 (June), 2014, pp.100-114 – **25 puncte**
10. Andreea Paul, **Oana Cristina Popovici, Adrian Cantemir Călin**, *The attractiveness of Central and Eastern European countries for FDI. A public policy approach using the TOPSIS method*, Transylvanian Review of Administrative Sciences, Nr. 42 E, 2014, pp. 156-180, factor de impact 0,532, ISSN 1842-2845 – **16,67 puncte**.
11. **Corina Sâman**., 2014 Out-of-sample forecasting performance of a robust neural exchange rate model. *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(4), în curs de aparitie – **25 puncte**
12. **Radu Lupu**, Simultaneity of Tail Events for Dynamic Conditional Distributions of Stock Market Index Returns, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 4/2014, 19 pag., în curs de publicare, **25 puncte**
13. **Mihaela Simionescu** (2014), Fan Chart or Monte Carlo Simulations for Assessing the Uncertainty of Inflation Forecasts in Romania ?, *Economic Research*, revistă ISI cu factor de impact 0.241, indexată în Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition <http://dx.doi.org/10.1080/1331677X.2014.970453> (CROATIA) – **25 puncte**
14. **Mihaela Simionescu** (2014), The Performance of Predictions Based on the Dobrescu Macromodel for the Romanian Economy, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 2014, Issue 3, pag. 179-195 (ROMÂNIA), http://www.ipe.ro/rjef/rjef3_14/rjef3_2014p179-195.pdf – **25 puncte**
15. **Mihaela Simionescu** (2014), Combined Forecasts Used to Improve the Performance of Unemployment Rate Forecasts in Romania, *Argumenta Oeconomica* 2 (33), revistă ISI cu factor de impact 0.12, indexată în Social Sciences Citation

Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition (POLONIA) (în curs de publicare) – **25 puncte**

Punctaj total criteriul 4.6.1 = 420,17 puncte

- 6.2. Articol de specialitate publicat în reviste cotate în alte baze de date internaționale recunoscute³ sau pe site-ul unei instituții internaționale sau europene de prestigiu**

Punctaj=10×(Ni/Na)

1. **Lucian Liviu Albu**, *A model to estimate informal economy at regional level: Theoretical and empirical investigation, Regional and Urban Modeling* 284100002, EcoMod, 19 pag., (publicat la RePEc in 2014) – **10 puncte**
2. **Lucian Liviu Albu**, *A Model to Simulate the Long-Term Dynamics of Public Debt*, EcoMod2010 259600006, EcoMod, 8 pag. (publicat la RePEc in 2014) – **10 puncte**
3. **Lucian Liviu Albu**, *A model to estimate the effect of global crisis on the convergence process in EU*, EcoMod2011 3362, EcoMod, 13 pag. (publicat la RePEc in 2014) – **10 puncte**
4. **Lucian Liviu Albu**, *Trends in Real Convergence and Structural Changes in EU*, EcoMod2013 5645, EcoMod, 9 pag. (publicat la RePEc in 2014) – **10 puncte**
5. **Dalina-Maria Andrei**, “*Foreign direct investment (FDI) in Romania. Empirical evidence using restricted and unrestricted ECM models*”, prezentat la cea de-a V-a Conferință Științifică Internațională cu tema “*Criză Contemporană – Riscuri și Provocări*”, 23-24 Mai 2014, publicata in revista Internal Auditing& Risk management revistă trimestrială editată de Universitatea „Athenaeum” &Centrul de Excelență în Managementul Financiar și Audit Intern, (indexată în bazele de date internaționale Repec, DOAJ, Ulrich, EBSCO, SCOPUS, CITEFACTOR), anul IX, Nr. 2(34), Iunie 2014, ISSN 2065 – 8168 (print) ISSN 2068 - 2077 (online), pag 1-12, [http://www.univath.ro/files/pdf/Nr_2\(34\)_2014.pdf](http://www.univath.ro/files/pdf/Nr_2(34)_2014.pdf) – **10 puncte**
6. **Dalina-Maria Andrei**, Liviu Cătălin Andrei, “*Optimum Currency Area: The Story of Thinking About*”, prezentat la conferinta internationala “Econophysics, New economy & Complexity” organizată de Hyperion University and Hyperion Research & Development Institute în parteneriat cu Agentia de Dezvoltare Regionala Bucuresti Ilfov 29 – 31 May, 2014, Bucharest, publicata in *Hyperion International Journal of Econophysics & New Economy*, Volume 7, Issue 1, 2014 (International Indexing HIJENE), ISSN: 2069-3508, pag 191-202 - **5 puncte**
7. **Mariana Bălan, Raluca Iorgulescu**, „*Dimensions and Peculiarities of Romanian Youth Labour Force in the Context of Sustainable Development*”, apărut 2014, în Working papers from Ecological University of Bucharest, Department of Economics, RePec, pp.167-176, 223 pg. - **10 puncte**
8. **Mariana Bălan**, *Estimates of the rise of NEET and youth unemployment in South-East European Countries*, Proceedings of the International Conference „European perspectives of the labour market. Innovation, competences, performance”,

³ De pildă, RePEc, DOAJ, EPSCO, IndexCopernicus, Scopus, ScienceDirect, Wiley-Blackwell Full Collection, SpringerLink, Emerald, Inderscience, SOCIONET etc. Fiecare institut, centru să specifică periodicele de specialitate, de referință internațională din domeniul său.

Bucharest, Romania, 9-10 December 2013, *Theoretical and Applied Economics. Special Issue, GAER Review*, ISSN 1841-8678, Volume XXI, March 2014, pag. 29-41,
[http://store.ectap.ro/suplimente/International Conference European perspectives on the labour market.pdf – 10 puncte](http://store.ectap.ro/suplimente/International_Conference_European_perspectives_on_the_labour_market.pdf)

9. **Mariana Bălan**, Emilia Vasile, School-to-work transitions in Europe: speed of convergence to permanent employment, Proceedings of the International Conference „European perspectives of the labour market. Innovation,competences, performance”, Bucharest, Romania, 9-10 December 2013, *Theoretical and Applied Economics. Special Issue, GAER Review*, ISSN 1841-8678, Volume XXI, March 2014, pag. 42-54,

[http://store.ectap.ro/suplimente/International Conference European perspectives on the labour market.pdf – 5 puncte](http://store.ectap.ro/suplimente/International_Conference_European_perspectives_on_the_labour_market.pdf)

10. **Mariana Bălan**, „*Youth Labour Market Evolutions at Regional Level in Romania*”, în revista *Internal Auditing & Risk Management*, Anul IX, Nr. 2(34), Iunie 2014, pp. 29-38, 244 pg., ISSN 2065 – 8168 (print) ISSN 2068 – 2077 (online), Indexată în Bazele de date internaționale REPEC, DOAJ, ULRICH, EBSCO, SCOPUS, CITEFACTOR **- 10 puncte**

11. **Mariana Bălan, Raluca I. Iorgulescu**, “*Eco-Sustainable Development and Romanian Tourism*”, Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series, Special Issue/2014- Information society and sustainable development, pp. 13-16, 565 pg., ISSN 2344-3685, ISSN-L 1844-7007, sunt Oppen Access Journal, fiind indexate în urmatoarele baze de date internaționale: IDEAS, Genamics JournalSeek Database Genamics, EconPapers, EBSCO, Cabell's, SCIPIO, DOAJ, REPEC, EconBiz, Ulrich's, Scirius, YORK UNIVESITY, GLOABAL IMPACT FACTOR, SOCIONET, Directory of Research Journals Indexing **- 10 puncte**

12. **Mariana Bălan, Brîndușa Radu, Raluca I. Iorgulescu**, „*Current Coordinates of Romanian Vulnerable Groups in The European Context*”, Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series, Issue 3/2014-Information society and sustainable development, pp. 4-8, 195 pg., ISSN 2344-3685, ISSN-L 1844-7007, sunt Oppen Access Journal, fiind indexate în urmatoarele baze de date internaționale: IDEAS, Genamics JournalSeek Database Genamics, EconPapers, EBSCO, Cabell's, SCIPIO, DOAJ, REPEC, EconBiz, Ulrich's, Scirius, YORK UNIVESITY, GLOABAL IMPACT FACTOR, SOCIONET, Directory of Research Journals Indexing **- 10 puncte**

13. **Mariana Bălan, Carmen Păuna**, „*Models of Mental Health Care Financing in Europe*”, Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series, Issue 3/2014- Information society and sustainable development, pp. 23-27, 195 pg., ISSN 2344-3685, ISSN-L 1844-7007, sunt Oppen Access Journal, fiind indexate în urmatoarele baze de date internaționale: IDEAS, Genamics JournalSeek Database Genamics, EconPapers, EBSCO, Cabell's, SCIPIO, DOAJ, REPEC, EconBiz, Ulrich's, Scirius, YORK UNIVESITY, GLOABAL IMPACT FACTOR, SOCIONET, Directory of Research Journals Indexing **- 10 puncte**

14. **Mariana Bălan**, “*Analysis of Unemployment among Young Individuals from Romania by Econometric Methods*”, în revista *Internal Auditing & Risk Management*, Anul IX, Nr. 3(35), septembrie 2014, pp. 89-97, 97 pg., ISSN 2065 – 8168 (print) ISSN 2068 – 2077 (online), Indexată în Bazele de date internaționale REPEC, DOAJ, ULRICH, EBSCO, SCOPUS, CITEFACTOR **- 10 puncte**

- 15.** **Mariana Bălan, Raluca I. Iorgulescu**, “*Estimating SME’s risk of bankruptcy using stochastic methods: Romanian Development Regions*”, to be publish in The Journal of Accounting and Management, published by Danubius University of Galati. Print ISSN: 2284 – 9459, On-line ISSN: 2392 – 8778, indexata în PKP, EconPapers, RePEC, Google Academic, OAJI.net Open Academic Journal Index, BASE, New Jour-Electronic JournalS&Newsletters, Calell’s Directoies, DRJI - **10 puncte**
- 16.** **Adrian Cantemir Călin, Oana Cristina Popovici**, *Modeling credit risk through credit scoring*, Internal Auditing & Risk Management, No. 2(34), Year IX, 2014, pp. 99-109, BDI, indexată în REPEC, DOAJ, EBSCO, Ulrich, ISSN 2068 – 2077 – **10 puncte**
- 17.** **Adrian Cantemir Călin, Tiberiu Diaconescu, Oana Cristina Popovici**, *Nonlinear Models for Economic Forecasting Applications: An Evolutionary Discussion, Computational Methods in Social Sciences*, Vol. II, Issue 1, 2014, pp. 42-47, BDI, Nicolae Titulescu University Publishing House, indexată în REPEC, DOAJ, Index Copernicus International, Ulrich's - Global Series Directory, ISSN 2344 – 1232 – **10 puncte**
- 18.** **Tiberiu Diaconescu**, „*Modelling the Risk of Mortality in Romania*”, *Internal Auditing & Risk Management*, pp. 1-12, Anul IX, Nr. 1 (33), Martie 2014, ISSN 2065-8168 (print) /ISSN 2068-2077 (online) – **10 puncte**
- 19.** **Ion Ghizdeanu**, “*Evaluarea riscurilor în studiile de fezabilitate pentru investiții, inclusiv pentru parteneriatele public-privat*”, *Revista Română de Parteneriat Public-Privat*, nr. 9/2014, ISSN 2284-6395, pag. 29-41, București, indexată EBSCO-HOST, SUA - **10 puncte**
- 20.** **Ion Ghizdeanu**, „*Considerații privind evaluarea beneficiilor proiectelor de investiții în parteneriat public-privat*”, *Revista Română de Parteneriat Public-Privat* nr. 11/2014, ISSN 2284-6395, București, indexată EBSCO-HOST, SUA – **10 puncte**
- 21.** **Ion Ghizdeanu, Marioara Iordan**, Dimensiuni ale sărăciei și excluziunii sociale în România. Prezent și perspective, *Economie și Sociologie/Economy and Sociology: Theoretical and Scientific Journal*, Chișinău, Republica Moldova, Nr. 1/2014, pp. 56-72, indexată EBSCO și DOAJ - **10 puncte**
- 22.** **Marioara Iordan, Mihaela Nona Chilian, Ion Ghizdeanu, Radu Lupu, Dalina-Maria Andrei**, “*The sectoral employment dynamics in the regions of Romania and the EU countries – Key features and trends/Dinamica ocupării forței de muncă sectoriale în regiunile din România și tarile UE – principalele caracteristici și tendințe*”, Proceedings of the International Conference „European perspectives of the labour market. Innovation,competences, performance”, Bucharest, Romania, 9-10 December 2013, *Theoretical and Applied Economics. Special Issue, GAER Review*, ISSN 1841-8678, Volume XXI, March 2014, pag. 199-211, <http://store.ectap.ro/suplimente/International Conference European perspectives on the labour market.pdf> – **10 puncte**
- 23.** **Marioara Iordan, Ion Ghizdeanu, Mihaela-Nona Chilian Dalina Maria Andrei**, „*Structures in the Romanian Regions and Counties and the EU Member States. Comparative Analyses*”, *Strategii Manageriale/Management Strategies*, Universitatea „Constantin Brâncoveanu”, Pitești, anul VII, nr 1 (23)/2014, Editura Independența Economică, ISSN 1884-668X, pag 50-63, <http://www.strategiimanageriale.ro/papers/140104.pdf> – **10 puncte**
- 24.** **Marioara Iordan, Ion Ghizdeanu, Carmen Beatrice Păuna, Dorin Jula, Mihaela-Nona Chilian, Cristian Stănică, Dana Tapu**, *The Advantages of Regionalization by Transforming the Current Territorial Economic and Statistical*

*Structures into Administrative Structures, Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series, Issue 1/2014, „Academica Brâncuși” Publisher, ISSN 2344 – 3685/ISSN-L 1844 – 7007, pp. 6-22 – **10 puncte***

25. John M. Polimeni, **Raluca I. Iorgulescu**, *Sustainability of pension and health care programs in the European Union*, Proceedings of the International Conference „European perspectives of the labour market. Innovation, competences, performance”, Bucharest, Romania, 9-10 December 2013, *Theoretical and Applied Economics. Special Issue, GAER Review*, ISSN 1841-8678, Volume XXI, March 2014, pag. 312-322,

http://store.ectap.ro/suplimente/International_Conference_European_perspectives_on_the_lobour_market.pdf – **5 puncte**

26. **Raluca I. Iorgulescu, Mariana Bălan**, „*Poverty and Social Services: EU Examples and the ‘IT’ Rise*”, Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series, Special Issue/2014- Information society and sustainable development, pp. 17-23, 565 pg., ISSN 2344-3685, ISSN-L 1844-7007, sunt Oppen Access Journal, fiind indexate in urmatoarele baze de date internationale: IDEAS, Genamics JournalSeek Database Genamics, EconPapers, EBSCO, Cabell's, SCIPIO, DOAJ, REPEC, EconBiz, Ulrich's, Scirius, YORK UNIVESITY, GLOABAL IMPACT FACTOR, SOCIONET, Directory of Research Journals Indexing – **10 puncte**

27. **Raluca I. Iorgulescu**, *Poverty, Well-Being and Sustainable Development: Official and Experimental Measures in Postmodern Societies*, *Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series*, Issue 1/2014, „Academica Brâncuși” Publisher, ISSN 2344 – 3685/ISSN-L 1844 – 7007, pp. 34-41 – **10 puncte**

28. **Iorgulescu, R. I.** (2014). *Poverty, well-being and sustainable development: Official and experimental measures in postmodern societies*, *Annals - Economy Series*, Constantin Brancusi University, Faculty of Economics, 1, 34-41, indexată în următoarele baze de date internaționale: IDEAS, Genamics JournalSeek Database, EconPapers, EBSCO, Cabell's, SCIPIO, Index Copernicus, DOAJ, RePEc, EconBiz, Ulrich's, Scirius, York Univesity, Global Impact Factor – **10 puncte**

29. **Iorgulescu, R. I.** (2014). *Modelling in happiness economics, Computational Methods in Social Sciences (CMSS)*, "Nicolae Titulescu" University of Bucharest, Faculty of Economic Sciences, 2(1), 35-41, RePEc, DOAJ, Index Copernicus International, Ulrich's, Elektronische Zeitschriftenbibliothek, Directory of Research Journals Indexing, Zeitschriftendatenbank (ZDB), Google Academic/Scholar, Bielefeld Academic Search Engine, Open Academic Journals Index – **10 puncte**

30. **Raluca I. Iorgulescu, John M. Polimeni, Mariana Bălan**, “*Modelling Energy Systems: Energy Efficiency and Bioeconomic Sustainability*”, va fi publicată în revista Progress in Industrial Ecology, An International Journal, ISSN online: 1478-8764, ISSN print: 1476-8917, Indersciences Publishers“ – **6,67 puncte**

31. **Radu Lupu, Adrian Cantemir Călin**, Carmen Albu, *Testing the Performance of GARCH and EGARCH Models in the Study of Foreign Exchange Rates*, *Holistica, Journal of Business and Public Administration*, Vol. 5, nr. 1, (2014) 54-63 - **6,67 puncte**

32. **Radu Lupu, Adrian Cantemir Călin**, (2014), *A mixed frequency analysis of connections between macroeconomic variables and stock markets in Central and Eastern Europe*, *Financial Studies*, Volume 18, issue 2 (în curs de publicare) – **10 puncte**

33. **Radu Lupu, Adrian Cantemir Călin**, (2014) *To QE or Not to QE? The Japanese Experience*, *Hyperion Economic Journal*, Vol 2. Issue 2. (în curs de publicare) - **10 puncte**
34. **Carmen Beatrice Păuna, Tiberiu Diaconescu, Gabriela Bilevsky**, *Indicatori ai performanței forței de muncă din industrie în context european*, Proceedings of the International Conference „European perspectives of the labour market. Innovation,competences, performance”, Bucharest, Romania, 9-10 December 2013, *Theoretical and Applied Economics. Special Issue, GAER Review*, ISSN 1841-8678, Volume XXI, March 2014, pag. 288-299, http://store.ectap.ro/suplimente/International_Conference_European_perspectives_on_the_lobour_market.pdf – **10 puncte**
35. **Carmen Beatrice Păuna**, „*Cluster policy relevance on regional development*”, *Internal Auditing & Risk Management*, Year IX, No. 2(34), June 2014, pp. 179 – 187, 2014; <http://www.kadamar.ro/atharticles/2014-2/2014-2-18.pdf>, ISSN 2068 editie online - **10 puncte**
36. Emilian Dobrescu, Iulian Nastac, **Elena Pelinescu**, *Short-term financial forecasting using ANN adaptive predictors in cascade*, *International Journal of Process Management and Benchmarking (IJPMB)*, Vol 4, No 4, 2014, p.376-405 Aparuta și in SSRN id 2508921 – **3,33 puncte**
37. **Elena Pelinescu**, *Politica salarială și creșterea economică în România. Abordare econometrică*, Proceedings of the International Conference „European perspectives of the labour market. Innovation,competences, performance”, Bucharest, Romania, 9-10 December 2013, *Theoretical and Applied Economics. Special Issue, GAER Review*, ISSN 1841-8678, Volume XXI, March 2014, pag. 300-311, http://store.ectap.ro/suplimente/International_Conference_European_perspectives_on_the_lobour_market.pdf – **10 puncte**
38. **Oana Cristina Popovici, Adrian Cantemir Călin**, *Politici de atragere a ISD pentru stimularea economiei. Cazul României și al Irlandei*, Proceedings of the International Conference „European perspectives of the labour market. Innovation,competences, performance”, Bucharest, Romania, 9-10 December 2013, *Theoretical and Applied Economics. Special Issue, GAER Review*, ISSN 1841-8678, Volume XXI, March 2014, pag. 332-345, http://store.ectap.ro/suplimente/International_Conference_European_perspectives_on_the_lobour_market.pdf – **10 puncte**
39. **Oana Cristina Popovici, Adrian Cantemir Călin**, *Modalități de a îmbunătăți fluxurile de ISD în țările din Europa Centrală și de Est utilizând instrumentele politicii publice*, *Theoretical and Applied Economics, Supliment „European perspectives of the labour market. Innovation, competences, performance”*, 2014, BDI, indexată în REPEC, DOAJ, EBSCO, ISSN 1844-0029 – **10 puncte**
40. **Oana Cristina Popovici, Adrian Cantemir Călin**, *Policies for Promoting Competitiveness in Eastern and Central Europe in the Context of the Europe 2020 Strategy*, *Studia Universitatis "Vasile Goldiș" Arad - Economics Series*”, vol. 24, No.1, 2014, ISSN: 1584-2339, (în curs de publicare) – **10 puncte**
41. **Popovici Oana, Călin Cantemir, Simionescu Mihaela** (2014), *Investigating FDI inflows in Romania through an ARMA model*, *Internal auditing and risk management*, anul IX, 3(35),p. 49-66, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, DOAJ, Ebsco, Ulrich, CiteFactor, Directory Indexing of International Research Journals, ISSN 2065 - 8168 Versiunea printată, ISSN 2068 -

2077 Versiunea online [http://www.univath.ro/files/pdf/Nr_3\(35\)_2014.pdf](http://www.univath.ro/files/pdf/Nr_3(35)_2014.pdf) – **10 puncte**

- 42.** Brîndușa Mihaela Radu, *The Structure Of The Population By Age Groups And Occupations*, A V-a Conferință Științifică Internațională cu tema „Criză Contemporană – Riscuri și Provocări”, 23-24 Mai 2014, publicată în revista *Internal Auditing&Risk Management*, revistă trimestrială editată de Universitatea „Athenaeum&Centrul de Excelență în Managementul Financiar și Audit Intern, Anul IX, NR. 2(34), Iunie 2014 (indexată în bazele de date internaționale REPEC, DOAJ, ULRICH, EBSCO, SCOPUS, CITEFACTOR) - **10 puncte**
- 43.** Brîndușa Mihaela Radu, *Aging - a new challenge to modern societies*, prezentată la Conferința Științifică Internațională cu tema “*Provocări ale economiei contemporane în contextul globalizării*”, organizată de Institutul de prognoză Economică, Universitatea Athenaeum și Universitatea Hyperion, în data de 4-5 decembrie 2014, predată spre publicare în revista *Internal Auditing&Risk Management*, revistă trimestrială editată de Universitatea „Athenaeum&Centrul de Excelență în Managementul Financiar și Audit Intern, Anul IX, NR. 2(34), Iunie 2014 (indexată în bazele de date internaționale REPEC, DOAJ, ULRICH, EBSCO, SCOPUS, CITEFACTOR) - **10 puncte**
- 44.** Mihaela Simionescu (2014), *Predictions' aggregation by country to improve the accuracy of European Union GDP rate forecasts ?*, *Romanian Journal of Regional Science*, Vol. 8, No. 1, Spring 2014, indexată în RePEC-IDEAS, EBSCO, CABEELS și DOAJ <http://www.rrsa.ro/rjrs/index.html> - **10 puncte**
- 45.** Mihaela Simionescu (2014), *The assessment of parameters' uncertainty in a vector error correction model for Romania*, *Romanian Journal of Economics*, No. 2 (48) /2014, revistă indexată în bazele de date RePEc and EBSCO, DOAJ, IndexCopernicus <http://www.revecon.ro/index.php?option=articles&cntid=6&itemID=36> - **10 puncte**
- 46.** Mihaela Simionescu (2014), *The Kalman filter approach for estimating the natural unemployment rate in Romania*, *ActaUniversitatisDanubius. Economica*, Vol. 10, nr. 7(2014), revistă indexată în bazele de date RePEC, EBSCO, DOAJ, IndexCopernicus, ProQuest, Genamics, Scipio, Cabell's <http://journals.univ-danubius.ro/index.php/oeconomica/article/view/2146> - **10 puncte**
- 47.** Mihaela Simionescu (2014), *Testing the convergence hypothesis in the European Union*, *Global Economic Observer*, no. 1, vol. 2/2014, May 2014, p. 222-229, revistă indexată în bazele de date: RePec, Doaj, Cabell's Directory, Open Academic Journals Index <http://www.globeco.ro/current-no/> - **10 puncte**
- 48.** Mihaela Simionescu (2014), *A Bayesian technique for assessing parameters' uncertainty in probability models*, *Virgil Madgearu Review of Economic Studies and Research*, revistă indexată în bazele de date: CEEOL, ProQuest, Ebsco, Cabell's, Global Impact Factor, Google Scholar, ISSN: 2069-0606 http://www.econ.ubbcluj.ro/rvm/arhiva_revistei.php - **10 puncte**
- 49.** Mihaela Simionescu (2014), *A prediction regarding the confessional structure in Romania in 2022*, *Bulletin of the Transilvania University of Brașov, Series IV: Philology and Cultural Studies*, Vol. 6 (55) No. 2 – 2013, revistă indexată în bazele de date Ebsco și Scopus http://webbut.unitbv.ro/bulletin/Series%20IV/Contents_IV_2.html - **10 puncte**
- 50.** Mihaela Simionescu (2014), *A strategy to improve the forecasts based on VAR models using Hodrick-Prescott filter*, *Romanian Review of Social Sciences*, no.5/2013, revistă indexată în bazele de date internaționale: Ebsco, GetInfo - German National Library of Science and Technology, WorldCat, NWZB – Social Science

Research Center (Berlin), Index Copernicus, New Jour Catalog (Georgetown Library)
<http://rsss.univnt.ro/> - **10 puncte**

51. **Mihaela Simionescu** (2014), *The Bayesian modelling of the inflation rate in Romania, Romanian Statistical Review*, no. 2/2014, pag. 147-160, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, Ebsco, Doaj, Icaap, Index Copernicus.<http://www.revistadestatistica.ro/> - **10 puncte**
52. **Mihaela Simionescu** (2014), *The assessment of forecast intervals uncertainty for oil prices, Studies in Business and Economics*, August 2014, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, Ebsco, Doaj, Cabell's, Ulrich's, Index Copernicus. <http://eccsf.ulbsibiu.ro/tableofcontents.html> - **10 puncte**
53. **Mihaela Simionescu** (2014), *The beta-convergence analysis and regional disparities in EU-28, Journal of Academic Research in Economics*, Volum 6, no. 2, June 2014, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, Ebsco, CEEOL, Cabell's, Econis, Index Copernicus, CSA. <http://www.jare-sh.com/archive.html> - **10 puncte**
54. **Mihaela Simionescu** (2014), *The economic convergence in European Union based on concentration and entropy approach, EuroEconomica*, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, EconPapers, Ebsco, ProQuest, Doaj, Genamics, Index Copernicus, Intute, Print ISSN: 1582-8859, Online ISSN: 2065-3883 www.euroeconomica-danubius.ro - **10 puncte**
55. **Mihaela Simionescu** (2014), *The prediction of monthly inflation rate in Romania, Economic Insights - Trends and Challenges*, Vol. III, no. 2/2014, pag. 75-84, revistă indexată în bazele de date internaționale: EconLit, Ebsco, Doaj, Cabell's, Ulrich's, Index Copernicus <http://www.upg-bulletin-se.ro/archive.html#> - **10 puncte**
56. **Mihaela Simionescu** (2014), *Improving The Inflation Rate Forecasts Of Romanian Experts Using A Fixed-Effects Models Approach, Review of Economics and Business Studies*, Volume VII, Issue no.1 (XIII) (July-August 2014), revistă indexată în bazele de date internaționale: EconLit, (RePEc), IDEAS, DOAJ, Ulrich's Periodicals Directory, Cabell Publishing -, Index Copernicus, The International Consortium for the Advancement of Academic Publication, CEEOL, ISSN 1843-763X și ISSN-L 2068 – 7249 <http://www.rebs.ro/article-improving-the-inflation-rate-forecasts-of-romanian-experts-using-a-fixed-effects-models-approach-170.html> - **10 puncte**
57. **Mihaela Simionescu** (2014), *M1 and M2 indicators - new proposed measures for the global accuracy of forecast intervals, Computational Methods in Social Sciences*, Vol. II, no. 1/2014, pag. 54-59, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, Doaj, Index Copernicus, Ulrich's, ZDB, Google Scholar, Elektronische Zeitschriftenbibliothek, Directory of Research Journals Indexing, Bielefeld Academic Search Engine, ISSN 2344 – 1232 ISSN-L 2344 – 1232 <http://cmss.univnt.ro/archive/> - **10 puncte**
58. **Mihaela Simionescu**, Mirela Niculae, M., Marinel Nedelut (2014), *An Econometric Model for Financial Stability Indicators. Knowledge Horizons-Economics*, Vol. 6, no. 1, pag. 167-171, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, Ebsco, ProQuest, Ulrich's, Global Impact Factor, Open J-Gate, Index Copernicus, ISSN: 2069-0932 http://www.orizonturi.ucdc.ro/arhiva/2014_khe_61_pdf/khe_vol_6_iss_1_167to171.pdf - **3,33 puncte**
59. **Mihaela Simionescu** (2014), *A strategy to improve the inflation rate forecasts in Romania, Internal auditing and risk management*, Year IX, No. 2(34), June 2014,

pag. 197-209. http://www.univath.ro/files/pdf/Nr_2%2834%29_2014.pdf#page=203 – **10 puncte**

60. **Mihaela Simionescu** (2014), *A comparative analysis of real and predicted inflation convergence in CEE countries during the economic crisis*, **CES Working Papers**, Vol. 6, no. 2, pag. 142-155, revistă indexată în bazele de date internaționale: Academic Journals Database, Bielefeld Academic Search Engine, Caboose Open Directory, CEEOL, Directory of Open Access Journals - DOAJ, EconLit, Economist Online, EuroInternet, Index Copernicus Journals Master List, New Jour, Open J Gate, Research Papers in Economics - RePEc, SafetyLit, Scipio, Scirus, Social Sciences Information Space, Ulrich`S Periodicals Directory, World Cat, ISSN 2067 – 7693 (República Cehă) http://www.ceswp.uaic.ro/articles/CESWP2014_VI2_SIM.pdf - **10 puncte**

61. **Mihaela Simionescu** (2014), *The evaluation of forecasts accuracy for inflation rate, exchange rate and rate of money supply in Romania*, **International Journal of Economic Practices and Theories**, Vol. 4, no. 3, pag. 392-403, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, Directory of Open Access Journals - DOAJ, EconLit, Scirus, Cabell's, Ebsco, GoogleScholar, Open-J-Gate, WordlCat, PdfCast, Index Copernicus, GENAMICS JournalSeek, SOCIONET ISSN: 2247 – 7225 (online) <http://www.ijepet.org/index.php/ijepet/issue/archive> - **10 puncte**

62. **Mihaela Simionescu** (2014), *The assessment of income convergence hypothesis in Romanian counties using the panel unit root approach*, **Studia Oeconomica**, Vol. 59, No. 2, pag. 57-67, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, Proquest, Ebsco, CEEOL, Ulrich's <http://studiaoaeconomicaubbcluj.ro/volumes.html> - **10 puncte**

63. **Mihaela Simionescu** (2014), *Some aspects regarding the accuracy of some macroeconomic forecasts based on Dobrescu model for Romanian economy*, **International Journal of Reviews and Studies in Economics and Public Administration**, Vol 2, No 1 (2014), pag. 1-8, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, SOCIONET, Directory of Research Journals Indexing (DRJI), Google Scholar <http://studiesandresearches.net/index.php/IJRSEPA/issue/archive> - **10 puncte**

64. **Mihaela Simionescu** (2014), *Modelling and predicting the real GDP rate in Romania*, **Journal of Academic Research in Economics**, Vol. 6, Nr. 3, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, Econis, Ebsco, Cabell's, Index Copernicus, CSA, Econis, CEEOL, Journal Finder: Abilene Christian University: Title Search Results, Bibliothèque-Diderot și altele (în curs de publicare) <http://www.jare-sh.com/archive.html> - **10 puncte**

65. **Mihaela Simionescu** (2014), *Forecast intervals for inflation rate and unemployment rate in Romania*, **Acta Universitatis Danubius. Œconomica**, Vol. 10, no. 5, pp. 39- 51, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, EconPapers, DOAJ, ProQuest, Ebsco, Cabell's, Index Copernicus, Genamics, Scipio <http://journals.univ-danubius.ro/index.php/oeconomica/issue/archive> - **10 puncte**

66. **Mihaela Simionescu** (2014), *The convergence of unemployment rate in the European Union*, **Studia Universitatis Vasile Goldiș Arad - Seria Științe Economice**, nr. 3/2014, revistă indexată în bazele de date internaționale: DOAJ, CEEOL, ProQuest, Index Copernicus <http://publicatii.uvvg.ro/index.php/studiaeconomia/issue/archive> - **10 puncte**

67. **Mihaela Simionescu**, Yuryi Bilan, (2014), *The accuracy of macroeconomic forecasts based on Bayesian vectorial-autoregressive models: comparative analysis Romania-Poland*, **The Yearbook of Gh. Zane Institute of Economic Researches**,

- Vol. 22, Issue 1, pag. 5-10,
http://ices.ro/RePEc/zan/ygzier/2013/YGZIER_V22_ISS1_5to10.pdf - **5 puncte**
68. **Mihaela Simionescu** (2014), *Are the revised forecasts of National Commission for Prognosis from Romania more accurate than the preliminary ones during the crisis ?, Bulletin of the Transilvania University of Brașov, Series V: Economic Sciences*, Vol. 7 (56) No. 2 - 2014, revistă indexată în bazele de date internaționale Ebsco și DOAJ, ISSN 2065-2194 (Print), ISSN 2065-2208 (CD-ROM) - **10 puncte**
69. **Mihaela Simionescu**, Oae Ștefan, Fântână Gabriel (2014), *Forecast of indicators used to assess and evaluate construction market in Romania and their evaluation*, ***International Journal of Academic Research***, Vol. 6, no. 1, January 2014, revistă indexată în bazele de date Master Journal List, CrossRef, Ulrich's, Periodicals Directory (ProQuest), Academic Search Complete (EBSCO), ZentralBlatt MATH (Springer-Verlag,) IndexCopernicus International, Norwegian Social Science Data Services (NSD), CAB Abstracts (ISI-Thomson-Reuters), Zoological Records (Azerbaijan) <http://www.ijar.lit.az/en.php?go=archive> - **3,33 puncte**
70. **Mihaela Simionescu** (2014), *A profile of Romanian eco-consumers interested in products recycling. A statistical approach*, ***Folia Oeconomica Stetinensis***, Vol. 13, no. 1, pag. 158–170, ISSN (Online) 1898-0198, DOI: 10.2478/foli-2013-0013, July 2014 <http://www.degruyter.com/view/j/foli.2013.13.issue-2/foli-2013-0013/foli-2013-0013.xml> revistă indexată în bazele de date: RePec, BazEkon, Cabell's Directory, CEJSH, Celdes, CNKI Scholar, CNPIEC, De Gruyter, DOAJ, EBSCO, EconLit, Google Scholar, J-Gate, Naviga, Primo Central, ProQuest, TDNet, WorldCat (Polonia) - <http://ideas.repec.org/s/vrs/foeste.html> - **10 puncte**
71. **Mihaela Simionescu** (2014), *Testing the existence and stability of Phillips curve in Romania*, ***Montenegrin Journal of Economics***, Volume 10, Issue 1/ 2014, pag. 67-74, indexată în bazele de date: JEL, EBSCO, Ulrich's , Cabell's, IndexCopernicus, Econis, RePEc , DOAJ , PROQuest, ECONIS Datenbank, NewJour, World-Wide-Web, GenamicsJournalSeek, Scirus (Muntenegru) <http://www.mnje.com/sites/mnje.com/files/mnje vol. 10 no. 1.pdf#page=67> - **10 puncte**
72. **Mihaela Simionescu** (2014), *Testing Sigma Convergence Across EU-28, Economics & Sociology*, Vol. 7, No 1, 2014, pp. 48-60. DOI: 10.14254/2071-789X.2014/7-1/5, indexată în bazele de date: EconLit, EBSCOhost, Scopus, indexCopernicus, Ulrich's Periodicals Directory, Gesis, Cabell's, ProQuest, Science Index, NSD, Bazekon, SocioWeb Directory, ISSN: 2071-789X(Print) 2306-3459(Online)(Ucraina) http://www.economics-sociology.eu/?240.en_testing-sigma-convergence-across-eu-28 - **10 puncte**
73. **Mihaela Simionescu** (2014), *Combining the inflation rate forecasts provided by the Survey of Professional Forecasters*, ***Czech Journal of Social Sciences, Business and Economics***, Vol. 3, no. 1, pag. 56-63, revistă indexată în bazele de date internaționale: C.E.E.O.L. (Central and Eastern European Online Library), DOAJ, Google Scholar, EconBiz and eLibrary (RINC) ISSN 1805-6830 (República Cehă) <http://www.cjssbe.cz/journal-archive/> - **10 puncte**
74. **Mihaela Simionescu** (2014), *Directional accuracy of experts' forecasts for inflation and unemployment rate in Romania*, International Journal of Economic Sciences and Applied Research, volume 7, issue 2, revistă indexată în bazele de date internaționale: EconLit, EconBiz, EBSCO, RePEc, CEEOL, DOAJ, SSRN, CiteFactor (Grecia) http://www.ijesar.org/volume7_issue2.php - **10 puncte**

75. **Mihaela Simionescu** (2014), *The relationship between trade and foreign direct investment in G7 countries. A panel data approach*, ***Journal of Economics and Development Studies***, Vol. 2, No. 2, pp. 447-454, revistă indexată în bazele de date internaționale: CrossRef, Cabell's, Ulrich's, Griffith Research Online, Google Scholar, Education.edu, Informatics, Universe Digital Library, Standard Periodical Directory, Gale, Open J-Gate, EBSCO, Journal Seek, DRJI, ProQuest, BASE, InfoBase Index, OCLC, IBSS, Academic Journal Databases, Scientific Index. (SUA) http://aripd.org/journal/index/jeds/archive-jeds#j_info – **10 puncte**
76. **Mihaela Simionescu** (2014), *The intensity of convergence process in European Union*, ***Journal of Economic Analysis***, Vol. 47 No. 1-2/2014, pag. 103-110, revistă indexată în bazele de date internaționale: DOAJ, Ebsco, Gesis, Cabell's, DRJI, Ullbe University databases, ISSN 1821-2573 (Serbia) http://www.ien.bg.ac.rs/images/stories/Izdavastvo/Economic%20analysis/2014/ea_2014_1-2.pdf – **10 puncte**
77. **Mihaela Simionescu** (2014), *The beta-convergence analysis and regional disparities in EU-28*, ***ACTA VŠFS***, Vol. 9, no. 2/2014, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec și Ebsco, ISSN 1802-792X (Repubica Cehă) <http://www.vfs.cz/periodika/acta-2014-02.pdf> – **10 puncte**
78. Mitrut Constantin, **Bratu (Simionescu) Mihaela** (2014), *A procedure for selecting the best proxy variable used in predicting the index of consumer prices in Romania*, ***Procedia Economics and Finance***, Vol. 10/2014, pag. 178 – 184 – **5 puncte**
79. **Mihaela Simionescu** (2014), *Assessing the forecasts accuracy of the weight of fiscal revenues in GDP for Romania*, ***Financial Studies***, no. 3 2014, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, DOAJ, DRJI, ISSN 2066 – 6071 ISSN-L 2066 – 6071. (în curs de publicare) – **10 puncte**
80. **Mihaela Simionescu** (2014), *The impact of economic crisis on inflation convergence in the European Union. A panel data approach*, ***CEA Journal of Economics***, 2014 December vol. 9 issue 2, revistă indexată în EBSCO și EconLit (în curs de publicare) – **10 puncte**
81. **Mihaela Simionescu** (2014), *The economic convergence assessment in European union based on inequalities' approach*, ***Zagreb International Review of Economics & Business***, revistă indexată în bazele de date internaționale: RePec, EconPapers, ISI EMERGING MARKETS, ISSN 1331-5609 (în curs de publicare) <http://www.efzg.unizg.hr/default.aspx?id=5903> – **10 puncte**
82. **Mihaela Simionescu, Adrian Cantemir Călin, Oana Popovici** (2014), *The construction and assessment of forecast intervals for monthly inflation rate*, ***Journal of Economics and Business Research***, Vol. 20, No.2/2014 (în curs de publicare) – **10 puncte**
83. **Mihaela Simionescu, Dragica Jovancevic, Elena Baranenko** (2014), *A comparative analysis of macroeconomic forecasts accuracy in Spain and Romania*, Vol. 47 No. 3-4/2014, ***Journal of Economic Analysis***, revistă indexată în bazele de date internaționale: DOAJ, Ebsco, Gesis, Cabell's, DRJI, Ullbe University databases, ISSN 1821-2573 (Serbia) (în curs de publicare) – **3,33 puncte**
84. **Mihaela Simionescu** (2014), *A new technique based on simulations for improving the inflation rate forecasts in Romania*, ***Working Papers of Macroeconomic Modelling Seminar***, revistă indexată în Repec (în curs de publicare) – **10 puncte**

Punctaj total criteriul 4.6.2 = 776,65 puncte

6.3 Articol de specialitate publicat în reviste care nu sunt încă cotate în baze de date internaționale

Punctaj=5×(Ni/Na)

1. **Ion Ghizdeanu**, “Impactul crizei economico-financiare asupra arieratelor din economia românească”, *Finanțe publice și contabilitate*, nr. 3/ martie 2014, București, ISSN 1582-9774, pag 51-55 – **5 puncte**
2. **Ion Ghizdeanu**, „Produsul intern brut potențial”, *Finanțe publice și contabilitate*, nr. 6/2014, București, ISSN 1582-9774, pag. 40-46 – **5 puncte**
3. **Ion Ghizdeanu**, „Raportul de schimb comercial – un barometru al competitivității comerțului exterior românesc”, *Finanțe publice și contabilitate*, nr. 4/2013, București, ISSN 1582 – 9774, pag 29-35 – **5 puncte**
4. **Ion Ghizdeanu**, „Comerțul exterior în profil teritorial”, *Realități economice – prezent și perspective*, Comisia Națională de Prognoză, nr. 1-2/2014, București, ISSN 1841-558X, pag. 68-72 – **5 puncte**
5. **Ion Ghizdeanu**, „Concentrarea exporturilor românești”, *Realități economice – prezent și perspective*, Comisia Națională de Prognoză, nr. 1 -2 /2014, București, ISSN 1841-558X, pag. 72-77 – **5 puncte**

Punctaj total criteriul 4.6.3 = 25 puncte

Punctaj total criteriul 4.6. = 1221, 82 puncte

7. Comunicare științifică

7.1. Lucrare prezentată la o manifestare științifică internațională și publicată în volumele conferințelor ISI Proceedings

1. **Lucian Liviu Albu, Radu Lupu, Adrian Cantemir Călin, Oana Cristina Popovici**, *The Effect of ECB's Quantitative Easing on Credit Default Swap Instruments in Central and Eastern Europe*, *Procedia Economics and Finance*, Volume 8, Pages 122-128, ISSN 2212-5671, 2014 – **15 puncte**
2. **Lucian Liviu Albu**, *A model to estimate macroeconomic parameters for growth in EU*, *Procedia Economics and Finance*, Volume 10, 2014 (in curs de apariție) – **15 puncte**
3. **Lucian Liviu Albu**, *Development and improvement of economic and social forecasting tools*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de apariție) – **15 puncte**
4. **Lucian Liviu Albu, Radu Lupu, Adrian Cantemir Călin**, *Stock market asymmetric volatility and macroeconomic dynamic in Central and Eastern Europe*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de apariție) – **15 puncte**

5. **Dalina Maria Andrei**, Liviu C. Andrei, *Vector error correction model in explaining the association of some macroeconomic variables in Romania*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **7,5 puncte**
6. **Mariana Bălan**, “*Youth Labor Market Vulnerabilities: Characteristics, Dimensions and Costs*”, ISI Proceedings of the 1st International Conference “Economic Scientific Research -Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2013, Editors: L. Chivu, C. Ciutacu, V. Ioan-Frank, Elsevier, Procedia Economics and Finance, Vol 8, pp.66-72. 762 pg., 2014, hpttp: //www.Sciedirect.com/science/journal/22125671/supp/C; - **15 puncte**
7. **Marioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian**, *The Sectoral Structures in Romania, its Regions and the EU Countries – Key Features of Economic and Social Cohesion*, ISI Proceedings of the 1st International Conference “Economic Scientific Research -Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2013, Editors: L. Chivu, C. Ciutacu, V. Ioan-Frank, Elsevier, Procedia Economics and Finance, Vol 8, pp.397-406. 762 pg., 2014, hpttp: //www.Sciedirect.com/science/journal/22125671/supp/C; - **15 puncte**
8. **Mariana Bălan**, *Non-linear methods for analysing and forecasting the Romanian population ageing*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **15 puncte**
9. **Marioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian, Adriana Grigorescu**, *Regional resilience in Romania – between realism and aspirations*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **15 puncte**
10. **Iorgulescu, R. I.** (2014). *Poverty, Socioeconomic Metabolism, and the Multi-scale Integrated Analysis Approach*. *Procedia Economics and Finance*, 8, 407-413 – **15 puncte**
11. **Raluca I. Iorgulescu**, *Multi-scale integrated analysis of socio-economic metabolism and regional change*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **15 puncte**
12. **Carmen Beatrice Păuna**, *Cross-sectoral cooperation vs. cluster development at the European level*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **15 puncte**
13. **Carmen Beatrice Păuna**, *The role of clusters in the improvement of knowledge and economic growth. The Romanian Case*, in volumul conferinței internaționale The 5th Central European Congress of Regional Science, October 5th – 8th, 2014 Košice, Slovak Republic - Conference Proceedings Citation Index (CPCI), integrated index within Web of Science, Thomson Reuters - **15 puncte**
14. **Elena Pelinescu**, *Volatility Analysis Of The Romanian Exchange Rate*, Sci Verse ScienceDirect, *Procedia Economics and Finance*, Elsevier, 2014, Vol 8,

pp.543-549, in <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212567114001269>
- 15 puncte

15. **Elena Pelinescu**, Marius Acatrinei, *Modeling the high frequency exchange rate in Romania with FIGARCH"*, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) Elsevier – **7,5 puncte**

16. **Elena Pelinescu**, *Impact of human capital on economic growth*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **15 puncte**

17. **Ionuț Purica**, *Climate change induced events risk assessment and mapping as a basis for an insurance policy*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **15 puncte**

18. **Cornelia Scutaru**, **Corina Sâman**, Bianca Păuna, *Dynamics of household consumption in Romania during economic crises*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **10 puncte**

19. **Mihaela Simionescu**, *The accuracy assessment of macroeconomic forecasts based on econometric models for Romania*, *Procedia Economics and Finance*, Vol. 8/2014, pag. 671 –
677 <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2212567114001439> - **15 puncte**

20. **Mihaela Simionescu**, *Predicting the national unemployment rate in Romania using a spatial auto-regressive model with random effects*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **15 puncte**

21. **Cristian Nicolae Stănică**, *Estimates of potential output in Romania based on production function approach*, The International Conference „Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches” ESPERA 2014, Bucharest, Romania, 13-14 November 2014, *Procedia Economics and Finance*, 2014 (in curs de aparitie) – **15 puncte**

Punctaj total criteriul 4.7.1 = 284,5 puncte

7.2 Lucrare prezentată la o manifestare științifică internațională, publicată în alte baze de date internaționale (cu ISBN sau ISSN)

Punctaj=10×(Ni/Na)

1. **Lucian Liviu Albu**, Disparități și tendințe în dezvoltarea regională: un model nelinear de simulare (p. 253-274), *Regionalizare și politici regionale*, Ed. Lumen, 2014 (ISBN: 978- 973-166-373-9) – **10 puncte**

2. **Lucian Liviu Albu, Stănică Cristian, Iordan Marioara**, A Model to Estimate how Deep and how Long could be the Recession (p. 239-250), *Economic Essays*, Athens Institute for Education and Research, 2012 (ISBN: 978- 960-9549-84-4) (publicat in 2014) – **10 puncte**
3. **Lucian Liviu Albu, Raluca Iorgulescu, Stănică Cristian**: Socioeconomic Metabolism and Sustainable Policies (p. 355-366), *Economic Essays*, Athens Institute for Education and Research (ISBN: 978-960-9549- 84-4) (publicat in 2014) – **10 puncte**
4. **Lucian Liviu Albu**, Simultaneous Diagonalization of two Matrices and Applications to VARMA Time Series, International Work-Conference on Time Series, Granada (Spain), 25-27 June, 2014 – **5 puncte**
5. **Dalina Maria Andrei**, Liviu C. Andrei : “*Uniunea Europeană - Modelul social european (MSE), premisă a politicii de coeziune*”, conferința internațională “*Economie și Globalizare*”, Ediția a V-a, organizată de *Universitatea Tomis din Constanța* , 6-7 decembrie 2013, publicată în volumul conferinței “Economie și Globalizare”, pag 27-32, Editura Nautica, 2014, ISSN 2067-6603 – **5 puncte**
6. **Dalina Maria Andrei**, Liviu Cătălin Andrei, *The Advanced European Integration, or What Should Be Expected From?*Volume 3, 2014 pag. 76-100, Italian Academic Publishing, Palermo, Italy ISBN 978-88-98471-08-9 <http://eubsr.ucdc.ro/eubsr2013-vol3.pdf> – **5 puncte**
7. **Dalina-Maria Andrei**, Liviu C. Andrei, *Contemporary Money Issues. A study developing on the U.S.' Federal Reserve's Monetary Base*, Conferinta internatională: “Monetary, Banking and Financial Issues in Central and Eastern EU Member Countries: How Can Central and Eastern EU Members Overcome the Current Economic Crisis? ”, 10-12 aprilie, 2014 , Universitatea Alexandru Ioan Cuza Iasi, Facultatea de Economie si Administrare a Afacerilor , publicată în volum ISBN 978-606-714-019-4 (general); ISBN 978-606—714-020-0, pag. 221-228, Editura Universitatii Al. Ioan Cuza Iași – **5 puncte**
8. **Dalina-Maria Andrei**, *Changing in statistics of tourism according to the new EU Legislation*”, pag 137-140, publicată în volumul **Lucian Liviu ALBU, Dorin JULĂ** (book series editors), **Antoniade Ciprian ALEXANDRU, Marioara IORDAN** (editori volum)**”Economic of Sustainable Development. Volumul 6 Post-Crises Trends”** Ecological University of Bucharest-Faculty of Economic Sciences, Romanian Academy-Institute for Economic Forecasting, Editura Mustang, Bucuresti, 2014, ISBN 978-606-652-060-7, pag.225– **10 puncte**
9. **Dalina-Maria Andrei**, *Analysis of indicators of cohesion policy in Romania*, Conferința Științifică Internațională “*Provocari ale economiei contemporane în contextul globalizării*”,Institutul de Prognoză Economică, Universitatea Atheneum și Universitatea Hyperion, 4-5 decembrie 2014, (în curs de publicare) – **10 puncte**
10. **Adriana Agapie**, *An Overview of the Economic Applications of the AHP/ANP Method*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCIMPS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings* (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **10 puncte**

11. John M. Polimeni, **Raluca I. Iorgulescu, Mariana Bălan**, „*Organic Farming, Bridge Between Food Security and Food Safety*”, publică Proceedings Supplement of “Quality-Access to Success” Journal Vol. 15, S1, March 2014, pp.48-53, 531 pag., The journal is indexed in SCOPUS, EBSCO Publishing, ProQuest and Cabell’s Directory Management databases, ISSN 1582-2559 - **6,67 puncte**
12. **Mariana Bălan, Raluca Iorgulescu**, „*Roma: Cultural Interferences in the Romanian Area*”, publicată în volumul conferinței, „Social and Cultural Interferences in the Black Sea Region”, EUBSR 2013 International Conference, Volume 3, pp. 61-73, 185 pg., Edited by: Gabriel Leahu, Mihai Ţerban, Italian Academic Publishing, 2014, ISBN: 978-88-98471-08-9, 2014 - **10 puncte**
13. **Mariana Bălan**, „*Post-Crisis Evolution of Youth Labour Market in Romania in The European Context*”, pg.141-150, publicată **Lucian Liviu ALBU, Dorin JULĂ** (book series editors), **Antoniade Ciprian ALEXANDRU,Marioara IORDAN** (editori volum) "*Economic of Sustainable Development. Volumul 6 Post-Crises Trends*" Ecological University of Bucharest-Faculty of Economic Sciences, Romanian Academy-Institute for Economic Forecasting, Editura Mustang, Bucuresti, 2014, ISBN 978-606-652-060-7, pag.225 - **10 puncte**
14. **Mariana Bălan**, „*Stochastic models for analysis the structure and evolution of NEET youth in Romania*”, predată spre publicare în revista „Computational Methods in Social Sciences” ISSN 2344 – 1232, ISSN-L 2344 – 1232, indexată în următoarele baze de date internaționale: RePEc; DOAJ; Index Copernicus International; Ulrich's-Global Series Directory; Elektronische Zeitschriftenbibliothek; Directory of Research Journals Indexing; Zeitschriftendatenbank (ZDB); Google Academic/Scholar; Bielefeld Academic Search Engine; Open Academic Journals Index - **10 puncte**
15. **Mariana Bălan, Raluca Iorgulescu**, „*Dimensions and Peculiarities of Romanian Youth Labour Force in the Context of Sustainable Development*”, în volumul „Ecology of XXI Century-Challenges and Perspectives”, Proceedings of the International Conference of the Ecological University of Bucharest – EUB-2013, April 4-5, 2013, Bucharest, volum Editor: Antoniade – Ciprian Alexandru, Editura PRO-Universitaria, pp.167-176, ISBN: 978-606-647-988-2, apărut 2014 - **10 puncte**
16. Vidrașcu Paula-Angela, **Bălan Mariana**, Gheorghiu Anda, „*The Segnificant Value of Intelectual Capital in Terms of Its Exposure*”, în Conference Readings Book Proceedings, 7th EuroMed Conference of the EuroMed Academy of Business, pp. 1689-1697, 1973 pg., ISBN: 978-9963-711-27-7, 2014, Published by EuroMed Press - **3,33 puncte**
17. **Mariana Bălan, Raluca Iorgulescu**, „*Estimates using stochastic methods for SME’s risck of bankruptcy*”, publicată în volumul conferinței „Monetary, Banking and Financial Issues in Central and Eastern EU Member Countries: How Can Central and Eastern Eu Members Overcome the Current Economic Crisis?”, Editori: A. Roman, S. G. Anton, Vol. I pp. 235-243, 443 pg., Editura Universității „Alexandru Ioan Cuza”-Iași, ISBN general: 978-606-714-019-4, ISBN vol I: 978-606-714-020-0, 2014 - **10 puncte**
18. **Mariana Bălan**, Emilia Vasile, „*School-to-Work Transitions in Europe: Speed of Convergence to Permanent Employment*”, publicată în Proceding International Conference „European Perspectives of the Labour Market”, Editors: A. Georgescu,

M. Iordan, C. Lazăr, A. Dumitrescu, GAER, Rewiew Vol XXI, Special Issue/2014 March, Editura Economică, pp.42-54, 490 pg., ISSN: 1841-8676, 2014 - **5 puncte**

19. **Mariana Bălan, Raluca I. Iorgulescu**, “*Analysis Models for Territorial Variation of Demographic Phenomena. The Case of Romania*”, Proceedings International Scientific Symposium, “Information society and sustainable development”, April 4-5, 2014, Râncă, Academia Brâncuși House Publisher, ISBN: 978-973-144-637-0 - **10 puncte**
20. **Raluca I. Iorgulescu, Mariana Bălan**, “*Social Service and Income Inequality Modeling for Sustainable Development*”, Proceedings International Scientific Symposium, “Information society and sustainable development”, April 4-5, 2014, Râncă, Academia Brâncuși House Publisher, ISBN: 978-973-144-637-0 – **10 puncte**
21. **Bălan, M., Iorgulescu, R. I.** (2014). Romanian Tourism from the Perspective of Eco-sustainable Development, Proceedings of the International Scientific Symposium ‘Information Society and sustainable development,’ April 4-5, 2014, Râncă, Gorj, Romania, “Academica Brâncuși” House Publisher ISBN: 978-973-144-637-0 – **10 puncte**
22. **Mariana Bălan**, Simona Maria Stănescu, „*Unemployment Impact on Families in Development Regions of Romania*”, în volumul „Authority & Power of Christian Values”, editura Didactică și Pedagogică, R.A., pp. 11-18, 254 pg., editată de C. Constantinescu, P Runcan, R. Runcan, ISBN: 978-973-30-3761-3, 2014 - **5 puncte**
23. Stănescu Simona Maria, Vasile Valentina, **Bălan Mariana**, Petre Radu-Tudor, “*Community Resilience and Social Inclusion of Roma Living in Rural Areas: Development of a Win Win Strategy*”, publicată în volumul cu lucrările “The Second World Congress on Resilience: From Person to Society”, May 8-10, 2014 – Timișoara, Editor Serban Ionescu, Associate Editors Mihaela Tomița, Sorin Cace, pp. 627-631, 1344 pg., MEDIMOND International Proceedings, Bologna, ISBN 978-88-7587-697-5 - **2,5 puncte**
24. **Bălan Mariana**, „*Structuri și dimensiuni ale grupurilor vulnerabile din România*”, în volumul Simpozionului Internațional “Disponibilități creative în lume”, Ediția a V-a, organizatori: Facultatea de Fizică - Universitatea “Al. I. Cuza”, Facultatea de Arte Vizuale și Design, Facultatea de Interpretare, Compoziție și Studii Muzicale Teoretice și Facultatea de Teatru - Universitatea de Arte “George Enescu” din Iași și Asociația Cultural-Științifică “Vasile Pogor” Iași, 16 februarie 2014 - **10 puncte**
25. **Mariana Bălan, Raluca I. Iorgulescu**, „*Analysis models for territorial variation of demographic phenomena The case of Romania*”, va fi publicată în volumul conferinței EUB-2014 International Conference Ecology of XXI Century - Scientific Research and Environmental Education, April 4-5, 2014, Bucharest - **10 puncte**
26. **Mariana Bălan, Raluca I. Iorgulescu**, „*Labor Market Consequences of Population Aging in The Development Regions of Romania*”, în volumul International Conference „Regional Sustainable Development – Through

Competitiveness, Innovation and Human Capital”, 2nd and 3rd June, 2014, Satu Mare, „Vasile Goldiș” Western University of Arad – **10 puncte**

- 27. Mariana Bălan, Raluca I. Iorgulescu**, „*Youth Employment Policies in Romania in Sustainable Development Context*”, în volumul Conferinței Internaționale “Dezvoltare durabilă în condiții de instabilitate economică”, Ediția a III-a, 20 – 21 iunie 2013, Academia Comercială, Satu Mare - **10 puncte**
- 28. Mariana Bălan**, “*Vulnerabilități în rândul tinerilor: analize și prognoze*”, va fi publicată în volumul conferinței „Competitivitatea și inovarea în economia cunoașterii” organizată de Academia de Studii Economice din Republica Moldova în parteneriat cu Institutul Național de Cercetări Economice „Costin C. Kirițescu”- Academia Română - **10 puncte**
- 29. Mariana Bălan**, „*Piața forței de muncă tinere în contextul dezvoltării durabile și a unei economii bazate pe cunoaștere*”, publicată în volumul conferinței „Competitivitatea și inovarea în economia cunoașterii”, Editura ASEM Moldova - **10 puncte**
- 30. Bălan, Mariana, Iorgulescu, Raluca Ioana**, Polimeni, J. M. (2014) *Youth Employment Policies: Challenges and Opportunities*. Proceedings of the International Conference Global Economy and Governance GEG 2014, 10-12 September, Bucharest, Romania – **6,66 puncte**
- 31. Mariana Bălan**, „*Analysis and forecast of unemployment among young individuals from Romania by nonlinear models*”, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSPMS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings* (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **10 puncte**
- 32. Mariana Bălan**, „*Models for Analysis and Forecasts of the Evolution of NEET Youth in Romania*”, va fi publicată în Analele Universității C-tinși- Tg Jiu, cu lucrările Scientific Conference, ECOTREND 2014, XIth edition, with the theme: “Performance, Competitiveness, Creativity”, November 28-29, 2014, Târgu Jiu - **10 puncte**
- 33. Mariana Bălan**, „*Migrația forței de muncă tinere: estimări și prognoze*”, va fi publicată în volumul Conferinței Internațională “Provocări ale economiei contemporane în contextul globalizării”, 4-5 decembrie 2014, organizată de Institutul de Prognoză Economică, Universitatea Athenaeum din București, Universitatea Hypnion și Al Zarka Academy for Administrative Science & Information System, Egypt – **10 puncte**
- 34.** Burghelea C., **Bălan M.**, Iacob O., C., Dumitrescu, M., „*Potato price in a competitive economy*”, 24nd IBIMA Conference, Milan, Italy 6-7 November 2014, în curs de publicare în volumul conferinței ISBN: 978-0-9860419-3-8 – **2,5 puncte**
- 35.** Burghelea C., **Bălan M.**, Volintiru A. N., Aceleanu M. I., „*Trend in producer prices for agricultural products in Romania and EU*”, 24nd IBIMA Conference, Milan, Italy 6-7 November 2014, în curs de publicare în volumul conferinței ISBN: 978-0-9860419-3-8 – **2,5 puncte**

- 36.** Burghelea C., **Bălan M.**, Gheorghiu A., Dumitrescu M., „*Globalization seen as economic motivation*”, International Conference “Post-crisis developments in Economics” Bucharest University of Economic Studies, 21-22 November 2014, va fi publicată în volum al conferinței - **2,5 puncte**
- 37.** **Daniel Belingher**, *The dynamics of government expenditure depending on the election cycles - Romanian case*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSPMS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **10 puncte**
- 38.** **Gabriela Bilevsky**, Bankruptcy Risk of Insurance Company, Conferința Internațională *EUB-2014, Ecology of XXI Century - Scientific Research and Environmental Education*, April 4-5, 2014, Bucharest, Romania- **10 puncte**
- 39.** **Gabriela Bilevsky**, “The new broad age group in the framework of societal changes”, Proceedings of International Conference *Provocări ale economiei contemporane în contextul globalizării*, din 4-5 decembrie 2014, Universitatea “Athenaeum” University of Bucharest - **10 puncte**
- 40.** **Caraiani Petre**, „Common Shocks and the Spillover of News Shocks in Small Open Economies Models,” 18th International Conference on Macroeconomic Analysis and International Finance, 29 - 31 May 2014, in Rethymnon, Crete, Greece – **10 puncte**
- 41.** **Caraiani Petre**, "News Shocks in a Small Open Economy" 40th Eastern Economic Association Annual Conference, Boston, SUA, 6-9 March 2014 – **10 puncte**
- 42.** **Caraiani Petre**, "Output gap dynamics in the US during the Great Recession: A Structural Approach" ISEG 2014, „Inclusive and sustainable economic growth: Challenges, measures and solutions”, Transilvania University of Brasov, Brasov, October 31 – **10 puncte**
- 43.** **Caraiani Petre**, "On the relevance of the 0-1 Test for chaos for economic time series", International Conference New Trends in Modelling and Economic Forecasting, 2nd Edition, Bucharest, January 24-25, Nicolae Titulescu University – **10 puncte**
- 44.** **Cantemir Adrian Călin, Tiberiu Diaconescu, Oana-Cristina Popovici**, *Nonlinear Models for Economic Forecasting Applications: An Evolutionary Discussion*, publicat în volumul conferinței internaționale New Trends in Modelling and Economic Forecasts – Second Edition, 24-25 January, București. – **10 puncte**
- 45.** **Adrian Cantemir Călin, Oana Cristina Popovici**, *The European approach on youth employment. Survey on the ease of finding jobs among the Romanian students in economic sciences*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSPMS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **10 puncte**

- 46.** Predrag Matkovic, Pere Tumbas, Marton Sakal, **Tiberiu Diaconescu**, „Transferable Cluster Policies in the South-East Europe Region”, Proceedings of International Conference for Entrepreneurship, Innovation and Regional Development ICEIRD 2014, pp. 22-32, 5-6 June 2014, Nicosia, Cyprus, ISBN 978-963-7355-4-9 – **2,5 puncte**
- 47.** **Tiberiu Diaconescu**, *Demografic Patterns in Romania*, pg.151-161, în **Lucian Liviu ALBU, Dorin JULĂ** (book series editors), **Antoniade Ciprian ALEXANDRU,Marioara IORDAN** (editori volum) "Economic of Sustainable Development. Volumul 6 Post-Crises Trends" Ecological University of Bucharest-Faculty of Economic Sciences, Romanian Academy-Institute for Economic Forecasting,Editura Mustang, Bucuresti, 2014, ISBN 978-606-652-060-7, pag.225
- 48.** **Ion Ghizdeanu**, „Dimensiuni ale sărăciei și excluziunii sociale în România”, pag. 275-288, în volumul *Regionalizare și politici regionale*, coordonator Dumitru – Cătălin Rogojanu, Editura Lumen, Iași, 2014, 446 pag., ISBN: 978-973-166-373-9 – **10 puncte**
- 49.** **Ion Ghizdeanu, Dana-Ioana Tapu**, „Regional policy: Europa vs China”, Conferința internațională „Global economy and Governance – GEG 2014”, 10-12 September 2014, București - **10 puncte**
- 50.** **Ion Gizdeanu, Corina Ene, Albu Lucian Liviu**, Dispariți și tendințe în dezvoltarea regională în România și în Moldova, Conferința internațională Științifico-Practică, „Creșterea economică în condițiile globalizării”, ediția a IX a, octombrie 2014, INCE, Chișinău, Republica Moldova – **6,66 puncte**
- 51.** **Ion Ghizdeanu, Marioara Iordan, Dana-Ioana Tapu**, *Romania-Between the desire for real convergence and the reality of territorial concentration of economic development*, International Conference, Knowledge Economy-Challenges of the 21st Century- Perspective on 2020 Europe, Where To?, Pitești, 6-7 Noiembrie 2014, Constantin Brâncoveanu University, Romania – **10 puncte**
- 52.** **Ion Ghizdeanu, Dana-Ioana Tapu**, *Modernizarea structurală a ocupării - prezent si perspective*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSPMS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **10 puncte**
- 53.** **Marioara Iordan, Dalina-Maria Andrei**, “Coordinates of the cohesion process within the eu area/Coordonate ale procesului de coeziune in uniunea europeana”, publicat în „Volumul de studii si cercetari”, vol. 27, editura Limes & Argonaut, Cluj Napoca 2014 , ISBN 978-973-726-861-7; 978-973-109-504-2, Pag. 97-106 – **10 puncte**
- 54.** **Marioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian, Dalina Maria Andrei**, *The Objectives of the Economic and Social Cohesion Policy in Romania. Facts and Perspectives*, International Conference New Trends in Modelling and Economic Forecasting-Second Edition- Institutute for Economic Forecasting, and Nicolae Titulescu University of Bucharest, 24-25 January, 2014 – **10 puncte**
- 55.** **Marioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian**, Aspecte ale coeziunii economice și sociale în România, în volumul *Regionalizare și politici regionale*, coordonator Dumitru – Cătălin Rogojanu, Editura Lumen, Iași, 2014, pg.299-314, 446 pag., ISBN: 978-973-166-373-9 – **10 puncte**

- 56.** **Marioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian, Carmen Beatrice Păuna,** *Economic and social cohesion and regional competitiveness*, International Conference, Regional Sustainable Development-Through Competitiveness, innovation and Human Capital, 2nd and 3rd June, 2014, Vasile Goldiș Wester University of Arad, Satu Mare, România – **10 puncte**
- 57.** **Mărioara Iordan, Mihaela Simionescu** (2014), Modelling and predicting the government deficit in Romania and European Union, pg.124-136, **Lucian Liviu ALBU, Dorin JULĂ** (book series editors), **Antoniade Ciprian ALEXANDRU,Marioara IORDAN** (editori volum) "*Economic of Sustainable Development. Volumul 6 Post-Crises Trends*" Ecological University of Bucharest-Faculty of Economic Sciences, Romanian Academy-Institute for Economic Forecasting,Editura Mustang, Bucuresti, 2014, ISBN 978-606-652-060-7, pag.225 – **10 puncte**
- 58.** **Marioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian**, *Provocări ale extinderii spre est a UE-O experiență integrativă nouă*, International Scientific and Practical Conference, IX-th edition, Economic Growth in Conditions of Globalization, October 16-17, 2014, National Institute for Economic Researche, Chisinau, Moldova – **10 puncte**
- 59.** **Marioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian**, *Entrepreneurial Developments and Challenges in Tulcea County*, BSB Net-Eco International Conference "Environmental aspects and available scientific tools for Black Sea Basin protection"“Delta and Wetlands”, 15 to 17 of September 2014, Tulcea, Romania – **10 puncte**
- 60.** **Marioara Iordan, Iulian Nicolae Udroiu, Nona Mihaela Chilian**, *The offer of higher education system – programs areas*, , The International Conference “Global Economy&Governance” (GEG) 2014, 10-12 September 2014, Bucharest, Romania – **6,66 puncte**
- 61.** **Mărioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian, Mihaela Simionescu** (2014), Determinants of regional competitiveness in Romania- a panel data analysis, International Conference “Knowledge Economy – Challenges of the 21st Century”, Constantin Brancoveanu University in November 6-7, 2014, Pitești – **10 puncte**
- 62.** **Marioara Iordan, Mihaela Nona Chilian, Mihaela Simionescu**, *Ocuparea forței de muncă în UE – Prezent și perspective*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSPMS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings* (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **10 puncte**
- 63.** **Marioara Iordan, Elena Pelinescu, Nona-Mihaela Chilian, Mihaela Simionescu**, *O abordare tridimensională a caracteristicilor teoretico-metodologice ale competitivității*, Conferința Internațională “Provocări ale economiei contemporane în contextul globalizării”, 4-5 decembrie 2014, Institutul de Prognoză Economică, Universitatea Athenaeum din București, Universitatea Hyperion și Al Zarka Academy for Administrative Science & Information Systems, Egypt (în curs de publicare) – **10 puncte**
- 64.** John M. Polimeni, **Raluca I. Iorgulescu**, *Active labor market policies in Romania: An empirical examination*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSPMS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio,

Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **5 puncte**

65. **Raluca I. Iorgulescu**, John M. Polimeni, *Socioeconomic metabolism and the nexus human activity fund- human capital*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSMPS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings* (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **5 puncte**

66. **Raluca I. Iorgulescu**, John M. Polimeni, **Mariana Bălan**, “*Modelling Energy Systems: Energy Efficiency and Bioeconomic Sustainability*”, Proceedings of the International Conference “Sustainable Energy Use and Management”, 20th May 2014, Târgu-Jiu, pp. 210-217, 216 pg., “Academica Brancusi” Publishing House Tg-Jiu ISBN: 978-973-144-647-9 – **6,66 puncte**

67. **Radu Lupu, Marioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian**, *A DSGE Model and the Estimation of Output Gap for Romania*, The International Conference “Global Economy&Governance” (GEG) 2014, 10-12 September 2014, Bucharest, Romania – **10 puncte**

68. **Carmen – Beatrice Păuna, Marioara Iordan**, Instrumente de politică economică privind susținerea competitivității IMM-urilor. Studiu de caz – România, Conferința Internațională Creșterea economică în condițiile globalizării, Chișinău, 16-17 octombrie 2014, organizator INCE Republica Moldova – **10 puncte**

69. **Carmen Beatrice Păuna, Marioara Iordan, Nona Chilian, Gabriela Bilevsky, Tiberiu Diaconescu**, Business networks and regional innovation in the EU, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSMPS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings* (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **10 puncte**

70. Christina Leucuța, **Carmen Beatrice Păuna**, Clusters as drivers of innovation. Case study Romania, în curs de publicare in *Theoretical and Applied Economics Journal*, Conferința Internațională: Post-crisis Developments in Economics, 21-22 November 2014, Bucharest University of Economic Studies – **10 puncte**

71. **Carmen Beatrice Păuna, Tiberiu Diaconescu**, Daniel Coșniță, Trends in the Romanian Textile Industry – Related Clusters, Conferința Internațională Provocări ale economiei contemporane în contextul globalizării, 4-5 dec 2014, Bucuresti, IPE, Universitatea Atheneum, Universitatea Hyperion și Akademy for Administrative Science and Information Systems, Egypt – **6,66 puncte**

72. **Elena Pelinescu**, Elisei Craciun, *The human capital in the knowledge society. Theoretical and empirical approach*, Conferința internațională „Global Economy and Governance – GEG 2014”, 10-12 September 2014, București – **5 puncte**

73. **Elena Pelinescu**, *The human capital and competitiveness in Romania, Economic and social cohesion and regional competitiveness*, International Conference, Regional Sustainable Development-Through Competitiveness, innovation and Human Capital, 2nd and 3rd June, 2014, Vasile Goldiș Wester University of Arad, Satu Mare, România, -**10 puncte**

- 74.** **Elena Pelinescu, Mihaela Simionescu** (2014), Modelling and Predicting Real Money Demand, Annual International Scientific Conference, 2nd Edition, Financial and Monetary Economics – FME 2014, October 24, 2014, Bucharest, Romania – **10 puncte**
- 75.** **Elena Pelinescu**, Measuring Human Capital - some theoretical and empirical aspects, Conferința Științifică Internațională Provocări ale economiei contemporane în contextul Globalizării, Universitatea Atheneum, Universitatea Hyperion și Akademy for Administrative Science and Information Systems, Egypt, 4-5 decembrie 2014, București - **10 puncte**
- 76.** **Oana Cristina Popovici, Adrian Cantemir Călin**, *Policies for Promoting Competitiveness in Eastern and Central Europe in the Context of the Europe 2020 Strategy*, Conferința internațională Regional Sustainable Development – Through Competitiveness, Innovation and Human Capital, Satu Mare, 2-3 iunie 2014 (în curs de publicare) – **10 puncte**
- 77.** **Oana Cristina Popovici, Adrian Cantemir Calin**, *Insights on the competitiveness of the Romanian labour market. A description of the poverty state and the effectiveness of social transfers*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSMPS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings* (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **10 puncte**
- 78.** **Bianca Pauna, Corina Saman, Cornelia Scutaru**, *Changes in the Romanian Beveridge Curve during the last economic crises*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSMPS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and Business Administration*, indexată RePEc, SSRN, Scipio, *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings* (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **6,66 puncte**
- 79.** **Corina Sâman**, *Testing for nonlinearity of the relationship between stock prices and exchange rates in Romania*, The International Conference “Global Economy&Governance” (GEG) 2014, 10-12 September 2014, Bucharest, Romania – **10 puncte**
- 80.** **Mihaela Simionescu** (2014), *M1 and M2 indicators- new proposed measures for the global accuracy of forecast intervals*, International ConferenceNew trends in modelling and economic forecast, second edition, 24-25 ianuarie, București http://www.univnt.ro/ro/stiri/international_conference_new_trends_in_modelling_and_economic_forecast.html - **10 puncte**
- 81.** **Mihaela Simionescu** (2014), *The Bayesian modelling of the inflation rate in Romania*, International Workshop New Challenges for Statistical Software - The Use of R in Official Statistics, http://r-project.ro/workshop2014/papers/w2014_16.pdf - **10 puncte**
- 82.** **Mihaela Simionescu**, Mirela Radu, Liliana Constantinescu (2014), A Panel Data Analysis for Financial Stability Indicators,Conferința Națională cu participare internațională, ediția a III-a, UCDC – „*Conjuncturi și direcții noi în dezvoltarea economică*”, 9-11 Aprilie 2014 – **3,33 puncte**
- 83.** **Mihaela Simionescu** (2014), Regional convergence clubs in EU-28, Conferința Internațională Regional Sustainable Development – Through

Competitiveness, Innovation and Human Capital, 2-3 Iunie 2014, Satu-Mare – **10 puncte**

83.4. **Mihaela Simionescu** (2014), The convergence of unemployment rate in the European Union, *Economic and social cohesion and regional competitiveness*, International Conference, Regional Sustainable Development-Through Competitiveness, innovation and Human Capital, 2nd and 3rd June, 2014, Vasile Goldiș Wester University of Arad, Satu Mare, România– **10 puncte**

84. **Mihaela Simionescu** (2014), The improvement of the inflation rate forecasts' accuracy in Romania, Conferința Internațională *Contemporary crisis - risks and challenges*, 23 – 24 Mai, 2014, București – **10 puncte**

85. **Mihaela Simionescu**, Mirela Radu (2014), Modelling and predicting the fiscal pressure indicator in the European Union, Conferința Națională „Politica fiscală a României și influența acesteia asupra dezvoltării societății românești”, 28-30 mai 2014 – **5 puncte**

86. Mirela Niculae, Beatrice Tanta Strat, **Mihaela Simionescu**, Politica fiscală a Romaniei si influenta acesteia asupra dezvoltarii societatii romanesti, Conferința Națională „ Politica fiscală a României și influența acesteia asupra dezvoltării societății românești”, 28-30 mai 2014 – **3,33 puncte**

87. **Mihaela Simionescu** (2014), Predicting the National Unemployment Rate in Romania using a Spatial Auto-Regressive Model with Random Effects, The 2nd International Conference' Economic Scientific Research - Theoretical, Empirical and Practical Approaches' (ESPERA'14), November 13-14, 2014, Bucharest, Romania – **10 puncte**

88. **Mihaela Simionescu** (2014), The accuracy of exchange rate forecasts in Romania, 8th International Conference on Applied Statistics, November 14-15, 2014, Bucharest, Romania – **10 puncte**

89. **Mihaela Simionescu** (2014), Modelling quarterly inflation rate in Romania, Conferința internațională „Economic, Social, and Technological Effects of the Current Economic Crisis”, organizată de Universitatea Athenaeum, noiembrie 2014 – **10 puncte**

90. **Mihaela Simionescu** (2014), Forecasts based on Bayesian shrinkage combination, Conferința internațională „ The Challenges of Globalization to Contemporany Economy”, organizată de Universitatea Athenaeum, decembrie 2014 – **10 puncte**

91. **Mihaela Simionescu, Cantemir Călin, Oana Popovici** (2014), The construction and assessment of forecast intervals for monthly inflation rate, International Symposium Research and Education in Innovation Era (ISREIE 2014), Arad, November 5-7, 2014, Universitatea Aurel Vlaicu din Arad – **10 puncte**

92. **Mihaela Simionescu**, Dragica Jovancevic, Elena Baranenko (2014), A comparative analysis of macroeconomic forecasts accuracy in Spain and Romania, International Scientific Conference “Comtemporary Trends and Prospects of Economic Recovery“ 2014, 10-11 October 2014 (Serbia) – **3,33 puncte**

93. **Mihaela Simionescu** (2014), Modelling foreign direct investment in Romania, 2nd International Conference on Business, Economics, Marketing & Management Research (BEMM'14), 20-21 December 2014, Monastir (Tunisia) http://ipco-co.com/IBEM/IBEM_program.html - **10 puncte**

94. **Mihaela Simionescu**, *Modelling and predicting the activity rate on labour market in Romania*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSMPS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014, *Holistica Journal of Public and*

Business Administration, indexată RePEc, SSRN, Scipio, *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings* (RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>) (în curs de publicare) – **10 puncte**

95. **Mateescu Daniel**, *Client-server architecture with some examples*, Proceedings of Mathematics and Educational Symposium of Department of Mathematics and Computer Science, Technical University of Civil Engineering, Ed. MatrixRom, 2014, ISSN 2392-6317, p.79-83, **10 puncte**

Punctaj total criteriul 4.7.2 = 792,46 puncte

7.3. Participarea ca invitat/keynote cu o comunicare nepublicată în plenul unei manifestări științifice internaționale cu call for papers

1. **Lucian Liviu Albu**, New Trends of Real Convergence in EU. Special Case of China's Convergence in Global Economy, Ocean University of China – Department of Finance, Qingdao, May 9, 2014 – **3 puncte**
2. **Lucian Liviu Albu**, How to publish in Romanian Journal of Economic Forecasting, Ocean University of China – Department of Finance, Qingdao, May 9, 2014 – **3 puncte**
3. **Lucian Liviu Albu**, New Trends of Real Convergence in EU. Special Case of China's Convergence in Global Economy – A Non-Linear Modelling Approach, Institute of European Studies, Chinese Academy of Social Sciences, Beijing, May 20, 2014 – **3 puncte**
4. **Lucian Liviu Albu**, Convergence or divergence in regional development? A non-linear modeling approach, International Conference: Regional Sustainable Development Through Competitiveness, Innovation and Human Capital, "Vasile Goldiș" Western University of Arad, Satu Mare, June 2, 2014 – **3 puncte**
5. **Lucian Liviu Albu**, Real Convergence in EU and in South-East Asia: A Non-Linear Modeling Approach, International Conference on "Business and Management" and Summer Conference on "Asian Finance, Economics and Business and CEO Forum", National Taipei University, Taipei, Taiwan, 17-20 June, 2014 – **3 puncte**
6. **Lucian Liviu Albu**, A non-linear model to estimate the long run economic growth in EU and in South-East Asia, The International Conference Global Economy & Governance, GEG 2014, Romanian Academy, September 10-12, 2014 – **3 puncte**
7. **Lucian Liviu Albu**, Development and improvement of economic and social forecasting tools, International Conference "Economic Scientific Research – Theoretical, Empirical and Practical Approaches", ESPERA 2014, INCE, Academia Romana, 13-14 November, 2014 – **3 puncte**
8. **Lucian Liviu Albu**, *Convergența structurală a ocupării în UE (2000-2013)*, Conferința internațională „Perspective europene ale pieței muncii. Inovare, competențe, performanță”, IPE, SNSPA, Fundazione Giacomo Brodolini, INCSPMS, URA, București, 20-21 noiembrie 2014 – **3 puncte**
9. 1. **Mariana Bălan**, “*Youth Labour Market evolutions at regional level in Romania*”, prezentată în plenul celei de-a V-a Conferință Științifică Internațională “Criza contemporană: riscuri și provocări”, organizată de Universitatea “Athenaeum”, 23-24 mai 2014; **3 puncte**

10. Caraiani Petre, " Macroeconomics and Stock Markets" Empirical modelling: distributional assumptions/efficiency 2008 crisis (non-stochastic models)", 13-14 January 2014, Leicester, UK- **3 puncte**

11. **Carmen Beatrice Păuna,** Excellence of clusters, in cadrul Conferinței Internaționale Clusters for Knowledge Management towards Europe 2020, organizate in cadrul proiectului ClusterPoliSEE, 22nd – 23rd of September 2014, Unirea Conference Center, Iasi, <http://events.finantare.ro/carmen-beatrice-pauna/> - **3 puncte**

12. **Carmen Beatrice Păuna,** "Transnational Foresight Workshop", 31 Martie 2014, București, Hotel Marriott, organizator IPE – **3 puncte**

13. **Carmen Beatrice Păuna,** Conferință internațională "WGs Final Transnational Workshop", 7 Octombrie 2014, in cadrul OPEN DAYS 2014 - 12th European Week of Regions and Cities, 7-9 octombrie 2014, Brussels, Belgia – **3 puncte**

Punctaj total criteriul 4.7.3 = 39 puncte

7.4. Participarea ca invitat/keynote cu o comunicare nepublicată în plenul unei manifestări științifice naționale cu call for papers

1. Lucian-Liviu ALBU – *Tendințe actuale în cercetarea economică și unele considerații privind excelența academică în cercetarea doctorală și post-doctorală*, Conferința de lansare a proiectului „RUTE DE EXCELENȚĂ ACADEMICA IN CERCETAREA DOCTORALA SI POST-DOCTORALA – READ”, 4 iulie 2014, Aula Academiei Române, **2 puncte**

2. Lucian Liviu Albu, A non-linear model to simulate the relation between financial market and economic growth, Conferința națională "Inclusive and sustainable economic growth. Challenges, measures and solutions", Transilvania University of Brasov, October 31, 2014 – **2 puncte**

3. Lucian Liviu Albu, Analiza cheltuielilor publice pentru medicamente compensate în statele membre ale UE, Conferința Națională : *Cost&Volumes in HTA: Coverage key decisions in countries with limited resources, Health Economics Action-For Key Decision Manangers in Health Policy*, organizată de Institutul de Prognoză Economică și Quinn Media SRL, București, în data de 4-5 septembrie 2014, Hotel Howard Johnson– **2 puncte**

4. Lucian Liviu Albu, Conferinta organizata de Min. Fondurilor Europene si Fubdația Giacomo Brodolini pe tema absorbtiei fondurilor europene – **2 puncte**

5. Lucian Liviu Albu, Conferinta Comisiei de Studii Prospective a Academiei Romane, Institutului de Științe Politice și Relații Internaționale (ISPRI), 7 iulie 2014 – **2 puncte**

6. Lucian Liviu Albu, Comunicari la conferinte tinute la scolile doctorale de la IEM, Academia Romana, ASE Bucuresti – **14 puncte**

7. Mihaela Simionescu (2014), Evaluarea și îmbunătățirea unor prognoze pentru economia României, conferința READ, Academia Română 30-31 octombrie 2014 – **2 puncte**

8.Cantemir Călin “Efectul politicilor de facilitare cantitativă emise de Banca Japoniei asupra instrumentelor CDS suverane din Europa Centrală și de Est”. conferința READ, Academia Română 30-31 octombrie 2014, **2 puncte**

9. Adriana Agapie, “Decizii Intr-un mediu complex. Aplicații generale ale AHP/ANP”, în cadrul Școlii doctorale “Administrarea Afacerilor”- **2 puncte**

- 10. Marioara Iordan, Elena Pelinescu, Competitivitate, Performanță Sustenabilitate,** Contract nr. POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, Academia Română, 27 august 2014-**2 puncte**
- 11. Elena Pelinescu, Marioara Iordan, Societatea cunoașterii, capitalul uman și competitivitatea,** Contract nr. POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, Academia Română, 28 august 2014- **2 puncte**
- 12. Albu Lucian Liviu - Econometrie aplicată -Convergență-Indicatori, Modele -** Contract nr. POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, Academia Română, 29 august 2014 **-2 puncte**
- 13. Jula Dorin - Econometrie aplicată,** Contract nr. POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, Academia Română, **4 septembrie 2014-2 puncte**

Punctaj total criteriul 4.7.4 = 38 puncte

7.5 Participarea la manifestări științifice naționale și internaționale

- 1.** Liviu C. Andrei, **Dalina-Maria Andrei, Marioara Iordan, Modelul de tip “Vector Error Correction” (VECM) în explicarea evoluției unor macro-variabile în cazul României,** conferința internațională „Competitivitatea și inovarea în economia cunoașterii” (sectiunea a II: Economie fundamentală și aplicată), Academia de Studii Economice din Republica Moldova în parteneriat cu Institutul Național de Cercetări Economice „Costin C. Kiriteșcu”- Academia Română, 26 și 27 septembrie, în curs de publicare – **1,33 puncte**
- 2.** **Dalina-Maria Andrei, Liviu C. Andrei, “Another Monetary Inflation Coordinate. Studies On The US Federal Reserves’Monetary Base”,** Conferința Internațională “Ecology of XXI Century - Scientific Research and Environmental Education“, Universitatea Ecologică Bucuresti, April 4-5, 2014, în curs de publicare. http://www.eub-2014.ueb.ro/programme/conference_programme_EUB-2014_Economics.pdf – **1 punct**
- 3.** **Dalina-Maria Andrei, Marioara Iordan, “Cointegration and VECM Approach in Explaining the Association of Some Macroeconomic Variables in Romania”,** Conferința Internațională “Ecology of XXI Century - Scientific Research and Environmental Education“, Universitatea Ecologică Bucuresti, April 4-5, 2014, în curs de publicare. http://www.eub-2014.ueb.ro/programme/conference_programme_EUB-2014_Economics.pdf – **2 puncte**
- 4.** **Dalina-Maria Andrei, Liviu Cătălin Andrei, “An Interesting Monetary Feature: Money Multiplier vs. Effective Money Velocity”,** conferința internațională EUBSR 2014, ediția a treia, Universitatea Dimitrie Cantemir Bucuresti, în curs de publicare în volum, <http://eubsr.ucdc.ro/program-eubsr2014.pdf> – **1 punct**
- 5.** **Dalina- Maria Andrei, “A Theoretical and Policy Approach of Clusters, as supporting Innovation and Development”,** conferința internațională “Regional Sustainable Development – Through Competitiveness, Innovation and Human Capital”, 2-3 iunie 2014, Universitatea Vasile Goldis din Arad, în curs de publicare, <http://fse.uvvg.ro/files/ecconfsm2014.pdf> – **2 puncte**

6. **Adriana Agapie**, *Consistency in the Context of AHP: Half Friend, Half Foe*, International Symposium on Analytic hierarchy Processes (ISAHP), Washington, D.C., USA, 29 June-2 July 2014 - **2 puncte**
7. **Raluca Iorgulescu, Mariana Bălan**, John M. Polimeni, *Youth Employment Policies: Challenges and Opportunities*, Conferința internațională „Global Economy and Governance – GEG 2014”, 10-12 September 2014, București – **1,3 puncte**
8. **Adrian Cantemir Călin**, “Efectul politicilor de facilitare cantitativă emise de Banca Japoniei asupra instrumentelor CDS suverane din Europa Centrală și de Est”, Conferința națională “Cercetare de excelență – cunoaștere științifică – progres social” – București 30-31 octombrie 2014 - **2 puncte**
9. **Adrian Cantemir Călin, Oana Cristina Popovici**, *The Traditional Approach in Credit Risk Modeling*, International Conference “Contemporary crisis-risks and challenges”, 23-24 May 2014 - **2 puncte**
10. **Ion Ghizdeanu**, „Competitivitatea comerțului exterior românesc și contribuția sa la creșterea economică”, Conferința națională „Inclusive and sustainable economic growth” (ISEG 2014), Brașov, 31 octombrie 2014 – **2 puncte**
11. **Mărioara Iordan, Mihaela Simionescu** (2014), A comparative analysis of predicted and registered economic convergence in European Union during the economic crisis, Conferința națională „Inclusive and sustainable economic growth. Challenges, measures and solutions” (ISEG 2014), Brasov, 31 October 2014 – **2 puncte**
12. **Mărioara Iordan, Elena Pelinescu, Mihaela-Nona Chilian, Mihaela Simionescu**, Competitivitatea regională în România. Analiză de tip panel, Conferința *Competitivitatea și inovarea în economia cunoașterii* organizată de Academia de Studii Economice din Republica Moldova în parteneriat cu Institutul Național de Cercetări Economice „Costin C. Kirilescu”- Academia Română, Chișinău, 26-27 septembrie 2014 – **2 puncte**
13. **Mihaela-Nona Chilian, Marioara Iordan**, *The evolution of competitiveness in EU regions - accent on new member states*, International Conference, European Spaces, Convergence and Diversity in a Globalized World, 7th-18 th October, 2014, Valahia University of Târgoviște, Romania – **2 puncte**
14. **Iordan Marioara, Chilian Nona**, *Sectoral Changes in the Foreign Trade of Romanian Regions and Counties – A Shift-share Analysis*, Conferința Națională, Inclusive and sustainable economic growth. Challenges, measures and solutions” (ISEG 2014), Universitatea Transilvania, Brașov, 31 octombrie 2014 – **2 puncte**
15. **Radu Lupu, Adrian Cantemir Călin**, *The Reaction of Sovereign Credit Risk in Central and Eastern Europe to BOJ's Quantitative Easing Initiatives*, Annual International Scientific Conference Financial and Monetary Economics – FME 2014, October 24, 2014 - **2 puncte**
16. **Oana Cristina Popovici**, *Differences in Labor Market Determinants for FDI in CEE countries, Baltic states and Western EU countries*, International Journal of Arts & Sciences’ (IJAS) international conference Anglo-American Conference for Academic Disciplines, 4-7 Noiembrie 2014, University of London, Marea Britanie. – **2 puncte**
17. **Oana Cristina Popovici, Adrian Cantemir Călin**, *Competitiveness as a tool for increasing FDI in CEE countries*, Conferința „Inclusive and sustainable economic growth Challenges, measures and solutions” (ISEG 2014), 31 octombrie 2014, Universitatea Transilvania din Brașov – **2 puncte**

- 18.** Oana Cristina Popovici, Adrian Cantemir Călin, *Impactul fiscalității asupra antreprenorilor. Comparație România-Bulgaria*, prezentată la Forumul de Dezvoltare Durabilă și Antreprenoriat, martie 2014 – **2 puncte**
- 19.** Bilan Yuriy, Mihaela Simionescu, Social and economic Effects of Labour Migration, The 3rd National Conference of Students on Enterprise Management in the Modern Economy, 15-16 May 2014, Faculty of Economics and Management, University of Szczeciński (Polonia) <http://mikroekonomia.net/pl/conferences/6> – **1 punct**
- 20.** Mihaela Simionescu, *Modelling the Regional Unemployment Rate in Romania in the Context of Convergence Analysis*Conferința internațională „Global Economy and Governance – GEG 2014”, 10-12 September 2014, București – **2 puncte**

Punctaj total criteriul 4.7.5 = 35,66 puncte

Punctaj total criteriul 4.7. = 1189,62 puncte

8. Citare a lucrărilor autorului

8.1. Citarea lucrării autorului în reviste cotate Web of Science (Thomson Reuters)

1. **Lucian Liviu Albu**, Foreign Trade and FDI as Main Factors of Growth in the EU, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 16(2), pp. 7-17., 2013, citare în: Gh. Zaman, Impact of Foreign Trade on Romania's Economic Sustainability During the Pre- and Post-accession Periods, 1st International Conference 'Economic Scientific Research - Theoretical, Empirical and Practical Approaches', ESPERA 2013, *Procedia Economics and Finance*, Volume 8, 2014, pp. 747-754 – **0,5 puncte**
S. Bojneac, I. Ferto, Outward Foreign Direct Investments and Merchandise Exports: The European OECD Countries, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(2), pp. 87-99., 2014 – **0,5 puncte**
2. Mereuță, C., **Albu L.L., Iordan, M., Chilian, M.** (2007) A Model to Evaluate the Regional Competitiveness of the EU Regions, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 4(3): 81-102, citare în: Gh. Zaman, L. Ionescu (2014), The impact of international economic crises on corruption in Romania, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 1, pp. 65-80, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro., **0,5 puncte**
3. **Lucian Liviu Albu**, Trends in Structural Changes and Convergence in EU, *Journal for Economic Forecasting*, 2008, citare în M. Dinu, M.C. Marinaș, C. Socol, A.G. Socol, Testing the endogeneity of trade and financial integration and sectoral specialization in an enlarged Euro Area, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, XVII(1), pp. 86-104, 2014, **0,5 puncte**
4. **Lucian Liviu Albu**, How Deep and How Long Could Be the Recession in Romania? *Amfiteatru economic* 11(3): 675–683, 2009, citare în Gh. Zaman, L. Ionescu (2014), The impact of international economic crises on corruption in Romania, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 1, pp. 65-80, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro., **0,5 puncte**

- Albu, Lucian-Liviu, Raluca Iorgulescu and Cristian Stănică** (2010), Estimating Hidden Economy and Hidden Migration: The Case of Romania; *Romanian Journal of Economic Forecasting* 13(2): 46–56; citare în: Adriana Davidescu (2014). Revisiting the Relationship between Unemployment Rates and Shadow Economy. A Toda-Yamamoto Approach for the Case of Romania. *Procedia Economics and Finance*, 10, 227-236 – **0,5 puncte**
- A.A. Davidescu (2014) Investigating the impact of unemployment rate on the Romanian shadow economy. A complex approach based on ARDL and SVAR analysis, *Romanian Journal of Economic Forecasting* 17(4): 21 pag. (forthcoming), **0,5 puncte**
5. **Lucian Liviu Albu**, A Model to Estimate the Composite Index of Economic Activity in Romania- IEF-RO, Romanian Journal of Economic Forecasting 5(2): 44–50, 2010, citare în: Gh. Zaman, L. Ionescu (2014), The impact of international economic crises on corruption in Romania, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 1, pp. 65-80, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro. **0,5 puncte**
 6. **Lucian Liviu Albu**, Trends In Structural Changes And Convergence In Eu And In Adriatic-Balkans Region, *Studies in Business and Economics*, Lucian Blaga University of Sibiu, vol. 5(3), pages 7-66, 2010, citare în G. Dudzeviciute, A. Maciulis, M. Tvaronaviciene, Structural changes of economies: Lithuania in the global context, *Technological and Economic Development of Economy*, Volume 20, Issue 2, pp. 353-370, 2014 - **0,5 puncte**
 7. **Lucian Liviu Albu**, A dynamic model to estimate the long-run trends in potential GDP, MPRA Paper 3708, University Library of Munich, Germany, 2007, citare în A.M. Andrei, R.M. Păun, Using Filters and Production Function Method for Estimating Output Gap and Potential GDP for Romania, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 3, pp. 57-78, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro. **0,5 puncte**
 8. **Lucian Liviu Albu**, A Model To Estimate Spatial Distribution of Informal Economy, *Journal for Economic Forecasting*, 5(4) 2008, pp. 111-124, citare în A.A. Davidescu, Revisiting the Relationship between Unemployment Rates and Shadow Economy. A Toda-Yamamoto Approach for the Case of Romania, International Conference on Applied Statistics (ICAS) 2013, *Procedia Economics and Finance*, Vol. 10, 2014, pp. 227-236, **0,5 puncte**
 9. Lucian Liviu Albu, Ion Ghizdeanu, Cristian Stănică, Spatial Distribution of the Informal Economy. A Theoretical and Empirical Investigation, SCIENZE REGIONALI, FrancoAngeli Editore, vol. 0(1), 63-80, 2011, citare în:
A.A. Davidescu, Revisiting the Relationship between Unemployment Rates and Shadow Economy. A Toda-Yamamoto Approach for the Case of Romania, International Conference on Applied Statistics (ICAS) 2013, *Procedia Economics and Finance*, Vol. 10, 2014, pp. 227-236, **0,5 puncte**
A.A. Davidescu (2014) Investigating the impact of unemployment rate on the Romanian shadow economy. A complex approach based on ARDL and SVAR analysis, *Romanian Journal of Economic Forecasting* 17(4): 21 pag. (forthcoming), **0,5 puncte**
 10. **P Caraiani**. 2012. „Evidence of multifractality from emerging european stock markets.” PloS one 7 (7), e40693, citat în:
D Gulich, L Zunino. 2014. „A criterion for the determination of optimal scaling ranges in DFA and MF-DFA” *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications*, 397(1): 17-30, **0,5 puncte**

- R Hasan, MM Salim. 2014. Multifractal analysis of Asian markets during 2007–08 financial crisis. *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications*, **0,5 puncte**
- P Suárez-García, D Gómez-Ullate. 2014. „Multifractality and long memory of a financial index.” *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications* 394: 226-334, **0,5 puncte**
- Anghelache, Gabriela Victoria & Kralik, Lorand Istvan & Acatrinei, Marius & Pete, Stefan, 2014. "Influence of the EU Accession Process and the Global Crisis on the CEE Stock Markets: A Multivariate Correlation Analysis," *Journal for Economic Forecasting*, Institute for Economic Forecasting 2: 35-52 **0,5 puncte**
- M Pal, PM Rao, P Manimaran. 2014. „Multifractal detrended cross-correlation analysis on gold, crude oil and foreign exchange rate time series.” *Physica A: Statistical Mechanics and its Applications* 416: 452-460, **0,5 puncte**
11. **P Caraiani.** 2012. Stylized facts of business cycles in a transition economy in time and frequency. *Economic Modelling* 29 (6), 2163-2173, citat în:
 L Aguiar-Conraria, MJ Soares. The Continuous Wavelet Transform: Moving Beyond Uni-and Bivariate Analysis. *Journal of Economic Surveys*, 2014, **0,5 puncte**
 AK Tiwari, N Bhanja, AB Dar, F Islam. Time–frequency relationship between share prices and exchange rates in India: Evidence from continuous wavelets - *Empirical Economics*, 2014, **0,5 puncte**
12. **P Caraiani.** 2012. Characterizing emerging European stock markets through complex networks: From local properties to self-similar characteristics. *Physica A: Statistical Mechanics and Its Applications*, citat în: J Tang, Y Wang, H Wang, S Zhang, F Liu. Dynamic analysis of traffic time series at different temporal scales: A complex networks approach - *Physica A: Statistical Mechanics and Its Applications*, 2014, **0,5 puncte**
- P. Caraiani**, 2009, An Estimation of Output Gap in Romania Using the DSGE Approach, *Prague Economic Papers*, 4, citare în A.M. Andrei, R.M. Păun, Using Filters and Production Function Method for Estimating Output Gap and Potential GDP for Romania, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 3, pp. 57-78, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro., **0,5 puncte**
- P. Caraiani**, 2010, Forecasting Romanian GDP using a BVAR Model, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, No. 4, pp. 77-87, citare în: Dedu, Vasile & Stoica, Tiberiu, 2014. "The Impact of Monetaru Policy on the Romanian Economy," *Journal for Economic Forecasting*, Institute for Economic Forecasting, vol. 0(2), pages 71-86, June – **0,5 puncte**
- Călin M. R, Călin M. A, Done L, Druker A. E, **Călin A. C**, *Assessment of calibration parameters for gamma-ray spectrometry systems*, *Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry*, Volume: 288, Issue: 2, Pages: 547-552, DOI: 10.1007/s10967-010-0961-2 citat în M. R. Calin, A. C. Ion, I. Radulescu, Evaluation of quality parameters and of natural radionuclides concentrations in natural mineral water in Romania, *Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry*, August 2014 – **0,5 puncte**
- Chilian, M.N., Albu, L.L., and Iordan, M.** (2010), European Performances regarding Flexicurity in the New Member States and Their Regions, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 13(5), pp. 59-73, citare în:
- a. Gănescu, C., Gangone, A., Asandei, M. (2014), Assessing the impact of the national cultural framework on responsible corporate behavior towards consumer: An application of Geert Hofstede's cultural model,

Amfiteatru Economic, Vol. XVI, No. 35, February 2014, pp. 351-366 **0,5 puncte**

- b. Lopez Ruiz, V.R., Nevado Pena, D., Alfaro Navarro, J.L., Grigorescu, A., Human Development European City Index: Methodology and Results, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, XVII(3), 2014, pp. 72-87, **0,5 puncte**

Ghizdeanu, I., Tudorescu, V. (2007), Potențialul de creștere economică pe termen mediu, Working Papers of Macroeconomic Modeling Seminar, citare în A.M. Andrei, R.M. Păun, Using Filters and Production Function Method for Estimating Output Gap and Potential GDP for Romania, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 3, pp. 57-78, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro., **0,5 puncte**

Iorgulescu, R. I., & Polimeni, J. M. (2009). A multi-scale integrated analysis of the energy use in Romania, Bulgaria, Poland and Hungary. *Energy*, 34(3), 341-347, citare în:

Siciliano, G. (2014). Rural-Urban Migration and Domestic Land Grabbing in China. *Population, Space and Place*, 20(4), 333-351 – **0,5 puncte**

Alfonso Piña, W. H., & Pardo Martínez, C. I. (2014). Urban material flow analysis: An approach for Bogotá, Colombia. *Ecological Indicators*, 42, 32-42 – **0,5 puncte**

Polimeni, J. M., & **Polimeni, R. I.** (2006). Jevons' Paradox and the myth of technological liberation. *Ecological Complexity*, 3(4), 344-353, citare în:

Hong, S., Bradshaw, C. J., & Brook, B. W. (2014). South Korean energy scenarios show how nuclear power can reduce future energy and environmental costs. *Energy Policy*, 74, 569-578 – **0,5 puncte**

Säynäjoki, E., Heinonen, J., and Junnila, S. (2014). "Role of Urban Planning in Encouraging More Sustainable Lifestyles." *J. Urban Plann. Dev.*, 10.1061/(ASCE)UP.1943-5444.0000196 , 04014011 – **0,5 puncte**

Recalde, M. Y., Guzowski, C., & Zilio, M. I. (2014). Are modern economies following a sustainable energy consumption path? *Energy for Sustainable Development*, 19, 151-161 – **0,5 puncte**

Ciutacu, C., Chivu, L., & **Iorgulescu, R. I.** (2009). The Global Financial Crisis: Management of Deficits and Debts. *Amfiteatru Economic Journal*, 11 (3), 735-750 citare în:

Bogdan, A., Istudor, N., Gruia, R., Tobă, G. F., Bulz, N., Gâf-Deac, I., & Pașalău, C. (2014). New Holistic Approach of Bioeconomics and Ecoeconomics Theories, Practical Bridging from the Green Economy to Blue Economy, Trough New Integrated and Innovative Paradigm about “Bio-eco-geo-economy”. *Procedia Economics and Finance*, 8, 83-90 – **0,5 puncte**

Bogdan, A., Istudor, N., Gruia, R. O., Toba, G. F., Chelmu, S., Craciun, N. & Pasalau, C. (2014). Developing Georgescu-Roegen'sbioeconomicsconcept with a New Smart Approach, from “Fiat Panis” to “Habemuspanis”, based on a New Economic Theory for Globalised Biopower through more Agrifood and Seafood. *Procedia Economics and Finance*, 8, 91-99 – **0,5 puncte**

Onyeiwu, S., **Polimeni, R. I.**, & Polimeni, J. M. (2008). Distributional Impact of Globalization-induced Migration: Evidence from a Nigerian Village. *African Development Review-Revue Africaine du Developpment*, 20 (1), 115-134, cited in Nshimbi, C. C., & Fioramonti, L. (2014). The Will to Integrate: South Africa's

Responses to Regional Migration from the SADC Region. *African Development Review*, 26(S1), 52-63 – **0,5 puncte**

Polimeni, J. M., **Iorgulescu, R. I.**, & Chandrasekara, R. (2014). Trans-border public health vulnerability and hydroelectric projects: The case of Yali Falls Dam. *Ecological Economics*, 98, 81-89 cited in Räsänen, T. A., Joffre, O. M., Someth, P., Thanh, C. T., Keskinen, M., & Kummu, M. (2014). Model-based assessment of water, food, and energy trade-Offs in a cascade of multipurpose reservoirs: case study of the sesan tributary of the Mekong river. *Journal of Water Resources Planning and Management* – **0,5 puncte**

Jula D. and Jula, M.N. 2009, Regional economic voting in Romania, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 1 (2009), pp. 5–15, citare în I. Niculescu-Aron, C. Mihăescu, Modelling the Impact of Economic, Demographic and Social Determinants on Household Saving Rate in the Former Socialist Countries (Central and Eastern Europe), International Conference on Applied Statistics (ICAS) 2013, *Procedia Economics and Finance*, Volume 10, 2014, pp. 104-113 – **0,5 puncte**

Jula D. and Jula, M.N. 2012, *Prognosă economică*, Editura Mustang, Bucureşti, citare în:

M. Gagea, Modeling the Confidence in Industry in Romania and Other European Member Countries Using the Ordered Logit Model, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(1), pp. 15-34 - **0,5 puncte**

Dobrescu, Emilian, A Hybrid Forecasting Approach (2014). *Amfiteatru Economic Journal*, 35, 2014, pgs. 390-402. Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=2386871> - **0,5 puncte**

Jula D. and Jula, M.N. 2013, Economic Growth and Structural Changes in Regional Employment, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 16(2), pp. 52-69, citare în:

M. Gagea, Modeling the Confidence in Industry in Romania and Other European Member Countries Using the Ordered Logit Model, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(1), pp. 15-34 - **0,5 puncte**

M. Răileanu Szeles, A Multidimensional Approach to the Inclusiveness of Economic Growth in the New Member States, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(2), pp. 5-24 - **0,5 puncte**

M.E. Andreica, E. Andreica, Forecasts of Romanian Industry Employment Using Simulations and Panel Data Models, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(2), pp. 130-140 - **0,5 puncte**

Jula D. and Jula, N. 2009, Modelare economică. Modele econometrice și de optimizare, Editura Mustang, Bucureşti, citare în:

M. Gagea, Modeling the Confidence in Industry in Romania and Other European Member Countries Using the Ordered Logit Model, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(1), pp. 15-34 - **0,5 puncte**

N.C. Moldovan, M. Hatmanu (Gagea), O.R. Lobonț, Reflection on the Romanian Policy-Driven Election Manipulation Phenomenon, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 2, pp. 31-112, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro. - **0,5 puncte**

Jula D., Jula N.M. (2012), Econometria seriilor de timp, Editura Mustang, Bucureşti, citare în: N.C. Moldovan, M. Hatmanu (Gagea), O.R. Lobonț, Reflection on the Romanian Policy-Driven Election Manipulation Phenomenon, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 2, pp. 91-112, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro. - **0,5 puncte**

- Miclăuș, Paul G., **Radu Lupu**, Sorin A. Dumitrescu, and Ana Bobircă. "Testing the efficiency of the European carbon futures market using event-study methodology." *International Journal of Energy and Environment* 2, no. 2 (2008): 121-12, citare în: Ibikunle, Gbenga, Andros Gregoriou, and Naresh R. Pandit. "Price impact of block trades: the curious case of downstairs trading in the EU emissions futures market." *The European Journal of Finance* ahead-of-print (2014): 1-23 - **0,5 puncte**
- Harrison, Barry, **Radu Lupu**, and Iulia Lupu, "Statistical Properties of the CEE Stock Market Dynamics. A Panel Data Analysis." *The Romanian Economic Journal* 13, no. 37 (2010): 41-54, citare în: Anghelache, Gabriela Victoria, Lorand Istvan Kralik, Marius Acarnei, and Stefan Pete. "Influence of the EU Accession Process and the Global Crisis on the CEE Stock Markets: A Multivariate Correlation Analysis." *Journal for Economic Forecasting* 2 (2014): 35-52 - **0,5 puncte**
- Pelinescu, Elena**, 2013. "The Mechanisms of Arrears in Romania," *Journal for Economic Forecasting*, Institute for Economic Forecasting, vol. 0(2), pages 223-239, June, citat în: Tosun, M. Umur & Iyidogan, Pelin Varol & Telatar, Erdinç, 2014, "The Twin Deficits in Selected Central and Eastern European Economies: Bounds Testing Approach with Causality Analysis," *Journal for Economic Forecasting*, Institute for Economic Forecasting, vol. 0(2), pages 141-160, June – **0,5 puncte**
- Pelinescu, Elena**, 2012, "Transmission Mechanism of Monetary Policy in Romania. Insights into the Economic Crisis," *Journal for Economic Forecasting*, Institute for Economic Forecasting, vol. 0(3), pages 5-21, September, citat în: Dedu, Vasile & Stoica, Tiberiu, 2014. "The Impact of Monetary Policy on the Romanian Economy," *Journal for Economic Forecasting*, Institute for Economic Forecasting, vol. 0(2), pages 71-86, June – **0,5 puncte**
- Pelinescu, E.**, Rădulescu, M., The impact of foreign direct investment on the economic growth and countries' export potential Romanian Journal of Economic Forecasting, volume 12, issue 4, year 2009, pp. 153 – 169, citat în: - Macroeconomic impacts of FDI in transition economies: A meta-analysis Iwasaki, I., Tokunaga, M, World Development, volume 61, issue , year 2014, pp. 53 – 69 - **0,5 puncte**
- Scutaru C., Stănică, C.** (2004), Determinarea output-gap și dinamicii inflaționiste în cazul României, citare în A.M. Andrei, R.M. Păun, Using Filters and Production Function Method for Estimating Output Gap and Potential GDP for Romania, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 1, pp. 65-80, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro. - **0,5 puncte**
- Simionescu, Mihaela** (2013), Incertitudinea previziunilor în modelarea macroeconomică, Editura Universitară, p. 318, citat în Dobrescu, Emilian, A Hybrid Forecasting Approach (2014). *Amfiteatru Economic Journal*, 35, 2014, pgs. 390-402. Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=2386871> - **0,5 puncte**
- Julio Roman, J.M., **Bratu (Simionescu), Mihaela** (2013), *The Evaluation of Forecasts Uncertainty for Rate of Inflation Using a Fan Chart*, Economic Computation and Economic Cybernetics and Research, No. 2/2013, pp. 87-95, citare în: D. Clowes, Y. Bilan, Tracking Income per Head in Central-Southern Europe, *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, No. 2, pp. 257-270, ISSN 1842-3264, ecocyb.ase.ro. - **0,5 puncte**
- Saman, C., 2011.** Scenarios of the Romanian GDP Evolution with Neural Models. *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 14(4), pp. 129-140, citat

- de: Yang, C.-C. Y. and Lee, C.-P., 2014. A Dynamic Weighted Distance-Based Fuzzy Time Series Neural Network with Bootstrap Model for Option Price Forecasting. *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(2), pages 115-130 - **0,5 puncte**
- Saman, C.** Pauna, B., 2013. New Keynesian Phillips Curve for Romania. *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 16(2), pp. 159-171, citat de: Croitoru, L., 2014. Will There Be Deflation And Current Account Surpluses? *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(3), pages 5-21 - **0,5 puncte**
- Bianca Păuna, **Ion Ghizdeanu, Cornelia Scutaru**, Petre Fomin, **Corina Sâman** (2008), *The "Dobrescu Macromodel" of the Romanian Market Economy-2005 Version- Yearly Forecast Autumn Forecast*, Romanian Journal for Economic Forecasting, 9(3): 129 – 131, citat de: **Simionescu, M. 2014.** The Performance of Predictions Based on the Dobrescu Macromodel for the Romanian Economy, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(3), pages 79-195 - **0,5 puncte**
- Pauna, B. **Ghizdeanu, I. Scutaru, C.** Fomin, P. **Saman, C.**, 2007. "The "DOBRESCU" Macromodel of the Romanian Market Economy* - 2005 version - Yearly Forecast - actualised scenario," Romanian Journal for Economic Forecasting, 8(2), pp. 118-123, citat de: **Simionescu, M. 2014.** The Performance of Predictions Based on the Dobrescu Macromodel for the Romanian Economy, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(3), pages 79-195 - **0,5 puncte**
- Pauna, B., **Ghizdeanu, I., Scutaru, C.**, Fomin, P., **Saman, C.** (2008), *The "Dobrescu Macromodel" of the Romanian Market Economy-2005 Version- Yearly Forecast Autumn*, Romanian Journal for Economic Forecasting, 9(4), pp. 206-209, citat de: **Simionescu, M. 2014.** The Performance of Predictions Based on the Dobrescu Macromodel for the Romanian Economy, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(3), pages 79-195 - **0,5 puncte**
- Scutaru, C.** (2011), Possible evolutions of investment rate – Error correction models scenarios, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 14(4), pp. 141-162, citare în: M.C. Dinică, D. Armeanu, The Optimal Hedging Ratio for Non-Ferrous Metals, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 17(1), pp. 105-122- **0,5 puncte**
13. Năstac, I. Dobrescu, E. and **Pelinescu, E.**, 2007. Neuro-Adaptive Model for Financial Forecasting. *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 8(3), pp. 19-41, citare în: C. Saman, Out-of-sample Forecasting Performance of a Robust Neural Exchange Rate Model of RON/USD, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 4/2014, 11 pag., în curs de publicare-**0,5 puncte**

Punctaj total criteriul 4.8.1 = 29,5 puncte

8.2. Citarea lucrării autorului în reviste cotate într-o bază de date internațională

Punctaj=0,2

- Lucian Liviu Albu**, Estimarea Cursului Real de Echilibru si a Deviatilor pentru Romania, Studii Economice 090706, 2009, citare în ... **0,2 puncte**
- Lucian Liviu Albu**, Foreign Trade and FDI as Main Factors of Growth in the EU, Romanian Journal of Economic Forecasting, 16(2), pp. 7-17., 2013, citare în:

- 2.1.** Andrei, Liviu C., Economic Convergence, Part of Advanced European Integration (June 1, 2014). Internal Auditing & Risk Management, Year IX, No. 2, p. 13, June 2014. Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=2461467> **0,2 puncte**
- 2.2.** Kargi, Bilal, Portfolio in Turkish Economy, and a Long Termed Relation between Foreign Direct Investments and the Growth, and the Structural Breakage Analysis (1980-2012) (March 1, 2014). Journal of Academic Research in Economics, Vol. 6, No. 1, pp. 70-81, March 2014. Available at SSRN: <http://ssrn.com/abstract=2439461> **0,2 puncte**
- 3.** **Lucian Liviu Albu**, The informal economy in the EU Accession Countries: size, scope, trends and challenges in the process of EU enlargement, Center for the Study of Democracy, 2003 (ISBN: 954-477-105-0), citare în ... **1 punct**
- 4.** **Lucian Liviu Albu**, Estimating the size of underground economy in Romania, Tax Evasion, Underground Economy and Fiscal Policies in Candidate Countries (Case of Romania), GDN Project, Prague, Czech Republic, 2004, citare în E. Asiedu, T. Stengos, An Empirical Estimation of the Underground Economy in Ghana, Hindawi Publishing Corporation *Economics Research International*, Volume 2014, Article ID 891237, 14 pages, **0,2 puncte**
- 5.** **Lucian Liviu Albu** (coordonator), *Dezvoltarea durabilă în România – modele și scenarii pe termen mediu și lung*, Editura Expert, București, 2005, citare în Gheorghe I.G., Sima V., Labor market analysis in the South-Muntenia Region in context of sustainable development, *Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series*, Special Issue/2014- Information society and sustainable development, „Academica Brâncuși” Publisher, ISSN 2344 – 3685/ISSN-L 1844 – 7007, pp. 124-130 - **0,2 puncte**
- 6.** Mereuță, C., **Albu L.L., Iordan, M., Chilian, M.** (2007) A Model to Evaluate the Regional Competitiveness of the EU Regions, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 4(3): 81-102, citare în:
- 6.1.** Răbonțu, C.I., Babucea, A.G. (2014), Changes in structure of Romania's international trade, *Annals of the Constantin Brâncuși University of Târgu Jiu, Economy Series*, Issue 2/2014, pp. 45-51, **0,2 puncte**
- 6.2.** Răbonțu, C.I., Babucea, A.G. (2014), The Tendency of the International Trade of Romania and China – A Comparative Analysis, *European Scientific Journal*, May 2014 edition vol.10, No.13, pp. 575-593, ISSN: 1857 – 7881 (Print) e - ISSN 1857- 7431, **0,2 puncte**
- 7.** **Lucian Liviu Albu, R.I. Iorgulescu, C. Stănică**, Estimating Hidden Economy and Hidden Migration: The Case of Romania, *Journal for Economic Forecasting*, vol. 0(2), 46-56, 2010, citare în A.A. Davidescu, I. Dobre, A SVAR Analysis of the Relationship between Romanian Unemployment Rates and the Size of the Informal Economy, *Journal of Applied Quantitative Methods*, Vol. 9, No. 2, Summer 2012, pp. 22-35 - **0,2 puncte**
- 8.** **Lucian Liviu Albu, Ion Ghizdeanu, Cristian Stănică**, Spatial Distribution of the Informal Economy. A Theoretical and Empirical Investigation, *SCIENZE REGIONALI*, FrancoAngeli Editore, vol. 0(1), 63-80, 2011, citare în A.A. Davidescu, I. Dobre, A SVAR Analysis of the Relationship between Romanian

Unemployment Rates and the Size of the Informal Economy, *Journal of Applied Quantitative Methods*, Vol. 9, No. 2, Summer 2012, pp. 22-35 - **0,2 puncte**

9. **Lucian Liviu Albu**, Modelul social european – implicații pentru România, Studii de strategie și politici, 4, Institutul European din România, 2006, citare în Gheorghe I.G., Sima V., Labor market analysis in the South-Muntenia Region in context of sustainable development, *Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series*, Special Issue/2014- Information society and sustainable development, „Academica Brâncuși” Publisher, ISSN 2344 – 3685/ISSN-L 1844 – 7007, pp. 124-130 - **0,2 puncte**
10. **Lucian Liviu Albu**, Structural Convergence in European Union, *Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series*, Issue 4/2012, 2-15, 2012, citare în **M. Simionescu**, The economic convergence in European Union based on concentration and entropy approach, *EuroEconomica*, Vol 33, No 1 (2014), Danubius University – **0,2 puncte**
11. Altăr, M., **Albu, L.L.**, Dumitru, I., and Necula, C. (2009). Estimarea cursului real de echilibru și a deviațiilor pentru România. National Institute of Economic Research, Studii Economice 090706, citare în Lucian Anghel, Florina Pînzaru, Mihaela Dinu, Laurențiu-Mihai Treapăt, Fixing the Central Parity and the Evolution of the Currency within the Exchange Rate Mechanism II in the Countries that Joined the Euro Zone, *Management Dynamics in the Knowledge Economy*, Vol. 2, No. 1, 2014 – **0,2 puncte**
12. **Lucian Liviu Albu**, The Convergence Process in the EU Estimated by Gini Coefficients, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 4, 5-16, 2012, citare în:
 - 12.1. D. Stavarek, L. Tomanova, Is the reggion of Visegrad countries on the track to the Euro Area? Recent Evidence from the real convergence perspective, *Economy of rRegion/Ekonomika Regionala*, Vol. 39, No. 3, September 2014.. **0,2 puncte**
 - 12.2. **M. Simionescu**, The economic convergence in European Union based on concentration and entropy approach, *EuroEconomica*, Vol 33, No 1 (2014), Danubius University – **0,2 puncte**
13. **Lucian Liviu Albu**, Development Gaps in the Sud Muntenia Region of Romania, ERSA conference papers ersa13p446, European Regional Science Association, 2013, citare în ... **0,2 puncte**
14. **Lucian Liviu Albu**, Scenarios of economic development in Romania - medium to long-term forecasting models, *Journal for Economic Forecasting*, vol. 0(5), pages 64-77, 2003, citare în **M. Simionescu**, Testing Sigma Convergence Across EU-28, *Economics&Sociology*, Vol. 7, No. 1, pp. 48-60, 2014 - **0,2 puncte**
15. **Mariana Bălan** – coordonator-, (2013), „*Forța de muncă Tânără: oportunități și provocări ale integrării europene*”, Editura Mustang, o citare în “Labor Issues during the Economic Crisis”, autori: Burgelea Cristina, Gheorghiu Anda, Aceleanu Mirela Ionela, Gheorghiu Anca, Internal Auditing & Risk Management, Anul IX, Nr.1(33), March 2014, pp. 37 , indexată în baze de date:REPEC, DOAJ, Lund University Libraries Sweden, ULRICH SUA, EBSCO, CiteFactor, Directory Indexing of International Research Journals - **0,2 puncte**
16. Emilia Vasile, **Mariana Bălan**, Daniela Mitran, Ion Croitoru, “The Restructuring of Romanian Agriculture”, in Romanian Agricultural Research Nr.28/2011, pp.

263-270, o citare în “Risk in Performance Agricultural Practice”, autori: Mariana Bran, în Internal Auditing & Risk Management, Anul IX, Nr.2(34), June 2014, pp. 75 , indexată în baze de date:REPEC, DOAJ, Lund University Libraries Sweden, ULRICH SUA, EBSCO, CiteFactor, Directory Indexing of International Research Journals - **0,2 puncte**

- 17. Bălan M.,** Bălan G., “*Social Vulnerability: A Multidimensional Analysis of the Development Regions of Romania*”, published in the Volume: Applied Social Sciences: Economics and Politics, Cambridge Scholars Publishing, pp. 3-11, 2013, o citare în “Aspects of the Evolution of the Main Macroeconomic Indicators in Romania”, autori: Cristina Burghelea, Mirela Ionela Aceleanu, Anca Gheorghiu, Octavian Constantin Burghelea, în Internal Auditing & Risk Management, Anul IX, Nr.2(34), June 2014, pp. 94 , indexată în baze de date:REPEC, DOAJ, Lund University Libraries Sweden, ULRICH SUA, EBSCO, CiteFactor, Directory Indexing of International Research Journals - **0,2 puncte**
- 18. Bălan, M., Iorgulescu R.,** “*Eco-Sustainable Development And Romanian Tourism*”, published in Annals of the „Constantin Brâncuși” University of Târgu Jiu, Economy Series, Special Issue/2014- Information society and sustainable development, ISSN 2344–3685/ISSN-L 1844-7007, o citare în „Regional unemployment and tourism regarded as part of the national economy”, autori Cristina Burghelea, Mirela Ionela Aceleanu, Miron Dumitrescu, Mihaela Marcu, în Internal Auditing & Risk Management, Anul IX, Nr.3(35), June 2014, pp. 94, indexată în baze de date: RePEc, DOAJ, Lund University Libraries Sweden, ULRICH SUA, EBSCO, CiteFactor, Directory Indexing of International Research Journals; **0,2 puncte**
- 19. Bălan, M.,** Bălan, G., “*Social Vulnerability: A Multidimensional Analysis of the Development Regions of Romania*”, publicată în Volumul: Applied Social Sciences: Economics and Politics, Editura Cambridge Scholars Publishing (CSP), editori: Georgeta Rată și Patricia Runcan, o citare în “The Globality of the Competitive Process”, autori: Gheorghiu Anca. Burghelea C-tin., Gheorghiu Anda, în Annals Economic Sciences, Series Volume XIV, Issue 1, Year 2014, Ovidius University, pg.16; ISSN: 1582-9383, indexată în baze de date: RePEc, DOAJ, EBSCO and CABELL - **0,2 puncte**
- 20. P. Caraiani.** 2012. Nonlinear dynamics in CEE stock markets indices. Economics Letters 114 (3), 329-331, citat în:
- 20.1.** Vinodh Madhavan , (2014) "Investigating the nature of nonlinearity in Indian Exchange Traded Funds (ETFs)", *Managerial Finance*, Vol. 40 Iss: 4, 395 – 415, **0,2 puncte**
- 20.2.** Majid Mirzaee Ghazani, Mansour Khalili Araghi. 2014. „Evaluation of the adaptive market hypothesis as an evolutionary perspective on market efficiency: Evidence from the Tehran stock exchange.”, **0,2 puncte**
- 21. P. Caraiani.** 2012. „Evidence of multifractality from emerging european stock markets.” PloS one 7 (7), e40693, citat în: S Günay. 2014. „Source Of The Multifractality In Exchange Markets: Multifractal Detrended Fluctuations Analysis.” *Journal of Business & Economics Research (JBER)*, **0,2 puncte**
- 22. P. Caraiani.** An Analysis of Domestic and External Shocks on Romanian Economy Using a DSGE Model. Romanian Journal of Economic Forecasting 9 (3), 100-114, citat în: Popescu Iulian Vasile, Analysis of the final objectives of

monetary policy. the case of central and eastern european countries Studia Universitatis Babes Bolyai - Oeconomica (1/2014), **0,2 puncte**

23. **P. Caraiani.** 2012. Stylized facts of business cycles in a transition economy in time and frequency. Economic Modelling 29 (6), 2163-2173, citat în: L Aguiar-Conraria, MJ Soares. The Continuous Wavelet Transform: Moving Beyond Uni-and Bivariate Analysis. Journal of Economic Surveys, 2014, **0,2 puncte**
24. **P. Caraiani.** 2012. Characterizing emerging European stock markets through complex networks: From local properties to self-similar characteristics, Physica A: Statistical Mechanics and Its Applications, citat în: Yongming Cai, Lei Song, Tingwei Wang, and Qing Chang Financial Time Series Forecasting Using Directed-Weighted Chunking SVMs. Mathematical Problems in Engineering Volume 2014 (2014), Article ID 170424, **0,2 puncte**
25. **P. Caraiani.** Using Complex Networks to Characterize International Business Cycles. PloS one 8 (3), e58109, citat în: Boar, R.-G. ; Dept. of Comput., Politeh. Univ., Timisoara, Romania ; Iovanovici, A. ; Ciocarlie, H. A spatial approach in analyzing the structure and dynamics of the Romanian GDP. Applied Computational Intelligence and Informatics (SACI), 2014 IEEE 9th International Symposium, 259-262, **0,2 puncte**
26. **P. Caraiani.** Money and output: New evidence based on wavelet coherence. Economics Letters 116 (3), 547-550, citat în:
 - 26.1. C Jiang, T Chang, XL Li. Money Growth and Inflation in China: New Evidence from a Wavelet Analysis. International Review of Economics & Finance, 2014, **0,2 puncte**
 - 26.2. MH Wu, YS Ni. Reinvestigating the Effect of Money on Output for Taiwan with Additional Robustness. Theoretical Economics Letters, 2014, **0,2 puncte**
 - 26.3. Olaolu Richard Olayeni, Aviral Kumar Tiwari, Reza Sherafatian-Jahromi, Olagbaju Ifeolu Oladiran. „Inflation, output gap, and money in Malaysia: evidence from wavelet coherence.” International Journal of Computational Economics and Econometrics, 4(3-4), 2014, 320-338, **0,2 puncte**
27. **Mihaela-Nona Chilian,** 2012, Evolution of Regional and Sub-Regional Disparities in Romania – A Sectoral Shift-Share Analysis, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 15(1), pp. 187-204, citare în: Laura Brad, Florin Dobre, Radu Ciobanu, A regional Approach of Financial Performance – Evidence from Romania, *Proceedings of the IISES 12th International Academic Conference*, Prague, Czech Republic, 01 September 2014, ISBN 978-80-87927-04-5, **0,2 puncte**
28. **Chilian, M.N., Albu, L.L., and Iordan, M.** (2010), European Performances regarding Flexicurity in the New Member States and Their Regions, *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 13(5), pp. 59-73, citare în: Zartaloudis, S. (2014), *The Impact of European Employment Strategy in Greece and Portugal. Europeanization in a World of Neglect*, Palgrave Macmillan, ISBN 978-1-137-36196-7, **0,2 puncte**
29. **Ghizdeanu Ion,** (2012), Romanian between sustainable development and real convergence, *Annals of Constantin Brâncuși University of Târgu Jiu, Economy series* nr 4, vol II, p. 37-42, citare în: Răbonțu, C.I., Babucea, A.G. (2014), The

- Tendency of the International Trade of Romania and China – A Comparative Analysis, *European Scientific Journal*, May 2014 edition vol.10, No.13 pp. 575-593, ISSN: 1857 – 7881 (Print) e - ISSN 1857- 7431, **0,2 puncte**
- 30.** Iordan Marioara, Chilian Mihaela-Nona, (2012), Romanian foreign trade with the European Union – Dynamics and trends, *Annals of Constantin Brâncuși din Târgu Jiu, Economy series* nr 4, vol II, pp. 44-51, citare în:
- 30.1.** Răbonțu, C.I., Babucea, A.G. (2014), The Tendency of the International Trade of Romania and China – A Comparative Analysis, *European Scientific Journal*, May 2014 edition vol.10, No.13 pp. 575-593, ISSN: 1857 – 7881 (Print) e - ISSN 1857- 7431, **0,2 puncte**
 - 30.2.** Răbonțu, C.I., Babucea, A.G. (2014), Changes in structure of Romania's international trade, *Annals of the Constantin Brâncuși University of Târgu Jiu, Economy Series*, Issue 2/2014, pp. 45-51, **0,2 puncte**
- 31.** Iordan, Mărioara, Ionel Florescu, Chilian, Nona, Scutaru, Cornelia, Pana, Crenguta, Uzlau, Carmen, Pecican Liana, (2006), The Barometer of the Romanian Economy, Journal for Economic Forecasting, Institute for Economic Forecasting, vol. 3(2), pages 89-109, June, citare în M. Prașca, Socio-economic decline of the former monoindustrial small towns. Case study Nucet and Vașcău (Bihor County, Romania), University of Oradea, *Euroregional Journal of Socio-Economic Analysis*, Year II, Issue 1, July 2014, pp. 47-53, **0,2 puncte**
- 32.** Polimeni, J. M., Iorgulescu, R. I., & Chandrasekara, R. (2014). Trans-border public health vulnerability and hydroelectric projects: The case of Yali Falls Dam. *Ecological Economics*, 98, 81-89 cited in Tajziehchi, S., Monavari, S. M., Karbassi, A. R., Shariat, S. M., Khorasani, N., & Narimisa, P. (2014). A critical look at Social Impact Evaluation of dam Construction by Revised SIMPACTS Software-a case Study of Alborz Dam in Northern Iran. *International Journal of Environmental Research*, 8(2), 329-334, **0,2 puncte**
- 33.** Iorgulescu, R. I., & Polimeni, J. M. (2009). A multi-scale integrated analysis of the energy use in Romania, Bulgaria, Poland and Hungary. *Energy*, 34(3), 341-347, citare în Ariza-Montobbio, P., Farrell, K. N., Gamboa, G., & Ramos-Martin, J. Integrating energy and land-use planning: socio-metabolic profiles along the rural–urban continuum in Catalonia (Spain). *Environment, Development and Sustainability*, 16, 1-32, **0,2 puncte**
- 34.** Gowdy, J., Iorgulescu, R., & Onyeiwu, S. (2003). Fairness and retaliation in a rural Nigerian village. *Journal of economic behavior & organization*, 52(4), 469-479, citare in Gurven, M. (2014). The Tsimane rarely punish: an experimental investigation of dictators, ultimatums, and punishment. In Ensminger, J., & Henrich, J. (Eds.). (2014). *Experimenting with Social Norms: Fairness and Punishment in Cross-cultural Perspective*. Russell Sage Foundation, **0,2 puncte**
- 35.** Polimeni, J. M., & Polimeni, R. I. (2006). Jevons' Paradox and the myth of technological liberation. *Ecological Complexity*, 3(4), 344-353, citare în Haff, P. K. (2014). Maximum entropy production by technology. In *Beyond the Second Law* (pp. 397-414). Springer Berlin Heidelberg, **0,2 puncte**
- 36.** Horobet, Alexandra, and Radu Lupu, "Are capital markets integrated? A test of information transmission within the European Union." *Romanian Journal of Economic Forecasting* 10, no. 2 (2009): 64-80, citare în:

- 36.1.** Dajčman, Silvo, and Alenka Kavkler. "Wavelet analysis of stock return energy decomposition and return comovement-a case of some central European and developed European stock markets." (2014) – **0,2 puncte**
- 36.2.** Horobet, Alexandra, Lucian Belașcu, and Roxana Georgiana Olaru. "Integration of capital markets from Central and Eastern Europe: implications for EU investors." (2014) – **0,2 puncte**
- 37.** Miclăuș, Paul G., **Radu Lupu**, Sorin A. Dumitrescu, and Ana Bobircă. "Testing the efficiency of the European carbon futures market using event-study methodology." *International Journal of Energy and Environment* 2, no. 2 (2008): 121-128, citare în:
- 37.1.** Brouwers, Roel, Frederiek Schoubben, Cynthia Van Hulle, and Steve Van Uytbergen. "The link between corporate environmental performance and corporate value: A literature review." *Review of Business and Economic Literature* accepted (2014) – **0,2 puncte**
- 37.2.** Aatola, Piaa, Kimmo Ollikka, and Markku Ollikainen. "Informational efficiency of the EU ETS market—a study of price predictability and profitable trading." *Journal of Environmental Economics and Policy* 3, no. 1 (2014): 92-123 – **0,2 puncte**
- 37.3.** Shi, Yukun. "Modelling the Time Series Dynamics of Carbon Emission Markets." PhD diss., Durham University, 2014 – **0,2 puncte**
- 38.** **Oana Cristina Popovici, Adrian Cantemir Călin**, *Attractiveness Of Public Policies For Fdi In Central And Eastern European Countries*, citat în: Juan Carlos Botello Osorio, Martín Dávila Delgado, *Public policy as a determinant for attracting foreign direct investment in Mexico since 2000 – 2013*, International Journal of Business and Economic Development, Vol. 2, Nr. 1, 2014, pp.78-89, indexată în REPEC, DOAJ, ProQuest, Econbiz ISSN 2051-8498 – **0,2 puncte**
- 39.** **Pelinescu, Elena**, 2012, "Transmission Mechanism of Monetary Policy in Romania. Insights into the Economic Crisis," *Journal for Economic Forecasting*, Institute for Economic Forecasting, vol.0(3), pages 5-21, September, citat în: Iulian Vasile Popescu, 2014, "Global financial crisis-driven mutations affecting the transmission mechanism customized to monetary policy strategies. A VAR, SVAR and BVAR approach", *Theoretical and Applied Economics*, Asociatia Generala a Economistilor din Romania - AGER, vol. 0(2)(591)), pages 35-66, February – **0,2 puncte**
- 40.** **Mihaela, Bratu.** (2013). An Evaluation of USA Unemployment Rate Forecasts in Terms of Accuracy and Bias. Empirical Methods to Improve the Forecasts Accuracy. *Annals-Economy Series*, 1, 170-180, citat în Bourmpoula, E., & Wieser, C. (2014). An accuracy assessment of the global employment trends' unemployment rate forecasts – **0,2 puncte**
- 41.** **Bratu, M.** (2012). Improving the accuracy of consensus forecasts for the EURO area. *Review of Applied Socio-Economic Research*, 4(2), 11-15, citat în Stundzienė, A. (2014). Prediction of Lithuanian GDP: Are Regression Models or Time Series Models Better?. *Economics and Management*, 18(4), 721-734 - **0,2 puncte**
- 42.** Irina Drăgan, **Mihaela Simionescu** (2013), The natural tolerance limit for the inverse Weibull model and optimization of technical systems, *International Journal of Academic Research*, Vol. 5, no. 6, November 2013 citat în Daniel Ciuiu (2014), A Jackson Queueing Network Model Using Poisson Measures - **0,2 puncte**

- 43. Bratu, Mihaela** (2013) "The Indicators' Inadequacy and the Predictions' Accuracy." *Acta Universitatis Danubius. OEconomica* 9 (4) (2013): 430-442 citat în Ciuiu, Daniel, (2014), "MADM in the Case of Simultaneous Equations Models and Economic Applications." *Procedia Economics and Finance* 8 (2014): 167-174 – **0,2 puncte**
- 44. Bratu, Mihaela** (2013), "The accuracy of unemployment rate forecasts In Romania and the actual economic crisis." *Scientific Bulletin-Economic Sciences* 11.2 (2012): 56-67, citat în Sahu, Pradeep Kumar, and Rajesh Kumar. "The Evaluation of Forecasting Methods for Sales of Sterilized Flavoured Milk in Chhattisgarh."(2014), *International Journal of Engineering Trends and Technology*, Volume 8 Number 2-Feb 2014 – **0,2 puncte**
- 45. Bratu, M.** (2012). A Comparison of Two Quantitative Forecasting Methods for Macroeconomic Indicators in Romania, Poland and Czech Republic. *Journal of Management and Change*, 29 citat în Halicka, K., & Winkowski, C. (2014). Wykorzystanie metod wygładzania wykładniczego do prognozowania kursu sprzedaży EUR. *Economics and Management*, 71 – **0,2 puncte**
- 46. Bratu Simionescu, Mihaela.** "Variables aggregation-source of uncertainty in forecasting." *Annals of the Alexandru Ioan Cuza University-Economics* 59.2 (2012): 1-13, citat în Elena, Prada. (2014), "Economic development and migration in European Union." *Ovidius University Annals, Economic Sciences Series* 13.1 (2014): 259-264 – **0,2 puncte**
- 47. Bratu Mihaela** (2012), *Strategies to Improve the Accuracy of Macroeconomic Forecasts in USA*, LAP LAMBERT Academic Publishing, ISBN-10: 3848403196, ISBN-13: 978-3848403196, citat în Pellegrini, A., & Bordea, E. N. (2014). The Severity of the Depression Related to the Depressive Antecedents at the Unemployed Persons and Employees. *International Journal of Academic Research*, 6(1) – **0,2 puncte**
- 48. Simionescu Mihaela** (2013), Incertitudinea previziunilor în modelarea macroeconomică (*The forecasts' uncertainty in macroeconomic modelling*), Editura Universitară, Bucureşti, citat în Pellegrini, A., & Bordea, E. N. (2014). The Severity of the Depression Related to the Depressive Antecedents at the Unemployed Persons and Employees. *International Journal of Academic Research*, 6(1) – **0,2 puncte**
- 49. Mihaela Bratu (Simionescu)** (2013), *The Accuracy of Forecasts Made for the Structure of Consumer Basket: A Comparative Analysis between Euro Area and Romania*, Journal of Quantitative Methods for Economics and Business Administration- Revista de métodos cuantitativos para la economía y la empresa, no. 15, June 2013, p. 87-100 , citat în Bordea, E. N., & Pellegrini, A. (2014). The Severity of the Depression Related to the Depressive Antecedents at the Unemployed Persons and Employees. *International Journal of Academic Research*, 6(1) – **0,2 puncte**
- 50. Bratu Mihaela** (2012), *Strategies to Improve the Accuracy of Macroeconomic Forecasts in USA*, LAP LAMBERT Academic Publishing, ISBN-10: 3848403196, ISBN-13: 978-3848403196 , citat în Elena-Nicoleta Bordea, Angelo Pellegrini (2014), The correlation of the level of stress, anxiety and depression at the unemployed persons, *International Journal of Academic Research*, 6(1) – **0,2 puncte**
- 51. Bratu, M.** (2012). Improving the accuracy of consensus forecasts for the EURO area. *Review of Applied Socio-Economic Research*, 4(2), 11-15 , citat în Stundziene, A. (2014). Prediction of Lithuanian GDP: Are Regression Models

or Time Series Models Better?.*Economics and Management*, 18(4), 721-734 – **0,2 puncte**

Punctaj total criteriul 4.8.2. = 13 puncte

Punctaj total criteriul 4.8 = 42,5 puncte

14. Proiect⁴ câștigat prin competiție

9.1 Proiect câștigat în calitate de coordonator

1. **Lucian Liviu Albu, Marioara Iordan**, Proiect „Transnational cooperation for research consolidation through knowledge and innovation”. KnowReset, Beneficiar: Universitatea de Vest din Timisoara, Romania; Parteneri: Institutul de Prognoză Economică din Academia Română, University of Iceland - The Institute of Public Administration and Politics, Reykjavik, Iceland, Contract nr. 2/21/07.2014 - 14-SEE-PC-RO Timisoara – **20 puncte**
2. **Marioara Iordan**, Proiect nr.5/27.08.2014 „Evaluarea efectelor măsurilor active asupra reducerii şomajului şi creşterii ocupării”, Contractor INCSMPS, Subcontractor IPE, Autoritatea Contractanta MMFPSPV, 2014-2015-**20 puncte**
3. **Albu Lucian Liviu**, „Hepatita C – Soluții economice inovativ creative privind accesul pacientului la tratamente noi, alternative viabile pe termen scurt și termen lung”, **20 puncte**
4. **Petre Caraiani**, Grant GDN-SEE, „A quantitative explanation of the low productivity in South-Eastern European economies: the role of misallocations”, 2014-2015, The Vienna Institute for International Economic Studies (wiiw), 5700 euro – **20 puncte**

Punctaj total criteriul 4.9.1. = 80 puncte

14.2. Proiect câștigat în calitate de membru în echipă

1. **Mariana Bălan**, doctorand bursier în cadrul proiectului: POSDRU/159/1.5/S/141086 Cod SMIS 50719, “Pluri și interdisciplinaritate în programe doctorale și postdoctorale”, perioada de desfășurare: iunie 2014 – sept.2015, Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013, Axa priorităță nr. 1 „Educația și formarea în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”; Beneficiar: Institutul de Cercetare a Calității Vieții, Academia Română, **10 puncte**
2. **Mariana Bălan**, expert cercetare în cadrul proiectului: POSDRU/159/1.5/S/140106, „Studii doctorale și postdoctorale Orizont 2020: promovarea interesului național prin excelență, competitivitate și responsabilitate în cercetarea științifică fundamentală și aplicată românească”, perioada de

⁴ Se punctează numai în anul câștigării proiectului, proiectele cu valoare mai mare de 10.000 euro.

desfășurare: iunie 2014 – sept.2015, Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007- 2013, Axa prioritara 1 „Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”, Domeniul major de intervenție 1.5 „Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”, Beneficiar: Institutul de Economie Mondială, Academia Română, **10 puncte**

3. **Albu Lucian, Marioara Iordan, Mariana Bălan, Chilian Nona Mihaela, Jula Dorin, Radu Lupu, Caraiani Petre, Cantemir Calin, Diaconescu Tiberiu**, membri în echipa de cercetare, Proiect „Transnational cooperation for research consolidation through knowledge and innovation”. KnowReset, Beneficiar: Universitatea de Vest din Timisoara, Romania; Parteneri: Institutul de Prognoză Economică din Academia Romană, University of Iceland - The Institute of Public Administration and Politics, Reykjavik, Iceland, Contract nr. 2/21/07.2014 - 14-SEE-PC-RO Timisoara – **90 puncte**
4. **Albu Lucian Liviu, Ghizdeanu Ion, Jula Dorin, Mariana Bălan, Pauna Carmen, Elena Pelinescu, Chilian Nona Mihaela, Raluca Iorgulescu, Diaconescu Tiberiu, Cantemir Calin, Mihaela Simionescu, Dalina Andrei, Radu Brandusa, Gabriela Bilevsky, Grigorescu Adriana**, membri în echipa de cercetare în cadrul Proiectului „Evaluarea efectelor măsurilor active asupra reducerii șomajului și creșterii ocupării”, Contract de finanțare nr.5/27.08.2014 din cadrul Programului Piața Muncii, familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice, **150 puncte**
5. **Adrian Cantemir Călin**, membru (cercetător) în cadrul proiectului *The Role of Venture Capital to support Entrepreneurship*” Cod Proiect: IZERZ0_142306/1 cofinanțat de UEFISCDI prin PN II IDEI și SNSF – Swiss National Science Foundation - **10 puncte**
6. **Adrian Cantemir Călin**, Grant - Bursă postdoctorală 2014-2015 prin Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane, în cadrul proiectului “Excellence academic routes in doctoral and postdoctoral research – READ” contract no. POSDRU/159/1.5/S/137926.” - **10 puncte**
7. **Mihaela Simionescu**, Grant - Bursă postdoctorală 2014-2015 prin Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane, în cadrul proiectului “Excellence academic routes in doctoral and postdoctoral research – READ” contract no. POSDRU/159/1.5/S/137926.” - **10 puncte**
8. **Albu Lucian, Iordan Marioara, Adrian Cantemir Călin, Dana Tapu**, „Hepatita C – Soluții economice inovativ creative privind accesul pacientului la tratamente noi, alternative viabile pe termen scurt și termen lung”, solicitat de S.C. AbbVie SRL și elaborat în cadrul Institutului de Prognoză Economică – proiect de cercetare care are ca scop identificarea unor soluții economice noi, alternative la modalitățile de finanțare și acces pentru tratamentul Hepatitei C. - **40 puncte**
9. **Oana Cristina Popovici**, Postdoctorand în cadrul Programului de cercetare postdoctorală „Performanță și excelență în cercetarea doctorală și postdoctorală în domeniul științelor economice din România”, Aria tematică: Concurență și competitivitate pe piața internă a Uniunii Europene. Nr. 253/2/23/2014. Sursa de finanțare: Fondul Social European, Contract POSDRU/159/1.5/S/134197 – **10 puncte**

- 10. Elena Pelinescu**, expert pe termen lung în cadrul proiectului POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, 2014, Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007- 2013, Axa prioritară 1 „Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”, Domeniul major de intervenție 1.5 „Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”, Beneficiar: Academia Română, ca tutore pentru 6 post doctoranți - **10 puncte**
- 11. Iordan Marioara**, expert pe termen lung în cadrul proiectului POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, 2014, Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007- 2013, Axa prioritară 1 „Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”, Domeniul major de intervenție 1.5 „Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”, Beneficiar: Academia Română, ca tutore pentru 6 post doctoranți - **10 puncte**
- 12. Albu Lucian Liviu**, expert pe termen lung în cadrul proiectului POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, 2014, Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007- 2013, Axa prioritară 1 „Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”, Domeniul major de intervenție 1.5 „Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”, Beneficiar: Academia Română, ca tutore pentru 6 post doctoranți - **10 puncte**
- 13. Jula Dorin**, expert pe termen lung în cadrul proiectului POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, 2014, Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007- 2013, Axa prioritară 1 „Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”, Domeniul major de intervenție 1.5 „Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”, Beneficiar: Academia Română, ca tutore pentru 6 post doctoranți - **10 puncte**
- 14. Albu Lucian**, expert cercetare în cadrul proiectului: POSDRU/159/1.5/S/140106, „Studii doctorale și postdoctorale Orizont 2020: promovarea interesului național prin excelență, competitivitate și responsabilitate în cercetarea științifică fundamentală și aplicată românească”, perioada de desfășurare: iunie 2014 – sept.2015, Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007- 2013, Axa prioritară 1 „Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere”, Domeniul major de intervenție 1.5 „Programe doctorale și post-doctorale în sprijinul cercetării”, Beneficiar: Institutul de Economie Mondială, Academia Română- **10 puncte**

Punctaj total criteriul 4.9.2. = 390 puncte

Punctaj total criteriul 4.9 = 470 puncte

Punctaj total criteriul 4 = 830 + 210 + 35 + 20,866 + 1221,82 + 1189,62 + 42,5 + 470= 4019, 806 puncte(40%)=1607,922

5.Capacitatea de a atrage fonduri de cercetare (20%)

1. Grant câștigat de către institut/de la organisme intermediare

1.Adrian Cantemir Călin, Grant - Bursă postdoctorală 2014-2015 prin Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane, în cadrul proiectului “Excellence academic routes in doctoral and postdoctoral research – READ” contract no. POSDRU/159/1.5/S/137926”, expert îndrumător Lucian Liviu Albu, **Valoare bursa anuală=10000 euro, punctaj = 25 puncte**

2.Mihaela Simionescu, Grant - Bursă postdoctorală 2014-2015 prin Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane, în cadrul proiectului “Excellence academic routes in doctoral and postdoctoral research – READ” contract no. POSDRU/159/1.5/S/137926.” expert îndrumător Dorin Jula, **Valoare bursa anuală=10000 euro, punctaj = 25 puncte**

3.Daniel Belingher, Grant - Bursă postdoctorală 2014-2015 prin Programul Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane, în cadrul proiectului “Excellence academic routes in doctoral and postdoctoral research – READ” contract no. POSDRU/159/1.5/S/137926.” expert îndrumător Marioara Iordan, **Valoare bursa anuală=10000 euro, punctaj = 25 puncte**

Total criteriu 5.1=75 puncte

2.Contract extrabugetar obținut de către institut/centru

2.1. Contract extrabugetar obținut de către institut/centru de la organizații internaționale

1. Contract cu ABBVIE – „Hepatita C – Soluții economice inovativ creative privind accesul pacientului la tratamente noi, alternative viabile pe termen scurt și termen lung”, solicitat de S.C. AbbVie SRL și elaborat în cadrul Institutului de Prognoză Economică – proiect de cercetare care are ca scop identificarea unor soluții economice noi, alternative la modalitățile de finanțare și acces pentru tratamentul Hepatitei C. – 35.000 dolari SUA- **30 puncte**

2. Proiect „Transnational cooperation for research consolidation through knowledge and innovation”. KnowReset, Beneficiar: Universitatea de Vest din Timisoara, Romania; Parteneri: Institutul de Prognoză Economică din Academia Română, University of Iceland - The Institute of Public Administration and Politics, Reykjavik, Iceland, Contract nr. 2/21/07.2014 - 14-SEE-PC-RO Timisoara –43996,09 lei,-**30 puncte**

3. Proiectul SEE /C/0008/1.3./X – ClusterPOLISEE – „Smarter Cluster Policies for South East Europe” în cadrul Programului Operațional de Cooperare Transnațională „South East Europe 2007-2013, valoare 2014, val 260000 lei/58671 euro, punctaj= 30

4. Petre Caraiani -Director al proiectului internațional organizat de CERGE-EI, Czech Republic, sponsorizat de GDN, “From Economic Miracle to Crisis: Accounting for output dynamics in PIGS economies,” Competiția de cercetare regională, RRC XIII 2013, punctaj =15

Total criteriu 5.2.1.=105 puncte

2.2. Contract extrabugetar obținut de către institut/centru de la organizații Naționale

- 1. Program IDEI_Competicia 2012, PN-II-ID-PCE-2012-4-0631**, contract nr. 42/02/09/2013 Nonlinear modeling of the crisis impact on the interactions between the financial markets and the macroeconomic variables in the CEE markets, 2013-2015, coordonator Acad.Albu Lucian Liviu, etapa 2014 valoare 282650 lei, **punctaj=15**
- 2. Contract nr.657/13.08.2014, cu Asociatia publicatiilor din domeniul medical (QUINN, MEDICINE MEDIA) –2000 euro, 10 puncte**
- 3. Proiect nr.5/27.08.2014 „Evaluarea efectelor măsurilor active asupra reducerii șomajului și creșterii ocupării”, Contractor INCSMPS, Subcontractor IPE, Autoritatea Contractanta MMFPSPV, 2014-2015–138000, 15 puncte**

Total criteriu 5.2.2.=40 puncte

Total criteriu 5.2. = 145 puncte

3.1.Organizarea de către institut/centru a unei manifestări științifice internaționale⁵ (congres, conferință, simpozion) sau a unei școli de vară (inclusiv manifestările științifice bilaterale)

- 1. International Conference New Trends in Modelling and Economic Forecast-** Second Edition- Romanian Academy, Institute for Economic Forecasting, Nicolae Titulescu University of Bucharest Faculty of Economic Sciences, Bucuresti, 24-25 Ianuary 2014, **20 puncte**
- 2. Conferința internațională: "Transnational Foresight Workshop"**, 31 Martie 2014-1 April, București, Hotel Marriott, in cadrul proiectului ClusterPolisee, organizator IPE – **20 puncte**
- 3. Workshop internațional**, “Modelling economic phenomena using time-varying distributed lag models”, Council Hall, Institute for Economic Forecasting, București, 08 aprilie 2014, **20 puncte**
- 4. International Workshop-Global Economy;Asia-Europa**, Organizatori Valahia University of Targoviste, Faculty of Economic Sciences, Institute for Economic Forecasting, Romanian Academy, National University of Political Studies and Public Administration, Faculty of Public Administration, With

⁵ Cu participarea a cel puțin 3 cercetători din stânătate.

- Hall, International Conference Center, Corp K, April 24th, 2014,Targoviste, **20 puncte**
5. **International Seminar, *Global Applied Econometric Analysis, Part I-Forecast Studies-Tools of Business and Public Administration*, Council Hall, Institute for Economic Forecasting, April 28th 2014, Bucuresti, 20 puncte**
 6. **International Seminar, *Global Applied Econometric Analysis*, Hall 12, National University of Political Studies and Public Administration *Part II-Government Revenue-expenditure, Debt Ratio and Growth*, April 29th, 2014, Bucuresti, 20 puncte**
 7. **INTERNATIONAL CONFERENCE "REGIONAL SUSTAINABLE DEVELOPMENT – THROUGH COMPETITIVENESS, INNOVATION AND HUMAN CAPITAL", 2nd and 3rd JUNE, 2014 , SATU MARE, ROMANIA, organizatori: „Vasile Goldiș” Western University of Arad, Institute for Economic Forecasting, Romanian Academy, National University of Political Studies and Public Administration – Faculty of Public Administration, Hyperion University of Bucharest, 20 puncte**
 8. **The International Conference Global Economy & Governance – GEG 2014, 10-12 September 2014, Institutul de Prognoză Economică, SNSPA, National Taiwan University, Ming Chuan University, Wuhan University – P.R. of China, www.gegresearch.org; - 20 puncte**
 9. **Conferința Internațională, *Clusters for Knowledge Management towards Europe 2020*, organizată în cadrul proiectului ClusterPoliSEE, 22nd – 23rd of September 2014, Unirea Conference Center, Iasi, organizatori: IPE, Ministerul Economiei și Agenția de Dezvoltare Regională Nord-EST, <http://events.finantare.ro> – 20 puncte**
 10. **Conferința Internațională “Perspective Europene ale Pieței Muncii- Inovare, Competențe, Performanță”, Institutul de Prognoză Economică, SNSPA, INCSPMS; Fundazione Giacomo Brodolini, Universitatea Româno-Americană, 20-21 Noiembrie 2014, www.ipe.ro – 20 puncte**
 11. **Launching event of Catalogue of Cross-sectoral clusters in South-East Europe – a clusters metanetwork”, in cadrul proiectului ClusterPoliSEE, 26 Noiembrie 2014, co-organizator IPE – 20 puncte**
 12. **Conferința Stiințifică Internațională “Provocări ale economiei contemporane în contextul globalizării”, 4-5 decembrie 2014, Institutul de Prognoză Economică, Universitatea Athenaeum din București, Universitatea Hyperion și Al Zarka Academy for Administrative Science & Information System - 20 puncte**
 13. **International Scientific Conference ECOTREND 2014, XIthedition, with theme: Performance, Competitiveness, Creativity, Constantin Brancusi University of Targu Jiu, Faculty of Economics and Business Administartion in colaboration with Institute for Economic Forecasting, Romanian Academy, 27-28 noiembrie 2014, Tg.Jiu, 20 puncte**
- Punctaj total 5.3.1=260 puncte**

3.2.Organizarea de către institut/centru a unei manifestări științifice naționale (congres, conferință, simpozion) sau a unei școli de vară

1. MASĂ ROTUNDĂ INSERTIA ABSOLVENȚILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT UNIVERSITAR CRITERIU DE PERFORMANȚĂ EDUCAȚIONALĂ, 17 aprilie 2014, organizatori Institutul de Prognoză Economică, SNSPA, INCSMPS, Fundazione Giacomo Brodolini, Universitatea Româno-Americană, **10 puncte**
2. Conferința Națională : *Cost&Volumes in HTA: Coverage key decisions in countries with limited resources, Health Economics Action-For Key Decision Managers in Health Policy*, organizată de Institutul de Prognoză Economică și Quinn Media SRL, București, în data de 4-5 septembrie 2014, Hotel Howard Johnson, **10 puncte**
3. Conferința națională "Inclusive and sustainable economic growth. Challenges, measures and solutions", Transilvania University of Brasov, October 31, 2014 – **10 puncte**
4. Conferința de lansare în dezbatere publică a "PACTULUI PENTRU FISCALITATE", O INITIATIVĂ COMUNĂ: Institutul de Prognoză Economică, Camera de Comerț și Industrie a României, Asociația Oamenilor de Afaceri din România, Consiliul Investitorilor din România, Romanian Business Leader CONCORDIA susținută de Consiliul Concurenței, Consiliul Fiscal, Casa Academiei, Calea 13 Septembrie nr.13, **10 puncte**
4. Seminarul de Modelare Macroeconomică, condus de Acad. Emilian Dobrescu, Co-participare Institutul de Prognoză Economică la co-organizarea seminarului, săptămânal (marți), Sala de Consiliu a Institutului de Prognoză Economică, ianuarie-iunie, septembrie-decembrie 2014, puncte= **30x15 = 450**

Punctaj total 5.3.2= 490 puncte

Punctaj total 5.3.= 750 puncte

Total punctaj criteriu 5 = 970 puncte (20%)194

6. Capacitatea de a dezvolta servicii, tehnologii, produse (10%)

6.3. Produse și tehnologii rezultate din activități de cercetare bazate pe omologări sau inovații proprii (produs vândut, sume încasate)

1. **Albu Lucian Liviu**, Model nelinear si metodologie de simulare a unei traectorii optime de convergență economică PN-II-ID-PCE-2012-4-0631– **30 puncte**
2. **Albu Lucian Liviu**, Model de estimare a corelației dintre convergență piaței financiare (gradul de capitalizare) și aceea a nivelului de dezvoltare (PIB) PN-II-ID-PCE-2012-4-0631 – **30 puncte**
3. **Albu Lucian Liviu**, Model și metodologie de estimare a convergenței structurale – **30 puncte**

4. Studiu final predat în cadrul proiectului ClusterPoliSEE (WP4.2): "Aggregated Report on Foresight Analyses", autori: **Carmen Păuna, Marioara Iordan, Tiberiu Diaconescu, Nona-Mihaela Chilian**, Daniel Coșniță – **30 puncte**
5. Studiu predat în cadrul proiectului ClusterPoliSEE (WP5.1): "Perspectives on new policy learning mechanisms in SEE priority area" autori: **Carmen Păuna, Tiberiu Diaconescu**, Christina Leucuța – **30 puncte**
6. Studiu predat in cadrul proiectului ClusterPoliSEE (WP5.2), in cadrul Pilot action and referred WG: A meta - network of clusters in the framework of CLusterPoliSEE Project, WP5 – SEE CLUSTER POLICY LEARNING MECHANISMS, autori: **Carmen Păuna, Christina Leucuta, Tiberiu Diaconescu, Gabriela Bilevsky** – **30 puncte**
7. Catalog predat în cadrul proiectului ClusterPolisee (WP5.2): "Catalogue of Cross-sectoral clusters in South-East Europe – a clusters metanetwork", autori: **Carmen Păuna, Gabriela Bilevsky, Tiberiu Diaconescu, Christiana Leucuța** – **30 puncte**
8. Studiu predat în cadrul proiectului ClusterPoliSEE (WP6.2): "Transnational Foresight for South East Europe", autori: **Carmen Păuna, Marioara Iordan, Tiberiu Diaconescu, Nona-Mihaela Chilian**, Daniel Coșniță – **30 puncte**
9. Intermediary Research Report on ClusterPoliSEE Project 1.01 – 31.05. 2014, **Carmen Păuna – 30 puncte**
10. Final Research Report on ClusterPoliSEE Project 1.06 – 31.12. 2014, **Carmen Păuna – 30 puncte**
11. Intermediary ClusterPoliSEE Monitoring Tool on Pilot Action WP5.2. and referred WG: A meta - network of clusters in the framework of CLusterPoliSEE Project, septembrie 2014, **Carmen Păuna – 30 puncte**
12. Awareness event report on Pilot Action WP5.2. and referred WG: A meta - network of clusters in the framework of CLusterPoliSEE Project, octombrie 2014, **Carmen Păuna – 30 puncte**
13. Implementation report on Pilot Action WP5.2. and referred WG: A meta - network of clusters in the framework of CLusterPoliSEE Project, regarding the Partnership agreements, Promotion cluster catalogue and EU Proposals programmes/calls document related to the Pilot Action, noiembrie 2014, **Carmen Păuna – 30 puncte**
14. Final ClusterPoliSEE Monitoring Tool on Pilot Action WP5.2. and referred WG: A meta - network of clusters in the framework of CLusterPoliSEE Project, noiembrie 2014, **Carmen Păuna – 30 puncte**
15. Realizarea unui model de analiză a volatilității activelor financiare care are la bază un set de 8 modele din clasa GARCH, **Radu Lupu**, Studiu in cadrul proiectului „*Modelarea neliniara a impactului crizei asupra interactiunilor dintre pietele financiare si variabilele macroeconomice pe piețele din ECE*”, PN-II-ID-PCE-2012-4-0631– **30 puncte**
16. Cod Matlab privind analiza impactului in volatilitate a unor evenimente care se refera la politica de Quantitative Easing, **Radu Lupu**, Studiu in cadrul proiectului „*Modelarea neliniara a impactului crizei asupra interactiunilor*

- dintre pietele financiare si variabilele macroeconomice pe pietele din ECE”, PN-II-ID-PCE-2012-4-0631– 30 puncte*
17. Calibrarea unui model multivariate de estimare a diferenței de somaj (*unemployment gap*) pentru Romania, **Radu Lupu**, Studiu în cadrul proiectului „*Modelarea neliniara a impactului crizei asupra interacțiunilor dintre pietele financiare si variabilele macroeconomice pe pietele din ECE*”, PN-II-ID-PCE-2012-4-0631– **30 puncte**
 18. Studiu și realizarea unui cod Matlab privind legatura dintre masura de asimetrie a volatilitătilor și dinamica variabilelor macroeconomice în Europa Centrală și de Est, **Radu Lupu**, Studiu în cadrul proiectului „*Modelarea neliniara a impactului crizei asupra interacțiunilor dintre pietele financiare si variabilele macroeconomice pe pietele din ECE*”, PN-II-ID-PCE-2012-4-0631– **30 puncte**
 19. Synthetic study regarding topics, current trends and perspectives of fundamental and advanced academic research in economics, **Mariana Bălan, Mihaela-Nona Chilian, Mihai Mutașcu**, Proiect „Transnational cooperation for research consolidation through knowledge and innovation”. KnowReset, Beneficiar: Universitatea de Vest din Timisoara, Romania; Parteneri: Institutul de Prognoză Economică din Academia Română, University of Iceland - The Institute of Public Administration and Politics, Reykjavik, Iceland, Contract nr. 2/21/07.2014 - 14-SEE-PC-RO Timisoara – **30 puncte**
 20. Bălan Mariana, Iordan Marioara, Chilian Nona Mihaela, Cantemir Calin, Diaconescu Tiberiu, Păuna Carmen, Grigorescu Adriana, *Studiu privind experiența internațională cu privire la modelele macroeconomice de evaluare ex-post a impactului măsurilor active asupra ocupării*”, din cadrul proiectului **Evaluarea efectelor măsurilor active asupra reducerii șomajului și creșterii ocupării**, coordonat de Institutul Național de Cercetare Științifică în Domeniul Muncii și Protecției Sociale – INCSMPS, subcontractor, Institutul de Prognoză Economică (IPE), Etapa I, noiembrie 2014 – **30 puncte**
 21. Albu Lucian Liviu, Ghizdeanu Ion, Jula Dorin, Pelinescu Elena, Mihaela Simionescu, *Formalizarea modelului macroeconomic aplicabil la nivel macroeconomic*, din cadrul proiectului **Evaluarea efectelor măsurilor active asupra reducerii șomajului și creșterii ocupării**, coordonat de Institutul Național de Cercetare Științifică în Domeniul Muncii și Protecției Sociale – INCSMPS, subcontractor, Institutul de Prognoză Economică (IPE), Etapa I, noiembrie 2014 – **30 puncte**
 22. Iordan Marioara, Ghizdeanu Ion, Jula Dorin, Mihaela Simionescu, Tapu Dana, *Stabilirea setului de variabile necesare aplicării modelului macroeconomic la nivel sectorial și național-indicatori de input și output*, din cadrul proiectului **Evaluarea efectelor măsurilor active asupra reducerii șomajului și creșterii ocupării**, coordonat de Institutul Național de Cercetare Științifică în Domeniul Muncii și Protecției Sociale – INCSMPS, subcontractor, Institutul de Prognoză Economică (IPE), Etapa I, noiembrie 2014 – **30 puncte**
 23. Bălan Mariana, Iordan Marioara, Chilian Nona Mihaela, Dalina Andrei, Iorgulescu Raluca, Mihaela Simionescu, Diaconescu Tiberiu, Radu Brândușa, *Baza de date statistice ale modelului macroeconomic de evaluare ex-post* , din cadrul proiectului **Evaluarea efectelor măsurilor active asupra reducerii șomajului și creșterii ocupării**, coordonat de Institutul Național de Cercetare

Ştiinţifică în Domeniul Muncii şi Protecţiei Sociale – INCSMPS, subcontractor, Institutul de Prognoză Economică (IPE), Etapa II, decembrie 2014 – **30 puncte**

24. Albu Lucian Liviu, Ghizdeanu Ion, Jula Dorin, Pelinescu Elena, Mihaela Simionescu, Diaconescu Tiberiu, Cantemir Calin, Dana Tapu, *Aplicarea modelului macroeconomic de evaluare ex-post a impactului măsurilor active asupra ocupării la nivel sectorial și național*, din cadrul proiectului ***Evaluarea efectelor măsurilor active asupra reducerii șomajului și creșterii ocupării***, coordonat de Institutul Național de Cercetare Știinţifică în Domeniul Muncii şi Protecţiei Sociale – INCSMPS, subcontractor, Institutul de Prognoză Economică (IPE), Etapa II, decembrie 2014 – **30 puncte**
25. Albu Lucian Liviu, Ghizdeanu Ion, Jula Dorin, Marioara Iordan, Pelinescu Elena, Bălan Mariana, Păuna Carmen, Grigorescu Adriana, Chilian Nona Mihaela, Mihaela Simionescu, Diaconescu Tiberiu, Cantemir Călin, Studiu cu privire la impactul ex-post al măsurilor active la nivelul macroeconomic, structural și național, din cadrul proiectului ***Evaluarea efectelor măsurilor active asupra reducerii șomajului și creșterii ocupării***, coordonat de Institutul Național de Cercetare Știinţifică în Domeniul Muncii şi Protecţiei Sociale – INCSMPS, subcontractor, Institutul de Prognoză Economică (IPE), Etapa II, decembrie 2014 – **30 puncte**
26. **Marioara Iordan, Elena Pelinescu, support curs : Competitivitate, Performanță Sustenabilitate**, Contract nr. POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, Academia Română, 27 august 2014-**30 puncte**
27. **Elena Pelinescu, Marioara Iordan**, support de curs *Societatea cunoașterii, capitalul uman și competitivitatea*, Contract nr. POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, Academia Română, 28 august 2014- **30 puncte**
28. **Albu Lucian Liviu – support de curs : Econometrie aplicată -Convergență-Indicatori, Modele** -Contract nr. POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, Academia Română, 29 august 2014 -**30 puncte**
29. **Jula Dorin – suport de curs : Econometrie aplicată**, Contract nr. POSDRU/159/1.5/S/137926 „Rute de excelență academică în cercetarea doctorală și post-doctorală – READ”, Academia Română, **4 septembrie 2014- 30 puncte**
30. *Metodologie, realizare, întreținere, securizare și exploatare pentru componente de baze de date distribuite conforme specificațiilor RePEC, pentru: Institutul de Prognoză Economică*, George Daniel Mateescu, Mihai Buneci, Corina Sâman, **2014 =30 puncte**
31. *Metodologie, realizare, întreținere, securizare și exploatare pentru componente de baze de date distribuite conforme specificațiilor RePEC, pentru Institutul National de Cercetari Economice*, George Daniel Mateescu, Mihai Buneci, Corina Sâman, **2014 =30 puncte**
32. *Metodologie, realizare, întreținere, securizare și exploatare pentru componente de baze de date distribuite conforme specificațiilor RePEC, pentru Institutul de Economie Agrara*, George Daniel Mateescu, Mihai Buneci, Corina Sâman, **2014 =30 puncte**

33. *Metodologie, realizare, intretinere, securizare si exploatare pentru componente de baze de date distribuite conforme specificatiilor RePEC, pentru Centrul de Cercetari Financiare si Monetare „Victor Slavescu”, George Daniel Mateescu, Mihai Buneci, Corina Sâman, 2014 = 30 puncte*
34. *Metodologie, realizare, intretinere, securizare si exploatare pentru componente de baze de date distribuite conforme specificatiilor RePEC, pentru Centrul de Economia Industriei si a Serviciilor, George Daniel Mateescu, Mihai Buneci, Corina Sâman, 2014 = 30 puncte*
35. *Metodologie, realizare, intretinere, securizare si exploatare pentru componente de baze de date distribuite conforme specificatiilor RePEC, pentru ICCV, George Daniel Mateescu, Mihai Buneci, Corina Sâman, 2014= 30 puncte*
36. *Servicii/tehnologii IT, rezultate din activitatea specifica, asigurate pentru : Institutul de Istorie și Teorie literară G.Călinescu, Institutul de Lingvistică, Institutul de Filozofie și Centrul de Studii Sud-Est Europene, George Dan Mateescu, Mihai Buneci, Corina Sâman, 2014 = 30 puncte*
37. **Newsletter Cluster Polisee, Proiectul SEE /C/0008/1.3./X – ClusterPOLISEE** – „Smarter Cluster Policies for South East Europe” în cadrul Programului Operațional de Cooperare Transnațională „South East Europe 2007-2013-30 puncte
38. **Revista Cluster Polisee, Proiectul SEE /C/0008/1.3./X – ClusterPOLISEE** – „Smarter Cluster Policies for South East Europe” în cadrul Programului Operațional de Cooperare Transnațională „South East Europe 2007-2013-30 puncte
39. **Newsletter - Contract nr. 2/21/07.2014 - 14-SEE-PC-RO Timisoara-30 puncte**

Total punctaj criteriul 6.3=1170 puncte

6.5 Studii si servicii comandate de un beneficiar⁶ (companii)

- 1. Albu Lucian Liviu, Cosea Mircea, Ionut Dumitru, Iordan Marioara, Cantemir Calin, Oana Cristina Popovici, Dana Țapu, Iulia Lupu,** Raport intermedirar- „Hepatita C – Soluții economice inovativ creative privind accesul pacientului la tratamente noi, alternative viabile pe termen scurt și termen lung”, solicitat de S.C. AbbVie SRL – **5 puncte**
- 2. Albu Lucian Liviu, Cosea Mircea, Ionut Dumitru, Iordan Marioara, Cantemir Calin, Oana Cristina Popovici, Dana Țapu, Iulia Lupu,** Raport final- „Hepatita C – Soluții economice inovativ creative privind accesul pacientului la tratamente noi, alternative viabile pe termen scurt și termen lung”, solicitat de S.C. AbbVie SRL – **5 puncte**

Total punctaj criteriul 6.5.=10 puncte

⁶ Se iau în calcul numai studiile și serviciile pentru care a fost încheiat un contract, a cărui valoare depășește 10.000 euro.

6.7. Editarea și publicarea de către institut a unei reviste proprii indexată ISI Thomson

1. *Romanian Journal of Economic Forecasting*, Vol. XIII, Nos. 1-4/2010, ISSN 1582-8163, Editori din partea IPE: Lucian Liviu Albu, Cornelia Scutaru-Ungureanu, Corina Sâman, Carmen Beatrice Păuna, Marioara Iordan, Mihaela-Nona Chilian, George Daniel Mateescu, **Mariana Bălan**, Petre Caraiani, Ion Ghizdeanu, Dorin Jula, Radu Lupu, Elena Pelinescu, Ionuț Purica, Cristian Nicolae Stănică, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date <http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html> <http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html> = **50 puncte**

Total punctaj 6.7=50 puncte

6.8. Editarea și publicarea de către institut a unei reviste proprii indexată în alte baze de date internaționale

1. *Caietul Seminarului de Modelare Macroeconomică – Working Papers of Macroeconomic Modelling Seminar*, Editori din partea IPE: Lucian Liviu Albu, Ion Ghizdeanu, Dorin Jula, George Daniel Mateescu, Corina Sâman, Cornelia Scutaru, revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpmems.html>, **2013=40**
2. *Arhiva de studii a IPE – Working Papers of Institute for Economic Forecasting*, Editori din partea IPE: Lucian Liviu Albu, Ion Ghizdeanu, Dorin Jula, George Daniel Mateescu, Corina Sâman, Cornelia Scutaru, Petre Caraiani, Marioara Iordan, Raluca Iorgulescu, Carmen Păuna, Ionuț Purica, Cristian Nicolae Stănică, revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpmems.html>, **2013=40**
3. *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings*, Editori din partea IPE Lucian Liviu Albu, Marioara Iordan, Elena Pelinescu, Dorin Jula, Daniel George Mateescu, Mihaela Nona Chilian, Dalina Maria Andrei, Caraiani Petre, Radu Lupu, Carmen Beatrice Păuna, Stănică Nicolae Cristian, revistă indexată în baza de date RePec, **2013=40**

Total punctaj 6.8=120 puncte

Total punctaj Criteriul 6 = 1350 (10%)=135

7. Capacitatea de a pregăti superior tineri cercetatori (doctorat, post-doctorat) (10%)

7.2 Presusținere de teză de doctorat organizată de sectoare/departamente din cadrul institutului

1. Tiberiu Diaconescu – **5 puncte**
2. Marcel Şuvelea – **5 puncte**
3. Corina Sâman – **5 puncte**
4. Adrian Morar -**5 puncte**
5. Maria Nicoleta Gogâltan-**5 puncte**

Punctaj 7.2= 25

7.4 Participarea cercetătorului ca membru în comisie de susținere publică a unei teze de doctorat

1. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la ASE București, doctorand Gheorghe Chițan – **5 puncte**
2. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la ASE București, doctorand Alexandru Oproiu – **5 puncte**
3. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Lucian Luca – **5 puncte**
4. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la ASE București, doctorand Constantin Lupu – **5 puncte**
5. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Raluca Crina Petrescu – **5 puncte**
6. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Vlad Gabriel Cârstea – **5 puncte**
7. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Maria Nicoleta Gogâltan – **5 puncte**
8. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Tiberiu Diaconescu – **5 puncte**
9. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Marcel Şuvelea – **5 puncte**
10. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Corina Sâman – **5 puncte**
11. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Adrian Morar – **5 puncte**
12. **Radu Lupu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Adrian Morar – **5 puncte**
13. **Lucian Liviu Albu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Alina Solomon – **5 puncte**
14. **Mariana Bălan** – membru în comisia de susținere teză de doctorat la Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București 6 februarie, deciziia nr.211/17.01.2014 – **5 puncte**
15. **Mariana Bălan** – membru în comisia de susținere teză de doctorat la Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București 6 februarie, deciziia nr. 212/17.01.2014 – **5 puncte**
16. **Elena Pelinescu** - Membru în comisia de doctorat a doamnei drd. Mihaela Enache (Dârzan), ASE, martie 2014 – **5 puncte**
17. **Elena Pelinescu** - Membru în comisia de doctorat a domnului Diaconescu Tiberiu, INCE 14 octombrie 2014 – **5 puncte**
18. **Elena Pelinescu** - Membru în comisia de doctorat a domnului Marcel Şuvelea, INCE 14 octombrie 2014 – **5 puncte**

19. **Elena Pelinescu** - Membru în comisia de doctorat a doamnei Laura Mariana Libardea (Vlăduță) ASE Septembrie 2014 – **5 puncte**
20. **Elena Pelinescu**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Alina Solomon, noiembrie 2014 – **5 puncte**
21. **Jula Dorin**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Alina Solomon, noiembrie 2014 – **5 puncte**
22. **Jula Dorin**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Maria Nicoleta Gogâlțan, octombrie 2014 – **5 puncte**
23. **Jula Dorin**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, doctorand Marcel Şuvelea, oct 2014 – **5 puncte**
24. **Jula Dorin**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, Crina Raluca BUCUR - iulie 2014, **5 puncte**
25. **Jula Dorin**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, Vlad – Gabriel CÂRSTEIA INCE – sept. 2014, **5 puncte**
26. **Jula Dorin**, membru în comisia de susținere teză de doctorat la INCE București, Corina Paula SÂMAN- oct. 2014, **5 puncte**

Punctaj 7.4 =130

7.5 Conducător de doctorat din institut/centru

1. Albu Lucian Liviu – **20 puncte**
2. Elena Pelinescu - **20 puncte**
3. Jula Dorin-**20 puncte**
4. Petre Caraiani - **20 puncte**
5. Adriana Agapie - **20 puncte**
6. Ghizdeanu Ion-**20 puncte**
7. Iordan Marioara-**20 puncte**

Punctaj 7.5 =140

7.6 Doctorand îndrumat de un conducător științific din institut/centru

1. Tiberiu Diaconescu, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
2. Marcel Şuvelea, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
3. Brândușa Radu, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
4. Alexandra Mateescu, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
5. Mihai-Andrei Mitrache, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
6. Florentina Susnea, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
7. Valentin Epure, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
8. Leonard Pădureanu, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
9. Rosu Alexandru Cristian, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
10. Florea Inocentiu Alexandru, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
11. Jorj Mrcea, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
12. Romano Oana Maria, îndrumător **Lucian Liviu Albu** – **10 puncte**
13. Marius Capatana - îndrumător **Elena Pelinescu** – **10 puncte**
14. Radu Cristian - îndrumător **Elena Pelinescu** – **10 puncte**
15. Uzlău Liviu - îndrumător **Elena Pelinescu** – **10 puncte**
16. Alexandru Miron Dumitrescu - îndrumător **Elena Pelinescu** – **10 puncte**
17. Alina Solomon - îndrumător **Elena Pelinescu** – **10 puncte**

- 18. Bilevski Gabriela- îndrumător **Elena Pelinescu – 10 puncte****
- 19. Elisei Crăciun- îndrumător **Elena Pelinescu – 10 puncte****
- 20. Bogdan Dospinescu- îndrumător **Elena Pelinescu – 10 puncte****
- 21. Ana-Cristina BÎLGĂR, îndrumător Dorin Jula– 10 puncte**
- 22. Stelica HARDA, îndrumător Dorin Jula – 10 puncte**
- 23. Cristian-Marius MOISOIU, îndrumător Dorin Jula – 10 puncte**
- 24. Mihaela – Eugenia ALBU, îndrumător Dorin Jula– 10 puncte**
- 25. Emanoil SorinZUCKERBERGER, îndrumător Dorin Jula – 10 puncte**
- 26. Emil BODNĂRAŞ, îndrumător Dorin Jula– 10 puncte**
- 27. Silvia-Roxana SÎRBU, îndrumător Dorin Jula – 10 puncte**
- 28. Răzvan DOBRESCU, îndrumător Dorin Jula– 10 puncte**
- 29. Judith IPATE, îndrumător Dorin Jula– 10 puncte**
- 30. Carmen Adriana GHEORGHE, îndrumător Dorin Jula – 10 puncte**
- 31. Cristiana MATEI, îndrumător Dorin Jula– 10 puncte**
- 32. Grozav Diana, INCE Chişinău, co-tutelă, Iordan Marioara, 10 puncte**
- 33. Țepordei Aurelia, INCE Chişinău, co-tutelă, Ghizdeanu Ion, 10 puncte**
- 34. Adriana Agapie, 10 puncte**

Punctaj 7.6 =340

- 7.7 Post-doctorand indrumat de un conducător științific din institut/centru**
- 1. Marius Jula, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 2. Corina Ene, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 3. Doina Pârcălabu, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 4. Sorin Dumitrescu, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 5. Marius Acatrinei, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 6. Cantemir Călin, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 7. Botea Lucian, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 8. Csata Zsombor, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 9. Pavelescu Serban Liviu, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 10. Sebe Mihai, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 11. Tabușcă Silvia Maria, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 12. Tuleașcă Luminița, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 13. Calanter Paul, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte,****
 - 14. Dumitrescu Bogdan, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 15. Panait Iulian, îndrumător **Lucian Liviu Albu – 10 puncte****
 - 16. Pana Marius Cristian, îndrumător **Elena Pelinescu - 10 puncte****
 - 17. Tâmpu Diana Larisa, îndrumător **Elena Pelinescu - 10 puncte****
 - 18. Gabriela Brendea, îndrumător **Elena Pelinescu - 10 puncte****
 - 19. Delia Diaconasu, îndrumător **Elena Pelinescu - 10 puncte****
 - 20. Ioana Sechel, îndrumător **Elena Pelinescu - 10 puncte****
 - 21. Vladu Alina Beatrice (căs. Cuzdriorean-Vladu), îndrumător **Elena Pelinescu - 10 puncte****
 - 22. Ioana Viasu , indrumator Marioara Iordan- 10 puncte**
 - 23. Ionescu Stefan Alexandru, indrumator Marioara Iordan- 10 puncte**
 - 24. Gabriel Bobeica, indrumator Marioara Iordan- 10 puncte**
 - 25. Bobes Florina, indrumator Marioara Iordan- 10 puncte**
 - 26. Belingher daniel, indrumator Marioara Iordan- 10 puncte**
 - 27. Ciupac-Ulici Maria, indrumator Marioara Iordan- 10 puncte**
 - 28. Dragolea (Cocoi) Larisa-Loredana, indrumator Jula Dorin- 10 puncte**

29. KruzslicikaMihaelam **indruminator Jula Dorin- 10 puncte**
30. MacoveiOctav-Ionuțm **indruminator Jula Dorin- 10 puncte**
31. Metescu (Calomfir) Ana-Mariam **indruminator Jula Dorin- 10 puncte**
32. Nițoi Mihaim **indruminator Jula Dorin- 10 puncte**
33. Simionescu (Bratu) Mihaelam **indruminator Jula Dorin- 10 puncte**

Punctaj 7.7=330

7.8. Cercetător din institut care a obținut titlul de doctor

1. Tiberiu Diaconescu – **20 puncte**
2. Corina Sâman – **20 puncte**

Punctaj 7.8 =40

Total punctaj Criteriul 7 = 1005 puncte (10)=100,5

8. Prestigiu științific (toată perioada de activitate) (20%)

8.1. Coordonarea unei colecții/serii editoriale de specialitate

1. Romanian Journal of Economic Forecasting, revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date – **20 puncte**
2. Caietul Seminarului de Modelare Macroeconomică – Working Papers of Macroeconomic Modelling Seminar, revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpmems.html>
3. Working Papers of Institute of Economic Forecasting, revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html>
4. Economics of Sustainable Development (Book series editors: **Lucian Liviu Albu and Dorin Jula**, 2006-2014) – **20 puncte**
5. *Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings*, indexata in baza de date internationala RePEc, <http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html> ; <http://www.ipe.ro/wpconf.htm>, **p = 20 puncte**
6. “Internal Auditing & Risk Management”, Revistă trimestrială editată de Universitatea „Athenaeum” &Centrul de Excelență în Managementul Financiar și Audit Intern, indexată în bazele de date: REPEC, DOAJ, Lund University Libraries Sweden, ULRICH- SUA, EBSCO Publishing din Statele Unite, ISSN: ISSN 2068 – 2077 (online), ISSN: www.uniath.ro, redactor șef **Mariana Bălan - 20 puncte**

Punctaj criteriul 8.1=120

8.2. Un membru în colectivul de redacție al unei reviste naționale/internăționale (cotate de Web of Science, Thomson Reuters sau indexată într-o BDI) sau în colectivul editorial al unor edituri internaționale consacrate

Nr. Crt.	Nume și prenume	Titlul revistei/editurii
2014		
1	Lucian Liviu Albu	Redactor șef, <i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internaționale de date http://ideas.repec.org/s/ijr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
2	Lucian Liviu Albu	<i>Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition;
3	Lucian Liviu Albu	<i>Advances in Economic and Financial Research – DOFIN Working Paper Series</i> , Academy of Economic Studies Bucharest
4	Lucian Liviu Albu	<i>Caietul Seminarului de Modelare Macroeconomică – Working Papers of Macroeconomic Modelling Seminar</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpmems.html
5	Lucian Liviu Albu	<i>International Journal of Transdisciplinary Research</i> , Albany, NZ, USA, înregistrată în Cabell's Directory of Publishing Opportunities in Economics&Finance
6	Lucian Liviu Albu	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiefc.html
7	Lucian Liviu Albu	<i>Romanian Economic Journal</i> , Department of International Business and Economics from the Academy of Economic Studies Bucharest, indexată în http://ideas.repec.org/s/rej/journl.html
8	Lucian Liviu Albu	<i>Hyperion Economic Journal</i> , Faculty of Economic Sciences, Hyperion University of Bucharest
9	Lucian Liviu Albu	Redactor șef, <i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internaționala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiefc.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
10	Lucian Liviu Albu	<i>Studii și cercetări de calcul economic și cibernetică economică</i> , Academia de Studii economice, București
11	Lucian Liviu Albu	<i>Studii Economice</i> , National Institute of Economic Research
12	Lucian Liviu Albu	<i>Working Papers of National Institute of Economic Research</i>
13	Lucian Liviu Albu	<i>Romanian Statistical Review</i>
14	Lucian Liviu Albu	<i>Revista Economică</i> , Lucian Blaga University of Sibiu, Faculty of Economic Sciences
15	Lucian Liviu Albu	<i>Studies in Business and Economics</i> , Lucian Blaga University of Sibiu, Faculty of Economic Sciences
16	Lucian Liviu Albu	<i>Annals - Economy Series</i> , Constantin Brancusi University Tg. Jiu, Faculty of Economics
17	Lucian Liviu Albu	<i>Holistica journal</i> , National University of Political Studies and Public Administration, Faculty of Public Administration
18	Lucian Liviu Albu	<i>Revista Oeconomica</i> , Romanian Society for Economic Science
19	Lucian Liviu	<i>Theoretical and Applied Economics</i> , Asociatia Generala a Economistilor din

	Albu	Romania - AGER
20	Lucian Liviu Albu	<i>Romanian Journal of Fiscal Policy</i>
21	Lucian Liviu Albu	<i>Economic Thought journal</i> , Bulgarian Academy of Sciences - Economic Research Institute
22	Dalina Maria Andrei	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baze de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
23	Adriana Agapie	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date în http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
24	Adriana Agapie	<i>"International Journal of Analytic Hierarchy Proceses"</i>
25	Mariana Bălan	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date în http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
26	Mariana Bălan	Revista bi-anuală <i>"Mathematics and its Applications"</i> , parte a Analelor Academy of Romanian Scientists (ARS), ISSN 2066-6594 (online) și (ISSN 2066-5997 (printat). Revista este și va fi indexată în următoarele baze de date: ISI, AMS, DOAJ, Zentralblatt fur Mathematik, Numerical Analysis Digest (Sandia Laboratories), http://www.mathematics-and-its-applications.com
27	Mariana Bălan	<i>"Internal Auditing & Risk Management"</i> , Revistă trimestrială editată de Universitatea „Athenaeum” &Centrul de Excelență în Managementul Financiar și Audit Intern, indexată în bazele de date: REPEC, DOAJ, Lund University Libraries Sweden, ULRICH- SUA, EBSCO Publishing din Statele Unite, ISSN: ISSN 2068 – 2077(online), ISSN: www.uniath.ro
28	Mariana Bălan	Revista trimestrială <i>"Hyperion Economic Journal"</i> (HEJ), indexată în următoarele baze de date: RePEc (EconPapers and IDEAS) șiDOAJ, ISSN 2343-7995 (online); hej.hyperion.ro
29	Mariana Bălan	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html
30	Mariana Bălan	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
31	Gabriela Bilevsky,	Secretar de redacție, <i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
32	Mihai Buneci	Secretar de redacție, <i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
33	Petre Caraiani	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html
34	Petre Caraiani	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în

		bazele de date:Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic.repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
35	Petre Caraiani	<i>Panoeconomicus</i> , Novi Sad, Serbia, ISSN 1452/595X, http://www.panoeconomicus.rs/ , revistă indexată ISI
36	Petre Caraiani	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
37	Petre Caraiani	<i>Romanian Journal of Fiscal Policy</i>
38	Adrian Cantemir Călin	<i>Romanian Economic Journal</i> , http://www.rejournal.eu/page/editors
39	Mihaela Nona Chilian	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date:Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic.repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
40	Mihaela Nona Chilian	Redactor șef, <i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
41	Mihaela Nona Chilian	<i>Hyperion International Journal of Econophysics & New Economy</i> , Index Copernicus
42	Ion Ghizdeanu	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date:Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic.repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
43	Ion Ghizdeanu	<i>Caietul Seminarului de Modelare Macroeconomică – Working Papers of Macroeconomic Modelling Seminar</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpmems.html
44	Ion Ghizdeanu	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html
45	Ion Ghizdeanu	<i>Revista Română de Parteneriat Public-Privat</i> , indexată EBSCO-HOST, SUA
46	Ion Ghizdeanu	Revista trimestrială „ <i>Romanian Journal of Insurance</i> ” a Institutului de Management al Asigurărilor
47	Ion Ghizdeanu	<i>Buletinul trimestrial al Comisiei Naționale de Prognoză “Realități economice – prezent și perspective”</i>
48	Ion Ghizdeanu	„ <i>Holistica</i> ”, Journal of Business and Public Administration, București
49	Ion Ghizdeanu	Redactor șef, <i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
50	Marioara Iordan	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date:Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic.repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
51	Marioara Iordan	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html
52	Marioara Iordan	<i>Studies in Business and Economics</i> , ULB Sibiu

53	Marioara Iordan	„Holistica”, Journal of Business and Public Administration, Bucureşti
54	Marioara Iordan	<i>Agora International Journal of Economical Sciences</i> , indexată în bazele de date internaţionale IndexCopernicus, SOCOL@R
55	Marioara Iordan	<i>Hyperion International Journal of Econophysics & New economy</i> , Index Copernicus
56	Marioara Iordan	Redactor şef, <i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
57	Dorin Jula	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
58	Dorin Jula	<i>Caietul Seminarului de Modelare Macroeconomică – Working Papers of Macroeconomic Modelling Seminar</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpmems.html
59	Dorin Jula	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html
60	Dorin Jula	<i>Romanian Journal of Regional Science</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEASS http://ideas.repec.org/s/rrs/journl.html și în DOAJ - Directory of Open Access Journals
61	Dorin Jula	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
62	Radu Lupu	<i>Romanian Economic Journal</i> , indexată în http://ideas.repec.org/s/rej/journl.html
63	Radu Lupu	<i>Panoeconomicus</i> , Novi Sad, Serbia, ISSN 1452/595X, http://www.panoeconomicus.rs/ , revistă indexată ISI
64	Radu Lupu	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
65	Daniel George Mateescu	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
66	Daniel George Mateescu	<i>Caietul Seminarului de Modelare Macroeconomică – Working Papers of Macroeconomic Modelling Seminar</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpmems.html
67	Daniel George Mateescu	<i>Revista de Economie Industrială</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS, http://ideas.repec.org/s/cei/recind.html
68	Daniel George Mateescu	<i>Agricultural Economics and Rural Development Journal</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/iag/reviea.html
69	Daniel George Mateescu	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
70	Carmen Beatrice Păuna	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date: Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html

		http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
71	Carmen Beatrice Păuna	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html
72	Carmen Beatrice Păuna	<i>Romanian Journal of Regional Science</i> , indexată în http://ideas.repec.org/s/rrs/journl.html
73	Carmen Beatrice Păuna	<i>Hyperion International Journal of Econophysics & New economy</i> , Index Copernicus
74	Carmen Beatrice Păuna	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
75	Elena Pelinescu	<i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date:Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
76	Elena Pelinescu	<i>Hyperion International Journal of Econophysics & New economy</i> , Index Copernicus
77	Elena Pelinescu	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
78	Elena Pelinescu	„ <i>Hyperion Economic Journal</i> ”, revistă indexată în RePEc EconPapers and IDEAS, DOAJ, CiteFactor, Google Academic
79	Elena Pelinescu	<i>Studii economice</i> , Colectivul de cercetări complexe, INCE
80	Elena Pelinescu	Membru în comitetul editorial al Editurii Victor, Universitatea Hyperion Bucureşti
81	Oana Cristina Popovici	<i>Romanian Economic Journal</i> , http://www.rejournal.eu/page/editors
82	Ionuț Purica	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html
83	Ionuț Purica	<i>Petroleum Industry Review</i> , ISSN 2065-0396
84	Ionuț Purica	<i>International Journal of Applied Mathematics</i> , U.K.
85	Corina Sâman	Redactor șef , <i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date:Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic/repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
86	Corina Sâman	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html , http://www.ipe.ro/wpiecf.htm
87	Corina Sâman	<i>Working Papers of Macroeconomic Modelling Seminar</i> (RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpmems.html)
88	Corina Sâman	<i>Revista de Economie Industrială</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS, http://ideas.repec.org/s/cei/recind.html
89	Corina Sâman	<i>Agricultural Economics</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/iag/reviea.html
90	Corina Sâman	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
91	Cornelia Scutaru	Redactor șef , <i>Romanian Journal of Economic Forecasting</i> , revistă cotată ISI, indexată în bazele de date:Social Sciences Citation Index, Social Scisearch, Journal Citation Reports/ Social Sciences Edition; de asemenea, indexată în

		bazele internationale de date http://ideas.repec.org/s/rjr/romjef.html http://erdic.repec.org/data/ipacaro.html http://econpapers.repec.org/article/rjrromjef
92	Cornelia Scutaru	<i>Caietul Seminarului de Modelare Macroeconomică – Working Papers of Macroeconomic Modelling Seminar</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpmems.html
93	Cornelia Scutaru	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html
94	Cornelia Scutaru	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm
95	Simionescu Bratu Mihaela	<i>Business and Economic Research</i> , revistă indexată în baze de date internaționale: CrossRef, EBSCOhost, Gale's Academic Databases, GenamicsJournalSeek, GetInfo, Google Scholar, Journal Directory, JournalTOCs, LOCKSS, ProQuest, Ulrich's, PKP Open Archives Harvester, MediaFinderR- Standard Periodical Directory http://www.macrothink.org/journal/index.php/ber/about/editorialTeam
96	Simionescu Bratu Mihaela	<i>Business and Management Horizons</i> , revistă indexată în baze de date internaționale: CrossRef, EBSCOhost, Gale's Academic Databases, GenamicsJournalSeek, GetInfo, Google Scholar, Journal Directory, JournalTOCs, LOCKSS, ProQuest, Ulrich's, PKP Open Archives Harvester, MediaFinderR- Standard periodical Directory, WorldCat http://www.macrothink.org/journal/index.php/ber/about/editorialTeam
97	Simionescu Bratu Mihaela	<i>Journal of Business & Management</i> , revistă indexată în baze de date internaționale: CrossRef, Google Scholar, Wanfang Data http://todayscience.org/jbmboard.html
98	Simionescu Bratu Mihaela	<i>International Business Research</i> , revistă indexată în baze de date internaționale: Cabell's, CrossRef, DOAJ, EBSCOhost, EconLit, ERA, Gale's Academy, Google Scholar, JEL, Lockss, Open J-Gate, PKP Open Archives Harvester, ProQuest, Ulrich's, Universe Digital Library http://www.ccsenet.org/journal/index.php/ibr/about/editorialTeam
99	Simionescu Bratu Mihaela	<i>Journal of Economy, Business and Financing</i> http://sci-pub.com/home/index.php/economy-business-financing
100	Simionescu Bratu Mihaela	<i>Journal of Management and Marketing</i> http://sci-pub.com/current-journals/index.php?cat=41
101	Simionescu Bratu Mihaela	<i>Journal of Business, Economics and Finance</i> , revistă indexată în baze de date internaționale: Cabell's Directory, Open J-Gate, NewJour, ASOS, Index COPERNICUS, EBSCO, http://www.jbef.org/?p=editors
102	Simionescu Bratu Mihaela	<i>Science Journal of Business and Management</i> http://www.sciencepublishinggroup.com/journal/editorialboard.aspx?journalid=175
103	Simionescu Bratu Mihaela	<i>International Journal of Economics and Finance</i> , revistă indexată în baze de date internaționale: ABDC, Cabell's, DOAJ, EBSCOhost, EconLit, ERA, Gale's Academic Databases, JEL, Lockss, Open J-Gate, PKP Open Archives Harvester, ProQuest, Ulrich's, Universe Digital Library http://ccsenet.org/journal/index.php/ijef/about/editorialTeam
104	Simionescu Bratu Mihaela	<i>International Journal of Business and Management</i> , revistă indexată în baze de date internaționale: ABDC, Cabell's, DOAJ, EBSCOhost, Electronic Academic Databases, Google Scholar, Lockss, National Library of Australia, Open J-Gate, PKP Open Archivest Harvester, ProQuest, Standard Periodical Directory, The Excellence in Research for Australia, Ulrich's, Universal Digital Library, http://ccsenet.org/journal/index.php/ijbm/about/editorialTeam
105	Simionescu Bratu Mihaela	<i>International Journal of Innovation and Applied Studies</i> , revistă indexată în baze de date internaționale: DOAJ, CAS, CAB Abstract, Index Copernicus,

		IET Inspec Direct, Elsevier Scirus, WorldCat, Google Scholar, Sciencecat, J-Gate, Ulrichweb, getCited, UDL, World Intellectual property Organization, Arastirmax Scientific Publications Index, DRJI, PDOAJ, Research Bible, IndianScience, Academia.edu, Oalster, LibTOC, JournalTOCs, HAL Archives Ouvertes, CiteSeerX, http://www.issr-journals.org/ijias/board.php
106	Simionescu Bratu Mihaela	<i>World Journal of Social Science</i> , revistă indexată în baze de date internaționale: Crossref, Google Scholar, Lockss, PKP Open Archives Harvester, The standard periodical directory, http://www.sciedu.ca/journal/index.php/wjss/about/editorialTeam
107	Simionescu Mihaela	<i>American Journal of Theoretical and Applied Statistics</i> , SciencePG (SUA), revistă indexată în baze de date internaționale: Crossref, Google Scholar, Lockss, PKP Open Archives Harvester, The standard periodical directory, http://www.sciencepublishinggroup.com/journal/editorialboard.aspx?journalid=146
108	Cristian Nicolae Stănică	<i>Working Papers of Institute of Economic Forecasting</i> , revistă indexată în baza de date RePec-IDEAS: http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html
109	Cristian Nicolae Stănică	<i>Institute for Economic Forecasting Conference Proceedings</i> , indexata in baza de date internationala RePEc, http://ideas.repec.org/s/rjr/wpiecf.html ; http://www.ipe.ro/wpconf.htm

Punctaj total criteriul 8.2 = 109x20=2180

8.4 Un membru al Academiei Române

1. **Lucian Liviu Albu**, Sectia de Stiinte Economice, Juridice si Sociologie (academician din anul 2013) – **50 puncte**

Punctaj criteriul 8.4=50

8.5 Un membru de onoare (fellow, senior) al unei societăți științifice internaționale de specialitate

1. **Lucian Liviu Albu**, EGGE – Network of experts on employment and gender equality issues, EU (national expert) – **20 puncte**
2. **Lucian Liviu Albu**, EcoMod Network – **20 puncte**
3. **Lucian Liviu Albu**, EFP – Network of experts on Employee Financial Participation, EU (country expert) – **20 puncte**

Punctaj criteriul 8.5=60

8.6 Un membru de onoare (fellow, senior) al unei societăți științifice naționale de specialitate

1. **Lucian Liviu Albu**, Consiliul Statistic National, INS – **10 puncte**
2. **Lucian Liviu Albu**, ARCOR (Asociatia Romana pentru Clubul de la Roma) – **10 puncte**
3. **Lucian Liviu Albu**, Asociatia pentru Protectia Consumatorilor (vicepresedinte) – **10 puncte**
4. **Lucian Liviu Albu**, CNSPIS (Consiliul National de Statistica si Prognoza a Invatamantului Superior) – **10 puncte**

- 5. Lucian Liviu Albu**, Comisia de Cibernetică a Academiei Romane (Copreședinte) – **10 puncte**
- 6. Lucian Liviu Albu**, Școala Doctorala a Academiei Romane - Departamentul de Economie – **10 puncte**
- 7. Dorin Jula** , Școala Doctorala a Academiei Romane - Departamentul de Economie – **10 puncte**
- 8. Elena Pelinescu**, Școala Doctorala a Academiei Romane - Departamentul de Economie – **10 puncte**
- 9. Lucian Liviu Albu**, Consiliul Scolii Doctorale de Cibernetica si Statistica Economica (ASE Bucuresti) – **10 puncte**
- 10. Lucian Liviu Albu**, DOFIN (Doctoral School of Finance and Banking - European Centre of Excellence), ASE Bucuresti – **10 puncte**
- 11. Lucian Liviu Albu**, Comisia de promovare pe functii a Cadrelor didactice din Universitatea Transilvania, Brasov – **10 puncte**
- 12. Ion Ghizdeanu**, Comisia de promovare pe functii a Cadrelor didactice din Universitatea Transilvania, Brasov – **10 puncte**
- 13. Lucian Liviu Albu**, Unitatea Executivă pentru Finantarea Invățământului Superior a Cercetării Dezvoltării și Inovării (Expert-Evaluator pentru proiecte de cercetare) – **10 puncte**

Total punctaj criteriu 8.6.=130

8.7. Un cercetător cu un indice Hirsch peste 4

- 1. Lucian Liviu Albu – 40 puncte**
- 2. Mariana Bălan - 40 puncte**
- 3. Elena Pelinescu – 20 puncte**
- 4. Corina Sâman – 20 puncte**
- 5. Petre Caraiani – 20 puncte**
- 6. Iordan Marioara-20 puncte**
- 7. Raluca Iorgulescu- 20 puncte**

Total punctaj 8.7. = 180

8.8 Premii/distincții obținute

8.8.3 Un premiu (distincție)⁷ al unei societăți științifice internaționale obținut printr-un proces de selecție

- 1. Lucian Liviu Albu**, Premiul acordat de Adam Smith Institute - London, în anul 2000 – **4 puncte**

8.8.4 Un premiu (distincție)⁸ al unei societăți științifice naționale obținut printr-un proces de selecție

- 1. Lucian Liviu Albu**, Premiu al Societății Romane de Statistica, INS (anul 2004) – 2 puncte
- 2. Lucian Liviu Albu**, Premiu al Societății Romane de Statistica, INS (anul 2009) – **2 puncte**

⁷ Se acordă punctaj integral în anul obținerii distincției/premiului, în toți ceilalți ani se acordă punctajul raportat la 10.

⁸ Se acordă punctaj integral în anul obținerii distincției/premiului, în toți ceilalți ani se acordă punctajul raportat la 10.

3. **Lucian Liviu Albu**, Premiul AGER pentru o carte (anul 2013) – **2 puncte**
4. **Lucian Liviu Albu**, Premiul Comitetului National Roman al Consiliului Mondial al Energiei (CNR - CME) (anul 2013) – **2 puncte**
5. **Mariana Bălan**, Premiul I acordat de Asociația Cultural-Ştiințifică “Vasile Pogor” Iași lucrarea “*Piața muncii tinerilor: provocări și oportunități*”, premiată la Secțiunea I- **Ştiințe Socio-umaniste**, la Simpozionul Internațional „Universul științelor”, Ediția a V-a din 7 sept 2014, Iași, organizat de Facultatea de Fizică din cadrul Universității “Al. I. Cuza” din Iași și Asociația Cultural-Ştiințifică “Vasile Pogor” Iași, 2014; **20 puncte**
6. **Mariana Bălan**, Premiul II acordat de Asociația Cultural-Ştiințifică “Vasile Pogor” Iași lucrării “*Structuri și dimensiuni ale grupurilor vulnerabile din România*” , premiată la Secțiunea II-Ştiințe Exacte, la Simpozionul Internațional „Disponibilități Creative în Lume”, Ediția a IV-a din 23 februarie 2014, Iași, organizat de Facultatea de Fizică din cadrul Universității “Al. I. Cuza” din Iași și Asociația Cultural-Ştiințifică “Vasile Pogor” Iași, 2014; **20 puncte**
7. **Mariana Bălan**, Premiul I acordat de Asociația Cultural-Ştiințifică “Vasile Pogor” Iași lucrării “*Dimensiuni și particularități ale forței de muncă tinere*”, prezentată, la Simpozionul Internațional “UNIVERSUL ȘTIINȚELOR”, Ediția a IV-a, 8 septembrie 2013, organizat de Facultatea de Fizică și Facultatea de Economie și Administrarea Afacerilor din cadrul Universității “Al. I. Cuza” din Iași, Facultatea de Drept de la Universitatea de Stat din Republica Moldova și Facultatea de Drept de la Universitatea de Studii Politice și Economice Europene ”Constantin Stere” din Chișinău, Republica Moldova; **2 puncte**
8. **Mariana Balan**, Diploma de excelență acordată de Universitatea “Athenaeum” **2 puncte**
9. **Mariana Bălan**, Premiul I acordat de Asociația Cultural-Ştiințifică “Vasile Pogor” Iași lucrării “Impactul șomajului asupra familiei în perioada crizei economico-financiare”, Simpozionul Internațional “Universul Științelor”, Ediția a-III-a, 8 septembrie 2012; **2 puncte**
10. **Trofeul "Campion Român în Afaceri"**(EDIȚIA a V) conferit **Institutului de Prognoză Economică** în cadrul inițiativei Comisiei Europene-DG Entreprise “*Săptămâna Europeană IMM*” cu ocazia celei de a 10 ediții a evenimentului anual ZIUA EUROPEANĂ a CONCURENȚEI și COMPETITIVITĂȚII în ROMÂNIA, Muzeul Național Cotroceni, 27 noiembrie 2014, **2 puncte**
11. **Premiul AGER**, *Diploma de Excelență* acordată domnului Prof.Cezar Mereuță pentru cercetări științifice originale prin fundamentarea strategiilor de dezvoltarea economico-socială și perfecționarea metodelor de sporire a contribuției sistemului de companii la crearea de avuție în România, noiembrie 2014, **2 puncte**

Total punctaj criteriul 8.8 = 62

8.9 Titlul de Doctor Honoris Causa

8.9.2 Titlul de Doctor Honoris Causa acordat de universități din țară

1. Lucian Liviu Albu, acordat de Universitatea de Vest Vasile Goldiș din Arad, filiala Satu Mare, în cadrul Conferinței Internaționale "REGIONAL SUSTAINABLE DEVELOPMENT – THROUGH COMPETITIVENESS, INNOVATION AND HUMAN CAPITAL", 2-3 iunie 2014, Satu Mare, – **10 puncte**

Total punctaj criteriul 8.9 =10

Total criteriul 8= 120+2180+50+60+130+180+62+10=2792 (20%) 558,4

PUNCTAJ TOTAL

Punctaj total criterii performanta stiintifica, atragere de fonduri, performanta dezvoltare, pregatire tineri și prestigiu științific (toate criteriile analizează numai perioada de evaluare)	Neponderat	% ponderare	Ponderat
4. Criterii de performanță în cercetarea științifică	4019,806	40%	1607,922
5. Capacitatea de a atrage fonduri de cercetare	970,0	20%	194,00
6. Capacitatea de a dezvolta servicii, tehnologii, produse	1350,0	10%	135,00
7. Capacitatea de a pregăti superior tineri cercetatori (doctorat, post-doctorat)	1005,0	10%	100,50
8. Prestigiu științific (toată perioada de activitate)	2792,0	20%	558,40
TOTAL	10136,806		2595,822

Punctaj total criterii performanta stiintifica, atragere de fonduri, performanta dezvoltare, pregatire tineri și prestigiu științific „Poderate”	10141,806
	2595,822

Pentru "cercetătorii asociați", neangajați în institut, se completează o secțiune distinctă, în care aceștia precizează numai activitățile realizate sub sigla institutului/centrului.

Punctaj total criterii performanta stiintifica, atragere de fonduri, performanta dezvoltare, pregatire tineri și prestigiu științific cu cercetători asociați	x
--	---

Punctaj total criterii performanță științifică, atragere de fonduri, performanță dezvoltare, pregatire tineri și prestigiu științific	2013 ponderat	2014 ponderat	diferente
Punctaj ponderat total pe ani	1588,6	2595,822	+1007,222
Performanță în cercetarea științifică (40%)	921,9	1607,922	+686,022
Capacitatea de a atrage fonduri de cercetare (20%)	31	194,00	+163
Capacitatea de a dezvolta servicii, tehnologii, produse (10%)	129	135,00	+6
Capacitatea de a pregăti superior tineri cercetători (doctorat, post-doctorat) (10%)	108,5	100,50	-8,0
Prestigiu științific (toată perioada de activitate) (20%)	398,2	558,40	+160,2
Ponderea performanței științifice în total activitate de cercetare	58,03	61,94	+3,9
Personal de cercetare atestat	21	23	+2
Punctaj/cercetator atestat	75,65	112,88	37,23

Notă. Comisia de evaluare poate acorda un punctaj suplimentar de până 15% din valoarea punctajului total pentru realizări deosebite, de exemplu:

- imagini dintr-un articol științific apărute pe coperta unei reviste cotate de Web of Science (Thomson Reuters); - carte de autor apărută într-o editură internațională consacrată; - articol științific citat de 100 de ori (sau mai mult), după excluderea autocitărilor, în perioada evaluată; - premii primite din partea unor organisme/societăți internaționale de specialitate recunoscute.

Eventuala acordare a punctajului suplimentar va fi motivată de către comisia de evaluare.