

Instituția de învățământ superior: Academia de Studii Economice din București
 Facultatea de Management
 Departamentul de Management
 Poz. Postului 23 Disciplinele postului: Managementul proiectelor, Managementul proiectelor (engleză)
 Domeniul Management

**Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor pentru ocuparea
 postului de PROFESOR UNIVERSITAR,**
 publicat în Monitorul Oficial al României, partea a III-a, nr. 782 din
 24.11.2020

Candidat : Simion Cezar -Petre Data nașterii: 29.06.1977
 Funcția actuală: conferențiar universitar. Data numirii în funcția actuală: 1.10.2016
 Instituția: Academia de Studii Economice din București

1. Studiile universitare

Nr.crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea absolvită	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea Tehnologică București - Facultatea de Managementul Afacerilor	Management	1997-2001	Economist
2.	Academia de Studii Economice din București – Masterat Administrarea Afacerilor (Managementul vânzărilor)	Management	2001-2003	Diplomă de master Administrarea Afacerilor

2. Studiile de doctorat

Nr.crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Academia de Studii Economice din București	Management	2002-2008	Doctor în economie

3. Studii și burse doctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr.crt.	Țara / instituția	Domeniul / specializarea	Perioada	Tipul de bursă
1.	-	-	-	-

4. Atestat de abilitare

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Academia de Studii Economice din București	Management	2020	Atestat de abilitare în domeniul de studii universitare de doctorat Management conform Ordinului Ministrului Educației și Cercetării nr.5824/16.10.2020

5. Grade didactice / profesionale

Nr.crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul / postul didactic sau gradul profesional
1.	Academia de Studii Economice din București	Management	2006-2011	Asistent universitar
2.	Academia de Studii Economice din București	Management	2011-2016	Lector universitar
3.	Academia de Studii Economice din București	Management	Din 2016 până în prezent	Conferențiar universitar

6. Îndeplinirea obligatorie, în conformitate cu Anexa 1 la Metodologia de concurs, a cerințelor pentru obținerea calificativului FOARTE BINE.

Cerințe pentru obținerea calificativului FOARTE BINE	Realizări candidat	Îndeplinire/ neîndeplinire cerințe
Condiții ce trebuie îndeplinite conform art. 4		
a. din cele maxim 10 articole, candidatul trebuie să fie autor sau coautor a cel puțin două articole publicate în reviste cotate ISI cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15;	3 articole publicate în reviste cotate ISI cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15 (Tabelul A - articolele de la poz. 2,3,4)	Îndeplinit
b. să fi câștigat în competiții naționale sau internaționale cel puțin 2 proiecte/granturi de cercetare, cu excepția proiectelor finanțate prin programe operaționale de tip POS-DRU, POS-CEE sau similare, dintre care unul în calitate de director de proiect sau responsabil partener;	6 proiecte de cercetare câștigate în competiții naționale în calitate de director de proiect (Tabelul D)	Îndeplinit
c. un articol de la punctul a) și un grant de la punctul b) în calitate de director.	-3 articole publicate în reviste cotate ISI cu scor absolut de influență (AIS) mai mare decât 0,15 (Tabelul A - articolele de la poz. 2,3,4); - 6 proiecte de cercetare câștigate în competiții naționale în calitate de director de proiect (Tabelul D).	Îndeplinit
Condiții ce trebuie îndeplinite conform art. 5		
Candidatul pentru titlul de profesor, CSI și abilitare trebuie să aibă un număr minim de 4 articole ISI cu AIS nenul din care minim 2 din categoriile Core Economics și/sau Infoeconomics, respectiv pentru Conferențiar, CSII minim 2 articole ISI cu AIS nenul din care 1 din categoriile Core Economics și/sau Infoeconomics.	5 articole ISI cu AIS nenul (Tabelul A - articolele de la poz. 1,2,3,4,5) din care 2 din categoria Core Economics (Tabelul A - articolele de la poz. 1 și 5)	Îndeplinit
Standarde minimale ce trebuie îndeplinite cumulativ pentru promovare - calificativului „foarte bine” conform art. 7		
a. $S \geq 4$	$S = P + C = 5,463 + 5,50 = 10,963$ Tabelul A și Tabelul B	Îndeplinit
$P \geq 2$	$P = 5,463$ Tabelul A	Îndeplinit

$C \geq 1,2$	$C = 5,50$ Tabelul B	Îndeplinit
b. Publicarea a cel puțin două cursuri universitare, în calitate de unic autor sau co-autor, în domeniul disciplinelor postului scos la concurs, în edituri naționale sau internaționale de prestigiu	1 curs universitar publicat la Editura Universitară, editură națională de prestigiu recunoscut (tabelul 4 din metodologia de concurs) 2 cursuri universitare publicate Editura ASE editură națională de prestigiu recunoscut (tabelul 4 din metodologia de concurs) Tabelul C	Îndeplinit
c. Recenzor pentru reviste naționale și/sau internaționale indexate cel puțin BDI sau pentru conferințe internaționale.	Recenzor pentru 5 reviste indexate în ISI Web of Knowledge și/sau alte BDI (Sustainability, Economies, Publications, Urbanism.Arhitectură.Construcții, Energies) Tabelul E	Îndeplinit

În conformitate cu Anexa 1 (Științe Economice și Administrarea Afacerilor) la Metodologia de concurs, toate STANDARDELE minimale necesare și obligatorii pentru ocuparea postului de PROFESOR UNIVERSITAR sunt ÎNDEPLINITE, cu calificativul FOARTE BINE.

7. Realizări profesional-științifice

A.Articol care prezintă contribuții științifice originale, in extenso, publicat într-o revistă cotate ISI cu scor absolut de influență (AIS) nenul:

Nr. crt.	Articol, referința bibliografică	Categoria de încadrare a revistei/AIS conform JCR	M	N	AIS	Punctaj (C _j)
1	Popa Ștefan Cătălin, Simion Cezar-Petre , Ștefan Simona Cătălina, Albu Cătălina Florentina. Strategy: a big challenge for a small business. evidences from North-East romanian SMEs, <i>Economic Cybernetics Studies And Research</i> , Vol. 53, Nr. 3,2019, pg.169-186, ISSN 0424-267X, DOI: 10.24818/18423264/53.3.19.10, WOS: 000487267900010 http://www.ecocyb.ase.ro/nr2019_3/10.%20Popa%20Stefan,%20Cezar%20Simion%20(T).pdf	Core Economics Mathematics, interdisciplinary applications; Economics AIS (2019) = 0,100	10	4	0,100	0,700
2.	Simion Cezar-Petre , Nicolescu Ciprian, Vrîncuț Mihai. Green Procurement in Romanian Construction Projects. A Cluster Analysis of the Barriers and Enablers to Green Procurement in Construction Projects from the Bucharest-Ilfov Region of Romania. <i>Sustainability</i> , 2019, 11, 6231, ISSN 2071-1050, DOI:10.3390/su11226231, WOS:000503277900044	Social Science & Science Environmental sciences; Green & sustainable science & technology AIS (2019) = 0,331	6	3	0,331	1,589

	https://www.mdpi.com/2071-1050/11/22/6231					
3.	Karina Andreea Gruia, Razvan-Cătălin Dobrea, Cezar-Petre Simion , Cristina Dima, Alexandra Grecu, Oana Simona Hudea, Marian Marin, Ion Andronache, Daniel Peptenatu. The Use of Sholl and Kolmogorov Complexity Analysis in Researching on the Sustainable Development of Creative Economies in the Development Region of Bucharest–Ilfov, Romania. <i>Sustainability</i> , 2019, 11, 6195, ISSN 2071-1050, DOI:10.3390/su11226195, WOS:000503277900009 https://www.mdpi.com/2071-1050/11/22/6195	Social Science & Science Environmental sciences; Green & sustainable science & technology AIS (2019) = 0,331	6	9	0,331	0,397
4.	Simion Cezar-Petre , Nicolescu Ciprian, Cioc Marian-Mihai, Selection of Energy Efficiency Projects for Dwelling Stock to Achieve Optimal Project Portfolio at the Regional Level by Applying LCC. An Analysis Based on Three Scenarios in the South-Muntenia Region of Romania , <i>Energies</i> , Vol. 11, Nr. 6, 2018, pg. 1 - 21, ISSN 1996-1073, DOI:10.3390/en11061586, WOS:000436552700264 https://www.mdpi.com/1996-1073/11/6/1586	Social Science & Science Energy & Fuels AIS (2018) = 0,391 AIS (2019) = 0,386	6	3	0,391	1,877
5.	Simion Cezar-Petre , Marin Irinel, Project cost estimate at completion: Earned Value management versus Earned Schedule-based regression models. A comparative analysis of the models application in the construction projects in Romania, <i>Economic Computation And Economic Cybernetics Studies And Research</i> , Vol. 52, Nr. 3, 2018, pg. 205 - 216, ISSN:0424-267X , DOI: 10.24818/18423264/52.3.18.14, WOS:000447680900014 http://www.ecocyb.ase.ro/nr2018_3/14%20-%20Simion%20Cezar%20,%20Irinel%20Marin(T)-14-.pdf	Core Economics Mathematics, interdisciplinary applications; Economics AIS (2019) = 0,100 AIS (2018) = 0,100	10	2	0,100	0,900
	TOTAL Punctaj Pi					5,463

B. Citări în reviste ISI cu AIS nenul (maxim 10):

Nr. Crt	Publicația citată	Lucrarea în care a fost citată		Punctaj (C _j)
		Date articol	Cuartila (Q) după AIS pe domeniile de încadrare din JCR 2019	
1	Cezar-Petre Simion ; Victor Radu. Relationship between Organisation Culture and Knowledge Management in SME's. <i>The Review of International Comparative Management</i> , 2009, 10, 781–790.	Popa, I.; Ștefan, S.C. Modeling the Pathways of Knowledge Management Towards Social and Economic Outcomes of Health Organizations. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 2019, 16 (7), ISSN 1661-7827,	Environmental sciences (SCIE) - Q2 Public, environmental & occupational health (SCIE) – Q3 Public, environmental & occupational health (SSCI) - Q2	0,75

	http://www.rmci.ase.ro/no10vol4/Vol10_No4_Article16.pdf	DOI: 10.3390/ijerph16071114, WOS:000465595800027, https://www.mdpi.com/1660-4601/16/7/1114		
2	Simion Cezar-Petre , Nicolescu Ciprian, Cioc Marian-Mihai, Selection of Energy Efficiency Projects for Dwelling Stock to Achieve Optimal Project Portfolio at the Regional Level by Applying LCC. An Analysis Based on Three Scenarios in the South-Muntenia Region of Romania , <i>Energies</i> , Vol. 11, Nr. 6, 2018, pg. 1 - 21, ISSN 1996-1073, DOI:10.3390/en11061586, WOS:000436552700264 https://www.mdpi.com/1996-1073/11/6/1586	Laura Gabrielli, Aurora Greta Ruggeri, Developing a model for energy retrofit in large building portfolios: Energy assessment, optimization and uncertainty, <i>Energy and Buildings</i> , Vol. 202, 2019, 109356, ISSN 0378-7788, DOI: 10.1016/j.enbuild.2019.109356 WOS:000503829200056 http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378778819301859 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mod e=CitingArticles&qid=81&SID=D5ZZmjwj9yrmc3pwEBS&page=1&doc=4	Construction & Building technology (SCIE) – Q1 Energy & Fuels (SCIE) – Q2 Engineering, civil (SCIE) - Q1	1,00
		Ruggeri, A.G.; Gabrielli, L.; Scarpa, M. Energy Retrofit in European Building Portfolios: A Review of Five Key Aspects. <i>Sustainability</i> 2020 , <i>12</i> , 7465, ISSN 2071-1050, DOI: 10.3390/su12187465 WOS:000584323500001 https://www.mdpi.com/2071-1050/12/18/7465/htm	Environmental sciences (SCIE) – Q3 Green & sustainable science & technology (SCIE) – Q3 Green & sustainable science & technology (SSCI) – Q3	0,50
		Aurora Greta Ruggeri, Marta Calzolari, Massimiliano Scarpa, Laura Gabrielli, Pietromaria Davoli, Planning energy retrofit on historic building stocks: A score-driven decision support system, <i>Energy and Buildings</i> , Volume 224, 2020, 110066, ISSN 0378-7788, DOI: 10.1016/j.enbuild.2020.110066 WOS:000570252200003 http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378778819337697 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mod e=CitingArticles&qid=46&SID=D5ZZmjwj9yrmc3pwEBS&page=1&doc=1	Construction & Building technology (SCIE) – Q1 Energy & Fuels (SCIE) – Q2 Engineering, civil (SCIE) - Q1	1,00
3.	Karina Andreea Gruia, Razvan-Cătălin Dobrea, Cezar-Petre Simion , Cristina Dima, Alexandra Grecu, Oana Simona Hudea, Marian Marin, Ion Andronache, Daniel Peptenatu. The Use of Sholl and Kolmogorov Complexity Analysis in Researching on the Sustainable Development of Creative Economies in the Development Region of Bucharest–Ilfov,	Streimikiene, Dalia; Kacerauskas, Tomas. The creative economy and sustainable development: The Baltic States, <i>Sustainable development</i> , vol. 28 Issue 6 , pg. 1632-1641 , ISSN: 0968-0802 , DOI: 10.1002/sd.2111 WOS:000559483500001 https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/sd.2111	Green & sustainable science & technology (SSCI) - Q2 Regional & urban planning – Q3 Development studies (SSCI)- Q3	0,75

	Romania. <i>Sustainability</i> , 2019, 11, 6195, ISSN 2071-1050, DOI:10.3390/su11226195, WOS:000503277900009 https://www.mdpi.com/2071-1050/11/22/6195	https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mod=e=CitingArticles&qid=108&SID=D5Z_Zmjwj9yrmc3pwEBS&page=1&doc=1		
4.	Alexandru-Ionuț Petrișor, Mircea Grigorovschi, Vasile Meiță, Cezar-Petre Simion-Melinte , Long-term environmental changes analysis using CORINE data, <i>Environmental Engineering and Management Journal</i> , vol.13, nr.4, 2014, pp. 847-860 http://eemj.eu/index.php/EEMJ/article/view/1862/0 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=12&SID=F2K7oZdlmbkoj7ddOf&page=1&doc=4 WOS:000340483100009	Novak, Tibor Jozsef; Balla, Daniel; Kamp, Johannes. Changes in anthropogenic influence on soils across Europe 1990-2018, <i>Applied geography</i> , Vol.124, 102294, 2020, ISSN: 0143-6228, eISSN: 1873-7730 DOI: 10.1016/j.apgeog.2020.102294, WOS:000581746100017 https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0143622820303131#bib67 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mod=e=CitingArticles&qid=166&SID=D5Z_Zmjwj9yrmc3pwEBS&page=1&doc=1	Geography (SSCI) – Q2	0,75
		Kara, B. Agrarian and wetland areas under metropolitan threats: learning from the case of Inciralti, Izmir (Turkey), <i>Applied Ecology and Environmental Research</i> , vol.17, Issue 6, 2019, pg.15087-15102, ISSN 1589-1623, DOI: 10.15666/aer/1706_1508715102 WOS:000505251300166 http://www.aloki.hu/indvol17_6.htm https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mod=e=CitingArticles&qid=170&SID=D5Z_Zmjwj9yrmc3pwEBS&page=1&doc=4	Ecology (SCIE) – Q4 Environmental sciences (SCIE) – Q4	0,25
		R. Yilmaz , O. Yilmaz - Determination of the vital ecological networks: the case of european side of Turkey, <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> 17, No 4, 1603–1611, 2016, WOS:000393355100037 http://www.jepe-journal.info/journal-content/vol-17-no-4 https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mod=e=CitingArticles&qid=42&SID=F2K7oZdlmbkoj7ddOf&page=1&doc=8	Environmental sciences (SCIE) – Q4	0,25

		Coheci Radu-Matei, Dorobanțu Raluca-Hermina, Sârbu Cătălin Niculae – Environmental degradation in rural areas with high anthropic pressure – impact and planning models, <i>Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences</i> , vol.10, nr.3, pg.25-36, 2015, ISSN 1842-4090 WOS:000360785200003 http://www.cjees.ro/viewTopic.php?topicId=545 https://apps.webofknowledge.com/fullrecord.do?product=WOS&search_mode=CitingArticles&qid=48&SID=F2K7oZdlmbkoj7ddOf&page=2&doc=15	Environmental sciences (SCIE) – Q4	0,25
	TOTAL Punctaj C			5,50

C. Cursuri universitare

Nr. crt.	Referința bibliografică
1.	Radu Victor (coordonator), Ioniță Ion, Ciocoiu Carmen Nadia, Bănaciu Silviu Cristian, Dobra Răzvan Cătălin, Curteanu Doru, Simion Cezar-Petre , Vrâncuț Mihai, Anghel Florin Gabriel, Radu Monica Irina – <i>Managementul proiectelor</i> , Editura Universitara, 336 pagini, contribuție proprie 151 pagini, 2008, ISBN 978- 973 – 749 – 327 – 9 http://www.editurauniversitara.ro/carte/management-9/managementul_proiectelor/238
2.	Vasile Deac(coord.), Bădițoiu Laura, Mihai Cioc, Oana Elena Croitoru, Alexandrina Deaconu, Adriana Dima, Corina Frăsineanu, Florin Ioniță, Daniel Jiroveanu, Monica Nedelcu, Florea Părvu, Doina Popescu, Cătălina Radu, Cezar-Petre Simion , Aurelia Stănescu, Mihai Vrâncuț – <i>Management</i> , Editura ASE, ediția a patra, 576 pagini, contribuție proprie 123 pagini, 2020, ISBN 978-606-34-0325-5 https://www.editura.ase.ro/Management-Editia-a-patra/ https://editura.ase.ro/custom_images/produse/2020_management_deac_ed_4_cuprins.pdf
3.	Vasile Deac(coord.), Bădițoiu Laura, Mihai Cioc, Alexandrina Deaconu, Corina Frăsineanu, Florin Ioniță, Daniel Jiroveanu, Andi Lungu, Monica Nedelcu, Florea Părvu, Doina Popescu, Cătălina Radu, Cezar Simion-Melinte , Aurelia Stănescu, Mihai Vrâncuț – <i>Management</i> , Editura ASE, ediția în limba engleză, 461pagini, contribuție proprie 92 pagini, 2016, ISBN 978-606-34-0024-7 https://www.editura.ase.ro/Management3b/

D. Proiecte/granturi de cercetare (în calitate de director de proiect)

Nr.crt.	Proiect
1.	Proiect „Opțiuni strategice privind revigorarea activității în domeniul construcțiilor în noile condiții economice”, contract 494/2011, Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului, Plan Sectorial, perioadă de desfășurare 2011-2012, valoare contract : 161.200 lei, director proiect cercetare ASE

2.	Programul Nucleu „ <i>Construcțiile – reper major al strategiilor națională și europeană de dezvoltare durabilă</i> ”, cod PN 09-14, contract 14.N/2009, cod proiect PN 09 – 14 05 01, „ <i>Sistem unitar-integrat de indicatori pentru analiza și evaluarea sustenabilității politicilor de locuire</i> ”, încheiat cu M.E.C., perioada de desfășurare 2009-2014, valoare contract 770.134 lei, director proiect INCD URBAN-INCERC conform adeverinței nr.1794/VM/4.05.2016
3.	Servicii de elaborare a reglementărilor tehnice/ activități specifice de reglementare în domeniul construcțiilor Lot nr. 2 " <i>Previzionarea evoluției prețurilor pe categorii în sectorul construcții, în intervalul 2007 - 2013</i> ", contract 311/2007 încheiat cu M.D.R.T., perioada de desfășurare 2007, valoare contract 119.671 lei, director proiect INCD URBAN-INCERC conform adeverinței nr.1794/VM/4.05.2016
4.	Proiect „ <i>Determinarea indicilor de actualizare a valorii clădirilor și construcțiilor speciale ca urmare a evoluției prețurilor și tarifelor pentru perioada 2009 – 2010</i> ”, contract 396/2009 încheiat cu M.D.R.T., perioada de desfășurare 2009-2011, valoare contract 386.181 lei, director proiect INCD URBAN-INCERC conform adeverinței nr.1794/VM/4.05.2016
5.	Proiect „ <i>Studiu privind fundamentarea costului investiției de bază la obiective finanțate din fonduri publice – exemple de calcul numeric</i> ”, fază unică, contract 469/2010, beneficiar: Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului perioada de desfășurare 2010 , valoare contract: 220.436 lei, director proiect INCD URBAN-INCERC conform adeverinței nr.1794/VM/4.05.2016
6.	Proiect <i>Îndrumar de analiză a costului pe ciclu de viață al construcțiilor, în contextul dezvoltării durabile</i> ”, contract nr.495/2011 încheiat cu M.D.R.T, perioada de desfășurare 2011-2012, Valoare contract: 153.512 lei, director proiect INCD URBAN-INCERC conform adeverinței nr.1794/VM/4.05.2016

E. Recenzor pentru reviste naționale și/sau internaționale indexate cel puțin BDI sau pentru conferințe internaționale

Nr. crt.	Revista pentru care au fost recenzate articole
1.	Recenzor pentru revista <i>Sustainability</i> indexată în următoarele baze de date internaționale: ISI Web of Science, Scopus , RePEc, DOAJ, EBSCO, ProQuest (conform Review Confirmation Certificate semnat de Dr. Shu-Kun Lin, Publisher and President, Basel, 15 September 2020)
2.	Recenzor pentru revista <i>Economies</i> indexată în următoarele baze de date internaționale: Scopus, Web of Science (Clarivate), RePEc, DOAJ, EBSCO (conform Review Confirmation Certificate semnat de Dr. Shu-Kun Lin, Publisher and President, Basel, 15 September 2020)
3.	Recenzor pentru revista <i>Publications</i> indexată în următoarele baze de date internaționale: Scopus , Web of Science (Clarivate), RePEc, DOAJ, ProQuest (conform Review Confirmation Certificate semnat de Dr. Shu-Kun Lin, Publisher and President, Basel, 15 September 2020)
4.	Recenzor pentru revista <i>Urbanism.Arhitectură. Construcții</i> indexată în următoarele baze de date internaționale: Scopus, DOAJ, ProQuest https://uac.incd.ro/ (la secțiunea <i>Referenți de specialitate</i>)
5.	Recenzor pentru revista <i>Energies</i> indexată în următoarele baze de date internaționale: : ISI Web of Science, , DOAJ, EBSCO, ProQuest (conform emailului de confirmare a publicării articolului recenzat, primit de la Danica Novkovic, Production Editor)

Data :
6.01.2021

Candidat,
Conf.univ.dr. Simion Cezar-Petre