

**Anexa nr. 3 – Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minimale  
la Procedura de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare**

**UNIVERSITATEA DIN ORADEA  
FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE**

**FIȘA DE VERIFICARE  
A ÎNDEPLINIRII STANDARDDELOR MINIMALE  
pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare**

**I. DATE DESPRE CANDIDAT**

**NUMELE HERȚE (nume anterior: ȘTIUBEA) PRENUMELE ELENA CNP**

**Postul pentru care candidează de LECTOR UNIVERSITAR (ȘEF LUCRĂRI)**

**Disciplinele Microeconomie; Administrarea întreprinderii de comerț, turism și servicii;**

**Amenajări turistice integrate**

**Poziția în Statul de funcții 14**

**Departamentul ECONOMIE ȘI BUSINESS**

**Facultatea DE ȘTIINȚE ECONOMICE**

## II. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA CONDIȚIILOR DE CONCURS

### 1. Studii universitare de licență și masterat

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1	Universitatea din Oradea Facultatea de Științe Economice	Finanțe Specializare: Finanțe și bănci	2011-2014	Economist licențiat
2	Universitatea din Oradea Facultatea de Științe Economice	Finanțe Specializarea Finanțe, bănci, asigurări	2014-2016	Diplomă de master

### 2. Studii universitare de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1	Universitatea din Oradea Facultatea de Științe Economice	Economie	2018-2021	Doctor în Economie

### 3. Studii și burse postdoctorale

Nr. crt.	Instituția organizatoare	Domeniul	Perioada	Obs
	-	-	-	-

### 4. Grade didactice/profesionale

Nr. crt.	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul/funcția didactică/ gradul profesional
1	Universitatea din Oradea Facultatea de Științe Economice	Administrarea afacerilor	2021-2022	Cadru didactic asociat (asistent universitar doctorand)

### III. DATE PRIVIND ÎNDEPLINIREA STANDARDELOR SPECIFICE

#### Lector universitar, cercetător științific grad III

- este absolvent al unei instituții acreditate de învățământ superior;

**Da, media generală de absolvire a ciclului de licență în domeniul Științe Economice este 9,70**

- îndeplinește standardele minimale naționale de ocupare a posturilor didactice, specifice funcției de lector universitar/cercetător științific grad III, conform legislației în vigoare, dacă este cazul;

**Da, vezi Fișa de verificare**

- deține diplomă/titul științific de doctor conform prevederilor de la Art. 12. (2) anterior;

**Da; Diploma de doctor este în domeniul Economie, titlul tezei este în domeniul a două discipline din structura postului**

- a publicat *minimum 1 articol in extenso in reviste indexate WoS și are minim o citare independentă (exclus autocitări și semi-autocitări) într-o revistă WoS*;

**Realizat: 1 articol in extenso in reviste indexate WoS**

1. Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, **Stiubea E**, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56. **revistă cotate ISI (Impact Factor: 3,889)**, disponibil la: <https://doi.org/10.3390/su13010056>.

**Realizat: 14 citări independente (exclus autocitări și semi-autocitări) într-o revistă WoS (vezi Lista de lucrări)**

- a elaborat, cel puțin în formă electronică, un material didactic de specialitate pentru uzul studenților;

**Realizat: 1**

1. Alina Bădulescu, Mariana Sehleanu, Elena Herțe, Microeconomie, Universitatea din Oradea, 2022.

- au publicat *minimum 4 lucrări (articole, studii) in extenso, în reviste de specialitate indexate în cel puțin 3 baze de date internaționale (BDI) sau cotate Web of Science*;  
**Realizat: 5 articole, din care 1 articol în revistă WoS și 4 publicate în extenso, în reviste de specialitate indexate în cel puțin 3 baze de date internaționale (BDI) – a**

se vedea Lista de lucrări

- au prezentat minimum 4 lucrări științifice la conferințe internaționale în domeniu, dintre care minimum 1 la conferințe având în istoric Proceedings indexat ISI;  
**Realizat: 8 lucrări științifice prezentate la conferințe internaționale în domeniu (dintre care 4 lucrări la conferințe având în istoric Proceedings indexat ISI, plus 5 lucrări prezentate la conferințe și publicate în rezumat/program - a se vedea Lista de lucrări**
- îndeplinește cel puțin 75% din punctajul aferent postului de conferențiar stabilit prin standardele minime CNATDCU, respectiv:
  - punctaj S=P+C: minim 1,125.

**Realizat: punctaj de 8,9216.**

- îndeplinește criteriile specifice FSE prevăzute în *Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minime pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare la Facultatea de Științe Economice (ANEXA nr. 3 la prezenta Procedură)*, criterii care nu pot coborî sub nivelul standardelor minime naționale.

**Realizat, vezi mai jos**

- satisface cerințele specifice FSE, astfel:

Criteria de evaluare	Indicator de performanță	Media minimă/ nr. minim
. Candidatul la concursul pentru ocuparea unui post didactic în cadrul Facultății de Științe Economice a Universității din Oradea trebuie să dețină <b>diplomă/titul științific de doctor într-un domeniu aparținând Științelor Economice și să aibă tema tezei de doctorat în domeniul cel puțin a uneia dintre disciplinele din postul vizat.</b> Prin excepție, candidatul la concursul pentru ocuparea unui post didactic în cadrul Facultății de Științe Economice a Universității din Oradea, care are în componență discipline de limbi străine, trebuie să dețină titlul/diploma de doctor în domeniul Filologie/Litere și de asemenea, diplomă care să ateste specializarea candidatului într-un domeniu aparținând Științelor economice, prin studii universitare de licență și/sau masterat și/sau doctorat de specialitate.(art 12 din	Universitatea/ Facultatea/ Specializarea  <b>Minim 8</b>  Se vor acorda următoarele punctaje (M), în funcție de media generală de absolvire a ciclului de licență (MGAL): - 0,60 puncte dacă MGAL > 9,50; - 0,45 puncte dacă $9 \leq \text{MGAL} \leq 9,50$ ; - 0,30 puncte dacă $8,50 \leq \text{MGAL} < 9$ ; - 0,15 puncte dacă $8 \leq \text{MGAL} < 8,50$ ; - 0 puncte dacă $\text{MGAL} < 8$ .	Licență – Facultatea de Științe Economice, Universitatea din Oradea Master 1 – Facultatea de Științe Economice, Universitatea din Oradea / doctorat în domeniul Economie. Titlul tezei: ” <i>Economia colaborativă (sharing economy) și formele ei de manifestare în turism</i> ” Disciplina din post pe tema tezei (minim 1): 1.Administrarea întreprinderii de comerț, turism și servicii 2.Amenajări turistice integrate  <b>Media generală de absolvire a ciclului de licență MGAL: 9,70 (media</b>

Criteriu de evaluare	Indicator de performanță	Media minimă/ nr. minim
<p><i>Procedura privind organizarea, desfășurarea și ocuparea prin concurs a posturilor didactice și de cercetare, pe perioadă nedeterminată, la Facultatea de Științe Economice a Universității din Oradea)</i></p> <p><b>Candidatul trebuie să aibă diploma de licență (3 sau 4 ani) într-un domeniu aparținând ramurii de știință Științe economice având media generală minimă (formată din media aritmetică simplă între media din timpul anilor de studii și media examenului de licență) și diplomă de master (sistem Bologna) (art 14(1) din Procedura privind organizarea, desfășurarea și ocuparea prin concurs a posturilor didactice și de cercetare, pe perioadă nedeterminată, la Facultatea de Științe Economice a Universității din Oradea)</b></p>		<p><b>anilor: 9,40; media de licență: 10)</b></p> <p><b>Punctaj M = 0,60</b></p>
<p>2. Diseminarea rezultatelor cercetării științifice:</p>	<p>Minimum <i>1 material didactic</i> de specialitate pentru uzul studenților, cel puțin în formă electronică;</p> <p>Minimum <i>1 articol</i> în extenso, în reviste indexate WoS cu scor de influență absolut (AIS) nenul;</p> <p>Minimum <i>4 lucrări</i> (articole, studii) în extenso, în reviste de specialitate indexate în cel puțin 3 baze de date internaționale (BDI) sau cotate Web of Science;</p> <p>Minimum <i>4 lucrări</i> științifice la conferințe internaționale în domeniu, dintre care minimum 1 la conferințe având în istoric Proceedings indexat ISI;</p> <p>Îndeplinește cel puțin 75% din punctajul aferent postului de conferențiar stabilit prin</p>	<p>Minimum <i>1 material didactic</i> / Realizat: <b>1 material didactic (coautor)</b></p> <p>Minimum <i>1 articol</i> / Realizat: <b>1 articol indexat WoS</b></p> <p>Minimum <i>4 lucrări</i> / Realizat: <b>4 articole indexate în 3 BDI și 1 articol indexat WoS</b></p> <p>Minimum <i>4 lucrări</i> științifice la conferințe / Realizat: <b>8 lucrări</b> din care <b>4 lucrări</b> la conferințe având în istoric Proceedings ISI</p> <p>Minim 1,125 / Realizat: <b>8,9216</b></p>

Criteria de evaluare	Indicator de performanță	Media minimă/ nr. minim
	standardele minime CNATDCU	
3. Activitatea didactică	<p>Pentru fiecare curs universitar tipărit sau electronic, elaborat sau actualizat în ultimii 3 ani calendaristici, se acordă un punctaj = 0,3/nr. de autori</p> <p>Pentru fiecare suport de studiu pentru seminar/proiect/laborator, tipărit sau electronic, elaborat sau actualizat în ultimii 3 ani calendaristici, se acordă un punctaj = 0,15/nr. de autori</p>	<p>Condiție neobligatorie, dar având atribuit punctaj</p> <p>Coautor al unui curs actualizat în format electronic: 0,1</p>
4. Activitatea extracurriculară în cadrul Universității din Oradea	Pentru calitatea de membru în colectivul editorial/de organizare/recenzor lucrări reviste/conferințe exercitată în anul calendaristic anterior se acordă un punctaj 0,1/revistă sau conferință	Membru în colectivul de organizare a Conferinței International Conference of Doctoral Students and Young Researchers, 2021: 0,1
5. Punctaje individuale P, C, S: Indicator P = suma Pi pentru maxim 10 articole ISI cu AIS nenul Indicator C=suma Cj pentru maxim 10 citari în reviste ISI cu AIS nenul Indicator S=P+C	Minim 1,125	<p><b>Indicator P = 2,9216</b> <b>Indicator C = 6</b> <b>Indicator S = 8,9216</b></p>
<p><b>PUNCTAJ FINAL CALCULAT DE CANDIDAT</b> F=punctajul din publicații + punctajul acordat în funcție de media generală de absolvire a ciclului de licență + punctajul din activitatea didactică + punctajul din activitatea extracurriculară</p>	<p><b>8,9216 + 0,60 + 0,1 + 0,1 = 9,7216</b></p>	<p>Punctajul individual al candidaților se calculează conform <i>Anexei 27 la O.M.E.N.C.Ș. nr. 6.129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare</i></p>

Conform *Anexei 27 la O.M.E.N.C.Ș. nr. 6.129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de*

doctorat și a atestatului de abilitare, valorile punctajelor pentru participarea la concursurile pentru ocuparea funcțiilor și obținerea titlurilor didactice și științifice și acordarea atestatului de abilitare sunt următoarele:

Titlul didactic/științific pentru care candidează	S		P		C	
	Minimal	Calculat de candidat	Minimal	Calculat de candidat	Minimal	Calculat de candidat
Lector universitar	≥ 1,125	8,9216	n/a	2,9216	n/a	6

*Realizat/nerealizat*

#### IV. AUTOEVALUAREA ACTIVITĂȚII DIDACTICE ȘI ȘTIINȚIFICE

##### Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor minime CNATDCU

Autoevaluarea pentru funcția de Lector universitar

A. Calculare punctaj P: lista celor maxim 10 articole ISI cu AIS nenul = 2,9966

Nr. crt.	Referințe bibliografice	AIS	Nr. de autori N cu afiliere RO	Multipliator M	Punctaj $P_i = M \times [1 - (N-1) \times 0,1] \times AIS$
1.	Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, Stiubea E, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56. <a href="https://doi.org/10.3390/su13010056">https://doi.org/10.3390/su13010056</a> WOS:000606357800001	0,515	2	6	2,781
Echivalări efectuate (cu cărți/capitole/proceedings ISI - dacă este cazul): 1 carte					
2.	Alina Badulescu, Elena Stiubea, Ramona Simut & Daniel Badulescu (2022), The use of the Airbnb collaborative platform in Romania: a survey-based research. Proceedings of the 5th International Conference on Tourism Research 2022 <a href="https://papers.academic-conferences.org/index.php/ictr/article/view/175/281">https://papers.academic-conferences.org/index.php/ictr/article/view/175/281</a>				
	Elena STIUBEA, Simona ARDELEAN and Alina BADULESCU (2021) Airbnb Sharing Platform during Pandemic Times: Is It Really the Winner?" 37th IBIMA Conference on 1-2 April 2021 Cordoba, Spain. Conference				0,1406 (0,75X0,75X0,25)

	proceedings (ISBN: 978-0- 9998551-6-4)				
	Badulescu, A., Badulescu, D., Dianu, D., Stiubea, E. 2020, Considerations regarding the predictors of financial performance. The case of start-ups included in business accelerators programs, The 35th International Business Information Management Association Conference (IBIMA), Sevilla, Spania <a href="https://ibima.org/accepted-paper/considerations-regarding-the-predictors-of-financial-performance-the-case-of-start-ups-included-in-business-accelerators-programs/">https://ibima.org/accepted-paper/considerations-regarding-the-predictors-of-financial-performance-the-case-of-start-ups-included-in-business-accelerators-programs/</a>				
	Simut, R., Badulescu, D., Stiubea, E. & Dianu, D. (2019). Do entrepreneurship and business formation generate economic growth? A regional analysis for Romania. The 13th International Management Conference, "Management Strategies for High Performance" (IMC), 615-625. <a href="http://conferinta.management.ase.ro/archives/2019/index%20IMC2019.html">http://conferinta.management.ase.ro/archives/2019/index%20IMC2019.html</a>				
<b>TOTAL punctaj P</b>					<b>2,9216</b>

**B. Calculare punctaj C: lista celor maxim maximum 10 citări în reviste cotate ISI cu AIS nenul (se exclud autocitările și semi-autocitările) = 5,75**

Nr. crt.	Referințe bibliografice	Cuartila după AIS a revistei în care este publicat art. care citează (cf. JCR ediția iunie 2022)	Punctaj
1.	Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, <b>Stiubea E</b> , Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56., citat în lucrarea Beach economy of a coastal tourist city in China: A case study of Xiamen. By: Yang, Wei; Cai, Feng; Liu, Jianhui; Zhu, Jun; Qi, Hongshuai; Liu, Zhenghua. OCEAN & COASTAL MANAGEMENT, Volume: 211, Article Number: 105798, Published Oct 2021. <a href="https://doi.org/10.1016/j.ocecoaman.2021.105798">https://doi.org/10.1016/j.ocecoaman.2021.105798</a>	Q2	0,75

2.	<p>Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, <b>Stiubea E</b>, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56.,  citat în lucrarea Battling for Consumer's Positive Purchase Intention: A Comparative Study Between Two Psychological Techniques to Achieve Success and Sustainability for Digital Entrepreneurships. By: Dong, Dandan; Malik, Haider Ali; Liu, Yaoping; Elashkar, Elsayed Elsherbini; Shoukry, Alaa Mohamd; Khader, J. A. FRONTIERS IN PSYCHOLOGY, Volume: 12, Article Number: 665194, Published Mai 2021  <a href="https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.665194">https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.665194</a></p>	Q2	0,75
3.	<p>Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, <b>Stiubea E</b>, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56.,  citat în lucrarea: Cultural Tourism Resource Perceptions: Analyses Based on Tourists' Online Travel Notes. By: Liang, Feng; Pan, Yu; Gu, Meilong; Guan, Weihua; Tsai, Fusheng SUSTAINABILITY, Volume: 13, Issue: 2, Article number: 519 Published Ian 2021  <a href="https://doi.org/10.3390/su13020519">https://doi.org/10.3390/su13020519</a></p>	Q3	0,5
4.	<p>Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, <b>Stiubea E</b>, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56.,  citat în lucrarea Antecedents of Consumer Food Waste Reduction Behavior: Psychological and Financial Concerns through the Lens of the Theory of Interpersonal Behavior. By: Attiq, Saman; Chu, Amanda M. Y.; Azam, Rauf I.; Wong, Wing-Keung; Mumtaz, Sumia. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, Volume: 18, Issue: 23, Article Number: 12457, Published Dec 2021.  <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph182312457">https://doi.org/10.3390/ijerph182312457</a></p>	Q2	0,75
5.	<p>Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, <b>Stiubea E</b>, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56.,  citat în lucrarea Tourist Environmentally Responsible Behavior and Satisfaction; Study on the World's Longest Natural Sea Beach, Cox's Bazar, Bangladesh. By: Sahabuddin, Md.; Tan, Qingmei; Hossain, Imran; Alam, Md. Shariful; Nekk Mahmud, Md. SUSTAINABILITY, Volume: 13, Issue: 16, Article number: 9383 Published Aug 2021  <a href="https://doi.org/10.3390/su13169383">https://doi.org/10.3390/su13169383</a></p>	Q3	0,5

6.	<p>Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, <b>Stiubea E</b>, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56.,  citat în lucrarea Virtual and Space Tourism as New Trends in Travelling at the Time of the COVID-19 Pandemic. By: Roman, Michal; Kosinski, Robert; Bhatta, Kumar; Niedziolka, Arkadiusz; Krasnodebski, Andrzej SUSTAINABILITY, Volume: 14, Issue: 2, Article number: 628 Published Ian 2022  <a href="https://doi.org/10.3390/su14020628">https://doi.org/10.3390/su14020628</a></p>	Q3	0,5
7.	<p>Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, <b>Stiubea E</b>, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56.,  citat în lucrarea Does Contextual Factor Influence Travelers' Towel Reuse Behavior? Insights from Circular Economy. By: Rafiq, Farrukh; Adil, Mohd; Sadiq, Mohd SUSTAINABILITY, Volume 14, Issue: 10, Article number: 6155 Published Mai 2022  <a href="https://doi.org/10.3390/su14106155">https://doi.org/10.3390/su14106155</a></p>	Q3	0,5
8.	<p>Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, <b>Stiubea E</b>, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56  citat în lucrarea A Study on the Tourism-Related Information Consumption Process of Tourists on Social Networking Sites. By: An, Soyung; Kim, Weolho; Lee, Bongkoo; Suh, Jungho SUSTAINABILITY, Volume: 14, Issue: 7, Article number: 3980, Published Apr 2022  <a href="https://doi.org/10.3390/su14073980">https://doi.org/10.3390/su14073980</a></p>	Q3	0,5
9.	<p>Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, <b>Stiubea E</b>, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56.,  citat în lucrarea A Theoretical Concept of an Innovative and Sustainable Product Based on an Unconventional Approach to Design Development. By: Megyeri, Gabor; Boros, Kitti; Fekete, Balazs SUSTAINABILITY, Volume: 14, Issue: 5, Article number: 3022, Published Mar 2022  <a href="https://doi.org/10.3390/su14053022">https://doi.org/10.3390/su14053022</a></p>	Q3	0,5

10.	Sultan MT, Sharmin F, Badulescu A, Stiubea E, Xue K. Travelers' Responsible Environmental Behavior towards Sustainable Coastal Tourism: An Empirical Investigation on Social Media User-Generated Content. Sustainability. 2021; 13(1):56., citat în lucrarea Analysis on the Spatial-Temporal Evolution Characteristics and Spatial Network Structure of Tourism Eco-Efficiency in the Yangtze River Delta Urban Agglomeration. By: Sun, Yiyang; Hou, Guolin INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH, Volume: 18, Issue: 5, Article number: 2577 Published 2021 <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph18052577">https://doi.org/10.3390/ijerph18052577</a>	Q2	0,75
<b>TOTAL punctaj C</b>			<b>6</b>

**Calculare punctaj S=P+C = 2,9216 + 6 = 8,9216**

### Centralizator punctaj

Indicator / Punctaj	Punctaj calculat	Punctaj min. conf.	Punctaj min. prof.
Indicator P	<b>2,9216</b>	0,75	2
Indicator C	<b>6</b>	0,5	1,2
Indicator S=P+C	<b>8,9216</b>	1,5	4

Punctaj acordat în funcție de media generală de absolvire a ciclului de licență (M)	0,60
Punctajul din activitatea didactică	0,1
Punctajul din activitatea extracurriculară	0,1
<b>PUNCTAJ FINAL (S+M)</b>	<b>9,7216</b>

Declar pe proprie răspundere faptul că îndeplinesc / ~~nu îndeplinesc~~ standardele minimale aferente postului ocupat, după cum urmează:

- Îndeplinesc punctajul minim, pe categorii și total (P, C, S)
- Îndeplinesc condițiile suplimentare cu privire la: nr. maxim de articole utilizate la calculul punctajului P și C, AIS minim al articolelor, înlocuirea și ponderea maximă de 25% din punctajul P obținut pe bază de cărți și Proceedings ISI, subiectele și teme specifice domeniului economic tratate în articolele publicate, numărul minim de articole cu AIS mai mare ca 0,15 / proiecte sau granturi de cercetare, numărul minim de 4 (respectiv 2 pentru conferențiar) articole ISI cu AIS nenul, dintre care 2 (respectiv 1 pentru conferențiar) articole ISI cu AIS nenul publicate în categoriile Core Economics și/sau Infoeconomics et. conform standadelor în vigoare la data semnării.

*Confirm prin prezenta că datele mai sus menționate sunt corecte și complete.*

Data, 17.08.2022

Candidat: **Elena HERȚE (n. ȘTIUBEA)**

Verificat:

Președinte comisie \_\_\_\_\_

Membrii comisiei \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_