

## STANDARDE MINIMALE

### PENTRU PSIHOLOGIE, ȘTIINȚE ALE EDUCAȚIEI, EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT

#### Definiții, condiții, proceduri

§ Se iau în considerare numai realizările științifice, respectiv elementele de vizibilitate și impact relevante pentru domeniul psihologiei, al științelor educației, respectiv al științei sportului și al educației fizice sau în domenii de graniță cu acestea.

§ O publicație se încadrează la un singur indicator, luând în considerare încadrarea cea mai favorabilă candidatului.

§ Bazele de date internaționale (BDI) recunoscute sunt cele reunite în Web of Science (WoS) (cunoscute anterior ca ISI), precum și Scopus, PsycInfo, ERIC, PubMed / Medline, ERIH Plus / ERIH Int 1 - ERIH Int 2, DOAJ, Ebsco (Academic Search Premiere, SPORTDiscuss, etc.), ProQuest, ScienceDirect, SpringerLink, Wiley Online Library, Sage, Ovid / Informa, Educational Research Abstracts Online, HEDBIB, CrossRef sau JSTOR.

§ Conferințele internaționale sunt manifestări științifice care îndeplinesc cumulativ cel puțin patru dintre următoarele criterii: (a) conferința este organizată sau co-organizată de către o asociație sau o instituție științifică / profesională internațională; (b) peste 50% dintre membrii incluși în comitetul științific au afiliere instituțională în străinătate; (c) programul științific, precum și proceedings-urile sau rezumatele sunt publicate în format tipărit sau electronic într-o limbă străină de circulație internațională (engleză, franceză, germană sau spaniolă); (d) lucrările conferinței sunt desfășurate exclusiv într-o limbă străină de circulație internațională; (e) cel puțin 25% dintre participanții cu lucrări înscrise în programul științific al conferinței au afiliere instituțională în străinătate. Conferințele care nu îndeplinesc criteriile minimale pentru a fi încadrate astfel vor avea statutul de conferințe naționale.

§ Conferințele sau publicațiile BDI se referă la acele manifestări științifice, respectiv publicații, indexate într-una sau mai multe baze de date internaționale recunoscute prin prezentele standarde.

§ Cărțile, capitolele de carte sau volumele colective ale conferințelor sunt clasificate în categoria A1 (publicații apărute la edituri de prestigiu internațional), categoria A2 (publicații apărute la edituri cu prestigiu recunoscut) sau categoria B (publicații apărute la alte edituri recunoscute). Publicațiile indexate WorldCat în Karlsruhe Virtual Catalog KVK ([http://www.ubka.uni-karlsruhe.de/kvk\\_en.html](http://www.ubka.uni-karlsruhe.de/kvk_en.html)) sunt clasificate A1 dacă se regăsesc în cel puțin 25 de biblioteci ale unor instituții de învățământ superior din celelalte state membre ale Uniunii Europene sau din statele membre ale Organizației pentru Cooperare și Dezvoltare Economică. Publicațiile indexate A2 sau B sunt cele care fie au apărut la una dintre editurile menționate în tabelul următor, fie beneficiază de îndeplinirea condițiilor din ruta complementară. Conform acestei rute, o carte / capitol de carte / volum este inclusă în categoria A2 dacă îndeplinește minimum două criterii, respectiv în categoria B dacă îndeplinește cel puțin un criteriu dintre următoarele: (a) editura la care a apărut publicația are cel puțin o colecție relevantă pentru domeniul fundamental analizat, cu cel puțin 10 cărți științifice publicate în domeniu în ultimii cinci ani de zile; (b) publicația analizată este disponibilă în cel puțin 5 biblioteci ale unor instituții de

învățământ superior din celelalte state membre ale Uniunii Europene sau din statele membre ale Organizației pentru Cooperare și Dezvoltare Economică, indexate în Karlsruhe Virtual Catalog KVK ([http://www.ubka.uni-karlsruhe.de/kvk\\_en.html](http://www.ubka.uni-karlsruhe.de/kvk_en.html)); (c) publicația analizată a apărut în cel puțin 800 de exemplare tipărite sau în cel puțin 500 de exemplare tipărite, în cazul în care poate fi achiziționată și în format digital; (d) lucrarea a acumulat cel puțin 5 citări în publicații indexate Web of Science; (e) lucrarea a fost premiată de către Academia Română. Publicațiile apărute la edituri clasificate pot primi un punctaj corespunzător unei categorii superioare dacă îndeplinesc criteriile specificate prin ruta complementară pentru acel nivel de clasificare. Publicațiile care nu îndeplinesc criteriile minime pentru a fi clasificate nu se punctează. Publicațiile apărute în ediții multiple pot fi punctate individual în situația în care sunt identificate modificări / revizuirii pe un număr semnificativ de pagini. De asemenea, publicațiile cu titluri diferite, dar cu un conținut similar, pot fi luate în considerare o singură dată. În aceste cazuri decizia privitoare la punctajul acordat aparține membrilor comisiilor de concurs / abilitare.

*Domeniul Psihologie*

- § Edituri A2: Editura ASCR (Cluj-Napoca); Editura Polirom (Iași); Editura Trei (București)
- § Edituri B: Editura Academiei Române, Editura All, Editura Sper, Editura Tritonic, Editura Universității din București, Editura Universitară (București); Presa Universitară Clujeană (Cluj-Napoca), Editura Universității A.I.Cuza, Editura Institutul European (Iași); Editura Universității de Vest (Timișoara)

*Domeniul Științe ale Educației*

- § Edituri A2: Editura Polirom (Iași); Editura Trei (București)
- § Edituri B: Editura Academiei Române, Editura Didactică și Pedagogică RA, Editura Humanitas, Editura Universității din București, Editura Universitară (București); Editura Universității A.I.Cuza, Editura Institutul European (Iași), Presa Universitară Clujeană (Cluj-Napoca); Editura Paralela 45 (Pitești), Editura Universității de Vest (Timișoara)

*Domeniul Educație Fizică și Sport*

- § Edituri A2: Presa Universitară Clujeană, Editura Riso Print (Cluj-Napoca), Editura Universitaria (Craiova); Editura Polirom (Iași), Editura Galați University Press; Editura Universității Transilvania (Brașov); Editura Discobolul (București), Editura Universității din Pitești, Editura Ovidius University Press (Constanța)
- § Edituri B: Editura Academiei Române, Editura Trei, Editura Universității din București, Editura Bren, Editura Printech, Editura Morosan, Editura CD Press, Editura Fest, Editura Didactică și Pedagogică RA (București); Editura Universității A.I.Cuza, Editura Pim (Iași); Editura Universității din Oradea; Editura Universității de Vest (Timișoara)

\* Categorizarea editurilor se va actualiza anual.

§ Rapoartele de analiză de politici / strategii educaționale sunt clasificate în rapoarte internaționale și rapoarte cu relevanță națională. Rapoartele internaționale îndeplinesc cumulativ următoarele trei criterii: (a) raportul este redactat la solicitarea unei organizații internaționale de prestigiu, fiind prezentat sub sigla acelei organizații (de exemplu UNICEF, UNESCO, Banca Mondială, OECD, Comisia Europeană sau agenții ale acesteia, OMS etc.); (b) raportul este redactat integral într-o limbă străină de circulație internațională; (c) analiza efectuată asupra problemei investigate este relevantă internațional (de exemplu, sunt prezentate comparații interțări). Rapoartele naționale îndeplinesc cumulativ două criterii: (a) raportul este redactat la solicitarea unei organizații cu prestigiu național, fiind prezentat sub sigla acelei organizații (de exemplu Ministerul Educației, Organizația Salvați Copiii etc.), (b) analiza efectuată asupra problemei investigate este relevantă național (de exemplu, sunt prezentate comparații la nivelul regiunilor de dezvoltare sau există evidențe ale utilizării la nivelul politicilor publice).

§ Granturile luate în considerare în aceste standarde se referă la acele contracte de acordare a unei asistențe financiare, obținute în urma unei competiții de proiecte, a căror valoare nominală este de cel puțin 25.000 de euro sau echivalentul acestei sume în lei sau o altă valută. Granturile sunt clasificate, la rândul lor: (i) după tipul competiției (internaționale vs. naționale); (ii) după obiectul principal al finanțării – (a) cercetare cu relevanță publică largă, granturi finanțate, de regulă, de către agenții publice ce au drept scop finanțarea cercetării fundamentale sau a sectorului CDI (cercetare – dezvoltare – inovare) (de exemplu, UEFISCDI etc.); (b) cercetare cu relevanță specifică cum ar fi în granturi acordate de către companii orientate spre profit, asociații non-guvernamentale, fundații etc.; (c) proiecte de dezvoltare instituțională (de exemplu, oferirea de servicii unor beneficiari cuprinși într-un grup țintă). Prin excepție, nu se aplică plafonul financiar pentru granturile de cercetare cu relevanță publică largă, finanțate prin competiții naționale anterioare PN II (Planului Național de Cercetare Dezvoltare Inovare). Membrii comisiei de concurs / abilitare pot decide încadrarea unor granturi de dezvoltare instituțională în cele de cercetare, dacă se face dovada desfășurării unor activități consistente de cercetare prin intermediul grantului respectiv.

§ Autor principal se referă la oricare dintre următoarele patru tipuri de autorat: (a) autor unic; (b) primul autor menționat în publicație; (c) autorul corespondent menționat în publicație; (d) situația în care se precizează explicit în cadrul publicației că toți autorii au o contribuție egală la realizarea publicației. În cazul domeniului educație fizică și sport și ultimul autor menționat poate avea statutul de autor principal.

§ Co-autor se referă la orice alt caz decât cele menționate anterior (de exemplu, al doilea autor într-un articol, fără ca acesta să fie autor corespondent sau să se precizeze că toți autorii au o contribuție egală).

§  $n$  indică numărul de autori ai unei publicații.

§ Pentru o serie de indicatori (cărți, rapoarte de analiză, conferințe, granturi etc.) se va aplica un coeficient de multiplicare  $m$  acolo unde formula de calcul include acest coeficient. Valorile lui  $m$  sunt:

$m = 3$ , în cazul în care indicatorul punctat are o relevanță internațională certă (reviste indexate Web of Science; volume apărute în edituri clasificate A1; conferințe internaționale; granturi de cercetare cu relevanță publică largă obținute prin competiție internațională; rapoarte internaționale de analiză etc.);

$m = 1$ , în cazul în care indicatorul punctat are o relevanță națională - impact și prestigiu la nivel național (volume apărute în edituri clasificate A2; conferințe naționale; reviste indexate în două BDI recunoscute, altele decât WoS; granturi de cercetare cu relevanță publică largă obținute prin competiție națională; rapoarte naționale de analiză etc.);

$m = 0,5$ , în cazul în care indicatorul punctat are o relevanță națională secundară (volume apărute în edituri clasificate B; reviste indexate într-o singură BDI recunoscută, alta decât WoS etc.)

§ Se stabilește un prag  $p$  de relevanță pentru factorul de impact (IF) al revistelor luate în considerare pentru indicatorii I1, I2, I5 și I6, care are următoarele valori:

$p = 1.00$  pentru domeniul Psihologie;

$p = 0.10$  pentru domeniile Științe ale Educației, respectiv Educație Fizică și Sport.

Prin excepție, în domeniul Psihologie pot fi punctate la indicatorii I1, respectiv I5, contribuții în reviste cu IF mai mic decât pragul  $p$ , cu condiția ca jurnalul în care este publicată lucrarea să se situeze în WoS deasupra mediane în categoria de încadrare (zona roșie sau galbenă din categoria respectivă).

§ Contribuțiile autorului în reviste indexate Web of Science se iau în considerare doar din momentul publicării lor în Web of Science. Se va lua în considerare IF cel mai avantajos pentru candidat dintre următoarele trei variante: IF corespondent pentru anul publicării (de exemplu SSCI 2012 pentru articole publicate în anul 2012), IF valabil pentru revistă la data publicării articolului în WoS (de exemplu SSCI 2010 pentru un articol indexat în WoS în Martie 2012) sau IF valabil pentru revistă la momentul primirii manuscrisului (cu condiția ca această dată să fie menționată explicit în articol).

§ Standardele minimale sunt grupate în două arii: realizări științifice, respectiv vizibilitate și impact. În cadrul realizărilor științifice, indicatorii principali sunt menționați diferențiat pentru a distinge între contribuțiile semnificative ca autor principal și contribuțiile semnificative realizate în calitate de co-autor.

§ Fiecare arie are indicatori și punctaje specifice, reflectate în mai multe criterii de atins, cu mențiunea că toate aceste criterii trebuie îndeplinite cumulativ pentru a considera că persoana evaluată îndeplinește standardele minimale pentru poziția raportată.

## A.1 Realizari stiintifice

Indicator	Denumirea indicatorului	Punctaj	Unitatea de masura
<b>Realizari stiintifice semnificative in calitate de autor principal</b>			
I1	Contribuții in extenso de tip article sau review, publicate în reviste indexate în Web of Science (ISI), al căror IF este mai mare sau egal cu p, realizate în calitate de autor principal.	3 + (3 x IF)	Articol
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I2	Contribuții in extenso de tip article sau review, publicate în reviste indexate în Web of Science (ISI), al căror IF este mai mic decât p sau în reviste neindexate Web of Science (IF = 0), dar indexate în cel puțin două baze de date internaționale recunoscute, din care în cel puțin una se regăsește în format in extenso (full-text), realizate în calitate de autor principal.	3+IF	Articol
1	Reitmayer H.E., Grădinaru S., <b>Considerations regarding the optimisation of the spike in modern volleyball.</b> Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2016. Timișoara, vol 9 issue 16 p 40-44. Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) ISSN 2065-0574 <b>Prim autor</b> <a href="https://sciendo.com/it/article/10.1515/tperj-2016-0006">https://sciendo.com/it/article/10.1515/tperj-2016-0006</a>	3	
2	Reitmayer H.E., <b>In seasonal body composition and jump performance variation in a second league male volleyball team.</b> Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2017. Timișoara, vol 10 issue 18 p 21-27 Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) ISSN 2065-0574 <b>Prim autor</b> <a href="https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2020/06/10325-%E2%80%93-Voulme10_Issue_18_05-paper-edited5.pdf">https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2020/06/10325-%E2%80%93-Voulme10_Issue_18_05-paper-edited5.pdf</a>	3	
3	Reitmayer H.E., <b>A review on volleyball injuries.</b> Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2017. Timișoara, vol 10 issue 19 p 189-194 Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) ISSN 2065-0574 <b>Prim autor</b> <a href="https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2019/01/BV10IS19A33.pdf">https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2019/01/BV10IS19A33.pdf</a>	3	
4	Arseni N., <b>Reitmayer H.E.</b> , Body mass index and quality of life among students aged nineteen to twenty two years. Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2019. Timișoara, vol 12 issue 22	3	

	p 13-17. Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) ISSN 2065-0574 <b>Ultim autor</b> <a href="https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2019/08/V12IS22A2.pdf">https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2019/08/V12IS22A2.pdf</a>		
5	<b>Reitmayer H.E., Monea D., Relationship between lower limb power and dynamic stability in volleyball players.</b> Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2021. Timișoara, vol 14 issue 26 p 28-32 Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) ISSN 2065-0574 <b>Prim autor</b> <a href="https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2021/07/TPERJ_vol_14_issue_26_art_3.pdf">https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2021/07/TPERJ_vol_14_issue_26_art_3.pdf</a>	3	
6	<b>Reitmayer H.E., Monea D., Influence of isoinertial exercises on lower limb power and stability of volleyball players.</b> Studia UBB Educatio Artis Gymnasticae, 2022. Cluj-Napoca, vol LXVII issue 4 p 173-181 Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Index Copernicus, Erih Plus. ISSN 2065-9547 <b>Prim autor</b> <a href="https://www.researchgate.net/profile/Hans-Eric-Reitmayer/publication/369181800_INFLUENCE_OF_ISOINERTIAL_EXERCISES_ON_LOWER_LIMB_POWER_AND_STABILITY_OF_VOLLEYBALL_PLAYERS/links/640e1a0ba1b72772e4ee7dbe/INFLUENCE-OF-ISOINERTIAL-EXERCISES-ON-LOWER-LIMB-POWER_AND-STABILITY-OF-VOLLEYBALL-PLAYERS.pdf">https://www.researchgate.net/profile/Hans-Eric-Reitmayer/publication/369181800_INFLUENCE_OF_ISOINERTIAL_EXERCISES_ON_LOWER_LIMB_POWER_AND_STABILITY_OF_VOLLEYBALL_PLAYERS/links/640e1a0ba1b72772e4ee7dbe/INFLUENCE-OF-ISOINERTIAL-EXERCISES-ON-LOWER-LIMB-POWER_AND-STABILITY-OF-VOLLEYBALL-PLAYERS.pdf</a>	3	
7	<b>Reitmayer H.E., Monea D., Effect of a 4-month flywheel resistance training program on lower limb stability of male and female volleyball players,</b> Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2023. Timișoara, vol 16 issue 30 p 43-49 Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) ISSN 2065-0574 <b>Prim autor</b> <a href="https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2023/06/TPERJ_vol_16_issue_30_art_6.pdf">https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2023/06/TPERJ_vol_16_issue_30_art_6.pdf</a>	3	
	<b>Total</b>	<b>21</b>	
I3	<b>Cărți publicate în calitate de autor principal în edituri clasificate A1 sau A2 (m A1 = 3; m A2 = 1).</b>	12xm	Carte
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I4	<b>Capitole în cărți publicate în calitate de autor principal în edituri clasificate A1 sau A2 (m A1 = 3; m A2 = 1)</b>	3xm	Capitol
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
<b>Realizari stiintifice semnifictive in calitate de co-autor</b>			

I5	Contribuții in extenso de tip article sau review, publicate în reviste indexate în Web of Science (ISI), al căror IF este mai mare sau egal cu p, realizate în calitate de co-autor	$3 + [(3 \times \text{IF}) / n]$	Articol
		<b>Total</b>	<b>0</b>
I6	Contribuții in extenso de tip article sau review, publicate în reviste indexate în Web of Science (ISI), al căror IF este mai mic decât p sau în reviste neindexate Web of Science (IF = 0), dar indexate în cel puțin două baze de date internaționale recunoscute, din care în cel puțin una se regăsește în format in extenso (full-text), realizate în calitate de co-autor	$(3 + \text{IF}) / n$	Articol
		<b>Total</b>	<b>0</b>
I7	Cărți publicate în calitate de co-autor în edituri clasificate A1 sau A2 (m A1 = 3; m A2 = 1)		Carte
		<b>Total</b>	<b>0</b>
I8	Capitole în cărți publicate în calitate de co-autor în edituri clasificate A1 sau A2 (m A1 = 3; m A2 = 1)	$3xm/n$	Capitol
		<b>Total</b>	<b>0</b>
<b>Alte realizari stiintifice</b>			
I9	Lucrări in extenso (tip proceedings) indexate WoS sau altă BDI recunoscută, realizate în calitate de autor principal, publicate în volumele unor conferințe internaționale, cu relevanță pentru domeniul de abilitare, disponibile în format full-text în cel puțin o BDI (în cazul I9 și I10 se pot puncta cumulativ cel mult două contribuții / ediție conferință)	1	Lucrare
1	Arseni N., Reitmayer E., Pîrjol D.I., <b>Relationship between smartphone addiction and physical activity among students in Timișoara</b> . Proceedings of The 6th International Conference of Universitaria Consortium „FEFSTIM Physical Education, Sports and Kinesiotherapy – implications in quality of life”, Timișoara, 6-7 noiembrie 2020, Filodiritto International Editore. ISBN 979-12-80225-05-4 <b>Autor Corespondent</b> <a href="https://www-webofscience-com.am.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/">https://www-webofscience-com.am.e-nformation.ro/wos/woscc/full-record/</a>	1	
2	<b>Reitmayer H.E., Monea D., Upper and lower limb asymmetry in male and female volleyball players</b> . The 5th International Conference of the Universitaria Consortium „Education for Health and Performance”, Cluj-Napoca, 11-12 oct 2019 Proceedings of ICU 2019., p 341-346. ISBN 978-88-87729-62-7 <b>Prim autor</b>	1	

	<a href="http://www.edlearning.it/ebook/CX11.pdf?fbclid=IwAR3xphE0nro4ho2jmQ3jNMx9SCmgReyMb_qp7H_k8yd4eswMV5q3LCYTFIY">http://www.edlearning.it/ebook/CX11.pdf?fbclid=IwAR3xphE0nro4ho2jmQ3jNMx9SCmgReyMb_qp7H_k8yd4eswMV5q3LCYTFIY</a>		
3	Arseni N., Reitmayer H.E., <b>Determinants of pain in employed undergraduate students</b> . The 5th International Conference of the Universitaria Consortium „Education for Health and Performance”, Cluj-Napoca, 11-12 oct 2019 Proceedings of ICU 2019, p 45-49 ISBN 978-88-87729-62-7 <b>Ultim autor</b> . <a href="http://www.edlearning.it/ebook/CX11.pdf?fbclid=IwAR3xphE0nro4ho2jmQ3jNMx9SCmgReyMb_qp7H_k8yd4eswMV5q3LCYTFIY">http://www.edlearning.it/ebook/CX11.pdf?fbclid=IwAR3xphE0nro4ho2jmQ3jNMx9SCmgReyMb_qp7H_k8yd4eswMV5q3LCYTFIY</a>	1	
	<b>Total</b>	<b>3</b>	
I10	<b>Lucrări în extenso (tip proceedings) indexate WoS sau altă BDI recunoscută, realizate în calitate de co-autor, publicate în volumele unor conferințe internaționale, cu relevanță pentru domeniul de abilitare, disponibile în format full-text în cel puțin o BDI.</b>	1/n	Lucrare
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I11	<b>Alte articole în extenso publicate în calitate de autor / co-autor în reviste științifice, cu condiția ca revistele să fie indexate la nivel de rezumat în cel puțin o bază de date internațională recunoscută.</b>	1/n	Articol
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I12	<b>Cărți publicate în calitate de autor / co-autor în edituri clasificate de tip B (m B = 0,5)</b>	12xm/n	Carte
1			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I13	<b>Capitole în cărți publicate în calitate de autor / co-autor în edituri clasificate de tip B (m B = 0,5)</b>	3xm/n	Capitol
1			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I14	<b>Autor / co-autor rapoarte de analiză de politici/strategii educaționale 14.1 rapoarte internaționale (m = 3); 14.2 rapoarte naționale (m = 1)</b>	8xm/n	Raport
1			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	



I15	Brevete de invenție / drepturi de autor / mărci înregistrate OSIM/ORDA, ca urmare a unui demers de inovare științifică în vederea elaborării de materiale curriculare, teste psihologice sau educaționale, teste motrice / funcționale, softuri specializate etc.	3/n	Brevet/ drept de autor
		<b>Total</b>	<b>0</b>

## A 2. Vizibilitate și impact științific

Ind	Denumire indicator	Punctaj	Unitate de masura
I16	Citări ale publicațiilor candidatului în lucrări indexate Web of Science (autocitările sunt excluse)	0.5	Citare
		<b>Total</b>	<b>0</b>
I17	Alte citări ale publicațiilor candidatului (autocitările sunt excluse) I17.1 Disponibile în lucrări clasificate A1 (m = 3) I17.2. Disponibile în lucrări clasificate A2 sau în baza de date Scopus (altele decât cele deja incluse la I16) (m = 1) I17.3. Disponibile în lucrări clasificate B sau în alte surse academice identificabile prin Google Scholar (altele decât cele deja incluse) (m = 0.5)	m/10	Citare
1	<p>Reitmayer H.E., <b>A review on volleyball injuries</b>. Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2017. Timișoara, vol 10 issue 19 p 189-194 Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) <b>Prim autor</b> <a href="https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2019/01/BV10IS19A33.pdf">https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2019/01/BV10IS19A33.pdf</a></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Chojęta, D., Maziarz, B., Zygmunt, E., Wróblewski, H., &amp; Zimna, A. (2020). Specificity and spectrum of injuries among volleyball players. <i>Journal of Education, Health and Sport</i>, 10(7), 180-187. <a href="https://apcz.umk.pl/JEHS/article/view/JEHS.2020.10.07.018">https://apcz.umk.pl/JEHS/article/view/JEHS.2020.10.07.018</a></li> <li>Marinho, J. P. R., Cerqueira, M. S., Reis, H. H. T., Bara Filho, M. G., da Silva, A. G., de Rezende, C. M., &amp; Marins, J. C. B. (2022). Caracterização térmica em atletas profissionais</li> </ol>	14x0.05=0.7	

	<p>de voleibol. <i>Motricidade</i>, 18(2), 254-261.  <a href="https://revistas.rcaap.pt/motricidade/article/view/27700">https://revistas.rcaap.pt/motricidade/article/view/27700</a></p> <p>3. Bujanić, P. (2023). <i>Utjecaj profesionalnog odbojkaškog treninga na funkciju pokreta</i> (Doctoral dissertation, Josip Juraj Strossmayer University of Osijek. Faculty of Kinesiology Osijek). <a href="https://repozitorij.kifos.hr/islandora/object/kifos:197">https://repozitorij.kifos.hr/islandora/object/kifos:197</a></p> <p>4. García Pavón, M., &amp; Hernández López, A. (2023). Efectos de un programa de ejercicios, basado en la corrección de variables cinemáticas relacionadas con lesiones de hombro, sobre la biomecánica del remate en voleibol. <a href="https://titula.universidadeuropea.com/handle/20.500.12880/4878">https://titula.universidadeuropea.com/handle/20.500.12880/4878</a></p> <p>5. Angelova<sup>1</sup>, P., &amp; Belomazheva-Dimitrova, S. (2023). STUDY ON SPORTS INJURIES AMONG STUDENTS-VOLEYBALL ATHLETES. <i>Trakia Journal of Sciences</i>, 21(1), 425-430. <a href="https://www.researchgate.net/profile/P-Angelova/publication/375756264_STUDY_ON_SPORTS_INJURIES_AMONG_STUDENTS_-_VOLEYBALL_ATHLETES/links/655a6f5ab86a1d521bf7228d/STUDY-ON_SPORTS-INJURIES-AMONG-STUDENTS-VOLEYBALL-ATHLETES.pdf">https://www.researchgate.net/profile/P-Angelova/publication/375756264_STUDY_ON_SPORTS_INJURIES_AMONG_STUDENTS_-_VOLEYBALL_ATHLETES/links/655a6f5ab86a1d521bf7228d/STUDY-ON_SPORTS-INJURIES-AMONG-STUDENTS-VOLEYBALL-ATHLETES.pdf</a></p> <p>6. 김채린. (2022). 청소년여자배구선수의균형훈련과플라이오메트릭훈련이착지패턴과운동수행능력에 미치는 효과 (Doctoral dissertation, 부경대학교). <a href="https://repository.pknu.ac.kr:8443/handle/2021.oak/24360">https://repository.pknu.ac.kr:8443/handle/2021.oak/24360</a></p> <p>7. Štelcar, A. (2022). <i>Vrste sportskih ozljeda u odbojci, njihovi uzroci te načini prevencije</i> (Doctoral dissertation, Josip Juraj Strossmayer University of Osijek. Faculty of Kinesiology Osijek). <a href="https://repozitorij.unios.hr/islandora/object/kifos:135">https://repozitorij.unios.hr/islandora/object/kifos:135</a></p> <p>8. Τερτίπη, Ν. (2022). Συμβολή στη μελέτη και αξιολόγηση της επίπτωσης Δερματικών Παθήσεων σε αθλητές Πετοσφαίρισης και σε καθήμενους αθλητές Πετοσφαίρισης (AMEA). <a href="https://polynoe.lib.uniwa.gr/xmlui/handle/11400/4025">https://polynoe.lib.uniwa.gr/xmlui/handle/11400/4025</a></p> <p>9. Petrinić, E. (2023). <i>UČESTALOST OZLJEDA GLEŽNJA KOD MUŠKIH ODBOJKAŠA</i> (Doctoral dissertation, University of Rijeka. Faculty of Health Studies). <a href="https://repository.fzsri.uniri.hr/islandora/object/fzsri:2390">https://repository.fzsri.uniri.hr/islandora/object/fzsri:2390</a></p>		
--	--	--	--

	<p>10. Aslan, B. (2022). <i>Voleybol oyuncularında düzeltici egzersiz değerlendirmesinin sakatlanmaya etkisi</i> (Master's thesis, Pamukkale Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü).<a href="https://gcris.pau.edu.tr/handle/11499/39078">https://gcris.pau.edu.tr/handle/11499/39078</a></p> <p>11. Rogina, D. (2021). <i>Specifične ozljede odbojkašica na području Varaždinske županije</i> (Doctoral dissertation, University North. University centre Varaždin. Department of Physiotherapy). <a href="https://zir.nsk.hr/islandora/object/unin:4233">https://zir.nsk.hr/islandora/object/unin:4233</a></p> <p>12. PT, D. TOP 4 INJURIES IN VOLLEYBALL. <a href="https://www.therapeuticassociates.com/youth-volleyball-injuries-prevention-and-treatment/">https://www.therapeuticassociates.com/youth-volleyball-injuries-prevention-and-treatment/</a></p> <p>13. Scott, M., Bailey, J., Champagne, C., Ware, J., &amp; Solomon, S. (2018). Effects of Various Ankle Braces on Skill Related Performance in Collegiate Volleyball Players. <i>Perpetua: The UAH Journal of Undergraduate Research</i>, 3(1), 5. <a href="https://louis.uah.edu/perpetua/vol3/iss1/5/">https://louis.uah.edu/perpetua/vol3/iss1/5/</a></p> <p>14. Vodičková, S. (2023). Zranění pohybového aparátu u hráčů volejbalu ve vztahu k prevenci a regeneraci. <a href="https://repozitorij.unios.hr/islandora/object/kifos:135">https://repozitorij.unios.hr/islandora/object/kifos:135</a></p>		
2	<p><b>Reitmayer H.E., Grădinaru S., Considerations regarding the optimisation of the spike in modern volleyball.</b> Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2016. Timișoara, vol 9 issue 16 p 40-44. Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) <b>Prim autor</b> <a href="https://sciendo.com/it/article/10.1515/tperj-2016-0006">https://sciendo.com/it/article/10.1515/tperj-2016-0006</a></p> <p>1. Oktari, T. Y., Fardi, A., Hermanzoni, H., &amp; Mariati, S. (2023). Kontribusi Daya Ledak Otot Tungkai Dan Daya Ledak Otot Lengan Terhadap Ketepatan Smash Atlet Klub Bolavoli Di Kota Sawahlunto. <i>Gladiator</i>, 3(5). <a href="http://gladiator.ppj.unp.ac.id/index.php/gldor/article/view/776">http://gladiator.ppj.unp.ac.id/index.php/gldor/article/view/776</a></p> <p>2. Prasetyo, S., Agus, A., &amp; Bayu, T. (2022). HUBUNGAN DAYA LEDAK OTOT TUNGKAI DAN KELENTUKAN TOGOK TERHADAP KETERAMPILAN SMASH BOLA VOLI. <i>Journal of ProSport</i>, 1(1), 7-13.</p>	2x0.05=0.1	

	<a href="https://prosport.bunghatta.ac.id/index.php/prosport/article/view/15">https://prosport.bunghatta.ac.id/index.php/prosport/article/view/15</a>		
3	<p>Reitmayer H.E., Monea D., <b>Relationship between lower limb power and dynamic stability in volleyball players.</b> Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2021. Timișoara, vol 14 issue 26 p 28-32 Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) <b>Prim autor</b> <a href="https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2021/07/TPERJ_vol_14_issue_26_art_3.pdf">https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2021/07/TPERJ_vol_14_issue_26_art_3.pdf</a></p> <p>1. Zong, P. (2022). Strength training of long jump athletes. <i>Revista Brasileira de Medicina do Esporte</i>, 29, e2022_0278. <a href="https://www.scielo.br/j/rbme/a/VWrCsBrwG6WwGfpFdtXDfhS/">https://www.scielo.br/j/rbme/a/VWrCsBrwG6WwGfpFdtXDfhS/</a></p>	0.05	
4	<p>Reitmayer H.E., <b>In seasonal body composition and jump performance variation in a second league male volleyball team.</b> Timișoara Physical Education and Rehabilitation Journal, 2017. Timișoara, vol 10 issue 18 p 21-27 Revistă indexată EBSCO SPORTDiscuss with Full text, DOAJ, ProQuest, Ulrichs, J-Gate, Versita (De Gruyter Open) <b>Prim autor</b> <a href="https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2020/06/10325-%E2%80%93-Voulme10_Issue_18_05-paper-edited5.pdf">https://tperj.uvt.ro/wp-content/uploads/2020/06/10325-%E2%80%93-Voulme10_Issue_18_05-paper-edited5.pdf</a></p> <p>1. Vacca Valencia, A. S. Relación del estado neuromuscular de miembros inferiores y medidas antropométricas en la selección de voleibol de la Universidad de Santander Bucaramanga 2022 (Doctoral dissertation, Bogotá-Medicina-Maestría en Fisioterapia del Deporte y la Actividad Física). <a href="https://repositorio.unal.edu.co/handle/unal/84878">https://repositorio.unal.edu.co/handle/unal/84878</a></p>	0.05	
	<b>Total</b>	<b>0,9</b>	
I18	<b>Keynote speaker (comunicare științifică în plen) la conferințe internaționale (m = 3) / naționale (m = 1)</b>	<b>2xm</b>	<b>Conferinta</b>
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I19	<b>Membru în comitetul științific (A) / Referent științific pentru evaluarea și selecția lucrărilor unei conferințe (B) / Membru în comitetul de organizare (C) / Coordonator simpozion (Chair)</b>	<b>1xm</b>	<b>Conferinta</b>

	<b>(D) (se punctează o singură calitate / conferință) 19.1 Conferințe internaționale (m = 3) 19.2 Conferințe naționale (m = 1)</b>		
<b>1</b>	Membru în comitetul de organizare la: „Congresul Internațional FEFSTIM cu tema Educația fizică, sportul de performanță și kinetoterapia - implicații în calitatea vieții,, 27-29 octombrie 2017, Timișoara.	3	
<b>2</b>	Membru în comitetul de organizare- The 6th International conference of Universitaria Consortium FEFSTIM:Physical education, Sports and Kinesiotherapy- Implications in quality of life. 6-7 noiembrie, Timișoara	3	
<b>3</b>	Membru în comitetul de organizare- The 9 <sup>th</sup> International conference of Universitaria Consortium „FEFSTIM: Physical Education, Sports and Kinesiotherapy – Active People for a Healthy Future”. 19-21 octombrie 2023, Timișoara	3	
	<b>Total</b>	<b>9</b>	
<b>I20</b>	<b>Președinte sau membru în comitetul executiv al unei asociații profesionale internaționale (m = 3) sau naționale (m = 1)</b>	<b>2xm</b>	<b>Asociație</b>
<b>1</b>			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
<b>I21</b>	<b>Premii și distincții I21.1. Premii pentru activitatea științifică oferite de către instituții sau asociații științifice / profesionale internaționale (m = 3) sau naționale de prestigiu (CNCS, etc.) (m = 1) (nu sunt incluse granturile de deplasare sau premiile articolelor din zona roșie, galbenă etc.) I21.2. Obținerea în activitate a unor rezultate de prestigiu privind promovarea țării și a învățământului românesc (de exemplu distincțiile, medaliile primite de către sportivi, antrenori, alți specialiști pentru rezultate la JO, CM, CE etc., oferite de Președinția României, MENCSS, MTS etc.)</b>	<b>4xm</b>	<b>Premiu</b>
<b>1</b>			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
<b>I22</b>	<b>Coordonator al unei colecții de carte</b>	<b>6</b>	<b>Colecție</b>
<b>1</b>			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	

I23	Carte coordonată relevantă pentru domeniu (m A1 = 3; m A2 = 1; m B = 0.5)	8xm/n	Carte
1			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I24	Redactor șef / editor sau membru în comitetul editorial al unei reviste cu comitet științific și peer-review I24.1. Revistă indexată Web of Science (m = 3) I24.2. Revistă indexată în cel puțin două BDI (m = 1) I24.3 Revistă indexată într-un BDI (m = 0.5)	4xm	Revista
1	Membru în comitetul editorial la revista Timisoara Physical Education And Rehabilitation Journal, Editura Mirton, <a href="http://www.tperj.uvt.ro">www.tperj.uvt.ro</a>	4	
	<b>Total</b>	<b>4</b>	
I25	Referent științific ad hoc pentru reviste cu comitet științific și peerreview I25.1. Revistă indexată Web of Science I25.2. Revistă indexată BDI (alta decât WoS)	0.3/0.2	Articol
1			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I26	Profesor asociat / visiting scholar pentru o durată de cel puțin o lună de zile / susținerea unei conferințe sau prelegeri în fața cadrelor didactice sau a doctoranzilor (se punctează un singur aspect per universitate; nu sunt incluse aici schimburile Erasmus)  26.1 la o universitate din TOP 500 conform clasamentului URAP (m = 3)  26.2 la o universitate din afara topului 500 URAP, ca urmare a unei invitații nominale din partea instituției gazdă (m = 1)  26.3 profesor invitat / lector al federațiilor internaționale pe ramură de sport / Academiei Olimpice a CIO / Asociații profesionale internaționale (m = 1) / federațiilor naționale pe ramură de sport sau Academiei Olimpice a COSR (m = 0,5).	0.5xm	Instituție/invitație
1			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
I27	Director al unui grant finanțat / instituția coordonată	9xm	Grant

	<p><b>I27.1 Director grant de cercetare cu relevanță publică largă obținut prin competiție internațională, acordat de către o agenție / instituție internațională (m = 3)</b></p> <p><b>I27.2. A. Director grant de cercetare cu relevanță publică largă obținut prin competiție națională / B. Coordonator echipă România pentru un grant de cercetare cu relevanță publică largă, obținut prin competiție internațională (m = 1)</b></p> <p><b>I27.3. A. Director sau coordonator partener al unui grant de dezvoltare instituțională (de exemplu tip POSDRU, Erasmus + etc.) /</b></p> <p><b>B. Director sau coordonator partener al unui grant de cercetare cu relevanță specifică (de exemplu finanțat de către o companie), obținut prin competiție națională sau internațională /</b></p> <p><b>C. Coordonator partener pentru un grant de cercetare cu relevanță publică largă, obținut prin competiție națională (m = 0.5)</b></p>		
<b>1</b>			
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
<b>I28</b>	<p><b>Membru în echipa unui grant finanțat / instituția coordonată</b></p> <p><b>I28.1 Membru în echipa unui grant de cercetare cu relevanță publică largă obținut prin competiție internațională sau națională (m = 1)</b></p> <p><b>I28.2. Membru în echipa unui grant de cercetare cu relevanță specifică sau a unui grant de dezvoltare instituțională obținut prin competiție internațională sau națională (m = 0,5)</b></p>	<b>3xm</b>	<b>Grant</b>
<b>1</b>	<p>Membru în grant din cadrul proiectului cu titlul "Dezvoltarea personală și consilierea profesională- cheia pentru reducerea abandonului universitar la FEFS"- Acord de Grant 388/SGU/SS/III din 15.09.2020, proiect finanțat de MEC prin Proiectul privind Învățământul Secundar (ROSE) Schema de Granturi pentru Universități – Categorie de Grant SGU – SS.</p>	1,5	
	<b>Total</b>	<b>1,5</b>	
<b>I29</b>	<p><b>Activitate de mentorat / îndrumare</b></p> <p><b>29.1. Conducător științific / membru în comisia de îndrumare sau de evaluare a tezelor de doctorat (punctajul total la 29.1 este plafonat la maximum 10 puncte)</b></p> <p><b>29.2. Mentor cu rol oficial de îndrumare a unor cercetători postdoctorali.</b></p>	<p><b>1/0.5</b></p> <p><b>1</b></p>	<p><b>Doctorand</b></p> <p><b>Indrumat</b></p>

1			
		<b>Total</b>	<b>0</b>
I30	30.1. Inițierea sau coordonarea unor programe de studii universitare sau post-universitare 30.2. Introducerea unor discipline noi în planul de învățământ	2 0.5	Program Disciplina
1			
		<b>Total</b>	<b>0</b>
I31	Coordonarea unui centru sau laborator de cercetare, recunoscut de către Senatul Universității sau Consiliul Științific al Institutului de cercetare	2	Centru
1			
		<b>Total</b>	<b>0</b>
I32	Evaluator proiecte / membru în Panel în competiții internaționale (m = 3) / naționale (m = 1) de granturi de cercetare	1xm	Editie/ competitie
1			
		<b>Total</b>	<b>0</b>
I33	Membru în grupul de experți 33.1. Comisii / consilii științifice sau organisme internaționale (de exemplu UNESCO, UNICEF, CIO, Federații internaționale pe ramuri de sport etc.) (m = 3) 33.2. Comisii / consilii științifice sau organisme naționale (CNATDCU, CNCS, ANCS, ARACIS sau alt grup de lucru consultativ / de lucru la nivelul MENCs sau la nivel interministerial, alcătuit ca urmare a unui ordin emis de MENCs sau de către un alt for ministerial (m = 1)	1xm	Comisie
1			
		<b>Total</b>	<b>0</b>
I34	Furnizarea de servicii pentru beneficiarii externi ai instituției (cursuri sau programe de formare / perfecționare profesională în domeniu)	0.5	Pe curs avizat
1			
		<b>Total</b>	<b>0</b>



<b>I35</b>	<b>35.1. Antrenor emerit / profesor emerit / maestru emerit al sportului / arbitru internațional / comisar / observator (se iau în calcul doar calitățile existente la data înscrierii în concurs)</b>	<b>3</b>	<b>Pe titlu/ premiu/activi tate</b>
	<b>35.2. Premii pentru activitatea sportivă acordate de către instituții naționale (MTS, MENCS, COSR) sau internaționale</b>	<b>2</b>	
	<b>35.3. Performanțe ale sportivilor antrenați (JO, CM, JMU – locurile 15; CE, CN – locurile 1), creații pe linia sportului de performanță, recuperării motrice și funcționale, kinetoterapiei și kinetoprofilaxie (linii metodice / metodologii / strategii de pregătire pe ramuri de sport / probă sportivă recunoscute în comunitatea de specialiști / federații pe ramuri de sport); programe de profilaxie și recuperare prin mijloace kinetice pentru diferite categorii de populație / grupe de vârstă / grupe profesionale / patologii) recunoscute de organisme profesionale și / sau științifice naționale și internaționale.</b>	<b>2</b>	
	35.2 Premii pentru activitatea sportivă acordate de către instituții naționale (MTS, MENCS, COSR) sau internaționale		
<b>1</b>	2016 – Locul III, Campionatul Național Universitar de Volei pe Plajă, Alba Iulia;	2	
<b>2</b>	2019 – Locul I, Campionatul Național Universitar de Volei Masculin, Timișoara;	2	
<b>3</b>	2022 – Locul I, Campionatul Național Universitar de Volei Masculin, Timișoara;	2	
<b>4</b>	2023 - Locul I, Campionatul Național Universitar de Volei Masculin, Timișoara;	2	
<b>5</b>	2023 - Locul III, Campionatul Național Universitar de Volei Feminin, Bacău;	2	
	<b>Total</b>	<b>10</b>	

### **A3. Alte realizari (valabil doar pentru posturile de asistent si lector).**

<b>Ind.</b>	<b>Denumire indicator</b>	<b>Punctaj</b>	<b>Unitate de masura</b>
<b>I36.</b>	<b>Participarea la conferințe: (m=3 conferințe internaționale; m=1 conferințe naționale); Sa se ataseze diploma de participare la conferinta</b>	<b>1xm</b>	<b>pentru fiecare participare</b>
<b>1</b>	Certificat de participare la conferința internațională- Education for Health and Performance. Consorțiu Universitaria, 14-15 Octombrie 2016, Cluj-Napoca.	3	

2	Certificat de participare la congresul internațional- FEFSTIM II- Physical Education, Sports and Kinesitherapy- implications in life quality. Consorțiu Universitaria, 27-29 Octombrie 2017, Timișoara.	3	
3	Certificat de participare la conferința internațională- The 5th International Conference of the Universitaria Consortium Education for Health and Performance October 11-12, 2019. Cluj-Napoca, Romania	3	
4	Certificat de participare la conferința internațională- The 6 <sup>th</sup> International conference of Universitaria Consortium FEFSTIM: Physical education, Sports and Kinesiotherapy- Implications in quality of life. 6-7 noiembrie 2020, Timișoara	3	
5	Certificat de participare la conferința internațională- The 8 <sup>th</sup> International conference of Universitaria Consortium FEFSTIM: Education for Health & Performance. 21-22 octombrie 2022, Cluj-Napoca.	3	
6	Certificat de participare la conferința internațională, The 9th International Conference of Universitaria Consortium „FEFSTIM: Physical Education, Sports and Kinesiotherapy – Active People for a Healthy Future”, 19-21 octombrie 2023, Timișoara.	3	
	<b>Total</b>	<b>18</b>	
<b>I37.</b>	<b>Articole publicate în volumele unor conferințe naționale/ internaționale sau în reviste recunoscute de comunitatea academică (altele decât cele cuprinse la indicatorii de la A1 și A2)</b>	<b>0,5</b>	<b>Articol (indiferent de nr. de autori)</b>
	<b>Total</b>	<b>0</b>	
<b>I38</b>	<b>Participarea la cursuri/seminarii/workshop-uri de perfecționare în domeniu. Sa se ataseze diploma de participare la conferinta.</b>	<b>1</b>	<b>Pe activitate</b>
1	Curs autorizat de formare instructor fitness, Fitness Scandinavia, 2013.	1	
2	Workshop NASM CPT : Introducere in OTP model. 27.09.2019 Timișoara		
3	Certificat de participare- Round table: Student mobility and research collaboration through	1	

	EN3S. The 6 <sup>th</sup> International conference of Universitaria Consortium FEFSTIM: Physical education, <u>Sports and Kinesiotherapy- Implications in quality of life. 6-7 noiembrie, Timișoara</u>		
4	Certificat de participare- Round table: Sport as a method of solving community problems. The 6 <sup>th</sup> International conference of Universitaria Consortium FEFSTIM: Physical education, Sports and <u>Kinesiotherapy- Implications in quality of life. 6-7 noiembrie, Timișoara</u>	1	
5	Certificat de participare- Workshop: Simeox and other ariway clearance techniques in the treatment of obstructive, pulmonary disease. The 6 <sup>th</sup> International conference of Universitaria Consortium FEFSTIM: Physical education, Sports and Kinesiotherapy- Implications in quality of life. 6-7 noiembrie, Timișoara	1	
6	Certificat de participare- Workshop: Temporo- Mandbular joint one of the most important postural sensors. The 6 <sup>th</sup> International conference of Universitaria Consortium FEFSTIM: Physical education, Sports and Kinesiotherapy- Implications in quality of life. 6-7 noiembrie, Timișoara	1	
7	Certificat de participare- Workshop, Examination and strategy of postural analysis Prof. dr. Alseandro Urbani, The 9 <sup>th</sup> International Conference of Universitaria Consortium „FEFSTIM: Physical Education, Sports and Kinesiotherapy – Active People for a Healthy Future”, 19-21 octombrie, Timișoara.	1	
8	Certificat de participare- Workshop, Applied kinesiology and the use of proprioceptive activators Dr Gorio Mandozzi, The 9 <sup>th</sup> International Conference of Universitaria Consortium „FEFSTIM: Physical Education, Sports and Kinesiotherapy – Active People for a Healthy Future”, 19-21 octombrie, Timișoara.	1	
	<b>Total</b>	<b>8</b>	
139	<b>39.1. Antrenor / arbitru / observator (se iau în calcul doar calitățile existente la data înscrierii în concurs)</b>	<b>2</b>	<b>Pe activitate</b>
	<b>39.2. Premii pentru activitatea sportivă acordate de către instituții naționale (MTS, MENCS, COSR) sau internaționale.</b>	<b>1</b>	
	<b>39.3. Performanțe ale sportivilor antrenați, creații pe linia sportului de performanță, recuperării motrice și funcționale, kinetoterapiei și kinetoprofilaxie (linii metodice / metodologii / strategii de pregătire pe ramuri de sport / probă sportivă recunoscute în comunitatea de specialiști / federații pe ramuri de sport); programe de profilaxie și recuperare</b>	<b>1</b>	

	<b>prin mijloace kinetice pentru diferite categorii de populație / grupe de vârstă / grupe profesionale / patologii) recunoscute de organisme profesionale și / sau științifice naționale și internaționale.</b>		
	39.2. Premii pentru activitatea sportivă acordate de către instituții naționale (MTS, MENCS, COSR) sau internaționale.		
	<b>Total</b>	<b>0</b>	

**TABEL CENTRALIZATOR PRIVIND VERIFICAREA STANDARDELOR MINIMALE PENTRU DOMENIUL ȘTIINȚA SPORTULUI ȘI EDUCAȚIEI FIZICE**

**Asistent Universitar dr. Reitmayer Hans-Eric**

<b>Aria A 1</b>	<b>Criteriu</b>	<b>Indicatori esențiali / suma indicatorilor</b>	<b>Standard minimal lector</b>	<b>Punctaj realizat</b>
<b>Realizări științifice (A 1)</b>	<b>C1</b>	<b>I1</b>		
	<b>C2</b>	<b>I3+I4</b>		
	<b>C3</b>	<b>Total A1 (I1+I15)</b>		<b>24</b>
<b>Vizibilitate și impact (A 2)</b>	<b>C4</b>	<b>I16</b>		
	<b>C5</b>	<b>I27</b>		
	<b>C6</b>	<b>Total A2 (I16+I35)</b>		<b>25.4</b>

<b>TOTAL</b>		<b>Total A1+A2</b>	<b>10</b>	<b>49.4</b>
<b>Alte realizari (A3)</b>		<b>I36 - I38</b>	<b>10</b>	<b>26</b>
<b>TOTAL</b>	<b>C7</b>	<b>Total general</b>	<b>20</b>	<b>75.4</b>

În domeniul Științei Sportului și al Educației Fizice sunt eligibili pentru a fi abilitați candidații care au obținut titlul de doctor în domeniu. Candidații care provin din specializarea kinetoterapie, absolvenți ai unei facultăți de medicină generală și deținând titlu de doctor în domeniul medicină generală, pot fi abilitați cu condiția ca tema de doctorat să se încadreze în curricula domeniului Educație Fizică și Sport.