

STANDARDE MINIMALE PENTRU EDUCATIE FIZICA SI 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 Web of Science (WoS) (cunoscută anterior ca ISI), 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) peste 50% 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) sunt clasificate A1 dacă seregăsesc 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); (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 acumulată cel puțin 5 citări în publicații indexate Web of Science. 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 / revizuri 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.

- 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:
- $p = 0.10$ pentru domeniul Educație Fizică și Sport.
- 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 valabil la data publicării articolului în WoS.

- 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. Realizari stiintifice DUMITRESCU ANDREEA SIMINA

Indicador	Denumirea indicatorului	Punctaj	Unitatea de masura
Realizari stiintifice semnificative in calitate de autor principal			
I1	Contribuții în extenso de tip articole 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. Dumitrescu A, Mosteoru S, Vinereanu D, Dan GA, Gaita L, Gaita D. Preliminary data of familial hypercholesterolemia (FH) patients in Romania. <i>Atherosclerosis</i> . 2018 Oct;277:304-307. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2018.08.015. PMID: 30270063.	$3 + (3 \times \text{IF}) = 3 + (3 \times 4,7) = 17,1$	Articol
I2	Contribuții în extenso de tip articole 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 în extenso (full-text), realizate în calitate de autor principal.	$3 + \text{IF} = 0$	Articol
I3	Cărți publicate în calitate de autor principal în edituri clasificate A1 sau A2 (m A1 = 3; m A2 = 1).	$12 \times m = 0$	Carte
I4	Capitole în cărți publicate în calitate de autor principal în edituri clasificate A1 sau A2 (m A1 = 3; m A2 = 1)	$3 \times m = 0$	Capitol
Realizari stiintifice semnifictive in calitate de co-autor			
I5	Contribuții în extenso de tip articole 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 Petrov I, Dumitrescu A, Snejdrlava M, Zafirir B, Wożakowska-Kapłon B, Fabryova L, Pintarić H, Bridges I, Petkova R. Clinical Management of High and Very High Risk Patients with Hyperlipidaemia in Central	$3 + [(3 \times \text{IF}) / n] = 3 + [(3 \times 3,08) / 9 + 4,96 / 13] = 3 + 3 \times 1,026 + 3 \times 1,144 = 5,17$	Articol

	<p>and Eastern Europe: An Observational Study. Adv Ther. 2019 Mar;36(3):608-620. doi: 10.1007/s12325-019-0879-1. Epub 2019 Feb</p> <p>Susa Septimiu-Radu, Tejaswi Gadela, Doros Gabriela, Cristian Oancea, Ovidiu Rosca, Voichita Elena Lazureanu, Roxana Manuela Fericean, Felix Bratosin, Andreea Dumitrescu, Emil Robert Stoicescu, Iulia Bagiu, Mircea Murariu, Adelina Mavrea A Systematic Review of Lung Autopsy Findings in Elderly Patients after SARS-CoV-2 Infection: autori:, Journal of Clinical Medicine- IF-4.964 (2021) . Clin. Med. 2023, 12, 2070. https://doi.org/10.3390/jcm12052070</p>		
I6	Contribuții în 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 în extenso (full-text), realizate în calitate de co-autor	(3 + IF) / n 0	Articol
I7	Cărți publicate în calitate de co-autor în edituri clasificate A1	12 x	Carte



	sau A2 (m A1 = 3; m A2 = 1)	m/n 0	
I8	Capitole în cărți publicate în calitate de co-autor în edituri clasificate A1 sau A2 (m A1 = 3; m A2 = 1) Manualul de cardiologie- proiect al Societatii Romane de cardiologie, coautor al capitolului Malformatiile cardiace la adulti-2020, Ed Brumar, 91 autori	3xm/n= 3x1/91= 0,03	Capitol
Alte realizari stiintifice			
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 0	Lucrare
I10	Lucrări in 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.	1/n 0	Lucrare
I11	Alte articole in 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 internaționalărecunoscută.	1/n 0	Articol
I12	Cărți publicate în calitate de autor / co-autor în edituri clasificate de tip B (m B = 0,5)	12xm/n 0	Carte
I13	Capitole în cărți publicate în calitate de autor / co-autor în edituri clasificate de tip B (m B = 0,5)	3xm/n 0	Capitol
I14	Autor / co-autor rapoarte de analiză de politici/strategii educaționale 14.1 rapoarte internaționale (m = 3); 14.2 rapoarte naționale (m = 1)	8xm/n 0	Raport
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 0	Brevet/ drept de autor

A 2. Vizibilitate și impact științific

Ind	Denumire indicator	Punctaj	Unitate de masura
I16	Citări ale publicațiilor candidatului în lucrări indexate Web of	0.5 13X0,5=6, 5	Citare



Science (autocitățile sunt excluse)

Pt articolul: Clinical Management of High and Very High Risk Patients with Hyperlipidaemia in Central and Eastern Europe: An Observational Study

1. Efficacy and safety of tai chi for hyperlipidaemia: a protocol for systematic review and meta-analysis; Dong, WT; Zhang, F; (...); Wang, C; Sep 2022; BMJ OPEN; 12 (9)
2. Metabolomics Analysis Reveals the Effects of Compound Fuzhuan Brick Tea (CFBT) on Regulating Dyslipidemia and Metabolic Disorders in Mice Induced by High-Fat Diet Zhou, XL; Ge, BG; (...); Fu, DH; Mar 2022 NUTRIENTS | 14 (6)
3. Lipid-lowering therapy use in primary and secondary care in Central and Eastern Europe: DA VINCI observational study; Vrablik, M; Seifert, B; (...); Ray, KK; Oct 2021 | Sep 2021 (Early Access) ATHEROSCLEROSIS| 334 , pp.66-75
4. Evaluation of contemporary treatment of high- and very high-risk patients for the prevention of cardiovascular events in Europe-Methodology and rationale for the multinational observational SANTORINI study; Ray, KK; Haq, I; (...); Catapano, AL; Sep 2021 ; ATHEROSCLEROSIS PLUS 43 , pp.24-30
5. A Divide between the Western European and the Central and Eastern European Countries in the Peripheral Vascular Field: A Narrative Review of the Literature; Kolossvary, E; Bjorek, M and Behrendt, CA; Aug 2021 Journal of Clinical Medicine; 10 (16)
6. Familial Hypercholesterolemia Identification Algorithm in Patients with Acute Cardiovascular Events in A Large Hospital Electronic Database in Bulgaria: A Call for Implementation; Petrov, I; Postadzhiyan, A; (...); Petkova, R; May 2021 | Mar 2021 (Early Access) ADVANCES IN THERAPY,| 38 (5) , pp.2323-2338
7. MANAGEMENT OF HYPERLIPIDEMIA IN VERY HIGH AND EXTREME RISK PATIENTS IN CROATIA: AN OBSERVATIONAL STUDY

OF TREATMENT PATTERNS AND LIPID CONTROL Pintaric, H; Florijan, MK; (...); Milicic, D; Dec 2020 | ACTA CLINICA CROATIA; 59 (4) , pp.641-649

8. The Burden of Associated Comorbidities in Patients with Obstructive Sleep Apnea-Regional Differences in Two Central-Eastern European Sleep Centers; Bikov, A; Frent, S; (...); Mihaicuta, S; Nov 2020 | JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE; 9 (11)
9. Statin intolerance: an updated, narrative review mainly focusing on muscle adverse effects Li, JJ; Liu, HH; (...); Nicholls, SJ; Sep 1 2020 | Aug 2020 (Early Access) | EXPERT OPINION ON DRUG METABOLISM & TOXICITY; 16 (9) , pp.837-851

Pt articolul Preliminary data of familial hypercholesterolemia (FH) patients in Romania

1. Evaluation of cardiovascular risk factors in patients with familial hypercholesterolemia from the North-Eastern area of Romania Vlad, CE; Foia, L; (...); Covic, A; Jan 11 2021 | LIPIDS IN HEALTH AND DISEASE 20 (1)
2. Prevalence of Familial Hypercholesterolemia Among the General Population and Patients With Atherosclerotic Cardiovascular Disease A Systematic Review and Meta-Analysis; Hu, PW; Dharmayat, KI; (...); Vallejo-Vaz, AJ; Jun 2 2020 | CIRCULATION; 141 (22) , pp.1742-1759
3. STATINS TREATMENT AND ORO-DENTAL ASPECTS IN A CASE OF HEREDITARY HYPERCHOLESTEROLEMIA IN A CHILD UNDER 6 YEARS Constantin, AT; Covacescu, SM; (...); Lazarescu, H Jul-sep 2019 |ACTA ENDOCRINOLOGICA-BUCHAREST 15 (3) , pp.378-383
4. Improving the global care of familial hypercholesterolaemia: Starting the ball rolling Ray, KK and Watts, GF; Oct 2018 | ATHEROSCLEROSIS; 277 , pp.230-233

I17	Alte citări ale publicațiilor candidatului (autocitățile 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 0	Citare
I18	Keynote speaker (comunicare științifică în plen) la conferințe internaționale (m = 3) / naționale (m = 1) Congres European de Cardiologie Preventiva 2022- A RARE CASE OF DISLIPIDEMIA AND CHRONIC LIVER DISEASE- LIZOZOMAL ACID LIPASE DEFICIENCY Nov 2015: „Tudomány és Innováció a lokális és globális fejlődésért” konferencia Bekescsaba: Familial Hypercholesterolemia essential practices Congresul National de Cardiologie- Scoala hiperlipemiei 2016- CAZ CLINIC: STATINA CHIAR SI LA COPII!	2xm 2X3+2=15	Conferinta
I19	Membru în comitetul științific (A) / Referent științific pentru evaluarea și selecția lucrărilor unei conferințe (B) / Membru în comitetul de organizare (C) / Coordonator simpozion (Chair) (D) (se punctează o singură calitate / conferință) 19.1 Conferințe internaționale (m = 3) 19.2 Conferințe naționale (m = 1)	1xm 0	Conferinta
I20	Președinte sau membru în comitetul executiv al unei asociații profesionale internaționale (m = 3) sau naționale (m = 1)	2xm 0	Asociatie

I21	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, MENCS, MTS etc.)	4xm 0	Premiu
I22	Coordonator al unei colecții de carte	6 0	Colectie
I23	Carte coordonată relevantă pentru domeniu (m A1 = 3; m A2 = 1; m B = 0.5)	8xm/n 0	Carte
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 0	Revista
I25	Referent științific ad hoc pentru reviste cu comitet științific și peerreview I25.1. Revistă indexată Web of Science I25.2.	0.3/0.2 0	Articol

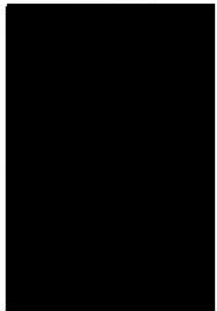
	Revistă indexată BDI (alta decât WoS)		
I26	<p>Profesor asociat / visiting scholar pentru o durată de cel puțin o lună de zile / susținerea unei conferințe sau prelegeri în fața cadrelor didactice sau a doctoranzilor (se punctează un singur aspect per universitate; nu sunt incluse aici schimburile Erasmus)</p> <p>26.1 la o universitate din TOP 500 conform clasamentului URAP (m = 3)</p> <p>26.2 la o universitate din afara topului 500 URAP, ca urmare a unei invitații nominale din partea instituției gazdă (m = 1)</p> <p>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).</p>	0.5xm 0	Institutie/i nvtatie
I27	<p>Director al unui grant finanțat / instituția coordonată</p> <p>I27.1 Director grant de cercetare cu relevanță publică largă obținut prin competiție internațională, acordat de către o agenție / instituție internațională (m = 3)</p> <p>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)</p> <p>I27.3. A. Director sau coordonator partener al unui grant de dezvoltare instituțională (de exemplu tip POSDRU, Erasmus + etc.) /</p> <p>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 / C. Coordonator partener pentru un grant de cercetare cu relevanță publică largă, obținut prin competiție națională (m = 0.5)</p>	9xm 0	Grant
I28	<p>Membri în echipa unui grant finanțat / instituția coordonată</p> <p>I28.1 Membru în echipa unui grant de cercetare cu relevanță publică largă obținut prin competiție internațională sau națională (m = 1)</p> <p>I28.2. Membru în echipa unui grant de cercetare cu relevanță</p>	3xm 0	Grant



	specifică sau a unui grant de dezvoltare instituțională obținut prin competiție internațională sau națională (m = 0,5)		
I29	Activitate de mentorat / îndrumare 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) 29.2. Mentor cu rol oficial de îndrumare a unor cercetători postdoctorali.	1/0.5 0 1 0	Doctorand Indrumat
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 0.5 0	Program Disciplina
I31	Coordonarea unui centru sau laborator de cercetare, recunoscut de către Senatul Universității sau Consiliul Științific al Institutului de cercetare	2 0	Centru
I32	Evaluator proiecte / membru în Panel în competiții internaționale (m = 3) / naționale (m = 1) de granturi de cercetare	1xm 0	Editie/ competitie
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 0	Comisie
I34	Furnizarea de servicii pentru beneficiarii externi ai instituției (cursuri sau programe de formare / perfecționare profesională în domeniu)	0.5 0	Pe curs avizat



I35	<p>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)</p> <p>35.2. Premii pentru activitatea sportivă acordate de către instituții naționale (MTS, MENCS, COSR) sau internaționale</p> <p>35.3. Performanțe ale sportivilor antrenați (JO, CM, JMU –</p>	3/2/2 0	Pe titlu/ premiu/act ivitate
------------	---	--------------------	---



	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 organismeprofesionale și / sau științifice naționale și internaționale.		
--	--	--	--

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

Ind.	Denumire indicator	Punctaj	Unitate de masura
I36.	<p>Participarea la conferințe: (m=3 conferințe internaționale; m=1 conferințe naționale); Sa se ataseze diploma de participare la conferinta</p> <p>CONGRESE INTERNATIONALE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.congresul Societatii europene de Ateroscleroza-2016 2. Congresul European de Cardiologie-2021 3. Congresul European de Cardiologie-2022 4.Congresul European de Preventie Cardiovasculara-2022 <p>CONGRESE NATIONALE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. CardioDiab 15- 2021 2. Scoala Hiperlipidemieii- 2015 3. Congresul National al Federatiei Romane de Diabet- 2015 4. Congresul National de Cardiologie -2015 5. Congresul National de Cardiologie 2016 6. Conferinta Nationala a Grupurilor de Lucru 2018 7. Conferinta Nationala a Grupurilor de Lucru- 2019 8. Conferinta de primavara – bolile cardiovasculare in contextul pandemiei SARS-COV2 -2020 9. CardioCulture- 2020 10. Congresul National de Cardiologie-2020 	1xm=4x3 +10= 22	pentru fiecare participare
I37.	<p>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)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1. Vascular age – a helpful tool in assessing cardiovascular risk-autor principal, abstract book, EAS Congress 2016 2. Improving cardiovascular prevention in patients with high cardiovascular risk through an innovative approach: „The coaching care model”- coautor, abstract book, EAS congress 2016 	0,5x12=6	Articol (indiferent de nr. de autori)

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Coaching" care model – an innovative method to improve cardiovascular prevention in patients with high cardiovascular risk –coautor, abstract book, World Congress of Cardiology 2016 4. Screening for familial hypercholesterolemia in children: a pilot project-coauthor, abstract book Europrevent 2017 5. The prevalence of familial hypercholesterolemia in children from Timisoara-autor principal, abstract book EAS 2017 6. Romanian registry for familial hypercholesterolemia- a tale that starts today; coauthor, accepted for poster EAS 2018 7. Monitorizarea de la distanta a pacientilor purtatori de stimuloare/defibrilatoare cardiace – managementul mesajelor de atentionare – autor principal, abstract book Congresul National de Cardiologie Sinaia 2014 8. Prevalenta hipercolesterolemiei familiale in randul adolescentilor din Timisoara - autor principal, abstract book Congresul National de Cardiologie Sinaia 2016 9. Postpartum cardiomyopathy in a teenage mother- a challenge for pediatric cardiologists, coauthor, abstract book Congresul National de Pediatrie Bucuresti 2018 10. Sindromul de apnee in somn-cauza a hipertensiunii arteriale secundare-coautor, Medic.ro, 2016 11. Elemente principale ale noului ghid de preventie cardiovasculara-coautor; Medic.ro 2016 12. Riscul cardiovascular la pacientii cu hipercolesterolemie familial- autor principal, Viata Medicala, dislipidemiile, 2016 		
I38	<p>Participarea la cursuri/seminarii/workshop-uri de perfectionare în domeniu. Sa se ataseze diploma de participare la conferinta.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Masterclass de ecocardiografie Viena 2017 2. Hyperlipidemia Academy-Bratislava 2015 3. Curs de aritmii pediatrice- Budapesta 2019 <p>Curs eco doppler carotidian-2011</p>	4	Pe activitate
I39	<p>39.1. Antrenor / arbitru / observator (se iau în calcul doar calitățile existente la data înscrierii în concurs)</p> <p>39.2. Premii pentru activitatea sportivă acordate de către instituții naționale (MTS, MENCS, COSR) sau internaționale.</p> <p>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 prin mijloace kinetice pentru diferite categorii de populație / grupe de vârstă / grupe profesionale / patologii) recunoscute de organisme profesionale și / sau științifice naționale și internaționale.</p>	2/1/1 0	Pe activitate

I40	Director/ membru in echipa unui grant/ proiect finantat de o institutie publica.	2/1	Pe activitate
-----	--	-----	---------------



STANDARDE MINIMALE PENTRU DOMENIUL EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT

Aria A 1	Criteriu	Indicatori esențiali / suma indicatorilor	Standard minimal asistent	Standard minimal lector	Standard minimal conferențiar	Standard minimal profesor
Realizări științifice (A 1)	C1	I1		17,1	4	6
	C2	I3+I4		0	15	24
	C3	Total A1 (I1+...+I15)		22,27	55	65
Vizibilitate și impact (A 2)	C4	I16		6,5	2	4
	C5	I27		0	-	4
	C6	Total A2 (I16+...+I37)		49,5	25	55
TOTAL		Total A1+A2	5	71,77	80	120
Alte realizari (A3)		I36, I38	5	26	Nu se aplica	Nu se aplica
TOTAL	C7	Total general	10	97,77	80	120

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.

Dispoziții tranzitorii

1. Revistele românești care nu sunt indexate în BDI recunoscute prin prezentul ordin, dar care au fost indexate în BDI recunoscute conform ordinului 6560 / 2012, publicat în MO Partea I la data de 27.12.2012, primesc statutul de Reviste recunoscute într-o BDI (indicatorul I 11). Acest statut este unul tranzitoriu, încetând la data de 01.03.2018. Pentru continuarea recunoașterii după această dată, revistele trebuie să facă dovada includerii în cel puțin o bază de date dintre cele recunoscute prin prezentul ordin.

2. În domeniul științei sportului și al educației fizice, pentru o perioadă de doi ani de zile de la intrarea în vigoare a acestor norme, criteriile C1 și C2 se cumulează sub rezerva respectării următoarei condiții: punctajul neîndeplinit la C1 să fie compensat exclusiv prin intermediul punctelor acumulate la indicatorii I2 sau I9. Criteriile C1 și C2 nu se cumulează în cazul candidaților pentru abilitare.