

F09 Formular de autoevaluare a performanței didactice

Nume, prenume: Maria Daniela Crăciun (Havriș)
Gradul didactic: Asistent universitar dr.

	Criteriul 1	Criteriul 2	Criteriul 3	Criteriul 4	Criteriul 5	Total
Punctaj obținut	0,00	463,18	0,00	0,00	0,00	463,18

Grad didactic	Criteriul 1	Criteriul 2	Criteriul 3	Criteriul 4	Criteriul 5
Profesor	25%	30%	25%	10%	10%
Conferențiar	25%	30%	15%	15%	15%
Lector/Șef lucrări	25%	30%	10%	15%	20%
Asistent	20%	35%	5%	20%	20%

Punctaj obținut (ponderat) **Introduceți gradul didactic în celula C9 cu diacritice**

Notă:

Autorii decid modul de împărțire al punctajului. În cazul în care împărțirea nu se face în mod egal, se va specifica acest lucru, cu confirmare din partea autorilor.

2. Cercetarea științifică

Nr.	Indicatorul	Factor F	Criteriul	Punctaj
2. 1	Publicare carte de autor (monografie, tratat de specialitate, studii, atlase, dicționare) în străinătate la edituri internaționale prestigioase (în limbă străină), altele decât cursurile universitare. (NP – număr pagini; NE – număr exemplare)	140	$(F+NP/10+NE/300)/$ nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 2	Publicare carte de autor (monografie, tratat de specialitate, studii, atlase, dicționare) în România la edituri prestigioase, în colecții științifice prestigioase, la edituri cotate CNCS (CNCSIS), altele decât cursurile universitare. (NP – număr pagini; NE – număr exemplare)	100	$(F+NP/10+NE/300)/$ nr. autori	
1.	Crăciun Maria Daniela, <i>Metode de tratament kinetic cu evidențe statistice de recuperare a articulației temporo-mandibulare la pacienții reumatici</i> , Editura PIM Iași 2015, ISBN 978-606-13-2501-6		$(100+229/10+30/30)$ 0/1	123
2.				
3.				
2. 3	Publicare carte la edituri care nu sunt acreditate CNCS (CNCSIS).	50	$(F+NP/10+NE/300)/$ nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 4	Publicare ediție de manuscrise (ediții critice), cu ISBN. (NP – număr pagini; NE – număr exemplare)	60	$(F+NP/15+NE/300)/$ nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 5	Publicare ediție de documente, cu ISBN. (NP – număr pagini; NE – număr exemplare)	40	$(F+NP/15+NE/300)/$ nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 6	Publicare ediție, cu ISBN	15	F	
1.				
2.				
3.				
2. 7	Publicare traducere ale unor texte sursă, din texte din patrimoniul cultural universal, cu ISBN. (NP – număr pagini; NE – număr exemplare)	20	$(F+NP/15+NE/300)/$ nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 8	Publicare traducere din literatura de specialitate, cu ISBN. (NP – număr pagini; NE – număr exemplare)	20	$(F+NP/15+NE/300)/$ nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 9	Articol / studiu publicat în revistă cotate ISI (A) / ERIH. (FI – factor de impact; SRI – scor relativ de influență)	100	$[(F+50 \times (FI+SRI)]/n$ r. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 10	Articol / studiu publicat în revistă de specialitate recunoscute la nivel național de CNCS (CNCSIS) (B+).	35	F/nr. autori	
1.	Crăciun M. D. <i>The role of kinetic therapy in rheumatic patients with severe temporo-mandibular joint dysfunction</i> , Archives of the Balkan Medical Union, 50 (1) 2015 (http://umbalk.org/archive_en.html),	35	35/1	35

2.	Crăciun M. D., Role of the kinetic therapy in posttraumatic hand injuries, The Annals of "Dunarea de Jos" University of Galați, Physical Education and Sport Management, Fascicle XV (CNCSIS CODE 644, ISSN -L- 1454 - 9832, ISSN 2344-4584 (http://www.ann.ugal.ro), NR. 1. 2015	35	35/1	35
3.	Crăciun M. D., <i>Improving the quality of life in climax with kinetotherapy and natural factors in Vatra Dornei resort</i> , Balneo Research Journal, Vol. 6, No.2, mai 2015, p 92-97, (http://dx.doi.org/10.12680/balneo.2015.1093)	35	35/1	35
4.	Rață Elena, <i>Daniela Havriș</i> , <i>Alternative exercise in fighting obesity</i> , Annals of "Dunarea de jos" University of Galați, Fascicle XV ISSN- 1454 - 9832 - 2012 (http://www.ann.ugal.ro);	35	35/2	17,5
5.	Maria Daniela Havriș , Cristina Iordache, Codrina Ancuța, Rodica Marieta Chirieac, <i>Contribuții la studiul metodologiei de evaluare funcțională a articulației temporomandibulare în sindromul algodisfuncțional</i> , Revista Medico Chirurgicală, vol. 116, nr.2 , 588-594. Iasi, 2012;	35	35/4	8,75
6.	<i>Havriș Maria Daniela</i> , Ancuta Codrina, Iordache Cristina, (2012), <i>Study on the effectiveness of the kinetic methods application to patients with rheumatic diseases and temporomandibular joint dysfunction</i> Rev. med. chir.Soc. Med., Nat., vol. 116/2012, nr. 3, pag. 681-686;	35	35/3	11,66
7.	Francisc Tadeus DANELCIUC, Daniela HAVRIȘ, Sergiu DANAIL, Recovery of motoric act by transfer functional of stability and postural orientation to the poststroke patients, Journal: Gymnasium ISSN 1453-0201, Volume: XII; Issue: 2; p :91-94, 2011;	35	35/3	11,66
2. 11	Articol / studiu publicat la conferințe cu proceedings-uri redactate în volume publicate în edituri internaționale.	35	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 12	Articol / studiu publicat în volumele manifestărilor științifice la conferințe cu proceedings-uri indexate ISI.	100	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 13	Articol / studiu publicat în revistă de specialitate recunoscută la nivel național de CNCS (CNCSIS) (B).	20	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 14	Studiu publicat în volum colectiv (cu ISBN)	20	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 15	Articol / studiu publicat la conferințe cu proceedings-uri indexate în baze de date internaționale, altele decât ISI, regăsite în Ordinele nr. 4691 și 4692 din 2011 al Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului.	35	F/nr. autori	
1.	Crăciun Maria Daniela, Possibilities and Limitations in The Kinetic treatment of The Temporomandibular Joint Dysfunction in Rheumatic Patients, IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE on E-HEALTH AND BIOENGINEERING- „EHB 2015" Iasi Romania, November 19 th-21 st, 2015.	35		17,5
2.	Crăciun Maria Daniela, Means of Evaluation and Treatment in The Orofacial Myogenic Pain for Rheumatic Patients, IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE on E-HEALTH AND BIOENGINEERING- „EHB 2015", Iasi Romania, November 19 th-21 st, 2015.	35		17,5
3.				

2. 16	Articol / studiu publicat în revistă de circulație internațională, cu referenți și colectiv editorial internațional (cu ISSN).	20	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 17	Articol / studiu publicat în volumele manifestărilor științifice din străinătate.	15	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 18	Articol / studiu publicat în reviste de specialitate de circulație națională (cu ISSN), (C).	10	F/nr. autori	
1.	Bîlha Neli Claudia, Havriș Daniela , Bîlha Andrei, Kinetoterapia bazată pe dovezi la Suceava <i>Evidence-based Kinesiotherapy in Suceava, Romania</i> , Vol IV ISSU 4/2012 ANUAR ȘTIINȚIFIC:SSEUSU(SSN 2248-2911, ISSN-L=2248-2911), 80-91	10		3,33
2.	Maria Daniela Havriș , Adriana Sabău, <i>Metode de tratament kinetic în whiplash-coliziune din spate</i> , Anuarul științific al SSEUSU, vol III, nr.2, 2011, 32-43, București 2011;	10		5
3.				
2. 19	Articol / studiu publicat în volumele manifestărilor științifice internaționale din țară (publicate într-o limbă de circulație internațională).	5	F/nr. autori	
1.	Crăciun M. D., Role of the kinetic therapy in posttraumatic hand injuries, Book of abstract international scientific conference Second edition 2015, ISSN 2457-3094, ISSN L2457-3094 (http://www.ann.ugal.ro), p 22	5		5
2.	Francisc Tadeus DANELCIUC, Daniela HAVRIȘ , Adriana SABĂU <i>Recovery of motoric act by transfer functional of stability and postural orientation to the post stroke patients</i> , International scientific conference 3rd edition "Achievements and prospects in the field of physical education and sports within the interdisciplinary European education system", May 27-28, 2011; p 75-80	5		1,66
3.				
2. 20	Articol / studiu publicat în volumele manifestărilor științifice naționale din țară.	5	F/nr. autori	
1.	Dr. Ioan Iețcu, Dr. Gh. Simionca, Dr. Doina Ganea Motan, Dr. Claudia Bîlha, Daniela Havriș , Ing. Cornel Zup, Ing. Petru Todosi, Vlad Rădășanu, De la empirism la speleoterapie științifică în salina Cacica/ From empirism to scientific speleotherapy in Cacica salt mine, Conferința Națională de Speleoterapie cu participare internațională, Turda, Romania, 2011; p 41	5		0,62
2.	Crăciun M. D., <i>Improving the quality of life in climax with kinetotherapy and natural factors in Vatra Dornei resort</i> , Balneo Research Journal, Vol. 6, No.2, mai 2015, p 122, (http://dx.doi.org/10.12680/balneo.2015.1093)	5		5
2. 21	Articol/studiu publicat în reviste de specialitate, cu ISSN, necotate	5	F/nr. autori	
2.				
3.				
2. 22	Lucrare susținută la manifestare științifică din străinătate (confirmare prin documente, delegație).	10	F	
1.				
2.				

3.				
2. 23	Lucrare susținută la manifestare științifică din țară (confirmare prin documente, delegație).	5	F	
1.	Daniela Havris, International Scientific Conference, The V-th Edition, Trends and Perspectives in Physical Culture and Sport, Suceava 29-31 Mai 2014, <i>The Effectiveness of kinetic method in algo-disfunctional syndrome of TMJ in patients with rheumatic diseases;</i>	5	5	5
2.	Daniela Havris, Congresul national de kinetoterapie, editia aVII/a 21-23 octombrie 2011, <i>Metode de tratament kinetic in whiplash;</i>	5	5	5
3.				
2. 24	Lucrare susținută la manifestare științifică din străinătate, fără publicare în volum, cuprinsă în programul manifestării, (confirmare prin documente, delegație).	10	F	
1.				
2.				
3.				
2. 25	Lucrare comunicată la manifestare științifică din țară, fără publicare în volum, cuprinsă în programul manifestării, (confirmare prin documente, delegație).	5	F	
1.				
2.				
3.				
2. 26	Produs rezultat și tehnologie rezultată din activitate de cercetare, bazat pe brevet, omologare sau inovație proprie (institut de cercetare, firmă de specialitate, societate comercială etc.) – confirmare contract.	70	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 27	Studiu prospectiv și tehnologic / serviciu rezultat din activitatea de cercetare-dezvoltare, comandat de beneficiar (institut de cercetare, firmă de specialitate, societate comercială etc.) – confirmare contract.	70	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 28	Serviciu rezultat din activitatea de cercetare-dezvoltare, comandat de beneficiar (institut de cercetare, firmă de specialitate, societate comercială etc.) – confirmare contract.	70	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 29	Model fizic, model experimental, model funcțional, prototip, normativ, procedură, metodologie, reglementare și plan tehnic nou sau perfecționat, realizat în cadrul programelor naționale sau comandate de beneficiar (institute de cercetare, firme de specialitate, societăți comerciale etc.) – confirmare contract.	20	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 30	Proiect/grant de cercetare câștigat prin competiție internațională (coordonator), în anul semnării contractului. (valoare contract – reprezintă partea ce revine universității)	120	F+(valoare contract în EUR)/10.000	
1.				
2.				
3.				
2. 31	Proiect/grant de cercetare câștigat prin competiție internațională (partener coordonator), în anul semnării contractului. (valoare contract – reprezintă partea ce revine universității)	90	F+(valoare contract în EUR)/10.000	

1.				
2.				
3.				
2. 32	Proiect/grant de cercetare câștigat prin competiție națională (coordonator), în anul semnării contractului. (valoarea contract -- reprezintă partea ce revine universității)	80	F+(valoarea contract în EUR)/80.000	
1.				
2.				
3.				
2. 33	Proiect/grant de cercetare câștigat prin competiție națională (partener coordonator), în anul semnării contractului. (valoarea contract -- reprezintă partea ce revine universității)	60	F+(valoarea contract în EUR)/80.000	
1.				
2.				
3.				
2. 34	Proiect/grant de cercetare câștigat prin competiție internațională (coordonator), în fiecare din anii următori celui semnării contractului.	30	F	
1.				
2.				
3.				
2. 35	Proiect/grant de cercetare câștigat prin competiție internațională (responsabil de modul / partener), în fiecare din anii următori celui semnării contractului.	20	F	
1.				
2.				
3.				
2. 36	Proiect/grant de cercetare câștigat prin competiție națională (coordonator), în fiecare din anii următori celui semnării contractului.	15	F	
1.				
2.				
3.				
2. 37	Proiect/grant de cercetare câștigat prin competiție națională (partener), în fiecare din anii următori celui semnării contractului.	10	F	
1.				
2.				
3.				
2. 38	Investiție în dotare/infrastructură și regie, probată cu copii ale devizelor postcalcul aferentă perioadei / fazei, obținută din proiect / grant / contract de cercetare (în cazul valorii în Euro se utilizează cursul din data semnării contractului); se atribuie de directorul/responsabilul de proiect care va împărți punctajul pe membrii echipei de cercetare.	1	(F × pentru 5000 lei)/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 39	Cercetător în proiect / grant / contract de cercetare internațional.	20	F+(nr. ore activitate cercetare plătite)/22	
2.				
3.				
2. 40	Cercetător în proiect / grant / contract de cercetare național.	5	F+(nr. ore activitate cercetare plătite)/22	
1.				
2.				
3.				
2. 41	Proiect/grant de cercetare necâștigat depus pentru competiție internațională (coordonator) -- confirmare depunere.	30	F/nr. autori	
1.				

2.				
3.				
2. 42	Proiect/grant de cercetare necâștigat depus pentru competiție internațională (partener) – confirmare depunere.	20	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 43	Proiect/grant de cercetare necâștigat depus pentru competiție națională (coordonator) – confirmare depunere.	15	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 44	Proiect/grant de cercetare necâștigat depus pentru competiție națională (partener) – confirmare depunere.	10	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 45	Brevet de invenție internațional.	100	$[(F+10 \times (\text{nr. țări}))/\text{nr. autori}]$	
1.				
2.				
3.				
2. 46	Brevete de invenție obținut în România	100	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 47	Confirmare constituire depozit reglementar brevet invenție.	5	F/nr. autori	
1.				
2.				
3.				
2. 48	Participare cu lucrare la saloane de invenții internaționale, organizate în străinătate (confirmare prin documente, delegație).	10	F	
1.				
2.				
3.				
2. 49	Participare cu lucrare la saloane de invenții naționale (confirmare prin documente, delegație).	5	F	
1.				
2.				
3.				
2. 50	Studiu introductiv / comentariu / prefață / postfață în publicații apărute la nivel internațional.	15	F	
1.				
2.				
3.				
2. 51	Studiu introductiv / comentariu / prefață / postfață în publicații apărute la nivel național.	10	F	
1.				
2.				
3.				
2. 52	Susținere referat în cadrul doctoratului.	25	F	
1.	Evaluarea pacientului cu sindrom algo-disfuncțional al articulației temporo-mandibulare 8.09.2011	25	25	25
2.	Tratamentul kinetic în sindromul algo-disfuncțional al articulației temporo-mandibulare. Evaluare la 3 luni. 3 10.2011	25	25	25
3.				
2. 53	Raport de cercetare științifică susținut în departament.	20	F	
	Evaluarea tezei de către comisia de îndrumare și întocmirea referatelor de apreciere cu depunere pe data de 23.09.2014	20	20	20
3.				

2. 54	Susținere publică teza doctorat (punctaj acordat în anul susținerii).	50	F	
1.	Susținerea publică a tezei cu titlul: Recuperarea kinetică în sindromul algo-disfuncțional al articulației temporo-mandibulare pe data de 31.10.2014	50	50	50
2.				
3.				
2. 55	Susținere publică teza de abilitare (punctaj acordat în anul susținerii).	50	F	
1.				
2.				
3.				
TOTAL				463,18