

LISTĂ REALIZĂRI PUNCTATE ÎN FIȘA DE EVALUARE A ACTIVITĂȚII PE PERIOADA _____ ÎN VEDEREA ACORDĂRII GRADAȚIEI DE MERIT

Nume	Disciplina
Prenume	Departamentul

I. Activitatea didactică și profesională (20%)

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
1	Activitate de predare	Cursuri si LP de Informatica Medicala si Biostatistica si curs de Managementul Proiectelor de Crecetare in Medicina conform adeverintei de la Resurse Umane atasata.	22
2	Introducerea unor discipline de studiu noi pe direcții neelaborate anterior	Disciplina optionala nou introdusa in anul universitar 2016-2017: Managementul proiectelor de cercetare in domeniul medical	15
3	Curs litografiat prim autor/coautor		
4	Îndrumător de lucrări practice prim autor/coautor		
5	Cărți de specialitate apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – editor		
6	Cărți de specialitate apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – autor principal/unic autor	1. Oláh Péter, Avram Călin, Mărușteri Marius, Introducere în biostatistică: aplicații practice. Editura University Press Târgu Mureș, 2016, ISBN: 978-973-169-476-4 2. Bacărea Vladimir, Ghiga Dana, Mărușteri Marius, Oláh Péter, Petrișor Marius, A Primer in Research Methodology and Biostatistics. Editura	40

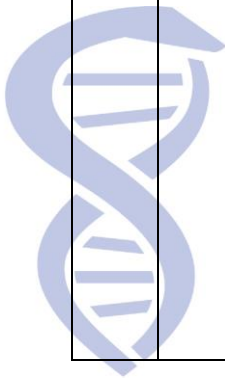
Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulat pe tip de activitate
		University Press Târgu Mureș, 2014, ISBN: 978-973-169-285-2	
7	Cărți de specialitate apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – co-autor		
8	Cărți Cu ISBN sub formă de CD/DVD autor principal/coautor		
9	Capitole în tratate sau volume colective apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – prim autor		
10	Capitole în tratate/volume colective apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – co-autor	Marius Marusteri, Marius Petrisor, Peter Olah, Bogdan Haifa, Vladimir Bacarea, Klara Brinzaniuc, Challenges in the Design and Development of a “Third Generation” E-Learning/Educational Platform, Encyclopedia of Information Science and Technology, Third Edition, 2015, Information Science Reference (an imprint of IGI Global), Hershey PA, USA, Mehdi Khosrow-Pour - editor, p. 1369-1379, ISBN 978-1-4666-5888-2	2.50
11	Participare în comisiile de elaborare subiecte la examenului de admitere, licență, rezidențiat (comisie centrală sau de specialitate)		
12	Participare la examenul de admitere, licență, rezidențiat (șef clădire sau responsabil sală sau secretar/responsabili coli / supraveghetor / ducere subiecte)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Participare la examenul de admitere, sesiunea iulie 2016, in calitate de responsabil sala 2. Participare la examenul de licenta, sesiunea septembrie 2016, in calitate de membru in comisia de supraveghere 3. Participare la examenul de rezidentiat, sesiunea noiembrie 2016, in calitate de membru in comisia de supraveghere 	8
13	Cursuri postuniversitare –	1. Cercetarea moderna - cum sa publicam intr-o revista ISI - curs	4

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
	director/lector	postuniversitar, 27-28.11.2014, 12 credite EMC (lector) 2. Publicarea in reviste ISIS - probleme si rezolvarea lor - curs postuniversitar, 19-20.11.2015, 12 credite EMC (lector)	
14	Activitate de tutoriat (cu studenții)		
15	Coordonator / îndrumător de stagiu rezidenți		
16	Mentor (în cadrul proiectelor instituționale)		
17	Responsabilități în cadrul disciplinei	Responsabilitati in cadrul disciplinei in perioada 2014-2016 conform adeverintei atasate	6
TOTAL			98,50
TOTAL PONDERAT (punctaj x 0,2)			19,50

II. Activitatea științifică și de cercetare (60%)

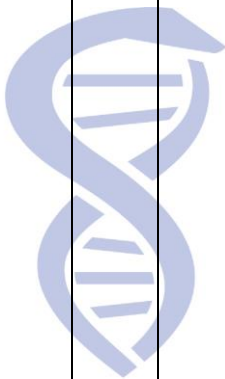
Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
18	Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI, cu FI, autor principal	<ol style="list-style-type: none"> 1. Monica Monea, Peter Olah, Raluca Monica Comaneanu, Violeta Hancu, Alina Ormenisan, The Role of Toluidine Blue as a Visual Diagnostic Method in Oral Premalignant Lesions. Revista de chimie, 2016, nr. 7, vol. 67, p. 1370-1372, ISSN: 0034-7752, FI: 0,956, autor corespondent 2. Monica Monea, Carmen Biriș, Edwin Sever Bechir, Nicoleta Suci, Anca Maria Pop, Olah Peter, Effectiveness of Ni-Ti endodontic instruments on smear layer removal from radicular dentin: a scanning electron microscopy study. Revista de chimie, ISSN: 0034-7752, FI: 0,956, acceptat spre publicare in vol. 68, nr. 11, 2017, conform acceptului de publicare nr. 203/17.11.2016 3. Monica Tarcea, Zita Fazakas, Viktoria Szucs, Zsolt Kovacs, Eniko Nemes-Nagy, Peter Olah, Mariana Tilinca, Raquel Guine, Mean Dietary Fiber Intake 	88.02

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
		of Romanian adults – Results of a survey questionnaire. Revista de chimie, ISSN: 0034-7752, FI: 0,956, acceptat spre publicare in vol. 68, nr. 9, 2017, conform acceptului de publicare nr. 206/24.11.2016, autor corespondent	
19	Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI cu FI, co-autor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wen-Hui Fang, Shant Kumar, Garry McDowell, David Smith, Jurek Krupinski, Peter Olah, Raid Saleem Al-Baradie, Mohammad Othman Al-Rukban, Eugene Bogdan Petcu, Mark Slevin, Mesenchymal Stem Cells Loaded with p5, Derived from CDK5 Activator p35, Inhibit Calcium-Induced CDK5 Activation in Endothelial Cells, Stem Cells International, Volume 2016, Article ID 2165462, 10 pages, http://dx.doi.org/10.1155/2016/2165462, ISSN: 1687-966X, eISSN: 1687-9678, IF 3,687 2. Monica Dana Monea, Peter Olah, Diana Cerghizan, Kamel Earar, Cristian Constantin Budacu, Cristina Ioana Bica, The Effectiveness of Endodontic Irrigating Solutions on Smear Layer Removal from Radicular Dentin - A scanning electron microscopic study, Materiale Plastice, 2016, vol. 53, nr. 2, p 339-341, ISSN: 0025-5289, IF 0.903 3. Marius Harpa, Ionela Movileanu, Leslie Sierad, Ovidiu Cotoi, Horațiu Suciu, Terezia Preda, Dan Nistor, Carmen Sircuța, Klara Brânzaniuc, Radu Deac, Simona Gurzu, Lucian Harceaga, Peter Olah, Dan Simionescu, Michael Dandel, Agneta Simionescu, In Vivo Testing of Xenogeneic Acellular Aortic Valves Seeded with Stem Cells, Revista Română de Medicină de Laborator, 2016, Vol. 24, Nr. 3, p. 343-346, ISSN online: 2284-5623, ISSN-L: 1841-6624, IF: 0.143 4. Allison Kennamer, Leslie Sierad, Richard Pascal, Nicholas Rierson, Christopher Albers, Marius Harpa, Ovidiu Cotoi, Lucian Harceaga, Peter Olah, Preda Terezia, Agneta Simionescu, Dan Simionescu, Bioreactor Conditioning of Valve Scaffolds Seeded Internally with Adult Stem Cells, Tissue engineering and regenerative medicine, 2016, DOI: 10.1007/s13770-016-9114-1, pISSN 1738-2696, eISSN 2212-5469, IF: 0.941 5. Marius Mihai Harpa, Ionela Movileanu, Leslie Neil Sierad, Ovidiu Simion Cotoi, Horatiu Suciu, Carmen Sircuta, Terezia Preda, Dan Nistor, Klara 	19.30



Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
		<p>Branzaniuc, Radu Deac, Michael Dandel, Simona Gurzu, Lucian Harceaga, Peter Olah, Agneta Simionescu, Dan Simionescu, Pulmonary heart valve replacement using stabilized acellular xenogeneic scaffolds; effects of seeding with autologous stem cells, Revista Română de Medicină de Laborator, 2015, Vol. 2, Nr. 4, p. 415-429, ISSN online: 2284-5623, ISSN-L: 1841-6624, IF: 0.143</p> <p>6. Leslie Neil Sierad, Eliza Laine Shaw, Alexander Bina, Bryn Brazile, Nicholas Rierson, Sourav S. Patnaik, Allison Kennamer, Rebekah Odum, Ovidiu Cotoi, Preda Terezia, Klara Branzaniuc, Harrison Smallwood, Radu Deac, Imre Egyed, Zoltan Pavai, Annamaria Szanto, Lucian Harceaga, Horatiu Suciu, Victor Raicea, Peter Olah, Agneta Simionescu, Jun Liao, Ionela Movileanu, Marius Harpa, Dan Teodor Simionescu, Functional Heart Valve Scaffolds Obtained by Complete Decellularization of Porcine Aortic Roots in a Novel Differential Pressure Gradient Perfusion System, Tissue Engineering: Part C, 2015, Volume 21, Number 12, p. 1284-1296, DOI: 10.1089/ten.tec.2015.0170, IF: 3.892</p>	
20	Articole publicate în extenso în reviste ISI, fără FI, autor principal		
21	Articole publicate în extenso în reviste ISI, fara FI, co-autor		
22	Articole publicate în extenso în reviste B+ sau BDI, autor principal / coautor	<p>1. Monica Monea, Anca maria Pop, Olah Peter, The Role of Communication and Information Technology in the Health Care Providing Office, European Scientific Journal, 2016, vol.12, No.36, p 12-14, ISSN: 1857 – 7881 (Print) e - ISSN 1857- 7431, indexată în INDEX COPERNICUS si EBSCOhost</p> <p>2. Péter OLÁH, Marius MUJI, Nicoleta SUCIU, Marius Mărușteri, Călin AVRAM, Evaluating the user acceptance level of a novel tree-based approach on modelling medical research data, Scientific Bulletin of the „Petru Maior” University of Țirgu Mureș, Vol. 13 (XXX) no. 2, 2016, p. 16-21, ISSN-L 1841-9267 (Print), ISSN 2285-438X (Online), indexată în INDEX COPERNICUS si</p>	82.67

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
		<p>EBSCOhost</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Olah, P., M. Mărușteri, C. Biriș, M. Opriș, and D. Dobru, A tree-based approach to modeling medical research data. Comparison with existing approaches in commercial applications. Acta Medica Transilvanica, 2013. II(1): p. 172-174, ISSN-1453-1968, indexată în INDEX COPERNICUS și EBSCOhost 4. Marius PETRIȘOR, Dana GHIGA, Marius MĂRUȘTERI, Vladimir BACÂREA, Tudor CĂLINICI, Anca BACÂREA, Dan SÎMPĂLEAN, Peter OLAH, Evaluation of a Web-based Online Grant Application Review Solution. Applied Medical Informatics, 2013, nr.4 vol. 33: p. 27-31, ISSN-1224-5593 (print), e-ISSN: 2067-7855 (electronic) , indexată în EBSCOhost 5. Monica Suciu, P. Olah, M. Harpa, Klara Brânzaniuc, H. Suciu, Using databases for evaluation of medical act, and integration with European informational systems in surgery of congenital heart diseases. Acta Medica Transilvanica, 2013. II(3): p. 231-233, ISSN-1453-1968, indexată în INDEX COPERNICUS și EBSCOhost, autor corespondent 6. Olah, P., M. Marusteri, M. Muji, V. Bacarea, B. Haifa, M. Petrisor, and D. Dobru, A database design pattern for structuring hierarchical medical data. Acta Medica Marisiensis, 2012. 58(6)): p. 429-432, ISSN-2068-3324, indexată în EBSCOhost 7. Olah, P., M. Marusteri, M. Suciu, H. Suciu, and D. Dobru, Building an effective user-interface for Medical Databases. Acta Medica Transilvanica, 2012. II(4): p. 180-182, ISSN-1453-1968, indexată în INDEX COPERNICUS și EBSCOhost 8. P. Olah, I. Movileanu, N. Suciu, M. Muji, M. Marusteri, D. Simionescu, C. Avram, Exploring hierarchical medical data stored as multi-trees in a relational database, in International Conference on Advancements of Medicine and Health Care through Technology, S. Vlad and N.M. Roman, Editors. 2016, Springer: New York. , ISBN: 978-3-319-52874-8 (Print) 978-3-319-52875-5 (Online), indexat în SPRINGERLINK 9. Marius Harpa, Klara Brânzaniuc, Ionela Movileanu, Ovidiu Cotoi, Horațiu 	



Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
		<p>Suciu, Radu Deac, Lucian Harceaga, Agneta Simionescu, Peter Olah, Dan Simionescu, Implantation of valvular collagen biomaterials seeded with autologous stem cells – intraoperative hemodynamic measurements in an animal model, Acta Medica Transilvanica, 2015. Vol. 20, no. 2, p. 38-39, ISSN-1453-1968, indexată în INDEX COPERNICUS și EBSCOhost</p> <p>10. Dragoș Popa, Simona Gurzu, Ioan Stoica, Péter Oláh, Septimiu Voidăzan, Florin Coroș, Morphoclinical observations in colorectal carcinoma. Acta Medica Transilvanica, 2013. II(1): p. 272-274, ISSN-1453-1968, indexată în INDEX COPERNICUS și EBSCOhost</p>	
23	Articole publicate sub formă de cărți cu ISBN (colecție de articole) autor principal/coautor		
24	Articole publicate în extenso în reviste B, autor principal/ co-autor		
25	Articole publicate în rezumat în reviste și volumele unor manifestări științifice, cu ISBN sau ISSN, indexate ISI – prim-autor / coautor		
26	Articole publicate în rezumat în reviste și volumele unor manifestări științifice cu ISBN sau ISSN – prim-autor / coautor	<ol style="list-style-type: none"> 1. Olah P, Ruta F, Tarcea M, Boosting research in the field of nutrition and dietetics - how to design a winning research project, The 3rd National Conference of Nutrition and Dietetics, Tîrgu Mureș, Romania, 4-5 November 2016, Book of abstracts, ISSN 2068-3324 2. Avram C, Ruta Florina, Rus Victoria, Olah P, Perian M, LOW INCOME - RISK FACTOR FOR CARDIOVASCULAR DISEASE AMONG THE ELDERLY, Days of the University of Medicine and Pharmacy of Tîrgu Mureș, Scientific Session of University Educational Staff December 8th-9th 2016, Book of abstracts, ISSN 2068-3324 3. Harpa Marius, Movileanu Ionela, Kennamer Allison, Rierson Nicholas, Cotoi Ovidiu, Suciu Horatiu, Raicea Victor, Preda Terezia, Nistor Dan, Branzaniuc 	2.51

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
		<p>Klara, Deac Radu, Gurzu Simona, Harceaga Lucian, Olah Peter, Sircuta Carmen, Simionescu Agneta, Dandel Michael, Simionescu Dan, How Close Are We to Fully Engineering a Living Heart Valve? A Tale of Scaffolds, Stem Cells, Bioreactors and Sheep, <i>CARDIOLOGY</i>, 2016, Volume: 134, Issue: 2, p: 137-137, ISSN: 0008-6312, eISSN: 1421-9751, IF: 1,994</p>	
27	Grant/proiect câștigat prin competiție internațională – director/responsabil proiect în cadrul instituției/membru în proiect		
28	Grant/proiect câștigat prin competiție națională - director/responsabil proiect în cadrul instituției/membru în proiect	<ol style="list-style-type: none"> 1. Crearea de noi oportunitati de invatare pentru studenti pentru dezvoltarea abilitatilor practice folosind simulatoare medicale – MedSim 2. Tehnologii de inginerie tisulara pentru regenerarea valvelor cardiace, VALVE-REGEN 3. Terapii ce vizeaza proteina C reactiva pentru prvenirea dementei asociate cu atacul vascular cerebral ischemic, SAD-CRP 4. Centru avansat de cercetari medicale si farmaceutice – CCAMF 5. Metoda rapida high resolution melting multiplex pentru analiza mutatiilor genelor FLT3, NPM1 si DNMT3A in leucemia acuta mieloida 6. Dezvoltarea și validarea unui sistem de laborator de inalta eficienta pentru testarea de noi terapii împotriva infarctului miocardic 7. Tehnologie optimizata de anodizare electrochimica pentru dezvoltarea acoperirilor nanostructurate pe baza de TiO2 pe suprafetele complexe ale implanturilor biomedicale 8. Biomateriale colagenice populate cu celule stem pentru inlocuiri valvulare 9. Neuroprotectie si angiogeneza: noi factori moleculari si sisteme de administrare cu aplicare potential terapeutica 10. Suprafete nanostructurate pentru imbunatatirea integrarii osoase a 	123

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
		implanturilor de titan	
29	Grant/proiect câștigat prin competiție internă - director/membru în proiect		
30	Proiecte de formare continuă și de dezvoltare instituțională – coordonator instituțional / responsabil partener	1. Program de excelență în cercetare doctorală și postdoctorală multidisciplinară în bolile cronice	10
31	Proiecte de formare continuă și de dezvoltare instituțională – experți pe termen lung/termen scurt	1. Cercetare avansată prin programe post-doctorale în științe fundamentale și clinice medicale 2. Excelență în formarea doctorală prin implementarea unui model European consacrat 3. Tehnologii avansate pentru calitate în universitatea orientată spre viitor	18
32	Contract de cercetare/dezvoltare încheiat cu agenți economici/instituții, derulat prin UMF – director, responsabil proiect sau investigator		
33	Contract de cercetare/dezvoltare încheiat cu agenți economici/instituții (inclusiv cu alte instituții cu afiliere recunoscută), derulat prin UMF – membru		
34	Studii multicentrice internaționale / naționale - investigator principal		
35	Studii multicentrice internaționale /		

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulat pe tip de activitate
	naționale - membru în echipa de cercetare		
36	Proiecte depuse în competiții internaționale/naționale/interne	<p>Dezvoltarea de modele formale pentru audit financiar</p> <p>Oportunități de valorificare a unor produse naturale separate din resurse secundare prin procesul de biorafinare</p> <p>Dezvoltarea de noi vectori virali AAV care codifică CDK5 inhibitory peptide (CIP), un inedit inhibitor al ciclului celular cu potențial antitumoral</p> <p>Dezvoltarea unei metode experimentale pentru izolarea celulei Th17 patogene: un pas spre terapia personalizata a pacientilor cu scleroza multipla</p> <p>Un nou concept de material dentar pentru procedee regenerative endodontice cu efect de activare a celulelor stem pulpare in depunerea dentinei terțiare</p> <p>Dezvoltarea unei metode non-invazive de evaluare a peroxidării lipidice prin determinarea malondialdehidei din probe biologice</p> <p>Elaborarea unui ghid inovator de diagnostic al copilului obez prin evaluare genetica, antropometrica, de bioimpedanta si ecografica</p> <p>Evaluarea rolului determinismului genetic al mamei în obezitatea copilului cu scopul elaborarii unui protocol de diagnosctic precoce al obezitatii</p> <p>Panel gentic inovativ pentru diagnosticul precoce al obezitatii binomului mama-copil</p> <p>Inovatie in colposcopia automata si procesarea de date individuale pentru o diagnoza pre-invaziva eficienta</p>	30
37	Stagii de perfecționare în instituții din străinătate: peste 6 luni / 1-6 luni / 1 săptămână - 1 lună	<p>Clemson University, SUA, 11.09.2012 – 03.10.2012</p> <p>Manchester Metropolitan University, UK, 30.08.2016 – 07.09.2016</p>	6
38	Coordonator/membru cerc științific studențesc		

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
39	Lucrări publicate sub formă de rezumat, de către studenți, la conferințe științifice		
40	Lucrări de licență sau masterat coordonate sau îndrumate (numai cele deja susținute)		
41	Teze de doctorat validate de CNATDCU în ultimii 5 ani calendaristici		
42	Premii obținute pentru lucrări publicate sau prezentate la manifestări științifice internaționale/naționale	Premiul "John Mayer Experience and Innovation in Tissue Engineered Heart Valves Abstract Award" pentru lucrarea intitulată "How Close Are We to Fully Engineering a Living Heart Valve? A Tale of Scaffolds, Stem Cells, Bioreactors and Sheep", prezentată la conferința The Heart Valve Society Scientific Meeting 2016 March 17-19, New-York, SUA,	5
43	Obținerea masteratului		
44	Obținerea doctoratului		
45	Obținerea abilitării		
TOTAL			384,50
TOTAL PONDERAT (punctaj x 0,6)			230,70

III. Activitatea în comunitatea academică și recunoaștere națională și internațională (20%)

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
46	Citări în reviste ISI	8 citări conform "Citation Report" creat de Web of Sciences atasat	80
47	Indice Hirsch	H index = 2 conform "Citation Report" creat de Web of Sciences atasat	40
48	Brevete de invenție omologate		

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
49	Membru al Academiei Romane sau al Academiei de Științe Medicale		
50	Premii, distincții, medalii acordate de instituții științifice sau societăți științifice internaționale/naționale		
51	Conferințe invitate la manifestări științifice internaționale/naționale		
52	Membru în organizarea unor manifestări științifice internaționale/naționale	<ol style="list-style-type: none"> 1. Membru în comitetul de organizare al "Conferinței Naționale de Nutriție și Dietetică, Inserția Dieteticianului în Sistemul de Sănătate Românesc – de la Nivel European la cel Național", organizată de Universitatea de Medicină și Farmacie din Tîrgu Mureș, în parteneriat cu Asociația Romîna de Nutriție și Dietetică, Ediția III, Tîrgu Mureș, 2016 2. Membru în comitetul de organizare al "Conferinței Naționale de Nutriție Sportivă", ediția a II-a, organizată de Universitatea de Medicină și Farmacie din Tîrgu Mureș, în parteneriat cu ARoND, noiembrie 2016 3. Membru în comitetul științific din cadrul "The XVth Conference of Cardiology with International Participation CardioNET", Tîrgu-Mureș, 6-11 iulie 2015 4. Membru în comitetul științific din cadrul "XII. Tudományos Diákköri Konferencia", organizată de Universitatea de Medicină și Farmacie din Tîrgu Mureș, 25-28 martie 2015 5. • Membru în comitetul științific din cadrul "XIII. Tudományos Diákköri Konferencia", organizată de Universitatea de Medicină și Farmacie din Tîrgu Mureș, 06-09 aprilie 2016 	17
53	Coordonarea unor manifestări și activități educative, sportive, artistice		

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulat pe tip de activitate
	(competiții și activități sportive)/ evaluarea cunoștințelor de limba română sau engleză a studenților străini		
54	Redactor șef/Membru în colectivele redacționale reviste ISI		
55	Redactor șef/Membru în colectivele redacționale reviste BDI și reviste recunoscute național (B+, CNCS- UEFISCDI)		
56	Recenzor reviste ISI/BDI		
57	Expert activ organisme internaționale /naționale (ARACIS, MS, MEC), membru CNATDCU		
58	Președinte/Membru în conducerea unor societăți științifice internaționale		
59	Președinte/Membru în conducerea unor societăți științifice naționale		
60	Președinte/Membru în conducerea unor filiale ale societăților științifice naționale		
61	Funcții de conducere la nivel de Departament: Director Departament / Șef Disciplină / Membru în consiliul departamentului		

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
62	Membru în Senat/Consiliul Facultății		
63	Membru în conducere la nivel de facultate: Decan/Prodecan		
64	Membru în conducere la nivel de universitate: Rector/Prorector/Președinte Senat/Director Școala Doctorală/Secretar academic prorectorat		
65	Comisie de îndrumare doctoranzi		
66	Comisie susținere doctorat/abilitare, referent de specialitate		
67	Membru în comisii de lucru, permanente sau numite temporar, ale facultății sau universității (se punctează fiecare comisie în parte)	Membru în comisia de gestionare a riscurilor la nivelul UMF cf deciziei 683/01.08.2016	2
68	Membru în comisii ocupare posturi didactice sau examen specialitate, primariat și titularizare pe post prin MECS sau MS	Membru în două comisii pentru ocupare posturi didactice conform deciziilor atasate	4
69	Întocmire de dosare de acreditare sau autorizare (instituționale sau pe programe de studiu): persoana de contact/membrii comisiei numite de către Facultate/Universitate		
70	Profesor invitat la universități externe		

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulat pe tip de activitate
	din străinătate / țară		
TOTAL			143,00
TOTAL PONDERAT (punctaj x 0,2)			28,60

Nume și prenume: _____ OLAH PETER _____

Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.

Data: _____ Semnătura _____

