



A. LISTĂ REALIZĂRI PUNCTATE ÎN FIȘA DE EVALUARE A ACTIVITĂȚII PE PERIOADA 2017-2021 __ ÎN VEDEREA ACORDĂRII GRADAȚIEI DE MERIT

Facultatea: de Medicină / Medicină dentară / Farmacie

Nume Kiss	Disciplina Biologie Celulară și Moleculară
Prenume Eva	Departamentul M1

I. Activitatea didactică și profesională (20%)

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulat pe tip de activitate
1	Curs prim autor/coautor (fără ISBN)		
2	Îndrumător de lucrări practice prim autor/coautor (fără ISBN)		
3	Cărți de specialitate apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – editor		
4	Cărți de specialitate apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – autor principal/unic autor	1. Kiss E. , Zazgyva A., Horváth E. Sejt és molekuláris biológia- a medikus szemszögéből. University Press Târgu Mureș, 2021, 223 pg, ISBN 978-973-169-686-7, cod căsuța CIP: 57	20
5	Cărți de specialitate apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – co-autor		
6	Cărți cu ISBN sub formă de CD/DVD autor principal/coautor		
7	Capitole în tratate sau volume colective apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – prim autor		

13-



Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
8	Capitole în tratate/volume colective apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – co-autor		
9	Participare în comisiile de elaborare subiecte la examenului de admitere, licență, rezidențiat (comisie centrală sau de specialitate)		
10	Cursuri postuniversitare – director/lector		
11	Coordonator / îndrumător de stagiu rezidenți		
TOTAL			20
TOTAL PONDERAT (punctaj x 0,2)			4

II. Activitatea științifică și de cercetare. Recunoaștere națională și internațională (60%)

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
12	Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI, cu FI, autor principal (numai articole de tip <i>original research article</i> și <i>review</i>)	<p>1. Kiss E, Kins S, Gorgas K, Orlik M, Fischer C, Endres K, Schlicksupp A, Kirsch J, Kuhse J. <i>Artemisinin-treatment in pre-symptomatic APP-PS1 mice increases gephyrin phosphorylation at Ser270: a modification regulating postsynaptic GABAAR density</i>. Biol Chem. 2021, 403(1):73-87. ISSN 1437-4315. FI: 3,46.</p> <p>2. Kiss E, Kins S, Zöller Y, Schilling S, Gorgas K, Groß D, Schlicksupp A, Rosner R, Kirsch J, Kuhse J. <i>Artesunate restores the levels of inhibitory synapse proteins and reduces amyloid-b and C-terminal fragments (CTFs) of the amyloid precursor protein in an AD-mouse model</i>. Mol Cell Neurosci. 2021;113:103624.ISSN 1044-7431. FI: 3,182.</p> <p>3. Kiss E, Groeneweg F, Gorgas K, Schlicksupp A, Kins S, Kirsch J, Kuhse J. <i>Amyloid-b Fosters p35/CDK5 Signaling Contributing to Changes of Inhibitory Synapses in Early Stages of Cerebral Amyloidosis</i>. J Alzheimers Dis. 2020;74(4):1167-1187. ISSN 1387-2877. IF: 4.472.</p> <p>4. Hollnagel JO, Elzoheiry S, Gorgas K, Kins S, Beretta CA,</p>	536,4



Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
23	Articole publicate în rezumat în reviste și volumele unor manifestări științifice cu ISBN sau ISSN – prim-autor sau ultim autor / coautor		
24	Grant/proiect câștigat prin competiție internațională – director/responsabil proiect în cadrul instituției/membru în proiect		
25	Grant/proiect câștigat prin competiție națională - director/responsabil proiect în cadrul instituției/membru în proiect	1. Grant de cercetare castigat prin competitie nationala UEFISCDI 2016: Rolul proteinei postsinaptice gephyrin in patogeneza bolii Alzheimer". PN-III-P4-ID-PCE-2016-0052. Perioada de derulare: 12.07.2017-31.12.2019. Director proiect. 2. Grant de cercetare câștigat prin competiție națională (Germania) AFI (Alzheimer Forschung Initiative): "Evaluation of gephyrin as prognostic marker and as target to treat Alzheimer disease". AFI project #17024. Perioada de derulare 01.02.2018-31.07.2020. Membru în echipa de cercetare.	38
26	Grant/proiect câștigat prin competiție internă - director/membru în proiect		
27	Proiecte de formare continuă și de dezvoltare instituțională – coordonator instituțional / responsabil partener		
28	Proiecte de formare continuă și de dezvoltare instituțională – experți pe termen lung/termen scurt		
29	Contract de cercetare/dezvoltare încheiat cu agenți economici/instituții, derulat prin UMFST G.E. Palade Tg. Mureș – director, responsabil proiect sau investigator		
30	Contract de cercetare/dezvoltare încheiat cu agenți economici/instituții (inclusiv cu alte instituții cu afiliere recunoscută), derulat prin UMFST G.E. Palade Tg. Mureș membru		
31	Studii multicentrice internaționale / naționale - investigator principal		
32	Studii multicentrice internaționale / naționale - membru în echipa de		



Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
		Kirsch J, Kuhse J, Kann O, Kiss E. <i>Early alterations in hippocampal perisomatic GABAergic synapses and network oscillations in a mouse model of Alzheimer's disease amyloidosis.</i> PloS One. 2019;14(1):e0209228. ISSN 1932-6203. FI:2,766.	
13	Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI, cu FI, co-autor (numai articole de tip <i>original research article</i> și <i>review</i>)	1. Zhou L, Kiss E , Demmig R, Kirsch J, Nawrotzki RA, Kuhse J. <i>Binding of gephyrin to microtubules is regulated by its phosphorylation at Ser270.</i> Histochem Cell Biol. 2021;156(1):5-18. ISSN 0948-6143 FI:3.418.	66,27
14	Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI, cu FI, autor principal (articole de tip <i>proceedings paper</i>)		
15	Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI, cu FI, co-autor (articole de tip <i>proceedings paper</i>)		
16	Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI, cu FI, autor principal (articole de tip <i>letter to editor/ correspondence, case report/ case presentation, editorial</i>)		
17	Articole publicate în extenso în reviste cotate ISI, cu FI, co-autor (articole de tip <i>letter to editor/correspondence, case report/case presentation, editorial</i>)		
18	Articole publicate în extenso în reviste ISI, fără FI, autor principal		
19	Articole publicate în extenso în reviste ISI, fără FI, co-autor		
20	Articole publicate în extenso în reviste B+ sau BDI, autor principal/ coautor	1. E. Horváth, É. Kiss. <i>Spleen Derived Immune Cells in Acute Ischemic Brain Injury: A Short Review.</i> Acta Marisiensis - Seria Medica 2019;65(4):129-134. ISSN: 2668-7755	3
21	Articole publicate în cărți cu ISBN (colecție de articole) autor principal/ coautor		
22	Articole publicate în rezumat în reviste și volumele unor manifestări științifice, cu ISBN sau ISSN, indexate ISI – prim-autor sau ultim autor / coautor		

16.



Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
	cercetare		
33	Proiecte depuse în competiții internaționale/naționale/interne	2 proiecte depuse eligibile UEFISCDI (2020, 2021) 1. Proiecte de Cercetare Exploratorie - PCE 2020, UEFISCDI. „Efectele artemisininelor asupra modificărilor sinapselor inhibitorii mediate de celulele gliale în amiloidoza cerebrală legată de boala Alzheimer (BA)”. PN-III-P4-ID-PCE-2020-0245. 2. Proiecte de Cercetare Exploratorie - PCE 2021, UEFISCDI. „Studii privind mecanismele de acțiune ale artemisininelor în boala Alzheimer cu focus special asupra modulării neurogenezei hipocampale adulte”. PN-III-P4-PCE-2021-1089.	6
34	Stagii de perfecționare în instituții din străinătate ³³ : peste 6 luni / 1-6 luni / 1 săptămână - 1 lună	10 stagii de perfecționare la Universitatea din Heidelberg, Germania, cu durată între 1-6 luni	60
35	Mobilități de predare, formare Erasmus +		
36	Lucrări publicate sub formă de rezumat, de către studenți, la conferințe științifice (în calitate de coordonator)		
37	Lucrări de licență sau masterat coordonate sau îndrumate (numai cele deja susținute)		
38	Teze de doctorat validate de CNATDCU în ultimii 5 ani calendaristici		
39	Premii obținute pentru lucrări publicate sau prezentate la manifestări științifice internaționale/naționale	4 premii UEFISCDI pentru articole publicate	12
40	Obținerea abilitării		
41	Coordonare doctoranzi în stagi		
42	Citări în reviste ISI (fără autocitări)	1 /citare: 2484	2484
43	Indice Hirsch	10/unitate: 25	250



Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
44	Factor de impact cumulată pentru articole în extenso în reviste cotate ISI, cu FI, autor principal (de tip <i>original research article</i> și <i>review</i>)	Valoare calculată /întreaga activitate	51,11
45	Brevete de invenție omologate	15	
46	Membru al Academiei Române / Academiei de Științe Medicale	50 / 30	
47	Premii, distincții, medalii acordate de instituții științifice sau societăți științifice internaționale/naționale	5/3	
TOTAL			3506,78
TOTAL PONDERAT (punctaj x 0,6)			2104,068

III. Activitatea în comunitatea academică (20%)

Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulată pe tip de activitate
48	Membru în organizarea unor manifestări științifice internaționale/naționale		
49	Redactor șef/Membru în colectivele redacționale reviste ISI	1. Editor asociat – J of Alzheimer disease (2021) 2. Editor invitat (Guest Editor)- International journal of Molecular sciences (2021-prezent)	10
50	Redactor șef/Membru în colectivele redacționale reviste BDI și reviste recunoscute național (B+, CNCS-UEFISCDI)		
51	Recenzor reviste ISI/BDI	6 recenzii ISI	12
52	Expert activ organisme internaționale /naționale (ARACIS, MS, MEC), membru CNATDCU		
53	Funcții de conducere la nivel de Departament: Director Departament / Șef Disciplină / Membru în consiliul departamentului		
54	Membru în Senat/Consiliul Facultății		



Nr. Crt.	Activitatea evaluată	Realizare	Punctaj cumulat pe tip de activitate
55	Membru în conducere la nivel de facultate: Decan/Prodecan		
56	Membru în conducere la nivel de universitate: Rector/Prorector/Președinte Senat/Director Școala Doctorală/Secretar academic prorectorat		
57	Director al unor structuri ca CCAMF, Centrul de simulare, University press, etc		
58	Comisie de îndrumare doctoranzi		
59	Comisie susținere doctorat/abilitare, referent de specialitate	5 comisii doctoranzi UMFST, 1 referent de specialitate TDK	12
60	Coordonator/membru cercuri științifice studentești		
61	Membru în comisii de lucru, permanente sau numite temporar, ale facultății sau universității (se punctează fiecare comisie in parte)		
62	Membru în comisii ocupare posturi didactice sau examen specialitate, primariat și titularizare pe post prin MECS sau MS	2 comisii pentru ocupare posturi didactice UMFST	4
63	Întocmire de dosare de acreditare sau autorizare (instituționale sau pe programe de studiu): persoana de contact/membrii comisiei numite de către Facultate/Universitate		
64	Profesor invitat la universități externe din străinătate / țară		
65	Referent cărți de specialitate apărute în edituri recunoscute CNCSIS		
TOTAL			38
TOTAL PONDERAT (punctaj x 0,2)			7,6

Nume și prenume: Kiss Éva

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

Data: 15.02.2022 Semnătura _____