

Rezultate concursuri
posturi didactice și de cercetare scoase la concurs pe durată nedeterminată
în semestrul I al anului universitar 2018-2019

Nr. crt.	Facultate/ Institut	Departament/ Centru	Poziție în statul de funcții	Funcție didactică/ de cercetare	Candidat	Punctaj standard minimal	Punctaj realizat de candidat	Notă concurs	Comisie de concurs		Consiliu facultate/ Consiliu științific			SENAT				
									Voturi		Voturi respectare metodologie			Voturi respectare metodologie				
									P	C	P	C	A	P	C	A	I	N
1	Facultatea de Matematică și Informatică	Departamentul de Matematică	10	profesor universitar	Breaz Simion-Sorin	$S \geq 5$ $S_{\text{recent}} \geq 2.5$ $C \geq 20$ (≥ 5 rev., ≥ 5 autori străini) $I1 \geq 15$ (≥ 5 Q1/Q2 sau sri ≥ 1) $I2 \geq 2$ (1 monogr. + 1 cărți lb.circ.intern.) I = atestat abilitare $\geq D1p./M3p.$	$S = 26.1167$ $S_{\text{recent}} = 14.2388$ $C = 60$ (=19 rev., = 25 autori străini) $I1 = 40$ (=24 sri ≥ 1) $I2 = 4$ (2 monogr. + 2 cărți lb.circ.intern.) I = atestat abilitare = D5p.	10	5	0	26	0	0	67	3	1	0	1
2	Facultatea de Matematică și Informatică	Departamentul de Matematică	28	conferențiar universitar	Roșca Natalia-Carmen	$S \geq 2.5$ $S_{\text{recent}} \geq 1.5$ $C \geq 10$ (≥ 3 rev., ≥ 3 autori străini) $I1 \geq 8$ (≥ 3 Q1/Q2 sau sri ≥ 1) $I2 \geq 1$ monogr.	$S = 12.502$ $S_{\text{recent}} = 12.502$ $C = 175$ (=52 rev., = 120 autori străini) $I1 = 20$ (=20 Q1/Q2 sau sri ≥ 1) $I2 = 2$ monogr.	10	5	0	26	0	0	69	1	0	0	2

3	Facultatea de Matematică și Informatică	Departamentul de Informatică	57	lector universitar	Ionescu Vlad-Sebastian	alternativ (a, b sau c): a) $I \geq 8$ (4) b) $I \geq 1$ (S/N)/ 2 Top10 c) $I \geq 2$ (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) $I = 10$ (7)	9.9	5	0	25	0	1	69	1	0	0	2
4	Facultatea de Matematică și Informatică	Departamentul de Informatică	58	lector universitar	Mircea Ioan-Gabriel	alternativ (a, b sau c): a) $I \geq 8$ (4) b) $I \geq 1$ (S/N)/ 2 Top10 c) $I \geq 2$ (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) $I = 11$ (11)	9.65	5	0	26	0	0	69	1	0	0	2
5	Facultatea de Matematică și Informatică	Departamentul de Matematică și Informatică al Liniei Maghiare	18	conferențiar universitar	Darvay Zsolt	$S \geq 2.5$ $S_{\text{recent}} \geq 1.5$ $C \geq 10$ (≥ 3 rev., ≥ 3 autori străini) $I1 \geq 8$ (≥ 3 Q1/Q2 sau sri ≥ 1) $I2 \geq 1$ monogr.	$S = 4.27$ $S_{\text{recent}} = 4.27$ $C = 49$ (=49 rev., =45 autori străini) $I1 = 10$ (=10 Q1/Q2 sau sri ≥ 1) $I2 = 1$ monogr.	10	5	0	26	0	0	69	1	0	0	2
6	Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică	Departamentul de Chimie	24	conferențiar universitar	Raț Ciprian-Ionuț	$N_{\text{max}} \geq 30$ $FIC \geq 50$ $FIC_D \geq -$ $FIC_{AP} \geq 20$ $FIC_{AC} \geq -$ $h \text{ index} \geq 9$	$N_{\text{max}} = 30$ $FIC = 116.5$ $FIC_D = 116.5$ $FIC_{AP} = 40.8$ $FIC_{AC} = 40.8$ $h \text{ index} = 11$	10	5	0	19	1	1	67	2	1	0	2
7	Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică	Departamentul de Chimie	42	lector universitar	Șeptelean Raluca Anamaria	alternativ (a, b sau c): a) $I \geq 8$ (4) b) $I \geq 1$ (S/N)/ 2 Top10 c) $I \geq 2$ (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) $I = 28$ (10)	8.87	5	0	20	0	1	66	2	2	0	2
8	Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică	Departamentul de Inginerie Chimică	26	lector universitar	Timiș (Ani) Elisabeta-Cristina	alternativ (a, b sau c): a) $I \geq 8$ (4) b) $I \geq 1$ (S/N)/ 2 Top10 c) $I \geq 2$ (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) $I = 18$ (16)	9.94	5	0	21	0	0	69	1	0	0	2

9	Facultatea de Biologie și Geologie	Departamentul de Biologie Moleculară și Biotehnologie	21	șef de lucrări	Suciu Maria	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 31 (14)	10	5	0	15	0	0	69	1	0	0	2
10	Facultatea de Biologie și Geologie	Departamentul de Biologie și Ecologie al Liniei Maghiare	1	profesor universitar	Marko Balint	I1 -titlu de doctor în spec. disc. post I2 ≥ 4 art.ISI cu AIS ≥ 4 (≥ 2 art. cu AIS ≥ 0.3 în ultimii 5 ani) I3 ≥ 2 grant nat. (dir./resp.)/ 1 grant nat.(dir.)+ 1 grant internat.(resp.nat.) Σ1-2 (rec.int.) ≥ 187.5 Σ1-15 (perf.tot.) ≥ 312.5 I = atestat abilitare ≥ D1p./M3p.	I1 -titlu de doctor în Biologie I2 = 7 art.ISI cu AIS = 5.51 (=4.11 cu AIS ≥ 0.3 în ultimii 5 ani) I3 = 2 grant nat. în calit. de dir.+ 3 grant internat. resp.nat Σ1-2 (rec.int.) = 353.58 Σ1-15 (perf.tot.) = 528.75 I = atestat abilitare = M8p.	10	5	0	15	0	0	69	1	0	0	2
11	Facultatea de Geografie	Departamentul de Geografie Regională și Planificare Teritorială	14	șef de lucrări	Hognogi Gheorghe-Gavrila	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 28 (14)	9.3	5	0	23	0	0	69	1	0	0	2
12	Facultatea de Litere	Departamentul de Limbi Moderne Aplicate	7	conferențiar universitar	Georgescu Renata-Simona	publicare teză doctorat A.1 ≥ 100 (A1.1.1-A1.1.2 ≥ 60) A.2 ≥ 300 A.3 ≥ 100 Total ≥ 500	teză publicată A.1 = 135 (A1.1.1-A1.1.2 = 65) A.2 = 310 A.3 = 121 Total = 566	9.36	5	0	26	0	0	69	1	0	0	2

13	Facultatea de Litere	Departamentul de Limbă, Cultură și Civilizație Românească	5	lector universitar	Bocoș Cristina-Mihaela	alternativ (a, b sau c): a) I ≥8 (4) b) I ≥1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I =23 (12)	10	5	0	26	0	0	68	1	0	0	3
14	Facultatea de Litere	Departamentul de Limbi Străine Specializate	18	lector universitar	Mezei Vlad-Georgian	alternativ (a, b sau c): a) I ≥8 (4) b) I ≥1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 19 (18)	9.99	5	0	26	0	0	68	1	0	0	3
15	Facultatea de Litere	Departamentul de Limbi Străine Specializate	19	lector universitar	Zglobiu-Sandu Octavia-Raluca	alternativ (a, b sau c): a) I ≥8 (4) b) I ≥1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 20 (18)	9.26	5	0	26	0	0	68	1	0	0	3
16	Facultatea de Litere	Departamentul de Limba și Literatura Engleză	22	lector universitar	Cotoc Alexandra	alternativ (a, b sau c): a) I ≥8 (4) b) I ≥1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 18 (6)	9.75	5	0	26	0	0	68	1	0	0	3
17	Facultatea de Istorie și Filosofie	Departamentul de Istorie în Limba Maghiară	9	conferențiar universitar	Nagy Robert-Miklos	C1-CDI ≥60 C2-CDI ≥500 C3-RIA ≥100 C4-CDI,DID,RIA ≥1000 publicare carte bazată pe teza de doctorat	C1-CDI =160 C2-CDI =757.5 C3-RIA =217 C4-CDI,DID,RIA =1267 carte bazată pe teza de doctorat publicată	10	5	0	21	0	0	68	1	0	0	3
18	Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației	Departamentul de Psihologie	10	conferențiar universitar	Negru-Subțirică Oana-Maria	C1 ≥12 C2 ≥7 C3 ≥72 C4 ≥6 C5 = - C6 ≥20 C7 ≥80	C1 =89.22 C2 =33 C3 =214.08 C4 =63.5 C5 =31.5 C6 =166.9 C7 =380.98	10	5	0	27* (un vot nul)	0	0	68	1	0	0	3

19	Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației	Departamentul de Științe ale Educației	23	lector universitar	Andronache Daniel-Cosmin	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 35 (16)	10	5	0	28	0	0	69	1	0	0	2
20	Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației	Departamentul de Științe ale Educației	24	lector universitar	Baciu Ciprian	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 16 (7)	10	5	0	27	0	1	68	2	0	0	2
21	Facultatea de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării	Departamentul de Comunicare, Relații Publice și Publicitate	16	lector universitar	Stoica Mihnea-Simion	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 11 (9)	10	5	0	19	0	0	69	1	0	0	2
22	Facultatea de Studii Europene	Departamentul de Studii Europene și Guvernanță	15	conferențiar universitar	Reianu Diana-Gabriela	C1 ≥ 5 C2 ≥ 5 C3 ≥ 1 C4 ≥ 50 C5 ≥ 5 C6 ≥ 100 C7 ≥ 50	C1 =6.664 C2 =14 C3 =2 C4 =79.797 C5 =6.631 C6 =108.678 C7 =72.845	10	5	0	17	0	0	69	1	0	0	2
23	Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor	Departamentul de Economie Politică	27	lector universitar	Mihuț Ioana-Sorina	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1) + 2 (1) C1 a) ≥ 1/ b) ≥ 8 C2 ≥ 3 C3 ≥ 3	a) I = 37 (12) C1 b) =10 C2 = 4 C3 = 3	10	5	0	11	0	1	68	2	0	0	2

24	Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor	Departamentul de Finanțe	16	conferențiar universitar	Nistor Simona	<p>S ≥1.5 (din max. 10 art și 10 cit.) P ≥0.75 (≤0.1875) C ≥0.5 a) ≥1art. cu AIS>0.15/ b) ≥D/R/P/M 1p. ≥2art.ISI cu AIS>0 (≥1art.AIS>0 Core ec/Infoec.) C1 ≥ 1 C2 ≥ 3 C3 ≥ 2int.+1nat.</p>	<p>S =14.126 (din 5 publ. și 9 cit.) P=10.876 (=0.00) C =3.25 a)=5 art./ b)=6p. (1D+5M) =5art.AIS>0 (=5 art.AIS>0 Core ec/Infoec.) C1 =5 C2 =4.409 C3 = 10int.+9nat.</p>	10	5	0	11	0	1	68	2	0	0	2
25	Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor	Departamentul de Marketing	3	profesor universitar	Dabija Dan-Cristian	<p>S ≥4 (din max. 10 art și 10 cit.) P ≥2 (≤0.5) C ≥1.2 a) ≥2art. cu AIS>0.15/ b) ≥2p.(≥1D/R)/ c) ≥1a)+1b)D ≥4art.ISI cu AIS>0 (≥2art.AIS>0 Core ec/Infoec.) C1 ≥ 4 (2) C2 ≥ 2 C3 ≥ 3 C4 ≥ 3 int. (2int.+1int.R/ 1CEBSS) I =atestat abilitare ≥ D1p./M3p.</p>	<p>S =16.895 (din 10 art. și 7 cit.) P=11.895 (=0.00) C =5 c) =3a)+3b) =12art.AIS>0 (=12art.AIS>0 Core ec/Infoec.) C1 =14 (12) C2 =2.08 C3 =3 C4 =3 (2+1) I =atestat abilitare = D4p.+M3p.</p>	10	5	0	11	0	1	68	2	0	0	2

26	Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor	Departamentul de Statistică, Previziuni, Matematică	25	lector universitar	Todea Mihaela Anita	alternativ (a, b sau c): a) $I \geq 8$ (4) b) $I \geq 1$ (S/N)/ 2 Top10 c) $I \geq 2$ (1)/ 4 (2)/ 1 (1) + 2 (1) C1 a) ≥ 1 / b) ≥ 8 C2 ≥ 3 C3 ≥ 3	a) $I = 10$ (5) C1 a) =1 C2 = 3 C3 = 3	10	5	0	11	0	1	68	2	0	0	2
27	Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor	Departamentul de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor în Limba Maghiară	2	profesor universitar	Szasz Levente	S ≥ 4 (din max. 10 art și 10 cit.) P ≥ 2 (≤ 0.5) C ≥ 1.2 a) ≥ 2 art. cu AIS > 0.15 / b) ≥ 2 p. (≥ 1 D/R) / c) ≥ 1 a) + 1b)D ≥ 4 art. ISI cu AIS > 0 (≥ 2 art. AIS > 0 Core ec/Infoec.) C1 ≥ 4 (2) C2 ≥ 2 C3 ≥ 3 C4 ≥ 3 int. (2int.+1int.R/ 1CEBSS) I = atestat abilitare $\geq D1p./M3p.$	S = 34.005 (din 10 publ. și 10 cit.) P = 26.755 (=0.25) C = 7.25 c) = 5a) + 1b) = 9art. AIS > 0 (=9art. AIS > 0 Core ec/Infoec.) C1 = 8 (8) C2 = 2.4 C3 = 3 C4 = 13 (12+1) I = atestat abilitare = D1p.+M3p.	10	5	0	11	0	1	68	2	0	0	2

28	Facultatea de Business	Departamentul de Business	10	conferențiar universitar	Bătrâncea Larissa-Margareta	S ≥1.5 (din max. 10 art și 10 cit.) P ≥0.75 (≤0.1875) C ≥0.5 a) ≥1art. cu AIS>0.15/ b) ≥D/R/P/M 1p. ≥2art.ISI cu AIS>0 (≥1art.AIS>0 Core ec/Infoec.)	S =18.256 (din 4 art. și 10 cit.) P=10.756 (=0.184) C =7.5 a)=2 art.cu AIS>0.15/ b)=10p. (3D+7M) =4art.AIS>0 (=1 art.AIS>0 Core ec)	10	5	0	15	0	0	69	1	0	0	2
29	Facultatea de Teologie Ortodoxă	Departamentul de Teologie Ortodoxă	15	conferențiar universitar	Turcan Nicușor	C1 =teza de doctorat publicată C2 ≥300 C3 ≥100 C4 ≥40 C5 ≥30 C6 ≥ - C7 ≥ 10	C1 = 2 teze de doctorat publicate C2 =928.3 C3 =307.3 C4 =213 C5 =50 C6 = - C7 =26	10	5	0	10	0	0	68	1	1	0	2
30	Facultatea de Teologie Ortodoxă	Departamentul de Teologie Ortodoxă	31	lector universitar	Benea Nicolae-Olimpiu	C1 =teza de doctorat publicată C2 ≥150 C3 ≥50 C4 ≥20 C5 ≥15 C6 ≥ - C7 ≥ - alternativ (a, b sau c): a) I ≥8 (4) b) I ≥1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	C1 = teza de doctorat publicată C2 =770 C3 =79.3 C4 =56 C5 =22 C6 = - C7 =- a) I =26 (25)	10	5	0	10	0	0	68	1	1	0	2

31	Facultatea de Teologie Reformată	Departamentul de Teologie Reformată și Pedagogie Muzicală	7	conferențiar universitar	Pusok Sarolta	C1 =teza de doctorat publicată C2 ≥300 C3 ≥100 C4 ≥40 C5 ≥30 C6 ≥ - C7 ≥ 10	C1 =teza de doctorat publicată C2 =400 C3 =257 C4 =138 C5 =52 C6 =150 C7 =18	9.75	5	0	7	0	0	68	1	1	0	2
32	Facultatea de Teatru și Film	Departamentul de Teatru	15	conferențiar universitar	Nica Radu Alexandru	DID ≥80 CSCA ≥80 RIA ≥80 ≥ 1 manual/vol. autor unic DID+CSCA+RIA ≥ 300 alternativ (1 sau 2): 1) ≥ 5 (art. BDI/ stud. CNCS/10 index WorldCat); ≥M/D 1 g.c./c.a 2) ≥ 5 prod.autor	DID =235 CSCA =1195 RIA =265 = 1 vol. autor unic DID+CSCA+RIA =1695 1) =8 art. BDI ; = 1g. 2) =38 prod.	10	5	0	11	0	0	69	1	0	0	2
33	Facultatea de Teatru și Film	Departamentul de Cinematografie și Media	40	conferențiar universitar	Batori Anna	DID ≥80 CSCA ≥80 RIA ≥80 ≥ 1 manual/vol. autor unic DID+CSCA+RIA ≥ 300 alternativ (1 sau 2): 1) ≥ 5 (art. BDI/ stud. CNCS/10 index WorldCat); ≥M/D 1 g.c./c.a 2) ≥ 5 prod.autor	DID =165 CSCA =631 RIA =247 = 1 vol. autor unic DID+CSCA+RIA =1043 1) =15 art. BDI ; = 7g.	10	5	0	11	0	0	69	1	0	0	2

34	Facultatea de Teatru și Film	Departamentul de Cinematografie și Media	48	lector universitar	Zagoni Balazs	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 8 (6)	10	5	0	11	0	0	69	0	0	0	3
35	Facultatea de Teatru și Film	Departamentul Maghiar de Teatru	14	lector universitar	Bartha Katalin Agnes	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 26 (26)	9.9	5	0	11	0	0	68	0	0	0	4
36	Facultatea de Teatru și Film	Departamentul Maghiar de Teatru	15	lector universitar	Zsigmond Andrea	Candidata nu s-a prezentat la concurs												
					Herczog Noemi	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 36 (26)	10	5	0	11	0	0	69	0	0	0	3
37	Institutul de Cercetări Interdisciplinare în Bio-Nano-Științe	Centrul de Materiale Nanostructurate și Bio-Nano-Interfețe	12	cercetător științific gradul III	Mureșan-Pop Marieta	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N)/ 2 Top10 c) I ≥ 2 (1)/ 4 (2)/ 1 (1)+2 (1)	a) I = 16 (6)	9.37	4	0	20	0	0	68	1	0	0	3
38	Institutul de Cercetări Interdisciplinare în Bio-Nano-Științe	Centrul de Materiale Nanostructurate și Bio-Nano-Interfețe	16	cercetător științific	Petrișor Dina Mariana	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 4 (2) b) I ≥ 1 (S/N) / 1 Top10 c) I ≥ 1/ 2 (1)	a) I = 6 (2)	9.55	3	0	20	0	0	69	0	0	0	3