

**Buletin vot**  
**posturi didactice și de cercetare scoase la concurs pe durată nedeterminată**  
**în semestrul I al anului universitar 2017-2018**

Nr. crt.	Facultate/ Institut	Departament/ Centru	Poziție în statul de funcții	Funcție didactică/ de cercetare	Candidat	Punctaj standard minimal	Punctaj realizat de candidat	Notă con- curs	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 Informatică	18	conferențiar universitar	Dărăbant Sergiu Adrian	persp. a) - respectarea normelor de etică a cercetării persp. b) $\geq 35.2$ ( $A^*+A+B \geq 20$ ) persp. c) $\geq 48$ ( $A^*+A+B \geq 12$ ) persp. d) $\geq 36$ e) $\geq 10.66$ f) $\geq 3$ g) $\geq 3$ h) $\geq 3$	persp. a) - norme de etică a cercetării respectate persp. b) =55.07 ( $A^*+A+B =45$ ) persp. c) =164.45 ( $A^*+A+B =79.53$ ) persp. d) =85 e) =51 f) =12 g) =50 h) =10	9.69	5	0	25	0	0	70	1	0	0	0

2	Facultatea de Matematică și Informatică	Departamentul de Informatică	19	conferențiar universitar	Chira Camelia	<p>persp. a) - respectarea normelor de etică a cercetării</p> <p>persp. b) <math>\geq 35.2</math> (<math>A^*+A+B \geq 20</math>)</p> <p>persp. c) <math>\geq 48</math> (<math>A^*+A+B \geq 12</math>)</p> <p>persp. d) <math>\geq 36</math></p> <p>e) <math>\geq 10.66</math></p> <p>f) <math>\geq 3</math></p> <p>g) <math>\geq 3</math></p> <p>h) <math>\geq 3</math></p>	<p>persp. a) - norme de etică a cercetării respectate</p> <p>persp. b) =201.67 (<math>A^*+A+B =132</math>)</p> <p>persp. c) =725.08 (<math>A^*+A+B =520</math>)</p> <p>persp. d) =96.17</p> <p>e) =131.33</p> <p>f) =46</p> <p>g) =100</p> <p>h) =10</p>	9.87	5	0	24	0	1	71	0	0	0	0
3	Facultatea de Matematică și Informatică	Departamentul de Matematică și Informatică al Liniei Maghiare	17	conferențiar universitar	Gasko Noemi	<p>persp. a) - respectarea normelor de etică a cercetării</p> <p>persp. b) <math>\geq 35.2</math> (<math>A^*+A+B \geq 20</math>)</p> <p>persp. c) <math>\geq 48</math> (<math>A^*+A+B \geq 12</math>)</p> <p>persp. d) <math>\geq 36</math></p> <p>e) <math>\geq 10.66</math></p> <p>f) <math>\geq 3</math></p> <p>g) <math>\geq 3</math></p> <p>h) <math>\geq 3</math></p>	<p>persp. a) - norme de etică a cercetării respectate</p> <p>persp. b) =66.16 (<math>A^*+A+B =48.66</math>)</p> <p>persp. c) =71.5 (<math>A^*+A+B =58</math>)</p> <p>persp. d) =44</p> <p>e) =66.16</p> <p>f) =3</p> <p>g) =3</p> <p>h) =3</p>	9.67	5	0	24	0	1	70	0	1	0	0
4	Facultatea de Matematică și Informatică	Departamentul de Matematică și Informatică al Liniei Maghiare	28	lector universitar	Molnar Andrea Eva	<p>alternativ (a, b sau c):</p> <p>a) <math>I \geq 8</math> (4)</p> <p>b) <math>I \geq 1</math> (<math>S/N</math>)/ 2 Top10</p> <p>c) <math>I \geq 2</math> (1)/ 4 (2)/ 1 (1) + 2 (1)</p>	<p>a) <math>I = 10</math> (4)</p>	9.45	5	0	25	0	0	71	0	0	0	0
5	Facultatea de Fizică	Departamentul de Fizică Biomoleculară	13	conferențiar universitar	Zoltan Balint	<p>A <math>\geq 1</math></p> <p>I <math>\geq 2</math></p> <p>P <math>\geq 2</math></p> <p>C <math>\geq 20</math></p> <p>h <math>\geq 5</math></p> <p>T <math>\geq 5</math></p>	<p>A =21.475</p> <p>I =6.84</p> <p>P =11.38</p> <p>C =81.93</p> <p>h =13</p> <p>T =37.28</p>	9.98	5	0	13	0	0	71	0	0	0	0

6	Facultatea de Fizică	Departamentul de Fizică Biomoleculară	17	lector universitar	Pașca Horia	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 =9 (9)	9.72	5	0	13	0	0	71	0	0	0	0
7	Facultatea de Fizică	Departamentul de Fizică al Liniei Maghiare	10	lector universitar	Sandor Bulcsu	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 =9 (5)	10	5	0	13	0	0	71	0	0	0	0
8	Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică	Departamentul de Inginerie Chimică	35	lector universitar	Sabou Dana-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 =13 (7)	9.2	5	0	21	0	1	71	0	0	0	0
9	Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică	Departamentul de Inginerie Chimică	36	lector universitar	Pop Lucian Cristian	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 (11)	9.76	5	0	19	0	3	71	0	0	0	0
					Pașca Roxana Diana		a) I =11 (6)	9.05										
10	Facultatea de Biologie și Geologie	Departamentul de Biologie Moleculară și Biotehnologie	10	conferențiar universitar	Barbu Lucian	I1 -titlu de doctor în spec. disc. post I2 ≥ 2 art.ISI cu AIS ≥2 ( ≥1 art. cu AIS ≥0.2 în ultimii 5 ani) I3 ≥ 1 grant nat./int. în calit. de dir./ resp.nat. Σ1-2 (rec.int.) ≥ 112.5 Σ1-15 (perf.tot.) ≥ 187.5	I1 -titlu de doctor în Biologie I2 = 4 art.ISI cu AIS =2,291 ( =4 art. cu AIS ≥0.2 în ultimii 5 ani) I3 = 1 grant nat. în calit. de dir. Σ1-2 (rec.int.) =1200 Σ1-15 (perf.tot.) =1200	10	5	0	13	0	0	71	0	0	0	0

11	Facultatea de Biologie și Geologie	Departamentul de Biologie și Ecologie al Liniei Maghiare	6	conferențiar universitar	Laszlo Zoltan	I1 -titlu de doctor în spec. disc. post I2 ≥ 2 art.ISI cu AIS ≥ 2 ( ≥1 art. cu AIS ≥0.2 în ultimii 5 ani) I3 ≥ 1 grant nat./int. în calit. de dir./ resp.nat. Σ1-2 (rec.int.) ≥ 112.5 Σ1-15 (perf.tot.) ≥ 187.5	I1 -titlu de doctor în Biologie I2 = 8 art.ISI cu AIS =6.53 (=8 art. cu AIS ≥0.2 în ultimii 5 ani) I3 = 2 grant nat. în calit. de dir. Σ1-2 (rec.int.) =144.64 Σ1-15 (perf.tot.) =241.31	10	5	0	13	0	0	71	0	0	0	0
12	Facultatea de Biologie și Geologie	Departamentul de Biologie și Ecologie al Liniei Maghiare	7	conferențiar universitar	Hartel Rudolf Tiberiu	I1 -titlu de doctor în spec. disc. post I2 ≥ 2 art.ISI cu AIS ≥ 2 ( ≥1 art. cu AIS ≥0.2 în ultimii 5 ani) I3 ≥ 1 grant nat./int. în calit. de dir./ resp.nat. Σ1-2 (rec.int.) ≥ 112.5 Σ1-15 (perf.tot.) ≥ 187.5	I1 -titlu de doctor în Biologie I2 = 14 art.ISI cu AIS =14.81( =14 art. cu AIS ≥0.2 în ultimii 5 ani) I3 = 2 grant nat. în calit. de dir. Σ1-2 (rec.int.) =1390.54 Σ1-15 (perf.tot.) =1455.94	10	5	0	13	0	0	71	0	0	0	0
13	Facultatea de Biologie și Geologie	Departamentul de Geologie	20	șef de lucrări	Kis Boglarka Mercedesz	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 = 10 (8)	9.9	5	0	13	0	0	71	0	0	0	0
14	Facultatea de Geografie	Departamentul de Geografie Umană și Turism	11	șef de lucrări	Egresi Istvan Oliver	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 = 29 (27)	10	5	0	23	0	0	69	1	1	0	0
					Tofan George Bogdan		neprezentat											

15	Facultatea de Știința și Ingineria Mediului	Departamentul de Știința Mediului	5	conferențiar universitar	Petrescu-Mag Ruxandra Mălina	C1 ≥5 C2 ≥5 C3 ≥1 C4 ≥50 C5 ≥5 C6 ≥100 C7 ≥50	C1 =56,101 C2 =38 C3 =6 C4 =218,818 C5 =116,605 C6 =371,423 C7 =356,839	10	5	0	14	0	0	70	0	0	0	0	1
16	Facultatea de Drept	Departamentul de Drept Public	4	profesor universitar	Bogdan Sergiu	C1 a) =publ. teză doctorat ed.rec. b) ≥2 c) ≥d.1/m.2/exp. d) ≥1 e) ≥1 f) =atestat abilitare C2 ≥15 C3 ≥10 C4 ≥65 C5 ≥10 C6 ≥25 C7 ≥150 C8 ≥100	C1 a) =teză publicată b) =3 c) =d.1 d) =2 e) =1 f) =atestat abilitare C2 =35 C3 =17 C4 =111 C5 =30 C6 =87 C7 =228 C8 =195	10	5	0	18	0	0	70	0	0	0	0	1

17	Facultatea de Drept	Departamentul de Drept Public	10	conferențiar universitar	Costaș Cosmin-Flavius	C1 a) =publ. teză doctorat ed.rec. b) ≥1 c) ≥d.1/m.1/exp. d) ≥1 C2 ≥10 C3 ≥4 C4 ≥40 C5 ≥6 C6 ≥15 C7 ≥100 C8 ≥65	C1 a) =teză publicată b) =2 c) =m.3 d) =2 C2 =158 C3 =39 C4 =261 C5 =24 C6 =29 C7 =314 C8 =133	10	5	0	18	0	0	70	0	0	0	0	1
18	Facultatea de Litere	Departamentul de Limba și Literatura Germană	5	conferențiar universitar	Bican Bianca-Elena	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 =152 (A1.1.1-A1.1.2 =70) A.2 =856 A.3 =300 Total =1308	9.94	5	0	25	0	0	70	0	0	0	0	1
19	Facultatea de Litere	Departamentul de Limbi Străine Specializate	14	lector universitar	Wohl Eugen Radu	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 =24 (23)	10	5	0	25	0	0	70	0	0	0	0	1
20	Facultatea de Litere	Departamentul de Limbi Străine Specializate	15	lector universitar	Conkan Dana	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 =10 (10)	9.82	5	0	25	0	0	69	1	0	0	0	1
21	Facultatea de Litere	Departamentul de Limbi și Literaturi Clasice	7	lector universitar	Cristea (Baumgarten) Marina Dochiana	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 (8)	9.75	5	0	21	1	3	67	1	2	0	0	1

22	Facultatea de Litere	Departamentul de Limba Română și Lingvistică Generală	10	lector universitar	Roman Diana 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 =17 (13)	6.93* (respins)	5	0	13	4	8	51	9	9	2	0
23	Facultatea de Litere	Departamentul de Limbă, Cultură și Civilizație Românească	4	lector universitar	Vasiu Lavinia-Iunia	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 =15 (15)	10	5	0	25	0	0	71	0	0	0	0
24	Facultatea de Istorie și Filosofie	Departamentul de Istorie Medievală, Premodernă și Istoria Artei	15	lector universitar	Costiuc Radosav Maria Augusta	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 =14 (12)	10	5	0	25	0	0	71	0	0	0	0
25	Facultatea de Istorie și Filosofie	Departamentul de Studii Internaționale și Istorie Contemporană	18	lector universitar	Curta Anda-Ioana	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	25	0	0	71	0	0	0	0
26	Facultatea de Istorie și Filosofie	Departamentul de Istorie în Limba Maghiară	9	conferențiar universitar	Lonhart Tamas	C1-CDI ≥60 C2-CDI ≥500 C3-RIA ≥100 C4-CDI,DID,RIA ≥1000 publicare carte bazată pe teza de doctorat	C1-CDI =132,5 C2-CDI =765 C3-RIA =439,5 C4-CDI,DID,RIA =1510,16 carte bazată pe teza de doctorat publicată	10	5	0	25	0	0	71	0	0	0	0

27	Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației	Departamentul de Pedagogie și Didactică Aplicată	29	conferențiar universitar	Szilveszter Laszlo Szilard	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 =170 (A1.1.1-A1.1.2 =130) A.2 =605 A.3 =172 Total =947	9.96	5	0	33**	0	0	68	0	0	0	3
28	Facultatea de Psihologie și Științe ale Educației	Departamentul de Pedagogie și Didactică Aplicată	33	lector universitar	Lazsadi Csilla	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 =9 (9)	9.5	5	0	34	0	0	67	1	0	0	3
29	Facultatea de Sociologie și Asistență Socială	Departamentul de Sociologie	7	conferențiar universitar	Petrovici Norbert Immanuel	C1 ≥5 C2 ≥5 C3 ≥1 C4 ≥50 C5 ≥5 C6 ≥100 C7 ≥50	C1 =16,74 C2 =8 C3 =1 C4 =125,76 C5 =59,62 C6 =142,8 C7 =128,9	10	5	0	15	0	0	67	1	0	0	3
30	Facultatea de Sociologie și Asistență Socială	Departamentul de Asistență Socială	16	lector universitar	Voicu Corina Iulia	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 (6)	10	5	0	15	0	0	68	0	0	0	3



31	Facultatea de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării	Departamentul de Jurnalism	12	conferențiar universitar	Meza Radu-Mihai	C1 ≥5 C2 ≥5 C3 ≥1 C4 ≥50 C5 ≥5 C6 ≥100 C7 ≥50	C1 =7.332 C2 =9 C3 =1 C4 =59.27 C5 =20.56 C6 =122.83 C7 =76.64	10	5	0	23	0	0	69	0	0	0	2
32	Facultatea de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării	Departamentul de Jurnalism	30	lector universitar	Ometa Oana-Marcela	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 =10 (9)	10	5	0	23	0	0	69	0	0	0	2
33	Facultatea de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării	Departamentul de Comunicare, Relații Publice și Publicitate	34	lector universitar	Grad Iulia	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 =12 (10)	10	5	0	23	0	0	69	0	0	0	2
34	Facultatea de Științe Politice, Administrative și ale Comunicării	Departamentul de Științe Politice	10	lector universitar	Jiglău-Labuneț George Iulian	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)	10	5	0	23	0	0	69	0	0	0	2

35	Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor	Departamentul de Administrarea Afacerilor Sfântu Gheorghe	2	profesor universitar	Baricz Arpad	S ≥5 Srecent ≥2.5 C ≥12 ≥D1p.c./ M3p.c C1 ≥ 4/2 C2 ≥ 2 C3 ≥ 3 C4 ≥ 3/2/1 I = atestat abilitare	S = 34.581 Srecent = 19.116 C = 92 = D2p.c. C1 = 89/89 C2 = 4 C3 = 688 C4 ≥ 13/7/6 I = atestat abilitare	10	5	0	21	0	0	69	0	0	0	2
36	Facultatea de Științe Economice și Gestiunea Afacerilor	Departamentul de Contabilitate și Audit	35	lector universitar	Ienciu Nicoleta-Maria	alternativ (a, b sau c): a) I ≥ 8 (4) b) I ≥ 1 (S/N) / 2 Top10 c) I ≥ 2 (1) / 4 (2) / 1 + 2 (1) C1 a) ≥ 1/ b) ≥ 8 C2 ≥ 3 C3 ≥ 3	a) I = 37 (34) C1 b) = 29.16 C2 = 3.33 C3 = 3	10	5	0	21	0	0	69	0	0	0	2
37	Facultatea de Business	Departamentul de Servicii de Ospitalitate	14	lector universitar	Fleșeriu Cristina	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 (10)	9.8	5	0	15	0	0	69	0	0	0	2
38	Facultatea de Educație Fizică și Sport	Departamentul de Sporturi Individuale	8	lector universitar	Pop Gabriela 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 = 12 (10)	9.95	5	0	16	0	0	69	0	0	0	2
39	Facultatea de Educație Fizică și Sport	Departamentul de Jocuri Sportive	12	lector universitar	Pop Sergiu	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 = 14 (10)	9.95	5	0	16	0	0	69	0	0	0	2

40	Facultatea de Teologie Ortodoxă	Departamentul de Teologie Ortodoxă	9	profesor universitar	Muntean Gheorghe Marcel	A1 ≥175 (A1.1 ≥100) A2 ≥200 (A2.1 ≥80) A3 ≥275 (A3.1 ≥80) A4 ≥125 (A4.1 ≥50) A1+A2+A3+A4 ≥ 650 I =atestat abilitare ≥ D1p./ M.3	A1 =300 (A1.1 =100) A2 =1070 (A2.1 =200) A3 =1240 (A3.1 =120) A4 =1525 (A4.1 =150) A1+A2+A3+A4 =4135 I =atestat abilitare = M.3	10	5	0	12	0	0	68	0	0	0	3
41	Facultatea de Teologie Romano-Catolică	Departamentul de Teologie Romano-Catolică Didactică	7	lector universitar	Csiszar Clara Antonia	C1-teză de doctorat publicată C2 ≥150 C3 ≥50 C4 ≥20 C5 ≥15 C6 -nu se aplică C7 -nu se aplică 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-teză de doctorat publicată C2 =482,08 C3 =102,2 C4 =52 C5 =30 C6 =30 C7 =10 c) =2 (2)	10	5	0	8	0	0	68	0	0	0	3
42	Facultatea de Teatru și Televiziune	Departamentul de Teatru	24	conferențiar universitar	Odangiu Mihai Filip	DID ≥80 CSCA ≥80 RIA ≥80 ≥ 1 manual/vol. autor unic DID+CSCA+RIA ≥ 300	DID =210 CSCA =915 RIA =106 = 1 manual + 1 vol. autor unic DID+CSCA+RIA =1231	9.9	5	0	11	0	0	68	0	0	0	3
43	Facultatea de Teatru și Televiziune	Departamentul Maghiar de Teatru	7	conferențiar universitar	Tompa Andrea	DID ≥80 CSCA ≥80 RIA ≥80 ≥ 1 manual/vol. autor unic DID+CSCA+RIA ≥ 300	DID =2455 CSCA =160 RIA =545 = 7 vol. autor unic DID+CSCA+RIA =3160	10	5	0	11	0	0	68	0	0	0	3

44	Facultatea de Fizică	Institutul de Fizică "Ioan Ursu"	46	cercetător științific gradul II	Benea Diana Ancuța	$A \geq 1$ $I \geq 2$ $P \geq 2$ $C \geq 20$ $h \geq 5$ $T \geq 5$	$A = 3.1$ $I = 7.14$ $P = 7.16$ $C = 48.31$ $h = 9$ $T = 14.47$	10	5	0	13	0	0	69	0	0	0	2
----	----------------------	----------------------------------	----	---------------------------------	--------------------	---	--	----	---	---	----	---	---	----	---	---	---	---

\*candidata nu a obținut media generală de cel puțin 8,5

\*\*un vot a fost anulat