

**Buletin de vot
posturi cercetare pe durată determinată**

Nr. crt.	Facultate/ Institut	Departament/ Centru	Poziție în statul de funcții	Funcție didactică/ de cercetare	Candidați	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 Chimie și Inginerie Chimică	Centrul de Chimie Supramoleculară Organică și Organometalică (CCSOOM) și Centrul Național de Difracție de Raze X (CNDRX)	6	Cercetător științific gradul III	Ciprian Ionuț Raț	I1 ≥ 8 I2 ≥ 2	I1 = 11 I2 = 11	10	5	0	25/18	0	0/2	75	2	7	1	2
2	Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică	Centrul de Chimie Supramoleculară Organică și Organometalică (CCSOOM) și Centrul Național de Difracție de Raze X (CNDRX)	7	Cercetător științific gradul III	Pollnitz Alpar Zoltan	I1 ≥ 8 I2 ≥ 2	I1 = 11 I2 = 11	10	5	0	25/18	0	0/2	76	2	6	1	2
3	Geografie	Geografie al Liniei Maghiare	26	Asistent cercetare științifică	Marius Cristea	-	-	10	5	0	18/18	0	0/2	73	3	8	1	2
4	Știința și Ingineria Mediului	Centrul de Cercetări pentru Managementul Dezastrelor	8	Asistent cercetare științifică	Maria Lucia Bizo	-	-	9.23	5	0	11/18	0	0/2	73	3	8	1	2

5	Științe Politice, Administrative și ale Comunicării	Comunicare, Relații Publice și Publicitate	66	Asistent cercetare științifică	Lorina Culic	-	-	10	5	0	19/18	0	0/2	74	3	7	1	2
6	Științe Politice, Administrative și ale Comunicării	Jurnalism	50	Asistent cercetare științifică	Adriana Dana Listeș Pop	-	-	6	0	5	19/18	0	0/2	72	5	7	1	2
7	Centrul de Studiere a Populației		10	Cercetător științific gradul I	Simion Ioan Alexandru Simon	C1 -CDI - Publicarea cărții C2 -CDI ≥ 100 C3 -CDI, DID RIA ≥ 300	C1 -CDI - Carte publicată C2 -CDI = 3278,75 C3 -CDI, DID RIA = 3610,91	10	5	0	18	0	2	75	3	6	1	2
8	Institutul de Cercetări Interdisciplinare în Bio-Nano-Științe	Centrul de Materiale Nanostructurate și Bionanointerfețe	3	Cercetător științific gradul I	Gheorghe-Lucian Baia	A1 ≥ 2 A2 ≥ 4 A3 ≥ 2 Total ≥ 8	A1 = 3,8 A2 = 11,92 A3 = 6,66 Total = 22,38	10	5	0	18	0	2	75	3	6	1	2
9	Institutul de Cercetări Interdisciplinare în Bio-Nano-Științe	Centrul de Materiale Nanostructurate și Bionanointerfețe	7	Cercetător științific gradul II	Maria Teodor Radu	A1 ≥ 1 A2 ≥ 2 A3 ≥ 1 Total ≥ 4	A1 = 1 A2 = 7,306 A3 = 2,121 Total = 10,427	10	5	0	18	0	2	75	2	7	1	2

10	Institutul de Cercetări Interdisciplinare în Bio-Nano-Științe	Centrul de Nanobiofonică și Microscopie Laser	2	Cercetător științific gradul I	Monica-Maria Baia	A1 ≥ 2 A2 ≥ 4 A3 ≥ 2 Total ≥ 8	A1 = 2,8 A2 = 8,924 A3 = 4,294 Total = 16,018	10	5	0	18	0	2	74	3	7	1	2
11	Institutul de Cercetări Interdisciplinare în Bio-Nano-Științe	Centrul de Nanobiofonică și Microscopie Laser	4	Cercetător științific gradul II	Cosmin Farcău	A1 ≥ 1 A2 ≥ 2 A3 ≥ 1 Total ≥ 4	A1 = 1 A2 = 16,7 A3 = 3,1 Total = 20,8	10	5	0	18	0	2	75	2	7	1	2
12	Institutul de Cercetări Interdisciplinare în Bio-Nano-Științe	Centrul de Nanobiofonică și Microscopie Laser	10	Cercetător științific gradul III	Ana-Maria Găbudean	I1 ≥ 8 I2 ≥ 2	I1 = 17 I2 = 16	10	5	0	18	0	2	72	2	7	1	5
13	Institutul de Cercetări Interdisciplinare în Bio-Nano-Științe	Centrul de Structură și Dinamică Moleculară	1	Cercetător științific gradul I	Radu-Lucian Silaghi-Dumitrescu	A1 - 0 A2 ≥ 41 A3 ≥ 50 Total ≥ 91	A1 = 21 A2 = 140 A3 = 360 Total = 521	10	5	0	18	0	2	67	4	10	1	5
14	Institutul de Cercetări Interdisciplinare în Bio-Nano-Științe	Centrul de Radioactivitatea Mediului și Datăre Nucleară	2	Cercetător științific gradul I	Alida Iulia Gabor	A1 - Opțional A2 ≥ 500 A3 ≥ 90 Total ≥ 800	A1 = 120 A2 = 2076 A3 = 375 Total = 2571	10	5	0	18	0	2	71	3	7	1	5

Total voturi: 87