



UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI
FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

Str. Academiei 14, București, ROMÂNIA
Tel/Fax: (401) 315 6990; Tel: (401) 314 8507, Cod poștal 70109

Proces verbal din data de 24 iunie 2011
privind selecția studenților care să beneficieze de locuri în
Programul “Tabere studențești tematice”

Comisia Facultății de Matematică și Informatică de selecție a studenților care să beneficieze de locuri în Programul „Tabere studențești tematice”, formată din conf. dr. Radu Gramatovici – prodecan, studenta Dana Maria Niță – membră ASMI și studenta Andreea Denisa Cîrstescu – membră ASMI, s-a întrunit în zilele de 23 iunie 2011 și 24 iunie 2011 pentru a analiza cererile depuse pentru obținerea locurilor de tabără.

Comisia a stabilit modalitatea de calcul al punctajului individual al fiecărui student, pe baza căruia se va stabili ordinea priorității studenților la obținerea locurilor de tabără.

Modalitatea de calcul a punctajului individual

Punctajul individual al studenților s-a calculat în funcție de următoarele criterii:

1. Studenții eligibili trebuie să fie la forma de învățământ zi, finanțați de la buget, în licență sau master și integraliști (au promovat la toate disciplinele din anul anterior).
2. Punctajul individual al studenților s-a calculat dintr-o 100 de puncte astfel:
 - a. Maxim 90 de puncte pentru criteriul „rezultate la învățătură în anul anterior”, pe baza unei medii de referință explicată mai jos.
 - b. Maxim 10 puncte pentru criteriul „activități depuse în cadru organizat la diverse manifestări culturale, artistice, științifice și sportive”, pe baza unor documente doveditoare, atașate cererii individuale.
3. Media de referință a studenților eligibili s-a stabilit astfel:
 - a. Pentru studenții din anul I: media de admitere la facultate
 - b. Pentru studenții din anul II: media anului I
 - c. Pentru studenții din anul III: media anului II
 - d. Pentru studenții de la Master, anul I: media aritmetică dintre media de admitere la Master și media de absolvire a studiilor de licență
 - e. Pentru studenții de la Master, anul II: media anului I de Master
4. Pentru a putea face un clasament unic care să stabilească ordinea priorității studenților, care să nu fie influențat negativ de diferențele de apreciere dintre anii de studiu și domeniile de studiu din facultate, mediile de referință au fost normalizate. Normalizarea s-a făcut astfel:
 - a. Studenții au fost împărțiți pe ani (I, II, III, Master I, resp. Master II) și domenii de studiu (Matematică, resp. Informatică).

- b. Studentul cu cea mai mare medie de referință dintr-un anumit an și domeniu de studiu a primit 90 de puncte la criteriul „rezultate la învățătură”.
 - c. Un student de la anul de studiu X, domeniul de studiu Y având media de referință Z a primit N puncte la criteriul „rezultate la învățătură”, unde
$$N=Z/W*90,$$
W fiind cea mai mare medie de referință a unui student de la anul de studiu X și domeniul de studiu Y, care a depus cerere.
5. Studenții care au atașat cererii individuale documente doveditoare din care rezultă că au depus activități în cadru organizat la diverse manifestări culturale, artistice, științifice și sportive au primit câte 10 puncte.

Afișarea listelor și primirea contestațiilor

În anexă la acest Proces verbal sunt prezentate:

1. Lista punctajelor individuale obținute de studenții eligibili pe baza metodologiei de mai sus este prezentată, în ordinea alfabetică a numelor studenților.
2. Lista studenților care se încadrează la cazuri sociale.

Aceste liste vor fi afișate împreună cu Procesul verbal, în data de 24 iunie 2011, la avizier și pe situl facultății.

Punctajele individuale și/sau încadrarea la caz social pot fi contestate în scris la Secretariat până în data de 27 iunie 2011, orele 14:00. După analizarea eventualelor contestații și finalizarea punctajelor individuale, va fi stabilită ordinea priorității obținerii locurilor de tabără.

Modalitatea de atribuire a locurilor de tabără

Cf. Adresei nr. 9559 din 20.06.2011, Facultății de Matematică și Informatică i-au fost repartizate 34 de locuri în taberele studențești tematice. Dintre acestea, 5 locuri (15%, cf. Regulamentului) vor fi atribuite cazurilor sociale, iar 29 de locuri studenților pe baza rezultatelor la învățătură și a activității extrașcolare, următorilor studenți:

1. Primilor 29 de studenți în ordinea descrescătoare a punctajelor individuale, indiferent dacă se încadrează și la cazuri sociale sau nu. În caz de egalitate a punctajului individual, criteriul de departajare este media de referință.
2. Studenților orfani de ambii părinți sau proveniți din case de copii sau plasament familial, dacă nu se încadrează în primii 29 de studenți, în contul celor 5 locuri atribuite cazurilor sociale.
3. Studenților care nu se încadrează în primii 29 de studenți, dar se încadrează la cazuri sociale, în ordinea descrescătoare a punctajelor individuale, în contul locurilor atribuite cazurilor sociale care au rămas după ce au atribuite locurile studenților orfani de ambii părinți sau proveniți din case de copii sau plasament familial.
4. Locurile de tabără vor fi atribuite efectiv în ședință publică, la o dată care va fi anunțată la avizier și pe site, după primirea locurilor propriu-zise, studenților enumerați mai sus, la alegere, în ordinea descrescătoare a punctajelor individuale (mai întâi cele 29 de locuri, apoi cele 5 locuri sociale).

5. În situația în care vreun student care se califică să primească loc de tabără renunță la loc sau nu se prezintă la ședința publică de atribuire, locul său va fi preluat de următorul student din listă ș.a.m.d., respectându-se aceeași procedură ca mai sus.

Dispoziții finale

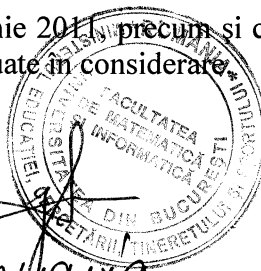
Cererile primite după data limită de 23 iunie 2011, precum și completările aduse la cerere după această dată nu au fost și nu vor fi luate în considerare.

Comisia de selecție

conf. dr. Radu Gramatovici – prodecan

studenta Dana Maria Niță – membră ASMI

studenta Andreea Denisa Cîrstescu – membră ASMI



D. Niță
A. Cîrstescu



UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI
FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

Str. Academiei 14, București, ROMÂNIA
Tel/Fax: (401) 315 6990; Tel: (401) 314 8507, Cod poștal 70109

Anexa 1 – Lista punctajelor individuale, în ordine alfabetică

Nr.crt	Nume si prenume	Media de ref.	Activitati	Anul	Domeniul	Punctaj
1	Albulescu Elena Loredana	8.39	da	1	info	91.19
2	Alexandrescu Andreea Madalina	9.64	nu	M1	mate	86.85
3	Amarande Ioana Cristina	9.84	da	1	mate	98.56
4	Anghel Cristina Ana-Maria	10.00	da	1	mate	100.00
5	Anghelache Andreea Mihaela	9.15	da	1	info	98.55
6	Balcos Catalin	7.35	nu	2	info	69.63
7	Blanaru Ana-Maria Adina	9.30	nu	1	info	90.00
8	Calacan Cristina	8.58	da	2	mate	87.22
9	Ciobanu Ciprian Constantin	9.65	nu	M1	mate	86.94
10	Cirstea Gabriela	8.88	nu	M1	mate	79.99
11	Cirstescu Denisa Andreea	8.53	da	3	info	88.02
12	Constantinescu Bogdan	8.57	nu	M1	info	89.32
13	Constantinescu Ionut Emilian	9.50	nu	M2	mate	85.50
14	Constantinescu Maria	9.14	nu	M1	mate	82.34
15	Costescu Bianca Elena	8.64	nu	M1	mate	77.83
16	Diaconu Andrei	8.04	nu	1	mate	72.36
17	Dima Violeta Madalina	6.75	nu	M2	info	65.68
18	Dobre Mihaela Nicoleta	8.05	nu	M1	mate	72.51
19	Dumitru Andreea	9.25	nu	M2	info	90.00
20	Filis Cristina	8.30	nu	3	mate	75.30
21	Florea Mihai Alexandru	9.53	nu	2	mate	85.77
22	Gheorghe Dorinel Romeo	7.64	da	3	info	79.88
23	Gherghe Ana Marina	8.51	nu	M1	info	88.70
24	Hlihor Petru	9.67	da	1	mate	97.03
25	Horlescu Marina	9.84	da	3	info	100.00
26	Ilioae Irina Georgeana	9.96	nu	1	mate	89.64
27	Ionescu Razvan	9.23	nu	3	info	84.42
28	Jagite Oana-Madalina	10.00	nu	2	mate	90.00
29	Manolache Monica Cristina	8.30	nu	2	info	80.50
30	Manta Elena Loredana	7.62	nu	M2	mate	68.58
31	Mardare Andreea Laura	8.88	nu	M1	mate	80.04
32	Mariut Florina	7.69	nu	3	mate	69.77
33	Matei Vlad Alexandru	9.92	da	3	mate	100.00
34	Mitrea Catalina Ioana	7.57	nu	3	mate	68.68
35	Mitrofan Maria	8.87	nu	M1	mate	79.90
36	Neacsu Catalin Gabriel	10.00	nu	M2	mate	90.00
37	Negrila Ionut Bogdan	9.76	da	3	mate	98.55
38	Nicolae Cristina	7.96	da	1	info	87.03
39	Niculae Mihaela Florica	8.64	nu	M1	info	90.00
40	Nita Dana Maria	7.73	da	3	mate	80.13



UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI
FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

Str. Academiei 14, București, ROMÂNIA
Tel/Fax: (401) 315 6990; Tel: (401) 314 8507, Cod poștal 70109

41	Nitescu Andreea Ioana	9.28	da	2	info	100.00
42	Nitulescu Anca	9.92	nu	3	mate	90.00
43	Ornea Matei	8.38	nu	M1	info	87.34
44	Pastrama Emil	9.25	nu	M2	mate	83.25
45	Paun Diana-Gabriela	8.45	nu	2	mate	76.05
46	Pienescu Paula Andreea	8.50	nu	M2	info	82.70
47	Popescu Ovidiu	9.32	nu	1	info	90.19
48	Popescu Roxana Irina	9.90	da	2	mate	99.10
49	Popescu Stefan	8.60	da	M1	info	99.64
50	Radu Mihaela	7.25	nu	M2	mate	65.25
51	Rebegea Razvan Vasile	8.40	nu	M1	info	87.50
52	Sandulescu Laura	8.58	nu	M1	mate	77.29
53	Turcoman Diana Florentina	8.75	da	M2	info	95.14
54	Uban Ana Sabina	8.61	nu	3	info	78.75
55	Ungureanu Carmen Alina	8.50	nu	M2	info	82.70
56	Vlad Emanuel	9.99	da	M1	mate	100.00
57	Zarioiu Laura Maria	8.12	nu	M2	info	79.01



UNIVERSITATEA DIN BUCUREȘTI
FACULTATEA DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ

Str. Academiei 14, București, ROMÂNIA
Tel/Fax: (401) 315 6990; Tel: (401) 314 8507, Cod poștal 70109

Anexa 2 – Lista studenților care se încadrează la cazuri sociale

Nr.crt	Nume si prenume
1	Albulescu Elena Loredana
2	Balcos Catalin
3	Constantinescu Bogdan
4	Constantinescu Ionut Emilian
5	Diaconu Andrei
6	Dobre Mihaela Nicoleta
7	Gheorghe Dorinel Romeo
8	Mardare Andreea Laura
9	Mitrea Catalina Ioana
10	Nita Dana Maria
11	Paun Diana-Gabriela
12	Pienescu Paula Andreea