

Facultatea de Matematica si Informatica

Domeniul: Informatică

Specializarea: Informatică (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

Optiunea: Cu Frecventa - buget

Nr. locuri:152

Legenda optiuni: A - Cu Frecventa - BUGET, B - Cu Frecventa - TAXA, C - Fara Frecventa - TAXA

Data generare: 21.07.2023 - 12:38

Nrcrt	Nrleg	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Criteriu 3	Rezultat
1	3651	A	10.00	10.00	10.00	10.00	ADMIS -A
2	4152	A	10.00	10.00	9.93	10.00	ADMIS -A
3	4093	A	10.00	10.00	9.90	9.62	ADMIS -A
4	4143	A	10.00	10.00	9.88	9.75	ADMIS -A
5	3275	A	10.00	10.00	9.80	10.00	ADMIS -A
6	4326	A	10.00	10.00	9.76	10.00	ADMIS -A
7	3639	A	10.00	10.00	9.76	9.87	ADMIS -A
8	3059	A	10.00	10.00	9.76	9.62	ADMIS -A
9	4136	A	10.00	10.00	9.75	10.00	ADMIS -A
10	4641	A	10.00	10.00	9.71	9.25	ADMIS -A
11	3252	A	10.00	10.00	9.68	10.00	ADMIS -A
12	3526	A	10.00	10.00	9.68	10.00	ADMIS -A
13	3346	A	10.00	10.00	9.68	9.75	ADMIS -A
14	3491	A	10.00	10.00	9.66	9.87	ADMIS -A
15	3089	A	10.00	10.00	9.65	10.00	ADMIS -A
16	4820	A	10.00	10.00	9.50	9.97	ADMIS -A
17	4349	A	10.00	10.00	9.36	8.87	ADMIS -A
18	3845	A	10.00	10.00	9.36	8.75	ADMIS -A
19	3358	A	10.00	10.00	9.16	9.87	ADMIS -A
20	4195	A	10.00	10.00	9.00	9.62	ADMIS -A
21	3514	A	10.00	9.95	9.43	9.50	ADMIS -A
22	3034	A	10.00	9.95	9.25	8.12	ADMIS -A
23	3062	A	10.00	9.90	9.78	9.62	ADMIS -A
24	3879	A	10.00	9.90	9.20	10.00	ADMIS -A
25	3138	A	10.00	9.80	9.26	10.00	ADMIS -A
26	4419	A	10.00	9.80	9.26	9.25	ADMIS -A
27	3705	A	10.00	9.80	8.98	9.12	ADMIS -A
28	4493	A	10.00	9.75	8.75	10.00	ADMIS -A
29	4032	A	10.00	9.70	9.31	9.25	ADMIS -A
30	3590	A	10.00	9.70	9.26	9.25	ADMIS -A
31	3468	A	10.00	9.65	8.40	9.37	ADMIS -A
32	3091	A	10.00	9.55	9.18	10.00	ADMIS -A
33	3592	A	10.00	9.50	9.40	9.75	ADMIS -A
34	3756	A	10.00	9.50	8.85	10.00	ADMIS -A
35	3336	A	10.00	9.50	8.51	8.00	ADMIS -A
36	3983	A	10.00	9.50	8.41	7.87	ADMIS -A
37	4408	A	10.00	9.45	9.40	10.00	ADMIS -A
38	3299	A	10.00	9.45	8.50	9.12	ADMIS -A
39	3330	A	10.00	9.45	8.33	8.12	ADMIS -A
40	3540	A	10.00	9.40	8.65	6.25	ADMIS -A
41	4701	A	10.00	9.00	8.61	8.37	ADMIS -A
42	3192	A	9.90	10.00	9.30	10.00	ADMIS -A
43	4001	A	9.87	10.00	9.70	10.00	ADMIS -A
44	4278	A	9.87	9.90	9.41	9.75	ADMIS -A
45	3572	A	9.87	8.70	7.98	5.12	ADMIS -A
46	3885	A	9.84	9.80	9.38	10.00	ADMIS -A
47	4729	A	9.81	10.00	9.35	9.75	ADMIS -A
48	4694	A	9.81	8.90	8.20	7.50	ADMIS -A



49	3368	A	9.80	10.00	9.33	10.00	ADMIS -A
50	3183	A	9.75	10.00	9.80	9.62	ADMIS -A
51	4267	A	9.75	10.00	9.75	9.75	ADMIS -A
52	3074	A	9.75	9.85	9.40	7.62	ADMIS -A
53	3655	A	9.68	10.00	9.80	9.62	ADMIS -A
54	3428	A	9.68	10.00	9.66	10.00	ADMIS -A
55	3909	A	9.68	9.85	9.13	9.50	ADMIS -A
56	4320	A	9.65	10.00	9.40	10.00	ADMIS -A
57	4706	A	9.62	9.95	9.40	7.75	ADMIS -A
58	4799	A	9.62	9.75	9.21	7.25	ADMIS -A
59	4184	A	9.62	9.65	9.63	8.50	ADMIS -A
60	4045	A	9.62	9.65	8.96	9.75	ADMIS -A
61	3608	A	9.62	9.60	8.95	9.37	ADMIS -A
62	4002	A	9.62	9.50	9.43	8.50	ADMIS -A
63	4139	A	9.59	9.80	9.48	9.62	ADMIS -A
64	3841	A	9.59	8.95	8.11	9.87	ADMIS -A
65	4298	A	9.56	10.00	9.73	9.75	ADMIS -A
66	3349	A	9.56	10.00	9.71	10.00	ADMIS -A
67	3171	A	9.56	10.00	9.61	9.37	ADMIS -A
68	3738	A	9.56	10.00	9.25	10.00	ADMIS -A
69	4672	A	9.50	10.00	9.08	8.00	ADMIS -A
70	3549	A	9.50	9.85	8.91	8.00	ADMIS -A
71	4662	A	9.50	9.55	8.56	10.00	ADMIS -A
72	3821	A	9.44	10.00	9.43	10.00	ADMIS -A
73	3113	A	9.43	9.90	9.56	7.50	ADMIS -A
74	4697	A	9.43	9.60	9.51	8.12	ADMIS -A
75	3864	A	9.43	9.35	9.15	9.00	ADMIS -A
76	3936	A	9.43	9.35	8.90	8.12	ADMIS -A
77	3008	A	9.37	10.00	9.55	9.50	ADMIS -A
78	4872	A	9.37	9.90	9.73	7.87	ADMIS -A
79	4759	A	9.37	9.80	8.63	8.00	ADMIS -A
80	4023	A	9.37	9.75	9.65	8.62	ADMIS -A
81	3202	A	9.37	9.70	9.63	9.50	ADMIS -A
82	4223	A	9.37	9.70	9.40	9.75	ADMIS -A
83	3779	A	9.37	9.65	9.41	8.62	ADMIS -A
84	3271	A	9.37	9.55	9.51	9.62	ADMIS -A
85	3253	A	9.37	9.35	9.33	8.37	ADMIS -A
86	4286	A	9.34	9.50	9.30	10.00	ADMIS -A
87	4221	A	9.34	9.00	8.21	6.62	ADMIS -A
88	3941	A	9.31	10.00	8.91	8.50	ADMIS -A
89	3634	A	9.31	9.95	9.81	7.62	ADMIS -A
90	4206	A	9.31	9.90	9.20	9.12	ADMIS -A
91	4727	A	9.31	9.80	8.78	8.87	ADMIS -A
92	3505	A	9.31	9.70	9.33	9.37	ADMIS -A
93	4135	A	9.31	9.70	9.33	8.50	ADMIS -A
94	3223	A	9.31	9.70	8.76	6.00	ADMIS -A
95	4081	A	9.31	9.45	8.25	6.87	ADMIS -A
96	3689	A	9.31	9.40	8.98	9.87	ADMIS -A
97	4883	A	9.28	9.80	9.13	8.00	ADMIS -A
98	4656	A	9.25	10.00	9.81	9.75	ADMIS -A
99	4393	A	9.25	10.00	9.73	9.75	ADMIS -A
100	4268	A	9.25	10.00	9.73	6.00	ADMIS -A
101	3618	A	9.25	10.00	9.70	8.75	ADMIS -A
102	3297	A	9.25	10.00	9.60	7.62	ADMIS -A
103	4882	A	9.25	10.00	9.53	7.50	ADMIS -A
104	3629	A	9.25	10.00	9.30	9.37	ADMIS -A
105	3790	A	9.25	9.90	9.25	8.25	ADMIS -A
106	3792	A	9.25	9.90	8.41	8.75	ADMIS -A
107	3593	A	9.25	9.80	9.53	8.25	ADMIS -A
108	3631	A	9.25	9.80	8.53	9.12	ADMIS -A



109	3035	A	9.25	9.75	9.43	8.87	ADMIS -A
110	4238	A	9.25	9.75	9.41	9.37	ADMIS -A
111	3664	A	9.25	9.75	9.11	7.25	ADMIS -A
112	4680	A	9.25	9.70	9.53	9.50	ADMIS -A
113	4192	A	9.25	9.70	9.43	7.25	ADMIS -A
114	3184	A	9.25	9.70	9.36	10.00	ADMIS -A
115	3276	A	9.25	9.70	9.16	7.50	ADMIS -A
116	3757	A	9.25	9.70	9.11	9.12	ADMIS -A
117	3257	A	9.25	9.65	9.58	8.37	ADMIS -A
118	4218	A	9.25	9.65	9.15	9.25	ADMIS -A
119	4864	A	9.25	9.50	8.00	6.25	ADMIS -A
120	3509	A	9.25	9.15	7.26	5.87	ADMIS -A
121	3735	A	9.25	8.95	8.75	9.75	ADMIS -A
122	3066	A	9.25	8.70	8.68	8.25	ADMIS -A
123	4109	A	9.25	8.50	7.41	6.00	ADMIS -A
124	3338	A	9.25	8.25	8.28	9.75	ADMIS -A
125	3818	A	9.24	9.30	8.91	9.50	ADMIS -A
126	3630	A	9.24	9.00	8.38	8.87	ADMIS -A
127	3093	A	9.23	8.50	8.15	9.25	ADMIS -A
128	4444	A	9.22	9.15	7.28	9.87	ADMIS -A
129	4704	A	9.19	10.00	9.86	9.62	ADMIS -A
130	4161	A	9.19	10.00	9.85	9.87	ADMIS -A
131	3607	A	9.19	10.00	9.66	8.62	ADMIS -A
132	3411	A	9.19	10.00	9.60	9.62	ADMIS -A
133	3106	A	9.19	10.00	9.58	9.75	ADMIS -A
134	3471	A	9.19	10.00	9.46	8.75	ADMIS -A
135	3566	A	9.19	9.90	9.06	9.12	ADMIS -A
136	3609	A	9.19	9.85	9.13	7.75	ADMIS -A
137	4016	A	9.19	9.80	9.36	9.87	ADMIS -A
138	4254	A	9.19	9.75	9.61	8.62	ADMIS -A
139	4153	A	9.19	9.75	9.45	7.00	ADMIS -A
140	3932	A	9.19	9.70	9.35	9.25	ADMIS -A
141	4110	A	9.19	9.70	9.20	9.37	ADMIS -A
142	4486	A	9.19	9.65	9.05	7.25	ADMIS -A
143	3753	A	9.19	9.60	9.60	10.00	ADMIS -A
144	3076	A	9.19	9.60	9.33	6.50	ADMIS -A
145	3460	A	9.19	9.50	8.82	9.37	ADMIS -A
146	3467	A	9.19	9.45	7.73	7.12	ADMIS -A
147	4325	A	9.19	9.40	8.88	8.62	ADMIS -A
148	4037	A	9.19	9.25	7.81	8.37	ADMIS -A
149	4312	A	9.19	9.05	9.03	5.37	ADMIS -A
150	4104	A	9.18	10.00	9.83	9.62	ADMIS -A
151	4121	A	9.18	10.00	9.50	9.50	ADMIS -A
152	3028	A	9.18	9.90	9.28	9.00	ADMIS -A



Facultatea de Matematica si Informatica

Domeniul: Informatică

Specializarea: Informatică (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

Optiunea: Cu Frecventa - taxa

Nr. locuri:42

Legenda optiuni: A - Cu Frecventa - BUGET, B - Cu Frecventa - TAXA, C - Fara Frecventa - TAXA

Data generare: 21.07.2023 - 12:38

Nrcrt	Nrleg	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Criteriu 3	Rezultat
1	4659	B	9.62	10.00	9.20	9.12	ADMIS -B
2	4523	B	9.43	10.00	8.59	7.37	ADMIS -B
3	4755	B	9.18	9.70	9.45	8.62	ADMIS -B
4	3510	B	9.18	9.60	9.51	9.87	ADMIS -B
5	3373	B	9.13	10.00	9.68	9.25	ADMIS -B
6	3178	B	9.13	9.85	7.83	8.50	ADMIS -B
7	3455	B	9.13	9.80	9.45	8.50	ADMIS -B
8	3117	B	9.10	9.10	9.00	5.50	ADMIS -B
9	3169	B	9.06	10.00	9.63	8.37	ADMIS -B
10	4835	B	9.06	10.00	9.61	8.62	ADMIS -B
11	3087	B	9.06	10.00	9.50	9.12	ADMIS -B
12	3946	B	9.06	10.00	9.30	9.50	ADMIS -B
13	4211	B	9.06	10.00	9.25	8.87	ADMIS -B
14	4085	B	9.06	10.00	9.01	8.50	ADMIS -B
15	3697	B	9.06	9.90	9.68	8.50	ADMIS -B
16	3794	B	9.06	9.90	9.51	9.62	ADMIS -B
17	3745	B	9.06	9.90	8.70	9.12	ADMIS -B
18	3659	B	9.06	9.80	9.70	9.50	ADMIS -B
19	3095	B	9.06	9.75	9.73	10.00	ADMIS -B
20	4071	B	9.06	9.75	9.38	7.87	ADMIS -B
21	4284	B	9.06	9.75	9.08	8.25	ADMIS -B
22	4285	B	9.06	9.75	8.75	10.00	ADMIS -B
23	3717	B	9.06	9.70	9.65	9.75	ADMIS -B
24	4591	B	9.06	9.70	9.18	9.00	ADMIS -B
25	4282	B	9.06	9.70	9.11	8.25	ADMIS -B
26	3586	B	9.06	9.70	8.86	6.00	ADMIS -B
27	3916	B	9.06	9.70	8.36	8.37	ADMIS -B
28	4300	B	9.06	9.65	9.38	6.75	ADMIS -B
29	3372	B	9.06	9.65	9.25	9.62	ADMIS -B
30	3770	B	9.06	9.60	8.88	7.75	ADMIS -B
31	4501	B	9.06	9.60	8.61	7.62	ADMIS -B
32	3621	B	9.06	9.50	9.38	8.37	ADMIS -B
33	4274	B	9.06	9.50	9.01	7.12	ADMIS -B
34	3744	B	9.06	9.45	9.40	8.25	ADMIS -B
35	4473	B	9.06	9.40	7.88	8.75	ADMIS -B
36	4151	B	9.06	8.60	8.18	8.00	ADMIS -B
37	3776	B	9.04	9.50	9.35	9.87	ADMIS -B
38	3507	B	9.04	8.85	8.05	6.62	ADMIS -B
39	3535	B	9.00	10.00	9.75	10.00	ADMIS -B
40	3209	B	9.00	10.00	9.50	8.87	ADMIS -B
41	4494	B	9.00	10.00	9.41	8.00	ADMIS -B
42	3531	B	9.00	10.00	8.87	7.50	ADMIS -B

Facultatea de Matematica si Informatica

Candidati IN AȘTEPTARE la Informatică (în limba engleză) - Cluj-Napoca

Limba de predare: Engleză

Legenda optiuni: A - Cu Frecventa - BUGET, B - Cu Frecventa - TAXA, C - Fara Frecventa - TAXA

Data generare: 21.07.2023 - 12:38

Nrcrt	Nrleg	Optiuni	Media	Criteriu 1	Criteriu 2	Criteriu 3	Rezultat
1	4754	R	9.00	9.85	9.43	8.37	IN AȘTEPTARE
2	4141	R	8.94	10.00	9.71	9.62	IN AȘTEPTARE
3	4520	R	8.93	10.00	9.80	9.25	IN AȘTEPTARE
4	3379	R	8.93	10.00	9.16	8.00	IN AȘTEPTARE
5	3377	R	8.93	10.00	8.98	6.37	IN AȘTEPTARE
6	4456	R	8.82	9.40	9.46	7.50	IN AȘTEPTARE
7	4725	R	8.81	8.85	8.46	6.50	IN AȘTEPTARE
8	3480	R	8.75	9.80	9.20	9.87	IN AȘTEPTARE
9	4679	R	8.69	9.70	9.55	8.87	IN AȘTEPTARE
10	3137	R	8.69	7.55	7.90	8.87	IN AȘTEPTARE
11	4728	R	8.68	7.65	6.91	8.62	IN AȘTEPTARE
12	4751	R	8.62	9.30	9.16	8.00	IN AȘTEPTARE
13	4077	R	8.56	10.00	8.78	9.25	IN AȘTEPTARE
14	3374	R	8.56	9.55	8.93	7.75	IN AȘTEPTARE
15	3304	R	8.56	9.30	8.41	6.37	IN AȘTEPTARE
16	3047	R	8.54	10.00	9.31	9.37	IN AȘTEPTARE
17	3719	R	8.34	9.30	8.45	7.62	IN AȘTEPTARE
18	3293	R	8.31	8.60	8.80	9.50	IN AȘTEPTARE
19	3732	R	8.31	8.55	8.71	6.75	IN AȘTEPTARE
20	3309	R	8.25	10.00	9.80	7.75	IN AȘTEPTARE
21	3366	R	8.25	10.00	9.48	9.37	IN AȘTEPTARE
22	3740	R	8.25	9.80	9.60	9.00	IN AȘTEPTARE
23	4266	R	8.19	9.30	9.30	7.75	IN AȘTEPTARE
24	4708	R	8.18	9.70	9.30	8.50	IN AȘTEPTARE
25	4636	R	8.18	9.35	7.96	9.75	IN AȘTEPTARE
26	4519	R	8.17	9.60	9.15	8.00	IN AȘTEPTARE
27	3112	R	8.13	9.50	9.23	8.37	IN AȘTEPTARE
28	4700	R	8.12	8.50	7.90	8.50	IN AȘTEPTARE
29	4554	R	8.06	9.70	7.95	6.37	IN AȘTEPTARE
30	3017	R	8.06	9.45	8.53	6.87	IN AȘTEPTARE
31	4174	R	8.04	9.90	8.80	8.37	IN AȘTEPTARE
32	4488	R	8.00	9.35	8.20	7.37	IN AȘTEPTARE
33	4845	R	7.95	8.60	8.08	8.25	IN AȘTEPTARE
34	3688	R	7.94	9.45	8.93	9.12	IN AȘTEPTARE
35	3147	R	7.94	8.70	7.11	8.75	IN AȘTEPTARE
36	4810	R	7.94	8.50	7.31	6.62	IN AȘTEPTARE
37	4583	R	7.94	8.20	8.30	5.37	IN AȘTEPTARE
38	3766	R	7.94	7.40	6.88	7.62	IN AȘTEPTARE
39	3219	R	7.88	10.00	8.91	9.66	IN AȘTEPTARE
40	4756	R	7.87	9.75	8.83	8.25	IN AȘTEPTARE
41	4340	R	7.87	8.35	8.45	7.12	IN AȘTEPTARE
42	4767	R	7.87	7.50	7.38	5.37	IN AȘTEPTARE
43	4594	R	7.81	9.15	7.26	8.00	IN AȘTEPTARE
44	4138	R	7.81	8.75	8.66	8.50	IN AȘTEPTARE
45	4353	R	7.81	8.35	8.60	6.00	IN AȘTEPTARE
46	4114	R	7.81	8.30	7.41	7.62	IN AȘTEPTARE
47	3143	R	7.76	9.45	8.61	8.87	IN AȘTEPTARE
48	3947	R	7.75	9.15	8.98	9.00	IN AȘTEPTARE
49	3167	R	7.69	9.75	9.58	7.62	IN AȘTEPTARE
50	4296	R	7.68	9.65	9.21	9.25	IN AȘTEPTARE
51	3079	R	7.68	9.20	8.35	6.50	IN AȘTEPTARE



52	4105	R	7.63	9.70	8.91	8.87	IN AȘTEPTARE
53	4354	R	7.63	9.00	8.38	7.37	IN AȘTEPTARE
54	4096	R	7.63	8.80	8.76	5.75	IN AȘTEPTARE
55	3774	R	7.63	8.00	8.50	8.08	IN AȘTEPTARE
56	3365	R	7.56	9.00	7.50	8.61	IN AȘTEPTARE
57	3824	R	7.54	9.65	9.10	6.25	IN AȘTEPTARE
58	3657	R	7.50	9.70	8.35	8.50	IN AȘTEPTARE
59	3521	R	7.50	9.30	7.96	6.00	IN AȘTEPTARE
60	4533	R	7.50	8.80	8.18	7.37	IN AȘTEPTARE
61	3967	R	7.50	8.70	8.23	9.00	IN AȘTEPTARE
62	4768	R	7.43	8.85	8.88	9.12	IN AȘTEPTARE
63	4871	R	7.38	8.65	7.61	7.37	IN AȘTEPTARE
64	3914	R	7.37	9.45	8.71	8.87	IN AȘTEPTARE
65	4834	R	7.35	10.00	9.33	8.37	IN AȘTEPTARE
66	4030	R	7.32	8.70	7.75	7.12	IN AȘTEPTARE
67	4671	R	7.31	9.65	9.06	9.37	IN AȘTEPTARE
68	3107	R	7.31	8.85	7.45	7.37	IN AȘTEPTARE
69	4717	R	7.31	8.60	7.80	6.37	IN AȘTEPTARE
70	4607	R	7.31	6.80	6.90	6.12	IN AȘTEPTARE
71	4035	R	7.19	8.45	6.76	7.00	IN AȘTEPTARE
72	3910	R	7.11	9.90	9.76	8.37	IN AȘTEPTARE
73	4499	R	7.08	9.30	9.21	5.75	IN AȘTEPTARE
74	3421	R	7.06	9.60	9.10	9.37	IN AȘTEPTARE
75	3884	R	7.06	6.90	6.93	7.00	IN AȘTEPTARE
76	3742	R	6.94	9.70	9.35	8.25	IN AȘTEPTARE
77	3835	R	6.85	9.75	9.06	8.62	IN AȘTEPTARE
78	4707	R	6.82	7.90	7.77	8.87	IN AȘTEPTARE
79	4711	R	6.79	9.75	9.30	9.12	IN AȘTEPTARE
80	4492	R	6.69	7.00	7.51	8.75	IN AȘTEPTARE
81	4158	R	6.57	8.00	7.00	6.39	IN AȘTEPTARE
82	4561	R	6.56	8.85	8.43	8.12	IN AȘTEPTARE
83	4884	R	6.44	9.40	9.18	7.25	IN AȘTEPTARE
84	3546	R	6.43	9.20	9.20	9.25	IN AȘTEPTARE
85	4896	R	6.31	8.80	8.08	7.12	IN AȘTEPTARE
86	4355	R	6.25	8.85	8.68	6.75	IN AȘTEPTARE
87	4413	R	6.12	7.45	8.42	9.12	IN AȘTEPTARE
88	4145	R	6.12	6.00	8.61	6.00	IN AȘTEPTARE
89	3530	R	6.10	9.80	9.01	9.25	IN AȘTEPTARE
90	4328	R	5.98	8.80	9.11	5.50	IN AȘTEPTARE
91	3200	R	5.85	8.90	8.18	8.00	IN AȘTEPTARE
92	4402	R	5.81	9.50	9.16	7.50	IN AȘTEPTARE
93	3248	R	5.69	9.87	9.91	9.87	IN AȘTEPTARE
94	3615	R	5.62	8.00	8.00	7.72	IN AȘTEPTARE
95	3808	R	5.50	8.00	9.00	8.56	IN AȘTEPTARE
96	3051	R	5.35	8.10	8.60	7.75	IN AȘTEPTARE
97	4391	R	5.31	9.45	8.49	5.25	IN AȘTEPTARE
98	4572	R	5.13	8.65	7.20	6.50	IN AȘTEPTARE
99	4829	R	5.06	9.90	9.00	6.87	IN AȘTEPTARE