

Universitatea "Babes-Bolyai"  
Facultatea: Facultatea de Matematică și Informatică  
Sectia: Informatică (în limba engleză) generatia 2021/2024  
ANUL I

TABEL NOMINAL  
cu studentii în ordinea mediilor in vederea obtinerii burselor  
pe semestrul 1, anul universitar 2021/2022

Nr. Crt.	Matricol	Anul de studiu	Media
1	3160	1	10
2	3192	1	10
3	3205	1	10
4	3109	1	10
5	3081	1	10
6	3198	1	10
7	3077	1	10
8	3229	1	10
9	3101	1	10
10	3222	1	9.7
11	3059	1	9.63
12	3116	1	9.25
13	3194	1	9.25
14	3131	1	9.15
15	3075	1	9.11
16	3207	1	9.1
17	3214	1	8.91
18	3225	1	8.9
19	3123	1	8.88
20	3141	1	8.85
21	3204	1	8.82
22	3211	1	8.8
23	3180	1	8.75
24	3151	1	8.7
25	3143	1	8.69
26	3086	1	8.69
27	3213	1	8.62
28	3177	1	8.56
29	3060	1	8.55
30	3170	1	8.5
31	3228	1	8.48
32	3238	1	8.47
33	3080	1	8.39
34	3120	1	8.38
35	3206	1	8.33
36	3182	1	8.31

37	3103	1	8.31
38	3106	1	8.3
39	3232	1	8.29
40	3208	1	8.2
41	3090	1	8.19
42	3165	1	8.15
43	3239	1	8.15
44	3079	1	8.12
45	3105	1	8.12
46	3087	1	8.12
47	3184	1	8.1
48	3154	1	7.95
49	3091	1	7.92
50	3129	1	7.87
51	3247	1	7.8
52	3107	1	7.8
53	3137	1	7.71
54	3093	1	7.67
55	3108	1	7.66
56	3102	1	7.66
57	3253	1	7.65
58	3110	1	7.62
59	3195	1	7.57
60	3119	1	7.56
61	3117	1	7.56
62	3201	1	7.55
63	3078	1	7.55
64	3179	1	7.53
65	3216	1	7.52
66	3176	1	7.51
67	3169	1	7.51
68	3236	1	7.5
69	3178	1	7.48
70	3203	1	7.48
71	3155	1	7.47
72	3097	1	7.46
73	3221	1	7.45
74	3246	1	7.43
75	3200	1	7.43
76	3142	1	7.42
77	3058	1	7.41
78	3219	1	7.4
79	3092	1	7.4
80	3140	1	7.4
81	3100	1	7.4
82	3226	1	7.38
83	3126	1	7.38
84	3083	1	7.38
85	3082	1	7.37
86	3136	1	7.37

87	3250	1	7.37
88	3186	1	7.35
89	3241	1	7.35
90	3069	1	7.35
91	3084	1	7.33
92	3073	1	7.32
93	3223	1	7.32
94	3197	1	7.32
95	3138	1	7.31
96	3098	1	7.3
97	3164	1	7.3
98	3168	1	7.3
99	3218	1	7.3
100	3158	1	7.28
101	3248	1	7.28
102	3061	1	7.27
103	3130	1	7.27
104	3183	1	7.26
105	3242	1	7.26
106	3115	1	7.25
107	3189	1	7.23
108	3095	1	7.23
109	3096	1	7.23
110	3056	1	7.22
111	3220	1	7.22
112	3167	1	7.22
113	3132	1	7.22
114	3066	1	7.22
115	3249	1	7.21
116	3094	1	7.21
117	3157	1	7.2
118	3193	1	7.2
119	3133	1	7.2
120	3237	1	7.2
121	3159	1	7.18
122	3112	1	7.18
123	3054	1	7.18
124	3068	1	7.18
125	3085	1	7.17
126	3199	1	7.17
127	3114	1	7.17
128	3172	1	7.17
129	3146	1	7.17
130	3153	1	7.17
131	3145	1	7.16
132	3251	1	7.16
133	3227	1	7.15
134	3175	1	7.15
135	3210	1	7.14
136	3174	1	7.12

137	3230	1	7.12
138	3122	1	7.12
139	3163	1	7.12
140	3149	1	7.12
141	3209	1	7.11
142	3128	1	7.1
143	3118	1	7.1
144	3166	1	7.08
145	3063	1	7.08
146	3055	1	7.08
147	3173	1	7.08
148	3212	1	7.07
149	3104	1	7.05
150	3191	1	7.05
151	3181	1	7.05
152	3152	1	7.05
153	3065	1	7.03
154	3240	1	7.02
155	3161	1	7.02
156	3243	1	7.02
157	3135	1	7.02
158	3224	1	7.01
159	3196	1	7
160	3057	1	6.98
161	3231	1	6.98
162	3187	1	6.97
163	3121	1	6.96
164	3190	1	6.95
165	3171	1	6.95
166	3124	1	6.95
167	3233	1	6.95
168	3113	1	6.95
169	3064	1	6.95
170	3252	1	6.95
171	3074	1	6.92
172	3139	1	6.92
173	3089	1	6.92
174	3111	1	6.92
175	3235	1	6.91
176	3150	1	6.91
177	3076	1	6.91
178	3244	1	6.9
179	3134	1	6.9
180	3217	1	6.9
181	3067	1	6.9
182	3062	1	6.9
183	3072	1	6.89
184	3088	1	6.88
185	3156	1	6.87
186	3148	1	6.86

187	3099	1	6.86
188	3245	1	6.86
189	3144	1	6.86
190	3070	1	6.85
191	3125	1	6.85
192	3202	1	6.85
193	3147	1	6.85
194	3215	1	6.85
195	3185	1	6.85
196	3071	1	6.85
197	3127	1	6.83
198	3234	1	0
199	3188	1	0