



**Rezultate provizorii**  
**Concurs de admitere la studii universitare de licență,**  
**Sesiunea iulie 2023 - Licență**

FACULTATEA DE MEDICINĂ  
Medicină

**ADMIȘI PE LOCURILE BUGETATE**

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
1	1237	10	1	1
2	885	10	1	2
3	1357	10	1	3
4	1011	10	1	4
5	474	10	1	5
6	926	10	1	6
7	1332	10	1	7
8	777	10	1	8
9	909	10	1	9
10	722	10	1	10
11	641	10	1	11
12	882	10	1	12
13	56	10	1	13
14	1896	10	1	14
15	650	10	1	15
16	790	9.96	1	16
17	874	9.96	1	17
18	637	9.96	1	18
19	854	9.96	1	19
20	640	9.96	1	20
21	938	9.95	1	21
22	457	9.95	1	22
23	355	9.95	1	23
24	638	9.92	1	24
25	561	9.9	1	25
26	968	9.9	1	26
27	655	9.9	1	27
28	580	9.9	1	28
29	1209	9.9	1	29
30	1371	9.9	1	30



31	443	9.9	1	31
32	481	9.9	1	32
33	624	9.86	1	33
34	1423	9.86	1	34
35	693	9.86	1	35
36	477	9.86	1	36
37	600	9.85	1	37
38	138	9.85	1	38
39	5	9.85	1	39
40	828	9.85	1	40
41	217	9.85	1	41
42	919	9.82	1	42
43	930	9.81	1	43
44	472	9.81	1	44
45	1245	9.81	1	45
46	604	9.81	1	46
47	856	9.8	1	47
48	1322	9.8	1	48
49	823	9.8	1	49
50	1034	9.8	1	50
51	1812	9.8	1	51
52	662	9.8	1	52
53	935	9.8	1	53
54	751	9.78	1	54
55	552	9.76	1	55
56	893	9.75	1	56
57	573	9.75	1	57
58	209	9.75	1	58
59	1470	9.75	1	59
60	821	9.74	1	60
61	1147	9.74	1	61
62	1180	9.72	1	62
63	967	9.72	1	63
64	176	9.7	1	64
65	388	9.7	1	65
66	1083	9.7	1	66
67	1489	9.7	1	67
68	608	9.7	1	68
69	193	9.7	1	69
70	857	9.7	1	70
71	727	9.69	1	71



72	713	9.67	1	72
73	961	9.66	1	73
74	152	9.66	1	74
75	819	9.66	1	75
76	1500	9.65	1	76
77	545	9.65	1	77
78	747	9.64	1	78
79	310	9.64	1	79
80	998	9.62	1	80
81	1338	9.61	1	81
82	414	9.61	1	82
83	372	9.61	1	83
84	441	9.6	1	84
85	969	9.6	1	85
86	647	9.6	1	86
87	868	9.6	1	87
88	870	9.59	1	88
89	511	9.59	1	89
90	703	9.58	1	90
91	489	9.58	1	91
92	554	9.57	1	92
93	303	9.56	1	93
94	301	9.56	1	94
95	330	9.56	1	95
96	448	9.56	1	96
97	1238	9.55	1	97
98	458	9.55	1	98
99	988	9.55	1	99
100	377	9.54	1	100
101	1384	9.54	1	101
102	1070	9.54	1	102
103	629	9.53	1	103
104	421	9.53	1	104
105	207	9.51	1	105
106	236	9.5	1	106
107	291	9.5	1	107
108	844	9.5	1	108
109	480	9.5	1	109
110	733	9.49	1	110
111	119	9.49	1	111
112	982	9.48	1	112



113	1052	9.47	1	113
114	586	9.47	1	114
115	792	9.46	1	115
116	237	9.46	1	116
117	1421	9.46	1	117
118	1055	9.46	1	118
119	897	9.45	1	119
120	345	9.45	1	120
121	628	9.45	1	121
122	1161	9.45	1	122
123	1516	9.45	1	123
124	642	9.44	1	124
125	914	9.43	1	125
126	720	9.42	1	126
127	1193	9.42	1	127
128	169	9.42	1	128
129	972	9.42	1	129
130	1655	9.41	1	130
131	1324	9.41	1	131
132	492	9.4	1	132
133	853	9.4	1	133
134	1125	9.4	1	134
135	936	9.4	1	135
136	1741	9.4	1	136
137	1575	9.4	1	137
138	1555	9.39	1	138
139	903	9.39	1	139
140	726	9.38	1	140
141	686	9.37	1	141
142	517	9.37	1	142
143	833	9.37	1	143
144	774	9.36	1	144
145	241	9.36	1	145
146	430	9.36	1	146
147	1629	9.35	1	147
148	1053	9.35	1	148
149	1058	9.35	1	149
150	598	9.34	1	150
151	529	9.34	1	151
152	23	9.34	1	152
153	1294	9.33	1	153



154	676	9.33	1	154
155	837	9.32	1	155
156	775	9.31	1	156
157	1499	9.3	1	157
158	884	9.3	1	158
159	1378	9.3	1	159
160	1256	9.29	1	160
161	1381	9.29	1	161
162	664	9.29	1	162
163	289	9.26	1	163
164	1234	9.25	1	164
165	740	9.25	1	165
166	434	9.25	1	166
167	33	9.25	1	167
168	1583	9.25	1	168
169	1170	9.25	1	169
170	106	9.24	1	170
171	1157	9.24	1	171
172	375	9.23	1	172
173	1425	9.22	1	173
174	723	9.22	1	174
175	1475	9.22	1	175
176	230	9.21	1	176
177	407	9.21	1	177
178	1074	9.21	1	178
179	822	9.21	1	179
180	1732	9.21	1	180
181	1350	9.21	1	181
182	1593	9.2	1	182
183	1621	9.2	1	183
184	808	9.2	1	184
185	702	9.2	1	185
186	1639	9.19	1	186
187	429	9.19	1	187
188	24	9.18	1	188
189	1637	9.18	1	189
190	1711	9.18	1	190
191	499	9.18	1	191
192	133	9.17	1	192
193	126	9.17	1	193
194	1135	9.16	1	194



195	507	9.16	1	195
196	341	9.16	1	196
197	1504	9.15	1	197
198	1460	9.15	1	198
199	294	9.15	1	199
200	1194	9.15	1	200
201	1138	9.14	1	201
202	842	9.14	1	202
203	1339	9.14	1	203
204	1168	9.14	1	204
205	1554	9.13	1	205
206	619	9.13	1	206
207	677	9.13	1	207
208	846	9.13	1	208
209	232	9.13	1	209
210	880	9.13	1	210
211	512	9.12	1	211
212	614	9.11	1	212
213	791	9.1	1	213
214	1318	9.1	1	214
215	1713	9.09	1	215
216	256	9.09	1	216
217	333	9.09	1	217
218	1019	9.07	1	218
219	611	9.07	1	219
220	980	9.06	1	220
221	205	9.06	1	221
222	483	9.04	1	222
223	1085	9.04	1	223
224	630	9.04	1	224
225	1304	9.04	1	225
226	1602	9.03	1	226
227	1367	9.01	1	227
228	194	9.01	1	228
229	568	9	1	229
230	1230	9	1	230
231	995	9	1	231
232	820	8.99	1	232
233	1685	8.99	1	233
234	648	8.99	1	234
235	28	8.98	1	235



236	352	8.98	1	236
237	1376	8.98	1	237
238	1199	8.97	1	238
239	393	8.97	1	239
240	841	8.97	1	240
241	905	8.97	1	241
242	148	8.95	1	242
243	1297	8.95	1	243
244	830	8.95	1	244
245	99	8.95	1	245
246	761	8.94	1	246
247	328	8.94	1	247
248	977	8.94	1	248
249	247	8.92	1	249
250	1620	8.91	1	250
251	506	8.9	1	251
252	864	8.89	1	252
253	744	8.89	1	253
254	929	8.89	1	254
255	292	8.89	1	255
256	951	8.88	1	256
257	1018	8.87	1	257
258	1648	8.87	1	258
259	956	8.86	1	259
260	591	8.86	1	260
261	1375	8.86	1	261
262	889	8.86	1	262
263	680	8.85	1	263
264	663	8.84	1	264
265	1387	8.84	1	265
266	1296	8.84	1	266
267	1520	8.84	1	267
268	920	8.83	1	268
269	1842	8.83	1	269
270	1726	8.83	1	270
271	1289	8.82	1	271
272	1084	8.82	1	272
273	1088	8.82	1	273
274	246	8.81	1	274
275	314	8.8	1	275
276	1299	8.8	1	276



277	1311	8.8	1	277
278	1368	8.8	1	278
279	1600	8.8	1	279
280	1086	8.8	1	280
281	463	8.79	1	281
282	370	8.79	1	282
283	344	8.79	1	283
284	871	8.78	1	284
285	354	8.78	1	285
286	280	8.78	1	286
287	306	8.76	1	287
288	594	8.76	1	288
289	636	8.76	1	289
290	946	8.75	1	290
291	1302	8.75	1	291
292	596	8.74	1	292
293	1586	8.74	1	293
294	486	8.74	1	294
295	1366	8.72	1	295
296	836	8.72	1	296
297	113	8.71	1	297
298	431	8.7	1	298
299	1427	8.7	1	299
300	691	8.7	1	300
301	1343	8.7	1	301
302	1652	8.69	1	302
303	878	8.69	1	303
304	427	8.69	1	304
305	478	8.69	1	305
306	730	8.68	1	306
307	522	8.68	1	307
308	465	8.67	1	308
309	559	8.67	1	309
310	832	8.66	1	310
311	1252	8.66	1	311
312	1533	8.66	1	312
313	776	8.63	1	313
314	541	8.63	1	314
315	91	8.62	1	315
316	1067	8.62	1	316
317	971	8.61	1	317





318	332	8.6	1	318
319	233	8.6	1	319
320	794	8.6	1	320
321	240	8.6	1	321
322	795	8.59	1	322
323	1333	8.59	1	323
324	1231	8.58	1	324
325	716	8.57	1	325
326	780	8.57	1	326
327	1488	8.57	1	327
328	1523	8.56	1	328
329	1502	8.56	1	329
330	343	8.54	1	330
331	626	8.54	1	331
332	1240	8.53	1	332
333	1515	8.53	1	333
334	57	8.52	1	334
335	692	8.52	1	335
336	617	8.52	1	336

**ADMIȘI PE LOCURILE BUGETATE REPARTIZATE TINERILOR DE ETNIE RROMĂ**

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
337	1014	9.03	1	337

**ADMIȘI PE LOCURILE BUGETATE REPARTIZATE ABSOLVENȚILOR CU DIPLOMA DE BACALAUREAT PROVENIȚI DIN SISTEMUL DE PROTECȚIE SOCIALĂ**

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
338	1071	9.41	1	338
339	1123	5.64	1	339



**ADMIȘI PE LOCURILE BUGETATE REPARTIZATE ABSOLVENȚILOR DE LICEE SITUATE ÎN  
MEDIUL RURAL**

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
340	1005	9.9	1	340
341	1467	8.74	1	341
342	760	8.61	1	342
343	959	8.25	1	343
344	985	7.46	1	344
345	1021	7.44	1	345
346	785	7.16	1	346
347	1325	6.7	1	347
348	1477	6.7	1	348
349	1202	6.13	1	349
350	1048	5.61	1	350

**ADMIȘI PE LOCURILE CU TAXĂ**

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
1	283	9.61	1	1
2	1143	9.61	1	2
3	1218	9.58	1	3
4	42	9.55	1	4
5	1569	9.51	1	5
6	304	9.4	1	6
7	2	9.4	1	7
8	476	9.22	1	8
9	182	9.21	1	9
10	141	9.19	1	10
11	259	9.13	1	11
12	189	8.97	1	12
13	1323	8.96	1	13
14	9	8.92	1	14
15	1090	8.73	1	15
16	190	8.71	1	16
17	337	8.7	1	17
18	102	8.63	1	18
19	1880	8.55	1	19
20	147	8.51	1	20



21	528	8.51	1	21
22	1549	8.5	1	22
23	65	8.5	1	23
24	990	8.48	1	24
25	765	8.47	1	25
26	745	8.46	1	26
27	1830	8.45	1	27
28	468	8.45	1	28
29	281	8.45	1	29
30	518	8.44	1	30
31	762	8.41	1	31
32	496	8.41	1	32
33	962	8.41	1	33
34	616	8.41	1	34
35	1501	8.41	1	35
36	831	8.4	1	36
37	907	8.4	1	37
38	1045	8.4	1	38
39	1175	8.38	1	39
40	1131	8.37	1	40
41	1406	8.37	1	41
42	562	8.37	1	42
43	416	8.35	1	43
44	411	8.35	1	44
45	103	8.33	1	45
46	1604	8.33	1	46
47	84	8.32	1	47
48	957	8.32	1	48
49	1814	8.31	1	49
50	1059	8.31	1	50
51	1198	8.3	1	51
52	519	8.3	1	52
53	22	8.3	1	53
54	739	8.3	1	54
55	718	8.3	1	55
56	76	8.29	1	56
57	786	8.29	1	57
58	1229	8.29	1	58
59	1126	8.27	1	59
60	165	8.27	1	60
61	696	8.25	1	61



62	364	8.25	1	62
63	263	8.22	1	63
64	60	8.21	1	64
65	1244	8.2	1	65
66	367	8.19	1	66
67	943	8.19	1	67
68	464	8.19	1	68
69	1303	8.17	1	69
70	1573	8.16	1	70
71	862	8.15	1	71
72	1414	8.14	1	72
73	212	8.14	1	73
74	419	8.13	1	74
75	955	8.11	1	75
76	1095	8.11	1	76
77	1585	8.11	1	77
78	734	8.1	1	78
79	1130	8.09	1	79
80	460	8.09	1	80
81	540	8.09	1	81
82	1029	8.09	1	82
83	72	8.08	1	83
84	973	8.07	1	84
85	1521	8.06	1	85
86	701	8.06	1	86
87	525	8.06	1	87
88	809	8.06	1	88
89	36	8.05	1	89
90	27	8.05	1	90
91	199	8.05	1	91
92	706	8.05	1	92
93	799	8.04	1	93
94	68	8.03	1	94
95	1837	8.03	1	95



**CANDIDAȚI RESPINȘI PE LOCURILE BUGETATE REPARTIZATE TINERILOR DE ETNIE  
RROMĂ**

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
1	1771	7.31	1	1
2	1859	4.25	1	2
3	1706	2.98	1	3

**CANDIDAȚI RESPINȘI PE LOCURILE BUGETATE REPARTIZATE ABSOLVENȚILOR DE  
LICEE SITUATE ÎN MEDIUL RURAL**

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
1	1091	5.17	1	1
2	1906	3.79	1	2
3	1882	3.43	1	3
4	1794	3.38	1	4

**CANDIDAȚI RESPINȘI**

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
1	1112	8.03	1	1
2	1206	8.03	1	2
3	1455	8.01	1	3
4	469	8	1	4
5	1374	8	1	5
6	1369	7.99	1	6
7	590	7.99	1	7
8	350	7.99	1	8
9	986	7.99	1	9
10	41	7.98	1	10
11	654	7.98	1	11
12	945	7.98	1	12
13	666	7.98	1	13
14	1015	7.97	1	14
15	1463	7.97	1	15
16	1348	7.97	1	16
17	353	7.96	1	17
18	674	7.96	1	18
19	1445	7.96	1	19



20	1492	7.96	1	20
21	954	7.95	1	21
22	1657	7.95	1	22
23	939	7.94	1	23
24	444	7.94	1	24
25	1124	7.94	1	25
26	1662	7.93	1	26
27	678	7.93	1	27
28	1798	7.92	1	28
29	769	7.92	1	29
30	513	7.91	1	30
31	1687	7.91	1	31
32	527	7.9	1	32
33	1663	7.89	1	33
34	244	7.89	1	34
35	981	7.88	1	35
36	589	7.87	1	36
37	689	7.87	1	37
38	773	7.86	1	38
39	272	7.86	1	39
40	783	7.86	1	40
41	979	7.86	1	41
42	1562	7.86	1	42
43	130	7.84	1	43
44	865	7.84	1	44
45	311	7.83	1	45
46	1307	7.83	1	46
47	1540	7.83	1	47
48	1468	7.82	1	48
49	1046	7.82	1	49
50	1292	7.82	1	50
51	539	7.81	1	51
52	1355	7.81	1	52
53	623	7.81	1	53
54	1522	7.8	1	54
55	1280	7.8	1	55
56	1527	7.8	1	56
57	1247	7.79	1	57
58	1136	7.79	1	58
59	942	7.79	1	59
60	910	7.79	1	60



61	904	7.79	1	61
62	339	7.77	1	62
63	1208	7.77	1	63
64	867	7.76	1	64
65	1068	7.75	1	65
66	1073	7.74	1	66
67	208	7.74	1	67
68	112	7.74	1	68
69	1563	7.73	1	69
70	1273	7.73	1	70
71	315	7.73	1	71
72	392	7.72	1	72
73	533	7.71	1	73
74	1590	7.7	1	74
75	275	7.7	1	75
76	293	7.69	1	76
77	1254	7.69	1	77
78	704	7.68	1	78
79	737	7.68	1	79
80	736	7.68	1	80
81	516	7.66	1	81
82	1177	7.66	1	82
83	817	7.65	1	83
84	360	7.65	1	84
85	908	7.65	1	85
86	1742	7.64	1	86
87	1116	7.63	1	87
88	1700	7.63	1	88
89	1536	7.63	1	89
90	1430	7.62	1	90
91	334	7.61	1	91
92	223	7.61	1	92
93	1022	7.61	1	93
94	1262	7.61	1	94
95	721	7.6	1	95
96	725	7.6	1	96
97	900	7.6	1	97
98	797	7.59	1	98
99	1763	7.58	1	99
100	1840	7.58	1	100
101	195	7.58	1	101



102	494	7.57	1	102
103	1263	7.57	1	103
104	218	7.57	1	104
105	1222	7.57	1	105
106	1129	7.55	1	106
107	1122	7.55	1	107
108	1606	7.55	1	108
109	524	7.55	1	109
110	610	7.54	1	110
111	1870	7.54	1	111
112	667	7.54	1	112
113	940	7.53	1	113
114	196	7.53	1	114
115	1012	7.52	1	115
116	852	7.52	1	116
117	467	7.51	1	117
118	538	7.51	1	118
119	660	7.5	1	119
120	891	7.5	1	120
121	317	7.5	1	121
122	1434	7.49	1	122
123	1225	7.48	1	123
124	931	7.48	1	124
125	1182	7.47	1	125
126	917	7.46	1	126
127	682	7.46	1	127
128	1552	7.44	1	128
129	813	7.44	1	129
130	1061	7.43	1	130
131	843	7.43	1	131
132	479	7.42	1	132
133	1392	7.42	1	133
134	890	7.41	1	134
135	1855	7.4	1	135
136	288	7.4	1	136
137	1539	7.4	1	137
138	1478	7.39	1	138
139	1709	7.39	1	139
140	248	7.38	1	140
141	1511	7.37	1	141
142	1101	7.36	1	142





143	584	7.35	1	143
144	1047	7.34	1	144
145	1377	7.34	1	145
146	338	7.34	1	146
147	1758	7.34	1	147
148	1271	7.33	1	148
149	911	7.32	1	149
150	1358	7.32	1	150
151	544	7.31	1	151
152	1388	7.3	1	152
153	1118	7.29	1	153
154	535	7.29	1	154
155	1836	7.29	1	155
156	635	7.28	1	156
157	754	7.28	1	157
158	766	7.27	1	158
159	439	7.26	1	159
160	1825	7.26	1	160
161	1166	7.25	1	161
162	705	7.25	1	162
163	433	7.24	1	163
164	200	7.24	1	164
165	1120	7.24	1	165
166	566	7.23	1	166
167	1644	7.23	1	167
168	262	7.23	1	168
169	118	7.23	1	169
170	1217	7.21	1	170
171	958	7.2	1	171
172	62	7.2	1	172
173	1581	7.19	1	173
174	1665	7.19	1	174
175	752	7.18	1	175
176	1223	7.18	1	176
177	698	7.15	1	177
178	1412	7.14	1	178
179	947	7.14	1	179
180	482	7.14	1	180
181	1207	7.13	1	181
182	649	7.12	1	182
183	1283	7.12	1	183



184	1379	7.09	1	184
185	1471	7.06	1	185
186	413	7.05	1	186
187	556	7.04	1	187
188	1447	7.02	1	188
189	1137	7.01	1	189
190	109	7.01	1	190
191	1181	7.01	1	191
192	302	7	1	192
193	1668	7	1	193
194	214	6.99	1	194
195	1386	6.99	1	195
196	1257	6.98	1	196
197	1422	6.97	1	197
198	1461	6.97	1	198
199	855	6.96	1	199
200	1599	6.95	1	200
201	1402	6.95	1	201
202	1564	6.94	1	202
203	1396	6.94	1	203
204	1284	6.93	1	204
205	1250	6.93	1	205
206	1626	6.92	1	206
207	149	6.92	1	207
208	1793	6.92	1	208
209	585	6.91	1	209
210	297	6.9	1	210
211	1912	6.9	1	211
212	1883	6.9	1	212
213	567	6.88	1	213
214	10	6.87	1	214
215	1594	6.87	1	215
216	404	6.85	1	216
217	916	6.82	1	217
218	1642	6.82	1	218
219	1390	6.82	1	219
220	1717	6.81	1	220
221	729	6.78	1	221
222	1707	6.77	1	222
223	520	6.74	1	223
224	1457	6.74	1	224



225	708	6.73	1	225
226	1598	6.72	1	226
227	1110	6.71	1	227
228	715	6.69	1	228
229	888	6.69	1	229
230	1051	6.66	1	230
231	1329	6.65	1	231
232	129	6.65	1	232
233	238	6.64	1	233
234	490	6.63	1	234
235	1544	6.62	1	235
236	906	6.62	1	236
237	1796	6.62	1	237
238	1295	6.6	1	238
239	1580	6.6	1	239
240	788	6.6	1	240
241	924	6.6	1	241
242	1618	6.59	1	242
243	1099	6.59	1	243
244	1407	6.58	1	244
245	932	6.58	1	245
246	442	6.54	1	246
247	424	6.53	1	247
248	1664	6.53	1	248
249	408	6.51	1	249
250	49	6.51	1	250
251	756	6.51	1	251
252	749	6.51	1	252
253	1001	6.5	1	253
254	711	6.49	1	254
255	348	6.47	1	255
256	1105	6.47	1	256
257	1810	6.47	1	257
258	454	6.47	1	258
259	1721	6.47	1	259
260	1214	6.45	1	260
261	1670	6.45	1	261
262	1624	6.45	1	262
263	1913	6.44	1	263
264	1398	6.44	1	264
265	1611	6.4	1	265



266	1315	6.39	1	266
267	860	6.38	1	267
268	32	6.38	1	268
269	160	6.36	1	269
270	503	6.36	1	270
271	491	6.35	1	271
272	643	6.35	1	272
273	802	6.34	1	273
274	1351	6.33	1	274
275	741	6.32	1	275
276	1117	6.32	1	276
277	456	6.31	1	277
278	1698	6.3	1	278
279	1444	6.3	1	279
280	1819	6.29	1	280
281	1557	6.29	1	281
282	1609	6.28	1	282
283	1839	6.28	1	283
284	1342	6.28	1	284
285	1251	6.28	1	285
286	748	6.25	1	286
287	295	6.25	1	287
288	1163	6.25	1	288
289	549	6.24	1	289
290	139	6.24	1	290
291	1111	6.24	1	291
292	453	6.23	1	292
293	1235	6.22	1	293
294	1571	6.21	1	294
295	1259	6.2	1	295
296	1205	6.19	1	296
297	1627	6.18	1	297
298	1188	6.15	1	298
299	461	6.15	1	299
300	652	6.14	1	300
301	1769	6.13	1	301
302	470	6.13	1	302
303	789	6.13	1	303
304	30	6.13	1	304
305	475	6.11	1	305
306	782	6.1	1	306



307	1094	6.1	1	307
308	1007	6.1	1	308
309	576	6.08	1	309
310	1816	6.07	1	310
311	1603	6.05	1	311
312	1190	6.04	1	312
313	251	5.98	1	313
314	1778	5.96	1	314
315	1871	5.96	1	315
316	1558	5.96	1	316
317	1650	5.96	1	317
318	665	5.96	1	318
319	1320	5.95	1	319
320	447	5.95	1	320
321	1638	5.94	1	321
322	1901	5.9	1	322
323	309	5.9	1	323
324	257	5.89	1	324
325	861	5.89	1	325
326	26	5.88	1	326
327	1868	5.88	1	327
328	1683	5.87	1	328
329	1127	5.85	1	329
330	810	5.85	1	330
331	851	5.85	1	331
332	1148	5.84	1	332
333	1063	5.82	1	333
334	1211	5.82	1	334
335	960	5.81	1	335
336	1275	5.8	1	336
337	450	5.8	1	337
338	537	5.8	1	338
339	950	5.79	1	339
340	1195	5.78	1	340
341	307	5.77	1	341
342	1505	5.76	1	342
343	993	5.75	1	343
344	1899	5.74	1	344
345	534	5.72	1	345
346	1725	5.71	1	346
347	1716	5.7	1	347



348	1548	5.69	1	348
349	201	5.68	1	349
350	1918	5.67	1	350
351	521	5.66	1	351
352	645	5.65	1	352
353	63	5.64	1	353
354	1486	5.64	1	354
355	319	5.6	1	355
356	974	5.6	1	356
357	495	5.59	1	357
358	1561	5.58	1	358
359	1676	5.58	1	359
360	1682	5.55	1	360
361	895	5.55	1	361
362	277	5.55	1	362
363	1728	5.53	1	363
364	710	5.53	1	364
365	1382	5.52	1	365
366	1481	5.52	1	366
367	21	5.51	1	367
368	1196	5.51	1	368
369	204	5.5	1	369
370	1866	5.5	1	370
371	1765	5.48	1	371
372	1385	5.44	1	372
373	1403	5.41	1	373
374	1428	5.4	1	374
375	1330	5.4	1	375
376	1782	5.35	1	376
377	116	5.35	1	377
378	1595	5.34	1	378
379	250	5.34	1	379
380	1596	5.33	1	380
381	409	5.33	1	381
382	825	5.31	1	382
383	1692	5.3	1	383
384	449	5.3	1	384
385	6	5.3	1	385
386	994	5.3	1	386
387	1372	5.29	1	387
388	1675	5.26	1	388



389	937	5.23	1	389
390	560	5.23	1	390
391	978	5.23	1	391
392	231	5.21	1	392
393	515	5.2	1	393
394	1849	5.16	1	394
395	743	5.15	1	395
396	1443	5.15	1	396
397	170	5.14	1	397
398	1616	5.12	1	398
399	1613	5.08	1	399
400	308	5.08	1	400
401	646	5.07	1	401
402	405	5.06	1	402
403	1132	5.06	1	403
404	71	5.06	1	404
405	395	5.05	1	405
406	1268	5.05	1	406
407	58	5.04	1	407
408	679	5.03	1	408
409	1773	5.02	1	409
410	593	5.01	1	410
411	672	5.01	1	411
412	1661	5	1	412
413	95	4.98	1	413
414	1697	4.96	1	414
415	347	4.95	1	415
416	322	4.95	1	416
417	764	4.95	1	417
418	1827	4.95	1	418
419	1513	4.95	1	419
420	673	4.9	1	420
421	1057	4.89	1	421
422	1345	4.85	1	422
423	1336	4.85	1	423
424	811	4.8	1	424
425	1920	4.78	1	425
426	779	4.76	1	426
427	1744	4.75	1	427
428	685	4.75	1	428
429	265	4.74	1	429



430	1115	4.72	1	430
431	1140	4.72	1	431
432	220	4.67	1	432
433	898	4.67	1	433
434	621	4.66	1	434
435	1727	4.64	1	435
436	1933	4.6	1	436
437	675	4.58	1	437
438	34	4.57	1	438
439	815	4.55	1	439
440	437	4.54	1	440
441	800	4.53	1	441
442	599	4.5	1	442
443	1696	4.5	1	443
444	115	4.49	1	444
445	191	4.48	1	445
446	187	4.45	1	446
447	1393	4.4	1	447
448	1265	4.37	1	448
449	1041	4.36	1	449
450	1510	4.35	1	450
451	875	4.35	1	451
452	1615	4.35	1	452
453	1748	4.32	1	453
454	1863	4.28	1	454
455	1512	4.24	1	455
456	1134	4.23	1	456
457	1731	4.22	1	457
458	1435	4.22	1	458
459	261	4.19	1	459
460	1589	4.18	1	460
461	1873	4.15	1	461
462	1174	4.12	1	462
463	1139	4.12	1	463
464	1464	4.08	1	464
465	1040	4.06	1	465
466	219	4.05	1	466
467	1924	4.03	1	467
468	1864	4.03	1	468
469	1737	4.03	1	469
470	156	4.02	1	470





471	1908	4	1	471
472	1361	3.95	1	472
473	1756	3.93	1	473
474	426	3.93	1	474
475	587	3.92	1	475
476	1673	3.91	1	476
477	1892	3.9	1	477
478	670	3.89	1	478
479	1028	3.88	1	479
480	952	3.88	1	480
481	44	3.81	1	481
482	1867	3.75	1	482
483	154	3.75	1	483
484	657	3.65	1	484
485	1634	3.64	1	485
486	501	3.63	1	486
487	1669	3.6	1	487
488	143	3.59	1	488
489	107	3.57	1	489
490	651	3.57	1	490
491	1641	3.51	1	491
492	18	3.5	1	492
493	1772	3.48	1	493
494	1553	3.41	1	494
495	1100	3.4	1	495
496	1865	3.4	1	496
497	1529	3.4	1	497
498	1945	3.38	1	498
499	287	3.38	1	499
500	1401	3.33	1	500
501	1487	3.3	1	501
502	848	3.24	1	502
503	1749	3.23	1	503
504	658	3.2	1	504
505	239	3.2	1	505
506	1845	3.19	1	506
507	1754	3.19	1	507
508	1804	3.18	1	508
509	1153	2.93	1	509
510	373	2.84	1	510
511	264	2.68	1	511



512	412	2.59	1	512
513	847	2.59	1	513
514	1534	abs	1	514
515	1927	abs	1	515
516	1141	abs	1	516
517	1932	abs	1	517
518	1761	abs	1	518
519	1916	abs	1	519
520	1872	abs	1	520
521	570	abs	1	521
522	1950	abs	1	522
523	840	abs	1	523
524	659	abs	1	524
525	1291	abs	1	525
526	410	abs	1	526
527	835	9.69	2	527
528	633	9.55	2	528
529	368	8.97	2	529
530	1221	8.57	2	530
531	1248	8.09	2	531
532	1326	8.09	2	532
533	768	8.05	2	533
534	1065	7.95	2	534
535	849	7.9	2	535
536	558	7.9	2	536
537	1102	7.68	2	537
538	1601	7.64	2	538
539	928	7.46	2	539
540	471	7.44	2	540
541	1103	7.41	2	541
542	1491	7.29	2	542
543	1672	7.26	2	543
544	941	7.21	2	544
545	1708	6.86	2	545
546	684	6.62	2	546
547	383	6.62	2	547
548	858	6.55	2	548
549	1459	6.54	2	549
550	583	6.46	2	550
551	1000	6.45	2	551
552	732	6.37	2	552



553	532	6.1	2	553
554	523	6.07	2	554
555	1108	5.93	2	555
556	359	5.71	2	556
557	1301	5.7	2	557
558	1854	5.24	2	558
559	175	5.17	2	559
560	1783	5.16	2	560
561	1313	5.05	2	561
562	1688	5.02	2	562
563	1925	4.84	2	563
564	687	4.76	2	564
565	1712	4.4	2	565
566	1213	4.28	2	566
567	1617	4.01	2	567
568	1008	3.86	2	568
569	1953	3.76	2	569
570	1767	abs	2	570

Președinte Birou central de coordonare  
Prof. univ. dr. Daniel Florin Lighezan

Președintele Comisiei Centrale de  
Admitere  
Prof. univ. dr. Marilena Motoc

Președinte Comisie de Admitere  
pe tip de admitere  
Prof. univ. dr. Cătălin Valer Marian