



**Concurs de admitere la studii universitare de licență,
Rezultate după încheierea termenului de înscriere – pentru ambele sesiuni de admitere
2023**

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
337	147	8.51	1	337
338	1549	8.5	1	338
339	65	8.5	1	339
340	990	8.48	1	340
341	765	8.47	1	341
342	745	8.46	1	342
343	468	8.45	1	343
344	281	8.45	1	344
345	518	8.44	1	345
346	762	8.41	1	346
347	496	8.41	1	347
348	962	8.41	1	348
349	616	8.41	1	349
350	1501	8.41	1	350
351	831	8.4	1	351
352	907	8.4	1	352
353	1045	8.4	1	353
354	1175	8.38	1	354
355	1131	8.37	1	355
356	1406	8.37	1	356
357	562	8.37	1	357
358	416	8.35	1	358
359	103	8.33	1	359



ADMIȘI PE LOCURILE BUGETATE REPARTIZATE TINERILOR DE ETNIE RROMĂ

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
360	1014	9.03	1	360
361	1771	7.31	1	361

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.
362	1071	9.41	1	362
363	1123	5.64	1	363

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

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
364	1005	9.9	1	364
365	1467	8.74	1	365
366	760	8.61	1	366
367	959	8.25	1	367
368	985	7.46	1	368
369	1021	7.44	1	369
370	785	7.16	1	370
371	1325	6.7	1	371
372	1477	6.7	1	372
373	1202	6.13	1	373
374	1048	5.61	1	374



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	1830	8.45	1	20
21	411	8.35	1	21
22	1604	8.33	1	22
23	84	8.32	1	23
24	957	8.32	1	24
25	1814	8.31	1	25
26	1059	8.31	1	26
27	1198	8.3	1	27
28	519	8.3	1	28
29	22	8.3	1	29
30	739	8.3	1	30
31	718	8.3	1	31
32	76	8.29	1	32
33	786	8.29	1	33
34	1229	8.29	1	34
35	1126	8.27	1	35
36	165	8.27	1	36
37	696	8.25	1	37



38	364	8.25	1	38
39	263	8.22	1	39
40	60	8.21	1	40
41	1244	8.2	1	41
42	367	8.19	1	42
43	943	8.19	1	43
44	464	8.19	1	44
45	1303	8.17	1	45
46	1573	8.16	1	46
47	862	8.15	1	47
48	1414	8.14	1	48
49	212	8.14	1	49
50	419	8.13	1	50
51	955	8.11	1	51
52	1095	8.11	1	52
53	1585	8.11	1	53
54	734	8.1	1	54
55	1130	8.09	1	55
56	460	8.09	1	56
57	540	8.09	1	57
58	1029	8.09	1	58
59	973	8.07	1	59
60	1521	8.06	1	60
61	701	8.06	1	61
62	525	8.06	1	62
63	809	8.06	1	63
64	36	8.05	1	64
65	27	8.05	1	65
66	199	8.05	1	66
67	706	8.05	1	67
68	799	8.04	1	68
69	68	8.03	1	69
70	1837	8.03	1	70
71	1112	8.03	1	71
72	1206	8.03	1	72
73	1455	8.01	1	73
74	469	8	1	74
75	1374	8	1	75
76	1369	7.99	1	76
77	590	7.99	1	77
78	350	7.99	1	78



79	986	7.99	1	79
80	41	7.98	1	80
81	654	7.98	1	81
82	945	7.98	1	82
83	666	7.98	1	83
84	1015	7.97	1	84
85	1463	7.97	1	85
86	1348	7.97	1	86
87	353	7.96	1	87
88	674	7.96	1	88
89	1445	7.96	1	89
90	954	7.95	1	90
91	1657	7.95	1	91
92	444	7.94	1	92
93	1124	7.94	1	93
94	1662	7.93	1	94
95	678	7.93	1	95
96	1798	7.92	1	96
97	769	7.92	1	97
98	1687	7.91	1	98
99	527	7.9	1	99
100	1663	7.89	1	100
101	244	7.89	1	101
102	981	7.88	1	102
103	589	7.87	1	103
104	689	7.87	1	104
105	773	7.86	1	105
106	272	7.86	1	106
107	783	7.86	1	107
108	979	7.86	1	108
109	1562	7.86	1	109
110	130	7.84	1	110
111	865	7.84	1	111



**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

CANDIDAȚI RESPINȘI

Nr. Crt.	Nr. fisa inscriere	Rezultat	Optiune	Nr. Crt.
3	311	7.83	1	3
4	1307	7.83	1	4
5	1540	7.83	1	5
6	1468	7.82	1	6
7	1046	7.82	1	7
8	1292	7.82	1	8
9	539	7.81	1	9
10	1355	7.81	1	10
11	623	7.81	1	11
12	1522	7.8	1	12
13	1280	7.8	1	13
14	1527	7.8	1	14
15	1247	7.79	1	15
16	1136	7.79	1	16
17	942	7.79	1	17
18	910	7.79	1	18
19	904	7.79	1	19
20	339	7.77	1	20
21	1208	7.77	1	21
22	867	7.76	1	22
23	1068	7.75	1	23
24	1073	7.74	1	24
25	208	7.74	1	25
26	112	7.74	1	26
27	1563	7.73	1	27
28	1273	7.73	1	28
29	315	7.73	1	29
30	392	7.72	1	30
31	533	7.71	1	31
32	1590	7.7	1	32



33	275	7.7	1	33
34	293	7.69	1	34
35	1254	7.69	1	35
36	704	7.68	1	36
37	737	7.68	1	37
38	736	7.68	1	38
39	516	7.66	1	39
40	1177	7.66	1	40
41	817	7.65	1	41
42	360	7.65	1	42
43	908	7.65	1	43
44	1742	7.64	1	44
45	1116	7.63	1	45
46	1700	7.63	1	46
47	1536	7.63	1	47
48	1430	7.62	1	48
49	334	7.61	1	49
50	223	7.61	1	50
51	1022	7.61	1	51
52	1262	7.61	1	52
53	721	7.6	1	53
54	725	7.6	1	54
55	900	7.6	1	55
56	797	7.59	1	56
57	1763	7.58	1	57
58	1840	7.58	1	58
59	195	7.58	1	59
60	494	7.57	1	60
61	1263	7.57	1	61
62	218	7.57	1	62
63	1222	7.57	1	63
64	1129	7.55	1	64
65	1122	7.55	1	65
66	1606	7.55	1	66
67	524	7.55	1	67
68	610	7.54	1	68
69	1870	7.54	1	69
70	667	7.54	1	70
71	940	7.53	1	71
72	196	7.53	1	72
73	1012	7.52	1	73



74	852	7.52	1	74
75	467	7.51	1	75
76	538	7.51	1	76
77	660	7.5	1	77
78	891	7.5	1	78
79	317	7.5	1	79
80	1434	7.49	1	80
81	1225	7.48	1	81
82	931	7.48	1	82
83	1182	7.47	1	83
84	917	7.46	1	84
85	682	7.46	1	85
86	1552	7.44	1	86
87	813	7.44	1	87
88	1061	7.43	1	88
89	843	7.43	1	89
90	479	7.42	1	90
91	1392	7.42	1	91
92	890	7.41	1	92
93	1855	7.4	1	93
94	288	7.4	1	94
95	1539	7.4	1	95
96	1478	7.39	1	96
97	1709	7.39	1	97
98	248	7.38	1	98
99	1511	7.37	1	99
100	1101	7.36	1	100
101	584	7.35	1	101
102	1047	7.34	1	102
103	1377	7.34	1	103
104	338	7.34	1	104
105	1758	7.34	1	105
106	1271	7.33	1	106
107	911	7.32	1	107
108	1358	7.32	1	108
109	544	7.31	1	109
110	1388	7.3	1	110
111	1118	7.29	1	111
112	535	7.29	1	112
113	1836	7.29	1	113
114	635	7.28	1	114



115	754	7.28	1	115
116	766	7.27	1	116
117	439	7.26	1	117
118	1825	7.26	1	118
119	1166	7.25	1	119
120	705	7.25	1	120
121	433	7.24	1	121
122	200	7.24	1	122
123	1120	7.24	1	123
124	566	7.23	1	124
125	1644	7.23	1	125
126	262	7.23	1	126
127	118	7.23	1	127
128	1217	7.21	1	128
129	958	7.2	1	129
130	62	7.2	1	130
131	1581	7.19	1	131
132	1665	7.19	1	132
133	752	7.18	1	133
134	1223	7.18	1	134
135	698	7.15	1	135
136	1412	7.14	1	136
137	947	7.14	1	137
138	482	7.14	1	138
139	1207	7.13	1	139
140	649	7.12	1	140
141	1283	7.12	1	141
142	1379	7.09	1	142
143	1471	7.06	1	143
144	413	7.05	1	144
145	556	7.04	1	145
146	1447	7.02	1	146
147	1137	7.01	1	147
148	109	7.01	1	148
149	1181	7.01	1	149
150	302	7	1	150
151	1668	7	1	151
152	214	6.99	1	152
153	1386	6.99	1	153
154	1257	6.98	1	154
155	1422	6.97	1	155



156	1461	6.97	1	156
157	855	6.96	1	157
158	1599	6.95	1	158
159	1402	6.95	1	159
160	1564	6.94	1	160
161	1396	6.94	1	161
162	1284	6.93	1	162
163	1250	6.93	1	163
164	1626	6.92	1	164
165	149	6.92	1	165
166	1793	6.92	1	166
167	585	6.91	1	167
168	297	6.9	1	168
169	1912	6.9	1	169
170	1883	6.9	1	170
171	567	6.88	1	171
172	10	6.87	1	172
173	1594	6.87	1	173
174	404	6.85	1	174
175	916	6.82	1	175
176	1642	6.82	1	176
177	1390	6.82	1	177
178	1717	6.81	1	178
179	729	6.78	1	179
180	1707	6.77	1	180
181	520	6.74	1	181
182	1457	6.74	1	182
183	708	6.73	1	183
184	1598	6.72	1	184
185	1110	6.71	1	185
186	715	6.69	1	186
187	888	6.69	1	187
188	1051	6.66	1	188
189	1329	6.65	1	189
190	129	6.65	1	190
191	238	6.64	1	191
192	490	6.63	1	192
193	1544	6.62	1	193
194	906	6.62	1	194
195	1796	6.62	1	195
196	1295	6.6	1	196



197	1580	6.6	1	197
198	788	6.6	1	198
199	924	6.6	1	199
200	1618	6.59	1	200
201	1099	6.59	1	201
202	1407	6.58	1	202
203	932	6.58	1	203
204	442	6.54	1	204
205	424	6.53	1	205
206	1664	6.53	1	206
207	408	6.51	1	207
208	49	6.51	1	208
209	756	6.51	1	209
210	749	6.51	1	210
211	1001	6.5	1	211
212	711	6.49	1	212
213	348	6.47	1	213
214	1105	6.47	1	214
215	1810	6.47	1	215
216	454	6.47	1	216
217	1721	6.47	1	217
218	1214	6.45	1	218
219	1670	6.45	1	219
220	1624	6.45	1	220
221	1913	6.44	1	221
222	1398	6.44	1	222
223	1611	6.4	1	223
224	1315	6.39	1	224
225	860	6.38	1	225
226	32	6.38	1	226
227	160	6.36	1	227
228	503	6.36	1	228
229	491	6.35	1	229
230	643	6.35	1	230
231	802	6.34	1	231
232	1351	6.33	1	232
233	741	6.32	1	233
234	1117	6.32	1	234
235	456	6.31	1	235
236	1698	6.3	1	236
237	1444	6.3	1	237



238	1819	6.29	1	238
239	1557	6.29	1	239
240	1609	6.28	1	240
241	1839	6.28	1	241
242	1342	6.28	1	242
243	1251	6.28	1	243
244	748	6.25	1	244
245	295	6.25	1	245
246	1163	6.25	1	246
247	549	6.24	1	247
248	139	6.24	1	248
249	1111	6.24	1	249
250	453	6.23	1	250
251	1235	6.22	1	251
252	1571	6.21	1	252
253	1259	6.2	1	253
254	1205	6.19	1	254
255	1627	6.18	1	255
256	1188	6.15	1	256
257	461	6.15	1	257
258	652	6.14	1	258
259	1769	6.13	1	259
260	470	6.13	1	260
261	789	6.13	1	261
262	30	6.13	1	262
263	475	6.11	1	263
264	782	6.1	1	264
265	1094	6.1	1	265
266	1007	6.1	1	266
267	576	6.08	1	267
268	1816	6.07	1	268
269	1603	6.05	1	269
270	1190	6.04	1	270
271	251	5.98	1	271
272	1778	5.96	1	272
273	1871	5.96	1	273
274	1558	5.96	1	274
275	1650	5.96	1	275
276	665	5.96	1	276
277	1320	5.95	1	277
278	447	5.95	1	278



279	1638	5.94	1	279
280	1901	5.9	1	280
281	309	5.9	1	281
282	257	5.89	1	282
283	861	5.89	1	283
284	26	5.88	1	284
285	1868	5.88	1	285
286	1683	5.87	1	286
287	1127	5.85	1	287
288	810	5.85	1	288
289	851	5.85	1	289
290	1148	5.84	1	290
291	1063	5.82	1	291
292	1211	5.82	1	292
293	960	5.81	1	293
294	1275	5.8	1	294
295	450	5.8	1	295
296	537	5.8	1	296
297	950	5.79	1	297
298	1195	5.78	1	298
299	307	5.77	1	299
300	1505	5.76	1	300
301	993	5.75	1	301
302	1899	5.74	1	302
303	534	5.72	1	303
304	1725	5.71	1	304
305	1716	5.7	1	305
306	1548	5.69	1	306
307	201	5.68	1	307
308	1918	5.67	1	308
309	521	5.66	1	309
310	645	5.65	1	310
311	63	5.64	1	311
312	1486	5.64	1	312
313	319	5.6	1	313
314	974	5.6	1	314
315	495	5.59	1	315
316	1561	5.58	1	316
317	1676	5.58	1	317
318	1682	5.55	1	318
319	895	5.55	1	319



320	277	5.55	1	320
321	1728	5.53	1	321
322	710	5.53	1	322
323	1382	5.52	1	323
324	1481	5.52	1	324
325	21	5.51	1	325
326	1196	5.51	1	326
327	204	5.5	1	327
328	1866	5.5	1	328
329	1765	5.48	1	329
330	1385	5.44	1	330
331	1403	5.41	1	331
332	1428	5.4	1	332
333	1330	5.4	1	333
334	1782	5.35	1	334
335	116	5.35	1	335
336	1595	5.34	1	336
337	250	5.34	1	337
338	1596	5.33	1	338
339	409	5.33	1	339
340	825	5.31	1	340
341	1692	5.3	1	341
342	449	5.3	1	342
343	6	5.3	1	343
344	994	5.3	1	344
345	1372	5.29	1	345
346	1675	5.26	1	346
347	937	5.23	1	347
348	560	5.23	1	348
349	978	5.23	1	349
350	231	5.21	1	350
351	515	5.2	1	351
352	1849	5.16	1	352
353	743	5.15	1	353
354	1443	5.15	1	354
355	170	5.14	1	355
356	1616	5.12	1	356
357	1613	5.08	1	357
358	308	5.08	1	358
359	646	5.07	1	359
360	405	5.06	1	360



361	1132	5.06	1	361
362	71	5.06	1	362
363	395	5.05	1	363
364	1268	5.05	1	364
365	58	5.04	1	365
366	679	5.03	1	366
367	1773	5.02	1	367
368	593	5.01	1	368
369	672	5.01	1	369
370	1661	5	1	370
371	523	6.07	2	371
372	1108	5.93	2	372
373	359	5.71	2	373
374	1301	5.7	2	374
375	1854	5.24	2	375
376	175	5.17	2	376
377	1783	5.16	2	377
378	1313	5.05	2	378
379	1688	5.02	2	379

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