

TABEL NOMINAL  
 CU STUDENȚII PROPUȘI PENTRU BURSE DE PERFORMANȚĂ  
 ÎN SEMESTRUL 2 DIN ANUL UNIVERSITAR 2023/2024  
 CICLUL LICENȚĂ

Nr.crt.	Marca	An studiu	Media	Tipul bursei	Specializarea
1	LM614671	1	10	Performanță 1	CTI -RO
2	LM614565	1	10	Performanță 1	CTI -RO
3	LM614569	1	10	Performanță 1	CTI -RO
4	LM614557	1	10	Performanță 1	CTI -RO
5	LM614558	1	10	Performanță 1	CTI -RO
6	LM614629	1	10	Performanță 1	CTI -RO
7	LM614012	2	10	Performanță 1	C - ro
8	LM614023	2	10	Performanță 1	C - ro
9	LM613911	2	10	Performanță 1	C - ro
10	LM613957	2	10	Performanță 1	C - ro
11	LM613954	2	10	Performanță 1	C - ro
12	LM613347	3	10	Performanță 1	CTI -RO
13	LM613287	3	10	Performanță 1	CTI -RO
14	LM614325	3	10	Performanță 1	CTI -RO
15	LM612431	4	10	Performanță 1	CTI -RO
16	LM612538	4	10	Performanță 1	CTI -RO
17	LM612554	4	10	Performanță 1	CTI -RO
18	LM612411	4	10	Performanță 1	CTI -RO
19	LM612413	4	10	Performanță 1	CTI -RO
20	LM612416	4	10	Performanță 1	CTI -RO
21	LM612525	4	10	Performanță 1	CTI -RO
22	LM612436	4	10	Performanță 1	CTI -RO
23	LM612523	4	10	Performanță 1	CTI -RO
24	LM613735	2	10	Performanță 1	CTI - EN
25	LM613093	3	10	Performanță 1	CTI - EN
26	LM613048	3	10	Performanță 1	CTI - EN
27	LM613115	3	10	Performanță 1	CTI - EN
28	LM613051	3	10	Performanță 1	CTI - EN
29	LM612803	4	10	Performanță 1	CTI - EN
30	LM612820	4	10	Performanță 1	CTI - EN
31	LM612854	4	10	Performanță 1	CTI - EN
32	LM612883	4	10	Performanță 1	CTI - EN
33	LM612810	4	10	Performanță 1	CTI - EN
34	LM612845	4	10	Performanță 1	CTI - EN
35	LM612847	4	10	Performanță 1	CTI - EN
36	LM612865	4	10	Performanță 1	CTI - EN
37	LO614086	2	10	Performanță 1	IS
38	LO613403	3	10	Performanță 1	IS

39	LO613484	3	10	Performanță 1	IS
40	LO613471	3	10	Performanță 1	IS
41	LO613440	3	10	Performanță 1	IS
42	LO613480	3	10	Performanță 1	IS
43	LO613397	3	10	Performanță 1	IS
44	LO613382	3	10	Performanță 1	IS
45	LO613447	3	10	Performanță 1	IS
46	LO613518	3	10	Performanță 1	IS
47	LO612726	4	10	Performanță 1	IS
48	LO612790	4	10	Performanță 1	IS
49	LO612743	4	10	Performanță 1	IS
50	LO612723	4	10	Performanță 1	IS
51	LO612793	4	10	Performanță 1	IS
52	LO612722	4	10	Performanță 1	IS
53	LH613814	2	10	Performanță 1	INFO ZI
54	LH613824	2	10	Performanță 1	INFO ZI
55	LH613836	2	10	Performanță 1	INFO ZI
56	LH614287	2	10	Performanță 1	INFO ZI
57	LH614288	2	10	Performanță 1	INFO ZI
58	LH613613	3	10	Performanță 1	INFO ZI
59	LH613615	3	10	Performanță 1	INFO ZI
60	LH613627	3	10	Performanță 1	INFO ZI
61	LM614663	1	9.85	Performanță 2	CTI -RO
62	LM614547	1	9.85	Performanță 2	CTI -RO
63	LM614666	1	9.85	Performanță 2	CTI -RO
64	LM613295	3	9.85	Performanță 2	CTI -RO
65	LM613198	3	9.85	Performanță 2	CTI -RO
66	LM613221	3	9.85	Performanță 2	CTI -RO
67	LM613224	3	9.85	Performanță 2	CTI -RO
68	LO612659	4	9.85	Performanță 2	IS
69	LO612745	4	9.85	Performanță 2	IS
70	LO612797	4	9.85	Performanță 2	IS
71	LH613616	3	9.85	Performanță 2	INFO ZI
72	LM613990	2	9.83	Performanță 2	TI-RO
73	LM614314	2	9.83	Performanță 2	TI-RO
74	LM612432	4	9.83	Performanță 2	CTI -RO
75	LM612534	4	9.83	Performanță 2	CTI -RO
76	LM612548	4	9.83	Performanță 2	CTI -RO
77	LM612400	4	9.83	Performanță 2	CTI -RO
78	LM612493	4	9.83	Performanță 2	CTI -RO
79	LM612826	4	9.8	Performanță 2	CTI - EN
80	LM612838	4	9.8	Performanță 2	CTI - EN
81	LM612808	4	9.8	Performanță 2	CTI - EN
82	LM614670	1	9.71	Performanță 2	CTI -RO
83	LM613318	3	9.71	Performanță 2	CTI -RO
84	LM613327	3	9.71	Performanță 2	CTI -RO
85	LM613303	3	9.71	Performanță 2	CTI -RO

86	LM614392	1	9.71	Performanță 2	CTI - EN
87	LM614401	1	9.71	Performanță 2	CTI - EN
88	LM614423	1	9.71	Performanță 2	CTI - EN
89	LO614772	1	9.71	Performanță 2	IS
90	LO613543	3	9.71	Performanță 2	IS
91	LO613434	3	9.71	Performanță 2	IS
92	LO613379	3	9.71	Performanță 2	IS
93	LO613461	3	9.71	Performanță 2	IS
94	LO613600	3	9.71	Performanță 2	IS
95	LO612607	4	9.71	Performanță 2	IS
96	LO612637	4	9.71	Performanță 2	IS
97	LO612628	4	9.71	Performanță 2	IS
98	LO612716	4	9.71	Performanță 2	IS
99	LO612576	4	9.71	Performanță 2	IS
100	LO612688	4	9.71	Performanță 2	IS
101	LO612753	4	9.71	Performanță 2	IS
102	LO612670	4	9.71	Performanță 2	IS
103	LH614712	1	9.71	Performanță 2	INFO ZI
104	LM614018	2	9.66	Performanță 2	C - RO
105	LM613886	2	9.66	Performanță 2	C - RO
106	LM613946	2	9.66	Performanță 2	C - RO
107	LM613961	2	9.66	Performanță 2	C - RO
108	LM614304	2	9.66	Performanță 2	C - RO
109	LM612537	4	9.66	Performanță 2	CTI -RO
110	LM612407	4	9.66	Performanță 2	CTI -RO
111	LM612494	4	9.66	Performanță 2	CTI -RO
112	LM612530	4	9.66	Performanță 2	CTI -RO
113	LM613037	3	9.66	Performanță 2	CTI - EN
114	LM613088	3	9.66	Performanță 2	CTI - EN
115	LM612874	4	9.6	Performanță 2	CTI - EN
116	LM612876	4	9.6	Performanță 2	CTI - EN
117	LM612804	4	9.6	Performanță 2	CTI - EN
118	LM612834	4	9.6	Performanță 2	CTI - EN
119	LM612884	4	9.6	Performanță 2	CTI - EN
120	LM614595	1	9.57	Performanță 2	CTI -RO
121	LM614674	1	9.57	Performanță 2	CTI -RO
122	LM614669	1	9.57	Performanță 2	CTI -RO
123	LM614576	1	9.57	Performanță 2	CTI -RO
124	LM614645	1	9.57	Performanță 2	CTI -RO
125	LM613302	3	9.57	Performanță 2	CTI -RO
126	LM613211	3	9.57	Performanță 2	CTI -RO
127	LM613218	3	9.57	Performanță 2	CTI -RO
128	LM613338	3	9.57	Performanță 2	CTI -RO
129	LM613308	3	9.57	Performanță 2	CTI -RO
130	LO614172	2	9.57	Performanță 2	IS
131	LO614202	2	9.57	Performanță 2	IS
132	LO614091	2	9.57	Performanță 2	IS

133	LO614214	2	9.57	Performanță 2	IS
134	LO614133	2	9.57	Performanță 2	IS
135	LO614164	2	9.57	Performanță 2	IS
136	LO614085	2	9.57	Performanță 2	IS
137	LO614183	2	9.57	Performanță 2	IS
138	LO614082	2	9.57	Performanță 2	IS
139	LO613515	3	9.57	Performanță 2	IS
140	LO613520	3	9.57	Performanță 2	IS
141	LO613383	3	9.57	Performanță 2	IS
142	LO613380	3	9.57	Performanță 2	IS
143	LO613488	3	9.57	Performanță 2	IS
144	LO613459	3	9.57	Performanță 2	IS
145	LO613389	3	9.57	Performanță 2	IS
146	LO612746	4	9.57	Performanță 2	IS
147	LO612638	4	9.57	Performanță 2	IS
148	LO612695	4	9.57	Performanță 2	IS
149	LO612615	4	9.57	Performanță 2	IS
150	LO612575	4	9.57	Performanță 2	IS
151	LH614483	1	9.57	Performanță 2	INFO ZI
152	LH613861	2	9.57	Performanță 2	INFO ZI
153	LH613168	3	9.57	Performanță 2	INFO ZI
154	LH613131	3	9.57	Performanță 2	INFO ZI
155	LH613159	3	9.57	Performanță 2	INFO ZI
156	LH613614	3	9.57	Performanță 2	INFO ZI
157	LH613610	3	9.57	Performanță 2	INFO ZI
158	LM613908	2	9.5	Performanță 2	C - RO
159	LM613913	2	9.5	Performanță 2	C - RO
160	LM613891	2	9.5	Performanță 2	C - RO
161	LM614035	2	9.5	Performanță 2	C - RO
162	LM613948	2	9.5	Performanță 2	C - RO
163	LM613905	2	9.5	Performanță 2	C - RO
164	LM614016	2	9.5	Performanță 2	C - RO
165	LM613976	2	9.5	Performanță 2	C - RO
166	LM613992	2	9.5	Performanță 2	C - RO
167	LM613998	2	9.5	Performanță 2	C - RO
168	LM614045	2	9.5	Performanță 2	C - RO
169	LM613926	2	9.5	Performanță 2	TI-RO
170	LM612480	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO
171	LM612566	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO
172	LM612466	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO
173	LM612452	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO
174	LM612477	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO
175	LM612404	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO
176	LM612392	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO
177	LM612433	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO
178	LM612438	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO
179	LM612495	4	9.5	Performanță 2	CTI -RO

180	LM613075	3	9.5	Performanță 2	CTI - EN
181	LM613066	3	9.5	Performanță 2	CTI - EN
182	LM613045	3	9.5	Performanță 2	CTI - EN
183	LM614529	1	9.42	Performanță 3	CTI -RO
184	LM614540	1	9.42	Performanță 3	CTI -RO
185	LM614652	1	9.42	Performanță 3	CTI -RO
186	LM614967	1	9.42	Performanță 3	CTI -RO
187	LM613261	3	9.42	Performanță 3	CTI -RO
188	LM613282	3	9.42	Performanță 3	CTI -RO
189	LM613342	3	9.42	Performanță 3	CTI -RO
190	LM613317	3	9.42	Performanță 3	CTI -RO
191	LM613268	3	9.42	Performanță 3	CTI -RO
192	LM613238	3	9.42	Performanță 3	CTI -RO
193	LM613246	3	9.42	Performanță 3	CTI -RO
194	LM613592	3	9.42	Performanță 3	CTI -RO
195	LM614364	1	9.42	Performanță 3	CTI - EN
196	LO614873	1	9.42	Performanță 3	IS
197	LO614094	2	9.42	Performanță 3	IS
198	LO614191	2	9.42	Performanță 3	IS
199	LO613431	3	9.42	Performanță 3	IS
200	LO613410	3	9.42	Performanță 3	IS
201	LO613419	3	9.42	Performanță 3	IS
202	LO613465	3	9.42	Performanță 3	IS
203	LO613392	3	9.42	Performanță 3	IS
204	LO612587	4	9.42	Performanță 3	IS
205	LO612733	4	9.42	Performanță 3	IS
206	LO612643	4	9.42	Performanță 3	IS
207	LO612642	4	9.42	Performanță 3	IS
208	LO612700	4	9.42	Performanță 3	IS
209	LH614459	1	9.42	Performanță 3	INFO ZI
210	LH613623	3	9.42	Performanță 3	INFO ZI
211	LH613165	3	9.42	Performanță 3	INFO ZI
212	LH613661	3	9.42	Performanță 3	INFO ZI
213	LH613608	3	9.42	Performanță 3	INFO ZI
214	LH613612	3	9.42	Performanță 3	INFO ZI
215	LM612840	4	9.4	Performanță 3	CTI - EN
216	LM612882	4	9.4	Performanță 3	CTI - EN
217	LM612875	4	9.4	Performanță 3	CTI - EN
218	LM612864	4	9.4	Performanță 3	CTI - EN
219	LM613970	2	9.33	Performanță 3	TI-RO
220	LM612449	4	9.33	Performanță 3	CTI -RO
221	LM612443	4	9.33	Performanță 3	CTI -RO
222	LM612442	4	9.33	Performanță 3	CTI -RO
223	LM612522	4	9.33	Performanță 3	CTI -RO
224	LM612513	4	9.33	Performanță 3	CTI -RO
225	LM612408	4	9.33	Performanță 3	CTI -RO
226	LM613740	2	9.33	Performanță 3	CTI - EN

227	LM613067	3	9.33	Performanță 3	CTI - EN
228	LM613080	3	9.33	Performanță 3	CTI - EN
229	LM614602	1	9.28	Performanță 3	CTI -RO
230	LM614625	1	9.28	Performanță 3	CTI -RO
231	LM613265	3	9.28	Performanță 3	CTI -RO
232	LM613236	3	9.28	Performanță 3	CTI -RO
233	LM613359	3	9.28	Performanță 3	CTI -RO
234	LM613296	3	9.28	Performanță 3	CTI -RO
235	LM613599	3	9.28	Performanță 3	CTI -RO
236	LM613223	3	9.28	Performanță 3	CTI -RO
237	LM614385	1	9.28	Performanță 3	CTI - EN
238	LO614876	1	9.28	Performanță 3	IS
239	LO614858	1	9.28	Performanță 3	IS
240	LO614160	2	9.28	Performanță 3	IS
241	LO614195	2	9.28	Performanță 3	IS
242	LO614080	2	9.28	Performanță 3	IS
243	LO614199	2	9.28	Performanță 3	IS
244	LO613453	3	9.28	Performanță 3	IS
245	LO613575	3	9.28	Performanță 3	IS
246	LO613506	3	9.28	Performanță 3	IS
247	LO613422	3	9.28	Performanță 3	IS
248	LO613603	3	9.28	Performanță 3	IS
249	LO612669	4	9.28	Performanță 3	IS
250	LO612656	4	9.28	Performanță 3	IS
251	LO612658	4	9.28	Performanță 3	IS
252	LO612707	4	9.28	Performanță 3	IS
253	LH613831	2	9.28	Performanță 3	INFO ZI
254	LH613805	2	9.28	Performanță 3	INFO ZI
255	LM612564	4	9.16	Performanță 3	CTI -RO
256	LM612441	4	9.16	Performanță 3	CTI -RO
257	LM612501	4	9.16	Performanță 3	CTI -RO
258	LM612542	4	9.16	Performanță 3	CTI -RO
259	LM612454	4	9.16	Performanță 3	CTI -RO
260	LM612428	4	9.16	Performanță 3	CTI -RO
261	LM613111	3	9.16	Performanță 3	CTI - EN
262	LM613123	3	9.16	Performanță 3	CTI - EN
263	LM613112	3	9.16	Performanță 3	CTI - EN
264	LM614660	1	9.14	Performanță 3	CTI -RO
265	LM614527	1	9.14	Performanță 3	CTI -RO
266	LM614609	1	9.14	Performanță 3	CTI -RO
267	LM614556	1	9.14	Performanță 3	CTI -RO
268	LM614531	1	9.14	Performanță 3	CTI -RO
269	LM614957	1	9.14	Performanță 3	CTI -RO
270	LM613273	3	9.14	Performanță 3	CTI -RO
271	LM613305	3	9.14	Performanță 3	CTI -RO
272	LM613190	3	9.14	Performanță 3	CTI -RO
273	LM613248	3	9.14	Performanță 3	CTI -RO

274	LM613215	3	9.14	Performanță 3	CTI -RO
275	LO614852	1	9.14	Performanță 3	IS
276	LO614777	1	9.14	Performanță 3	IS
277	LO614872	1	9.14	Performanță 3	IS
278	LO614761	1	9.14	Performanță 3	IS
279	LO614881	1	9.14	Performanță 3	IS
280	LO614754	1	9.14	Performanță 3	IS
281	LO614070	2	9.14	Performanță 3	IS
282	LO614223	2	9.14	Performanță 3	IS
283	LO614114	2	9.14	Performanță 3	IS
284	LO614137	2	9.14	Performanță 3	IS
285	LO614135	2	9.14	Performanță 3	IS
286	LO614157	2	9.14	Performanță 3	IS
287	LO614136	2	9.14	Performanță 3	IS
288	LO614206	2	9.14	Performanță 3	IS
289	LO614168	2	9.14	Performanță 3	IS
290	LO614167	2	9.14	Performanță 3	IS
291	LO613386	3	9.14	Performanță 3	IS
292	LO613451	3	9.14	Performanță 3	IS
293	LO613509	3	9.14	Performanță 3	IS
294	LO613602	3	9.14	Performanță 3	IS
295	LO613537	3	9.14	Performanță 3	IS
296	LO612624	4	9.14	Performanță 3	IS
297	LO612682	4	9.14	Performanță 3	IS
298	LO612626	4	9.14	Performanță 3	IS
299	LO612618	4	9.14	Performanță 3	IS
300	LO612696	4	9.14	Performanță 3	IS
301	LO612663	4	9.14	Performanță 3	IS
302	LO612582	4	9.14	Performanță 3	IS
303	LO612795	4	9.14	Performanță 3	IS
304	LO612680	4	9.14	Performanță 3	IS
305	LO612632	4	9.14	Performanță 3	IS
306	LO612677	4	9.14	Performanță 3	IS
307	LH614437	1	9.14	Performanță 3	INFO ZI
308	LM614656	1	9	Performanță 3	CTI -RO
309	LM614644	1	9	Performanță 3	CTI -RO
310	LM614530	1	9	Performanță 3	CTI -RO
311	LM614581	1	9	Performanță 3	CTI -RO
312	LM614612	1	9	Performanță 3	CTI -RO
313	LM614538	1	9	Performanță 3	CTI -RO
314	LM614539	1	9	Performanță 3	CTI -RO
315	LM614672	1	9	Performanță 3	CTI -RO
316	LM613888	2	9	Performanță 3	TI-RO
317	LM613924	2	9	Performanță 3	TI-RO
318	LM614015	2	9	Performanță 3	TI-RO
319	LM613346	3	9	Performanță 3	CTI -RO
320	LM613200	3	9	Performanță 3	CTI -RO

321	LM613234	3	9	Performanță 3	CTI -RO
322	LM613337	3	9	Performanță 3	CTI -RO
323	LM614398	1	9	Performanță 3	CTI - EN
324	LM614353	1	9	Performanță 3	CTI - EN
325	LM614357	1	9	Performanță 3	CTI - EN
326	LM614421	1	9	Performanță 3	CTI - EN
327	LM613049	3	9	Performanță 3	CTI - EN
328	LM613086	3	9	Performanță 3	CTI - EN
329	LM613119	3	9	Performanță 3	CTI - EN
330	LO614843	1	9	Performanță 3	IS
331	LO614839	1	9	Performanță 3	IS
332	LO614763	1	9	Performanță 3	IS
333	LO614897	1	9	Performanță 3	IS
334	LO614871	1	9	Performanță 3	IS
335	LO614150	2	9	Performanță 3	IS
336	LO614076	2	9	Performanță 3	IS
337	LO614088	2	9	Performanță 3	IS
338	LO614116	2	9	Performanță 3	IS
339	LO614207	2	9	Performanță 3	IS
340	LO614140	2	9	Performanță 3	IS
341	LO614119	2	9	Performanță 3	IS
342	LH614450	1	9	Performanță 3	INFO ZI
343	LH614482	1	9	Performanță 3	INFO ZI
344	LH614494	1	9	Performanță 3	INFO ZI
345	LM614522	1	8.85	Performanță 3	CTI -RO
346	LM614614	1	8.85	Performanță 3	CTI -RO
347	LM614532	1	8.85	Performanță 3	CTI -RO
348	LM613235	3	8.85	Performanță 3	CTI -RO
349	LM613199	3	8.85	Performanță 3	CTI -RO
350	LM613316	3	8.85	Performanță 3	CTI -RO
351	LM613274	3	8.85	Performanță 3	CTI -RO
352	LM613230	3	8.85	Performanță 3	CTI -RO
353	LM613226	3	8.85	Performanță 3	CTI -RO
354	LM614395	1	8.85	Performanță 3	CTI - EN
355	LO614806	1	8.85	Performanță 3	IS
356	LO614787	1	8.85	Performanță 3	IS
357	LO614861	1	8.85	Performanță 3	IS
358	LO614821	1	8.85	Performanță 3	IS
359	LM613980	2	8.83	Performanță 3	TI-RO
360	LM614004	2	8.83	Performanță 3	TI-RO
361	LM613715	2	8.83	Performanță 3	CTI - EN
362	LM613726	2	8.83	Performanță 3	CTI - EN
363	LM613761	2	8.83	Performanță 3	CTI - EN
364	LM613727	2	8.83	Performanță 3	CTI - EN
365	LM613743	2	8.83	Performanță 3	CTI - EN
366	LM613044	3	8.83	Performanță 3	CTI - EN
367	LM613039	3	8.83	Performanță 3	CTI - EN



368	LM613043	3	8.83	Performanță 3	CTI - EN
369	LM613052	3	8.83	Performanță 3	CTI - EN
370	LM614651	1	8.71	Performanță 3	CTI -RO
371	LM614533	1	8.71	Performanță 3	CTI -RO
372	LM614636	1	8.71	Performanță 3	CTI -RO
373	LM614404	1	8.71	Performanță 3	CTI - EN
374	LM614422	1	8.71	Performanță 3	CTI - EN
375	LM614407	1	8.71	Performanță 3	CTI - EN
376	LO614735	1	8.71	Performanță 3	IS
377	LO614803	1	8.71	Performanță 3	IS
378	LO614913	1	8.71	Performanță 3	IS
379	LO614899	1	8.71	Performanță 3	IS
380	LO614856	1	8.71	Performanță 3	IS
381	LO614850	1	8.71	Performanță 3	IS
382	LO614781	1	8.71	Performanță 3	IS
383	LO614900	1	8.71	Performanță 3	IS
384	LM613958	2	8.66	Performanță 3	TI-RO
385	LM613931	2	8.66	Performanță 3	TI-RO
386	LM614311	2	8.66	Performanță 3	TI-RO
387	LM613757	2	8.66	Performanță 3	CTI - EN
388	LM613768	2	8.66	Performanță 3	CTI - EN
389	LM613744	2	8.66	Performanță 3	CTI - EN
390	LM614675	1	8.57	Performanță 3	CTI -RO
391	LM614638	1	8.57	Performanță 3	CTI -RO
392	LM614537	1	8.57	Performanță 3	CTI -RO
393	LM614523	1	8.57	Performanță 3	CTI -RO
394	LM614637	1	8.57	Performanță 3	CTI -RO
395	LM614594	1	8.57	Performanță 3	CTI -RO
396	LO614894	1	8.57	Performanță 3	IS
397	LO614809	1	8.57	Performanță 3	IS
398	LO614832	1	8.57	Performanță 3	IS
399	LM613920	2	8.5	Performanță 3	TI-RO
400	LM613919	2	8.5	Performanță 3	TI-RO
401	LM613719	2	8.5	Performanță 3	CTI - EN
402	LM613720	2	8.5	Performanță 3	CTI - EN
403	LM614371	1	8.42	Performanță 3	CTI - EN
404	LM614380	1	8.42	Performanță 3	CTI - EN
405	LO614846	1	8.42	Performanță 3	IS
406	LO614748	1	8.42	Performanță 3	IS
407	LO614898	1	8.42	Performanță 3	IS
408	LM613963	2	8.33	Performanță 3	TI-RO
409	LM613927	2	8.33	Performanță 3	TI-RO
410	LM614396	1	8.28	Performanță 3	CTI - EN
411	LM614386	1	8.28	Performanță 3	CTI - EN
412	LM614416	1	8.28	Performanță 3	CTI - EN
413	LM613922	2	8.16	Performanță 3	TI-RO
414	LM613949	2	8.16	Performanță 3	TI-RO

415	LM614046	2	8.16	Performanță 3	TI-RO
416	LM613714	2	8.16	Performanță 3	CTI - EN
417	LM613701	2	8.16	Performanță 3	CTI - EN
418	LM614434	1	8.14	Performanță 3	CTI - EN
419	LM614390	1	8.14	Performanță 3	CTI - EN
420	LM613985	2	8	Performanță 3	TI-RO
421	LM613704	2	8	Performanță 3	CTI - EN
422	LM613759	2	8	Performanță 3	CTI - EN
423	LM613752	2	8	Performanță 3	CTI - EN
424	LM613707	2	8	Performanță 3	CTI - EN
425	LM613766	2	8	Performanță 3	CTI - EN