

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201266	1101	Şef grupa 1
2	Psih - IF	1	311340801RSL201030	1101	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201040	1101	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201050	1101	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201060	1101	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201070	1101	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201080	1101	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201090	1101	
9	Psih - IF	1	311340801RSL191127	1101	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201100	1101	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201110	1101	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201120	1101	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201130	1101	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201140	1101	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201150	1101	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201160	1101	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201170	1101	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201174	1101	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201180	1101	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201190	1101	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201200	1101	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201210	1101	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201220	1101	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201230	1101	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201240	1101	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201250	1101	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201252	1101	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201260	1101	
29	Psih - IF	1	311340801RSL201270	1101	

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201161	1102	Şef grupa 2
2	Psih - IF	1	311340801RSL201001	1102	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201011	1102	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201021	1102	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201031	1102	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201041	1102	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201051	1102	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201061	1102	
9	Psih - IF	1	311340801RSL201071	1102	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201081	1102	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201091	1102	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201101	1102	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201111	1102	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201121	1102	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201131	1102	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201141	1102	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201151	1102	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201171	1102	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201181	1102	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201191	1102	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201201	1102	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201211	1102	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201221	1102	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201231	1102	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201241	1102	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201251	1102	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201261	1102	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201271	1102	
29	Psih - IF	1	311340801RSL201281	1102	

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201232	1103	Şef grupa 3
2	Psih - IF	1	311340801RSL201012	1103	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201020	1103	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201022	1103	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201032	1103	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201042	1103	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201052	1103	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201062	1103	
9	Psih - IF	1	311340801RSL201072	1103	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201082	1103	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201092	1103	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201102	1103	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201112	1103	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201122	1103	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201132	1103	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201138	1103	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201142	1103	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201152	1103	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201162	1103	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201172	1103	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201182	1103	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201192	1103	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201202	1103	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201212	1103	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201222	1103	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201242	1103	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201262	1103	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201272	1103	
29	Psih - IF	1	311340801RSL201282	1103	

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201173	1104	Şef grupa 4
2	Psih - IF	1	311340801RSL201003	1104	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201013	1104	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201023	1104	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201033	1104	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201043	1104	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201053	1104	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201063	1104	
9	Psih - IF	1	311340801RSL201073	1104	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201083	1104	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201093	1104	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201103	1104	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201113	1104	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201123	1104	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201133	1104	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201143	1104	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201153	1104	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201163	1104	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201183	1104	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201193	1104	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201203	1104	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201213	1104	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201223	1104	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201233	1104	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201243	1104	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201253	1104	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201273	1104	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201263	1104	
29	Psih - IF	1	311340801RSL201283	1104	

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201074	1105	Şef grupa 5
2	Psih - IF	1	311340801RSL201004	1105	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201010	1105	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201014	1105	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201024	1105	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201034	1105	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201044	1105	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201054	1105	
9	Psih - IF	1	311340801RSL201064	1105	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201084	1105	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201094	1105	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201104	1105	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201114	1105	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201124	1105	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201134	1105	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201144	1105	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201154	1105	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201164	1105	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201184	1105	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201194	1105	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201204	1105	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201214	1105	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201224	1105	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201234	1105	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201244	1105	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201254	1105	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201274	1105	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201264	1105	
29	Psih - IF	1	311340801RSL201284	1105	

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201135	1106	Şef grupa 6
2	Psih - IF	1	311340801RSL201035	1106	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201045	1106	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201055	1106	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201065	1106	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201067	1106	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201075	1106	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201085	1106	
9	Psih - IF	1	311340801RSL201095	1106	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201105	1106	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201115	1106	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201125	1106	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201145	1106	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201155	1106	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201165	1106	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201175	1106	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201185	1106	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201188	1106	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201195	1106	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201205	1106	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201215	1106	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201225	1106	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201245	1106	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201255	1106	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201235	1106	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201265	1106	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201275	1106	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201276	1106	
29	Psih - IF	1	311340801RSL201285	1106	

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201280	1107	Şef grupa 7
2	Psih - IF	1	311340801RSL201006	1107	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201016	1107	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201025	1107	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201026	1107	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201036	1107	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201046	1107	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201056	1107	
9	Psih - IF	1	311340801RSL201066	1107	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201076	1107	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201086	1107	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201096	1107	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201106	1107	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201116	1107	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201126	1107	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201136	1107	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201146	1107	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201156	1107	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201166	1107	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201176	1107	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201186	1107	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201196	1107	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201206	1107	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201216	1107	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201226	1107	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201236	1107	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201246	1107	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201256	1107	
29	Psih - IF	1	311340801RSL201286	1107	

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201017	1108	Şef grupa 8
2	Psih - IF	1	311340801RSL201247	1108	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201057	1108	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201277	1108	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201267	1108	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201227	1108	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201217	1108	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201167	1108	
9	Psih - IF	1	311340801RSL201157	1108	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201097	1108	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201137	1108	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201257	1108	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201047	1108	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201127	1108	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201177	1108	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201077	1108	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201107	1108	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201027	1108	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201037	1108	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201147	1108	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201005	1108	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201117	1108	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201087	1108	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201207	1108	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201187	1108	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201197	1108	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201007	1108	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201237	1108	

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201278	1109	Şef grupa 9
2	Psih - IF	1	311340801RSL201002	1109	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201008	1109	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201015	1109	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201018	1109	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201028	1109	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201038	1109	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201048	1109	
9	Psih - IF	1	311340801RSL201058	1109	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201068	1109	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201078	1109	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201088	1109	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201098	1109	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201108	1109	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201118	1109	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201128	1109	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201148	1109	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201158	1109	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201168	1109	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201178	1109	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201198	1109	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201208	1109	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201218	1109	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201228	1109	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201238	1109	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201248	1109	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201258	1109	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201268	1109	

Nr. crt.	Seria	An_Studiu	NrMatricol	Grupa	Observatii
1	Psih - IF	1	311340801RSL201019	1110	Şef grupa 10
2	Psih - IF	1	311340801RSL201009	1110	
3	Psih - IF	1	311340801RSL201029	1110	
4	Psih - IF	1	311340801RSL201039	1110	
5	Psih - IF	1	311340801RSL201049	1110	
6	Psih - IF	1	311340801RSL201059	1110	
7	Psih - IF	1	311340801RSL201069	1110	
8	Psih - IF	1	311340801RSL201079	1110	
9	Psih - IF	1	311340801RSL201089	1110	
10	Psih - IF	1	311340801RSL201099	1110	
11	Psih - IF	1	311340801RSL201109	1110	
12	Psih - IF	1	311340801RSL201119	1110	
13	Psih - IF	1	311340801RSL201129	1110	
14	Psih - IF	1	311340801RSL201139	1110	
15	Psih - IF	1	311340801RSL201149	1110	
16	Psih - IF	1	311340801RSL201159	1110	
17	Psih - IF	1	311340801RSL201169	1110	
18	Psih - IF	1	311340801RSL201179	1110	
19	Psih - IF	1	311340801RSL201189	1110	
20	Psih - IF	1	311340801RSL201199	1110	
21	Psih - IF	1	311340801RSL201209	1110	
22	Psih - IF	1	311340801RSL201219	1110	
23	Psih - IF	1	311340801RSL201229	1110	
24	Psih - IF	1	311340801RSL201239	1110	
25	Psih - IF	1	311340801RSL201249	1110	
26	Psih - IF	1	311340801RSL201259	1110	
27	Psih - IF	1	311340801RSL201269	1110	
28	Psih - IF	1	311340801RSL201279	1110	