

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE
DREJTESI

Renditja	Id Maturanti	Piket
1	203341400039	9.71
2	203341300264	9.7
3	203341300206	9.69
4	202526300280	9.62
5	203341300218	9.61
6	204943100009	9.57
7	201251400005	9.55
8	203359300069	9.54
9	203351700004	9.49
10	203341300153	9.48
11	203341300220	9.45
12	203341400029	9.42
13	203343600020	9.42
14	204013500631	9.41
15	203359300030	9.4
16	203341300254	9.39
17	205658200010	9.38
18	203341300212	9.33
19	204013500325	9.32
20	204943100004	9.3
21	203341300268	9.29
22	203343500013	9.27
23	200100300067	9.26
24	203341300001	9.26
25	203341300256	9.18
26	203357700019	9.17
27	203341300216	9.15
28	203359300008	9.13
29	202921500023	9.13
30	203123800172	9.12
31	204942700010	9.11
32	203341400023	9.11
33	203357700016	9.09
34	203341300011	9.08
35	203341400015	9.08
36	203341800031	9.06
37	204941700004	9.05
38	203555800009	9.04
39	203341300252	9.04
40	204052900069	9.02
41	203341800026	8.99
42	203357700014	8.99
43	204942700009	8.98
44	203341300145	8.97
45	203341400035	8.97
46	204943100015	8.95

47	203341300242	8.95
48	203343500012	8.89
49	204013000115	8.88
50	204052800218	8.87
51	203440900133	8.85
52	204014000103	8.84
53	203341300126	8.83
54	203343900015	8.83
55	204943700050	8.83
56	203341300119	8.82
57	204013500343	8.81
58	203351700011	8.79
59	203341400026	8.77
60	203341500040	8.77
61	200100200199	8.76
62	203343600010	8.76
63	203341300149	8.75
64	203359300034	8.75
65	203341500027	8.74
66	203341300125	8.72
67	203541200054	8.71
68	203341500047	8.71
69	204014400281	8.7
70	203341300168	8.7
71	203341400044	8.68
72	203341300278	8.67
73	203341300235	8.65
74	204014400220	8.62
75	204013300168	8.6
76	203341300224	8.6
77	203341300265	8.6
78	203351700008	8.6
79	203341300273	8.59
80	204014400257	8.57
81	204052800196	8.57
82	203343500005	8.56
83	203343600011	8.56
84	203351600021	8.56
85	203357700020	8.55
86	203341300236	8.54
87	203359300067	8.54
88	203343500006	8.52
89	204014400264	8.51
90	203341300106	8.51
91	202922400209	8.51
92	203341300262	8.5
93	203343900031	8.5
94	203351700006	8.5
95	204014400278	8.49
96	203359300044	8.48

97	203342600016	8.47
98	203357700010	8.47
99	203341300162	8.46
100	203341300214	8.46
101	203342100003	8.46
102	203343900023	8.46
103	203342600039	8.45
104	203343600018	8.44
105	203440800002	8.42
106	204816600010	8.42
107	203341300130	8.42
108	203341300229	8.42
109	204013500468	8.4
110	201940000046	8.4
111	203341500032	8.39
112	203351700013	8.39
113	203341300221	8.38
114	203343900021	8.36
115	203341300174	8.35
116	203357700013	8.35
117	204713200004	8.34
118	205614300005	8.34
119	204012900083	8.33
120	204712600013	8.33
121	203341300008	8.33
122	203341300012	8.32
123	203341500016	8.32
124	204013500520	8.29
125	204942700017	8.29
126	204942700018	8.29
127	203343600039	8.29
128	203351600008	8.28
129	203359300036	8.28
130	203343000012	8.27
131	204013400084	8.26
132	204013500606	8.26
133	203342300002	8.26
134	203343200017	8.26
135	204013800040	8.25
136	203351600016	8.25
137	203343600024	8.23
138	203359300063	8.23
139	204013500455	8.22
140	204013500584	8.22
141	204013500570	8.21
142	203342600005	8.21
143	204014400214	8.2
144	203342600024	8.19
145	203343500010	8.18
146	203348100034	8.18

147	203341300267	8.16
148	203358400008	8.16
149	201215000189	8.16
150	204013700045	8.15
151	203341300189	8.15
152	204013500420	8.13
153	203341300201	8.13
154	203359300046	8.13
155	203341400028	8.12
156	203343600012	8.1
157	205614300108	8.1
158	201317100041	8.1
159	203359300058	8.05
160	204013000095	8.04
161	204013300124	8.04
162	203341300107	8.04
163	203341800037	8.04
164	203343000034	8.04
165	203357700004	8.04
166	204943700033	8.03
167	204052800261	8.02
168	203343500042	8.02
169	204013300163	8.01
170	201317100054	8.01
171	205614300003	8.01
172	200100900020	8
173	203341300271	8
174	203341800028	7.99
175	203351600011	7.99
176	200100600068	7.98
177	203341300202	7.98
178	204014400158	7.95
179	203341300197	7.95
180	203341800030	7.95
181	203343000006	7.95
182	203343600022	7.95
183	203341300199	7.94
184	203341800062	7.94
185	204013500527	7.93
186	204013500576	7.93
187	203343000011	7.91
188	200201900107	7.91
189	200101600008	7.9
190	201317100038	7.88
191	205614700043	7.88
192	203342600015	7.87
193	203341300200	7.85
194	203341300274	7.85
195	204013500615	7.84
196	203341600009	7.84

197	20335160007	7.83
198	204013500472	7.81
199	204012900059	7.8
200	205614700012	7.8
201	204013500390	7.78
202	203343900018	7.78
203	205614300020	7.78
204	203341500013	7.77
205	203343000014	7.77
206	204943100003	7.75
207	203341300195	7.75
208	203341800057	7.75
209	201317100119	7.75
210	204014200135	7.74
211	203341800071	7.74
212	204052900072	7.73
213	204013300196	7.72
214	205614300051	7.72
215	204013500440	7.71
216	204014200190	7.71
217	203343900024	7.7
218	201317100141	7.7
219	204013500406	7.69
220	204014000163	7.69
221	203343000003	7.69
222	203351600009	7.69
223	203341300302	7.69
224	203357700022	7.68
225	204013600039	7.67
226	204942700014	7.67
227	203341500028	7.67
228	201317100121	7.65
229	200302600062	7.63
230	203341300191	7.63
231	203342600025	7.63
232	204014600109	7.61
233	203341300180	7.61
234	203343200005	7.61
235	203359300045	7.61
236	204013500594	7.6
237	204014400291	7.6
238	200100200224	7.6
239	204013500328	7.59
240	203341500053	7.59
241	204014200165	7.58
242	203342100001	7.58
243	201706400057	7.58
244	205614300031	7.58
245	203342600028	7.56
246	204013500399	7.55

247	203342000011	7.55
248	204013500413	7.53
249	203341300139	7.53
250	201317100042	7.53
251	201417700005	7.52
252	203341800027	7.52
253	201317100106	7.52
254	203341800009	7.51
255	203341500051	7.5
256	201705100061	7.49
257	203342600022	7.49
258	204014400305	7.49
259	201317100052	7.49
260	203343000042	7.48
261	204014200162	7.47
262	203342600071	7.46
263	203351600006	7.46
264	203343000033	7.45
265	203342300001	7.44
266	203359300006	7.44
267	204013500340	7.43
268	204013500492	7.43
269	204943700034	7.43
270	200100900018	7.42
271	204014000119	7.42
272	204014400197	7.42
273	204014500329	7.42
274	203341400038	7.42
275	203341800035	7.42
276	203342000016	7.42
277	203343200033	7.41
278	203341300283	7.4
279	203348100003	7.4
280	200100200125	7.39
281	204013100107	7.39
282	204013500531	7.39
283	203343600026	7.39
284	203343900013	7.39
285	204014400190	7.38
286	203342600014	7.38
287	203342600051	7.37
288	204013500658	7.37
289	201317100162	7.37
290	201936200187	7.36
291	203341800016	7.36
292	201317200025	7.36
293	205614300035	7.35
294	203440900165	7.34
295	203343000023	7.34
296	203341800014	7.33

297	203342600031	7.33
298	204942700011	7.32
299	203343000013	7.32
300	204013500494	7.31
301	204942700007	7.31
302	203358400012	7.31
303	201317100030	7.31
304	204013500626	7.3
305	203342600017	7.3
306	203359300041	7.29
307	201317100048	7.29
308	200101600025	7.28
309	204013500482	7.28
310	203341300211	7.27
311	201317100103	7.27
312	204052900070	7.26
313	203341300165	7.26
314	203359300071	7.26
315	204013500458	7.25
316	204013500382	7.25
317	201417500007	7.25
318	204052900037	7.24
319	203341300110	7.24
320	203341300190	7.23
321	204943700038	7.22
322	203343200028	7.22
323	203343400172	7.22
324	203342600010	7.2
325	205614700031	7.19
326	201520000006	7.18
327	201417600050	7.17
328	204941900009	7.17
329	203341800022	7.17
330	203343000039	7.17
331	203351700015	7.17
332	205658200026	7.17
333	203341300233	7.15
334	204013300199	7.15
335	204013500528	7.14
336	204941700005	7.14
337	203343200034	7.14
338	204014500383	7.13
339	201317100072	7.13
340	201317200026	7.13
341	204948000005	7.12
342	203341300176	7.12
343	203341300292	7.12
344	204014200257	7.12
345	203440900188	7.11
346	203341300109	7.11

347	204942700006	7.1
348	201520000005	7.1
349	201251400021	7.1
350	204012700049	7.09
351	204942700019	7.09
352	204012700062	7.08
353	203342600054	7.08
354	203343400039	7.08
355	203351700017	7.08
356	200160400047	7.07
357	204013500627	7.06
358	203341300187	7.06
359	203343600005	7.06
360	203343900056	7.05
361	204013500598	7.04
362	204013500485	7.04
363	204052800243	7.04
364	205000800019	7.04
365	203343200025	7.04
366	200302400016	7.03
367	203341800067	7.03
368	203342000024	7.02
369	200100900005	7.01
370	202133600121	7.01
371	205658200025	7.01
372	201216000022	7
373	204013100177	6.99
374	200202000011	6.99
375	204014600104	6.98
376	205614300105	6.97
377	203342600006	6.96
378	203343300011	6.96
379	201216200050	6.96
380	204014400294	6.95
381	203341500043	6.95
382	205614700009	6.95
383	204942700013	6.94
384	203341300217	6.93
385	203341800012	6.93
386	200100600114	6.91
387	204014500233	6.91
388	204943100005	6.91
389	204013100148	6.9
390	203341300173	6.9
391	203341500036	6.89
392	201250100007	6.89
393	204013700044	6.88
394	203342300008	6.88
395	203343000025	6.88
396	203343400097	6.88

397	201317100046	6.88
398	204014600185	6.87
399	200202100047	6.87
400	203341300286	6.86
401	203343600001	6.85
402	201317100049	6.84
403	203341300192	6.83
404	203343400060	6.83
405	201519500015	6.82
406	203343000095	6.82
407	201418500129	6.81
408	204942700028	6.81
409	201317200041	6.81
410	204013500560	6.8
411	204013500349	6.8
412	203342600061	6.8
413	203348100036	6.79
414	201317100070	6.79
415	203343900034	6.78
416	203351600029	6.77
417	201317100060	6.77
418	205614300034	6.77
419	204013500498	6.76
420	204943800001	6.76
421	201807300304	6.76
422	201939700311	6.75
423	201215700005	6.75
424	205614300009	6.74
425	204013500489	6.73
426	204014400271	6.72
427	204013500555	6.71
428	203343000041	6.71
429	204012900086	6.71
430	205421700003	6.71
431	201317200011	6.71
432	201216000031	6.7
433	200100600080	6.69
434	204712600036	6.69
435	204943100016	6.69
436	203343000140	6.69
437	203341300296	6.68
438	203343000038	6.67
439	205614700022	6.67
440	204052900047	6.66
441	204052900053	6.66
442	201519400041	6.66
443	203341800048	6.66
444	203343000021	6.65
445	203341300290	6.63
446	205614300032	6.62

447	201317200032	6.61
448	203351600034	6.6
449	201317100039	6.6
450	204013700065	6.59
451	204013800043	6.59
452	203343200012	6.59
453	203343900090	6.59
454	203341800084	6.58
455	203342600064	6.57
456	204052800254	6.56
457	203341800029	6.56
458	203341800046	6.56
459	203351600015	6.56
460	203343200036	6.55
461	203348100012	6.55
462	204014400279	6.53
463	203341300186	6.53
464	203343000089	6.53
465	203343400010	6.53
466	203343900036	6.53
467	204014600144	6.52
468	203342600023	6.52
469	204013500479	6.5
470	201418500128	6.5
471	203343400089	6.5
472	203358400006	6.5