

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE
INFIRMIERI MAMI

Renditja	Id Maturanti	Piket
1	204014000134	9.79
2	203343500001	9.76
3	204942800004	9.74
4	203341300289	9.71
5	203341300206	9.69
6	203341400009	9.68
7	203341300045	9.67
8	203341300114	9.67
9	203341400016	9.62
10	202526300280	9.62
11	204943100009	9.57
12	205614700020	9.57
13	203343500019	9.55
14	203359300069	9.54
15	203341300081	9.51
16	203359300014	9.49
17	203341300153	9.48
18	204013000078	9.47
19	205001200091	9.46
20	203341300228	9.44
21	203341400029	9.42
22	203343600020	9.42
23	204013000065	9.4
24	203359300030	9.4
25	205658200010	9.38
26	203341300166	9.32
27	204943100004	9.3
28	203341300268	9.29
29	203342000006	9.28
30	201215700019	9.28
31	200100300067	9.26
32	203341300001	9.26
33	204014000171	9.23
34	204052900065	9.22
35	204013800039	9.21
36	204816700006	9.2
37	203341300006	9.19
38	203341300079	9.19
39	203341300256	9.18
40	203343500031	9.18
41	204014200226	9.17
42	204014500262	9.17
43	203440800015	9.17
44	203341300014	9.17
45	203343500002	9.14
46	204013800059	9.12

47	203123800172	9.12
48	204942700010	9.11
49	204014200182	9.1
50	203351700001	9.1
51	203341300272	9.09
52	203359300003	9.09
53	203341300011	9.08
54	204941700004	9.05
55	203341300010	9.04
56	203341300252	9.04
57	204013300155	9.02
58	203341500048	9.01
59	203341300215	9
60	203357700014	8.99
61	204942700009	8.98
62	204943800003	8.97
63	203341400035	8.97
64	204943100015	8.95
65	203341300242	8.95
66	204013100184	8.95
67	203351600001	8.94
68	204014800030	8.91
69	203357700003	8.91
70	201216100012	8.91
71	205614700024	8.91
72	203341300077	8.89
73	203341300098	8.89
74	203341300231	8.88
75	204013000115	8.88
76	204014400238	8.86
77	203341300091	8.86
78	201317100140	8.86
79	204014000103	8.84
80	203341300005	8.84
81	203341300126	8.83
82	203343900015	8.83
83	204943700050	8.83
84	205614300002	8.82
85	204013500343	8.81
86	204052900040	8.81
87	203359300005	8.8
88	204942700001	8.78
89	201215700011	8.78
90	201317100145	8.78
91	203343300005	8.77
92	203357700015	8.77
93	203343600010	8.76
94	200100200036	8.75
95	204012900049	8.75
96	203341300149	8.75

97	201215100002	8.75
98	200100500019	8.73
99	203358400005	8.73
100	203341300125	8.72
101	203341500047	8.71
102	204014400281	8.7
103	203343600002	8.7
104	203341800038	8.68
105	205614300027	8.68
106	203341300278	8.67
107	201317100025	8.66
108	204948000001	8.65
109	203342600030	8.65
110	205658200018	8.63
111	204014400220	8.62
112	204013300168	8.6
113	203341300265	8.6
114	200202000003	8.6
115	204014000165	8.59
116	203341300024	8.59
117	203341300273	8.59
118	203342900001	8.59
119	204013400069	8.58
120	204014400257	8.57
121	204052800196	8.57
122	203343500005	8.56
123	203343600011	8.56
124	203351600021	8.56
125	201216100018	8.55
126	203341300236	8.54
127	203359300067	8.54
128	204816700043	8.53
129	203341800085	8.53
130	203342200006	8.52
131	201619000008	8.52
132	204014400264	8.51
133	204942700004	8.5
134	203341300262	8.5
135	204014400278	8.49
136	203343500030	8.49
137	204012900066	8.48
138	203343400102	8.48
139	203359300044	8.48
140	201215800032	8.48
141	205614300010	8.48
142	203341300245	8.47
143	203342600016	8.47
144	203357700010	8.47
145	203341300162	8.46
146	204013500354	8.45

147	203342600039	8.45
148	204052900068	8.44
149	203343600018	8.44
150	204013300180	8.43
151	203341800072	8.43
152	200201900089	8.43
153	203341300130	8.42
154	203341300229	8.42
155	201215000058	8.42
156	205422300012	8.41
157	204013500621	8.4
158	203343500020	8.4
159	204014400221	8.39
160	203351700013	8.39
161	203341300221	8.38
162	204014600180	8.37
163	203341300071	8.37
164	204746900022	8.36
165	204712600007	8.35
166	201215700026	8.35
167	201346200010	8.35
168	204014200216	8.34
169	204713200004	8.34
170	203341500005	8.34
171	203342600027	8.34
172	205614300005	8.34
173	204012900083	8.33
174	204014200245	8.33
175	204712600013	8.33
176	204746900024	8.33
177	203341300008	8.33
178	201215800018	8.33
179	203341300012	8.32
180	203341500016	8.32
181	204013700055	8.31
182	203341300004	8.31
183	203341300060	8.3
184	204013500520	8.29
185	204942700017	8.29
186	203343600039	8.29
187	204943100010	8.28
188	203351600008	8.28
189	203359300036	8.28
190	201317100016	8.28
191	203341800003	8.27
192	203343000012	8.27
193	204013500606	8.26
194	203342300002	8.26
195	203343500014	8.26
196	204013500338	8.25

197	204013800040	8.25
198	204712600008	8.25
199	201520000002	8.24
200	203343000024	8.24
201	205614300014	8.24
202	204013500617	8.23
203	204014200186	8.23
204	203343600024	8.23
205	203359300063	8.23
206	200100200019	8.22
207	204013500455	8.22
208	204013500584	8.22
209	204014800039	8.22
210	204013500570	8.21
211	203342600005	8.21
212	204014400214	8.2
213	201215900002	8.2
214	204013500397	8.19
215	203342000019	8.19
216	203342600024	8.19
217	203343500010	8.18
218	203348100034	8.18
219	204014400274	8.17
220	204014600129	8.16
221	203341300267	8.16
222	201215000189	8.16
223	201346200008	8.16
224	204013700045	8.15
225	201519400051	8.15
226	201939400339	8.15
227	203341400037	8.15
228	203342600013	8.15
229	205658200009	8.15
230	204014400212	8.14
231	204013500420	8.13
232	203341300137	8.13
233	203341300247	8.12
234	203341400028	8.12
235	203341400025	8.11
236	203341300157	8.1
237	203343600012	8.1
238	205614300108	8.1
239	204013500425	8.09
240	203343200011	8.09
241	204014400284	8.07
242	205614700004	8.06
243	203359300058	8.05
244	204013000095	8.04
245	204013300124	8.04
246	203341300107	8.04

247	203341300266	8.04
248	203341800037	8.04
249	203343000034	8.04
250	203357700004	8.04
251	203358400007	8.04
252	203351600036	8.04
253	204014200213	8.03
254	204014400242	8.03
255	204943700033	8.03
256	204052800261	8.02
257	205614300003	8.01
258	203341300133	8
259	203341300144	8
260	203341300271	8
261	203357700009	8
262	203341300142	7.99
263	203341800028	7.99
264	203351600011	7.99
265	203341300295	7.99
266	200100600068	7.98
267	203341300202	7.98
268	204816700098	7.97
269	203351600010	7.97
270	201215100015	7.97
271	204014600173	7.96
272	204014400158	7.95
273	205001200102	7.95
274	203341300197	7.95
275	203341800030	7.95
276	203343000006	7.95
277	203341500057	7.95
278	203341300199	7.94
279	203341800062	7.94
280	202232800022	7.94
281	201317100047	7.94
282	204013500527	7.93
283	204013500508	7.93
284	203342600033	7.92
285	201759700038	7.92
286	203343000011	7.91
287	200201900107	7.91
288	201215000057	7.91
289	200101600008	7.9
290	204014400295	7.9
291	205000400001	7.89
292	203342000018	7.88
293	201317100038	7.88
294	205614700043	7.88
295	203341800013	7.87
296	203342600015	7.87

297	203341800006	7.86
298	204013500452	7.85
299	200302600050	7.85
300	205001700030	7.85
301	203341300200	7.85
302	203341300274	7.85
303	201216100009	7.85
304	204013500615	7.84
305	203341600009	7.84
306	203342000014	7.84
307	201251400024	7.84
308	204014500316	7.83
309	204948000002	7.83
310	203341300275	7.83
311	203351600007	7.83
312	203358400010	7.83
313	200100200157	7.82
314	203341300234	7.82
315	201216100008	7.82
316	204013500472	7.81
317	204012900059	7.8
318	204013500559	7.8
319	204013700047	7.79
320	200144100019	7.78
321	204013500390	7.78
322	203341300082	7.78
323	203341300140	7.78
324	203343400068	7.78
325	203343900018	7.78
326	205614300020	7.78
327	203124200007	7.78
328	204943100022	7.77
329	203341500013	7.77
330	203343000014	7.77
331	203359300040	7.77
332	203343500050	7.77
333	204013500360	7.76
334	204943100003	7.75
335	203341300195	7.75
336	203341800057	7.75
337	201317100119	7.75
338	200100500016	7.74
339	204014200135	7.74
340	203341800071	7.74
341	203341800077	7.74
342	204013500339	7.73
343	204013600064	7.73
344	204052900072	7.73
345	204013500604	7.72
346	203351700014	7.72

347	204013500440	7.71
348	203341300240	7.71
349	203357700005	7.71
350	203343900024	7.7
351	201250100001	7.7
352	201317100141	7.7
353	204013600044	7.69
354	203341300080	7.69
355	203343000003	7.69
356	203341300302	7.69
357	204013500521	7.68
358	203351600020	7.68
359	205311400034	7.68
360	204012800033	7.67
361	204013600039	7.67
362	204942700014	7.67
363	203341500028	7.67
364	201215700006	7.67
365	204013500424	7.66
366	201215700036	7.66
367	204012900047	7.65
368	203625400008	7.65
369	201317100121	7.65
370	204014500214	7.64
371	204712600099	7.64
372	204013500487	7.63
373	200302600062	7.63
374	203341300191	7.63
375	203342600025	7.63
376	203358400011	7.63
377	204013500427	7.61
378	204014600109	7.61
379	203341300180	7.61
380	203343200005	7.61
381	203359300045	7.61
382	201217000022	7.61
383	203341800010	7.6
384	200100200224	7.6
385	204013500564	7.59
386	204013500328	7.59
387	203341500053	7.59
388	203342100021	7.59
389	203343000017	7.59
390	203358400013	7.59
391	200100500024	7.58
392	204943100007	7.58
393	203342100001	7.58
394	201706400057	7.58
395	201215800034	7.58
396	205614300031	7.58

397	204013500461	7.57
398	201215800023	7.57
399	200302600039	7.56
400	204816600039	7.56
401	203341500035	7.56
402	203342600028	7.56
403	204013500399	7.55
404	204014800034	7.55
405	203342000011	7.55
406	201317100007	7.55
407	205614300016	7.55
408	204014600184	7.53
409	203341300139	7.53
410	201317100042	7.53
411	204746900021	7.52
412	203341800027	7.52
413	203341800009	7.51
414	203341800034	7.51
415	203357700006	7.51
416	201317100003	7.51
417	201619000019	7.51
418	204052900058	7.5
419	204226900139	7.5
420	204052900063	7.49
421	203342600022	7.49
422	201317100052	7.49
423	204014600141	7.48
424	204816600009	7.48
425	200810400002	7.47
426	201520000015	7.46
427	203342600071	7.46
428	203351600006	7.46
429	201317300021	7.46
430	203343000033	7.45
431	204012900438	7.45
432	204014400237	7.44
433	203342300001	7.44
434	203359300006	7.44
435	204013500340	7.43
436	204013500359	7.43
437	204014800051	7.43
438	204943700034	7.43
439	203341300141	7.43
440	200202100060	7.43
441	200100900018	7.42
442	204014400197	7.42
443	203341400038	7.42
444	203341800035	7.42
445	203342000016	7.42
446	201217000014	7.42

447	204014400290	7.41
448	203343400070	7.41
449	203343900051	7.41
450	203348100003	7.4
451	200100100016	7.39
452	200100200125	7.39
453	204013100107	7.39
454	204013500426	7.39
455	204013500531	7.39
456	204013800050	7.39
457	204013800038	7.39
458	203343400085	7.39
459	203343600026	7.39
460	203343900013	7.39
461	204014400190	7.38
462	203342600014	7.38
463	203343400028	7.38
464	202134700288	7.38
465	204013500437	7.37
466	203342600051	7.37
467	204013500658	7.37
468	202232600091	7.37
469	201317100162	7.37
470	204941900002	7.36
471	203341800016	7.36
472	201317100123	7.36
473	201317200025	7.36
474	205614300035	7.35
475	203440900165	7.34
476	203343000023	7.34
477	203343900020	7.34
478	204014400273	7.33
479	203341800014	7.33
480	203342600031	7.33
481	201215000094	7.33
482	200100200089	7.32
483	204942700011	7.32
484	203343000013	7.32
485	204013500494	7.31
486	204013500601	7.31
487	204942700007	7.31
488	201519500013	7.31
489	203358400012	7.31
490	204013500626	7.3
491	204013700078	7.3
492	204014800054	7.3
493	203342600017	7.3
494	203342900002	7.3
495	203351600013	7.3
496	204014500249	7.29

497	204014600191	7.29
498	203359300041	7.29
499	201317100048	7.29
500	205614300091	7.29
501	200101600025	7.28
502	204012900078	7.28
503	204013500484	7.28
504	204013500482	7.28
505	201215700024	7.28
506	205001200008	7.27
507	203341300211	7.27
508	201317100103	7.27
509	200100200008	7.26
510	203341300165	7.26
511	204012800025	7.25
512	204013500458	7.25
513	204013500382	7.25
514	201417500007	7.25
515	204013700061	7.24
516	203341300110	7.24
517	203341300190	7.23
518	200144100020	7.22
519	204943700038	7.22
520	203343200028	7.22
521	201317200010	7.22
522	203343400117	7.21
523	203351700010	7.21
524	204712600067	7.2
525	202630600108	7.2
526	203341800056	7.2
527	202233100018	7.2
528	204013500490	7.18
529	203341300243	7.18
530	204942800010	7.18
531	204014400194	7.17
532	204941900009	7.17
533	203341800022	7.17
534	203343000039	7.17
535	200201400039	7.17
536	204012900439	7.17
537	201317100068	7.17
538	205658200026	7.17
539	204013700041	7.16
540	204013700064	7.16
541	201317200033	7.16
542	204014400177	7.15
543	203440900172	7.15
544	203341300233	7.15
545	203341800011	7.15
546	204013300199	7.15

547	202526300262	7.15
548	204013500528	7.14
549	204014200248	7.14
550	201706400201	7.14
551	203343200034	7.14
552	201705800068	7.14
553	204014500383	7.13
554	201216400009	7.13
555	201317100072	7.13
556	201317200026	7.13
557	204013100110	7.12
558	204013700069	7.12
559	204948000005	7.12
560	203341300176	7.12
561	203341300292	7.12
562	204013500533	7.11
563	203341300109	7.11
564	200100200222	7.11
565	202134700287	7.11
566	204942700006	7.1
567	201520000005	7.1
568	201251400021	7.1
569	200100600070	7.09
570	204942700019	7.09
571	203351600018	7.09
572	203342600054	7.08
573	203351700017	7.08
574	203341300298	7.08
575	201216200038	7.08
576	204052800216	7.07
577	204013500627	7.06
578	201317300023	7.06
579	201215800019	7.06
580	203343900056	7.05
581	201215700043	7.05
582	204013500598	7.04
583	204052800243	7.04
584	200302600056	7.04
585	203343200025	7.04
586	204013100172	7.03
587	204014400193	7.03
588	203341800067	7.03
589	203342100004	7.03
590	203342000024	7.02
591	200100900005	7.01
592	204712600032	7
593	203343400041	7
594	201216000022	7
595	204013100177	6.99
596	200202000011	6.99

597	200100100009	6.98
598	204014600104	6.98
599	201936300316	6.98
600	201317100023	6.98
601	201215100010	6.97
602	203343300011	6.96
603	201216200050	6.96
604	200144100064	6.95
605	204014400294	6.95
606	203341500043	6.95
607	200201900073	6.95
608	204942700013	6.94
609	201216400008	6.94
610	201251400019	6.94
611	203341300217	6.93
612	203341800012	6.93
613	201250100009	6.93
614	200810700093	6.92
615	201250100002	6.92
616	200100600021	6.91
617	200100600114	6.91
618	204014500233	6.91
619	204943100005	6.91
620	205000400014	6.91
621	201755100052	6.91
622	204013100148	6.9
623	204013700046	6.9
624	203341300173	6.9
625	201317100027	6.9
626	204013800065	6.89
627	203341500036	6.89
628	201250100007	6.89
629	204013700044	6.88
630	203342300008	6.88
631	203343000025	6.88
632	203343400097	6.88
633	201417800017	6.88
634	205614700019	6.88
635	204014600185	6.87
636	200202100047	6.87
637	201215000129	6.87
638	204816700117	6.86
639	201215800008	6.86
640	203343600001	6.85
641	204014400241	6.84
642	203343900085	6.84
643	201317100049	6.84
644	204013500636	6.83
645	203343400047	6.83
646	203343400060	6.83

647	201215800033	6.83
648	205614300083	6.83
649	205614700006	6.83
650	201519500015	6.82
651	201215000217	6.82
652	202458900046	6.82
653	204942700028	6.81
654	201216200049	6.81
655	200100200176	6.8
656	204013500349	6.8
657	205000400006	6.8
658	203341800036	6.8
659	203342600061	6.8
660	201215800011	6.8
661	203343200009	6.79
662	203348100036	6.79
663	201317100070	6.79
664	203343900034	6.78
665	204816300034	6.78
666	203351600029	6.77
667	205614300106	6.77
668	201317100060	6.77
669	205614300034	6.77
670	204013500543	6.76
671	204013500498	6.76
672	204943800001	6.76
673	203341800007	6.76
674	201215700005	6.75
675	201317200023	6.75
676	205614300009	6.74
677	204013500489	6.73
678	204816700095	6.73
679	203343600003	6.73
680	205001700053	6.73
681	201216500114	6.73
682	204014400271	6.72
683	201938100013	6.72
684	201936000271	6.72
685	204013500555	6.71
686	203343000041	6.71
687	204012900086	6.71
688	201317100040	6.71
689	201317200011	6.71
690	203342600003	6.7
691	201216000031	6.7
692	200100600080	6.69
693	204943100016	6.69
694	203343000140	6.69
695	203341300296	6.68
696	203343000038	6.67

697	205614700022	6.67
698	204013100154	6.66
699	204052900047	6.66
700	204052900053	6.66
701	201519400041	6.66
702	203341800048	6.66
703	203343000021	6.65
704	203341300290	6.63
705	204013000099	6.62
706	204013800064	6.62
707	205614300032	6.62
708	205000800043	6.61
709	201317200032	6.61
710	203351600034	6.6
711	201317100083	6.6
712	204013700065	6.59
713	204013800043	6.59
714	203343200012	6.59
715	203343900090	6.59
716	200201900135	6.59
717	201215800020	6.59
718	203341800084	6.58
719	201317100002	6.58
720	203342600064	6.57
721	200101600010	6.56
722	203341800025	6.56
723	203341800029	6.56
724	203351600015	6.56
725	201317200050	6.56
726	204014400250	6.55
727	204943100017	6.55
728	203343200036	6.55
729	203348100012	6.55
730	204712600109	6.54
731	201317100110	6.54
732	204014400279	6.53
733	202133600172	6.53
734	203341300186	6.53
735	203343400010	6.53
736	201346200003	6.53
737	204014600144	6.52
738	203342600023	6.52
739	205000800007	6.51
740	201418500128	6.5
741	203343400089	6.5
742	203358400006	6.5