

2η ΟΜΑΔΑ

Τεχνικό Προσωπικό			
Α/Α	ΣΕΙΡΑ	ΑΡ. ΑΙΤ. Η/Υ	ΜΟΡΙΑ
1	192	1817	1850
2	193	3601	1850
3	194	1357	1850
4	195	3478	1850
5	196	2490	1850
6	197	3633	1850
7	198	3833	1850
8	199	2462	1850
9	200	1540	1850
10	201	3772	1850
11	202	2180	1850
12	203	3045	1850
13	204	983	1850
14	205	3825	1850
15	206	1392	1850
16	207	3557	1850
17	208	760	1800
18	209	3453	1800
19	210	1303	1800
20	211	1581	1800
21	212	861	1800
22	213	1489	1800
23	214	1588	1800
24	215	1712	1800
25	216	828	1800
26	217	489	1800
27	218	1192	1800
28	219	1802	1800
29	220	36	1800
30	221	1454	1800
31	222	2678	1800
32	223	1285	1800
33	224	1681	1800
34	225	3417	1800
35	226	1591	1800
36	227	1447	1800
37	228	2722	1800
38	229	1452	1800
39	230	1517	1800
40	231	2829	1800
41	232	2472	1800
42	233	1279	1800
43	234	141	1800
44	235	310	1800

Επιστημονικό Προσωπικό			
Α/Α	ΣΕΙΡΑ	ΑΡ. ΑΙΤ. Η/Υ	ΜΟΡΙΑ
192	27	996	1276
193	28	1476	1270
194	29	4459	1262
195	30	1580	1254
196	31	2311	1237
197	32	2655	1221
198	33	807	1204
199	34	4273	1201
200	35	715	1192
201	36	4003	1191
202	37	3603	1191
203	38	1710	1189
204	39	381	1173
205	40	1183	1166
206	41	2807	1158
207	42	3174	1152
208	43	2431	1151
209	44	4390	1151
210	45	2214	1150
211	46	476	1147
212	47	4472	1144
213	48	479	1142
214	49	1141	1141
215	50	4860	1141
216	51	3273	1141
217	52	786	1134

45	236	2916	1800
46	237	604	1800
47	238	4813	1800
48	239	2170	1800
49	240	303	1800
50	241	2346	1800
51	242	1498	1800
52	243	1189	1800
53	244	1448	1800
54	245	1310	1800
55	246	1875	1800
56	247	2230	1800
57	248	1501	1800
58	249	2136	1800
59	250	1173	1800
60	251	799	1800
61	252	1239	1700
62	253	4755	1700
63	254	399	1700
64	255	750	1700
65	256	128	1700
66	257	1551	1700
67	258	2404	1700
68	259	2476	1700
69	260	2670	1700
70	261	1928	1700
71	262	3707	1700
72	263	2884	1700
73	264	4086	1700
74	265	182	1700
75	266	561	1700
76	267	198	1700
77	268	1741	1700
78	269	2904	1700
79	270	1296	1700
80	271	2292	1700
81	272	2725	1700
82	273	1617	1700
83	274	745	1700
84	275	2772	1700
85	276	1280	1700
86	277	3548	1700
87	278	2740	1700
88	279	458	1700
89	280	1901	1700
90	281	1894	1700
91	282	471	1700
92	283	208	1700
93	284	546	1700
94	285	3426	1700

95	286	1922	1700
96	287	951	1700
97	288	1724	1700
98	289	3261	1700
99	290	305	1700
100	291	1031	1700
101	292	465	1700
102	293	110	1700
103	294	331	1700
104	295	2475	1700
105	296	2221	1700
106	297	419	1650
107	298	292	1650
108	299	236	1650
109	300	1462	1650
110	301	1769	1650
111	302	159	1650
112	303	96	1650
113	304	7	1650
114	305	1456	1650
115	306	4	1650
116	307	37	1650
117	308	2405	1650
118	309	559	1650
119	310	672	1650
120	311	580	1650
121	312	63	1650
122	313	780	1650
123	314	1902	1650
124	315	4889	1650
125	316	1599	1650
126	317	4468	1650
127	318	2358	1650
128	319	709	1650
129	320	158	1600
130	321	2638	1600
131	322	563	1600
132	323	2784	1600
133	324	1424	1600
134	325	1583	1600
135	326	851	1600
136	327	2187	1600
137	328	1816	1600
138	329	2329	1600
139	330	3032	1600
140	331	2529	1600
141	332	423	1600
142	333	623	1600
143	334	4454	1550
144	335	4636	1550

145	336	1066	1550
146	337	4212	1550
147	338	2520	1500
148	339	781	1500
149	340	3933	1500
150	341	4715	1500
151	342	605	1500
152	343	645	1500
153	344	719	1500
154	345	3482	1500
155	346	536	1500
156	347	543	1500
157	348	119	1500
158	349	1885	1500
159	350	1389	1500
160	351	1351	1500
161	352	330	1500
162	353	2583	1500
163	354	52	1500
164	355	4318	1500
165	356	1838	1500
166	357	706	1500
167	358	2258	1500
168	359	484	1500
169	360	850	1500
170	361	137	1500
171	362	1354	1500
172	363	2810	1500
173	364	392	1500
174	365	769	1500
175	366	377	1500
176	367	1340	1500
177	368	1193	1500
178	369	1499	1500
179	371	224	1500
180	372	949	1500
181	373	107	1500
182	374	864	1500
183	375	573	1500
184	376	3650	1500
185	377	1322	1500
186	378	389	1500
187	379	871	1500
188	380	2229	1500
189	381	2204	1500
190	382	2661	1500
191	383	4024	1500