

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	2242	10	10	10	1	10	8	10	10	10
2	2247	10	9	10	10	10	10	10	10	10
3	2248	10	10	10	10	10	10	10	10	10
4	2249	10	8	10	8	10	9	10	10	10
5	2251	10	8	10	8	10	9	10	10	10
6	2252	10	1	5	1	10	9	10	10	9
7	2254	10	8	10	1	10	9	10	10	10
8	2332	10	10	10	10	10	10	10	10	10
9	2342	10	10	10	10	10	10	10	10	10
10	2352	10	8	10	1	10	9	8	10	9
11	2355	10	10	10	5	10	9	10	10	8
12	2356	10	7	5	1	10	8	8	10	5
13	2357	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

M1=ΕΙΚΑΣΤΙΚΑ

M2=ΚΟΥΚΛΟΘΕΑΤΡΟ- ΘΕΑΤΡΟ ΣΚΙΩΝ

M3=ΜΟΥΣΙΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ

M4=ΠΑΙΧΝΙΔΙ - ΘΕΑΤΡΙΚΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

M6=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΗΣ

M7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

M8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ

M9=ΨΥΧΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

A: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Γ370-1(Γ1) - ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	2210	7	10	9	10	7	10	10
2	2211	1	10	9	9	1	8	10
3	2212	7	10	9	10	10	8	10
4	2213	1	6	8	1	1	9	1
5	2214	5	10	9	10	10	10	10
6	2215	9	9	9	5	1	8	10
7	2216	8	10	9	8	10	10	10
8	2217	1	10	9	8	1	9	1
9	2221	6	10	9	6	1	9	10
10	2223	8	10	9	10	10	10	10
11	2224	6	10	9	10	10	9	1
12	2225	8	10	9	1	1	10	10
13	2226	7	10	9	9	7	8	10
14	2227	1	10	9	6	7	7	1
15	2228	9	10	9	10	10	8	10
16	2229	6	10	9	9	1	9	10
17	2230	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
18	2231	1	5	8	1	1	8	1
19	2233	1	10	9	1	1	8	1
20	2236	1	10	9	1	1	8	1
21	2237	1	10	9	1	1	7	10
22	2238	1	6	9	1	1	10	1
23	2239	9	10	9	10	10	10	10
24	2331	1	6	9	8	7	9	1

Μ1=ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

Μ2=ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

Μ3=ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗΣ ΖΩΗΣ

Μ4=ΕΙΔΙΚΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ

Μ5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

Μ6=ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Μ7=ΨΥΧΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

Α: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Α371-1(Α1) - ΒΟΗΘΟΣ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2383	10	10	10	10	10	10
2	2384	10	10	10	10	10	10
3	2385	10	10	10	9	10	10
4	2386	6	10	10	1	1	10
5	2387	1	1	1	1	1	1
6	2389	10	10	10	10	10	10
7	2391	10	10	10	10	10	10
8	2392	6	10	10	1	10	10
9	2394	10	10	10	10	10	10
10	2395	10	10	10	10	10	10
11	2396	6	10	10	10	1	10
12	2397	10	10	10	10	10	10
13	2398	6	10	10	10	10	10
14	2400	10	10	10	10	10	10
15	2401	10	10	10	10	10	10
16	2407	10	10	10	10	1	10
17	2426	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
18	2427	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
19	2433	6	10	10	8	10	10
20	2436	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

Μ1=ΑΚΤΙΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Μ2=ΑΝΑΤΟΜΙΑ Ι

Μ3=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ4=ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Μ5=ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ/ ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΗ Ι

Μ6=ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι

Α: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Α371-2(Α2) - ΒΟΗΘΟΣ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2390	10	10	10	10	10	10
2	2399	10	10	10	10	10	10
3	2402	10	10	10	10	10	10
4	2403	10	10	10	9	10	9
5	2404	10	10	10	10	10	9
6	2405	10	10	10	10	10	9
7	2406	10	10	10	10	10	9
8	2408	10	10	10	10	10	10
9	2409	10	10	10	10	10	9
10	2410	10	10	10	10	10	9
11	2411	10	10	10	10	10	9
12	2412	10	10	10	10	10	10
13	2413	10	10	10	10	10	10
14	2414	10	10	10	10	10	10
15	2415	10	10	10	10	10	10
16	2416	10	10	10	10	10	10
17	2417	10	10	10	10	10	10
18	2419	10	10	10	10	10	10
19	2428	10	10	10	9	10	9
20	2435	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
21	2437	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

Μ1=ΑΚΤΙΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Μ2=ΑΝΑΤΟΜΙΑ Ι

Μ3=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ4=ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Μ5=ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ/ ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΗ Ι

Μ6=ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι

Α: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	2200	10	10	10	10	10	10	9
2	2201	10	10	10	10	10	10	9
3	2203	10	10	10	10	10	10	9
4	2206	10	10	10	10	10	10	9
5	2208	10	10	10	10	10	10	9
6	2347	10	10	10	10	10	1	10

M1=ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ

M2=ΑΡΧΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ

M3=ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΑΞΗΣ

M4=ΑΣΚΗΣΗ: ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΗ II

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M6=ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ- ΠΕΡΙΔΕΣΗ

M7=ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

A: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Γ357-1(Γ1) - ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	2190	10	9	8	10	8	9	8
2	2192	10	8	9	10	8	8	9
3	2194	10	7	9	6	8	7	8
4	2195	10	7	9	8	8	7	10
5	2196	1	7	1	7	8	7	6
6	2197	1	7	1	8	8	7	7
7	2198	10	8	9	9	8	8	7
8	2199	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

M1=ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΑ

M2=ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

M3=ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ

M4=ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΜΑΚΕΤΑΣ

M5=ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕΛΙΔΑΣ

M6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M7=ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ - ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΩΝ

A: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Γ382-1(Γ1) - ΔΙΑΣΩΣΤΗΣ - ΠΛΗΡΩΜΑ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟΥ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	2256	10	10	10	10	9
2	2257	4	6	1	10	8
3	2258	10	9	10	9	9
4	2259	4	5	1	9	8
5	2261	10	10	10	9	9
6	2266	10	10	10	9	8
7	2268	4	5	1	9	8
8	2269	10	10	10	10	10
9	2273	10	10	10	10	8
10	2274	4	9	1	9	8
11	2275	4	5	1	8	8
12	2276	10	10	10	10	10
13	2277	10	10	10	9	8
14	2339	4	5	1	8	8
15	2344	4	10	1	10	8

Μ1=ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ - ΠΡΟΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΤΡΑΥΜΑΤΟΣ

Μ2=ΜΑΖΙΚΕΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ

Μ3=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ4=ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΤΗ ΛΗΨΗ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΚΛΗΣΗΣ

Μ5=ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ

Α: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Γ386-1(Γ1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	2279	1	10	10	1	1	10	1
2	2287	1	10	8	1	1	10	1
3	2288	1	10	8	1	1	7	1
4	2291	1	10	9	1	1	9	1
5	2292	1	10	9	1	1	10	1
6	2295	1	10	8	5	1	9	8
7	2297	9	10	10	10	1	10	10
8	2330	9	10	10	10	8	7	10
9	2343	5	10	9	10	1	9	10

M1=ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΡΟΣΩΠΩΝ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ - ΧΡΗΜΑΤΑΠΟΣΤΟΛΩΝ

M2=ΑΥΤΟΑΜΥΝΑ - ΑΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

M3=ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ

M4=ΜΟΡΦΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M6=ΣΚΟΠΟΒΟΛΗ

M7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΙΝΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ II

A: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

**A324-1(A1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΟΥ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ - ΦΟΡΟΤΕΧΝΙΚΟΥ
ΓΡΑΦΕΙΟΥ**

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8
1	2371	10	10	10	10	10	10	10	10
2	2372	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
3	2373	10	10	10	10	10	10	10	10
4	2374	10	10	10	10	10	10	10	10
5	2375	10	10	10	10	10	10	10	10
6	2376	10	10	10	4	10	10	10	10
7	2377	10	10	10	10	1	10	1	10
8	2378	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
9	2379	10	10	10	6	10	10	10	10
10	2380	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
11	2381	10	10	1	1	1	10	1	10
12	2382	10	10	10	10	10	10	10	10
13	2422	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
14	2438	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

M1=MARKETING

M2=ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι

M3=ΔΙΚΑΙΟ Ι

M4=ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Ι

M5=ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι

M6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M7=ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ Ι

M8=ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΝΑΛΛΑΓΩΝ

Α: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Γ400-1(Γ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8
1	2300	10	7	10	7	6	10	7	10
2	2302	1	1	1	1	1	10	1	10
3	2305	10	8	10	8	7	10	8	10
4	2308	10	7	10	7	7	10	8	10
5	2309	10	10	10	8	8	10	8	10
6	2311	10	10	10	8	8	10	9	10
7	2312	10	8	9	8	8	10	8	10
8	2313	10	1	1	5	6	10	8	10
9	2314	10	8	9	8	8	10	8	10
10	2315	1	1	1	1	1	10	6	10
11	2319	10	7	10	8	8	10	9	10
12	2321	10	7	9	6	5	10	7	10
13	2324	7	7	8	7	7	10	8	10
14	2326	10	8	10	6	7	10	7	10
15	2329	1	1	1	1	1	10	1	10

M1=ΑΓΓΛΙΚΑ

M2=ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΑΣΙΚΩΝ ΠΑΡΑΒΑΣΕΩΝ

M3=ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ - ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

M4=ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΑΣΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ

M5=ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΕΣ ΔΑΣΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

M6=ΣΩΜΑΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ - ΣΚΟΠΟΒΟΛΗ

M7=ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ - ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

M8=ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ - ΟΔΗΓΗΣΗ

A: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Α312-1(Α1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2360	9	10	10	10	10	10
2	2361	1	1	1	1	1	6
3	2362	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
4	2363	9	10	10	10	10	9
5	2364	10	10	10	10	10	10
6	2365	9	10	10	10	10	9
7	2366	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
8	2367	10	10	10	10	10	10
9	2368	10	10	10	10	10	10
10	2369	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
11	2370	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
12	2421	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
13	2434	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

M1=ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ

M2=ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ

M3=ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ

M4=ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M6=ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ

Α: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Γ312-1(Γ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ			
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4
1	2176	5	1	5	8
2	2177	1	1	5	8
3	2178	8	9	10	8
4	2179	8	9	9	9
5	2182	9	8	10	9
6	2183	9	6	9	8
7	2184	10	10	10	10
8	2185	10	10	10	10
9	2336	8	6	9	8
10	2358	10	10	10	10
11	2359	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

M1=ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Α.Π.Ε.)

M2=ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

M3=ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ

M4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Α: ΑΠΑΛΛΑΓΗ / ΑΦ: ΑΝΕΠΑΡΚΗΣ ΦΟΙΤΗΣΗ / Κ: ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΣΕ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ