

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## Δ370-1(Δ1) - ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2274	10	10	10	10	9	10
2	2275	10	10	10	10	10	10
3	2277	10	10	9	10	9	10
4	2280	9	10	10	10	9	10
5	2282	10	10	10	10	10	10
6	2284	10	10	10	10	10	10
7	2289	10	10	10	10	10	10
8	2291	10	10	10	10	9	10

Μ1=ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΚΑΙ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

Μ2=ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ ΣΤΗΝ ΤΡΙΤΗ ΗΛΙΚΙΑ

Μ3=ΝΕΥΡΟΜΥΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΚΑΙ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

Μ4=ΟΙ ΟΜΑΔΕΣ ΣΤΗΝ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

Μ5=ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΜΟΝΑΔΩΝ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

Μ6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## B377-1(B1) - ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2456	5	9	8	6	5	8
2	2457	10	10	10	10	10	10
3	2458	10	10	10	10	9	10
4	2459	5	10	9	6	6	10
5	2460	7	10	10	10	10	10
6	2461	5	10	8	9	7	5
7	2463	7	10	9	9	10	10
8	2464	5	10	8	10	5	10
9	2465	6	10	6	7	6	8
10	2466	5	8	7	8	4	9
11	2467	5	10	8	10	6	5
12	2468	6	8	6	5	5	7
13	2469	6	9	9	10	9	10
14	2470	6	9	8	7	7	9
15	2471	5	9	8	10	7	5
16	2472	5	10	9	8	6	10
17	2473	6	5	7	6	4	7
18	2474	7	10	10	9	7	9
19	2475	6	5	5	5	5	7
20	2476	7	10	9	9	4	10
21	2477	9	10	10	9	8	9
22	2494	6	9	7	5	5	7

Μ1=ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ

Μ2=ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ) Ι

Μ3=ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΙΙ

Μ4=ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

Μ5=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗΣ - ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ

Μ6=ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ Ι

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## B1059-1(B1) - ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΝΕΩΝ ΜΕΣΩΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7
1	2480	10	10	10	9	10	10	10
2	2482	10	10	10	10	10	9	10
3	2483	9	10	10	8	10	10	9

M1=ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΛΟΓΟΣ II: ΚΕΙΜΕΝΟ

M2=ΔΙΚΑΙΟ & ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

M3=ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΕΚΔΟΣΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ

M4=ΠΗΓΕΣ ΡΕΠΟΡΤΑΖ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M6=ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

M7=ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## B359-1(B1) - ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑΣ, ΣΥΝΤΑΚΤΩΝ ΚΑΙ ΡΕΠΟΡΤΕΡ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7
1	2498	ΑΦ	Κ	Κ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

M1=ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΛΟΓΟΣ II: ΚΕΙΜΕΝΟ

M2=ΔΙΚΑΙΟ & ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

M3=ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΕΚΔΟΣΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ

M4=ΠΗΓΕΣ ΡΕΠΟΡΤΑΖ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M6=ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

M7=ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## Δ382-1(Δ1) - ΔΙΑΣΩΣΤΗΣ - ΠΛΗΡΩΜΑ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟΥ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	2292	7	8	8	9	10
2	2293	10	10	9	9	10
3	2295	9	10	8	9	10
4	2297	8	8	7	7	10
5	2298	9	10	8	9	9
6	2299	10	10	10	10	10
7	2300	9	10	10	10	10
8	2303	10	10	10	10	10
9	2304	10	10	10	10	10
10	2305	8	7	6	8	8
11	2307	8	9	9	9	9
12	2308	10	10	10	10	9
13	2310	8	8	6	8	10
14	2311	8	8	7	7	8
15	2313	8	9	7	8	9
16	2314	10	10	10	7	10
17	2315	10	10	10	10	10

Μ1=ΒΑΣΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ

Μ2=ΔΙΑΚΟΜΙΔΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ

Μ3=ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ ΣΕ ΣΥΝΔΡΟΜΑ ΚΑΙ ΝΟΣΗΜΑΤΑ

Μ4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΕ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΠΕΙΓΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## Δ382-2(Δ2) - ΔΙΑΣΩΣΤΗΣ - ΠΛΗΡΩΜΑ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟΥ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	2317	6	4	ΑΦ	10	9
2	2318	9	6	7	10	10
3	2320	5	5	5	10	9
4	2322	7	7	7	10	9
5	2323	9	9	7	10	10
6	2324	9	10	10	10	10
7	2327	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
8	2328	7	7	7	10	10
9	2329	9	10	7	10	10
10	2330	8	8	9	10	10
11	2331	8	9	7	10	10
12	2332	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	1
13	2333	10	10	10	10	10
14	2334	8	7	6	10	10
15	2336	10	8	8	10	9
16	2411	9	6	5	10	9

Μ1=ΒΑΣΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ

Μ2=ΔΙΑΚΟΜΙΔΕΣ ΑΣΘΕΝΩΝ

Μ3=ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ ΣΕ ΣΥΝΔΡΟΜΑ ΚΑΙ ΝΟΣΗΜΑΤΑ

Μ4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΕ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΕΠΕΙΓΟΝΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## Δ1015-1(Δ1) - ΕΙΔΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ &amp; ΤΕΧΝΗΣ ΤΟΥ ΜΑΚΙΓΙΑΖ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	2387	10	10	10	10	10	10	10
2	2388	10	10	10	8	10	10	10
3	2395	10	10	10	10	10	10	10
4	2397	5	7	10	8	10	10	10
5	2398	10	10	10	8	10	10	10
6	2399	10	10	10	9	10	10	10
7	2400	10	10	10	8	10	10	10
8	2401	7	5	10	8	10	10	10
9	2403	10	10	10	8	10	10	10

Μ1=ΑΠΟΤΡΙΧΩΣΗ

Μ2=ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ ΣΩΜΑΤΟΣ

Μ3=ΜΑΚΙΓΙΑΖ SPECIAL EFFECTS

Μ4=ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΥΕΞΙΑΣ ΚΑΙ ΧΑΛΑΡΩΣΗΣ- SPA

Μ5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

Μ6=ΤΑΤΟΟ ΜΕ ΧΕΝΑ &amp; BODY PAINTING

Μ7=ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ- ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## Δ386-1(Δ1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2353	10	10	10	10	10	10
2	2356	10	9	10	9	9	9
3	2358	9	9	10	9	9	10
4	2359	10	10	10	9	10	10
5	2365	8	9	10	8	10	9
6	2366	8	9	10	8	9	10
7	2368	10	10	10	10	10	10
8	2370	8	9	10	8	10	7
9	2406	10	10	10	10	10	10
10	2499	7	8	10	5	9	8

Μ1=ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΡΟΣΩΠΩΝ - ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ - ΧΡΗΜΑΤΑΠΟΣΤΟΛΩΝ

Μ2=ΑΥΤΟΑΜΥΝΑ - ΑΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Μ3=ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗ ΒΟΜΒΩΝ & ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ

Μ4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ5=ΣΚΟΠΟΒΟΛΗ

Μ6=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΙΝΙΚΗΣ ΔΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## B335-1(B1) - ΤΕΧΝΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8
1	2441	9	9	9	8	10	10	6	10
2	2443	8	8	9	8	8	8	6	10
3	2444	9	9	10	8	10	9	10	9
4	2446	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
5	2447	10	10	9	10	6	9	10	9
6	2449	8	9	10	9	9	9	8	9
7	2450	10	10	10	10	9	9	8	9
8	2452	9	10	10	9	9	9	10	10
9	2453	8	10	10	10	7	8	9	9

M1=Α/Μ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ II

M2=ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ I

M3=ΕΓΧΡΩΜΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ I

M4=ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ PHOTOSHOP

M5=ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ II

M6=ΟΠΤΙΚΗ ΑΝΤΙΛΗΨΗ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΣΥΝΘΕΣΗ & ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## Δ383-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΙΓΙΑΖ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7
1	2497	K	K	K	K	10	K	K
2	2500	K	K	K	K	10	K	K
3	2501	K	K	K	K	10	K	K

M1=ΑΠΟΤΡΙΧΩΣΗ

M2=ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ ΣΩΜΑΤΟΣ

M3=ΜΑΚΙΓΙΑΖ SPECIAL EFFECTS

M4=ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΥΕΞΙΑΣ ΚΑΙ ΧΑΛΑΡΩΣΗΣ- SPA

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

M6=ΤΑΤΟΟ ΜΕ ΧΕΝΑ &amp; BODY PAINTING

M7=ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ- ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## Δ997-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ / ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	2371	9	9	10	10	9	9	10
2	2373	10	10	10	10	10	10	10
3	2374	10	10	10	10	10	10	10
4	2375	10	10	10	10	9	10	10
5	2377	9	10	10	9	9	10	10
6	2378	10	10	10	10	10	10	10
7	2381	9	10	9	9	9	9	10
8	2384	9	9	10	7	9	10	10
9	2386	9	10	10	10	10	10	10

M1=ΑΓΡΟΤΟΥΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

M2=ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ & ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

M3=ΝΕΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ, ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

M4=ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M6=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ

M7=ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΙΙΙ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## B304-1(B1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥΜΕΣΑ/WEB DESIGNER-DEVELOPER/VIDEO GAMES)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5
1	2416	10	10	9	10	10
2	2417	9	10	9	10	9
3	2418	9	10	8	10	9
4	2421	10	10	10	10	9
5	2422	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
6	2425	1	1	1	1	1
7	2426	10	10	10	10	9
8	2430	9	10	10	10	8
9	2434	7	10	8	10	6
10	2435	10	10	10	10	9
11	2436	8	10	9	10	7
12	2439	10	10	10	10	10
13	2490	9	9	9	8	9

M1=ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ I

M2=ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ II (C)

M3=ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ INTERNET

M4=ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ (PHOTOSHOP)

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## Δ384-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ		
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3
1	2337	9	10	10
2	2338	8	10	10
3	2339	10	10	10
4	2340	9	10	10
5	2342	9	10	10
6	2343	7	10	10
7	2345	7	10	10
8	2346	7	10	10
9	2348	ΑΦ	1	ΑΦ
10	2349	7	10	10
11	2351	8	10	10
12	2414	7	10	10
13	2415	8	10	10
14	2491	7	10	10

Μ1=ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ

Μ2=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ3=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

## Δ366-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ - ΑΡΧΙΜΑΓΕΙΡΑΣ (CHEF)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6
1	2252	9	10	10	8	9	7
2	2253	7	10	10	8	9	9
3	2255	10	10	10	9	9	10
4	2257	10	10	10	9	9	10
5	2258	10	10	10	9	9	10
6	2260	8	8	10	8	9	8
7	2264	7	9	6	6	6	8
8	2267	9	9	9	7	9	8
9	2268	5	7	6	5	6	8
10	2269	8	6	5	6	6	7
11	2271	10	9	10	8	9	10
12	2273	6	10	9	8	8	8

M1=ΑΓΓΛΙΚΑ

M2=ΓΑΛΛΙΚΑ

M3=ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ

M4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

M5=ΤΕΜΑΧΙΣΜΟΣ ΚΡΕΑΤΩΝ II

M6=ΤΕΧΝΗ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ IV

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