

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

Δ1 - ΒΟΗΘΟΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	2404	10	10	10	10	10	10	10
2	2406	9	10	8	10	8	10	9
3	2409	10	10	10	10	10	10	9
4	2410	10	10	10	10	10	10	10
5	2411	9	10	10	10	10	10	10
6	2414	10	10	10	10	10	10	9
7	2418	10	10	10	10	10	10	10
8	2419	9	10	10	10	10	10	9
9	2462	10	10	10	10	10	10	10
10	2650	10	10	10	10	10	10	9
11	2651	9	10	7	10	5	10	6
12	2652	1	10	10	10	1	10	9
13	2654	10	10	9	10	10	10	8
14	2655	10	10	10	10	10	10	8

M1=ΕΙΚΑΣΤΙΚΑ

M2=ΚΟΥΚΛΟΘΕΑΤΡΟ- ΘΕΑΤΡΟ ΣΚΙΩΝ

M3=ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΡΑΧΕΣ ΛΟΓΟΥ

M4=ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΝΟΗΤΙΚΗ ΥΣΤΕΡΗΣΗ

M5=ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΣΩΜΑΤΙΚΕΣ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ ΚΑΙ ΔΥΣΚΟΛΙΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ

M6=ΠΑΙΧΝΙΔΙ - ΘΕΑΤΡΙΚΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

B1 - ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9
1	2753	8	5	5	10	7	6	5	9	9
2	2756	10	10	10	10	9	8	10	10	10
3	2757	10	10	9	10	9	4	9	10	10
4	2760	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5	2763	10	8	9	10	8	5	6	10	10
6	2765	10	10	10	10	10	7	10	9	10
7	2767	10	10	10	10	10	2	10	9	10
8	2770	10	9	10	10	10	3	10	10	10
9	2771	10	9	8	10	10	4	10	10	10
10	2772	10	10	10	10	10	5	10	10	10

M1=ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ & ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

M2=ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ II

M3=ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

M4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

M5=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΗΡΙΑΤΡΙΚΗΣ

M6=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ

M7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ

M8=ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

M9=ΨΥΧΟΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

Δ1 - ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΩΝ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ			
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4
1	2422	1	1	1	1
2	2423	9	10	8	10
3	2429	9	10	9	10
4	2430	10	10	9	10
5	2432	8	9	9	8
6	2433	9	10	8	10
7	2434	6	10	9	1
8	2435	10	10	9	10
9	2436	10	10	9	10
10	2438	10	8	9	10
11	2439	10	10	9	10
12	2440	10	10	9	10
13	2600	7	1	1	1
14	2612	10	10	9	10
15	2614	5	10	8	10
16	2617	1	9	10	8
17	2656	6	9	8	6
18	2661	10	9	9	9

M1=ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ II

M2=ΕΙΔΙΚΗ ΝΟΣΟΛΟΓΙΑ Μ.Ε.Θ

M3=ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ) III

M4=ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ Μ.Ε.Θ. II

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

B1 - ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2774	10	10	10	10	9	9
2	2775	10	10	10	10	8	9
3	2777	10	10	10	10	5	9
4	2778	10	10	10	10	10	10
5	2779	10	10	9	10	6	8
6	2780	10	10	10	10	6	10
7	2781	10	9	8	10	4	7
8	2782	10	10	10	10	10	10
9	2783	10	10	10	10	10	10
10	2785	8	10	9	10	4	8
11	2787	10	10	10	10	7	9
12	2788	10	10	9	10	8	9
13	2808	10	10	9	10	3	9
14	2830	10	10	10	10	10	9
15	2847	10	10	9	10	10	9
16	2861	10	10	9	10	10	9

M1=ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ

M2=ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ II

M3=ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ) I

M4=ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

M5=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗΣ - ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ

M6=ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ II

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΩΔΟΥ

Δ1 - ΒΟΗΘΟΣ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟΥ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6
1	1655	7	10	7	10	10	10
2	2442	8	10	10	10	10	10
3	2443	8	10	10	10	10	10
4	2444	9	10	9	10	10	10
5	2445	8	8	10	8	10	8
6	2446	9	10	10	10	10	10
7	2447	9	10	10	10	10	10
8	2450	8	10	7	10	10	5
9	2451	9	9	9	9	10	9
10	2453	9	9	10	10	10	8
11	2456	9	10	10	10	10	10
12	2458	7	10	10	10	10	10
13	2460	9	10	10	10	10	10
14	2464	8	9	8	7	10	9
15	2465	9	10	8	10	10	10
16	2466	7	10	10	9	10	10
17	2468	7	10	10	9	10	10
18	2469	8	10	10	10	10	10
19	2606	9	10	10	10	10	10
20	2634	9	10	6	10	10	9

M1=MARKETING ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ

M2=ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ

M3=ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

M4=ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ II

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ

M6=ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ II

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

Β1 - ΒΟΗΘΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ									
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9	Μ10
1	2740	10	10	10	10	10	10	10	8	10	6
2	2741	10	10	10	10	10	10	10	9	7	10
3	2742	10	10	10	10	9	10	10	10	10	9
4	2743	10	10	9	10	8	10	10	8	8	4
5	2745	10	10	10	10	8	10	10	8	10	5
6	2748	10	8	9	10	8	10	10	8	10	2
7	2749	1	1	6	1	8	1	6	7	10	4
8	2834	1	1	8	1	1	1	9	7	1	1
9	2850	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	2877	10	10	9	10	9	10	10	8	10	2

M1=ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΑΞΗΣ

M2=ΑΡΧΕΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ

M3=ΑΣΚΗΣΗ: ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΗ I

M4=ΚΙΝΗΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

M5=ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ II

M6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΗΡΙΑΤΡΙΚΗΣ

M8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ

M9=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ

M10=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

Δ1 - ΒΟΗΘΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	1984	9	9	4	10	7	8
2	2471	6	7	8	10	5	9
3	2472	10	10	10	10	10	10
4	2475	7	8	8	10	5	9
5	2476	7	8	8	10	5	8
6	2481	9	9	9	10	8	10
7	2483	9	9	10	10	9	10
8	2484	9	5	10	10	9	10
9	2485	7	7	8	10	5	9
10	2602	10	10	10	10	10	10
11	2659	10	10	10	10	9	10
12	2660	10	10	10	10	9	10

M1=ΑΣΚΗΣΗ: ΑΣΦΑΛΕΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΗ III

M2=ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ ΒΑΔΙΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ

M3=ΕΡΓΟΜΕΤΡΙΑ

M4=ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ

M5=ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

M6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

Β1 - ΔΙΑΣΩΣΤΗΣ - ΠΛΗΡΩΜΑ ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟΥ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2776	10	10	9	10	10	10
2	2789	10	6	7	6	7	7
3	2791	10	8	8	10	10	10
4	2792	9	7	6	9	6	9
5	2793	9	7	7	7	7	9
6	2795	10	8	10	9	10	10
7	2796	10	8	9	6	9	10
8	2797	6	8	5	6	8	10
9	2799	7	8	7	7	8	10
10	2800	10	8	9	8	8	10
11	2802	9	8	9	10	10	10
12	2804	10	8	7	9	10	10
13	2805	10	7	8	3	7	8
14	2807	10	6	10	6	9	10
15	2809	9	7	5	7	8	8
16	2811	1	1	1	1	1	1
17	2813	10	10	8	10	9	10
18	2814	9	8	7	4	6	6
19	2815	8	7	7	6	7	10
20	2816	6	7	4	3	9	9
21	2817	1	9	10	9	1	10
22	2818	9	7	6	7	7	10
23	2837	10	6	6	6	7	10
24	2857	10	8	10	10	10	10
25	2865	8	7	8	8	8	10

Μ1=ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ

Μ2=ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΑ

Μ3=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ4=ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Μ5=ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΣΤΗ ΛΗΨΗ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΚΛΗΣΗΣ

Μ6=ΦΥΣΙΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

Β1 - ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ ΤΕΧΝΗ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2703	10	9	10	9	9	10
2	2706	10	9	10	10	9	10
3	2707	9	6	10	9	8	9
4	2708	1	1	1	1	1	1
5	2709	10	9	10	10	9	10
6	2711	10	10	10	10	9	10
7	2712	10	7	10	10	10	10
8	2713	10	9	10	10	9	10
9	2714	10	9	10	9	10	10
10	2715	10	9	10	10	10	10
11	2840	10	7	10	9	9	10
12	2844	10	10	10	1	10	10
13	2854	10	6	10	9	10	10
14	2860	10	6	10	9	10	9

M1=ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ

M2=ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΕΧΝΗΣ II

M3=ΟΠΤΙΚΗ ΑΝΤΙΛΗΨΗ

M4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M5=ΤΕΧΝΙΚΗ ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ

M6=ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

Δ1 - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2277	10	10	10	8	10	9
2	2488	10	10	10	10	10	9
3	2498	10	10	10	10	10	9
4	2502	10	10	10	9	9	8
5	2504	10	10	10	10	10	9
6	2505	10	10	10	9	10	9
7	2506	10	10	10	9	8	9
8	2507	10	10	10	9	9	9
9	2511	10	10	10	10	9	9
10	2516	10	10	10	10	10	9
11	2517	10	10	10	9	9	9
12	2520	5	10	10	7	5	9
13	2521	10	10	10	10	10	9
14	2524	10	10	10	10	10	9
15	2525	10	9	10	7	9	8
16	2526	10	9	10	7	9	8
17	2613	10	9	10	7	9	9
18	2630	10	10	10	10	10	9
19	2642	10	10	10	9	9	9

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 ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΔΟΥ

B1 - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9
1	2820	10	10	10	10	10	9	10	10	10
2	2826	10	10	10	10	10	10	9	10	10
3	2827	10	10	10	10	10	10	10	10	10
4	2836	10	10	10	10	9	8	8	10	10
5	2848	5	8	10	10	9	8	9	10	8

M1=ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ- ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΑ ΜΕΣΑ II

M2=ΔΙΚΑΙΟ II

M3=ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ II

M4=ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

M5=ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΣ ΛΟΓΟΣ

M6=ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ I

M9=ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΤΑΙΡΙΚΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ (EVENT MANAGEMENT) I

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

B1 - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8
1	2691	10	10	10	10	9	10	10	10
2	2692	10	10	8	10	9	10	10	10
3	2694	10	10	10	10	5	10	9	10
4	2695	1	1	1	1	1	1	1	1
5	2698	1	1	1	1	1	1	1	1
6	2699	10	10	9	10	9	10	9	10
7	2700	10	10	10	10	7	10	9	10
8	2702	1	1	1	1	1	1	1	1
9	2835	10	10	9	10	8	6	9	10
10	2875	10	10	10	10	9	10	10	10

M1=ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ II

M2=ΔΙΚΑΙΟ II

M3=ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ II

M4=ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

M5=ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II

M6=ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ II

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

Δ1 - ΣΥΝΟΛΟΣ ΒΟΥΝΟΥ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ
#	ΑΜΚ	Μ1
1	2532	1
2	2533	1
3	2534	10
4	2535	10
5	2536	1
6	2537	10
7	2538	10
8	2539	10
9	2540	10
10	2541	10
11	2542	10
12	2543	1
13	2544	10
14	2545	1
15	2546	10
16	2550	10
17	2553	10
18	2601	10
19	2603	10
20	2607	10
21	2637	10
22	2878	10
23	2879	10
24	2880	10

Μ1=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

Δ1 - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΡΤΟΠΟΙΟΣ - ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	2299	4	6	10	7	8
2	2555	10	9	10	8	9
3	2556	10	9	10	9	10
4	2557	9	8	10	9	10
5	2559	10	7	10	9	9
6	2561	3	6	5	6	6
7	2562	10	8	10	8	10
8	2563	10	9	10	8	10
9	2565	10	8	10	9	8
10	2566	10	7	10	8	9
11	2569	10	9	10	9	10
12	2570	10	7	10	8	9
13	2574	10	10	10	10	10
14	2576	10	10	10	10	10
15	2580	10	9	10	9	10
16	2627	8	8	10	9	10
17	2628	9	7	10	8	9
18	2643	9	7	10	9	10

Μ1=ΑΓΓΛΙΚΑ

Μ2=ΑΡΤΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ

Μ3=ΓΑΛΛΙΚΑ

Μ4=ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ

Μ5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

B1 - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	2679	7	9	9	8	8	9
2	2682	10	10	10	9	10	9
3	2683	1	1	1	1	1	1
4	2684	10	10	10	9	10	10
5	2687	9	6	8	8	10	8
6	2689	5	7	8	1	1	8
7	2690	1	1	1	1	1	1
8	2872	6	7	9	8	7	8

M1=ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ

M2=ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ

M3=ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ - ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΑ

M4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M5=ΣΧΕΔΙΟ

M6=ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ**Δ1 - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ**

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ		
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3
1	2581	10	10	6
2	2582	10	10	9
3	2584	10	10	6
4	2585	10	10	9
5	2588	10	10	7
6	2596	10	10	6
7	2605	10	10	6
8	2609	10	10	5

Μ1=ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ

Μ2=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ3=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

B1 - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ - ΑΡΧΙΜΑΓΕΙΡΑΣ (CHEF)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8
1	2719	5	5	4	1	2	8	3	7
2	2723	10	10	9	10	7	9	9	10
3	2724	10	8	10	9	7	8	7	10
4	2725	10	10	10	10	9	9	9	8
5	2726	10	10	9	10	5	7	6	8
6	2728	10	9	10	10	10	10	10	10
7	2731	10	10	9	10	10	10	10	10
8	2732	10	10	10	10	8	10	9	9
9	2739	10	9	8	9	5	9	5	9
10	2845	10	10	7	10	10	10	10	10
11	2846	10	9	10	10	2	9	4	10
12	2859	10	10	10	10	8	10	7	10
13	2874	10	10	10	10	7	10	9	10

M1=ΓΑΛΛΙΚΑ

M2=ΚΟΣΤΟΛΟΓΙΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ

M3=ΟΙΝΟΛΟΓΙΑ

M4=ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M6=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ II

M7=ΤΕΧΝΗ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ II

M8=ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

B1 - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ, ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΦΕΡΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6
1	2664	10	10	10	10	10	10
2	2665	8	10	9	9	10	9
3	2666	10	10	10	10	10	10
4	2667	10	10	10	10	10	10
5	2668	9	10	10	10	10	10
6	2670	10	10	10	10	10	10
7	2672	10	10	10	10	10	10
8	2673	9	10	10	9	10	10
9	2675	10	10	10	10	10	10
10	2677	5	1	6	9	10	1
11	2829	10	10	10	10	10	10
12	2851	10	10	9	9	10	10
13	2853	4	8	9	7	5	8
14	2864	9	9	9	9	10	10

M1=ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II

M2=ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ

M3=ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ

M4=ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M6=ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

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