

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

B1080-1(B1) - ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6
1	3554	10	10	10	10	10	9
2	3557	9	10	9	9	9	9
3	3560	9	10	10	9	10	9
4	3561	10	10	10	ΑΦ(10)	ΑΦ(10)	ΑΦ(9)
5	3563	10	10	10	9	10	8
6	3565	9	10	10	9	9	9
7	3566	10	10	10	10	10	9
8	3568	9	10	10	9	10	9
9	3569	10	10	10	9	10	9
10	3570	9	10	10	10	10	9
11	3571	9	10	10	10	10	10
12	3575	9	10	10	9	9	8

M1=ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

M2=ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)

M3=ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΚΗ - ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ

M4=ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ ΨΥΧΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

M5=ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ

M6=ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1103-1(Δ1) - ΒΟΗΘΟΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΩΝ ΠΡΩΙΜΗΣ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	3366	7	9	10	10	10	10	10
2	3368	1	10	1	10	9	10	9
3	3369	10	9	10	8	9	10	9
4	3371	9	ΑΦ(9)	ΑΦ(1)	10	5	ΑΦ(5)	9
5	3372	8	9	1	1	1	1	1
6	3373	1	1	1	1	1	1	1
7	3375	8	9	10	10	10	10	10
8	3376	7	10	10	ΑΦ(9)	ΑΦ(9)	10	9
9	3379	9	10	10	10	10	10	10
10	3380	10	10	10	10	10	10	10
11	3381	8	9	10	10	9	8	9
12	3382	10	10	10	10	10	9	10
13	3383	7	10	10	10	10	10	10
14	3540	1	9	10	10	10	10	10

Μ1=ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ

Μ2=ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΤΟΥ ΠΑΙΔΙΟΥ

Μ3=ΕΠΑΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

Μ4=ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ

Μ5=ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΓΡΑΦΕΣ

Μ6=ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Δ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Μ7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1193-1(Δ1) - ΕΙΔΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ & ΤΕΧΝΗΣ ΤΟΥ ΜΑΚΙΓΙΑΣ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9
1	3484	9	9	9	10	10	10	10	10	10
2	3485	9	10	ΑΦ(9)	10	10	9	9	10	10
3	3489	10	10	9	10	10	10	10	10	10
4	3490	10	10	9	10	10	9	10	10	10
5	3491	10	9	ΑΦ(10)	10	10	10	10	10	10
6	3492	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
7	3493	10	9	8	10	10	10	9	10	10
8	3497	9	9	8	6	10	10	9	10	9
9	3499	10	10	9	10	10	9	10	10	10
10	3500	10	9	9	10	10	9	9	10	10
11	3502	10	10	9	10	10	10	10	10	10
12	3505	9	9	9	10	10	10	9	10	10
13	3525	ΑΦ(8)	8	ΑΦ(9)	10	ΑΦ(10)	10	8	ΑΦ(1)	9
14	3545	10	9	10	10	10	10	10	10	10

M1=ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΣΩΜΑΤΟΣ

M2=ΔΕΡΜΑΤΟΣΤΙΞΙΑ (ΤΑΤΟΥΑΖ), ΧΕΝΑ & BODY PAINTING

M3=ΜΑΚΙΓΙΑΣ SPECIAL EFFECTS (ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ)

M4=ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΥΕΞΙΑΣ ΚΑΙ ΧΑΛΑΡΩΣΗΣ - SPA

M5=ΞΕΝΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ - ΑΓΓΛΙΚΑ

M6=ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ - ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

M8=ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ - ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

M9=ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ - ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1149-1(Δ1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8
1	3404	ΑΦ(5)	ΑΦ(7)	7	ΑΦ(7)	8	ΑΦ	9	7
2	3406	ΑΦ(6)	8	10	ΑΦ(9)	ΑΦ(8)	ΑΦ	10	9
3	3408	8	8	10	10	9	10	10	10
4	3411	6	8	8	ΑΦ(8)	ΑΦ(8)	10	9	10
5	3412	ΑΦ(5)	7	8	4	6	ΑΦ	1	1
6	3416	ΑΦ(5)	1	9	8	5	10	10	9
7	3417	8	9	8	9	10	10	10	10
8	3419	9	10	9	7	10	10	10	9
9	3420	7	9	8	9	9	10	10	10
10	3421	5	6	1	8	6	1	1	1
11	3422	ΑΦ(9)	10	9	5	ΑΦ(8)	10	10	9
12	3424	ΑΦ(8)	ΑΦ(8)	ΑΦ(1)	9	ΑΦ(9)	ΑΦ	10	1
13	3425	5	6	7	9	6	10	10	1
14	3426	5	8	6	9	8	10	10	5
15	3427	9	9	9	9	8	10	10	10

Μ1=ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΣΤΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΕΜΠΟΡΙΟ

Μ2=ΔΙΑΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Μ3=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Μ4=ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΤΑΣΕΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΣΤΟ ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Μ5=ΜΕΣΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΔΙΚΤΥΩΣΗΣ ΣΤΗ ΔΙΕΘΝΗ ΑΓΟΡΑ

Μ6=ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ (ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ Ι)

Μ7=ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ (ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ ΙΙ)

Μ8=ΧΤΙΖΟΝΤΑΣ ΤΟ ΠΡΟΦΙΛ ΤΟΥ ΣΤΕΛΕΧΟΥΣ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

B1143-1(B1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΜΗΧΑΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΟΥ ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟΥ - ΦΟΡΟΤΕΧΝΙΚΟΥ
ΓΡΑΦΕΙΟΥ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8
1	3584	10	7	8	7	9	1	9	10
2	3585	ΑΦ(10)	6	10	7	9	4	10	9
3	3586	10	10	8	10	10	10	10	10
4	3587	10	6	ΑΦ(6)	ΑΦ(7)	1	1	1	8
5	3589	10	8	7	7	10	9	10	10
6	3591	9	9	6	9	10	9	9	10
7	3592	10	10	9	10	10	10	10	10
8	3593	10	8	9	9	9	8	10	10
9	3596	1	1	1	1	1	1	1	1
10	3597	10	7	7	8	9	8	10	10
11	3598	10	10	10	10	10	10	10	10
12	3599	10	8	6	1	9	1	9	9
13	3600	9	8	10	9	10	9	10	9
14	3603	10	10	8	7	9	9	8	10
15	3604	ΑΦ(10)	9	6	9	10	8	9	10
16	3610	10	10	7	9	9	9	9	10
17	3611	ΑΦ(9)	6	1	1	1	4	1	10
18	3612	10	9	8	ΑΦ(9)	9	9	10	10
19	3615	9	7	6	7	8	5	9	9
20	13628	10	10	10	ΑΦ(10)	10	10	10	10

M1=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

M2=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

M3=ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ

M4=ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ

M5=ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

M6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M7=ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ

M8=ΨΗΦΙΑΚΟ MARKETING

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1127-1(Δ1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	3384	6	10	6	6	10	10
2	3385	10	9	10	10	9	10
3	3388	10	8	10	9	10	10
4	3390	10	8	9	8	10	10
5	3391	10	10	5	5	5	10
6	3394	10	10	10	10	9	10
7	3395	10	10	9	10	10	10
8	3396	10	10	ΑΦ(9)	ΑΦ(10)	10	ΑΦ(10)
9	3397	6	8	8	6	10	10
10	3398	9	10	5	10	4	10
11	3399	10	9	10	10	10	10
12	3400	8	4	6	1	5	10
13	3401	6	10	6	6	10	10
14	3402	10	9	9	9	10	10
15	3403	9	10	9	5	10	10
16	3537	10	9	4	4	7	10
17	13610	10	3	9	10	7	10

M1=ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

M2=ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ

M3=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΚΑΙ ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

M4=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ

M5=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΣΙΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΑΡΤΟΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ

M6=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΦΡΟΥΤΩΝ ΚΑΙ ΛΑΧΑΝΙΚΩΝ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

B1169-1(B1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ, ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ
(ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	3619	7	6	7	ΑΦ	5
2	3621	7	6	6	3	5
3	3624	8	7	7	3	5
4	3625	10	10	10	10	10
5	3627	8	7	8	6	7
6	3631	8	7	7	7	5
7	3632	7	7	6	6	5
8	3634	10	10	10	10	10
9	3636	10	10	10	10	10
10	3637	9	8	7	9	6
11	3638	9	10	8	6	7
12	3640	7	7	4	1	8
13	3641	7	9	9	10	5
14	3642	9	10	10	10	10
15	3645	9	6	4	8	9
16	3647	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

M1=ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ

M2=ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

M3=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

M4=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΨΥΞΗΣ

M5=ΨΗΚΤΙΚΑ ΡΕΥΣΤΑ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

B1094-1(B1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	3648	10	9	10	10	10
2	3649	ΑΦ(8)	8	ΑΦ	10	10
3	3651	9	9	9	9	10
4	3652	9	10	9	9	ΑΦ(10)
5	3653	9	10	9	9	ΑΦ(10)
6	3654	9	9	9	10	ΑΦ(10)
7	3656	8	8	8	9	10
8	3658	9	ΑΦ(10)	ΑΦ(8)	10	ΑΦ(10)
9	3660	5	10	9	10	10
10	3662	5	5	9	10	ΑΦ(1)
11	3664	10	9	10	9	10
12	3669	8	9	8	10	10
13	3758	10	Α	10	10	ΑΦ(1)

M1=ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ II

M2=ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ II

M3=ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ II

M4=ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ II

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1094-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ		
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3
1	3339	5	9	7
2	3341	4	5	7
3	3344	10	8	6
4	3345	10	7	1
5	3346	4	10	8
6	3347	2	9	8
7	3348	5	9	9
8	3349	10	10	9
9	3352	1	9	8
10	3354	3	9	8
11	3355	ΑΦ(2)	9	8
12	3356	3	9	9
13	3357	10	10	9
14	3359	1	10	9
15	3360	1	3	1
16	3363	7	7	7
17	3364	4	8	8
18	3531	10	8	8
19	3532	6	9	9
20	3550	1	10	8
21	3552	4	5	7

Μ1=ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΙΙ

Μ2=ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΙV

Μ3=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

B1092-1(B1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥΜΕΣΑ/WEB DESIGNER-DEVELOPER/VIDEO GAMES) (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5
1	3671	ΑΦ(1)	ΑΦ(7)	ΑΦ(1)	ΑΦ(1)	1
2	3672	1	8	6	8	10
3	3673	8	10	7	10	10
4	3674	8	10	9	10	8
5	3675	7	7	ΑΦ(6)	8	8
6	3676	1	7	1	ΑΦ(8)	1
7	3677	5	9	5	10	8
8	3681	10	10	10	10	10
9	3684	7	8	7	9	10
10	3685	10	10	10	10	10
11	3686	10	ΑΦ	5	8	ΑΦ(7)
12	3687	5	7	8	10	10
13	3688	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
14	3689	1	10	1	10	1
15	3691	7	10	7	10	10
16	3692	7	10	8	10	7
17	3694	8	10	6	10	10
18	3695	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
19	3701	8	ΑΦ	9	10	9
20	3702	8	10	9	10	9
21	13625	1	9	6	10	1

M1=ΓΛΩΣΣΑ CLIENT-SIDE ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (JAVASCRIPT)

M2=ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ II (C++14) - ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

M3=ΓΛΩΣΣΕΣ SERVER-SIDE ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

M4=ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΡΥΘΜΩΝ

M5=ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1205-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ, ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ
(ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ			
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4
1	3506	10	10	9	10
2	3509	10	10	7	10
3	3510	10	10	8	10
4	3511	10	10	8	10
5	3512	10	10	8	10
6	3513	10	10	9	10
7	3514	10	10	9	10
8	3515	10	10	9	10
9	3516	10	ΑΦ(1)	ΑΦ(5)	ΑΦ(10)
10	3517	10	10	6	10
11	3518	10	10	7	10
12	3519	10	10	10	10
13	3520	10	1	5	10
14	3521	10	10	9	10
15	3522	10	10	9	10
16	3523	10	10	8	10
17	3526	10	10	8	10

Μ1=ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Μ2=ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ

Μ3=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

Μ4=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1090-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΚΟΜΜΩΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	3314	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
2	3316	9	10	8	8	10
3	3319	5	8	1	5	4
4	3320	6	10	7	7	7
5	3322	1	1	1	1	1
6	3323	9	10	9	8	10
7	3324	9	10	9	10	10
8	3327	9	10	8	9	10
9	3329	8	10	1	10	6
10	3330	1	1	1	ΑΦ(1)	ΑΦ
11	3332	7	10	7	4	5
12	3333	8	10	10	8	8
13	3334	9	10	8	6	10

M1=ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΧΤΕΝΙΣΜΑΤΑ

M2=ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

M3=ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΝΔΡΙΚΗΣ ΠΕΡΙΠΟΙΗΣΗΣ (BARBERING)

M4=ΚΟΥΡΕΜΑ II

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

B1079-1(B1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ			
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4
1	3704	8	1	5	6
2	3705	9	8	9	9
3	3707	9	6	5	1
4	3708	ΑΦ(1)	1	5	1
5	3709	9	5	5	9
6	3710	9	9	7	9
7	3711	10	10	5	10
8	3712	9	10	9	10
9	3715	1	1	5	1
10	3716	10	8	9	9
11	3717	9	1	5	6
12	3718	9	9	7	8
13	3721	10	9	9	9
14	3723	10	1	5	6

M1=ΑΓΓΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ

M2=ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

M3=ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

M4=ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1079-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ			
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4
1	3287	10	8	8	9
2	3288	10	10	10	10
3	3289	10	9	7	8
4	3290	10	ΑΦ(9)	10	8
5	3292	10	9	5	ΑΦ(4)
6	3293	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
7	3294	10	9	9	9
8	3296	1	1	5	1
9	3297	10	9	8	9
10	3298	10	10	10	8
11	3301	ΑΦ(10)	8	ΑΦ(9)	ΑΦ(9)
12	3302	10	9	8	9
13	3303	10	10	8	8
14	3305	ΑΦ(10)	ΑΦ(4)	8	ΑΦ(4)
15	3307	1	ΑΦ(8)	ΑΦ(5)	ΑΦ(7)
16	3308	10	7	9	8
17	3310	10	10	10	10
18	3311	10	10	10	10
19	3313	10	10	8	10
20	3440	10	9	9	9
21	3449	10	10	9	5
22	3539	10	1	7	7
23	3548	10	7	5	4

M1=ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

M2=ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΜΟΤΟΣΥΚΛΕΤΩΝ

M3=ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

M4=ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1167-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

#	ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ ΑΜΚ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	
		M1	M2
1	3432	10	10
2	3433	ΑΦ	ΑΦ
3	3437	8	8
4	3438	10	10
5	3439	10	10
6	3442	8	8
7	3443	1	1
8	3445	8	8
9	3448	10	10
10	3450	9	9
11	3451	10	10
12	3452	10	10
13	3453	10	10
14	3454	ΑΦ	ΑΦ
15	3455	9	9
16	3534	5	5
17	3551	1	1

M1=ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

M2=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

B1175-1(B1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ, ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΦΕΡΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
(ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7
1	3724	8	9	10	9	10	10	10
2	3726	8	9	10	9	10	9	10
3	3728	6	6	10	10	10	9	10
4	3729	5	7	10	9	10	7	10
5	3730	5	8	10	9	9	8	10
6	3732	8	9	10	9	9	10	10
7	3733	8	9	10	9	10	9	10
8	3734	9	9	10	9	10	8	10
9	3735	8	9	10	9	9	10	10
10	3740	5	8	10	9	8	7	10
11	3744	8	9	10	9	9	10	10
12	3745	7	9	10	9	10	10	10
13	3746	5	8	10	9	10	9	10
14	3748	6	7	10	9	10	10	10
15	3749	5	8	10	9	9	8	10
16	3750	7	7	10	9	10	9	10
17	3751	7	8	10	9	10	10	10
18	3752	5	5	10	9	10	9	10
19	3753	5	8	10	9	10	10	10

M1=ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ

M2=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ

M3=ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ

M4=ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ

M5=ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ

M6=ΧΗΜΕΙΑ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ

M7=ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

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

ΒΑΘΜΟΣ ΟΜΑΔΙΚΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Δ1175-1(Δ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ, ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΦΕΡΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
(ΝΕΟΣ ΟΔΗΓΟΣ)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	3458	10	10	ΑΦ(10)	10	10	10
2	3459	9	8	8	7	10	10
3	3462	10	10	10	10	10	10
4	3464	9	10	10	10	10	10
5	3465	9	10	9	10	10	10
6	3472	9	10	10	7	10	10
7	3474	ΑΦ(8)	9	8	8	10	10
8	3475	10	10	10	10	10	10
9	3476	9	10	10	ΑΦ(9)	10	10
10	3477	9	10	10	10	10	10
11	3480	8	10	9	10	10	10
12	3481	10	10	10	10	10	10
13	3483	8	8	9	6	10	10
14	13608	10	ΑΦ(10)	9	10	10	10
15	13609	9	9	10	1	10	10

Μ1=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑΣ

Μ2=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Μ3=ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ

Μ4=ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Μ5=ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ

Μ6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ

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