

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Α375-1(Α1) - ΒΟΗΘΟΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	5721	7	9	7	8	9	8	5	9	10
2	5722	7	10	9	9	8	10	6	7	9
3	5723	7	10	8	7	9	9	6	9	10
4	5724	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
5	5725	5	8	6	7	8	9	6	9	10
6	5727	7	8	5	7	8	8	5	9	10
7	5728	6	7	8	8	8	9	5	8	9
8	5729	3	4	4	4	4	4	4	4	5
9	5730	8	10	10	9	8	9	7	10	10
10	5731	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
11	5732	7	10	10	8	9	10	5	10	9
12	5733	9	10	10	9	9	10	9	10	10
13	5734	7	9	7	9	8	8	5	9	9
14	5735	7	9	8	8	8	10	7	10	10
15	5736	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
16	5737	6	10	10	8	8	10	7	8	10
17	5752	7	10	10	9	9	10	7	10	10
18	5821	5	8	8	6	8	8	5	8	9
19	5826	3	4	3	4	4	4	1	1	4
20	9663	7	10	7	7	8	9	6	10	9

Μ1=ΓΕΝΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

Μ2=ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

Μ3=ΜΟΥΣΙΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ

Μ4=ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ - ΝΗΠΙΑΓΩΓΙΚΗ

Μ5=ΠΑΙΔΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ

Μ6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

Μ7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΒΡΕΦΟΚΟΜΙΑΣ

Μ8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

Μ9=ΤΕΧΝΙΚΑ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Α375-2(Α2) - ΒΟΗΘΟΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	5720	8	5	6	7	5	7	5	6	8
2	5738	8	3	6	8	6	8	5	7	7
3	5739	9	6	10	10	9	8	7	10	10
4	5740	9	8	7	10	9	9	6	9	9
5	5742	9	8	9	9	9	9	6	9	10
6	5743	9	7	10	10	9	10	10	9	10
7	5744	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
8	5745	9	7	7	6	8	8	5	9	9
9	5746	9	5	7	10	8	10	5	9	8
10	5748	9	7	9	10	9	9	5	8	10
11	5749	10	7	10	10	9	8	7	9	10
12	5750	10	5	9	8	7	9	5	9	9
13	5753	9	3	6	10	7	9	5	8	9
14	5754	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
15	5755	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
16	5756	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
17	5757	4	3	4	4	2	4	3	4	4
18	5758	9	7	8	10	9	10	7	10	10
19	5759	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20	5817	9	5	7	5	7	10	7	7	10

Μ1=ΓΕΝΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

Μ2=ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

Μ3=ΜΟΥΣΙΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ

Μ4=ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ - ΝΗΠΙΑΓΩΓΙΚΗ

Μ5=ΠΑΙΔΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ

Μ6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

Μ7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΒΡΕΦΟΚΟΜΙΑΣ

Μ8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

Μ9=ΤΕΧΝΙΚΑ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Γ375-1(Γ1) - ΒΟΗΘΟΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	5485	10	9	8	7	6	8	9	6	9
2	5486	10	10	10	8	9	9	9	9	10
3	5487	6	10	9	7	7	8	10	9	9
4	5489	9	10	10	8	8	9	10	8	10
5	5493	5	9	8	7	6	5	6	6	9
6	5494	8	9	6	8	7	7	8	7	10
7	5496	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
8	5497	10	10	10	8	9	9	10	9	9
9	5498	8	10	7	8	6	5	6	7	9
10	5499	9	10	9	10	8	9	10	10	10
11	5500	10	10	9	7	8	8	8	7	10
12	5501	9	10	8	8	8	8	6	8	9
13	5502	10	10	9	8	8	6	7	7	10
14	5503	9	10	10	8	9	9	10	9	10
15	5509	10	10	9	10	8	9	10	8	9
16	5594	10	10	8	7	8	8	9	8	9
17	5824	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
18	5825	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

Μ1=ΕΙΚΑΣΤΙΚΑ

Μ2=ΚΟΥΚΛΟΘΕΑΤΡΟ- ΘΕΑΤΡΟ ΣΚΙΩΝ

Μ3=ΜΟΥΣΙΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ

Μ4=ΠΑΙΧΝΙΔΙ - ΘΕΑΤΡΙΚΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ

Μ5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

Μ6=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΗΣ

Μ7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

Μ8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ

Μ9=ΨΥΧΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Α371-1(Α1) - ΒΟΗΘΟΣ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	5698	8	9	9	9	9	8
2	5699	9	9	9	9	9	10
3	5700	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
4	5701	8	9	10	10	8	9
5	5702	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
6	5703	7	9	9	9	7	9
7	5704	10	10	10	10	7	10
8	5705	8	10	9	9	7	8
9	5706	9	7	10	9	6	6
10	5707	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
11	5708	6	9	5	9	6	7
12	5709	7	9	7	8	7	8
13	5710	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
14	5711	7	8	8	8	6	8
15	5712	10	10	10	9	9	10
16	5713	6	8	8	9	7	8
17	5714	7	8	9	9	7	9
18	5715	9	9	10	9	7	8
19	5716	9	9	10	10	9	9
20	5717	7	6	8	8	6	6
21	5719	7	9	8	9	6	10
22	5832	10	10	10	10	9	10

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Γ371-1(Γ1) - ΒΟΗΘΟΣ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ			
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4
1	5320	Κ	Κ	5	5
2	5463	8	6	10	6
3	5464	10	9	10	7
4	5467	9	8	9	7
5	5468	9	9	7	7
6	5469	7	7	8	5
7	5470	9	9	10	8
8	5471	8	8	9	6
9	5472	9	8	10	6
10	5473	5	6	7	5
11	5475	9	10	9	9
12	5476	5	5	7	6
13	5477	9	9	10	10
14	5478	9	9	10	8
15	5479	6	8	7	5
16	5481	10	8	9	6
17	5484	8	8	10	6
18	5567	9	8	10	6
19	5585	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
20	5587	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
21	5589	9	8	10	7
22	5590	8	4	7	6
23	5591	9	8	8	7
24	5592	9	10	10	5
25	5838	9	10	10	8

Μ1=ΑΚΤΙΝΟΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι

Μ2=ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ Ι

Μ3=ΑΚΤΙΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΕ ΚΛΙΝΙΚΗ)

Μ4=ΦΥΣΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ/ ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Α329-1(Α1) - ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΚΑΙ ΑΝΩΤΑΤΩΝ ΣΤΕΛΕΧΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8
1	5668	8	8	6	7	6	8	6	9
2	5669	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
3	5670	9	7	8	8	10	10	9	9
4	5671	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
5	5672	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
6	5673	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
7	5675	5	7	6	6	9	8	10	7
8	5676	7	9	6	6	10	10	10	10
9	5677	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
10	5678	5	5	5	5	6	6	5	7
11	5679	7	5	8	6	7	6	5	6
12	5680	6	6	5	6	6	5	6	7
13	5681	7	8	5	7	9	10	9	9
14	5682	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
15	5683	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
16	5813	2	1	1	1	1	1	1	1
17	5819	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
18	5820	7	7	5	7	10	8	9	9
19	5823	1	3	2	4	3	3	3	3
20	5829	9	7	9	9	9	6	9	9

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Γ336-1(Γ1) - ΖΩΓΡΑΦΙΚΗ ΤΕΧΝΗ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ			
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4
1	5034	9	10	9	10
2	5419	10	10	10	10
3	5420	9	10	8	8
4	5422	8	10	7	9
5	5423	10	10	10	10
6	5424	8	10	8	8
7	5426	8	10	7	8
8	5428	9	10	8	9
9	5429	10	10	9	9
10	5430	9	10	9	10
11	5433	10	10	9	9
12	5435	9	10	8	9
13	5436	10	10	10	10

Μ1=ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ

Μ2=ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΕΧΝΗΣ ΙΙΙ

Μ3=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ4=ΤΕΧΝΙΚΗ ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Α347-1(Α1) - ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΚΕΙΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΣΗ, ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΚΕΙΜΕΝΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	5684	10	9	8	9	10	10	10	9	9
2	5685	5	3	3	3	2	2	4	4	4
3	5686	10	8	9	9	10	10	10	9	10
4	5688	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
5	5689	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
6	5690	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
7	5691	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
8	5693	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
9	5694	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
10	5695	10	10	9	10	10	10	10	9	10
11	5696	10	9	10	9	10	10	9	10	10
12	5812	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
13	5814	10	8	7	6	9	8	9	8	8
14	5822	10	10	10	9	10	10	10	9	10

Μ1=ΑΓΓΛΙΚΑ

Μ2=ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Μ3=ΓΑΛΛΙΚΑ

Μ4=ΕΡΕΥΝΑ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ - ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ

Μ5=ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΚΕΙΜΕΝΩΝ

Μ6=ΙΣΤΟΡΙΑ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑΣ

Μ7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ8=ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΛΑΘΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥΣ

Μ9=ΤΥΠΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΣΕΛΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

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



## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Γ347-1(Γ1) - ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΚΕΙΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΣΗ, ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΚΕΙΜΕΝΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8
1	5088	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
2	5441	10	10	9	9	10	9	10	10
3	5444	10	10	10	10	10	9	10	10
4	5449	9	10	10	9	10	9	10	9
5	5450	9	9	6	9	9	8	8	9
6	5453	10	10	9	10	10	9	10	10
7	5454	10	10	9	9	10	9	10	10
8	5455	10	10	9	9	10	7	10	9
9	5457	10	10	9	10	9	8	10	9
10	5561	10	9	9	9	10	9	10	10
11	5572	10	10	8	10	10	7	10	9

M1=ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΣΗΣ (ΑΓΓΛΙΚΑ, ΓΑΛΛΙΚΑ)

M2=ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗΣ (ΑΓΓΛΙΚΑ, ΓΑΛΛΙΚΑ)

M3=ΔΟΚΙΜΙΟ - ΔΙΗΓΗΜΑ - ΜΥΘΙΣΤΟΡΗΜΑ

M4=ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΚΕΙΜΕΝΩΝ

M5=ΙΣΤΟΡΙΑ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑΣ

M6=ΚΕΙΜΕΝΟΓΛΩΣΣΟΛΟΓΙΑ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΛΑΘΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥΣ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Γ335-1(Γ1) - ΤΕΧΝΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	5385	7	10	8	8	7	5	8
2	5391	8	6	9	8	7	9	9
3	5394	10	10	9	9	9	10	10
4	5397	10	10	10	9	9	10	10
5	5399	10	6	9	6	9	10	9
6	5400	9	6	10	7	9	7	9
7	5401	10	10	10	8	9	10	9
8	5406	10	10	8	10	9	9	9
9	5408	7	10	8	7	6	5	7
10	5413	10	10	10	9	10	10	9

M1=ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

M2=ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ II

M3=ΕΓΧΡΩΜΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ II

M4=ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΗΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ I

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M6=ΣΗΜΕΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΦΩΤ/ΚΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ

M7=ΣΚΟΤΕΙΝΟΣ ΘΑΛΑΜΟΣ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Α506-1(Α1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	5786	9	9	10	9	7	10
2	5787	10	9	8	8	8	10
3	5788	9	10	9	9	9	9
4	5789	5	5	6	6	6	6
5	5790	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
6	5791	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
7	5792	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
8	5793	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
9	5794	8	10	9	8	7	8
10	5795	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
11	5797	7	8	8	6	7	6
12	5798	7	7	7	6	7	6
13	5799	8	8	8	8	6	7
14	5800	7	8	7	8	9	9
15	5801	8	9	8	9	7	8
16	5802	10	10	9	9	9	8
17	5803	7	7	6	6	7	6
18	5804	7	9	8	8	7	9
19	5805	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
20	5806	7	7	7	9	6	6
21	5807	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
22	5808	10	10	10	9	8	9
23	5809	8	9	9	9	8	9
24	5810	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
25	5831	8	9	8	8	7	8
26	5837	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ

Μ1=ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ,ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Μ2=ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Ι

Μ3=ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Μ4=ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

Μ5=ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Μ6=ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Α304-1(Α1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥΜΕΣΑ/WEB DESIGNER-DEVELOPER/VIDEO GAMES)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	5619	7	8	9	8	8	10
2	5620	7	9	9	8	9	10
3	5621	8	8	9	8	9	9
4	5622	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
5	5623	6	5	8	8	6	7
6	5624	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
7	5625	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
8	5626	7	7	8	7	8	8
9	5628	7	9	8	7	8	9
10	5629	5	7	7	7	7	7
11	5630	9	8	10	9	10	10
12	5631	9	9	8	10	9	8
13	5632	6	6	8	7	7	7
14	5633	6	7	7	5	9	7
15	5634	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
16	5636	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
17	5637	7	8	9	9	9	10
18	5638	8	9	7	9	9	9
19	5639	7	6	8	9	7	8
20	5640	10	9	9	10	9	9
21	5642	2	5	5	5	5	5
22	5643	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
23	5644	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
24	5645	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
25	5646	8	9	10	10	10	10
26	5647	8	9	8	10	7	8
27	5648	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
28	5818	5	5	7	5	5	8

Μ1=ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΗ ΚΑΙ ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ι ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ Ι (PASCAL)

Μ2=ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Μ3=ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

Μ4=ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Μ5=ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Μ6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Γ304-1(Γ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥΜΕΣΑ/WEB DESIGNER-DEVELOPER/VIDEO GAMES)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	4892	5	5	5	3	5	5	6
2	5104	7	5	5	4	5	5	6
3	5106	6	6	5	3	6	5	7
4	5300	5	5	5	4	5	6	5
5	5328	9	7	7	5	9	7	9
6	5329	7	4	5	6	4	5	4
7	5332	9	9	9	7	10	10	7
8	5333	2	9	4	2	3	2	3
9	5334	6	5	5	6	6	6	7
10	5335	8	5	6	7	9	7	9
11	5338	9	9	8	6	10	9	10
12	5339	8	5	5	2	5	6	5
13	5340	7	5	6	4	5	5	9
14	5342	9	8	6	5	7	8	10
15	5345	6	9	6	5	8	7	8
16	5348	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
17	5349	6	5	5	4	4	6	4
18	5350	8	6	7	4	5	5	10
19	5354	7	6	6	6	8	6	5
20	5355	7	4	5	5	4	5	4
21	5581	6	8	7	5	7	6	10
22	5586	9	9	8	10	6	6	9
23	5588	9	9	9	10	8	7	10

Μ1=ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ II

Μ2=ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ IV (OPENGL)

Μ3=ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ V (PHP)

Μ4=ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ III (ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ C++)

Μ5=ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΩΝ ΓΡΑΦΙΚΩΝ I (3DS MAX)

Μ6=ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΑΙΧΝΙΔΙΩΝ (UNREAL EDITOR, HALF LIFE, DOOM EDITOR)

Μ7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Α303-1(Α1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ Η/Υ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	5595	1	2	1	1	1	1
2	5596	1	1	1	1	1	1
3	5597	7	9	8	7	8	6
4	5598	5	7	10	6	6	5
5	5599	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
6	5600	5	6	10	7	7	6
7	5601	3	5	5	5	5	5
8	5602	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
9	5604	2	3	3	3	4	2
10	5605	7	6	9	8	9	7
11	5606	5	7	7	6	6	5
12	5607	5	7	9	6	8	5
13	5608	6	3	5	5	6	6
14	5609	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
15	5610	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
16	5611	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
17	5612	6	8	8	7	7	5
18	5613	5	7	9	6	8	5
19	5614	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
20	5615	4	6	9	6	5	5
21	5616	4	4	5	4	4	3
22	5618	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
23	5833	7	8	8	7	7	5
24	5835	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
25	5836	4	7	7	5	6	5

Μ1=ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΗ ΚΑΙ ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ι ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ Ι (PASCAL)

Μ2=ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Μ3=ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ

Μ4=ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Μ5=ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Μ6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Α309-1(Α1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	5649	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
2	5650	8	5	7	6	6	7	3
3	5651	7	6	9	6	7	6	4
4	5652	8	9	10	7	9	9	6
5	5653	7	7	8	5	7	7	4
6	5654	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
7	5655	7	5	9	7	9	7	5
8	5656	8	5	8	5	6	7	3
9	5657	8	6	9	7	9	9	5
10	5658	8	5	9	5	5	7	3
11	5659	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
12	5660	6	6	9	7	7	8	4
13	5661	9	8	9	6	8	8	8
14	5662	6	5	9	6	7	8	4
15	5664	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
16	5665	7	7	10	7	9	9	6
17	5666	8	5	9	6	7	8	3
18	5667	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
19	5827	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
20	5834	8	6	9	6	8	9	3

Μ1=ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Μ2=ΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ

Μ3=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ4=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ

Μ5=ΣΧΕΔΙΟ

Μ6=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

Μ7=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Γ307-1(Γ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΕΝΔΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΗΜΑΤΟΣ - ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ ΜΟΔΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ									
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10
1	5122	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
2	5149	7	6	5	8	9	3	6	10	8	5
3	5357	6	6	7	8	7	8	8	9	8	5
4	5360	8	8	10	9	10	10	9	8	8	7
5	5361	10	8	9	10	9	8	10	10	9	7
6	5363	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
7	5365	7	6	6	9	9	8	6	9	9	6
8	5366	6	5	5	9	6	5	5	6	6	5
9	5367	8	5	5	10	10	7	5	7	6	6
10	5370	8	5	6	8	10	7	5	7	7	7
11	5371	8	6	8	8	10	7	7	9	7	7
12	5374	7	5	8	10	10	6	8	10	9	5
13	5375	8	5	7	10	10	6	7	8	8	6
14	5378	7	6	7	10	8	7	5	8	8	7
15	5379	8	7	8	9	6	8	8	9	7	6
16	5381	6	5	5	9	5	6	6	8	9	5
17	5384	10	5	7	9	9	6	8	8	6	5
18	5569	9	8	9	10	10	9	9	10	10	8
19	5593	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10

M1=STYLING WORKSHOP

M2=ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΟΠΤΙΚΗ

M3=ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΡΑΠΤΙΚΗ

M4=ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΕΝΔΥΜΑΣΙΑΣ

M5=ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ

M6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M7=ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ

M8=ΣΧΕΔΙΟ ΜΟΔΑΣ

M9=ΣΧΕΔΙΟ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ - ΧΡΩΜΑ

M10=ΥΦΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

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



## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

Α395-1(Α1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΠΟΙΗΤΟΥ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8
1	5760	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
2	5761	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
3	5762	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
4	5763	2	1	1	1	1	1	1	1
5	5764	10	9	8	10	7	8	10	10
6	5765	7	8	7	8	5	7	10	10
7	5766	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
8	5767	7	10	9	10	5	9	10	8
9	5768	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
10	5769	10	10	8	9	8	8	10	10
11	5770	4	3	4	5	2	4	4	5
12	5771	9	9	8	10	8	8	10	10
13	5772	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
14	5774	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
15	5775	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
16	5776	8	8	7	9	5	8	10	10
17	5779	7	8	8	10	7	8	10	10
18	5780	10	9	8	10	6	8	10	10
19	5781	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
20	5782	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
21	5783	10	9	8	10	10	8	10	10
22	5784	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
23	5785	7	6	7	9	5	7	10	6
24	5815	9	6	7	10	7	7	10	6
25	5816	10	9	9	10	8	9	10	10

Μ1=ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

Μ2=ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ

Μ3=ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΣΕΓΑ - ΛΙΜΑ - ΚΟΛΛΗΣΗ - INLAY - MARRIED METALS - ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΦΥΛΛΩΣΗ Α')

Μ4=ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΕΧΝΗΣ

Μ5=ΜΕΤΑΛΛΟΓΝΩΣΙΑ

Μ6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ7=ΠΡΟΛΗΨΗ ΑΤΥΧΗΜΑΤΩΝ

Μ8=ΣΧΕΔΙΟ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Γ395-1(Γ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΠΟΙΗΤΟΥ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	5154	10	9	9	8	8	9	9
2	5169	10	9	9	8	8	9	10
3	5323	10	9	10	9	9	10	10
4	5516	9	9	9	8	8	9	10
5	5517	9	9	7	7	6	9	8
6	5518	8	8	7	7	7	10	9
7	5520	8	7	9	6	6	7	9
8	5522	9	9	9	8	8	10	10
9	5523	2	1	1	2	2	2	1
10	5524	9	9	9	9	9	10	10
11	5525	8	9	10	8	8	10	9
12	5527	8	9	8	8	8	9	9
13	5531	10	9	8	8	8	9	9
14	5533	10	9	10	9	9	10	9
15	5535	4	5	3	4	4	4	4
16	5536	9	9	9	9	9	9	9
17	5568	10	9	9	8	8	9	10
18	5583	10	9	10	8	8	10	9
19	5584	9	10	10	9	9	10	10

Μ1=ΓΕΜΟΛΟΓΙΑ

Μ2=ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ - ΚΟΣΤΟΛΟΓΗΣΗ

Μ3=ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ

Μ4=ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΡΓΥΡΟΧΡΥΣΟΧΟΪΑΣ Ι (ΔΕΣΙΜΟ ΠΕΤΡΑΣ - ΚΛΑΣΣΙΚΟ - FILIGREE - ΓΙΑΝΝΙΩΤΙΚΟ)

Μ5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ6=ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ

Μ7=ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ

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

## ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

## Γ401-1(Γ1) - ΦΥΛΑΚΑΣ ΜΟΥΣΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	5540	10	10	6	6	5	5	6	8	8
2	5543	9	10	7	7	9	6	8	9	10
3	5544	9	10	7	7	8	6	6	8	9
4	5545	10	10	8	9	10	8	8	8	10
5	5552	10	10	10	10	9	10	10	10	10
6	5555	10	10	9	9	7	8	10	9	10
7	5558	10	10	8	9	10	9	9	10	10
8	5564	9	10	7	6	9	7	8	8	10

M1=ΑΓΓΛΙΚΑ ή ΓΑΛΛΙΚΑ

M2=ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΕΚΤΑΚΤΩΝ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΩΝ

M3=ΑΡΧΕΣ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

M4=ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΦΥΛΑΞΗΣ ΜΟΥΣΕΙΩΝ, ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ

M5=ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΛΛΟΓΩΝ - ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ

M6=ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΕΧΝΗΣ

M7=ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ - ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΥΓΙΕΙΝΗ - ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

M9=ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ & ΑΥΤΟΑΜΥΝΑ

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