

A1 - ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	4335	10	10	8	10	10	9	10
2	4336	1	1	1	1	1	1	1
3	4337	1	1	1	1	1	1	1
4	4338	1	8	1	1	8	1	9
5	4339	1	1	1	1	1	1	1
6	4340	1	1	1	1	1	1	1
7	4341	1	1	A	1	1	1	1
8	4342	1	1	1	1	1	1	1
9	4343	1	1	1	1	1	1	1
10	4344	6	9	9	10	9	9	9
11	4345	1	1	1	1	1	1	1

M1=ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ

M2=ΓΕΝΙΚΗ ΔΟΜΙΚΗ

M3=ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ & ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ

M4=ΜΗΧΑΝΙΚΗ

M5=ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ

M6=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ

M7=ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ

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

Γ1 - ΚΕΡΑΜΙΚΗ ΤΕΧΝΗ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	4208	10	A	A	A	9	9	10	9	9
2	4170	10	10	10	8	9	9	10	7	9
3	4171	10	10	10	8	9	9	10	8	8

M1=ΑΓΓΕΙΟΓΡΑΦΙΑ - ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗ

M2=ΓΥΨΟΤΕΧΝΙΚΗ

M3=ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΕΡΑΜΙΚΗΣ

M4=ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΕΧΝΗΣ

M5=ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ

M6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M7=ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΨΗΣΙΜΑΤΟΣ

M8=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

M9=ΤΡΟΧΟΣ

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

Γ1 - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ - ΑΡΧΙΜΑΓΕΙΡΑΣ (CHEF)

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8
1	4212	9	9	5	10	8	10	8	10
2	4202	9	9	6	10	8	10	9	10
3	4210	9	7	8	10	9	10	8	10
4	4333	8	8	5	10	8	10	9	10
5	4213	A	9	9	10	9	10	10	10
6	4216	8	9	9	10	8	10	10	8
7	4217	9	9	7	10	9	10	10	10
8	4219	9	9	8	10	9	10	9	10
9	4220	9	9	6	10	8	10	10	10
10	4239	9	9	9	10	8	10	10	10
11	4221	A	10	10	10	9	10	10	10
12	4223	9	9	9	10	9	10	9	10
13	4228	9	8	7	10	9	10	8	10
14	4229	8	9	8	10	9	10	10	10
15	4230	8	7	8	10	8	10	8	10

M1=ΑΓΓΛΙΚΑ

M2=ΓΑΛΛΙΚΑ

M3=ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΗ

M4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M5=ΣΥΝΘΕΣΗ ΜΕΝΟΥ

M6=ΤΕΜΑΧΙΣΜΟΣ ΚΡΕΑΤΩΝ I

M7=ΤΕΧΝΗ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ III

M8=ΤΡΟΦΟΓΝΩΣΙΑ - ΕΔΕΣΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

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

Γ1 - ΒΟΗΘΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	4150	10	9	10	10	10	7	9
2	4153	9	9	10	9	10	10	10
3	4233	8	9	10	7	10	6	10
4	4151	10	9	10	9	9	10	9
5	4155	10	9	10	10	10	10	9
6	4157	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
7	4158	1	9	10	10	10	10	10
8	4159	10	9	10	8	10	9	9
9	4160	1	1	1	1	1	1	1
10	4161	10	1	9	10	9	6	8
11	4162	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
12	4232	10	9	9	9	8	8	10
13	4163	8	9	9	8	8	7	9

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

A1 - ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ									
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10
1	4247	10	9	8	7	8	9	10	10	9	1
2	4248	A	9	8	A	9	10	9	10	A	A
3	4249	10	10	10	10	9	8	10	10	10	10
4	4250	1	1	1	10	1	1	1	1	1	1
5	4251	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
6	4252	8	10	7	10	10	8	10	10	10	10
7	4253	10	10	10	10	9	10	10	10	10	9
8	4254	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	4255	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	4257	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	4258	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
12	4259	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	4260	8	10	8	10	10	9	10	10	10	10
14	4261	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	4262	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
16	4263	10	9	9	9	8	10	10	10	10	10
17	4264	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	4265	8	8	7	9	8	9	10	10	10	10
19	4266	10	8	8	10	7	9	7	10	10	9
20	4224	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21	4268	9	9	9	10	8	9	10	10	10	10
22	4269	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10
23	4270	10	10	7	9	8	8	10	10	10	10
24	4271	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
25	4272	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	4273	9	10	9	10	9	10	10	10	10	10
27	4304	10	8	7	10	8	8	10	10	10	9

M1=ΑΝΑΤΟΜΙΑ

M2=ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

M3=ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

M4=ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι

M5=ΜΟΝΤΕΛΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

M6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

M7=ΣΤΑΔΙΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

M8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ

M9=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ

M10=ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

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

A2 - ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ									
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10
1	4256	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	4274	10	10	9	10	10	8	10	10	10	10
3	4275	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4276	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	4277	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	4278	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	4279	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	4280	8	5	6	5	5	6	10	10	8	9
9	4281	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	4283	9	10	8	10	9	10	9	10	10	10
11	4284	9	8	7	7	8	7	10	10	10	9
12	4285	10	8	7	9	9	8	8	10	10	9
13	4286	10	9	6	9	8	5	10	10	10	10
14	4287	A	10	8	A	8	9	10	A	A	A
15	4288	10	10	A	9	9	10	9	10	10	10
16	4289	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	4290	10	8	9	9	8	9	7	10	10	9
18	4238	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19	4292	10	10	10	10	9	9	10	10	10	10
20	4293	10	10	A	10	10	9	A	10	9	9
21	4295	9	8	8	7	7	8	10	10	10	9
22	4296	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23	4297	10	9	10	8	8	6	10	10	10	10
24	4299	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	4300	9	10	8	8	9	10	9	10	10	10
26	4302	8	9	4	9	9	4	8	10	10	9

M1=ΑΝΑΤΟΜΙΑ

M2=ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

M3=ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

M4=ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι

M5=ΜΟΝΤΕΛΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

M6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

M7=ΣΤΑΔΙΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

M8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ

M9=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ

M10=ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

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

Γ1 - ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	4111	9	10	9	10	10	A	10
2	4112	1	1	1	1	1	1	1
3	4113	8	10	9	10	8	9	10
4	4114	5	6	7	8	7	9	10
5	4115	5	6	5	9	7	9	9
6	4116	7	5	5	9	6	9	7
7	4117	5	8	6	8	7	9	8
8	4180	1	1	1	1	1	1	1
9	4118	6	7	9	10	9	10	10
10	4119	7	10	9	9	10	10	10
11	4204	8	9	10	9	6	9	10
12	4121	9	10	9	9	10	10	10
13	4123	8	10	9	9	6	9	10
14	4124	9	8	10	9	9	9	10
15	4125	6	8	5	8	6	8	7
16	4126	6	10	10	10	9	10	10
17	4127	6	6	8	9	8	9	8

M1=ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΤΗΝ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

M2=ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑ

M3=ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗΣ ΖΩΗΣ

M4=ΕΙΔΙΚΕΣ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

M6=ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

M7=ΨΥΧΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

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

Γ1 - ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ			
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4
1	4331	9	9	10	10
2	4310	9	9	10	8
3	4131	10	10	10	10
4	4129	10	10	10	10
5	4130	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
6	4132	10	9	10	10
7	4134	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ	ΑΦ
8	4326	10	10	10	10
9	4136	10	10	10	10
10	4138	10	10	10	9
11	4139	10	10	10	8
12	4135	10	9	10	8
13	4140	10	10	10	10
14	4141	10	10	10	10
15	4143	10	10	10	9
16	4147	10	9	10	10

Μ1=ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ

Μ2=ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗ - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ

Μ3=ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ) II

Μ4=ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ II

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

A1 - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΙΓΙΑΖ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	4346	9	8	8	10	10	10	8	10	9
2	4347	9	10	9	10	10	10	10	10	10
3	4348	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4349	9	7	10	10	8	10	9	9	9
5	4350	9	9	9	10	9	10	10	10	10
6	4351	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	4352	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	4353	9	9	8	10	10	10	10	9	8
9	4354	5	7	7	10	6	9	9	10	5
10	4355	10	7	9	10	10	9	9	9	8
11	4226	9	8	10	10	10	9	10	10	8
12	4356	10	9	9	10	10	10	10	10	9
13	4357	10	8	10	10	10	8	9	9	9
14	4358	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	4359	10	10	10	10	10	10	10	10	10
16	4360	10	8	10	10	10	10	10	10	9
17	4361	5	7	8	10	7	8	9	10	7
18	4362	10	9	10	10	10	8	8	10	8
19	4363	10	9	9	10	10	10	10	10	9
20	4364	9	9	10	10	10	10	10	10	8
21	4365	9	8	10	10	9	10	10	10	5
22	4366	10	9	9	10	10	8	8	10	8
23	4367	10	9	10	10	10	9	10	10	10
24	4368	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	4369	10	9	9	10	10	8	8	9	8
26	4370	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	4371	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28	4372	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Μ1=ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΑΚΡΩΝ

Μ2=ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΩΠΟΥ

Μ3=ΑΝΑΤΟΜΙΑ - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

Μ4=ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

Μ5=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Μ6=ΜΑΚΙΓΙΑΖ

Μ7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΗΜΕΙΑΣ- ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ

Μ9=ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

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

Α1 - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ - ΚΑΛΩΠΙΣΜΟΥ ΝΥΧΙΩΝ ΚΑΙ ΟΝΥΧΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ									
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10
1	4379	10	8	9	10	10	10	9	10	10	10
2	4373	9	A	9	9	A	A	10	A	A	A
3	4374	9	8	6	8	9	9	8	10	9	9
4	4376	9	10	7	10	9	10	10	10	10	10
5	4237	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	4377	10	8	8	10	9	9	10	10	9	10
7	4378	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	4149	8	7	7	9	7	8	8	10	8	7
9	4380	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	4215	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	4381	9	5	8	10	10	10	9	10	10	7
12	4382	9	10	8	9	8	9	10	10	8	9
13	4325	A	A	6	10	A	A	10	A	A	10
14	4383	10	8	9	10	10	10	10	10	9	9
15	4384	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

M1=ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΑΚΡΩΝ

M2=ΑΝΑΤΟΜΙΑ- ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

M3=ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ & ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΑΔΙΣΗΣ

M4=ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΑΞΗΣ I

M5=ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

M6=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΗΜΕΙΑΣ- ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ

M9=ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

M10=ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ- ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

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

A1 - ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ ΑΘΛΗΜΑΤΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	4305	10	9	8	10	10	8
2	4306	1	1	1	1	1	1
3	4307	1	1	1	1	1	1
4	4308	10	A	9	A	A	A
5	4309	10	10	10	10	10	9
6	4311	10	9	9	8	10	8
7	4312	10	8	9	10	8	8
8	4313	1	1	1	1	1	1
9	4314	10	10	9	10	10	10
10	4315	10	10	10	10	9	10
11	4316	9	9	9	9	9	8
12	4317	1	1	1	1	1	1
13	4318	1	1	1	1	1	1
14	4319	9	10	9	9	9	8
15	4320	1	1	1	1	1	1
16	4321	9	10	10	10	10	9
17	4322	1	1	1	1	1	1
18	4323	10	10	10	10	9	10
19	4324	1	1	1	1	1	1
20	4327	9	9	9	9	9	8
21	4328	9	9	9	8	10	8
22	4329	10	8	8	10	9	9
23	4330	1	1	1	5	1	1
24	4332	10	9	9	10	10	9
25	4108	9	8	9	9	9	9

M1=ΑΘΛΗΜΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ I

M2=ΑΝΑΤΟΜΙΑ

M3=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M4=ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ

M5=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ

M6=ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

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

Γ1 - ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ ΑΘΛΗΜΑΤΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	4175	10	10	10	10	8
2	4172	10	10	10	9	10
3	4177	10	10	10	9	9
4	4178	10	10	10	10	8
5	4181	10	9	10	10	9
6	4182	9	10	10	10	8
7	4184	10	10	10	9	8
8	4185	9	10	10	10	9
9	4031	8	10	10	10	8
10	4186	10	10	10	10	9
11	4037	10	10	10	9	8
12	4188	9	10	10	9	8
13	4190	9	10	10	9	8
14	4191	9	10	10	10	8
15	4198	10	9	10	10	8

M1=ΑΘΛΗΜΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ III

M2=ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ

M3=ΕΡΓΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

M4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M5=ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ- ΠΕΡΙΔΕΣΗ

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

Α1 - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ / ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8
1	4242	1	1	1	1	1	1	1	1
2	4334	9	10	9	10	10	9	8	10
3	4385	7	10	8	9	9	9	9	10
4	4375	1	1	1	1	1	5	5	1
5	4386	9	10	5	8	10	9	10	10
6	4398	1	1	1	1	1	1	1	1
7	4387	1	1	1	1	1	1	1	1
8	4388	7	9	10	8	10	9	9	10
9	4236	5	9	8	9	10	9	9	9
10	4389	1	1	1	1	1	1	1	1
11	4244	1	1	1	1	1	1	1	1
12	4227	1	1	1	1	1	1	1	1
13	4399	8	10	9	9	10	9	9	10
14	4246	1	1	1	1	1	1	1	1
15	4282	1	1	1	1	1	1	1	1
16	4400	A	10	9	A	10	A	10	A
17	4291	1	1	1	1	1	1	1	1
18	4294	1	1	1	1	1	1	1	1
19	4298	1	1	1	1	1	1	1	1
20	4303	4	8	10	7	8	7	7	10
21	4397	10	10	10	7	9	9	8	10

M1=ΑΓΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ - ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

M2=ΑΡΧΕΣ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

M3=ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ

M4=ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

M5=ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

M6=ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΡΥΠΑΝΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

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