

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Α360-1(Α1) - ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8
1	1766	10	8	7	10	10	5	8	6
2	1767	8	7	6	8	8	7	6	7
3	1768	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1769	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1770	10	9	7	10	8	5	9	5
6	1772	8	7	5	7	8	5	9	3
7	1773	9	8	10	10	10	8	10	5
8	1774	7	7	6	7	6	7	9	3
9	1775	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1776	7	7	5	10	9	5	8	5
11	1777	7	6	5	10	6	5	8	4
12	1778	6	7	5	9	4	2	7	3
13	1780	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1781	1	1	1	1	1	1	1	1
15	1782	1	1	1	1	1	1	1	1
16	1783	6	7	7	10	7	7	7	4
17	1784	6	7	6	9	6	6	6	3
18	1785	9	6	1	8	6	5	8	5
19	1786	7	7	8	9	8	5	9	3
20	1787	7	7	7	9	7	5	8	4
21	1788	10	9	10	10	10	9	7	8
22	1789	8	7	5	7	9	6	8	6
23	1790	8	7	7	10	7	5	10	2
24	1922	8	7	3	8	6	5	7	6
25	1923	10	9	9	10	10	8	9	8
26	1924	6	7	5	7	7	3	8	4

M1=REPORTING

M2=ΑΓΩΓΗ ΤΟΥ ΛΟΓΟΥ

M3=ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΛΟΓΟΣ Ι: ΓΛΩΣΣΑ

M4=ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑ

M5=ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑ

M6=ΘΕΩΡΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ375-1(Γ1) - ΒΟΗΘΟΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9
1	1411	Κ	Κ	9	Κ	Κ	Κ	6	Κ	Κ
2	1589	9	9	10	10	8	10	10	7	10
3	1592	9	10	9	10	8	10	7	3	5
4	1596	9	10	8	10	6	7	7	1	5
5	1598	10	10	8	10	8	7	8	7	10
6	1599	10	10	9	10	8	6	8	6	8
7	1601	8	10	9	10	7	10	7	4	10
8	1602	1	1	1	1	1	1	6	3	10
9	1604	8	9	8	10	6	9	8	3	4
10	1605	10	10	10	10	9	10	8	8	10
11	1606	9	10	9	10	6	8	7	3	8
12	1607	9	10	8	10	7	7	7	4	10
13	1608	9	10	10	10	6	10	7	4	7
14	1609	9	10	9	10	7	9	6	9	9
15	1610	9	9	8	10	7	6	8	3	7
16	1611	9	10	10	10	8	10	10	6	9
17	1685	8	10	10	10	7	8	7	4	8
18	1704	9	7	8	8	7	5	4	2	3
19	1706	10	7	7	8	8	4	5	4	3
20	1707	9	7	8	8	7	6	4	2	2
21	1710	7	7	9	8	6	5	6	3	6
22	1711	9	7	9	8	8	10	6	4	1
23	1720	7	7	8	8	1	8	4	4	5
24	1722	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	1727	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	1728	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	1729	1	1	1	1	1	1	1	1	1

M1=ΕΙΚΑΣΤΙΚΑ

M2=ΚΟΥΚΛΟΘΕΑΤΡΟ- ΘΕΑΤΡΟ ΣΚΙΩΝ

M3=ΜΟΥΣΙΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ

M4=ΠΑΙΧΝΙΔΙ - ΘΕΑΤΡΙΚΟ ΠΑΙΧΝΙΔΙ

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

M6=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΙΤΗΤΙΚΗΣ

M7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

M8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ

M9=ΨΥΧΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ370-1(Γ1) - ΒΟΗΘΟΣ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	1241	6	10	8	3	9	10	8
2	1254	1	1	1	1	1	1	1
3	1543	8	10	9	8	10	10	10
4	1544	2	10	7	2	9	8	7
5	1545	6	9	8	7	8	10	8
6	1551	9	10	10	8	10	10	9
7	1552	5	9	7	4	10	9	4
8	1553	8	10	9	9	10	10	10
9	1555	3	10	9	7	10	9	2
10	1556	4	10	6	4	10	8	5
11	1557	6	9	7	5	8	9	8
12	1558	8	10	8	10	10	10	10
13	1559	6	10	8	7	10	10	6
14	1560	6	10	7	5	10	10	9
15	1561	6	10	7	9	10	10	6
16	1562	4	9	8	3	8	9	5
17	1564	6	9	7	6	8	8	6
18	1565	1	1	1	1	1	1	1
19	1566	4	9	7	3	9	9	8
20	1567	7	10	9	8	8	10	8
21	1568	2	10	7	6	9	9	7
22	1695	9	10	8	6	10	9	7

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ372-1(Γ1) - ΒΟΗΘΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	1268	Κ	8	Κ	8	Κ
2	1270	Κ	8	5	10	4
3	1273	1	1	1	1	1
4	1571	7	10	5	10	8
5	1574	10	10	10	10	10
6	1576	8	10	10	10	8
7	1577	10	10	10	10	9
8	1581	9	10	9	10	8
9	1582	8	8	8	10	9
10	1583	10	10	9	10	10
11	1584	8	10	9	10	9
12	1585	9	9	9	10	9
13	1586	10	10	10	10	9
14	1587	9	10	8	10	9

M1=ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ

M2=ΕΝΔΟΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΕΣ ΛΟΙΜΩΞΕΙΣ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗ

M3=ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ

M4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M5=ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΟΡΓΑΝΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Α367-1(Α1) - ΒΟΗΘΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ									
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9	Μ10
1	1525	10	Κ	1	Κ	Κ	Κ	Κ	9	Κ	Κ
2	1528	10	4	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ
3	1791	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1792	10	10	7	10	9	9	9	10	10	10
5	1793	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1794	9	8	5	10	8	9	9	10	9	10
7	1795	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1796	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1797	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1798	1	1	1	1				7	1	1
11	1799	10	5	4	4	9	9	9	8	9	10
12	1800	10	8	8	9	8	9	9	10	10	10
13	1801	10	9	6	6	9	9	9	10	9	10
14	1802	10	9	9	9	8	8	9	10	9	10
15	1803	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16	1920	10	10	7	10	8	9	9	10	9	10
17	1921	10	10	9	10	9	8	9	10	10	10

Μ1=ΑΝΑΤΟΜΙΑ

Μ2=ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΑΞΗΣ

Μ3=ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι

Μ4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ5=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ

Μ6=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ

Μ7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

Μ8=ΥΓΙΕΙΝΗ

Μ9=ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

Μ10=ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Α367-2(Α2) - ΒΟΗΘΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ									
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10
1	1540	10	Κ	Κ	6	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ
2	1804	10	10	8	7	10	7	10	10	8	10
3	1805	10	8	6	6	9	9	9	10	10	10
4	1806	10	10	9	10	10	7	10	10	10	10
5	1807	10	10	9	10	10	9	10	10	10	10
6	1808	10	7	6	6	10	6	8	9	9	8
7	1809	10	8	4	6	10	7	7	10	10	9
8	1810	9	9	6	7	8	7	8	9	8	9
9	1811	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1812	10	10	4	7	10	8	10	10	10	10
11	1813	9	5	3	7	5	9	9	10	9	7
12	1814	10	7	6	7	10	9	10	10	10	10
13	1815	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1816	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	1817	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16	1818	10	2	1	7	9	6	10	10	10	8
17	1915	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	1926	10	9	4	8	7	7	9	10	10	10
19	1928	1	1	1	7	1	1	1	1	1	1

M1=ΑΝΑΤΟΜΙΑ

M2=ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΑΞΗΣ

M3=ΚΙΝΗΣΙΟΛΟΓΙΑ Ι

M4=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M5=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ

M6=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗΣ

M7=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΡΕΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

M8=ΥΓΙΕΙΝΗ

M9=ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

M10=ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ367-1(Γ1) - ΒΟΗΘΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	1279	10	10	10	9	10	10	10
2	1312	7	5	5	4	5	5	7
3	1517	10	9	9	8	9	8	10
4	1518	7	8	9	5	9	6	7
5	1522	10	10	10	8	10	9	10
6	1524	4	5	5	4	5	4	5
7	1526	6	8	9	7	10	7	8
8	1533	9	8	9	7	9	7	8
9	1536	10	9	9	8	9	9	10
10	1537	9	9	10	8	10	9	10
11	1539	9	7	8	6	6	6	10
12	1705	4	4	8	4	7	6	4
13	1709	9	5	8	4	8	7	5
14	1714	1	1	1	1	1	1	1
15	1715	6	5	7	6	5	7	7
16	1716	10	9	10	9	10	10	10
17	1724	4	8	10	8	10	9	9
18	1725	9	5	6	4	5	5	8
19	1726	8	8	10	6	10	6	9

Μ1=ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗ

Μ2=ΑΡΧΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ

Μ3=ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΑΞΗΣ

Μ4=ΑΣΚΗΣΗ: ΑΣΦΑΛΕΙΑ &amp; ΕΦΑΡΜΟΓΗ II

Μ5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ6=ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ- ΠΕΡΙΔΕΣΗ

Μ7=ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ1015-1(Γ1) - ΕΙΔΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ &amp; ΤΕΧΝΗΣ ΤΟΥ ΜΑΚΙΓΙΑΖ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	1713	3	5	9	6	6
2	1723	6	6	9	7	9
3	1730	8	4	8	8	5

M1=ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΑΚΡΩΝ

M2=ΑΠΟΤΡΙΧΩΣΗ

M3=ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΑΞΗΣ

M4=ΜΑΚΙΓΙΑΖ MEDIA (TV VIDEO ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ)

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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



## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Α531-1(Α1) - ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ ΑΝΤΙΣΦΑΙΡΙΣΗΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	1892	6	9	8	7	9	5
2	1893	1	1	1	1	1	1
3	1894	8	7	6	9	10	8
4	1895	5	8	10	9	9	9
5	1896	1	1	1	1	1	1
6	1897	10	10	8	9	10	10
7	1898	1	1	1	1	1	1
8	1899	1	1	1	1	1	1
9	1900	1	1	1	1	1	1
10	1901	1	1	1	1	1	1
11	1902	1	1	1	1	1	1
12	1903	9	10	8	10	10	10
13	1904	1	1	1	1	1	1
14	1905	1	1	1	1	1	1
15	1906	1	1	1	1	1	1
16	1907	9	9	8	9	10	9
17	1908	1	1	1	1	1	1
18	1910	1	1	9	6	10	10
19	1912	1	1	1	6	1	1
20	1917	9	10	8	9	10	10
21	1930	1	1	1	1	1	1

Μ1=ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ

Μ2=ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

Μ3=ΑΝΑΤΟΜΙΑ

Μ4=ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΗ

Μ5=ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ- ΠΕΡΙΔΕΣΗ

Μ6=ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Α386-1(Α1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	1848	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1849	3	5	5	6	5	10	6	9	6
3	1850	5	3	4	6	8	10	8	10	6
4	1851	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1852	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1853	10	10	10	10	10	10	10	10	10
7	1854	9	6	7	10	8	9	8	8	8
8	1855	6	5	7	5	5	10	7	9	7
9	1856	8	9	7	10	8	10	8	9	10
10	1857	7	8	8	10	7	10	9	10	8
11	1858	6	5	4	9	7	1	8	10	10
12	1859	5	1	6	8	9	10	8	9	10
13	1860	8	9	9	9	10	10	9	10	10
14	1861	5	8	9	10	6	10	6	9	9
15	1862	6	5	4	9	7	6	6	10	10
16	1863	8	4	4	7	8	10	7	9	7
17	1864	1	4	1	6	5	8	6	9	7
18	1865	2	5	6	5	5	7	8	9	5
19	1866	4	1	5	7	5	1	7	8	6
20	1867	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21	1868	4	6	8	7	9	6	6	10	10
22	1869	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23	1870	9	7	7	10	8	1	9	10	9
24	1871	6	6	5	9	9	8	9	10	9
25	1931	7	4	7	8	9	9	7	10	8
26	1936	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Μ1=ΑΤΟΜΙΚΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ

Μ2=ΕΓΚΛΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

Μ3=ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΔΙΚΑΙΟ

Μ4=ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ - ΕΡΓΑΣΙΑΚΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ &amp; ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ

Μ5=ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ

Μ6=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ7=ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Μ8=ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ

Μ9=ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ402-1(Γ1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9
1	1647	8	7	6	10	4	6	8	8	10
2	1649	8	9	6	10	4	7	8	9	10
3	1652	1	1	1	6	1	1	1	1	10
4	1655	9	7	9	10	8	7	9	9	10
5	1656	6	5	7	10	6	7	9	8	10
6	1659	10	10	9	10	3	8	9	10	10
7	1663	8	10	7	10	6	9	10	8	10
8	1665	9	7	7	10	5	7	9	10	10
9	1691	9	9	9	10	6	9	10	10	10

M1=ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΤΑΙΡΙΚΗΣ ΦΗΜΗΣ (BRANDING) I

M2=ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΕΙΜΕΝΟΥ (H/Y)

M3=ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ

M4=ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ (SOCIAL MEDIA)

M5=ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ

M6=ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ II

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

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Α333-1(Α1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9
1	1504	Κ	6	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ	Κ	7
2	1747	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1748	1	5	9	1	7	6	4	9	7
4	1749	1	2	8	7	5	4	4	4	8
5	1750	8	8	10	10	10	10	8	10	10
6	1751	9	9	10	10	8	10	8	10	9
7	1752	9	5	9	10	7	10	4	10	9
8	1753	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1755	6	3	8	8	6	9	6	4	7
10	1756	8	6	10	9	6	10	5	10	8
11	1757	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1758	9	6	10	10	10	10	10	10	10
13	1759	8	7	10	9	7	9	8	9	7
14	1760	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	1761	8	7	10	10	9	9	7	10	8
16	1763	2	3	8	7	6	10	6	2	8
17	1765	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	1914	6	3	9	9	6	8	5	9	7
19	1919	8	7	9	8	7	7	4	9	9
20	1937	1	1	1	1	1	1	1	1	1

M1=ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ

M2=ΑΝΑΤΟΜΙΑ

M3=ΑΡΧΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ I

M4=ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ

M5=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

M6=ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗ

M7=ΝΟΣΟΛΟΓΙΑ

M8=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M9=ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ333-1(Γ1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9
1	1501	8	7	10	9	7	8	9	9	9
2	1505	8	6	8	8	7	7	8	9	9
3	1507	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1508	8	6	9	8	9	8	8	8	10
5	1510	10	7	9	8	6	7	9	9	9
6	1511	8	7	9	9	8	7	8	8	10
7	1514	10	7	9	9	8	8	9	10	10
8	1515	7	6	10	9	8	6	8	9	10
9	1516	9	6	9	9	7	8	9	10	10
10	1672	10	10	9	7	6	10	7	8	10
11	1696	10	9	10	10	8	9	9	9	10

M1=ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

M2=ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΥΓΙΩΝ ΑΤΟΜΩΝ

M3=ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

M4=ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ

M5=ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

M6=ΠΑΧΥΣΑΡΚΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ

M7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M8=ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ Ι

M9=ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Α393-1(Α1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8
1	1872	10	8	9	8	10	10	10	9
2	1873	10	7	9	1	10	4	5	7
3	1874	9	7	8	7	10	5	8	7
4	1875	10	5	1	1	10	10	1	1
5	1876	7	7	6	2	10	4	5	5
6	1877	10	10	9	10	10	9	10	10
7	1878	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1879	7	6	6	2	10	6	1	5
9	1880	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1881	1	1	1	1	1	1	1	1
11	1882	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1883	1	1	1	1	1	1	1	1
13	1884	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1885	9	8	9	7	10	9	10	9
15	1887	1	1	1	1	1	1	1	1
16	1888	1	1	1	1	1	1	1	1
17	1889	1	1	1	1	1	1	1	1
18	1890	1	1	1	1	1	1	1	1
19	1891	1	1	1	1	1	1	1	1
20	1913	8	6	6	5	10	6	7	7
21	1932	1	1	1	1	1	1	1	1
22	1933	7	5	7	3	10	4	1	6
23	1934	1	1	1	1	1	1	1	1
24	1935	7	7	7	4	10	10	5	7

Μ1=ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΝΕΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΩΝ ΥΠΑΡΧΟΝΤΩΝ ΠΕΛΑΤΩΝ/ΕΤΑΙΡΩΝ

Μ2=ΔΙΕΘΝΗ ΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

Μ3=ΔΙΕΘΝΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ

Μ4=ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΩΝ ΞΕΝΩΝ ΑΓΟΡΩΝ

Μ5=ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ Α

Μ6=ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ Β

Μ7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ8=ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΜΠΟΡΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ320-1(Γ1) - ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ								
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9
1	1343	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1473	10	10	7	9	5	10	5	10	8
3	1475	10	10	7	8	5	9	4	10	7
4	1479	10	10	9	6	9	10	5	10	5
5	1482	10	10	8	6	7	9	5	10	4
6	1484	10	10	10	10	10	10	9	10	10
7	1487	10	10	9	10	7	10	7	10	9
8	1489	10	10	9	9	9	10	3	10	6
9	1491	10	10	9	9	7	10	6	10	8
10	1679	10	10	8	8	5	10	3	10	5

M1=ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

M2=ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ

M3=ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΙΕΙΝΗ - ΕΠΙΔΗΜΟΛΟΓΙΑ

M4=ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΚΡΑΤΟΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

M5=ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΚΑΙ Η ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥΣ

M6=ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

M7=ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΕ

M8=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

M9=ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ383-1(Γ1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΙΓΙΑΖ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ				
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5
1	1614	7	8	10	9	8
2	1615	9	7	10	9	8
3	1616	6	7	10	10	8
4	1619	9	8	10	10	8
5	1621	7	8	9	9	8
6	1622	8	8	10	8	10
7	1625	8	7	10	10	7
8	1628	8	7	10	9	9
9	1632	8	8	10	10	9
10	1633	6	5	9	9	7
11	1731	9	7	9	9	7

M1=ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΑΚΡΩΝ

M2=ΑΠΟΤΡΙΧΩΣΗ

M3=ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΛΕΞΗΣ

M4=ΜΑΚΙΓΙΑΖ ΜΕΔΙΑ (TV VIDEO ΔΙΑΦΗΜΙΣΗ)

M5=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

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



## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Α385-1(Α1) - ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ - ΚΑΛΩΠΙΣΜΟΥ ΝΥΧΙΩΝ ΚΑΙ ΟΝΥΧΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ									
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8	Μ9	Μ10
1	1819	3	9	1	4	9	5	3	4	2	9
2	1820	7	8	6	8	6	8	7	6	9	10
3	1821	6	9	5	8	9	10	7	8	10	10
4	1822	6	9	4	7	9	7	9	8	1	8
5	1823	6	5	4	6	6	8	6	8	1	7
6	1824	8	8	5	7	9	10	8	9	8	9
7	1825	7	8	5	6	9	5	6	6	5	7
8	1826	4	9	1	7	7	5	3	6	4	7
9	1827	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1828	6	8	6	1	7	8	7	5	7	10
11	1829	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1830	7	8	6	5	7	9	7	8	4	8
13	1831	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1832	7	7	7	5	7	6	7	9	4	6
15	1833	3	6	3	4	6	4	4	2	1	3
16	1834	6	6	3	5	7	8	1	7	1	7
17	1835	9	8	5	8	6	9	8	10	5	9
18	1836	8	7	8	9	7	10	8	8	7	9
19	1837	7	8	9	9	7	9	8	6	8	9
20	1838	9	9	6	8	8	10	8	9	8	9
21	1839	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	1840	10	9	10	10	9	10	10	10	10	10
23	1841	8	9	7	8	9	9	7	8	10	9
24	1842	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	1843	7	7	3	6	7	7	7	8	1	4
26	1844	7	6	3	3	7	3	6	5	4	3
27	1845	8	8	5	6	8	8	6	8	9	10
28	1846	7	8	5	8	8	8	8	8	7	6
29	1925	5	9	7	1	9	9	8	9	5	5
30	1938	8	9	6	6	8	7	6	8	4	10
31	1939	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	1940	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Μ1=ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΑΚΡΩΝ

Μ2=ΑΝΑΤΟΜΙΑ - ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ

Μ3=ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ &amp; ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΑΔΙΣΗΣ

Μ4=ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΑΞΗΣ I

Μ5=ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

Μ6=ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Μ7=ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

Μ8=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΗΜΕΙΑΣ- ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ

Μ9=ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

Μ10=ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ- ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

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

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ					
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6
1	1455	2	Κ	1	Κ	4	1
2	1467	6	5	5	8	7	1
3	1733	6	7	5	9	8	8
4	1734	6	5	6	9	8	7
5	1735	9	7	9	10	9	8
6	1736	8	8	10	10	9	9
7	1737	6	6	6	10	9	7
8	1738	1	1	1	1	1	1
9	1740	7	1	7	9	9	8
10	1741	3	6	6	9	7	1
11	1742	6	7	8	9	10	7
12	1743	1	1	1	1	1	1
13	1744	1	1	1	1	1	1
14	1745	6	9	8	10	9	9
15	1746	1	1	1	1	1	1
16	1918	7	5	7	10	9	7
17	1927	1	1	1	1	1	1
18	1929	5	6	6	10	8	8
19	1941	1	1	1	1	1	1

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

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

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ						
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7
1	1175	6	9	Κ	4	1	1	Κ
2	1441	8	9	1	4	6	1	1
3	1442	7	9	9	8	10	8	10
4	1444	1	1	1	1	1	1	1
5	1447	10	5	7	5	8	8	9
6	1448	10	8	7	6	8	7	6
7	1451	7	10	10	6	5	7	8
8	1454	10	9	8	7	9	8	10
9	1458	7	6	6	5	8	9	9
10	1459	10	10	9	10	8	10	7
11	1464	8	8	7	6	8	7	8
12	1466	10	10	10	9	8	10	9
13	1673	10	10	10	9	10	8	10
14	1699	8	8	8	8	10	9	8
15	1700	9	10	8	8	6	10	6
16	1701	10	10	10	10	8	10	7
17	1708	7	1	1	4	6	2	1
18	1712	6	5	5	4	6	8	7

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

## ΒΑΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΠΡΟΟΔΟΥ

## Γ992-1(Γ1) - ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΟΛΟΣ

ΚΑΤΑΡΤΙΖΟΜΕΝΟΙ		ΜΑΘΗΜΑΤΑ							
#	ΑΜΚ	Μ1	Μ2	Μ3	Μ4	Μ5	Μ6	Μ7	Μ8
1	1634	10	8	7	9	9	10	9	10
2	1638	10	9	6	8	6	9	8	10
3	1644	10	9	6	7	6	9	7	7
4	1645	10	8	6	8	7	9	9	9
5	1646	10	9	9	9	5	10	10	8
6	1677	10	8	9	10	6	10	8	8

M1=ΑΓΓΛΙΚΑ

M2=ΓΑΛΛΙΚΑ

M3=ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΚΗ ΥΠΟΧΤΗΡΙΕΗ

M4=ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΙΣΤΟΡΙΑΣ

M5=ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΡΑΤΗΣΕΩΝ

M6=ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ

M7=ΥΓΙΕΙΝΗ -ΠΑΡΟΧΗ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

M8=ΧΡΗΣΗ ΤΑΞΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΟΔΗΓΩΝ

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