

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΛΟΓΟΣ ΙΙ: ΚΕΙΜΕΝΟ
2.	ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ
3.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΕΚΔΟΣΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ
4.	ΠΗΓΕΣ ΡΕΠΟΡΤΑΖ
5.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
6.	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
7.	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ (Θ)
8.	ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ (Θ)

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΙΓΙΑΖ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	Α΄ ΒΟΗΘΕΙΕΣ, ΥΓΙΕΙΝΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
2.	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΑΚΡΩΝ
3.	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΩΠΟΥ (Θ)
4.	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΩΠΟΥ (Ε)
5.	ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ
6.	ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ
7.	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ (Θ)
8.	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ (Ε)
9.	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΜΑΚΙΓΙΑΖ
10.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ-MARKETING (Θ)
11.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ-MARKETING (Ε)
12.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
13.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (Θ)
2.	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (Ε)
3.	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
4.	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ-ΡΥΘΜΙΣΗ ΜΗΧΑΝΩΝ (Θ)
5.	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ-ΡΥΘΜΙΣΗ ΜΗΧΑΝΩΝ (Ε)
6.	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ

ΒΟΗΘΟΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ
2.	ΜΟΥΣΙΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ (Θ)
3.	ΜΟΥΣΙΚΟΚΙΝΗΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ (Ε)
4.	ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ-ΝΗΠΙΑΓΩΓΙΚΗ
5.	ΠΑΙΔΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ
6.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ
7.	ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ
8.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΒΡΕΦΟΚΟΜΙΑΣ
9.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ
10.	ΤΕΧΝΙΚΑ

ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΡΧΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (Θ)
2.	ΑΡΧΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (Ε)
3.	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ
4.	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ
5.	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ
6.	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ
7.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
8.	ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΟΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	2 ^η ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (ΕΠΙΛΟΓΗ)
2.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
3.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΡΗΣΚΕΙΟΛΟΓΙΑΣ
4.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ
5.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΚΗΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ
6.	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΤΑΞΙΔΙΟΥ
7.	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ & ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ ΜΝΗΜΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ (Θ)
8.	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ & ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ ΜΝΗΜΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ (Ε)
9.	ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ & ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ ΜΝΗΜΕΙΑ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ-ΑΡΧΙΜΑΓΕΙΡΑΣ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΓΑΛΛΙΚΑ
2.	ΚΟΣΤΟΛΟΓΙΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ
3.	ΟΙΝΟΛΟΓΙΑ
4.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ –ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ (Θ)
5.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ –ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟΥ (Ε)
6.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
7.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ II (Θ)
8.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ II (Ε)
9.	ΤΕΧΝΗ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ II (Θ)
10.	ΤΕΧΝΗ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ II (Ε)
11.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΕΜΠΟΡΙΑΣ, ΔΙΑΦΗΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΩΘΗΣΗΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (MARKETING)

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΓΕΝΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ
2.	ΔΙΚΑΙΟ
3.	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
4.	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ
5.	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
6.	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
7.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
8.	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ (Θ)
2.	ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ (Ε)
3.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
4.	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΙΣΧΥΟΣ (Θ)
5.	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΙΣΧΥΟΣ (Ε)
6.	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΙΣΧΥΟΣ (Θ)
7.	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΙΣΧΥΟΣ (Ε)

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΟΣ ΠΟΔΟΛΟΓΙΑΣ – ΚΑΛΩΠΙΣΜΟΥ ΝΥΧΙΩΝ & ΟΝΥΧΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	Α΄ ΒΟΗΘΕΙΕΣ , ΥΓΙΕΙΝΗ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΥ ΧΩΡΟΥ
2.	ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΑΚΡΩΝ
3.	ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΑΔΙΣΗΣ
4.	ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΛΕΞΗΣ (Θ)
5.	ΑΡΧΕΣ ΜΑΛΛΕΞΗΣ (Ε)
6.	ΔΕΡΜΑΤΟΛΟΓΙΑ
7.	ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ
8.	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ (Θ)
9.	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ (Ε)
10.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ – MARKETING (Θ)
11.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ – MARKETING (Ε)
12.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
13.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΗΜΕΙΑΣ-ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥΜΕΣΑ)

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ)
2.	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ε)
3.	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ II (C) (Θ)
4.	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ II (C) (Ε)
5.	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ INTERNET (Θ)
6.	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ INTERNET (Ε)
7.	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ (PHOTOSHOP)
8.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ ΑΘΛΗΜΑΤΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΘΛΗΜΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ I, II (Ε)
2.	ΑΘΛΗΜΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ I, II (Θ)
3.	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ
4.	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ
5.	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΚΑΚΩΣΕΩΝ
6.	ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ ΚΑΙ ΚΙΝΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ
7.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ, ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΦΕΡΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι (Θ)
2.	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι (Ε)
3.	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ
4.	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ
5.	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ
6.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
7.	ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ, ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (Θ)
2.	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (Ε)
3.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
4.	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
5.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΗΧ. ΡΕΥΣΤΩΝ
6.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Θ)
7.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Ε)

Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ ΚΑΙ ΜΑΚΙΓΙΑΖ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΠΟΤΡΙΧΩΣΗ
2.	ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ ΣΩΜΑΤΟΣ (Θ)
3.	ΘΕΡΑΠΕΙΕΣ ΣΩΜΑΤΟΣ (Ε)
4.	ΜΑΚΙΓΙΑΖ SPECIAL EFFECTS
5.	ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΥΕΞΙΑΣ ΚΑΙ ΧΑΛΑΡΩΣΗΣ –SPA (Θ)
6.	ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΥΕΞΙΑΣ ΚΑΙ ΧΑΛΑΡΩΣΗΣ –SPA (Ε)
7.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ
8.	ΤΑΤΟΟ ΜΕ ΧΕΝΑ ΚΑΙ BODY PAINTING
9.	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ-ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ

ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗ ΕΝΤΥΠΟΥ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΓΡΑΦΙΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΑ
2.	ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ
3.	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕΛΙΔΑΣ
4.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
5.	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ-ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΗΣ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ
2.	ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΒΛΑΒΩΝ ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ
3.	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
4.	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ-ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ (Θ)
5.	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ-ΜΟΤΟΣΙΚΛΕΤΩΝ (Ε)
6.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΓΓΛΙΚΑ, ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ
2.	ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΟΙ ΝΑΥΛΟΙ-ΕΚΔΟΣΗ ΕΙΣΙΤΗΡΙΩΝ-ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΡΑΤΗΣΕΩΝ
3.	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ
4.	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΙΣΕΡΧΟΜΕΝΟΥ-ΕΞΕΡΧΟΜΕΝΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (Θ)
5.	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΙΣΕΡΧΟΜΕΝΟΥ-ΕΞΕΡΧΟΜΕΝΟΥ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ (Ε)
6.	ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
7.	ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ: ΤΟΜΕΙΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
8.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
9.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ
10.	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΑΡΤΟΠΟΙΟΥΣ-ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗΣ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΓΓΛΙΚΑ
2.	ΑΡΤΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ
3.	ΓΑΛΛΙΚΑ
4.	ΖΑΧΑΡΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ
5.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

ΒΟΗΘΟΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ
2.	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ-ΔΙΑΓΝΩΣΕΙΣ
3.	ΚΛΙΝΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ
4.	ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ-ΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)
5.	ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ-ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε)
6.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΗΣ-ΑΡΧΙΜΑΓΕΙΡΑΣ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΓΓΛΙΚΑ
2.	ΓΑΛΛΙΚΑ
3.	ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ
4.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ
5.	ΤΕΜΑΧΙΣΜΟΣ ΚΡΕΑΤΩΝ
6.	ΤΕΧΝΗ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ IV (Θ)
7.	ΤΕΧΝΗ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ IV (Ε)

ΒΟΗΘΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΤΡΑΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΣΕ ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΠΕΡΙΣΤΑΤΙΚΑ
2.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ (ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΣΤΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ)
3.	ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΗ
4.	ΤΡΑΥΜΑΤΟΛΟΓΙΑ

ΒΟΗΘΟΣ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ-ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΑ (Θ)
2.	ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ-ΟΔΟΝΤΟΤΕΧΝΙΑ (Ε)
3.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΠΟΛΥΜΕΣΑ)

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΔΙΑΔ/ΚΩΝ ΠΑΙΧΝΙΔΙΩΝ ΣΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΜΙΚΡΟΣΥΣΚΕΥΩΝ
2.	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ IV (Open GL)
3.	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ INTERNET
4.	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΩΝ ΓΡΑΦΙΚΩΝ
5.	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ VIDEO
6.	ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΑΙΧΝΙΔΙΩΝ
7.	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΙΣΤΟΧΩΡΩΝ
8.	ΠΟΛΥΜΕΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΠΑΙΧΝΙΔΙΩΝ

ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ ΑΘΛΗΜΑΤΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΘΛΗΜΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ (Θ)
2.	ΑΘΛΗΜΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ (Ε)
3.	ΑΘΛΗΤΙΚΗ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑ
4.	ΕΡΓΟΜΕΤΡΙΑ (Θ)
5.	ΕΡΓΟΜΕΤΡΙΑ (Ε)
6.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΟΥ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
7.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
8.	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ (Θ)
9.	ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ (Ε)

ΤΕΧΝΙΚΟΣ Η/Υ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ
2.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ, ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΦΕΡΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	MARKETING ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ
2.	ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ
3.	ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ
4.	ΚΟΣΜΕΤΟΛΟΓΙΑ
5.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΦΑΡΜΑΚΕΙΟ
6.	ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ
2.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ
3.	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ
4.	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
5.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΖΥΜΗΣ (Θ)
6.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΖΥΜΗΣ (Ε)
7.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΜΑΝΑΒΙΚΗΣ (Θ)
8.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΜΑΝΑΒΙΚΗΣ (Ε)
9.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΜΠΑΚΑΛΙΚΗΣ (Θ)
10.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΜΠΑΚΑΛΙΚΗΣ (Ε)

ΒΟΗΘΟΣ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ
1.	ΑΣΚΗΣΗ: ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ (Θ)
2.	ΑΣΚΗΣΗ: ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ (Ε)
3.	ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ ΒΑΔΙΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ (Θ)
4.	ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ ΒΑΔΙΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΥΤΟΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ (Ε)
5.	ΕΡΓΟΜΕΤΡΙΑ (Ε)
6.	ΕΡΓΟΜΕΤΡΙΑ (Ε)
7.	ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗ
8.	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ
9.	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ

