



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ, ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ 2018

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | | ΜΑΘΗΜΑ | ΑΙΘΟΥΣΑ | ΩΡΑ | |
|------------------------------|-----------|---------|--|------------------------------|-------------|
| ΠΡΩΤΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ | ΔΕΥΤΕΡΑ | 28-May | Εορτή Αγίου Πνεύματος | | |
| | | | | | |
| | ΤΡΙΤΗ | 29-May | ΦΥΣΙΚΗ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-12:00 |
| | | | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ / ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 12:00-15:00 |
| | | | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ / ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 15:00-17:00 |
| | ΤΕΤΑΡΤΗ | 30-May | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΟ-ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 08:00-11:00 |
| | | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΦΥΤ. ΠΡΟΕΛ. (Θ+Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 11:00-14:00 |
| | | | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ & Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 14:00-17:00 |
| | | | ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι (Θ) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 17:00-20:00 |
| | | | ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι (Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 20:00-22:00 |
| | ΠΕΜΠΤΗ | 31-May | ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-10:30 |
| | | | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 11:00-12:00 |
| | | | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 12:00-14:00 |
| | | | ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ (Θ) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 15:00-18:00 |
| | | | ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ (Ε) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 18:00-20:00 |
| | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 1-Jun | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΓΑΛΑΚΤΟΣ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-10:30 |
| | | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦ. ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛ. (Θ) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 11:00-13:00 |
| | | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦ. ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛ. (Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 13:00-14:00 |
| | | | ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ - ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ/ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 15:00-18:00 |
| | ΜΑΔΑ | ΔΕΥΤΕΡΑ | 4-Jun | ΟΡΓΑΝΟΛΗΠΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ (Θ+Ε) | ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ |
| ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ | | | | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 12:00-15:00 |
| ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ+Ε) | | | | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 15:00-18:00 |
| | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|---------|---|--------------------------------------|-------------|-------------|
| ΔΕΥΤΕΡΗ ΕΒΔΟΜΑ | ΤΡΙΤΗ | 5-Jun | ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-10:30 | |
| | | | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ+Ε) | ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 11:00-14:00 | |
| | ΤΕΤΑΡΤΗ | 6-Jun | ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 15:00-18:00 | |
| | ΠΕΜΠΤΗ | 7-Jun | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ-ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ+Ε) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 15:00-17:00 | |
| | | | | | 17:00-19:00 | |
| | | | | | 19:00-21:00 | |
| | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 8-Jun | ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΟΓΕΝΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-11:00 | |
| | | | ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 11:00-13:00 | |
| | ΤΡΙΤΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ | ΔΕΥΤΕΡΑ | 11-Jun | ΑΓΓΛΙΚΑ Ι | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-12:00 |
| | | | | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 12:00-15:00 |
| ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ (Θ) | | | | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 12:00-15:00 | |
| ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | | | | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 15:00-17:00 | |
| ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ-ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ | | | | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 17:00-20:00 | |
| ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ | | | | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-12:00 | |
| ΤΡΙΤΗ | | 12-Jun | ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 12:00-15:00 | |
| | | | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ (Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 12:00-15:00 | |
| | | | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 15:00-18:00 | |
| | | | ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 18:00-21:00 | |
| | | | ΒΙΟΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-11:00 | |
| | | | ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΣΤΑ ΣΤΑΔΙΑ ΤΗΣ ΖΩΗΣ (Θ+Ε) | ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 15:00-18:00 | |
| ΤΕΤΑΡΤΗ | | 13-Jun | ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 15:00-18:00 | |
| | | | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ι | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 18:00-21:00 | |
| | | | ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 18:00-21:00 | |
| | | | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΙΙ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-12:00 | |
| | | | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι (Θ & Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 12:00-15:00 | |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------------|------------------|-------------|---------------------------------------|--|---|-------------|
| ΤΕΤΑΡΤΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ | ΠΕΜΠΤΗ | 14-Jun | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΒΙΟΜ. ΤΡΟΦΙΜ. Ι | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 15:00-18:00 | |
| | | | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΒΙΟΜ. ΤΡΟΦΙΜ. ΙΙ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 15:00-18:00 | |
| | | | ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΤΡΟΦΙΜΑ | ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 18:00-21:00 | |
| | | | ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 18:00-21:00 | |
| | | | | | | |
| | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 15-Jun | ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ (Θ+Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-12:00 | |
| | | | ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 15:00-17:00 | |
| | | | ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΑΓΩΓΗ (Θ+Ε) | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 17:00-20:00 | |
| | ΤΕΤΑΡΤΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ | ΔΕΥΤΕΡΑ | 18-Jun | ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ: ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 09:00-12:00 |
| | | | | ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 16:00-17:00 |
| ΚΥΔΑΔΕΙΟ | | | | | 17:15-18:15 | |
| ΚΥΔΑΔΕΙΟ | | | | | 18:30-19:30 | |
| ΚΥΔΑΔΕΙΟ | | | | | 19:45-20:45 | |
| ΚΥΔΑΔΕΙΟ | | 21:00-22:00 | | | | |
| ΤΡΙΤΗ | | 19-Jun | ΕΦΑΡΜ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤ. ΤΡΟΦ&ΔΙΑΤΡ | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 09:00-12:00 12:00-15:00 | |
| | | | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ | ΠΑΝΤΕΛΙΔΕΙΟ | 15:00-17:30 | |
| | | | ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 17:30-18:00 | |
| | | | | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 18:15-18:45 | |
| | | | | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 19:00-19:30 | |
| | | | | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 19:45-20:15 | |
| ΤΕΤΑΡΤΗ | | 20-Jun | ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ - ΒΙΟΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 9:00-12:00 12:00-15:00 | |
| | | | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ (Θ) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 17:00-18:00 | |
| | | | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ (Ε) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 18:15-18:45 | |
| | | | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι (Θ) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 19:00-20:00 | |
| | | | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι (Ε) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 20:15-20:45 | |
| | | | ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΑΓΡΟΔ. ΣΥΣΤ. & ΔΙΑΤΡ. ΑΛΥΣ. | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 12:00-15:00 | |
| ΠΕΜΠΤΗ | | 21-Jun | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ (Θ) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 17:00-18:00 18:15-19:15 19:30-20:30 | |

| | | | | |
|-----------|--------|--|-----------|-------------|
| ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | 22-Jun | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΝΕΟΦΥΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 09:00-12:00 |
| | | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΝΕΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 12:00-15:00 |
| | | ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ | ΓΚΑΛΙΟΥΡΗ | 15:00-18:00 |
| | | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ (Ε) | ΚΥΔΑΔΕΙΟ | 18:00-18:30 |
| | | | | 18:45-19:15 |
| | | | | 19:30-20:00 |

| |
|------------|
| 1ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
| 2ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
| 3ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
| 4ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
| 5ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
| 6ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
| 7ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
| 8ο ΕΞΑΜΗΝΟ |

ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ ΕΧΟΥΝ ΜΟΝΟ ΟΙ ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΦΟΙΤΗΤΕΣ (ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΗΔΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΕΙ ΤΑ 8 ΑΚΑΔ. ΕΞΑΜΗΝΑ ΦΟΙΤΗΣΗΣ, ΕΤΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 2009-2013)

Στις περιπτώσεις ύπαρξης ομάδων εξέτασης, αυτές θα ανακοινωθούν από τον εκάστοτε υπεύθυνο Καθηγητή.

ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

| A/A | 1ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|-----|--|
| 1 | ΑΓΓΛΙΚΑ Ι |
| 2 | ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ & Ε) |
| 3 | ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΥ (Θ & Ε) |
| 4 | ΕΙΣΑΓ. ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧ. ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι (διαλέξεις - επισκέψεις σε επιχειρήσεις) |
| 5 | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ |
| 6 | ΦΥΣΙΚΗ |

| A/A | 2ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|-----|---|
| 1 | ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ |
| 2 | ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ & Ε) |
| 3 | ΕΙΣΑΓ. ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧ. ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ (διαλέξεις - επισκέψεις σε επιχειρήσεις) |
| 4 | ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ & Ε) |
| 5 | ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ - ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ |
| 6 | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ-ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ & Ε) |
| 7 | ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ - ΒΙΟΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ |

| A/A | 3ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|-----|----------------------------------|
| 1 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι (Θ & Ε) |
| 2 | ΕΙΣΑΓ. ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤ. ΤΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ |
| 3 | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι (Θ & Ε) |

| | |
|---|--|
| 4 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Ι |
| 5 | ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι (Θ & Ε) |
| 6 | ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ |

| A/A | 4ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|-----|---------------------------------------|
| 1 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ (Θ & Ε) |
| 2 | ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΗ ΑΓΩΓΗ (Θ & Ε) |
| 3 | ΟΡΓΑΝ. ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣ. ΕΠΙΧΕΙΡ. ΤΡΟΦΙΜΩΝ |
| 4 | ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΙΙ |
| 5 | ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ (Θ & Ε) |

| A/A | 5ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|-----|--|
| 1 | ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ & Ε) |
| 2 | ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΣΤΑ ΣΤΑΔΙΑ ΤΗΣ ΖΩΗΣ (Θ & Ε) |
| 3 | ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ - ΦΥΣΙ. ΔΙΕΡΓ. (Θ & Ε) |
| 4 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΖΩΙΚΗΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ (Θ & Ε) |
| 5 | ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ |
| 6 | ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ & Ε) |
| 7 | ΠΑΓΚ. ΑΓΡΟΔΙΑΤΡ. ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦ. ΑΛΥΣΙΔΕΣ |
| 8 | ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ |

| A/A | 6ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|-----|--|
| 1 | ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΣ (Θ & Ε) |
| 2 | ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ |
| 3 | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ (Θ & Ε) |
| 4 | ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ |
| 5 | ΤΕΧΝΟΛ. ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΦΥΤ. ΠΡΟΕΛ. (Θ & Ε) |
| 6 | ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Θ & Ε) |
| 7 | ΕΦΑΡΜ. ΠΛΗΡΟΦ. ΣΤΗΝ ΕΠΙΣ. ΤΡΟΦ. ΚΑΙ ΔΙΑ. |
| 8 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΓΑΛΑΚΤΟΣ |

| A/A | 7ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|-----|--|
| 1 | ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ |
| 2 | ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ |
| 3 | ΔΙΑΧ. ΚΑΙΝΟΤ. & ΑΝΑΠ. ΝΕΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ: ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ |
| 4 | ΟΡΓΑΝΟΛΗΠΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ (Θ & Ε) |
| 5 | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ |
| 6 | ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ |

| A/A | 8ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|-----|--|
| 1 | ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ |
| 2 | ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ & Ε) |
| 3 | ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ |
| 4 | ΔΙΑΧ. ΚΑΙ ΑΞΙΟΠ. ΥΠΟΠΡ. ΒΙΟΜΗΧ. ΤΡΟΦΙΜ. |
| 5 | ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΤΡΟΦΙΜΑ |
| 6 | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΝΕΟΦΥΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ |
| 7 | ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ |
| 8 | ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΟΓΕΝΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ |
| 9 | ΒΙΟΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ |