

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΜ. ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΔΙ.ΠΑ.Ε. (2019-20)

ΚΩΔ. ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				ECTS
			ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ	
1^ο ΕΞΑΜΗΝΟ							
276-190101	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	Υποχρ.	3		1	4	6
276-190102	ΦΥΣΙΚΗ	Υποχρ.	3		1	4	6
276-190103	ΓΕΝΙΚΗ & ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ	Υποχρ.	3	3		6	7
276-190104	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	Υποχρ.	3			3	4.5
276-190105	ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ	Υποχρ.	2			2	3
276-190106	ΔΙΑΤΡΟΦΗ & ΘΡΕΠΤΙΚΗ ΑΞΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2			2	2.5
276-190107	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	1			1	1
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		17	3	2	22	30

ΚΩΔ. ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				ECTS
			ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ	
2^ο ΕΞΑΜΗΝΟ							
276-190201	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	Υποχρ.	3		2	5	7.5
276-190202	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	Υποχρ.	2	2		4	5
276-190203	ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	Υποχρ.	2	2		4	5
276-190204	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2			2	3
276-190205	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	3			3	4.5
276-190206	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	Υποχρ.	1	3		4	5
276-190207	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ	Προαπρ.	2			2	2
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		13	7	2	22	30

ΚΩΔ. ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				ECTS
			ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ	
3^ο ΕΞΑΜΗΝΟ							
276-190301	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι - ΙΣΟΖΥΓΙΑ ΜΑΖΑΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Υποχρ.	3	1	2	6	7.5
276-190302	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2	4		6	6
276-190303	ΕΛΕΓΧΟΣ & ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	Υποχρ.	1	3	1	5	6
276-190304	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΥΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ - ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	Υποχρ.	2	2		4	5
276-190305	ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	3	2		5	5.5
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		11	12	3	26	30

ΚΩΔ. ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				ECTS
			ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ	
4^ο ΕΞΑΜΗΝΟ							
276-190401	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ	Υποχρ.	2	2	1	5	6.5
276-190402	ΥΓΙΕΙΝΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2			2	3
276-190403	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2			2	3
276-190404	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι	Υποχρ.	2	1	1	4	5
276-190405	ΣΥΝΤΑΞΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΚΘΕΣΕΩΝ (ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ)	Υποχρ.		2		2	3
276-190406	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2			2	3
276-190407	ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2	2	1	5	6.5
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		12	7	3	22	30

ECTS

ΚΩΔ. ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				ECTS
			ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ	
5^ο ΕΞΑΜΗΝΟ							
276-190501	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ-ΛΙΠΑΡΩΝ ΥΛΩΝ	Ομάδα Α' Επιλ.	3	3		6	7,5
276-190502	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ & ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	Υποχρ. 2 στα 4 μαθήμ.	3	3		6	7,5
276-190503	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΑΛΙΕΥΜΑΤΩΝ						
276-190504	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ						
276-190505	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ	Υποχρ.	2	2	2	6	8
276-190506	ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2			2	3
276-190507	ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2		1	3	4
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		12	8	3	23	30

ΚΩΔ. ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				ECTS
			ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ	
6^ο ΕΞΑΜΗΝΟ							
276-190601	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΣΙΤΗΡΩΝ	Ομάδα Β' Επιλ.	3	3		6	7,5
276-190602	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΦΡΟΥΤΩΝ-ΛΑΧΑΝΙΚ.	Υποχρ. 2 στα 4 μαθήμ.	3	3		6	7,5
276-190603	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΡΕΑΤΟΣ & ΚΡΕΑΤΟΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ						
276-190604	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ						
276-190605	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ & ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΑΠΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2			2	3
276-190606	ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΒΙΟΪΛΙΚΑ	Υποχρ.	2			2	3
276-190607	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	Υποχρ.	1		1	2	3
276-190608	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ						
276-190609	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ	Ομάδα Γ' Επιλ.	2			2	3
276-190610	ΤΕΧΝΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ						
276-190611	ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ						
276-190612	ΠΟΛΥΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ: ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΩΝ	Υποχρ. 2 στα 7 μαθήμ.	2			2	3
276-190613	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΟΥ						
276-190614	ΣΥΛΛΟΓΙΚΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ¹						
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		15	6	1	22	30

¹ Μαθήματα που εμφανίζονται με πλάγια γραφή προσφέρονται από το Τμήμα Γεωπονίας του ΔΙ.ΠΑ.Ε.

ΚΩΔ. ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				ECTS
			ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ	
7^ο ΕΞΑΜΗΝΟ							
276-190701	ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	3	3		6	7,5
276-190702	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2	2		4	5
276-190703	ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	3			3	4,5
276-190704	ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	Υποχρ.	2	2		4	5
276-190705	ΑΕΙΦΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΑ	Υποχρ.	2			2	4
276-190706	ΕΠΙΜΟΛΥΝΤΕΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2			2	4
276-190707	ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (από ΤΓ)	Προαπ.				4	4
276-190708	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ - ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΦΥΤΑ (από ΤΓ)	Προαπ.				4	5
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		14	7		21	30

ΚΩΔ. ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				ECTS	S
			ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ		
8^ο ΕΞΑΜΗΝΟ								
276-190801	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΖΥΜΩΣΕΙΣ	Υποχρ.	2	3		5	6	
276-190802	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΝΕΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	3		3	6	9	
276-190803	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2		1	3	4,5	
276-190804	ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2		1	3	4,5	
276-190805	ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΥΘΕΝΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	2			2	3	
276-190806	ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ, ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ	Υποχρ.	2			2	3	
276-190807	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ (από ΤΓ)	Προαπ.				4	4	
276-190808	ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ - ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΦΥΤΑ (από ΤΓ)	Προαπ.				4	5	
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		13	3	5	21	30	

ΚΩΔ. ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				ECTS
			ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ	
9^ο ΕΞΑΜΗΝΟ							
276-190901	ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	Υποχρ.	5		2	7	12
276-190902	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΩΝ ΑΛΥΣΙΔΩΝ (από ΤΓ)	Προαπ.				4	4
276-190903	ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ - ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ (από ΤΓ)	Προαπ.				4	6
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ		5		2	7	12
10^ο ΕΞΑΜΗΝΟ							
	ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	Υποχρ.					30
	ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ						30

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ (ΑΝΑ ΕΒΔΟΜ.)				ECTS
	ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤ.	ΑΣΚΗΣ.	ΣΥΝΟΛΟ	
ΣΥΝΟΛΑ ΕΞΑΜΗΝΩΝ	112	53	21	186	282
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ					18
ΣΥΝΟΛΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	112	53	21	186	300

Σημειώσεις:

- Στους παραπάνω πίνακες, οι ομάδες κατ' επιλογήν μαθημάτων συνεισφέρουν στα σύνολα των υποχρεωτικών ωρών διδασκαλίας, διδακτικών μονάδων και φόρτου εργασίας ανά εξάμηνο μόνο με τον αριθμό των υποχρεωτικών (ανά ομάδα) μαθημάτων ενώ τα προαιρετικά μαθήματα δεν προσμετρώνται.
- Από τις 3 ομάδες (Α' Επιλ., Β' Επιλ., Γ' Επιλ.) κατ' επιλογήν μαθημάτων, θα πρέπει να επιλεγούν υποχρεωτικά 2 μαθήματα ανά ομάδα.
- Η Πρακτική Άσκηση είναι 4μηνη με προαιρετική δυνατότητα επέκτασης για 2 επιπλέον μήνες (στην οποία περίπτωση αντιστοιχεί σε 25 ECTS αντί για 18).
- Η Πρακτική Άσκηση μπορεί να αντικατασταθεί από αριθμό (τριών κατ' ελάχιστον) μαθημάτων του Προγράμματος Σπουδών (συμπεριλαμβανομένων και αυτών που προσφέρονται από το Τμήμα Γεωπονίας) τα οποία είτε είναι χαρακτηρισμένα ως προαιρετικά είτε ανήκουν στις τρεις ομάδες κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων και θα επιλεγούν ως επιπλέον μαθήματα πέραν των υποχρεωτικών απαιτήσεων της αντίστοιχης ομάδας. Το σύνολο των μονάδων ECTS των μαθημάτων που θα επιλεγούν προς αντικατάσταση της Πρακτικής Άσκησης είναι κατ' ελάχιστον 18.

- Στον υπολογισμό των συνολικών πιστωτικών μονάδων (ECTS) του πτυχίου και του βαθμού πτυχίου συνυπολογίζονται τα υποχρεωτικά και κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα. Ο φοιτητής έχει τη δυνατότητα να επιλέξει περισσότερα κατ' επιλογήν υποχρεωτικά μαθήματα από αυτά που προβλέπει το πρόγραμμα σπουδών. Στην περίπτωση αυτή, ο υπερβάλλον αριθμός κατ' επιλογήν υποχρεωτικών μαθημάτων δεν υπολογίζεται στο βαθμό του φοιτητή αλλά ο βαθμός και οι πιστωτικές μονάδες (ECTS) των μαθημάτων αυτών αναγράφονται στο Παράρτημα Διπλώματος. Τα προαιρετικά μαθήματα δεν προσμετρώνται ούτε στις πιστωτικές μονάδες ούτε στον τελικό βαθμό, εμφανίζονται όμως στο Παράρτημα Διπλώματος.
- **Ελάχιστος αριθμός μαθημάτων για λήψη πτυχίου (εκτός Διπλωματικής/Πρακτικής): 50**
- **Ελάχιστος αριθμός πιστωτικών μονάδων (ECTS) για λήψη πτυχίου (συμπεριλαμβανομένων της Διπλωματικής/Πρακτικής): 300**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ("ΑΛΥΣΙΔΕΣ")

Το μάθημα...	...είναι προαπαιτούμενο για το μάθημα...
ΦΥΣΙΚΗ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ι - ΙΣΟΖΥΓΙΑ ΜΑΖΑΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΥΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ -ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΙΙ	ΜΕΛΕΤΗ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΓΕΝΕΤΙΚΗ	ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ/ΠΡΑΚΤΙΚΗ

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> • Μετά το 8^ο Εξάμηνο • 35 από τα 50 μαθήματα • Επιτυχής ολοκλήρωση του μαθήματος «Σύνταξη Επιστημονικών Εκθέσεων (Σεμινάριο) για παρουσίαση της Διπλωματικής
ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ	<ul style="list-style-type: none"> • Μετά το 8^ο Εξάμηνο • 30 από τα 50 μαθήματα • Επιτυχής ολοκλήρωση των ομάδων Α' Επιλ. και Β' Επιλ. (4 μαθήματα Τεχνολογιών)