

**ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2025-2026**

	<b>ΔΕΥΤΕΡΑ 1/6</b>	<b>ΤΡΙΤΗ 2/6</b>	<b>ΤΕΤΑΡΤΗ 3/6</b>	<b>ΠΕΜΠΤΗ 4/6</b>	<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5/6</b>
<b>9:00</b>		Μικροβιολογία Τροφίμων (Θ+ <b>E</b> ) <b>Γ</b> Λυκοτραφίτη	Οργανική Χημεία <b>A</b> Μωρίκη	Φυσικές Ιδιότητες Τροφίμων <b>Z</b> Καλογιάννη	Τεχνολογία & Έλεγχος Ποιότητας Ελαιολάδου & Λιπαρών Υλών (Θ+ <b>E</b> ) <b>E</b> Κυριακούδη
<b>12:00</b>		Ενόργανη Ανάλυση Τροφίμων (Θ+ <b>E</b> ) <b>Z</b> Κώτσιου	Τεχνολογία & Έλεγχος Ποιότητας Γάλακτος & Γαλακτοκομικών Προϊόντων (Θ+ <b>E</b> ) <b>E</b> Δημητρέλη	Μηχανική Τροφίμων I – Ισοζύγια Μάζας & Ενέργειας (Θ+ <b>E</b> ) <b>Γ</b> Κουλούρης	Έλεγχος & Διασφάλιση Ποιότητας (Θ+ <b>E</b> ) <b>Γ</b> Μαρινοπούλου
<b>15:00</b>		Βιολογία - Γεντική <b>A</b> Ιμσιρίδου			Συσκευασία Τροφίμων (Θ+ <b>E</b> ) <b>Z</b> Ραφαηλίδης
<b>17:30</b>					

Μάθημα - Εισηγητής

	<b>ΔΕΥΤΕΡΑ 8/6</b>	<b>ΤΡΙΤΗ 9/6</b>	<b>ΤΕΤΑΡΤΗ 10/6</b>	<b>ΠΕΜΠΤΗ 11/6</b>	<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 12/6</b>
<b>9:00</b>	Τεχνολογία & Έλεγχος Ποιότητας Φρούτων & Λαχανικών (Θ+Ε) <b>ΣΤ</b> <b>Μαρινοπούλου</b>	Υγιεινή & Ασφάλεια Βιομηχανιών Τροφίμων <b>Δ</b> <b>Γούλας</b>	Φυσική (Θ) <b>Α</b> Ειδικά Θέματα Φυσικής <b>Β</b> <b>Ζουμάκης</b>	Τοξικολογία Τροφίμων <b>Ε</b> <b>Μωρίκη</b>	Ανάλυση Τροφίμων (Θ+Ε) <b>Δ</b> <b>Καπνιστή</b>
<b>12:00</b>	Γενική Μικροβιολογία (Θ+Ε) <b>Β</b> <b>Λυκοτραφίτη</b>	Βιοτεχνολογία & Βιομηχανικές Ζυμώσεις (Θ+Ε) <b>Η</b> <b>Γούλας</b>	Τεχνολογία & Έλεγχος Ποιότητας Νερού (Θ+Ε) <b>ΣΤ</b> <b>Κοζάρη</b>	Στατιστική για Τεχνολόγους Τροφίμων (Θ+Ε) <b>Γ</b> <b>Φραγκόπουλος</b>	Έλεγχος Αυθεντικότητας Τροφίμων <b>Η</b> <b>Κώτσιου</b>
<b>15:00</b>	Επιμολυντές Τροφίμων <b>Ζ</b> <b>Τσιόπτσιας</b>	Νομοθεσία Τροφίμων <b>Ε</b> <b>Παπαγεωργίου</b>		Διατροφή & Θρεπτική Αξία Τροφίμων <b>Α</b> <b>Παπαγεωργίου</b>	Διαχείριση Ποιότητας <b>ΣΤ</b> <b>Θωμάρεϊς</b>
<b>17:30</b>					

	ΔΕΥΤΕΡΑ 15/6	ΤΡΙΤΗ 16/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 17/6	ΠΕΜΠΤΗ 18/6	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 19/6
9:00	<p>Διαχείριση &amp; Επεξεργασία Αποβλήτων από Βιομηχανίες Τροφίμων  <b>ΣΤ</b>  <b>Σαμαράς</b></p>	<p>Γενική &amp; Ανόργανη Χημεία (Θ+<b>Ε</b>)  <b>Α</b>  <b>Παπαστεργιάδης</b></p>	<p>Μαθηματικά II  <b>Β</b>  <b>Ζουμάκης</b></p>	<p>Μοριακές Τεχνικές Ανάλυσης  <b>Ζ</b>  <b>Ιμσιρίδου</b></p>	<p>Βιοχημεία Τροφίμων  <b>Β</b>  <b>Μωρίκη</b></p>
12:00	<p>Πληροφορική (Θ+<b>Ε</b>)  <b>Β</b>  <b>Βούλτσιος</b></p>	<p>Τεχνολογία &amp; Έλεγχος Ποιότητας Αλιευμάτων (Θ+<b>Ε</b>)  <b>Ε</b>  <b>Καραγιαννακίδης</b></p>	<p>Τεχνολογία &amp; Έλεγχος Ποιότητας Σιτηρών (Θ+<b>Ε</b>)  <b>ΣΤ</b>  <b>Παπαγεωργίου</b></p>	<p>Οργάνωση &amp; Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων  <b>Δ</b>  <b>Τσιούνη</b></p>	<p>Μετρήσεις και Έλεγχος Διεργασιών στη Βιομηχανία Τροφίμων  <b>Η</b>  <b>Κουλούρης</b></p>
15:00	<p>Αειφορία &amp; Τρόφιμα  <b>Ζ</b>  <b>Ρόουντς</b></p>	<p>Μηχανική Τροφίμων II (Θ+<b>Ε</b>)  <b>Δ</b>  <b>Καραγεωργίου</b></p>			<p>Τεχνολογία &amp; Έλεγχος Ποιότητας Κρέατος &amp; Κρεατοσκευασμάτων (Θ+<b>Ε</b>)  <b>ΣΤ</b>  <b>Καραγιαννακίδης</b></p>
17:30					

	ΔΕΥΤΕΡΑ 22/6	ΤΡΙΤΗ 23/6	ΤΕΤΑΡΤΗ 24/6	ΠΕΜΠΤΗ 25/6	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26/6
9:00	Αναλυτική Χημεία (Θ+ <b>E</b> ) <b>B</b> Κώτσιου	Εξειδικευμένες Εφαρμογές Τεχνολογίας Τροφίμων - Διαχείριση Έργου <b>ΣΤ</b> Μπιάλας	Μαθηματικά I <b>A</b> Ζουμάκης	<b>9:00</b> Λογιστική Επιχειρήσεων Τροφίμων <b>ΣΤ</b> Παυλούδη	Χημεία Τροφίμων (Θ+ <b>E</b> ) <b>Γ</b> Καπνιστή
12:00	Νανοτεχνολογία – Βιοϋλικά <b>ΣΤ</b>  Βιοτεχνολογία – Νανοτεχνολογία – Βιοϋλικά ( <b>A</b> ΤΕΙΘ) Καραγεωργίου	Επιδημιολογία, Μικροβιολογική Ασφάλεια Τροφίμων, Δημόσια Υγεία <b>H</b> Ρόουντς – Λυκοτραφίτη	Εφαρμογές Πληροφορικής στην Τεχνολογία Τροφίμων <b>ΣΤ</b> Κουλούρης	<b>11:30</b> Μάρκετινγκ Τροφίμων <b>Δ</b> Κοντογεώργος	Τεχνικά Αγγλικά <b>ΣΤ</b> Ρόουντς
15:00	Επεξεργασία Τροφίμων I (Θ+ <b>E</b> ) <b>Δ</b> Θωμάρεϊς			<b>14:00</b> Δομή & Λειτουργικότητα Τροφίμων <b>H</b> Τσάμος	Επεξεργασία Τροφίμων II (Θ+ <b>E</b> ) <b>E</b> Ραφαηλίδης – Σαμαράς
17:30				<b>16:30</b> Φυσικοχημεία Τροφίμων <b>B</b> Τσάμος	

Μάθημα - Εισηγητής