

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Ακαδημαϊκό Έτος:2022-2023
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης
Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ

ΕΞΑΜΗΝΟ Α

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ		
8-9						8-9		
9-10		Πληροφορική (Θ) K11-134	Γενική Χημεία, (E) I23 A1	Πληροφορική (E) K11-133 A2		Γενική Χημεία, (E) I23 A6	9-10	
10-11	Βιολογία (Θ) K11-134						10-11	
11-12		Γενική Χημεία, (Θ) K11-134	Γενική Χημεία, (E) I23 A2	Πληροφορική (E) K11-133 A1	Γενική Χημεία, (E) I23 A4	Πληροφορική (E) K11-133 A5	Γενική Χημεία, (E) I23 A7	11-12
12-13				Πληροφορική (E) K11-133 A3		Πληροφορική (E) K11-133 A6		12-13
13-14	Εισαγωγή στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων (Θ) K11-134		Γενική Χημεία, (E) I23 A3	Πληροφορική (E) K11-133 A4	Γενική Χημεία, (E) I23 A5	Πληροφορική (E) K11-133 A7		13-14
14-15								14-15
15-16						Μαθηματικά (Θ) K11-134		15-16
16-17			Γενική Χημεία, (Φ) K11-134 Εβδομάδα παρά εβδομάδα					16-17
17-18	Μαθηματικά (Θ) K11-134						Γενικές Αρχές Οικονομικής Επιστήμης (Θ) K11-134	17-18
18-19								18-19

(E): Εργαστήριο/(Θ): Θεωρία/ΠΙ: Αίθουσα Διδασκαλίας K13.007/ **Κτήριο K11124,134**: Αίθουσες Διδασκαλίας 1^{ος} όρ/ **007**: Εργ. Ενόργ. Αν., ισόγ/ **009010**: Μικροβ. Τρ., ισόγ/ **012**: Εργ. Χημεία Α, ισόγ/ **013**: Εργ. Ιχθυορ., ισόγ/ **014**: Εργ. Γάλακτος, ισόγ/ **015**: Εργ. Μηχανικής, ισόγ/ **020**: Εργ. Κρέατος, ισόγ/ **026**: Εργ. Φρούτων, ισόγ/ **029**: Εργ. Επεξ. Τροφ., ισόγ/ **031**: Εργ. Σιτηρών, ισόγ/ **133**: Εργ. Η/Υ 1^{ος} όρ/ **123**: Εργ. Χημεία Β, 1^{ος} όροφος

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Ακαδημαϊκό Έτος:2022-2023	Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης	

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ	
8-9					Βιοχημεία (E) 012 Γ1	Νομοθεσία Τροφίμων (Θ) <u>K11-134</u>	8-9
9-10	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 010 Γ1	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 010 Γ3	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων (E) 010 Γ4		Βιοχημεία (E) 012 Γ2	Βιοχημεία (Φ) <u>K11-134</u>	9-10
10-11							Βιοχημεία (E) 012 ΓΜ
11-12							11-12
12-13					Βιοχημεία (E) 012 Γ3	Βιοχημεία (E) 012 Γ4	12-13
13-14	Βασικές Αρχές Φυσιολογίας (Θ) <u>K11-124</u>			Βιοχημεία (Θ) <u>K11-134</u>			13-14
14-15		Μοριακή Βιολογία (Θ) <u>K11-134</u>			Βιοχημεία (E) 012 Γ5	14-15	
15-16	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 009 Γ2			Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων (Θ) <u>K11-134</u>			15-16
16-17						16-17	
17-18		Μηχανική Τροφίμων Ι, (Θ) <u>K11-134</u>					17-18
18-19			Marketing Προϊόντων Τροφίμων (Θ) <u>K11-134</u>				18-19
19-20							19-20

(E): Εργαστήριο/(Θ):Θεωρία/Π1:Αίθουσα Διδασκαλίας Κ13.007/ Κτήριο Κ11124,134: Αίθουσες Διδασκαλίας Γ^{ος}δρ/ 007:Εργ.Ενόργ.Αν.,ισόγ/ 009010:Μικρβ.Τρ.,ισόγ/ 012:Εργ.ΧημείοΑ,ισόγ/ 013:Εργ.Ιχθυοπρ.,ισόγ/ 014:Εργ.Γάλακτος,ισόγ./015:Εργ.Μηχανικής,ισόγ./020:Εργ.Κρέατος,ισόγ./ 026:Εργ.Φρούτων,ισόγ./ 029:Εργ.Επεξ.Τροφ.,ισόγ/031:Εργ.Στηρών,ισόγ./133: Εργ. Η/Υ Γ^{ος}δρ./

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Ακαδημαϊκό Έτος:2022-2023	Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης	

ΕΞΑΜΗΝΟ Ε

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ				
8-9			Επεξεργασία Τροφίμων Π (E)E3029	Επεξεργασία Τροφίμων Π (E)EM1029		8-9				
9-10	Επεξεργασία Τροφίμων Π (E)E1029	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012E1	Επεξεργασία Τροφίμων Π (E)E4029	Επεξεργασία Τροφίμων Π (E)E5029	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012EM	Συσκευασία Τροφίμων (E)031 E1	Βιοτεχνολογία Τροφίμων (Θ) K11-124	Συσκευασία Τροφίμων (Θ) K11-124	Συσκευασία Τροφίμων(E)031 E3	9-10
10-11										10-11
11-12	Επεξεργασία Τροφίμων Π (E)E2029	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012E2	Επεξεργασία Τροφίμων Π (Θ) K11-134		Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012E4	Συσκευασία Τροφίμων (E)031 E2		Χημεία Τροφίμων Π(Θ) K11-124	Συσκευασία Τροφίμων(E)031 E4	11-12
12-13										12-13
13-14	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (Θ) K11-134							Φυσικές και Δομικές Ιδιότητες Τροφίμων (Θ) K11-124	Συσκευασία Τροφίμων(E)031 E5	13-14
14-15										14-15
15-16										15-16
16-17										16-17
17-18										17-18
18-19										18-19
19-20										19-20

(E): Εργαστήριο/(Θ):Θεωρία/ ΠΙ: Αίθουσα Διδασκαλίας K13.007/ Κτήριο K11124,134: Αίθουσες Διδασκαλίας 1^{ος}δρ/ 007:Εργ.Ενόργ.Αν.,ισόγ/ 009010:Μικρβ.Τρ.,ισόγ/ 012:Εργ.ΧημείαΑ,ισόγ./ 013:Εργ.Ιχθυοηρ.,ισόγ/ 014:Εργ.Γάλακτος,ισόγ./015:Εργ.Μηχανικής,ισόγ./020:Εργ.Κρέατος,ισόγ./ 026:Εργ.Φρούτων,ισόγ./ 029:Εργ.Επεξ.Τροφ.,ισόγ/031:Εργ.Στηριών,ισόγ./133: Εργ. Η/Υ 1^{ος}δρ./

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Ακαδημαϊκό Έτος:2022-2023
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης
Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ

ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ
8-9								Ανάπτυξη Προϊόντων Τροφίμων (Θ) <u>K13-007</u>		8-9
9-10	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) <u>013 Z1</u>	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) <u>033 Z3</u>	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) <u>026 Z2</u>	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) <u>013 Z4</u>	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) <u>033 Z6</u>	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) <u>026 Z5</u>		Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (Θ) <u>K11-134</u>	Επίκαιρα θέματα Διατροφής (Θ) <u>K11-124</u>	9-10
10-11										10-11
11-12	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) <u>013 Z2</u>	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) <u>033 Z1</u>	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) <u>026 Z3</u>	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) <u>013 Z5</u>	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) <u>033 Z4</u>	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) <u>026 Z6</u>	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (Θ) <u>K11-134</u>		Γενικές Αρχές Υγιεινής Τροφίμων (Θ) <u>K11-124</u>	11-12
12-13										
13-14	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) <u>013 Z3</u>	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) <u>033 Z2</u>	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) <u>026 Z1</u>	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) <u>013 Z6</u>	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) <u>033 Z5</u>	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) <u>026 Z4</u>		Διαχείριση και Αξιοποίηση Αποβλήτων και Παραπροϊόντων Βιομηχανιών Τροφίμων (Θ) <u>K13-007</u>		13-14
14-15										
15-16							Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (Θ) <u>K11-124</u>		Εφαρμοσμένη διατροφολογική (Θ) <u>K11-124</u>	14-15
16-17										15-16
17-18										16-17
										17-18

(E):Εργαστήριο/(Θ):Θεωρία/ ΠΙ: Αίθουσα Διδασκαλίας K13.007/Κτήριο K11124.134: Αίθουσες Διδασκαλίας 1^{ος} όρ/007:Εργ.Ενόργ.Αν.,ισόγ/ 009010:Μικρβ.Τρ.,ισόγ/012:Εργ.ΧημείοΑ,ισόγ./ 013:Εργ.Ιχθυηρ.,ισόγ/014:Εργ.Γάλακτος,ισόγ./015:Εργ.Μηχανικής,ισόγ./020:Εργ.Κρέατος,ισόγ./ 026:Εργ.Φρούτων,ισόγ./ 029:Εργ.Επεξ.Τροφ.,ισόγ/031:Εργ.Σιτηρών,ισόγ./133: Εργ. Η/Υ 1^{ος} όρ./

ΚΤΗΡΙΟ 11 ΙΣΟΓΕΙΟ K11.007:Εργ.Ενόργανης Ανάλυσης / K11.009 K11.010: Εργ. Μικροβιολογίας Τροφίμων/ K11.012:Εργ.ΧημείοΑ/ K11.013:Εργ.Ιχθυηρών/ K11.014:Εργ.Γάλακτος/ K11.015 :Εργ. Μηχανικής/ K11. 020:Εργ.Κρέατος/ K11.026:Εργ.Φρούτων-Λαχανικών/ K11.029:Εργ.Επεξ.Τροφίμων / K11.031:Εργ.Σιτηρών/ K11.033:Εργ.Λιπών & Ελαίων

ΚΤΗΡΙΟ 11 1^{ος}ΟΡΟΦΟΣ K11 .124, K11.134: Αίθουσες Διδασκαλίας K11.123: Εργ. ΧημείοΒ / K11.133: Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Υπολογιστών

ΚΤΗΡΙΟ 13 ΙΣΟΓΕΙΟ K13.007:

ΚΤΗΡΙΟ 5 ΙΣΟΓΕΙΟ K5.007: Εργ. ΧημείοΓ/ K5.00