

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Ακαδημαϊκό Έτος: 2023-2024
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης
Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ

## ΕΞΑΜΗΝΟ Α

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ	
8-9						8-9	
9-10	Βιολογία (Θ) <u>K11-134</u>	Πληροφορική (Θ) <u>K11-134</u>	Γενική Χημεία, (Φ) K11-134	Γενική Χημεία, (E) <u>I23</u> A3		9-10	
10-11						10-11	
11-12	Εισαγωγή στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων (Θ) <u>K11-134</u>	Γενική Χημεία, (Θ) <u>K11-134</u>	Γενική Χημεία, (E) <u>I23</u> A1	Πληροφορική (E) <u>K11-133</u> A2	Γενική Χημεία, (E) <u>I23</u> A4	Πληροφορική (E) <u>K11-133</u> A5	11-12
12-13							12-13
13-14							13-14
14-15							14-15
15-16			Γενική Χημεία, (E) <u>I23</u> A2	Πληροφορική (E) <u>K11-133</u> A4	Γενική Χημεία, (E) <u>I23</u> A5	Μαθηματικά (Θ) <u>K11-134</u>	15-16
16-17							16-17
17-18					Μαθηματικά (Θ) <u>K11-134</u>	Γενικές Αρχές Οικονομικής Επιστήμης (Θ) <u>K11-134</u>	17-18
18-19							18-19
19-20							19-20
20-21							20-21

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

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Ακαδημαϊκό Έτος:2023-2024	Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης	

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ

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

(E): Εργαστήριο/(Φ):Θεωρία/ Π1: Αίθουσα Διδασκαλίας Κ13.007/ Κτήριο Κ11124.134: Αίθουσες Διδασκαλίας 1<sup>ος</sup> όρ/ 007: Εργ. Ενόργ. Αν., ισόγ/ 009010: Μικροβ. Τρ., ισόγ/ 012: Εργ. Χημείο Α, 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. Σιτηρών, ισόγ./ 133: Εργ. Η/Υ 1<sup>ος</sup> όρ./

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Ακαδημαϊκό Έτος:2023-2024	Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης	

ΕΞΑΜΗΝΟ Ε

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ
8-9						Συσκευασία Τροφίμων (Θ) <b>K11-124</b>		8-9
9-10	Επεξεργασία Τροφίμων ΙΙ (E)E2 029	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012 E1	Επεξεργασία Τροφίμων ΙΙ (E)E3029			Βιοτεχνολογία Τροφίμων (Θ) <b>K11-124</b>		9-10
10-11								10-11
11-12						Χημεία Τροφίμων ΙΙ(Θ) <b>K11-124</b>	Συσκευασία Τροφίμων(E)03 / E4	11-12
12-13								12-13
13-14		Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012 E2	Επεξεργασία Τροφίμων ΙΙ (E)E5029	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012E3	Συσκευασία Τροφίμων (E)031 E1		Συσκευασία Τροφίμων(E)03 / E5	13-14
14-15								14-15
15-16	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (Θ) <b>K11-134</b>	Επεξεργασία Τροφίμων ΙΙ (Θ) <b>K11-134</b>		Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012E4	Συσκευασία Τροφίμων (E)031 E2	Φυσικές και Δομικές Ιδιότητες Τροφίμων (Θ) <b>K11-124</b>		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 Κ13.007/ **Κτήριο Κ11124-134**: Αίθουσες Διδασκαλίας 1<sup>ος</sup> 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. Στερεών, ισόγ./ **133**: Εργ. Η/Υ 1<sup>ος</sup> όρ./

<b>Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b>
<b>Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ</b>
<b>Ακαδημαϊκό Έτος:2023-2024</b>
<b>Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης</b>
<b>Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ</b>

## ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ
8-9										8-9
9-10	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z1	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z3	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z2	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z4	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z6	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z5	Διαχείριση και Αξιοποίηση Αποβλήτων και Παραπροϊόντων Βιομηχανιών Τροφίμων (Θ) K11-033	Ανάπτυξη Προϊόντων Τροφίμων (Θ) K11-133	Επίκαιρα θέματα Διατροφής (Θ) K11-124	9-10
10-11										10-11
11-12	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z2	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z1	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z3	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z5	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z4	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z6	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (Θ) K11-134	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (Θ) K11-134	Γενικές Αρχές Υγιεινής Τροφίμων (Θ) K11-124	11-12
12-13										12-13
13-14										13-14
14-15	Υπολογιστική χημεία και χημειοπληροφορική στην επιστήμη τροφίμων (Θ) K11-124						Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (Θ) K11-124		Διατροφή ακριβείας (Θ) K11-124	14-15
15-16										15-16
16-17										16-17
17-18										17-18

(E):Εργαστήριο/(Θ):Θεωρία/ ΠΠ: Αίθουσα Διδασκαλίας K13.007/Κτήριο K11124.134: Αίθουσες Διδασκαλίας 1<sup>ος</sup> όρ./007:Εργ.Ενόργ.Αν.,ισόγ./ 009010:Μικρβ.Τρ.,ισόγ/012:Εργ.ΧημείαΑ,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<sup>ος</sup> όρ./

ΚΤΗΡΙΟ 11 ΙΣΟΓΕΙΟ K11.007:Εργ.Ενόργανης Ανάλυσης / K11.009 K11.010: Εργ. Μικροβιολογίας Τροφίμων/ K11.012:Εργ.ΧημείαΑ/ 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<sup>ος</sup>ΟΡΟΦΟΣ K11 .124, K11.134: Αίθουσες Διδασκαλίας K11.123: Εργ. ΧημείαB / K11.133: Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Υπολογιστών

ΚΤΗΡΙΟ 13 ΙΣΟΓΕΙΟ K13.007:

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