

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Ακαδημαϊκό Έτος:2020-2021	Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης	

ΕΞΑΜΗΝΟ Α

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ
8-9			Γενική Χημεία, (E) <u>123</u> A1	Γενική Χημεία, (E) <u>123</u> A4	Γενική Χημεία, (E) <u>123</u> AM1	8-9
9-10		Πληροφορική (Θ)		Πληροφορική (E) <u>K11-I33</u> A5		9-10
10-11			Γενική Χημεία, (E) <u>123</u> A2	Γενική Χημεία, (E) <u>123</u> A5	Πληροφορική (E) <u>K11-I33</u> A4	10-11
11-12	Εισαγωγή στην Επιστήμη & Τεχνολογία Τροφίμων (Θ)	Γενική Χημεία, (Θ)	Πληροφορική (E) <u>K11-I33</u> A1	Πληροφορική (E) <u>K11-I33</u> A6	Βιολογία (Θ)	11-12
12-13			Πληροφορική (E) <u>K11-I33</u> A3	Γενική Χημεία, (E) <u>123</u> A6	Πληροφορική (E) <u>K11-I33</u> A7	12-13
13-14	Μαθηματικά		Γενική Χημεία, (E) <u>123</u> A3			13-14
14-15	(Θ)		Γενική Χημεία, (Φ)	Μαθηματικά (Θ)		14-15
15-16						15-16
16-17			Γενικές Αρχές Οικονομικής Επιστήμης (Θ)			16-17
17-18						17-18
18-19						18-19

(E): Εργαστήριο/(Θ): Θεωρία/ Π1: Αίθουσα Διδασκαλίας K13.007/ Kτήριο K11124.134: Αίθουσες Διδασκαλίας 1^{ος} όρ/ 007: Εργ. Ενόργ. Αν., ισόγ/ 009010: Μικροβ. Τρ., ισόγ/ 012: Εργ. Χημείο Α, ισόγ./ 013: Εργ. Ιχθυοθρ., 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. Χημείο Β, 1^{ος} όροφος

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Ακαδημαϊκό Έτος: 2020-2021	Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης	

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ	
8-9				Βιοχημεία (Φ)	Μηχανική Τροφίμων Ι, (Θ)	8-9	
9-10	Βιοχημεία (Θ)	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 010 ΓΜ	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 010 Γ4	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων (E) 010 Γ3		Βιοχημεία (E) 012 ΓΜ2	9-10
10-11				Βιοχημεία (Θ)	Βιοχημεία (E) 012 ΓΜ1		10-11
11-12	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 009 Γ1/Γ2	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 010 Γ5	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων (E) 009 Γ1/Γ2	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 010 Γ4		Βιοχημεία (E) 012 Γ3	11-12
12-13					Βιοχημεία (E) 012 Γ1		12-13
13-14	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 009 Γ3	Νομοθεσία Τροφίμων (Θ)	Μοριακή Βιολογία (Θ)	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 010 ΓΜ	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 010 Γ5	Βιοχημεία (E) 012 Γ4	13-14
14-15					Βιοχημεία (E) 012 Γ2		14-15
15-16	Βασικές Αρχές Φυτικοχημείας (Θ)					Βιοχημεία (E) 012 Γ5	15-16
16-17			Marketing Προϊόντων Τροφίμων (Θ)		Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων (Θ)		16-17
17-18	Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 009 Γ6						17-18
18-19			Εισαγωγή στη Μικροβιολογία Τροφίμων, (E) 009 Γ6				18-19
19-20							19-20

(E): Εργαστήριο/(Θ): Θεωρία/ Π1: Αίθουσα Διδασκαλίας Κ13.007/ Κτήριο Κ1124.134: Αίθουσες Διδασκαλίας 1^{ος} όρ./ 007: Εργ. Ενόργ. Αν., ισόγ./ 009010: Μικρβ. Τρ., ισόγ./ 012: Εργ. Χημεία 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^{ος} όρ./

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Ακαδημαϊκό Έτος:2020-2021	Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης	

ΕΞΑΜΗΝΟ Ε

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ				
8-9		Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E) E1012	Επεξεργασία Τροφίμων II (E)E3029	Επεξεργασία Τροφίμων II (E)EM1029		8-9				
9-10	Επεξεργασία Τροφίμων II (E)E1 029	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012E2	Επεξεργασία Τροφίμων II (E)E4029	Επεξεργασία Τροφίμων II (E)E5029	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012 EM11	Συσκευασία Τροφίμων (E)031 EM1	Βιοτεχνολογία Τροφίμων (Θ)	Συσκευασία Τροφίμων (Θ)	Συσκευασία Τροφίμων(E)031 E3	9-10
10-11										11-12
11-12	Επεξεργασία Τροφίμων II (E)E2 029	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012E3	Επεξεργασία Τροφίμων II (E)E4029	Επεξεργασία Τροφίμων II (E)E5029	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012E4	Συσκευασία Τροφίμων (E)031 E1	Χημεία Τροφίμων II(Θ)	Συσκευασία Τροφίμων(E)031 E4	11-12	
12-13									12-13	
13-14		Επεξεργασία Τροφίμων II (Θ)			Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (E)012E5	Συσκευασία Τροφίμων (E)031 E2	Φυσικές και Δομικές Ιδιότητες Τροφίμων (Θ)		13-14	
14-15									14-15	
15-16	Χημική Σύσταση και Ποιότητα Τροφίμων (Θ)								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 I^{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 I^{ος} όρ./

Σχολή: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Τμήμα: ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	
Ακαδημαϊκό Έτος:2020-2021	Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
Εγκριτικές αποφάσεις Συνέλευσης	

ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΩΡΑ
8-9										8-9
9-10	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z4	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z5	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z1	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z1	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z2	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z4	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (Θ)	Ανάπτυξη Προϊόντων Τροφίμων (Θ)	Επίκαιρα θέματα Διατροφής (Θ)	9-10
10-11										10-11
11-12	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z5	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z6	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z2	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z2	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z3	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z5	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (Θ)	Γενικές Αρχές Υγιεινής Τροφίμων (Θ)	11-12	
12-13									12-13	
13-14	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z6	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z4	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z3	Επιστ. & Τεχν. Ιχθυηρών και Προϊόντων τους (E) 013 Z3	Επιστ. & Τεχν. Λιπών & Ελαίων (E) 033 Z1	Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (E) 026 Z6			13-14	
14-15							Επιστ. & Τεχν. Φρούτων & Λαχανικών (Θ)	Αξιοποίηση Παραπροϊόντων Τροφίμων (Θ)	Εφαρμοσμένη διατροφολογική (Θ)	14-15
15-16										15-16
16-17										16-17
17-18										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:Μικροβ.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 5 ΙΣΟΓΕΙΟ K5.007: Εργ. ΧημείοΓ/ K5.00