

ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ & ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ

Προσωρινό Πρόγραμμα μαθημάτων ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2023 (Έναρξη 02/10/2022)

Τα μαθήματα γίνονται στην Αίθουσα του εξαμήνου και στα αντίστοιχα εργαστήρια

		9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00	19.00-20.00	
Ε Ξ Α Μ Η Ν Ο Α	Δευτέρα	Ανατομία του Ανθρώπου (Θ) Ανδρουλάκη Δ.	Ανατομία του Ανθρώπου (Θ) Ανδρουλάκη Δ.	Αρχές Φυσικής (Θ) Ζαφειρόπουλος Β.	Αρχές Φυσικής (Θ) Ζαφειρόπουλος Β.		Ανατομία του Ανθρώπου (Ε) Ανδρουλάκη Δ.						
	Τρίτη			Πληροφορική (Ε1)	Πληροφορική (Ε1)		Γενική & Ανόργανη Χημεία (Θ) Νεοφώτιστου Ε.	Γενική & Ανόργανη Χημεία (Θ) Νεοφώτιστου Ε.	Γενική & Ανόργανη Χημεία (Α) Νεοφώτιστου Ε.				
	Τετάρτη	Πληροφορική (Ε2)	Πληροφορική (Ε2)	Πληροφορική (Ε3)	Πληροφορική (Ε3)			Αγγλικά (Α) Χριστάκη	Αγγλικά (Α) Χριστάκη	Αγγλικά (Α) Χριστάκη			
		Γενική και Ανόργανη Χημεία (Ε1) Νεοφώτιστου Ε.	Γενική και Ανόργανη Χημεία (Ε1) Νεοφώτιστου Ε.	Γενική και Ανόργανη Χημεία (Ε2) Νεοφώτιστου Ε.	Γενική και Ανόργανη Χημεία (Ε2) Νεοφώτιστου Ε.	Γενική και Ανόργανη Χημεία (Ε3) Νεοφώτιστου Ε.	Γενική και Ανόργανη Χημεία (Ε3) Νεοφώτιστου Ε.						
		Φυσική (Α1) Ανδριανός	Φυσική (Α1) Ανδριανός	Φυσική (Α2) Ανδριανός	Φυσική (Α2) Ανδριανός	Μαθηματικά (Α1) Ανδριανός	Μαθηματικά (Α1) Ανδριανός						
	Πέμπτη	Πληροφορική (Ε4)	Πληροφορική (Ε4)	Πληροφορική (Α)	Εισαγωγή στην Επιστήμη της Διατροφής (Θ) Ψαρουδάκη Α.	Εισαγωγή στην Επιστήμη της Διατροφής (Α) Ψαρουδάκη Α.							
		Εισαγωγή στην Επιστήμη της Διατροφής (Ε2)	Εισαγωγή στην Επιστήμη της Διατροφής (Ε2)										
	Παρασκευή			Φυσική (Α3) Ανδριανός	Φυσική (Α3) Ανδριανός	Μαθηματικά (Α2) Ανδριανός	Μαθηματικά (Α2) Ανδριανός				Αρχές Φυσικής (Θ-Φρ.) Ζαφειρόπουλος Β.		
				Βιολογία του Κυττάρου (Ε1) Δόξα Χρ.	Βιολογία του Κυττάρου (Ε1) Δόξα Χρ.	Βιολογία του Κυττάρου (Ε2) Δόξα Χρ.	Βιολογία του Κυττάρου (Ε2) Δόξα Χρ.	Βιολογία του Κυττάρου (Θ) Δόξα Χρ.	Βιολογία του Κυττάρου (Θ) Δόξα Χρ.				
	Ε Ξ Α Μ Η Ν Ο Γ	Δευτέρα			Φυσιολογία του Ανθρώπου II (Θ) Ανδρουλάκη Δ.	Φυσιολογία του Ανθρώπου II (Θ) Ανδρουλάκη Δ.	Φυσιολογία του Ανθρώπου II (Ε) Ανδρουλάκη Δ.						
Τρίτη		Εισαγωγή στην Οικονομία (Θ) Σφενδουράκης	Εισαγωγή στην Οικονομία (Θ) Σφενδουράκης						Διατροφή & Μεταβολισμός I (Θ) Φραγκιαδάκης Γ.	Διατροφή & Μεταβολισμός I (Θ) Φραγκιαδάκης Γ.	Διατροφή & Μεταβολισμός I (Α) Φραγκιαδάκης Γ.		
		Βιοχημεία Μεταβολισμού (Ε1) Δεδεμίδης	Βιοχημεία Μεταβολισμού (Ε1) Δεδεμίδης	Βιοχημεία Μεταβολισμού (Ε2) Δεδεμίδης	Βιοχημεία Μεταβολισμού (Ε2) Δεδεμίδης	Βιοχημεία Μεταβολισμού (Ε3) Δεδεμίδης	Βιοχημεία Μεταβολισμού (Ε3) Δεδεμίδης						
Τετάρτη		Μεθοδολογία της Έρευνας στη Διατροφή (Θ) Μουρατίδου Θ.	Μεθοδολογία της Έρευνας στη Διατροφή (Α1) Μουρατίδου Θ. - Τοικαλάκης	Μεθοδολογία της Έρευνας στη Διατροφή (Α1) Μουρατίδου Θ. - Τοικαλάκης	Μεθοδολογία της Έρευνας στη Διατροφή (Α2) Μουρατίδου Θ. - Τοικαλάκης	Μεθοδολογία της Έρευνας στη Διατροφή (Α2) Μουρατίδου Θ. - Τοικαλάκης	Βιοχημεία του Μεταβολισμού (Θ) Φραγκιαδάκης Γ.	Βιοχημεία του Μεταβολισμού (Θ) Φραγκιαδάκης Γ.	Βιοχημεία του Μεταβολισμού (Α) Φραγκιαδάκης Γ.				
			xxxx	xxxx									
Πέμπτη		Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων (Θ) Σπυριδάκη Α.	Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων (Θ) Σπυριδάκη Α.	Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων (Α) Σπυριδάκη Α.	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Θ) Μαρκάκη Α.	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Θ) Μαρκάκη Α.	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Α) Μαρκάκη Α.	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Α) Μαρκάκη Α.	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Ε) Νικολάκη	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Ε) Νικολάκη			
Παρασκευή		Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων (Ε1) Σπυριδάκη Α.	Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων (Ε1) Σπυριδάκη Α.	Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων (Ε2) Σπυριδάκη Α.	Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων (Ε2) Σπυριδάκη Α.	Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων (Ε3) Σπυριδάκη Α.	Χημεία & Ανάλυση Τροφίμων (Ε3) Σπυριδάκη Α.						
		Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Ε1) Νικολάκη	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Ε1) Νικολάκη	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Ε2) Νικολάκη	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Ε2) Νικολάκη	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Ε3) Νικολάκη	Διατροφή στα στάδια Ζωής I (Ε3) Νικολάκη						
Δευτέρα			Φυσικοχημεία & Τεχνολογία Τροφίμων (Θ) Ράϊκος Β.	Φυσικοχημεία & Τεχνολογία Τροφίμων (Θ) Ράϊκος Β.	Φυσικοχημεία & Τεχνολογία Τροφίμων (Α) Ράϊκος Β.	Φυσικοχημεία & Τεχνολογία Τροφίμων (Α) Ράϊκος Β.			Εργομετρία - Εργοφυσιολογία (Θ) Ζαφειρόπουλος Β.	Εργομετρία - Εργοφυσιολογία (Α) Ζαφειρόπουλος Β.	Εργομετρία - Εργοφυσιολογία (Α) Ζαφειρόπουλος Β.		
	Εισαγωγή στην Οικονομία (Θ) Σφενδουράκης	Εισαγωγή στην Οικονομία (Θ) Σφενδουράκης				Τεχνητή Διατροφή (Θ) Ανδρουλάκη Δ.	Τεχνητή Διατροφή (Θ) Ανδρουλάκη Δ.	Τεχνητή Διατροφή (Α) Ανδρουλάκη Δ.					

