

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
08:00-09:00						08:00-09:00	
09:00-10:00			Υ02-ΒΑΣ. ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΛ. ΧΗΜΕΙΑΣ	Υ02-ΒΑΣ. ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΛ. ΧΗΜΕΙΑΣ	Υ03-ΕΦΑΡΜ. ΜΑΘ. ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι X	09:00-10:00	
10:00-11:00	Υ01-ΓΕΝ. & ΑΝΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ Ι Εργαστήριο 1/4		Εργαστήριο 2/4	Εργαστήριο 3/4	Υ02-ΒΑΣ. ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΛ. ΧΗΜΕΙΑΣ	10:00-11:00	
11:00-12:00					Υ01-ΓΕΝ. & ΑΝΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ Ι - X	Υ01-ΓΕΝ. & ΑΝΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ Ι X	11:00-12:00
12:00-13:00		Υ01-ΓΕΝ. & ΑΝΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ Ι - X	Υ02-ΒΑΣ. ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΛ. ΧΗΜΕΙΑΣ	Υ03-ΕΦΑΡΜ. ΜΑΘ. ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι	Υ01-ΓΕΝ. & ΑΝΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ Ι X	M	12:00-13:00
13:00-14:00		Εργαστήριο 1/4	M	X	Υ04-ΦΥΣΙΚΗ Ι	Υ04-ΦΥΣΙΚΗ Ι M	13:00-14:00
14:00-15:00				Υ04-ΦΥΣΙΚΗ Ι M 14.30-16.00		14:00-15:00	
15:00-16:00	Υ01-ΓΕΝ. & ΑΝΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ Ι Εργαστήριο 2/4	Υ02-ΒΑΣ. ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΛ. ΧΗΜΕΙΑΣ		Υ01-ΓΕΝ. & ΑΝΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ Ι		15:00-16:00	
16:00-17:00		Εργαστήριο 1/4	Υ01-ΓΕΝ. & ΑΝΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ Ι		Υ02-ΒΑΣ. ΑΡΧΕΣ ΑΝΑΛ. ΧΗΜΕΙΑΣ	16:00-17:00	
17:00-18:00			Εργαστήριο 3/4	Εργαστήριο 4/4	Εργαστήριο 4/4		17:00-18:00
18:00-19:00							18:00-19:00
19:00-20:00						19:00-20:00	

X: αμφιθέατρο Ν. Αλεξάνδρου, M: αμφιθέατρο Νέου Χημείου

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
08:00-09:00						08:00-09:00
09:00-10:00		ΥΝ09_ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II		Υ11_ΑΡΧ. ΚΒ. ΧΗΜ. & ΦΑΣΜ/ΣΚ. - Μ	B07_Γεωλογία-Γεωχημεία- Ε11 (1ος όρ ΣΘΕ)	09:00-10:00
10:00-11:00		X	Υ11_ΑΡΧ. ΚΒ. ΧΗΜ. & ΦΑΣΜ/ΣΚ. - Μ			10:00-11:00
11:00-12:00	ΥΝ09_ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II - X	Υ11_ΑΡΧ. ΚΒ. ΧΗΜ. & ΦΑΣΜ/ΣΚ. Μ	ΥΝ09_ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II X	Υ10_ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II X	ΥΝ09_ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II	11:00-12:00
12:00-13:00	B07_Γεωλογία-Γεωχημεία- Ε11 (1ος όρ ΣΘΕ)				X	12:00-13:00
13:00-14:00		Υ10_ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II X			Υ10_ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II X	13:00-14:00
14:00-15:00	A07_Σχεδ. Χημ. Βιομηχανία		A06_Επεξ. Αξιολ. Πειρ. Δεδ. (Στατ-Πιθ) Α, Β, Γ	Υ10_ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II	Υ10_ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II	14:00-15:00
15:00-16:00		Υ10_ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II				15:00-16:00
16:00-17:00	302		Υ10_ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II	Εργαστήριο 3/4	Εργαστήριο 4/4	16:00-17:00
17:00-18:00		Εργαστήριο 1/4	Υ10_ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II			17:00-18:00
18:00-19:00			Εργαστήριο 2/4			18:00-19:00
19:00-20:00						19:00-20:00

Τα μαθήματα που αναφέρονται με μικρούς χαρακτήρες είναι μαθήματα επιλογής.

X: αμφιθέατρο Ν. Αλεξάνδρου, Μ: αμφιθέατρο Νέου Χημείου, Α: αίθουσα στον 1ο όροφο του Χημείου, Β: αίθουσα στο ισόγειο του Ν. Χημείου, Γ: αίθουσα στο υπόγειο του Π. Χημείου

302: αίθουσα στον 3ο όροφο του Νέου Χημείου

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
08:00-09:00		Y17_ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II - X				08:00-09:00	
09:00-10:00	Y17_ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II	H03_ΒΙΟΜΗΧ. ΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ	YN16_ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ III	YN16_ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ III	H01_ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	09:00-10:00	
10:00-11:00	X	M	X	X	M	10:00-11:00	
11:00-12:00		YE16_ΕΡΓΑΣΤ. ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II Εργαστήριο 1/3		H09_ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ M	YE16_ΕΡΓΑΣΤ. ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II Εργαστήριο 3/3	Y17_ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II	11:00-12:00
12:00-13:00			Y17_ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II	H04_ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ I M			Εργαστήριο 4/4
13:00-14:00	H09_ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ M	H03_ΒΙΟΜΗΧ. ΟΡΓ. ΧΗΜΕΙΑ M	H12_ΜΕΤΡΟΛ.-ΧΗΜΕΙΟΜ.-ΕΛΕΓΧ. M	H07_ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ M 13.00-14.30			13:00-14:00
14:00-15:00			Εργαστήριο 1/4				14:00-15:00
15:00-16:00	H12_ΜΕΤΡΟΛ.-ΧΗΜΕΙΟΜ.-ΕΛΕΓΧ. - M	H04_ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ I - M	Y17_ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II	Y17_ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ II	H01_ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ Εργαστήριο		15:00-16:00
16:00-17:00		H01_ΦΥΣΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	YE16_ΕΡΓΑΣΤ. ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II Εργαστήριο 2/3	H09_ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Εργαστήριο			16:00-17:00
17:00-18:00	H07_ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ M	M	Εργαστήριο 2/4	Εργαστήριο 3/4			17:00-18:00
18:00-19:00							18:00-19:00
19:00-20:00							19:00-20:00

X: αμφιθέατρο Ν. Αλεξάνδρου, M: αμφιθέατρο Νέου Χημείου, A: αίθουσα στον 1ο όροφο του Χημείου, B: αίθουσα στο ισόγειο του Ν. Χημείου, Γ: αίθουσα στο υπόγειο του Π. Χημείου

ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 9 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2023

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
08:00-09:00						08:00-09:00
09:00-10:00		Κ104_ΔΟΜ., ΠΑΡΟΥΣ. ΚΑΙ ΔΙΑΔΟΣΗ ΧΗΜΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Κ104_ΔΟΜ., ΠΑΡΟΥΣ. ΚΑΙ ΔΙΑΔΟΣΗ ΧΗΜΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ		Κ213_ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΦΥΣ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	09:00-10:00
10:00-11:00		Αίθουσα Αριστοτέλης	Αίθουσα Αριστοτέλης		ΜΕ ΧΑΟΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ Εργαστήριο	10:00-11:00
11:00-12:00		Κ213_ΔΥΝΑΜ. ΦΥΣ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΑΟΤ. ΣΥΜΠ.	Κ213_ΔΥΝΑΜ. ΦΥΣ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΑΟΤ.ΣΥΜΠ.	ΚΝ306_ΧΗΜΕΙΑ ΕΤΕΡΟΚΥΚΛ. ΕΝΩΣΕΩΝ Γ		11:00-12:00
12:00-13:00		Αίθ. Εργ. Φυσικής Χημείας	Αίθ. Εργ. Φυσικής Χημείας			12:00-13:00
13:00-14:00	Κ205_ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ		Κ205_ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ	Κ109_ΙΣΤΟΡΙΑ & ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ Αίθ. Εργ. Ανόργανης Χημείας		13:00-14:00
14:00-15:00	601 ή Αίθ. Εργ. Φυσικής Χημείας	ΚΝ306_ΧΗΜΕΙΑ ΕΤΕΡΟΚΥΚΛ. ΕΝΩΣΕΩΝ	Εργαστήριο			14:00-15:00
15:00-16:00		Γ				15:00-16:00
16:00-17:00						16:00-17:00
17:00-18:00						17:00-18:00
18:00-19:00						18:00-19:00
19:00-20:00						19:00-20:00

601: αίθουσα στον 6ο όροφο του Νέου Χημείου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 7ου (B) ΕΞΑΜΗΝΟΥ: ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ - ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΕΙΑ 2023-2024

ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 9 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2023

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
08:00-09:00						08:00-09:00
09:00-10:00	Κ209_ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜ. ΑΝΑΛΥΣΗ II	Κ206_ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦ. ΚΟΛΛΟΕΙΔΩΝ	Κ208_ΑΡΧΕΣ ΑΝΤΙΡΡΥΠ. & ΠΡΟΣΤ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ		Κ213_ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΦΥΣ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕ ΧΑΟΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ Εργαστήριο	09:00-10:00
10:00-11:00	B	B	B	Κ208_ΑΡΧΕΣ ΑΝΤΙΡΡΥΠ. & ΠΡΟΣΤ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ		10:00-11:00
11:00-12:00		Κ213_ΔΥΝΑΜ. ΦΥΣ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΑΟΤ. ΣΥΜΠ.	Κ213_ΔΥΝΑΜ. ΦΥΣ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΑΟΤ. ΣΥΜΠ.	B	Κ206_ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦ. ΚΟΛΛΟΕΙΔΩΝ	11:00-12:00
12:00-13:00		<i>Αιθ. Εργ. Φυσικής Χημείας</i>	<i>Αιθ. Εργ. Φυσικής Χημείας</i>	Κ204_ΗΛΕΚΤΡΟΑΝΑΛΥΣΗ	Εργαστήριο	12:00-13:00
13:00-14:00	Κ205_ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ	Κ203_ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΣΤΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κ205_ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ	B		13:00-14:00
14:00-15:00	601 ή Αιθ. Εργ. Φυσικής Χημείας	B	Εργαστήριο	Κ209_ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜ. ΑΝΑΛΥΣΗ II - Εργαστήριο 2/2	Κ204_ΗΛΕΚΤΡΟΑΝΑΛΥΣΗ	14:00-15:00
15:00-16:00	Κ201_ΗΛ. ΣΥΣΤ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛ.	Κ203_ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΣΤΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ			Εργαστήριο	15:00-16:00
16:00-17:00		Εργαστήριο 1/2	Κ209_ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜ. ΑΝΑΛΥΣΗ II - Εργαστήριο 1/2			16:00-17:00
17:00-18:00	<i>Αιθ. Εργ. Φυσικής Χημείας</i>	Κ203_ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ ΣΤΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ				17:00-18:00
18:00-19:00		Εργαστήριο 2/2				18:00-19:00
19:00-20:00						19:00-20:00

B: αίθουσα στο ισόγειο του Ν. Χημείου, **601:** αίθουσα στον 6ο όροφο του Νέου Χημείου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 7ου (Γ) ΕΞΑΜΗΝΟΥ: ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ - ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ & ΒΙΟΕΦΑΡΜΟΓΕΣ 2023-2024

ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 9 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2023

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
08:00-09:00						08:00-09:00
09:00-10:00	Κ308_ΚΛΙΝΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	ΚΝ304_ΝΑΝΟΧΗΜΕΙΑ	ΚΝ304_ΝΑΝΟΧΗΜΕΙΑ Γ	Κ302_ΟΡΓΑΝΟΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΥΣΗ	Κ316_ΡΑΔΙΟΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	09:00-10:00
10:00-11:00	Γ	Γ	Κ308_ΚΛΙΝΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Γ	Γ	Γ	10:00-11:00
11:00-12:00	Κ310_ΜΟΡ. ΚΥΤΤ. ΒΙΟΛ. & ΕΛΕΓ. ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ			ΚΝ306_ΧΗΜΕΙΑ ΕΤΕΡΟΚΥΚΛ. ΕΝΩΣΕΩΝ Γ	Κ310_ΜΟΡ. ΚΥΤΤ. Β. & ΕΛ. ΜΕΤΑΒΟΛΙΣΜΟΥ Αιθ. Εργ. Βιοχημείας	11:00-12:00
12:00-13:00	Αιθ. Εργ. Βιοχημείας	Κ305_ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ Γ	Κ305_ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ Γ			12:00-13:00
13:00-14:00				Κ315_ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ	Κ315_ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ - Α	13:00-14:00
14:00-15:00		ΚΝ306_ΧΗΜΕΙΑ ΕΤΕΡΟΚΥΚΛ. ΕΝΩΣΕΩΝ		Α	Κ302_ΟΡΓΑΝΟΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΥΣΗ	14:00-15:00
15:00-16:00		Γ	Κ316_ΡΑΔΙΟΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΥΡΗΝ. ΧΗΜΕΙΑΣ		Γ	15:00-16:00
16:00-17:00						16:00-17:00
17:00-18:00			Εργαστήριο			17:00-18:00
18:00-19:00						18:00-19:00
19:00-20:00						19:00-20:00

Α: αίθουσα στον 1ο όροφο του Χημείου, Β: αίθουσα στο ισόγειο του Ν. Χημείου, Γ: αίθουσα στο υπόγειο του Π. Χημείου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 7ου (Δ) ΕΞΑΜΗΝΟΥ: ΧΗΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ 2023-2024

ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 9 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2023

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
08:00-09:00						08:00-09:00
09:00-10:00	Κ407_ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΕΣΗΣ ΚΑΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ εργαστήριο/θεωρία	Κ414_ΧΗΜΕΙΑ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΤΑΣΕΝΕΡΓΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ	Κ414_ΧΗΜΕΙΑ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΤΑΣΕΝΕΡΓΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ	Κ410_ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ - Β	Κ410_ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ - Β	09:00-10:00
10:00-11:00		Εργαστήριο	Εργαστήριο	Κ410_ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Εργαστήριο	Κ410_ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Εργαστήριο	10:00-11:00
11:00-12:00		Κ402_ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	Κ406_ΑΡΧΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛ. ΤΕΧΝΟΛ. 302			11:00-12:00
12:00-13:00			Κ406_ΑΡΧΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛ. ΤΕΧΝΟΛ. 302	12:00-13:00		
13:00-14:00	Κ413_ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ - Β	Κ406_ΑΡΧΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛ. ΤΕΧΝΟΛ. 302	ΠΡ03_ΟΙΝΟΛΟΓΙΑ Ι			13:00-14:00
14:00-15:00			Εργαστήριο	Κ414_ΧΗΜΕΙΑ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΤΑΣΕΝΕΡΓΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ		
15:00-16:00				Β		15:00-16:00
16:00-17:00		ΠΡ03_ΟΙΝΟΛΟΓΙΑ Ι αιθ. Γ				16:00-17:00
17:00-18:00						17:00-18:00
18:00-19:00						18:00-19:00
19:00-20:00						19:00-20:00

Β: αίθουσα στο ισόγειο του Ν. Χημείου 302: αίθουσα στον 3ο όροφο του Νέου Χημείου Γ: αίθουσα στο υπόγειο του Π. Χημείου