

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΑΡ. ΕΞΑΜ. 2024 - 2025

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2024-2025)					
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ - ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ					
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00-09:00	ΦΥΣΙΚΗ II Καθ. Τарχαnίδης Καθ. Σαράφης	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΘΕΩΡ) Επίκ. Καθ. Νάννου	ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Λαδωμένου ΕΤΕΠ Ανδρεάδου	ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Λαδωμένου ΕΤΕΠ Ανδρεάδου	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ I Καθ. Μητκίδου
09:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΘΕΩΡ) Επίκ. Καθ. Νάννου	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II Αν. Καθ. Μήττας	ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΘΕΩΡ) Ομότ. Καθ. Δερμεντζής	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ I Καθ. Μητκίδου	ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΘΕΩΡ) Ομότ. Καθ. Δερμεντζής
12:00-13:00					
13:00-14:00	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Νάννου ΕΤΕΠ Βυθούλκας	ΓΑΛΛΙΚΑ II (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ) ΕΕΠ Ρούσση	ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Θυσιάδου ΕΤΕΠ Ανδρεάδου	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II Αν. Καθ. Μήττας	
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Τόλκου ΕΤΕΠ Βυθούλκας	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ I (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Τόλκου Λέκτ. Χατζηχρήστου			
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					Ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεώργιος Ζ. Κύζας
20:00-21:00					

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΑΡ. ΕΞΑΜ. 2024 - 2025

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 4ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2024-2025)										
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ - ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ										
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ				
08:00-09:00	ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ ΕΕΠ Ρούσση					ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Αν. Καθ. Μαρμάνης				
09:00-10:00				ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΘΕΩΡ) Επίκ. Καθ. Νάννου						
10:00-11:00										
11:00-12:00	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ Καθ. Μητρόπουλος Επίκ. Καθ. Χάλαρης	ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΘΕΩΡ) Επίκ. Καθ. Νάννου		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ (Γ' ΟΜΑΔΑ) ΕΔΙΠ Καρακώστα ΕΤΕΠ Τραντάκη ΕΤΕΠ Μητρούσης	ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Νάννου	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ Καθ. Αποστολίδου ΕΤΕΠ Βυθούλκας	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΘΕΩΡ) Καθ. Αποστολίδου			
12:00-13:00								ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ Λέκτ. Χατζηχρήστου	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Ε' ΟΜΑΔΑ Καθ. Αποστολίδου ΕΤΕΠ Βυθούλκας	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ (Δ' ΟΜΑΔΑ) Εντεταλμένος Διδάσκοντας
13:00-14:00										
14:00-15:00			ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ ΕΤΕΠ Ανδρεάδου ΕΤΕΠ Βυθούλκας	ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ Λέκτ. Χατζηχρήστου	ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΕΡΓ) Ε' ΟΜΑΔΑ Λέκτ. Χατζηχρήστου					
15:00-16:00						ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ ΕΤΕΠ Ανδρεάδου ΕΤΕΠ Βυθούλκας				
16:00-17:00			ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ ΕΤΕΠ Ανδρεάδου ΕΤΕΠ Βυθούλκας							
17:00-18:00										
18:00-19:00										
19:00-20:00										
20:00-21:00										
									Ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεώργιος Ζ. Κύζας	

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΑΡ. ΕΞΑΜ. 2024 - 2025

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 6ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2024-2025)													
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ - ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ													
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ							
08:00-09:00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II (Α' ΟΜΑΔΑ) Λεκτ. Δημητρακούδη Λεκτ. Λαζαρίδου	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΦΡΟΝΤ. & ΘΕΩΡΙΑ) (Α' ΟΜΑΔΑ) Εντεταλμένος Διδάσκοντας	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II (Γ' ΟΜΑΔΑ) Λεκτ. Δημητρακούδη Λεκτ. Λαζαρίδου	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II (ΦΡΟΝΤ) Καθ. Μητκίδου		ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (ΘΕΩΡ) Επίκ. Καθ. Τσούπρας							
09:00-10:00				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II (Β' ΟΜΑΔΑ) Λεκτ. Δημητρακούδη	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II (Δ' ΟΜΑΔΑ) Λεκτ. Δημητρακούδη Λεκτ. Λαζαρίδου			ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΚΑΤΑΛΥΣΗ (ΘΕΩΡ & ΦΡΟΝΤ) Καθ. Κόκκινος	ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Τσούπρας	ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ Δρ. Οφρυδοπούλου	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Τσούπρας		
10:00-11:00						ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ II (Ε' ΟΜΑΔΑ) Καθ. Μητκίδου	ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Μαρκόπουλος				ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Τσούπρας	ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ Δρ. Οφρυδοπούλου	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ) Ε' ΟΜΑΔΑ Δρ. Κουμεντάκου
11:00-12:00													ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ Αν. Καθ. Μήττας ΕΕΠ Ρούσση
12:00-13:00													
13:00-14:00													
14:00-15:00													
15:00-16:00													
16:00-17:00													
17:00-18:00	ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΘΕΩΡ) Επίκ. Καθ. Μαρκόπουλος												
18:00-19:00													
19:00-20:00													
20:00-21:00	Το μάθημα ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΘΕΩΡΙΑ & ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ) για τις ομάδες Γ' - Ι' θα πραγματοποιείται εβδομαδιαίως σε ώρα που θα οριστεί από το αντίστοιχο μέλος ΔΕΠ												

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΑΡ. ΕΞΑΜ. 2024 - 2025

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 8ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2024-2025)					
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ - ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ - ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ					
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00-09:00		ΝΑΝΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΥΛΙΚΑ (ΘΕΩΡ & ΦΡΟΝΤ)	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ & ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ)	
09:00-10:00	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ Επίκ. Καθ. Μεταξά Επίκ. Καθ. Τόλκου	Καθ. Κύζας	Επίκ. Καθ. Μεταξά Επίκ. Καθ. Τόλκου	Καθ. Μάλιαρης	ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ - ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗ (ΘΕΩΡΙΑ & ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ) Εντεταλμένος Διδάσκοντας
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00		ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΘΕΩΡΙΑ & ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ)	
13:00-14:00	ΝΑΝΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΥΛΙΚΑ (ΘΕΩΡ)	Επίκ. Καθ. Μεταξά Επίκ. Καθ. Τόλκου	Εντεταλμένος Διδάσκοντας	Καθ. Σαράφης	
14:00-15:00					
15:00-16:00	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ) Εντεταλμένος Διδάσκοντας	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ)	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ)	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ	
16:00-17:00		Επίκ. Καθ. Μεταξά	Επίκ. Καθ. Μεταξά	Εντεταλμένος Διδάσκοντας	
17:00-18:00			ΠΡΑΣΙΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΘΕΩΡΙΑ & ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ)	Καθ. Αποστολίδου	
18:00-19:00					
19:00-20:00					Ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεώργιος Ζ. Κύζας
20:00-21:00					

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΑΡ. ΕΞΑΜ. 2024 - 2025

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 8ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2024-2025)					
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ - ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ - ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ					
	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00-09:00				ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ & ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ) Καθ. Μάλιαρης	
09:00-10:00	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ (ΘΕΩΡ) Καθ. Κόκκινος	ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ & ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (ΘΕΩΡ) Καθ. Κόκκινος	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ (ΕΡΓ) ΕΔΙΠ Καρακώστα	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΘΕΩΡΙΑ & ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ) Καθ. Σαράφης	ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ - ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗ (ΘΕΩΡΙΑ & ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ) Εντεταλμένος Διδάσκοντας
10:00-11:00			ΧΗΜΕΙΑ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ) Καθ. Μητκίδου Λέκτ. Λαζαρίδου		
11:00-12:00	ΧΗΜΕΙΑ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Λέκτ. Λαζαρίδου ΕΤΕΠ Τραντάκη	ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ & ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (ΕΡΓ) Καθ. Κόκκινος ΕΤΕΠ Μητρούσης	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ (ΘΕΩΡ) Καθ. Κόκκινος		
12:00-13:00					
13:00-14:00					ΠΡΑΣΙΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΘΕΩΡΙΑ & ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ) Καθ. Αποστολίδου
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					Ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεώργιος Ζ. Κύζας
20:00-21:00					

ΜΑΘΗΜΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
2ο ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι (ΘΕΩΡ)	XBΔ013, B014	Ομότ. Καθ. Δερμεντζής
ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι (ΕΡΓ)	XBΔ 012	Επικ. Καθ. Λαδωμένου - Επικ. Καθ. Θυσιάδου - ΕΤΕΠ Ανδρεάδου
ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι (ΘΕΩΡ)	XBΔ013, B32	Επικ. Καθ. Νάννου
ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	B014	Καθ. Ταρχανίδης - Καθ. Σαράφης
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	B014	Αν. Καθ. Μήττας
ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι	XBΔ 013	Καθ. Μητκίδου
ΓΑΛΛΙΚΑ ΙΙ (ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ)	B014	ΕΕΠ Ρούσση
4ο ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΘΕΩΡ)	B32	Καθ. Αποστολίδου
ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ)	ΕΧΝ28	Καθ. Αποστολίδου - ΕΤΕΠ Βυθούλκας - ΕΤΕΠ Ανδρεάδου
ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΘΕΩΡ)	XBΔ013	Επικ. Καθ. Νάννου
ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΕΡΓ)	XBΔ02	Επικ. Καθ. Νάννου - Λέκτ. Χατζηχρήστου
ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ	B014	Καθ. Μητρόπουλος - Επικ. Καθ. Χάλαρης
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ	Εργ. Ήφαιστος ΕΧΝ18	Επικ. Καθ. Χάλαρης - Επικ. Καθ. Θυσιάδου - ΕΔΙΠ Καρακώστα - ΕΤΕΠ Τραντάκη - ΕΤΕΠ Μητρούσης - Εντεταλμένος Διδάσκοντας
ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	B014	Αν. Καθ. Μαρμάνης
ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ	XBΔ 013	ΕΕΠ Ρούσση
6ο ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΤΑΛΥΣΗ (ΦΡΟΝΤ & ΕΡΓ)	B12	Καθ. Κόκκινος
ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (ΘΕΩΡ)	B32	Επικ. Καθ. Τσούπρας
ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ)	XBΔ 01	Επικ. Καθ. Τσούπρας - Δρ. Κουμεντάκου
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ	XBΔ 01	Καθ. Μητκίδου - Λέκτ. Δημητρακούδη - Λέκτ. Λαζαρίδου
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ (ΦΡΟΝΤ)	XBΔ 013	Καθ. Μητκίδου
ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ	XBΔ013	Αν. Καθ. Μήττας - ΕΕΠ Ρούσση
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΦΡΟΝΤ & ΕΡΓ)		Μέλη ΔΕΠ - Εντεταλμένοι Διδάσκοντας
ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΘΕΩΡ)	B32	Επικ. Καθ. Μαρκόπουλος
ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΡΓ)	XBΔ 012	Επικ. Καθ. Τσούπρας - Επικ. Καθ. Μαρκόπουλος - Δρ. Οφρυδοπούλου
ΟΜΑΔΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ		
Ο καταμερισμός των φοιτητών σε Ομάδες σε όλα τα Εργαστηριακά μαθήματα θα γίνει αλφαβητικά από τον Ι. Μητρούση		
ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ		
B12: Αίθουσα κτιρίου βιβλιοθήκης (1ος όροφος), XBΔ 013: Μικρό αμφιθέατρο, ΕΧΝ18 (ΤΟΛ3): Εργαστήριο Πολυμερών, B14: Αίθουσα Βιβλιοθήκης (Ισόγειο), B32: Αίθουσα Βιβλιοθήκης (Ισόγειο), XBΔ 01: Εργαστήριο Χημείας, XBΔ012: Εργαστήριο Χημείας, XBΔ011: Αίθουσα Η/Υ, Σ1Ε1: Εργαστήριο Ρευστών, ΕΧΝ28 (ΤΟΛ4): Εργαστήριο Μετάδοσης Θερμότητας, Σ2Ε7: Εργαστήριο Φυσικών/Χημικών Διεργασιών, Σ1Ε4: Γραφείο Αν. Καθ. Μάλιαρη		
ΜΑΘΗΜΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
8ο ΕΞΑΜΗΝΟ - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ		
ΧΗΜΕΙΑ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ)	XBΔ013	Καθ. Μητκίδου - Λεκτ. Λαζαρίδου
ΧΗΜΕΙΑ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ (ΕΡΓ)	ΕΧΝ18	Λέκτ. Λαζαρίδου - ΕΤΕΠ Τραντάκη
ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ & ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (ΘΕΩΡ)	B12	Αν. Καθ. Κόκκινος
ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ & ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ (ΕΡΓ)	Σ3-3	Αν. Καθ. Κόκκινος - ΕΤΕΠ Μητρούσης
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ (ΘΕΩΡ)	B12	Αν. Καθ. Κόκκινος
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ (ΕΡΓ)	B31	ΕΔΙΠ Καρακώστα
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΘΕΩΡ & ΦΡΟΝΤ)	B12	Καθ. Σαράφης
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ & ΦΡΟΝΤ)	B32	Καθ. Μάλιαρης
ΠΡΑΣΙΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΘΕΩΡ & ΦΡΟΝΤ)	B32	Καθ. Αποστολίδου
8ο ΕΞΑΜΗΝΟ - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ		
ΝΑΝΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΥΛΙΚΑ (ΘΕΩΡ)	XBΔ013	Καθ. Κύζας
ΝΑΝΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΥΛΙΚΑ (ΦΡΟΝΤ)	XBΔ013	Καθ. Κύζας
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ)	XBΔ013, B014	Επικ. Καθ. Μεταξά
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ)	Εργ. Ήφαιστος	Επικ. Καθ. Μεταξά - Επικ. Καθ. Τόλκου
ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ)	B12	Εντεταλμένος Διδάσκοντας
ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ)	Σ2Ε4	Εντεταλμένος Διδάσκοντας
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΘΕΩΡ & ΦΡΟΝΤ)	B12	Καθ. Σαράφης
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ & ΦΡΟΝΤ)	B32	Καθ. Μάλιαρης
ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ - ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗ (ΘΕΩΡ & ΦΡΟΝΤ)	B14	Εντεταλμένος Διδάσκοντας
ΠΡΑΣΙΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΘΕΩΡ & ΦΡΟΝΤ)	B32	Καθ. Αποστολίδου
ΟΜΑΔΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ		
Ο καταμερισμός των φοιτητών σε Ομάδες σε όλα τα Εργαστηριακά μαθήματα θα γίνει αλφαβητικά από τον Ι. Μητρούση		
ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ		
B12: Αίθουσα κτιρίου βιβλιοθήκης (1ος όροφος), XBΔ 013: Μικρό αμφιθέατρο, ΕΧΝ18 (ΤΟΛ3): Εργαστήριο Πολυμερών, B14: Αίθουσα Βιβλιοθήκης (Ισόγειο), B31: Αίθουσα Βιβλιοθήκης (Ισόγειο), B32: Αίθουσα Βιβλιοθήκης (Ισόγειο), XBΔ 01: Εργαστήριο Χημείας, XBΔ012: Εργαστήριο Χημείας, XBΔ011: Αίθουσα Η/Υ, Σ1Ε1: Εργαστήριο Ρευστών, ΕΧΝ28 (ΤΟΛ4): Εργαστήριο Μετάδοσης Θερμότητας, Σ2Ε7: Εργαστήριο Φυσικών/Χημικών Διεργασιών, Σ1Ε4: Γραφείο Αν. Καθ. Μάλιαρη		