

ΕΞΑΜΗΝΟ	1ο ΕΞΑΜΗΝΟ			3ο ΕΞΑΜΗΝΟ			5ο ΕΞΑΜΗΝΟ			7ο ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ
ΔΕΥΤΕΡΑ 30/1/2023												
ΤΡΙΤΗ 31/1/23				Ενόργανη Χημική Ανάλυση [Γούλα]	9-12	ΒΠ1-10 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Κοινωνία-Περιβάλλον-Αειφορία [Τοπάλογλου]	12-14	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Κοινωνία-Περιβάλλον- Αειφορία [Τοπάλογλου]	12-14	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10
ΤΕΤΑΡΤΗ 1/2/23	Τεχνικό Σχέδιο [Βασιλειάδης]	18-20	ΑΠ3-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10				Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων [Μητλιάγκα]	12-14	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10			
ΠΕΜΠΤΗ 2/2/23							Διασφάλιση Ποιότητας [Στημονιάρης/Κουντουράς]	9-11	ΒΠ3-10	Διασφάλιση Ποιότητας [Στημονιάρης/Κουντουράς]	9-11	ΒΠ3-10
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 3/2/23	Εισαγωγή στη Χημική Μηχανική [Αντωνιάδου]	18-20	ΑΠ3-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Θερμοδυναμική Ι [Σουλιώτης/Βασιλειάδης]	9-11	ΑΠ1-8 ΒΠ1-10	Τεχνική Νομοθεσία [Ράλλης]	15-17	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Τεχνική Νομοθεσία [Ράλλης]	15-17	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10
ΣΑΒΒΑΤΟ												
ΚΥΡΙΑΚΗ												
ΔΕΥΤΕΡΑ 6/2/23	Αγγλικά Ι [Αλτίνη]	12-14	ΑΠ1-8 ΒΠ1-10				Στρατηγική Διοίκηση και Προγραμματισμός [Κωνσταντάς]	15-17	ΒΠ3-10	Στρατηγική Διοίκηση και Προγραμματισμός [Κωνσταντάς]	15-17	ΒΠ3-10
ΤΡΙΤΗ 7/2/23							Υγιεινή και Ασφάλεια Εργασίας [Μπακούρος]	9-11	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Υγιεινή και Ασφάλεια Εργασίας [Μπακούρος]	9-11	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10
ΤΕΤΑΡΤΗ 8/2/23	Μαθηματικά Ι [Βασιλειάδου]	18-20	ΑΠ3-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών I [Καραγιάννης]	12-14	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών II [Καραγιάννης]	15-17	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Χημικές Διεργασίες II [Καλογιάννης]	9-11	ΑΠ1-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10
ΠΕΜΠΤΗ 9/2/23				Μαθηματικά ΙΙΙ [Βασιλειάδου]	16-18	ΑΠ1-8 ΒΠ1-10	Ανάλυση Κύκλου Ζωής και Κυκλική Οικονομία [Θεοφανίδης]	9-11	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Ανάλυση Κύκλου Ζωής και Κυκλική Οικονομία [Θεοφανίδης]	9-11	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10/2/22	Εισαγωγή Η/Υ [Ευαγγελόπουλος]	9-11	ΑΠ1-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10				Αρχές Αξιολόγησης Επενδύσεων [Κωνσταντάς]	15-17	ΒΠ3-10	Αρχές Αξιολόγησης Επενδύσεων [Κωνσταντάς]	15-17	ΒΠ3-10
ΣΑΒΒΑΤΟ												
ΚΥΡΙΑΚΗ												
ΔΕΥΤΕΡΑ 13/2/23	Γενική και Ανόργανη Χημεία [Στημονιάρης]	9-11	ΑΠ1-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10				Φυσικές Διεργασίες Ι [Κρέστου]	12-14	ΑΠ1-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Εργαστήριο Χημικής Μηχανικής ΙΙ [Γούλα]	18-20	ΒΠ1-10 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10
ΤΡΙΤΗ 14/2/23				Στατιστική [Μανιώτης]	9-11	ΒΠ1-10 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10						
ΤΕΤΑΡΤΗ 15/2/23										Βιοχημική Μηχανική [Μητλιάγκα]	9-11	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10 ΒΠ1-10
ΠΕΜΠΤΗ 16/2/23				Οργανική Χημεία ΙΙ [Τσανακτσίδης-Γκάρας]	9-11	ΒΠ1-10 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Περιβαλλοντική Μηχανική [Φροντιστής]	18-20	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Τεχνολογία Ενεργειακών Α' Υλών [Τσανακτσίδης]	12-14	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17/2/23	Φυσική Ι [Ευαγγελόπουλος]	9-11	ΑΠ1-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10				Φαινόμενα Μεταφοράς ΙΙ (Μεταφορά Θερμότητας) [Σουλιώτης]	12-14	ΑΠ1-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Ρύθμιση Συστημάτων [Κυριακίδης]	15-17	ΑΠ1-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10

ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ Κατεύθυνση «Ενέργεια - Περιβάλλον»			9ο ΕΞΑΜΗΝΟ Κατεύθυνση «Υλικά - Νανοτεχνολογία»			9ο ΕΞΑΜΗΝΟ Κατεύθυνση «Μηχανική Διεργασιών»			9ο ΕΞΑΜΗΝΟ Κατεύθυνση «Τρόφιμα - Βιοτεχνολογία»			
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 30/1/2023													
ΤΡΙΤΗ 31/1/23	Ατμοσφαιρική Ρύπανση [Τάγαρης]	15-17	ΒΠ3-10				Ετερογενής Κατάλυση [Χαρισίου]	15-17	ΒΠ3-9		Χημεία Τροφίμων [Γκανάτσιος]	15-17	ΒΠ1-10
ΤΕΤΑΡΤΗ 1/2/23													
ΠΕΜΠΤΗ 2/2/23	Ποιοτικός Έλεγχος Ορυκτών Καυσίμων [Τσανακτσίδης]	12-14	ΒΠ3-10										
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 3/2/23	Περιβαλλοντική Νομοθεσία [Ράλλης]	15-17	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10	Σχέσεις Δομής και Ιδιοτήτων Υλικών [Τσιούπτσιος]	12-14	ΒΠ3-9	Ηλεκτρομηχανολογικός Εξοπλισμός Διεργασιών [Δούναβρης]	12-14	ΒΠ3-10		Τεχνική Νομοθεσία [Ράλλης]	15-17	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10
ΣΑΒΒΑΤΟ													
ΚΥΡΙΑΚΗ													
ΔΕΥΤΕΡΑ 6/2/23													
ΤΡΙΤΗ 7/2/23	Διαχείριση Ευδικών Αποβλήτων [Αμανατίδου]	12-14	ΒΠ3-10	Βιοϋλικά [Τσιούπτσιος]	12-14	ΒΠ3-9	Ηλεκτροχημικές Διεργασίες (Θ) [Δούναβρης]	12-14	ΒΠ1-10		Υγιεινή και Ασφάλεια Εργασίας [Μπακούρος]	9-11	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10
ΤΕΤΑΡΤΗ 8/2/23													
ΠΕΜΠΤΗ 9/2/23	Περιβαλλοντική Φυσική [Ευαγγελόπουλος]	12-14	ΒΠ3-10				Διεργασίες παραγωγής συμβατικών & εναλλακτικών καυσίμων [Θεοφανίδης]	12-15	ΒΠ3-9		Έλεγχος Ποιότητας [Μηλιδάκης]	9-11	ΒΠ1-10
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10/2/22	Μηχανική Υγρών Αποβλήτων II [Αμανατίδου]	12-14	ΒΠ3-9	Κεραμικά Υλικά [Κυργιαζόγλου]	12-14	ΒΠ3-10							
ΣΑΒΒΑΤΟ													
ΚΥΡΙΑΚΗ													
ΔΕΥΤΕΡΑ 13/2/23				Νανοδομημένα και Νανοσύνθετα πολυμερικά υλικά [Στημονιάρης]	9-11	ΒΠ3-9							
ΤΡΙΤΗ 14/2/23	Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων [Τάγαρης]	15-17	ΒΠ3-10	Υπολογιστική Επιστήμη Υλικών [Μανιώτης]	12-14	ΒΠ3-9	Τεχνολογίες Δέσμευσης και Χρησιμοποίησης CO ₂ [Χαρισίου]	15-17	ΒΠ3-9		Βιοοργανική Χημεία [Γκάρας]	15-17	ΒΠ1-10
ΤΕΤΑΡΤΗ 15/2/23													
ΠΕΜΠΤΗ 16/2/23	Τεχνολογίες Εξυγίανσης Εδαφών & Υπόγειων Υδάτων [Φροντιστής]	15-17	ΒΠ3-9				Βιομηχανικές Χημικές Τεχνολογίες [Αντωνιάδου]	ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ					
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17/2/23	Σχεδιασμός Χημικών Εγκαταστάσεων II [Καλογιάννης]	ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ		Σχεδιασμός Χημικών Εγκαταστάσεων II [Καλογιάννης]	ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ		Σχεδιασμός Χημικών Εγκαταστάσεων II [Καλογιάννης]	ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ			Σχεδιασμός Χημικών Εγκαταστάσεων II [Καλογιάννης]	ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ	

ΕΞΑΜΗΝΟ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΜΠ ΠΟΥ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΟΥ ΤΧΜ					
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 30/1/2023						
ΤΡΙΤΗ 31/1/23						
ΤΕΤΑΡΤΗ 1/2/23	Μηχανική Υλικών (Αντοχή υλικών και παραμορφώσεις) [Τσάμης]	9-11	ΑΠ3-8 ΑΠ3-11 ΒΠ3-11	Δυναμική της Ατμόσφαιρας [Σωτηροπούλου]	15-17	ΑΠ3-8
ΠΕΜΠΤΗ 2/2/23						
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 3/2/23						
ΣΑΒΒΑΤΟ						
ΚΥΡΙΑΚΗ						
ΔΕΥΤΕΡΑ 6/2/23						
ΤΡΙΤΗ 7/2/23	Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών [Μπακούρος]	9-11	ΒΠ3-9 ΒΠ3-10			
ΤΕΤΑΡΤΗ 8/2/23						
ΠΕΜΠΤΗ 9/2/23						
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10/2/22						
ΣΑΒΒΑΤΟ						
ΚΥΡΙΑΚΗ						
ΔΕΥΤΕΡΑ 13/2/23						
ΤΡΙΤΗ 14/2/23	Υδατική Χημεία [Τάγαρης]	15-17	ΒΠ3-10			
ΤΕΤΑΡΤΗ 15/2/23	Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων [Σιακαβέλας]	ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ				
ΠΕΜΠΤΗ 16/2/23	Μηχανισμοί και Έλεγχος Ρύπανσης Υδάτων [Φροντιστής]	ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ		Εδαφομηχανική [Φροντιστής]	ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17/2/23	Ηλιακή Τεχνική/ Φωτοβολταϊκά [Σουλιώτης]	ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ		Συστήματα Ελέγχου [Κυριακίδης]	15-17	ΑΠ1-8 ΒΠ3-9 ΒΠ3-10