



Τμήμα Χημικών Μηχανικών  
Πολυτεχνική Σχολή  
Πανεπιστήμιο Πατρών

# Πρόγραμμα Μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου 2024-2025

09/06/2024



## ΧΩΡΟΙ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Τα μαθήματα τα οποία προσφέρει το Τμήμα Χημικών Μηχανικών διδάσκονται στα δύο κτήρια του, δηλαδή στο Κεντρικό Κτήριο, όπου στεγάζονται οι αίθουσες διδασκαλίας ΧΜ1 (1<sup>ος</sup> όροφος), ΧΜ3, ΧΜ4 (ισόγειο), αλλά και στο μεταγενέστερο Κτήριο Επέκτασης, όπου στεγάζονται οι νέες αίθουσες διδασκαλίας ΧΜ5, ΧΜ6, ΧΜ7 (ισόγειο).

Τα μαθήματα τα οποία προσφέρονται στους φοιτητές του Τμήματος Χημικών Μηχανικών από διαφορετικά Τμήματα του Πανεπιστημίου της Πάτρας, ενδέχεται να πραγματοποιούνται και σε άλλους χώρους (κτήρια και αίθουσες) εκτός των προαναφερθέντων.

Κεντρικό Κτήριο  
Τμήματος Χημικών Μηχανικών

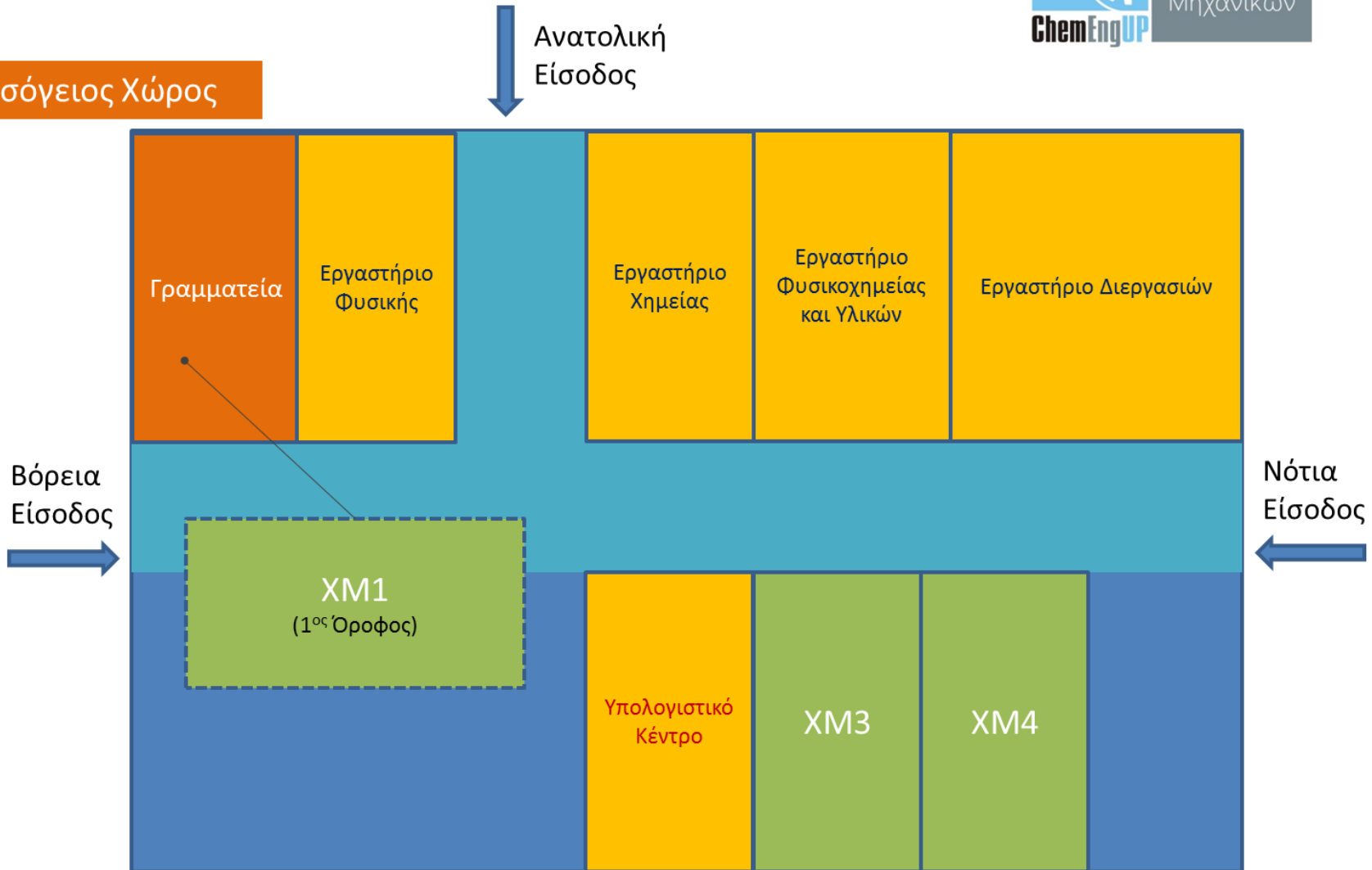


Κτήριο Επέκτασης  
Τμήματος Χημικών Μηχανικών



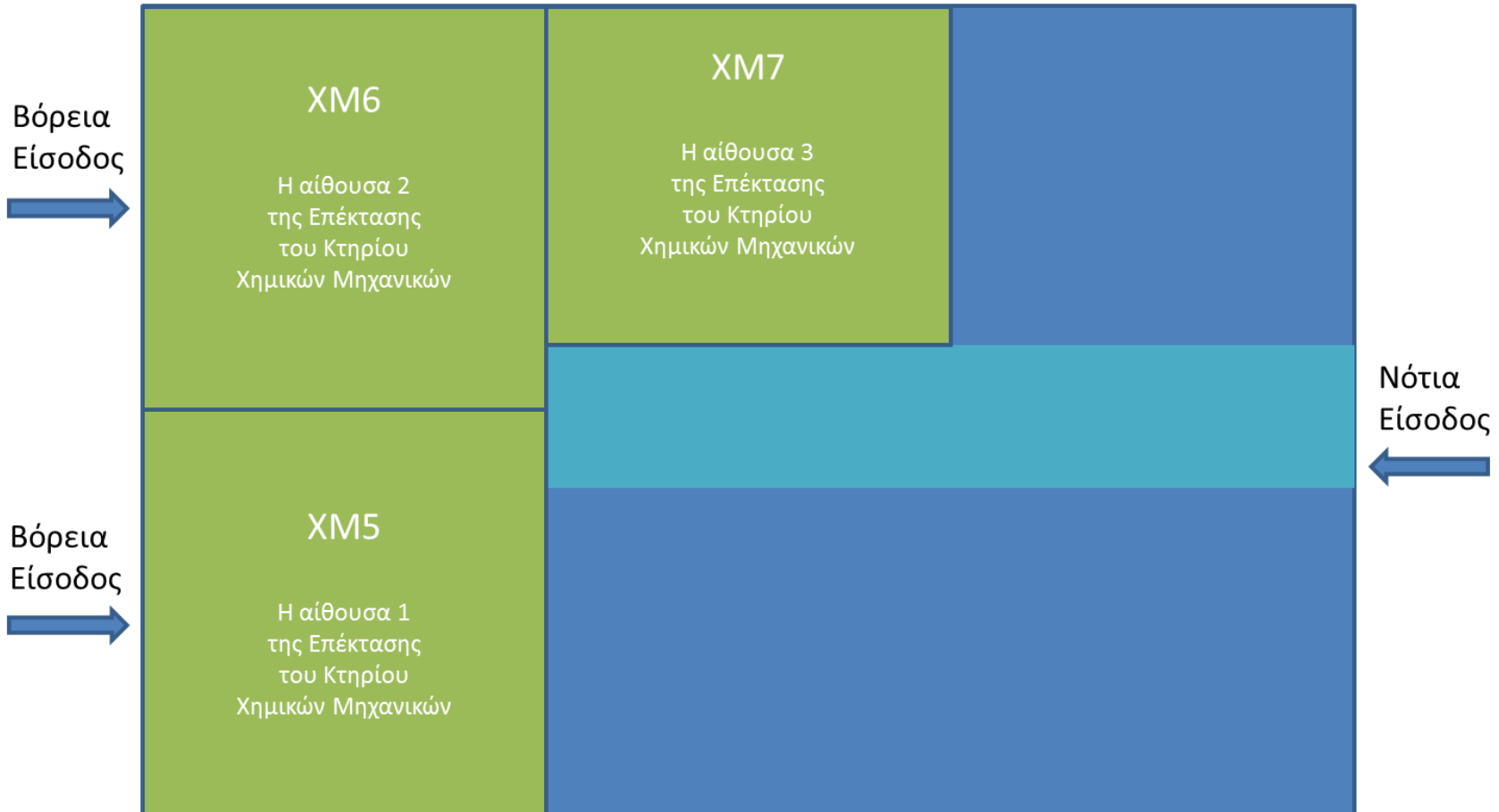
# Εκπαιδευτικές Αίθουσες Κεντρικού Κτηρίου Χημικών Μηχανικών

Ισόγειος Χώρος



Τμήμα Χημικών Μηχανικών – Πανεπιστήμιο Πατρών

Ισόγειος Χώρος



	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
9:00-10:00	Μάθημα Διδάσκοντας Π. Βαφέας	Λογισμός Πολλών Μεταβλητών και Διανυσματική Ανάλυση Π. Βαφέας	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Φυσική II Δ. Κουζούδης	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407
10:00-11:00	Μάθημα Διδάσκοντας Π. Βαφέας	Λογισμός Πολλών Μεταβλητών και Διανυσματική Ανάλυση Π. Βαφέας	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Φυσική II Δ. Κουζούδης	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407
11:00-12:00	Μάθημα Διδάσκοντας Π. Βαφέας	Λογισμός Πολλών Μεταβλητών και Διανυσματική Ανάλυση Π. Βαφέας	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Οργανική Χημεία Ε. Αμανατίδης	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407
12:00-13:00	Μάθημα Διδάσκοντας Ε. Αμανατίδης	Οργανική Χημεία Ε. Αμανατίδης	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Φυσική II Δ. Κουζούδης	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407
13:00-14:00	Μάθημα Διδάσκοντας Ε. Αμανατίδης	Οργανική Χημεία Ε. Αμανατίδης	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Φυσική II Δ. Κουζούδης	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407
14:00-15:00	Μάθημα Διδάσκοντας				
15:00-16:00	Μάθημα Διδάσκοντας		Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Φυσικής (Εργαστήριο Φυσικής) Δ. Κουζούδης, Σ. Μπρόσντα & Π.Δ. 407	
16:00-17:00	Μάθημα Διδάσκοντας		Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Φυσικής (Εργαστήριο Φυσικής) Δ. Κουζούδης, Σ. Μπρόσντα & Π.Δ. 407	
17:00-18:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Φυσικής (Εργαστήριο Φυσικής) Δ. Κουζούδης, Σ. Μπρόσντα & Π.Δ. 407	
18:00-19:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Φυσικής (Εργαστήριο Φυσικής) Δ. Κουζούδης, Σ. Μπρόσντα & Π.Δ. 407	
19:00-20:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (Εργαστήριο Χημείας) Α. Υπότροφος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Φυσικής (Εργαστήριο Φυσικής) Δ. Κουζούδης, Σ. Μπρόσντα & Π.Δ. 407	
20:00-21:00	Μάθημα Διδάσκοντας				

**ΕΠΙΛΟΓΗΣ Α ΟΜΑΔΑΣ**  
 Διδακτική των Φυσικών Επιστημών  
 Αγγλικά, Γαλλικά II, Γερμανικά II, Ιταλικά II, Ρωσικά II  
 Εισαγωγή στις Επιστήμες της Εκπαίδευσης  
 Πολιτική Κοινωνιολογία  
 Ιστορία της Τεχνολογίας II

**ΔΙΔΑΣΚΩΝ / ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ**  
 Κ. Ραβάνης  
 Ένας διδάσκων για κάθε γλώσσα  
 Σ. Βασιλόπουλος  
 Ε. Μπάλλιας  
 Θ. Χόνδρος

**ΗΜΕΡΕΣ / ΩΡΕΣ ΚΑΙ ΑΙΘΟΥΣΑ / ΑΙΘΟΥΣΕΣ**  
 Τμήμα Επιστημών Εκπαίδευσης και Αγωγής Προσχολικής Ηλικίας  
 Διδακταλείο Ξένων Γλωσσών  
 Τμήμα Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης  
 Τμήμα Επιστημών Εκπαίδευσης και Αγωγής Προσχολικής Ηλικίας  
 Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

Η ημέρα της Τρίτης και μετά τις 11.00 είναι διαθέσιμη για συνεντεύξεις του Τμήματος, ενώ η ημέρα του Σαββάτου είναι διαθέσιμη για εξετάσεις προόδων και αναπληρώσεις μαθημάτων

# Εαρινό Εξάμηνο Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025



Ωρολόγιο Πρόγραμμα Διδασκαλίας:  
Βασική Αίθουσα Διδασκαλίας:

4ου Εξαμήνου Σπουδών  
ΧΜ5

	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	
9:00-10:00	Μάθημα Θερμοδυναμική II Διδάσκοντες Σ. Μπογοσιάν	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου	Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) I. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας	Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις Π. Βαφέας	Θερμοδυναμική II Σ. Μπογοσιάν	Στατιστική για Μηχανικούς Δ. Βαγενάς
10:00-11:00	Μάθημα Θερμοδυναμική II Διδάσκοντες Σ. Μπογοσιάν	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου	Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) I. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας	Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις Π. Βαφέας	Θερμοδυναμική II Σ. Μπογοσιάν	Στατιστική για Μηχανικούς Δ. Βαγενάς
11:00-12:00	Μάθημα Μηχανική των Υλικών Διδάσκοντες Κ. Δάσιος	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου	Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) I. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας	Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις Π. Βαφέας	Μηχανική των Υλικών Κ. Δάσιος	Θερμοδυναμική II Σ. Μπογοσιάν
12:00-13:00	Μάθημα Μηχανική των Υλικών Διδάσκοντες Κ. Δάσιος	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου	Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) I. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας	Αριθμητική Ανάλυση I. Δημακόπουλος	Μηχανική των Υλικών Κ. Δάσιος	Αριθμητική Ανάλυση I. Δημακόπουλος
13:00-14:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου	Αριθμητική Ανάλυση I. Δημακόπουλος	Αριθμητική Ανάλυση I. Δημακόπουλος	Στατιστική για Μηχανικούς Δ. Βαγενάς	Αριθμητική Ανάλυση I. Δημακόπουλος
14:00-15:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου			
15:00-16:00	Μάθημα Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Διδάσκοντες I. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας					
16:00-17:00	Μάθημα Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Διδάσκοντες I. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας					
17:00-18:00	Μάθημα Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Διδάσκοντες I. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου		
18:00-19:00	Μάθημα Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Διδάσκοντες I. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου		
19:00-20:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Φυσικοχημείας (Εργαστήριο Φυσικοχημείας και Υλικών) I. Παπαβασιλείου			
20:00-21:00	Μάθημα Διδάσκοντες					

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η ημέρα της Τρίτης και μετά τις 11.00 είναι διαθέσιμη για συνελεύσεις του Τμήματος, ενώ η ημέρα του Σαββάτου είναι διαθέσιμη για εξετάσεις προόδων και αναπληρώσεις μαθημάτων

Τμήμα Χημικών Μηχανικών / Πανεπιστήμιο Πατρών

# Εαρινό Εξάμηνο Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Διδασκαλίας:  
Βασική Αίθουσα Διδασκαλίας:

6ου Εξαμήνου Σπουδών  
ΧΜ4

		Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
9:00-10:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Ενόργανη Χημική Ανάλυση Γ. Κυριακού	Μεταφορά Θερμότητας (Αίθουσα ΧΜ6) Σ. Πανδής	Ενόργανη Χημική Ανάλυση Γ. Κυριακού	Μεταφορά Μάζας Ι. Κούκος	Μεταφορά Θερμότητας (Αίθουσα ΧΜ6) Σ. Πανδής
10:00-11:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Ενόργανη Χημική Ανάλυση Γ. Κυριακού	Μεταφορά Θερμότητας (Αίθουσα ΧΜ6) Σ. Πανδής	Ενόργανη Χημική Ανάλυση Γ. Κυριακού	Μεταφορά Μάζας Ι. Κούκος	Μεταφορά Θερμότητας (Αίθουσα ΧΜ6) Σ. Πανδής
11:00-12:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Χημικές Διεργασίες Ι Α. Κατσαούνης	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Χημικές Διεργασίες Ι Α. Κατσαούνης	Μεταφορά Μάζας Ι. Κούκος	Δυναμική και Ρύθμιση Διεργασιών Α. Αρμάου
12:00-13:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Χημικές Διεργασίες Ι Α. Κατσαούνης	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Χημικές Διεργασίες Ι Α. Κατσαούνης	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Δυναμική και Ρύθμιση Διεργασιών Α. Αρμάου
13:00-14:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Μεταφορά Θερμότητας (Αίθουσα ΧΜ5) Σ. Πανδής	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	
14:00-15:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	
15:00-16:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Δυναμική και Ρύθμιση Διεργασιών Α. Αρμάου	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	
16:00-17:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Δυναμική και Ρύθμιση Διεργασιών Α. Αρμάου	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	
17:00-18:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Δυναμική και Ρύθμιση Διεργασιών Α. Αρμάου	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	
18:00-19:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)			
19:00-20:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)			
20:00-21:00	Μάθημα Διδάσκοντες					

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η ημέρα της Τρίτης και μετά τις 11.00 είναι διαθέσιμη για συνελεύσεις του Τμήματος, ενώ η ημέρα του Σαββάτου είναι διαθέσιμη για εξετάσεις προόδων και αναπληρώσεις μαθημάτων

	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	
9:00-10:00	Μάθημα Διδάσκοντες Υγιεινή και Ασφάλεια Διεργασιών Δ. Βαγενάς & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Ι. Κούκος	Φυσικές Διεργασίες II Χ. Παρασκευά	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Δ. Βαγενάς, Χ. Αλεξανδρίδου	Φυσικές Διεργασίες II Χ. Παρασκευά
10:00-11:00	Μάθημα Διδάσκοντες Υγιεινή και Ασφάλεια Διεργασιών Δ. Βαγενάς & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Ι. Κούκος	Φυσικές Διεργασίες II Χ. Παρασκευά	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Δ. Βαγενάς, Χ. Αλεξανδρίδου	Φυσικές Διεργασίες II Χ. Παρασκευά
11:00-12:00	Μάθημα Διδάσκοντες Υγιεινή και Ασφάλεια Διεργασιών Δ. Βαγενάς & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Ι. Κούκος	Βιομηχανικές Χημικές Τεχνολογίες Δ. Βαγενάς	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Γ. Κυριακού	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Χ. Αλεξανδρίδου	Βιομηχανικές Χημικές Τεχνολογίες Δ. Βαγενάς
12:00-13:00	Μάθημα Διδάσκοντες Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Ι. Κούκος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Γ. Καρανικολός	Βιομηχανικές Χημικές Τεχνολογίες Δ. Βαγενάς	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Γ. Κυριακού	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Χ. Αλεξανδρίδου	Βιομηχανικές Χημικές Τεχνολογίες Δ. Βαγενάς
13:00-14:00	Μάθημα Διδάσκοντες Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Ι. Κούκος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Γ. Καρανικολός	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Α. Κατσαούνης	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Δημαρόγκωνα	Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Γ. Καρανικολός
14:00-15:00	Μάθημα Διδάσκοντες Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Γ. Καρανικολός	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Α. Κατσαούνης	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Δημαρόγκωνα	Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Γ. Καρανικολός
15:00-16:00	Μάθημα Διδάσκοντες Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Κορνάρος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Α. Κατσαούνης	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Δημαρόγκωνα	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Ε. Αμανατίδης	
16:00-17:00	Μάθημα Διδάσκοντες Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Κορνάρος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Α. Κατσαούνης	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Δημαρόγκωνα	Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Ε. Αμανατίδης
17:00-18:00	Μάθημα Διδάσκοντες Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου	
18:00-19:00	Μάθημα Διδάσκοντες Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π.Δ. 407		
19:00-20:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)				
20:00-21:00	Μάθημα Διδάσκοντες					

**ΕΠΙΛΟΓΗΣ Β ΟΜΑΔΑΣ**  
Πληροφορικά Συστήματα Διοίκησης  
Στρατηγική Διοίκηση της Παραγωγής  
Τεχνολογία - Καινοτομία - Επιχειρηματικότητα  
Διαχείριση Τεχνικών Έργων  
Επιχειρησιακή Έρευνα I  
Οργανισμοί, Πληθυσμοί & Περιβάλλον  
Άσκηση σε Βιομηχανία / Επιχειρήσεις

**ΔΙΔΑΣΚΩΝ / ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ**  
Ν. Καρακαπιλίδης  
Ε. Αδαμίδης  
Ε. Αδαμίδης  
Α. Χασακός  
Γ. Μεγαλοκονόμος  
Κ. Κουτσικόπουλος & Ε. Τζανάτος  
Ε. Αμανατίδης

**ΗΜΕΡΕΣ / ΩΡΕΣ ΚΑΙ ΑΙΘΟΥΣΑ / ΑΙΘΟΥΣΕΣ**  
Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών  
Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών  
Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών  
Τμήμα Πολυτεχνικών Μηχανικών  
Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών  
Τμήμα Βιολογίας  
Τμήμα Χημικών Μηχανικών

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

Η ημέρα της Τρίτης και μετά τις 11.00 είναι διαθέσιμη για συζητήσεις του Τμήματος, ενώ η ημέρα του Σαββάτου είναι διαθέσιμη για εξετάσεις προόδων και αναπληρώσεις μαθημάτων



# Εαρινό Εξάμηνο Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Διδασκαλίας:  
Βασική Αίθουσα Διδασκαλίας:

10ου Εξαμήνου Σπουδών  
Τελειοφόιτων

		Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
9:00-10:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Μικροηλεκτρονική Τεχνολογία Δ. Κουζούδης	Αιωρήματα και Γαλακτώματα Π. Κουτσούκος & Α. Υπότροφος	Διαχείριση Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης Σ. Πανδής	Υλικά για Ενεργειακές Εφαρμογές Κ. Δάσιος	Διάβρωση και Προστασία Υλικών Κ. Δάσιος
10:00-11:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Μικροηλεκτρονική Τεχνολογία Δ. Κουζούδης	Αιωρήματα και Γαλακτώματα Π. Κουτσούκος & Α. Υπότροφος	Διαχείριση Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης Σ. Πανδής	Υλικά για Ενεργειακές Εφαρμογές Κ. Δάσιος	Διάβρωση και Προστασία Υλικών Κ. Δάσιος
11:00-12:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Μικροηλεκτρονική Τεχνολογία Δ. Κουζούδης	Αιωρήματα και Γαλακτώματα Π. Κουτσούκος & Α. Υπότροφος	Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Μ. Κορνάρος	Υλικά για Ενεργειακές Εφαρμογές Κ. Δάσιος	Διάβρωση και Προστασία Υλικών Κ. Δάσιος
12:00-13:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Εφαρμογές και Προσομοίωση Φαινομένων Μεταφοράς Ι. Δημακόπουλος		Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Μ. Κορνάρος	Ανάλυση και Σχεδιασμός Αντιδραστήρων Γ. Καρανικολός	Ηλεκτροχημικές Διεργασίες Σ. Μπεμπέλης
13:00-14:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Εφαρμογές και Προσομοίωση Φαινομένων Μεταφοράς Ι. Δημακόπουλος		Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Μ. Κορνάρος	Ανάλυση και Σχεδιασμός Αντιδραστήρων Γ. Καρανικολός	Ηλεκτροχημικές Διεργασίες Σ. Μπεμπέλης
14:00-15:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Εφαρμογές και Προσομοίωση Φαινομένων Μεταφοράς Ι. Δημακόπουλος	Διαχείριση Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης Σ. Πανδής		Ανάλυση και Σχεδιασμός Αντιδραστήρων Γ. Καρανικολός	Ηλεκτροχημικές Διεργασίες Σ. Μπεμπέλης
15:00-16:00	Μάθημα Διδάσκοντας					
16:00-17:00	Μάθημα Διδάσκοντας					
17:00-18:00	Μάθημα Διδάσκοντας		Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)			
18:00-19:00	Μάθημα Διδάσκοντας		Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)			
19:00-20:00	Μάθημα Διδάσκοντας		Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)			
20:00-21:00	Μάθημα Διδάσκοντας					

Ως υποχρεωτικά μαθήματα δηλώνονται η **Διπλωματική Εργασία** και οι **Διπλωματικές Εργασίες VII, VIII, IX, X, XI, XII** όπως αναγράφονται στον Οδηγό Σπουδών

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η ημέρα της **Τρίτης** και **μετά τις 11.00** είναι διαθέσιμη για **συνελεύσεις** του Τμήματος, ενώ η ημέρα του **Σαββάτου** είναι διαθέσιμη για **εξετάσεις προόδων** και **αναπληρώσεις μαθημάτων**

		Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
9:00-10:00	Μάθημα		Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)			
	Διδάσκοντες		Ι. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας			
10:00-11:00	Μάθημα		Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)			
	Διδάσκοντες		Ι. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας			
11:00-12:00	Μάθημα		Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)			
	Διδάσκοντες		Ι. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας			
12:00-13:00	Μάθημα		Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)			
	Διδάσκοντες		Ι. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας			
13:00-14:00	Μάθημα				Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)	
	Διδάσκοντες				Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου	
14:00-15:00	Μάθημα				Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)	
	Διδάσκοντες				Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου	
15:00-16:00	Μάθημα	Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)			Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)	
	Διδάσκοντες	Ι. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας			Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου	
16:00-17:00	Μάθημα	Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)			Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)	
	Διδάσκοντες	Ι. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας			Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου	
17:00-18:00	Μάθημα	Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών		Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)	
	Διδάσκοντες	Ι. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας	(Αίθουσα ΧΜ6)		Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου	
18:00-19:00	Μάθημα	Αριθμητική Ανάλυση (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο)	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών			
	Διδάσκοντες	Ι. Δημακόπουλος, Ε. Αλεξοπούλου & Σ. Σφήκας	(Αίθουσα ΧΜ6)			
19:00-20:00	Μάθημα		Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών			
	Διδάσκοντες		(Αίθουσα ΧΜ6)			
20:00-21:00	Μάθημα					
	Διδάσκοντες					

### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Η ημέρα της Τρίτης και μετά τις 11.00 είναι διαθέσιμη για συνελεύσεις του Τμήματος, ενώ η ημέρα του Σαββάτου είναι διαθέσιμη για εξετάσεις προόδων και αναπληρώσεις μαθημάτων

