



Τμήμα Χημικών Μηχανικών
Πολυτεχνική Σχολή
Πανεπιστήμιο Πατρών

Πρόγραμμα Μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου 2023-2024

04/06/2023



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^{ος} 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.

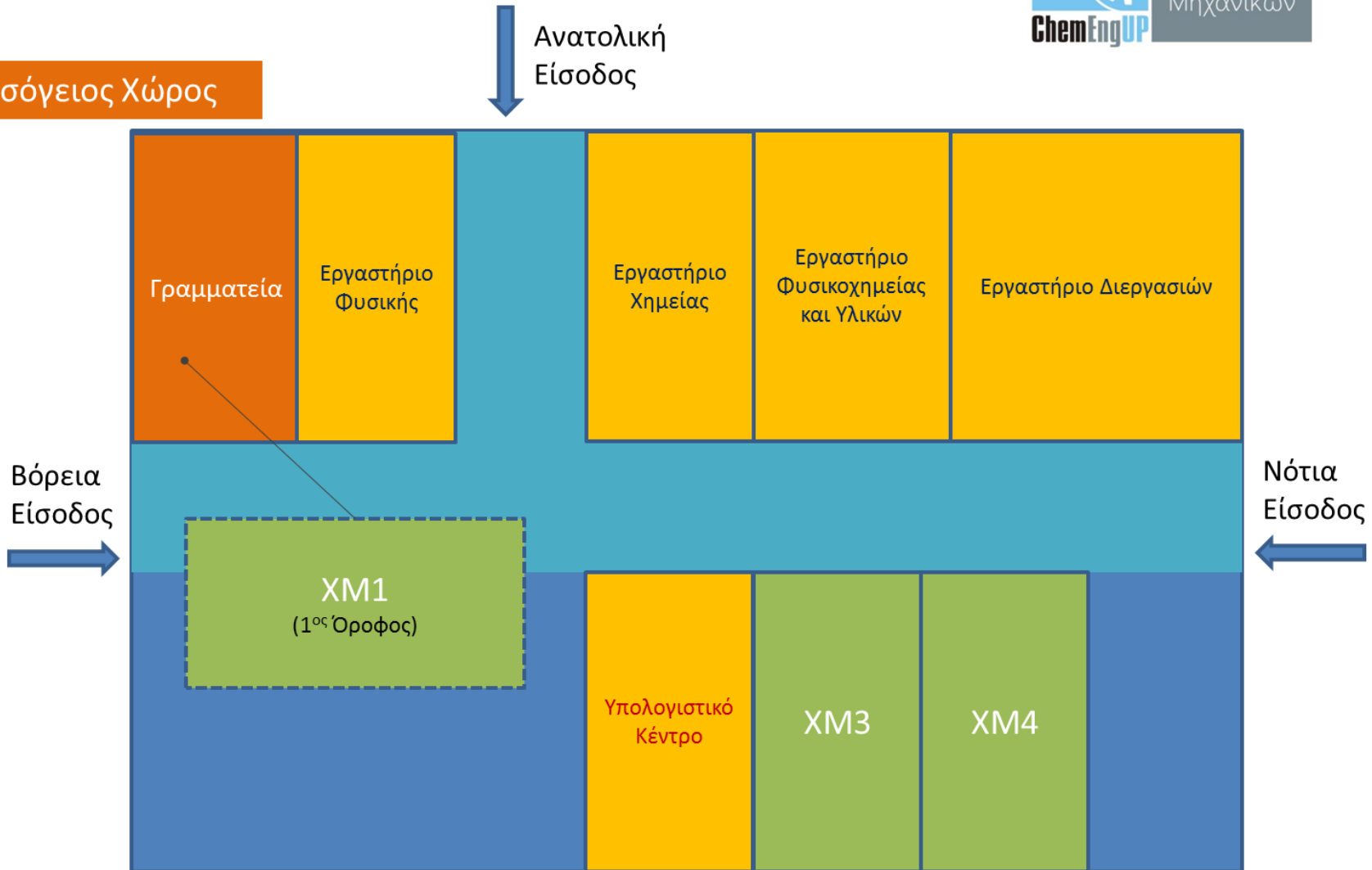
Κεντρικό Κτήριο
Τμήματος Χημικών Μηχανικών



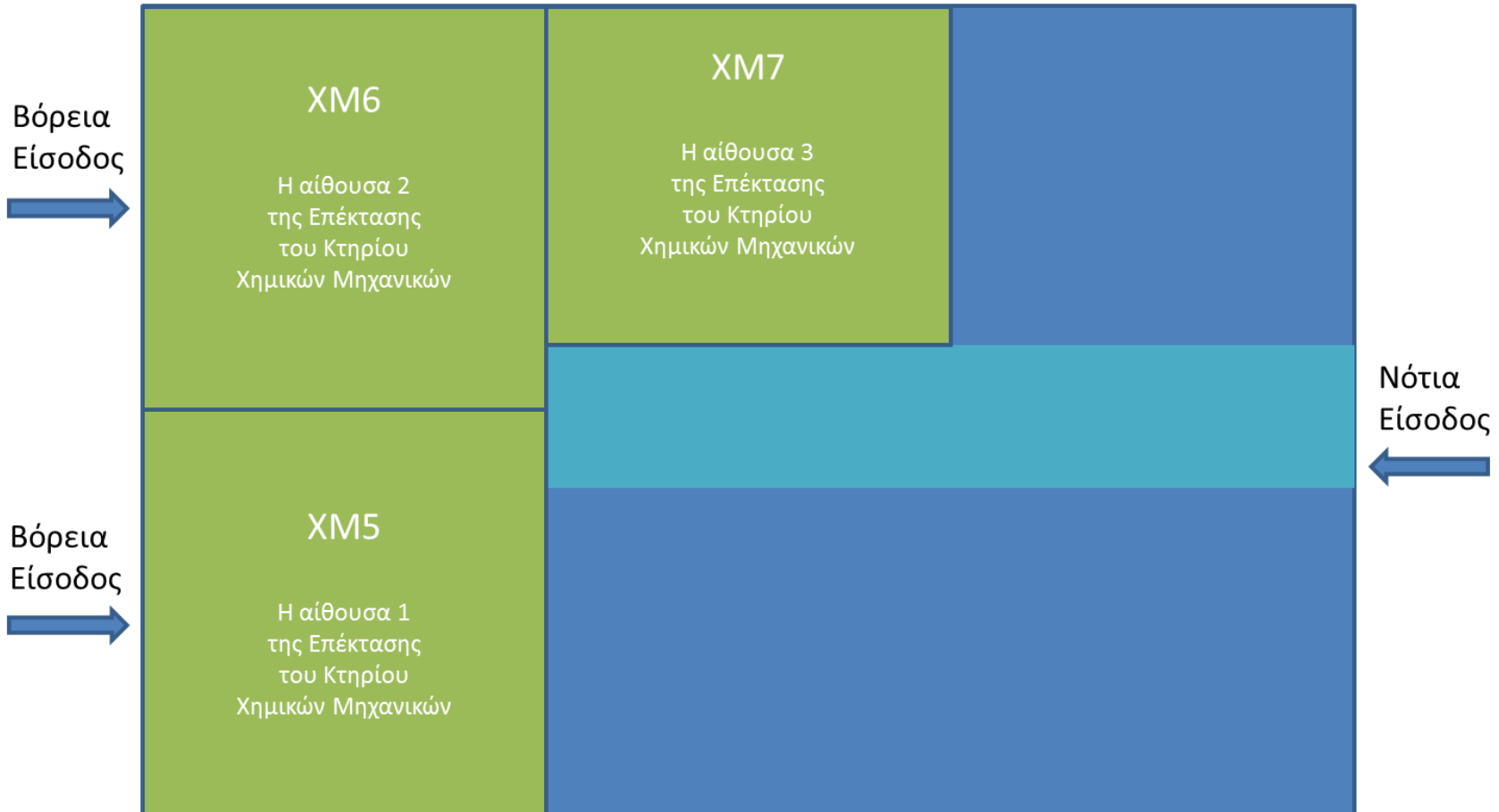
Κτήριο Επέκτασης
Τμήματος Χημικών Μηχανικών



Ισόγειος Χώρος



Ισόγειος Χώρος



Ωρολόγιο Πρόγραμμα Διδασκαλίας:
Βασική Αίθουσα Διδασκαλίας:

2ου Εξαμήνου Σπουδών
ΧΜ6

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

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. Μπάλιας
Θ. Χόνδρος

ΗΜΕΡΕΣ / ΩΡΕΣ ΚΑΙ ΑΙΘΟΥΣΑ / ΑΙΘΟΥΣΕΣ

Τμήμα Επιστημών Εκπαίδευσης και Αγωγής Προσχολικής Ηλικίας
Διδασκαλείο 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 συνελεύσεις του Τμήματος, ενώ η ημέρα του Σαββάτου είναι διαθέσιμη για εξετάσεις προόδων και αναστηλώσεις μαθημάτων

Εαρινό Εξάμηνο Ακαδημαϊκού Έτους 2023-2024



Ωρολόγιο Πρόγραμμα Διδασκαλίας:
Βασική Αίθουσα Διδασκαλίας:

4ου Εξαμήνου Σπουδών
ΧΜ5

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

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 2023-2024



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) Ι. Τσαμόπουλος	Ενόργανη Χημική Ανάλυση Γ. Κυριακού	Μεταφορά Μάζας Ι. Κούκος	Μεταφορά Θερμότητας (Αίθουσα ΧΜ6) Ι. Τσαμόπουλος
10:00-11:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Ενόργανη Χημική Ανάλυση Γ. Κυριακού	Μεταφορά Θερμότητας (Αίθουσα ΧΜ6) Ι. Τσαμόπουλος	Ενόργανη Χημική Ανάλυση Γ. Κυριακού	Μεταφορά Μάζας Ι. Κούκος	Μεταφορά Θερμότητας (Αίθουσα ΧΜ6) Ι. Τσαμόπουλος
11:00-12:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Χημικές Διεργασίες Ι Ε. Μαρτίνο	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Χημικές Διεργασίες Ι Ε. Μαρτίνο	Μεταφορά Μάζας Ι. Κούκος	Μεταφορά Θερμότητας (Αίθουσα ΧΜ6) Ι. Τσαμόπουλος
12:00-13:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Χημικές Διεργασίες Ι Ε. Μαρτίνο	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Χημικές Διεργασίες Ι Ε. Μαρτίνο	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Δυναμική και Ρύθμιση Διεργασιών Α. Αρμάου
13:00-14:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Δυναμική και Ρύθμιση Διεργασιών Α. Αρμάου
14:00-15:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	
15:00-16:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Δυναμική και Ρύθμιση Διεργασιών Α. Αρμάου	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	
16:00-17:00	Μάθημα Διδάσκοντες		Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, Γ. Πασπαράκης & Ο. Κούλη	Δυναμική και Ρύθμιση Διεργασιών Α. Αρμάου	Εργαστήριο Πολυμερών (Εργαστήριο Πολυμερών / 2ος Όροφος) Κ. Δάσιος, 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) Κ. Δάσιος, 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

Τμήμα Χημικών Μηχανικών / Πανεπιστήμιο Πατρών

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Διδασκαλίας:
Βασική Αίθουσα Διδασκαλίας:

8ου Εξαμήνου Σπουδών
ΧΜ3

		Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
9:00-10:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Υγιεινή και Ασφάλεια Διεργασιών Α. Μπελεζίνης	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Ι. Κούκος	Φυσικές Διεργασίες II Χ. Παρασκευά	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Δ. Βαγενάς, Χ. Αλεξανδρίδου
10:00-11:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Υγιεινή και Ασφάλεια Διεργασιών Α. Μπελεζίνης	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Ι. Κούκος	Φυσικές Διεργασίες II Χ. Παρασκευά	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Φυσικές Διεργασίες II Δ. Βαγενάς, Χ. Αλεξανδρίδου
11:00-12:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Υγιεινή και Ασφάλεια Διεργασιών Α. Μπελεζίνης	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Ι. Κούκος	Βιομηχανικές Χημικές Τεχνολογίες Δ. Βαγενάς	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Γ. Κυριακού	Βιομηχανικές Χημικές Τεχνολογίες Δ. Βαγενάς
12:00-13:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Ι. Κούκος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Ι. Κούκος	Βιομηχανικές Χημικές Τεχνολογίες Δ. Βαγενάς	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Γ. Κυριακού	Βιομηχανικές Χημικές Τεχνολογίες Δ. Βαγενάς
13:00-14:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων Ι. Κούκος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Ι. Κούκος	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
14:00-15:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Ι. Κούκος	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
15:00-16:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Κορνάρος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Ε. Αμανατίδης
16:00-17:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Εργαστήριο Σχεδιασμού Εργοστασίων (Εργαστήριο / Γραφείο Διδάσκοντα) Μ. Κορνάρος	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Ε. Αμανατίδης
17:00-18:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Φυσικές Διεργασίες II (Εργαστήριο) (Υπολογιστικό Κέντρο) Χ. Παρασκευά & Χ. Αλεξανδρίδου
18:00-19:00	Μάθημα Διδάσκοντες	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	Εργαστήριο Διεργασιών II (Εργαστήριο Διεργασιών) Μ. Δημαρόγκωνα, Μ. Κορνάρος & Π. Μπούτσικος	
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. Καρακαυλίδης
Ε. Αδαμίδης
Ε. Αδαμίδης
Α. Χασακός
Π. Γεωργίου
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 Πολιτικών Μηχανικών
Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών
Τμήμα Βιολογίας
Τμήμα Χημικών Μηχανικών

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

Εαρινό Εξάμηνο Ακαδημαϊκού Έτους 2023-2024



Ωρολόγιο Πρόγραμμα Διδασκαλίας:
Βασική Αίθουσα Διδασκαλίας:

10ου Εξαμήνου Σπουδών
Τελειοφόιτων

		Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
9:00-10:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Μικροηλεκτρονική Τεχνολογία Τ. Γεωργακόπουλος	Διαχείριση Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης Σ. Πανδής	Διαχείριση Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης Σ. Πανδής	Υλικά για Ενεργειακές Εφαρμογές Ε. Μαρτίνο	Διάβρωση και Προστασία Υλικών Κ. Δάσιος
10:00-11:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Μικροηλεκτρονική Τεχνολογία Τ. Γεωργακόπουλος	Διαχείριση Ατμοσφαιρικής Ρύπανσης Σ. Πανδής	Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Μ. Κορνάρος	Υλικά για Ενεργειακές Εφαρμογές Ε. Μαρτίνο	Διάβρωση και Προστασία Υλικών Κ. Δάσιος
11:00-12:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Μικροηλεκτρονική Τεχνολογία Τ. Γεωργακόπουλος		Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Μ. Κορνάρος	Υλικά για Ενεργειακές Εφαρμογές Ε. Μαρτίνο	Διάβρωση και Προστασία Υλικών Κ. Δάσιος
12:00-13:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Ανάλυση και Σχεδιασμός Αντιδραστήρων Γ. Καρανικολός		Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Μ. Κορνάρος	Εφαρμογές και Προσομοίωση Φαινομένων Μεταφοράς Ι. Δημακόπουλος	Ηλεκτροχημικές Διεργασίες Σ. Μπεμπέλης
13:00-14:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Ανάλυση και Σχεδιασμός Αντιδραστήρων Γ. Καρανικολός			Εφαρμογές και Προσομοίωση Φαινομένων Μεταφοράς Ι. Δημακόπουλος	Ηλεκτροχημικές Διεργασίες Σ. Μπεμπέλης
14:00-15:00	Μάθημα Διδάσκοντας	Ανάλυση και Σχεδιασμός Αντιδραστήρων Γ. Καρανικολός			Εφαρμογές και Προσομοίωση Φαινομένων Μεταφοράς Ι. Δημακόπουλος	Ηλεκτροχημικές Διεργασίες Σ. Μπεμπέλης
15:00-16:00	Μάθημα Διδάσκοντας				Αιωρήματα και Γαλακτώματα Μ. Καμίτσου	
16:00-17:00	Μάθημα Διδάσκοντας				Αιωρήματα και Γαλακτώματα Μ. Καμίτσου	
17:00-18:00	Μάθημα Διδάσκοντας		Συλλογικές Δραστηριότητες Φοιτητών (Αίθουσα ΧΜ6)		Αιωρήματα και Γαλακτώματα Μ. Καμίτσου	
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 αναστηλώσεις μαθημάτων

Τμήμα Χημικών Μηχανικών / Πανεπιστήμιο Πατρών

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

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

