

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2023

ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 13/2/2023

ΕΞΑΜΗΝΟ 2ο

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00	-	10:00			Εφαρμοσμένη Αριθμητική Ανάλυση Αν. Κ. κ. Μπαλόπουλος Αιθ. Η/Υ		
10:00	-	11:00					
11:00	-	12:00		Λογισμός πολλών μεταβλητών Κ. κ. Παπαδόπουλος, Επ. Κ. κα Κογκέτσωφ Αιθ Β.2.1-Β.2.2	Γεωλογία για Μηχανικούς Κ. κ. Πλιάκας Αιθ Β.1.1-Β.1.2	Λογισμός πολλών μεταβλητών Κ. κ. Παπαδόπουλος, Επ. Κ. κα Κογκέτσωφ Αιθ Β.3.1-Β.3.2	
12:00	-	13:00					
13:00	-	14:00					
14:00	-	15:00					
15:00	-	16:00					
16:00	-	17:00	Εφαρμοσμένη Αριθμητική Ανάλυση Αν. Κ. κ. Μπαλόπουλος Αιθ Β.1.1-Β.1.2	Τεχνική Οικονομική Κ. κ. Πρωτοπαπάς Κ. κ. Μανωλιάδης Αιθ Γ.1.1-Γ.1.2	Τεχνική Μηχανική II Δρ. κα Φαλάρα ΑΜΘ 3Α Αιθ Β.3.1-Β.3.2	Ξένη Γλώσσα Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2 (Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής)	Οικοδομική II Δρ. κα Θώμογλου Αιθ Β.1.1-Β.1.2
17:00	-	18:00					
18:00	-	19:00	Τεχνική Μηχανική II Δρ. κα Φαλάρα Αιθ Β.1.1-Β.1.2				
19:00	-	20:00					
20:00	-	21:00					

Μαθήματα Ελεύθερης Επολογής: Δεν έχουν βαθμολογία, φαίνονται στο Παράρτημα Διπλώματος.

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00	-	10:00		1) Προγραμματισμός διαδικτύου - Ασφάλεια Πληροφοριών Κ. κ. Ηλιάδης ΕΔΙΠ κ. Παπαλεωνίδας Αιθ Η/Υ Συμπληρωματικές Ασκήσεις	Ρευστομηχανική Κ. κ. Αγγελίδης ΑΜΘ3Β	Δυναμική του Στερεού Σώματος Δρ. κα Ναούμ ΑΜΘ 3 Β	Αντοχή των Υλικών ΑΜΘ 3Α Κ. κ. Χαλιορής
10:00	-	11:00	2) Υπολογιστική Νοημοσύνη και Εφαρμογές Κ. κ. Ηλιάδης ΕΔΙΠ κ. Παπαλεωνίδας Συμπληρωματικές Ασκήσεις Αιθ. Η/Υ	1) Προγραμματισμός διαδικτύου - Ασφάλεια Πληροφοριών Κ. κ. Ηλιάδης ΕΔΙΠ κ. Παπαλεωνίδας Αιθ Η/Υ			
11:00	-	12:00	2) Υπολογιστική Νοημοσύνη και Εφαρμογές Κ. κ. Ηλιάδης ΕΔΙΠ κ. Παπαλεωνίδας Συμπληρωματικές Ασκήσεις Αιθ. Η/Υ	1) Προγραμματισμός διαδικτύου - Ασφάλεια Πληροφοριών Κ. κ. Ηλιάδης ΕΔΙΠ κ. Παπαλεωνίδας Αιθ Η/Υ		Πολοδομία Κ. κα Γιαννοπούλου Αιθ. Β.1.1-Β.1.2	
12:00	-	13:00					
13:00	-	14:00		1) Προγραμματισμός διαδικτύου - Ασφάλεια Πληροφοριών Κ. κ. Ηλιάδης ΕΔΙΠ κ. Παπαλεωνίδας Αιθ Η/Υ Συμπληρωματικές Ασκήσεις			
14:00	-	15:00	2) Υπολογιστική Νοημοσύνη και Εφαρμογές Κ. κ. Ηλιάδης ΕΔΙΠ κ. Παπαλεωνίδας Συμπληρωματικές Ασκήσεις Αιθ. Η/Υ				
15:00	-	16:00					Σύνθεση & Κατασκευή Κτιρίων - Οικοδομική ΙΙ Δρ. κα Θώμογλου Αιθ Β.1.1-Β.1.2
16:00	-	17:00	Πιθανότητες - Στατιστική Κ. κ. Παπαδόπουλος Επ.Κ. κα Κογκέτσωφ ΑΜΘ 3Β	Πιθανότητες - Στατιστική Κ. κ. Παπαδόπουλος Επ.Κ. κα Κογκέτσωφ ΑΜΘ 3Α	Δομικά Υλικά ΙΙ Κ. κα Σάββα, Κ. κ. Σίδηρης ΑΜΘ 3Β	Δομικά Υλικά ΙΙ Κ. κα Σάββα, Κ. κ. Σίδηρης ΑΜΘ 3Β	
17:00	-	18:00					
18:00	-	19:00					
19:00	-	20:00					
20:00	-	21:00					

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 3 ECTS, ήτοι 1 μάθημα)

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00	-	10:00	Στατική των Κατασκευών II Κ. κ. Ελένας Επ Κ. κ. Καβαδαίας Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2		Κυκλοφοριακή Τεχνική Κ.κ. Προφυλλίδης Αν. Κ. Κ. Μποτζώρης Αιθ. Β.2.1-Β.2.2	Στατική των Κατασκευών II Κ. κ. Ελένας Επ Κ. κ. Καβαδαίας Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2	Οδοστρώματα I Κ. κ. Κοκκάλης ΑΜΘ 3Β
10:00	-	11:00					
11:00	-	12:00	Τεχνική Γεωλογία και στοιχεία Βραχομηχανικής Κ. κ. Πλιάκας Αιθ. Β.3.1-Β.3.2	2) Ασφάλεια Συστημάτων Μηχανικού Αν. Κ. κ. Δόκας ΕΔΙΠ κ. Καφούτης Αιθ. Β.1.1- Β.1.2	Επιφανειακές Θεμελιώσεις και Ωθήσεις Γαιών Κ. κ. Κλήμης Επ. Κ. κ. Ροβίθης Αιθ. Β.2.1-Β.2.2		
12:00	-	13:00					
13:00	-	14:00					
14:00	-	15:00	Η Επιστήμη και το επάγγελμα του Π.Μ. (διαλέξεις) 14:30-16:30 Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2		3) Υδροπληροφορική Κ. κ. Μάρης, Κ. κ. Ηλιάδης, Αν. Κ. κ. Σπηλιώτης, ΕΔΙΠ κ. Παπαλεωνίδας Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2		
15:00	-	16:00					
16:00	-	17:00		Κυκλοφοριακή Τεχνική Κ.κ. Προφυλλίδης Αν. Κ. Κ. Μποτζώρης Αιθ. Β.2.1-Β.2.2	1) Οικονομία των Μεταφορών Κ.κ. Προφυλλίδης Αν. Κ. Κ. Μποτζώρης Αιθ. Β.1.1-Β.1.2	Αστική Υδραυλική Αν. Κ. κ. Σπηλιώτης, Επ. Κ. κ. Σαμαράς ΑΜΘ 3Α	
17:00	-	18:00	Επιφανειακές Θεμελιώσεις και Ωθήσεις Γαιών Κ. κ. Κλήμης Επ. Κ. κ. Ροβίθης Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2				
18:00	-	19:00					
19:00	-	20:00					
20:00	-	21:00					

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 3 ECTS, ήτοι 1 μάθημα)

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00	-	10:00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΒ Αν. Κ. κ. Ρουσάκης ΕΔΙΠ κ. Γκόλιας ΑΜΘ 3Α	Αριθμητικές Μέθοδοι Ανάλυσης των Κατασκευών Κ. κ. Ελένας Επ Κ. κ. Καβαδιάς Αιθ. Γ.3.1- Γ.3.2	4) Διαχείριση Περιβάλλοντος II Κ. κ. Πρωτοπαπάς Αιθ. Γ.1.1-Γ.1-2	3) Ξύλινες Κατασκευές Δρ. κ. Μπαντήλας Αιθ. Γ.1.1-Γ.1-2	5) Νόμος Ενυδατώσεως των τσιμέντων - Εκτίμηση Αντοχής Σκυροδέματος στο Έργο Κ. κ. Σίδερης, Επ. Κ. κα Ταστάνη Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2
10:00	-	11:00					
11:00	-	12:00		6) Ειδικά Θέματα Κτιριοδομίας- Προστασία Κτιρίων Επ. Κ. κα Ταστάνη Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2 (12:15-15:15)	Οπλισμένο Σκυρόδεμα II Αν. Κ. κ. Ρουσάκης ΕΔΙΠ κ. Γκόλιας ΑΜΘ 3Α	2) Κατασκευές Φέρουσας Τοιχοποιίας Κ. κ. Χαλιορής, Αν. Κ. κ. Ρουσάκης Αιθ. Γ.1.1-Γ.1-2	
12:00	-	13:00					
13:00	-	14:00	Δυναμική των Κατασκευών Κ. κ. Ελένας Επ Κ. κ. Καβαδιάς Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2	7) Σήραγγες και Υπόγεια Έργα Επ. Κ. κ. Ροβίθης Αιθ. Γ.3.1- Γ.3.2	1) Εργαστηριακά Θέματα Οπλισμένου Σκυροδέματος Κ. κ. Χαλιορής Αιθ. Β.2.1- Β.2.2	Μεταλλικές Κατασκευές Αν. Κ. κα Τζουρμακλιώτου Αιθ. Β.1.1-Β.1-2	Πρακτική Άσκηση Αιθ. Γ.3.1- Γ.3.2 (14:45-16:15) (Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής)
14:00	-	15:00					
15:00	-	16:00					Αγγλική Τεχνική Ορολογία Δρ. κ. Παπάνης ΑΜΘ 3Α (Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής)
16:00	-	17:00					
17:00	-	18:00					
18:00	-	19:00					
19:00	-	20:00					
20:00	-	21:00					

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 9 ECTS, ήτοι 3 μαθήματα)

Μαθήματα Ελεύθερης Επιλογής: Δεν έχουν βαθμολογία, φαίνονται στο Παράρτημα Διπλώματος. Η Π.Α για να επιλεγεί θα πρέπει να έχει εξασφαλιστεί η άσκησή της το καλοκαιρινό δίμηνο

## ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00	-	10:00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΒ Αν. Κ. κ. Ρουσάκης ΕΔΙΠ κ. Γκόλιας ΑΜΘ 3Α	Οδοστρώματα ΙΙ Κ. κ. Κοκκάλης Αιθ. Β.3.1-Β.3.2	2) Διαχείριση Περιβάλλοντος ΙΙ Κ. κ. Πρωτοπαπάς Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2		3) Διαχείριση Στερεών Απορριμμάτων Αν. Κ. κ. Δόκας, ΕΔΙΠ κ. Καφούτης Αιθ Η/Υ
10:00	-	11:00					
11:00	-	12:00					
12:00	-	13:00		Χωροταξία Κ. κα Γιαννοπούλου Αιθ. Β.3.1-Β.3.2	Σχεδιασμός Αεροδρομίων Κ. κ. Προφυλλίδης Αν. Κ. κ. Μπιτοζώρης Αιθ.Β.3.1-Β.3.2	1) Επιπτ. από Κατασκ. Οδών στο Περιβάλλον Κ. κ. Κοκκάλης Αιθ. Β.2.1-Β.2.2	
13:00	-	14:00					
14:00	-	15:00					Πρακτική Άσκηση Αιθ. Γ.3.1- Γ.3.2 (14:45-16:15) (Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής)
15:00	-	16:00	Δυναμική των Κατασκευών Κ. κ. Ελένας Επ Κ. κ. Καββαδίας Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2				
16:00	-	17:00			4) Εφαρμογές Λιμενικών Έργων Επ. Κ. κ. Σαμαράς, ΕΠ.Σ. κα Κατωπόδη Αιθ. Γ.2.1- Γ.2.2		Αγγλική Τεχνική Ορολογία Δρ. κ. Παπάνης ΑΜΘ 3Α (Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής)
17:00	-	18:00		5) Σήραγγες και Υπόγεια Έργα Επ. Κ. κ. Ροβίθης Αιθ. Γ.3.1- Γ.3.2			
18:00	-	19:00					
19:00	-	20:00					
20:00	-	21:00					

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 9 ECTS, ήτοι 3 μαθήματα)

Μαθήματα Ελεύθερης Επολογής: Δεν έχουν βαθμολογία, φαίνονται στο Παράρτημα Διπλώματος. Η Π.Α για να επιλεγεί θα πρέπει να έχει εξασφαλιστεί η άσκησή της το καλοκαιρινό δίμηνο

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00	-	10:00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΒ Αν. Κ. κ. Ρουσάκης ΕΔΙΠ κ. Γκόλιας ΑΜΘ 3Α	Εγκαταστάσεις Καθαρισμού Λυμάτων Αν. Κ. κ. Ακράτος Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2	2) Διαχείριση Περιβάλλοντος II Κ. κ Πρωτοπαπάς Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2	Θαλάσσια Υδραυλική και Ακτομηχανική Επ. Κ. κ. Σαμαράς, ΕΠ.Σ. κα Κατωπόδη Αιθ. Β.2.1-Β.2.2	3) Διαχείριση Στερεών Απορριμμάτων Αν. Κ. κ. Δόκας, ΕΔΙΠ κ. Καφούτης Αιθ. Η/Υ
10:00	-	11:00					
11:00	-	12:00					
12:00	-	13:00		Εγγειοβελτιωτικά Έργα Αν. Κ. κ. Σπηλιώτης Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2	1) Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΙ Αν. Κ. κ. Ρουσάκης ΕΔΙΠ κ. Γκόλιας ΑΜΘ 3Α (12:00- 16:00) 7) Περιβαλλοντολογική και Υδατική Πολιτική Κ. κα Κάγκαλου (12:00- 15:00) Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2	Υδραυλική Υπογείων Υδάτων Κ. κ. Πλιάκας Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2	6) Υδραυλική Ανοικτών Αγωγών Κ. κ. Μάρης Αν. Κ. κ. Σπηλιώτης Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2
13:00	-	14:00					
14:00	-	15:00					
15:00	-	16:00	Δυναμική των Κατασκευών Κ. κ. Ελένας Επ Κ. κ. Καββαδίας Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2				Πρακτική Άσκηση Αιθ. Γ.3.1- Γ.3.2 (14:45-16:15) (Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής)
16:00	-	17:00		5) Πειραματική Υδραυλική Κ. κ. Αγγελίδης Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2	4) Εφαρμογές Λιμενικών Έργων Επ. Κ. κ.Σαμαράς, ΕΠ.Σ. κα Κατωπόδη Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2		Αγγλική Τεχνική Ορολογία Δρ. κ. Παπάνης ΑΜΘ 3Α (Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής)
17:00	-	18:00					
18:00	-	19:00					
19:00	-	20:00		8) Σήραγγες και Υπόγεια Έργα Επ. Κ. κ. Ροβίθης Αιθ. Γ.3.1- Γ 3.2 (17:00-20:00)			
20:00	-	21:00					

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 6 ECTS, ήτοι 2 μαθήματα)

Μαθήματα Ελεύθερης Επολογής: Δεν έχουν βαθμολογία, φαίνονται στο Παράρτημα Διπλώματος. Η Π.Α για να επιλεγεί θα πρέπει να έχει εξασφαλιστεί η άσκησή της το καλοκαιρινό δίμηνο

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9:00	-	10:00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΒ Αν. Κ. κ. Ρουσάκης ΕΔΙΠ κ. Γκόλιας ΑΜΘ 3Α	3) Οδοστρώματα ΙΙ Κ. κ. Κοκκάλης Αιθ. Β.3.1-Β.3.2	5) Διαχείριση Περιβάλλοντος ΙΙ Κ. κ. Πρωτοπαπάς Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2	Βελτίωση-Ενίσχυση Εδαφών Κ. κ. Μάρκου Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2	4) Διαχείριση Στερεών Απορριμμάτων Αν. Κ. κ. Δόκας, ΕΔΙΠ κ. Καφούτης Αιθ. Η/Υ	
10:00	-	11:00		Γεωτεχνική Σεισμική Μηχανική Κ. κ. Κλήμης Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2	2) Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΙ Αν. Κ. κ. Ρουσάκης ΕΔΙΠ κ. Γκόλιας ΑΜΘ 3Α (12:00- 16:00) 7) Σχεδιασμός Αεροδρομίων Κ. κ. Προφυλλίδης Αν. Κ. κ. Μποτζώρης Αιθ. Β.3.1-Β.3.2 (12:00-15:00)	Γεωτεχνικές Έρευνες και Δοκιμές Πεδίου Κ. κ. Μάρκου ΕΔΙΠ κ. Ευαγγέλου Αιθ. Γ.2.1- Γ.2.2	Γεωπεριβαλλοντική Μηχανική Κ.κ.Πλιάκας Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2	
11:00	-	12:00						
12:00	-	13:00						
13:00	-	14:00						
14:00	-	15:00						
15:00	-	16:00	Δυναμική των Κατασκευών Κ. κ. Ελένας Επ Κ. κ. Καββαδίας Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2	8) Σήραγγες και Υπόγεια Έργα Επ. Κ. κ. Ροβίθης Αιθ. Γ 3.1- Γ 3.2	1) Εργαστ. θέματα Οπλισμ. Σκυροδέματος Κ. κ. Χαλιορής Αιθ. Β.2.1-Β.2.2 (16:00-21:00)	Πρακτική Άσκηση Αιθ. Γ.3.1- Γ.3.2 (14:45-16:15) (Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής)		
16:00	-	17:00					6) Εφαρμογές Λιμενικών Έργων Επ. Κ. κ.Σαμαράς, ΕΠ.Σ. κα Κατωπόδη Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2 (16:00-19:00)	Αγγλική Τεχνική Ορολογία Δρ. κ. Παπάνης ΑΜΘ 3Α (Μάθημα Ελεύθερης Επιλογής)
17:00	-	18:00						
18:00	-	19:00						
19:00	-	20:00						
20:00	-	21:00						

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 6 ECTS, ήτοι 2 μαθήματα)

Μαθήματα Ελεύθερης Επολογής: Δεν έχουν βαθμολογία, φαίνονται στο Παράρτημα Διπλώματος. Η Π.Α για να επιλεγεί θα πρέπει να έχει εξασφαλιστεί η άσκησή της το καλοκαιρινό δίμηνο