

ΑΝΑΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ 05.05.2026

Επαναληπτικές εξετάσεις μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου ακ. έτους 2025-2026

Μέρα	Ημερομηνία	Ωρες	Μάθημα	Αίθ.
Δευτέρα	18.05.2026	9:00-12:00	Εδαφομηχανική (5ο εξαμ)	Αιθ. Β.2.1-Β.2-2, Β.3.1-Β.3.2
Δευτέρα	18.05.2026	9:00-12:00	Εισαγωγή στις Μεταλλικές Κατασκευές (7ο εξαμ.)	ΑΜΘ 3 Α
Δευτέρα	18.05.2026	14:00-17:00	Πληροφορική (1ο εξαμ.)	Αιθ. Β.2.1-Β.2.2, Αίθ. Β.3.1-Β.3.2
Δευτέρα	18.05.2026	14:00-17:00	Ειδικά στοιχεία Μεταλλικών Κατασκευών-Μεταλλικές Γέφυρες (9ο εξαμ)	Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2

Τρίτη	19.05.2026	9:00-12:00	Τεχνική Υδρολογία (5ο εξαμ.)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2
Τρίτη	19.05.2026	9:00-12:00	Σιδηροδρομική (9ο εξαμ.)	Αιθ. Β.3.1-Β.3.2
Τρίτη	19.05.2026	9:00-12:00	Εργαστηριακά Θέματα Οδοποιίας -Οδοστρωμάτων (9ο εξαμ.)	Αιθ. Β.2.1-Β.2-2
Τρίτη	19.05.2026	12:00-15:00	Λιμενικά Έργα (7ο εξαμ.)	ΑΜΘ 3Α, ΑΜΘ 2
Τρίτη	19.05.2026	17:00-20:00	Διαχείριση Υδατικών Πόρων (9ο εξαμ)	Αιθ. Β.3.1-Β.3.3
Τρίτη	19.05.2026	17:00-20:00	Φυσική (3ο εξαμ)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2

Τετάρτη	20.05.2026	9:00-12:00	Προεντεταμένο Σκυρόδεμα (9ο)	ΑΜΘ 3Α
Τετάρτη	20.05.2026	9:00-12:00	Υδρολογία των Υπογείων Νερών (5ο εξαμ)	Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2
Τετάρτη	20.05.2026	11:00-14:00	Υδραυλική (5ο εξαμ.)	Αιθ. Β.3.1-Β.3.2
Τετάρτη	20.05.2026	15:00-18:00	Υδροδυναμικά Έργα (9 Εξαμ)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2
Τετάρτη	20.05.2026	15:00-18:00	Οδοποιία Ι (3ο εξαμ.)	Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2

Πέμπτη	21.05.2026	9:00-12:00	Γέφυρες Οπλισμ.& Προεντεταμένου Σκυροδέματος (9ο εξαμ.)	Αίθ. Γ.1.1-Γ.1.2
Πέμπτη	21.05.2026	9:00-12:00	Ποτάμια Υδραυλική και Τεχνικά Έργα (9ο)	Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2
Πέμπτη	21.05.2026	9:00-12:00	Αντιστηρίξεις (7ο εξαμ)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2
Πέμπτη	21.05.2026	12:00-15:00	Διοίκηση Έργων και Επιχειρήσεων (5ο εξαμ.)	Αιθ. Β.2.1-Β.2.2

Παρασκευή	22.05.2026	9:00-12:00	Μηχανική Στερεού Σώματος Ι (1ο εξαμ.)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2
Παρασκευή	22.05.2026	9:00-12:00	Οδοποιία ΙΙ (7ο εξαμ)	Αιθ Γ.1.1-Γ.1.2
Παρασκευή	22.05.2026	12:00-15:00	Επιχώματα και χωμάτινα Φράγματα (9ο εξαμ.)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2
Παρασκευή	22.05.2026	16:00-19:00	Αποχετεύσεις (7ο εξαμ)	Αιθ. Β.3.1-Β.3.3
Παρασκευή	22.05.2026	18:00-21:00	Σύνθεση και Κατασκευή Κτηρίων - Οικοδομική Ι (3ο εξαμ)	Η/Υ

Δευτέρα	25.05.2026	9:00-12:00	Γραμμική Άλγεβρα - Αναλυτική Γεωμετρία (1ο εξαμ)	Αιθ. Β.2.1-Β.2.2
Δευτέρα	25.05.2026	14:00-17:00	Στατική των Κατασκευών Ι (5ο εξαμ.)	Αιθ. Β.2.1-Β.2.2, Αιθ. Β.3.1-Β.3.2
Δευτέρα	25.05.2026	17:00-20:00	Συγκοινωνιακός Σχεδιασμός (9ο εξαμ.)	Αίθ. Γ.1.1-Γ.1.2
Δευτέρα	25.05.2026	17:00-20:00	Διαφορικές Εξισώσεις (3ο)	Αιθ. Β.2.1-Β.2.2, Αιθ. Β.3.1-Β.3.2

Τρίτη	26.05.2026	9:00-12:00	Δομικά Υλικά Ι (3ο εξαμ.)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2
Τρίτη	26.05.2026	9:00-12:00	Επιφανειακοί Φορείς (7ο εξαμ)	Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.3
Τρίτη	26.05.2026	9:00-12:00	Βαθιές Θεμελιώσεις (9ο εξαμ.)	Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2
Τρίτη	26.05.2026	9:00-12:00	Αστικός Σχεδιασμός, Βιώσιμη Κινητικότητα (9ο)	Αιθ. Β.3.1-Β.3.2
Τρίτη	26.05.2026	9:00-12:00	Ποσοτικές και Ποιοτικές Μέθοδοι στη Συγκοινωνιακή Τεχνική (7ο εξαμ)	Αιθ. Β.2.1-Β.2.2
Τρίτη	26.05.2026	13:00-16:00	Θεωρία Ελαστικότητας (3ο εξαμ.)	Α 2

Τρίτη	26.05.2026	17:00-20:00	Ειδικά Θέματα Εδαφομηχανικής (9ο εξαμ)	Αιθ. Β.3.1-Β.3.3
-------	------------	-------------	--	------------------

Τετάρτη	27.05.2026	9:00-12:00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΓ (9ο εξαμ.)	ΑΜΘ 2, ΑΜΘ 3Α, Β.3.1-Β.3.2
Τετάρτη	27.05.2026	9:00-12:00	Ποιότητα Νερού (7ο εξαμ)	Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2
Τετάρτη	27.05.2026	12:00-15:00	Εφαρμογές Ασαφούς Λογικής (3ο εξαμ)	Αιθ. Γ.3.1-Γ.3.2
Τετάρτη	27.05.2026	16:00-19:00	Διαχείριση Περιβάλλοντος Ι (5ο)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2, Β.2.1-Β.2.2, Γ.3.1-Γ.3.2

Πέμπτη	28.05.2026	9:00-12:00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΑ (7ο εξαμ)	ΑΜΘ 2
Πέμπτη	28.05.2026	13:00-16:00	Επιχειρησιακή Έρευνα (3ο εξαμ.)	Αιθ. Β.2.1-Β.2.2, Αιθ. Β.3.1-Β.3.2
Πέμπτη	28.05.2026	16:00-19:00	Γεωλογία για Μηχανικούς (1ο εξαμ)	Αιθ Γ.2.1-Γ.2.2

Παρασκευή	29.05.2026	9:00-12:00	Μαθηματική Ανάλυση και Εφαρμογές (1ο εξαμ)	Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2, Γ.2.1-Γ.2.2
Παρασκευή	29.05.2026	12:00-15:00	Υδραυλική Περιβάλλοντος (7ο εξαμ.)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2
Παρασκευή	29.05.2026	15:00-18:00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΙΙ (9ο εξαμ.)	Αιθ. Β.1.1-Β.1.2, Β.2.1-Β.2.2, Β.3.1-Β.3.2

Τα μαθήματα που δεν αναφέρονται στο πρόγραμμα των εξετάσεων θα δοθούν σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα.

Υπενθυμίζεται ότι δικαίωμα συμμετοχής στις επαναληπτικές εξετάσεις έχουν μόνο οι φοιτητές που έχουν συμπληρώσει το 9ο εξάμηνο σπουδών