



**Ακαδημαϊκό έτος 2025-2026 : Πρόγραμμα εξετάσεων Χειμερινού Εξαμήνου**

Ημ./νία	Ημέρα	Ώρα Αίθουσα	Μάθημα	Εξεταστής
23_1	Παρασκευή	17:00-20:00 ΠΜ2	Διακινδύνευση και Αξιοπιστία Υποδομών	Α. Λαγγούσης
4_2	Τετάρτη	9:00-12:00 ΠΜ2	Αρχές σχεδιασμού ανθεκτικών, βιώσιμων & ευφυών υποδομών	Α. Δήμας, Μ. Φαββατά, Α. Χασιακός
<b>A</b>				
29_1	Πέμπτη	9:00-12:00 ΠΜ2	Προηγμένα Υλικά και Σύγχρονες Τεχνολογίες Επεμβάσεων	Α. Τριανταφύλλου
3_2	Τρίτη	9:00-12:00 ΠΜ2	Εδαφοδυναμική & Αντισεισμικός Σχεδιασμός Θεμελιώσεων	Α. Θεοχάρης
9_2	Δευτέρα	9:00-12:00 ΠΜ1	Ανασχεδιασμός υφιστάμενων Κατασκευών	Σ. Δρίτσος
<b>B</b>				
28_1	Τετάρτη	9:00-12:00 ΠΜ3	Μέθοδοι Βελτιστοποίησης	Α. Χασιακός, Χ. Ηλιοπούλου
3_2	Τρίτη	9:00-12:00 ΠΜ1	Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	Α. Δήμας, Α. Δημακόπουλος
5_2	Πέμπτη	9:00-12:00 ΠΜ3	Ανάκτηση Πόρων από Υγρά Απόβλητα	Γ. Μαναριώτης, Ι. Ντάικου
9_2	Δευτέρα	9:00-12:00 ΠΜ2	Λειψόροσ διάθεση υγρών αποβλήτων	Π. Γιαννόπουλος
<b>Γ</b>				
28_1	Τετάρτη	9:00-12:00 ΠΜ3	Μέθοδοι Βελτιστοποίησης	Α. Χασιακός, Χ. Ηλιοπούλου
3_2	Τρίτη	9:00-12:00 ΠΜ3	Βιωσιμότητα Συγκοινωνιακών Έργων στον Κύκλο Ζωής τους	Ζ. Χριστοφόρου
5_2	Πέμπτη	12:30-15:30 ΠΜ3	Αυτονομία & Τεχνητή Νοημοσύνη στις Μεταφορές	Γ. Στεφανίδης
9_2	Δευτέρα	12:30-15:30 ΠΜ3	Συνδεδεμένα Ευφυή Συστήματα Μεταφορών	Γ. Στεφανίδης

