

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ - ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2022**

1ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Πέμπτη	1/9/2022					
Παρασκευή	2/9/2022	8.30-10.30	B1-B2 B3-B4 B6	Μαθηματικά Ι Μαθηματικός Λογισμός, Μαθηματικός Λογισμός – Γραμμική Άλγεβρα	Παπασχοινόπουλος/Στεφανίδου	Πιάδου, Κοσμαδάκης, Καρακατσάνης, Διαμαντής
Δευτέρα	5/9/2022					
Τρίτη	6/9/2022	8.30-10.30	B1-B2 B3-B4	Φυσική Ατμόσφαιρας, Φυσική Ατμόσφαιρας –Κλιματολογία- Μετεωρολογία, Φυσική Ατμόσφαιρας –Κλιματολογία, Φυσική Ατμόσφαιρας - Μετεωρολογία	Κουρτίδης	Καρακατσάνης, Κοσμαδάκης
Τετάρτη	7/9/2022	8.30-10.30	B1-B2 B3-B4	Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών – GIS	Γκεμιτζή	
Πέμπτη	8/9/2022					
Παρασκευή	9/9/2022	8.30-10.30	B1-B2 B3-B4	Τεχνικό Σχέδιο-CAD, Τεχνικές Σχεδιάσεις, CAD, CAD/CAM, Τεχνικές Σχεδιάσεις –CADD	Δημούδη/Διαμαντής /Καρακατσάνης	
Δευτέρα	12/9/2022	8.30-10.30	B1-2	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	Συλαίος	
Τρίτη	13/9/2022					
Τετάρτη	14/9/2022	8.30-10.30	B1-B2 B3-B4			
Πέμπτη	15/9/2022	12.30-15.00	B1-B2 B3-B4	Ατμοσφαιρική Χημεία	Κωστενίδου	Παπασπύρος , ΥΔ Ρεστα, Κρυωνά
Παρασκευή	16/9/2022	8.30-10.30	B1-B2 B3-B4	Ρευστομηχανική	Μουτσόπουλος	Κοσμαδάκης, Παπασπύρος, Διαμαντής
Δευτέρα	19/9/2022	17.00-19.00	B1-B2 B3-B4	Βιολογία – Οικολογία (Βιολογία, Οικολογία)	Ρέμμας	Σταυρακάκης, Γρόπαλη, Ματζίρη
Τρίτη	20/9/2022	8.30-10.30	B1-B2 B3-B4	Υδατική Χημεία (Χημεία για Μηχανικούς)	Χριστοφορίδης	Πιάδου, Στεφανίδου, Παπασπύρος
Τετάρτη	21/9/2022					
Πέμπτη	22/9/2022	8.30-10.30 10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών  Αναλυτική Χημεία	Γκεμιτζή  Χριστοφορίδης	Πιάδου, Στεφανίδου, Παπασπύρος
Παρασκευή	23/9/2022	8.30-10.30	B1-B2 B3-B4 B6	Μαθηματικά ΙΙ (Γραμμική Άλγεβρα-Λογισμός Πολλών Μεταβλητών, Διαφορικές Εξισώσεις, Λογισμός Πολλών Μεταβλητών)	Παπασχοινόπουλος/Στεφανίδου	Πιάδου, Κοσμαδάκης, Παπασπύρος, Διαμαντής

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ:**

**\*Το μάθημα Περιβαλλοντική Γεωλογία αξιολογείται με εργασία**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ –ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2022**

2<sup>ο</sup> Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Πέμπτη	1/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Τεχνική Υδρολογία	Μπέλλος	Κοσμαδάκης, Καρακατσάνης
Παρασκευή	2/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική 1 <sup>η</sup> Πρόοδος	Αθανασίου	
Δευτέρα	5/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Ατμοσφαιρική Ρύπανση	Κωστενίδου/Λούπα	Παπασπύρου, ΥΔ Ρέστα, Κρυωνά
Τρίτη	6/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική 2 <sup>η</sup> Πρόοδος	Αθανασίου	
Τετάρτη	7/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Περιβαλλοντική Μικροβιολογία	Ντούγιας	
Πέμπτη	8/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Φαινόμενα Μεταφοράς	Ελμασίδης	Πιάδου, Καρακατσάνης, Διαμαντής
Παρασκευή	9/9/2022					
Δευτέρα	12/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4 B6	Πιθανότητες - Αριθμητική Ανάλυση, (Πιθανότητες και Στατιστική , Αριθμητική Ανάλυση)	Παπασχονόπουλος/Στεφανίδου	Πιάδου, Κοσμαδάκης, Παπασπύρος, Διαμαντής
Τρίτη	13/9/2022	10.30-15.00	B1-B2 B3-B4	Φυσική Ωκεανογραφία	Συλαίος	Καρακατσάνης
Τετάρτη	14/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Τηλεπισκόπηση	Κουρτίδης	Στεφανίδου, Πιάδου
Πέμπτη	15/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Μηχανική του Στερεού Σώματος-Αντοχή Υλικών Μηχανική του Στερεού Σώματος, Αντοχή Υλικών	Χαριτίδης	
Παρασκευή	16/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Εφαρμοσμένη Στατιστική	Κομίλης	
Δευτέρα	19/9/2022					
Τρίτη	20/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Οικονομικά Περιβάλλοντος – Περιβαλλοντική Επίδοση Επιχειρήσεων (Περιβαλλοντική Επίδοση Επιχειρήσεων/Συστήματα Περιβ. Διαχείρισης, Επιχειρησιακή Οικονομία, Πολιτική Οικονομία)	Νικολάου	
Τετάρτη	21/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Τεχνική Φυσικών Διεργασιών	Βασιλειάδου	Στεφανίδου, Πιάδου, Διαμαντής, Παπασπύρος
Πέμπτη	22/9/2022					
Παρασκευή	23/9/2022	10.30-12.30	B1-B2 B3-B4	Αγγλικά Ι, Αγγλικά Γερμανικά Ι, Γερμανικά	Παπάνης Μελίδης	Διαμαντής

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2022**

3<sup>ο</sup> Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Πέμπτη	1/9/2022	13.00-15.00	B1-B2 B3-B4	Τεχνολογίες ΑΠΕ <b>1<sup>η</sup> Πρόσδος</b> (Τεχνολογία Μη Συμβατικών Πηγών Ενέργειας)	Αθανασίου	
Παρασκευή	2/9/2022	13.00-15.00	B1-B2 B3-B4	Εξοικονόμηση Ενέργειας σε Κτήρια –Ενεργειακή Επιθεώρηση, Συστήματα Εξοικονόμησης Ενέργειας στα Κτίρια - Ενεργειακή Επιθεώρηση Κτιρίων	Δημούδη-Ζώρας-Καρακατσάνης	Τουμπουλίδης
Δευτέρα	5/9/2022	13.00-15.00	B1-B2 B3-B4	Τεχνική των Χημικών και Βιοχημικών Διεργασιών	Βασιλειάδου	Στεφανίδου, Πιάδου, Διαμαντής, Παπασπύρος
Τρίτη	6/9/2022					
Τετάρτη	7/9/2022	13.00-15.00	B1-B2 B3-B4	Υγιεινή – Ασφάλεια Εργασίας	Λούπα	
Πέμπτη	8/9/2022					
Παρασκευή	9/9/2022	13.00-15.00	B1-B2 B3-B4	Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων	Δημούδη	Τουμπουλίδης
Δευτέρα	12/9/2022	13.00-15.00		Τεχνολογίες ΑΠΕ <b>2<sup>η</sup> Πρόσδος</b>	Αθανασίου	
Τρίτη	13/9/2022					
Τετάρτη	14/9/2022					
Πέμπτη	15/9/2022					
Παρασκευή	16/9/2022	13.00-15.00	B1-B2 B3-B4	Τεχνολογία και Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων Ι	Μελίδης/Ντούγιας	
Δευτέρα	19/9/2022	13.00-15.00	B1-B2 B3-B4	Τεχνολογία Πόσιμου Νερού	Μελίδης	
Τρίτη	20/9/2022	17.00-20.00	B1-B2 B3-B4	Τεχνική Οικονομική - Τεχνική Οικονομική και Προγραμματισμός Έργων	Δεμεσούκα	Διαμαντής, Στεφανίδου, Πιάδου, Παπασπύρος,
Τετάρτη	21/9/2022	13.00-15.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Ι	Κομίλης	
Πέμπτη	22/9/2022	13.00-15.00	B1-B2 B3-B4	Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων Ι (Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων)	Κωστενίδου	
Παρασκευή	23/9/2022	13.00-15.00	B1-B2 B3-B4	Οικολογική Μηχανική & Τεχνολογία Ι	Γκίκας	Πιάδου, Παπασπύρος, Στεφανίδου

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ:**

**\*Το μάθημα Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Περιβαλλοντική Επιθεώρηση αξιολογείται με εργασία**

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2022

4<sup>ο</sup> Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Πέμπτη	1/9/2022	12.00-14.00	ΥΚ	Φυσική Κτιρίων - Εσωκλίμα	Ζώρας	
		15.00-17.00	B1-2	Παγκόσμια Βιογεωχημεία	Κουρτίδης	Καρακατσάνης
Παρασκευή	2/9/2022	15.00-17.00	B1-B2	Χημικές Διεργασίες στην Ατμόσφαιρα	Καραλή	Κοσμαδακης
Δευτέρα	5/9/2022	8.30-10.30	B1-2	Γεωδαισία	Γκίκας	Διαμαντής
Τρίτη	6/9/2022	13.00-15.00	B1-2 B3-4	Δυναμική & Έλεγχος Διεργασιών 1 <sup>η</sup> Πρόοδος	Αθανασίου	
				<b>ΚΑΙ</b> Οικολογική Μηχανική και Τεχνολογία II	Γκίκας	Στεφανίδου
Τετάρτη	7/9/2022	15.00-17.00	B1-2	Βασικά Στοιχεία Ενεργειακών Συστημάτων / Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας 1 <sup>η</sup> Πρόοδος	Αθανασίου	
		18.00-20.00		Ολοκληρωμένος Σχεδιασμός Βιομ. Εγκαταστάσεων	Ελμασίδης	
Πέμπτη	8/9/2022	8.30-10.30	B1-2	Κλιματολογία	Κουρτίδης	Πιάδου
		13.00-15.00		Περιβ/κή Υπολογιστική Ρευστομηχανική – Περιβ/κή Ρευστομηχανική - Υπολ. Υδραυλική & Μεταφορά Ρύπων	Μουτσόπουλος/ Συλαίος	
Παρασκευή	9/9/2022	10.30-12.30	B1-2 B3-4	Τεχνολογία και Διαχείριση Επικίνδυνων Αποβλήτων	Κομίλης	
		15.00-17.00		Βασικά Στοιχεία Ενεργειακών Συστημάτων / Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας 2 <sup>η</sup> Πρόοδος Οικολογικά Δομικά Υλικά –Περιβαλλοντική Αξιολόγηση Κατασκευών / Δομικά Υλικά- Ιδιότητες και Συμπεριφορά	Αθανασίου Δημούδη	
Δευτέρα	12/9/2022	15.00-17.00		Δυναμική & Έλεγχος Διεργασιών 2 <sup>η</sup> Πρόοδος	Αθανασίου	
Τρίτη	13/9/2022	8.30-10.30	B1-2	Ποιότητα της Ατμόσφαιρας Εσωτερικών Χώρων	Λούπα	
		17.00-19.00		Εφαρμοσμένη & Υπόγεια Υδραυλική- Εφαρμοσμένη Υδραυλική - Υπόγεια Υδραυλική	Μουτσόπουλος	Παπασπίρος
Τετάρτη	14/9/2022	13.00-15.00	B1-2	Επεξεργασία Βιομηχανικών Υγρών Αποβλήτων <b>ΚΑΙ</b> Μικροβιακή Οικολογία Ενεργού Ιλύος	Ντούγιας	
Πέμπτη	15/9/2022					
Παρασκευή	16/9/2022	17.00-19.00	B1-2	Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών στη μελέτη της κλιματικής αλλαγής	Γκεμιτζή	
Δευτέρα	19/9/2022	8.30-10.30	B1-B2	Πρακτική Άσκηση	Χριστοφορίδης	Στεφανίδου
		10.30-12.30		Υλικά και Περιβάλλον		
Τρίτη	20/9/2022	15.00-17.00	B1-2	Σχεδιασμός Δικτύων Ύδρευσης – Αποχέτευσης	Μουτσόπουλος	

Τετάρτη	21/9/2022	8.30-10.30 18.00-20.00	B1-2	Γλώσσα Προγραμματισμού II (MATLAB-ANSYS-DAISYLAB-LABVIEW)  Προσομοίωση βιοδιεργασιών στην τεχνολογία περιβάλλοντος	Κωστενίδου  Σταματελάτου	ΥΔ Κρυωνά
Πέμπτη	22/9/2022	15.00-17.00	B1-2 B3-4	Τεχνολογία και Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων II <b>ΚΑΙ</b> Στατιστική II (Πειραματικός Σχεδιασμός, Βελτιστοποίηση Διεργασιών, Χρονοσειρές) (Πειραματικός Σχεδιασμός και Στατιστική Ανάλυση)	Μελίδης/ Ντούγιας  Λούπα	
Παρασκευή	23/9/2022	15.00-17.00 19.00-21.00	B1-2	Περιβαλλοντική Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων, I, II  Τεχνολογία και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων II	Γκίκας  Κομίλης	Διαμαντής

#### ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ:

- \*Το μάθημα Οικονομικά της Ενέργειας & της Κλιματικής Αλλαγής αξιολογείται με εργασία
- \*Τα μαθήματα Προσομοιώσεις Διασποράς Ατμοσφαιρικών Ρύπων **ΚΑΙ** Εφαρμογές Η/Υ στην Αέρια Ρύπανση αξιολογούνται με εργασία
- \*Το μάθημα Πράσινη Επιχειρηματικότητα αξιολογείται με εργασία
- \*Το μάθημα Βιοκλιματικός Σχεδιασμός και Προσομοίωση αξιολογείται με εργασία
- \*Το μάθημα Διαχείριση Υδατικών Πόρων αξιολογείται με εργασία
- \*Το μάθημα Πειραματικός Σχεδιασμός για Μηχανικούς Περιβάλλοντος αξιολογείται με εργασία

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2022**

5<sup>ο</sup> Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Πέμπτη	1/9/2022	18.00-20.00	B3-4	Τεχνικές Διασφάλισης Περιβ. Ποιότητας Οργανισμών- ISO 14001/Πρότυπο GRI	Νικολάου	
Παρασκευή	2/9/2022	17.00-19.00	B3-4	Μικρομετεωρολογία	Καραλή	Στεφανίδου
		19.00-21.00		Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων II		Παπασπύρος
Δευτέρα	5/9/2022					
Τρίτη	6/9/2022	15.00-17.00	B3-4	Κλιματική Ουδετερότητα και Ενεργειακή Αυτάρκεια σε ΜΕΥΑ	Αζής	
Τετάρτη	7/9/2022					
Πέμπτη	8/9/2022	15.00-17.00	B3-4	Αγγλικά II	Παπάνης	Κοσμαδάκης
Παρασκευή	9/9/2022	17.00-19.00		Βιώσιμο Αστικό Περιβάλλον	Δημούδη	
Δευτέρα	12/9/2022					
Τρίτη	13/9/2022	13.00-15.00	B3-4	Περιβαλλοντική Ακτομηχανική	Συλαίος	Πιάδου
		15.00-17.00		Έλεγχος και Βελτιστοποίηση Διεργασιών σε ΜΕΥΑ (Σχεδιασμός, Προβλήματα Λειτουργίας, Βελτιστοποίηση και Έλεγχος Διεργασιών σε ΜΕΥΑ)	Αζής	
Τετάρτη	14/9/2022	17.00-19.00	B3-4	Κλιματική Αλλαγή: Η επιστημονική βάση/Δράσεις μετρίωσης ακραίων κλιματικών φαινομένων	Κωστενίδου	
		15.00-17.00	B3-4	Επιχειρησιακή Έρευνα	Στεφανίδου	
Πέμπτη	15/9/2022	17.00-19.00		Ειδικές και προχωρημένες διεργασίες σε ΜΕΥΑ (Προχωρημένες Διεργασίες σε ΜΕΥΑ)	Μελίδης, Αζής, Διαμαντής	
Παρασκευή	16/9/2022	18.00-20.00	B3-4	Εκτίμηση κινδύνου για την Υγεία από ατμοσφαιρικές παραμέτρους και ατυχήματα (Εκτίμηση Κινδύνου για την Υγεία σε Εσωτερικούς Χώρους) <b>ΚΑΙ</b> Διαχείριση ποιότητας της αστικής ατμόσφαιρας	Λούπα	
Δευτέρα	19/9/2022	15.00-17.00	B3-4	Αναερόβιες Διεργασίες για την αξιοποίηση αποβλήτων και βιομάζας	Σταματελάτου	
Τρίτη	20/9/2022					
Τετάρτη	21/9/2021					
Πέμπτη	22/9/2022	17.00-19.00	B3-4	Τεχνολογίες Καυσίμων/ Τεχνολογίες Καύσης	Ελμασίδης	
Παρασκευή	23/9/2022	17.00-19.00	B3-4	Εξυγίανση Εδαφών και Υπόγειων Υδάτων από Επικίνδυνα Απόβλητα	Κομίλης	

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ:**

\*Το μάθημα Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Προτιμήσεων αξιολογείται με εργασία

\* Το μάθημα Σχεδιασμός ΑΠΕ αξιολογείται με εργασία