

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ - ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

1ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τρίτη	23/9/2020	Γραπτά 09.00-11.00 1 ^ο τμήμα 11.00-13.00 2 ^ο τμήμα Προφορικά 17.00-21.00		Μαθηματικά ΙΙ (Γραμμική Άλγεβρα-Λογισμός Πολλών Μεταβλητών, Διαφορικές Εξισώσεις, Λογισμός Πολλών Μεταβλητών)	Παπασχοινόπουλος	Στεφανίδου + Ζεπιτηρητες
Τετάρτη	2/9/2020	8.30-10.30		Περιβαλλοντική Γεωλογία	Συλαίος/407	Καρακατσάνης/Κοσμαδακής
Πέμπτη	3/9/2020	8.30-10.30		Ατμοσφαιρική Χημεία	Ραφσομανίκης-Λούπα	
Παρασκευή	24/9/2020	Γραπτά 09.00-11.00 1 ^ο τμήμα 11.00-13.00 2 ^ο τμήμα Προφορικά 17.00-21.00		Μαθηματικά Ι Μαθηματικός Λογισμός, Μαθηματικός Λογισμός – Γραμμική Άλγεβρα	Παπασχοινόπουλος	Στεφανίδου + Ζεπιτηρητες
Δευτέρα	7/9/2020	8.30-10.30		Φυσική Ατμόσφαιρας, Φυσική, Φυσική Ατμόσφαιρας –Κλιματολογία- Μετεωρολογία, Φυσική Ατμόσφαιρας –Κλιματολογία, Φυσική Ατμόσφαιρας - Μετεωρολογία	Ζώρας	ΥΔ Σ. Σταθόπουλος και Α. Καραγιώρας Κοσμαδάκης
Τρίτη	8/9/2020	8.30-10.30		Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών – GIS	Γκεμιτζή	Καρακατσάνης
Τετάρτη	9/9/2020					
Πέμπτη	10/9/2020	8.30-10.30		Τεχνικό Σχέδιο-CAD, Τεχνικές Σχεδιάσεις, CAD, CAD/CAM, Τεχνικές Σχεδιάσεις -CADD	Δημούδη/Διαμαντής	Καρακατσάνης
Παρασκευή	11/9/2020					
Δευτέρα	28/9/2020	9.00-16.00		Βιολογία – Οικολογία (Βιολογία, Οικολογία)	Ντούγιας	Πιάδου/Σταυρακάκης
Τρίτη	15/9/2020					
Τετάρτη	16/9/2020	8.30-10.30		Υδατική Χημεία (Χημεία για Μηχανικούς)	Χριστοφορίδης	4 επιτηρητες (Διαμαντής, Πιάδου, Σεραφειμίδου, Στεφανίδου)
Πέμπτη	17/9/2020	10.30-12.30 18.00-19.00		Ρευστομηχανική Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	Μουτσόπουλος Συλαίος	Παπασπύρος Πιάδου
Παρασκευή	18/9/2020	8.30-10.30		Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	Γκεμιτζή	2 επιτηρητες (Καρακατσάνης)
Δευτέρα	21/9/2020	8.30-10.30		Αναλυτική Χημεία	Χριστοφορίδης	3 επιτηρητές

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ –ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

2^ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τρίτη	1/9/2020					
	22/9/2020	08.30-16.30		Τεχνική Φυσικών Διεργασιών	Σταματελάτου	
Πέμπτη	3/9/2020	10.30-12.30		Αγγλικά Ι, Αγγλικά	Παπάνης	
		10.30-12.30		Γερμανικά Ι, Γερμανικά	Μελίδης	
Παρασκευή	4/9/2020	10.00-12.30		Μηχανική του Στερεού Σώματος-Αντοχή Υλικών Μηχανική του Στερεού Σώματος, Αντοχή Υλικών	Δημούδη – Ζώρας- Χαριτίδης	
Τετάρτη	2/9/2020	10.30-13.30		Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική 1^ο Πρόοδος	Αθανασίου	
Τρίτη	8/9/2020	10.00-12.30		Φαινόμενα Μεταφοράς	Ελμασίδης	Κοσμαδάκης , Καρακατσάνης
Τετάρτη	9/9/2020					
Πέμπτη	10/9/2020	10.30-12.30		Οικονομικά Περιβάλλοντος – Περιβαλλοντική Επίδοση Επιχειρήσεων (Περιβαλλοντική Επίδοση Επιχειρήσεων/Συστήματα Περιβ. Διαχείρισης, Επιχειρησιακή Οικονομία, Πολιτική Οικονομία)	Νικολάου	Λαναράς, Τρεβλόπουλος
Τρίτη	29/9/2020	09.00-16.00		Περιβαλλοντική Μικροβιολογία	Ντούγιας	Πιάδου/Σταυρακάκης Ζέρβα
		10.30-12.30		Φυσική Ωκεανογραφία	Συλαίος	Καρακατσάνης / Κεραμέα
Δευτέρα	14/9/2020	10.30-12.30		Τηλεπισκόπηση		ΥΔ Σ. Σταθόπουλος και Α. Καραγιώρας + 2 επιτηρητες
Παρασκευή	25/9/2020	10.00-13.00		Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική 2η Πρόοδος	Αθανασίου	
Τρίτη	15/9/2020	13.00-15.00		Τεχνική Υδρολογία	Μουτσόπουλος	Παπασπύρος / Κεραμέα
Τετάρτη	16/9/2020	10.30-12.30		Εφαρμοσμένη Στατιστική	Κομίλης	
Πέμπτη	17/9/2020					
Παρασκευή	18/9/2020	10.30-12.30		Ατμοσφαιρική Ρύπανση	Ραφμανίκης – Λούπα	
Δευτέρα	29/9/2020	Γραπτά 09.00-11.00 1 ^ο τμήμα 11.00-13.00 2 ^ο τμήμα Προφορικά 17.00-21.00		Πιθανότητες - Αριθμητική Ανάλυση, (Πιθανότητες και Στατιστική , Αριθμητική Ανάλυση)	Παπασχονόπουλος	Στεφανίδου + 2επιτηρητες

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

3^ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τρίτη	1/9/2020	13.00-15.00		Τεχνολογία Πόσιμου Νερού	Μελίδης	
Τετάρτη	2/9/2020	14.00-16.30		Εξοικονόμηση Ενέργειας σε Κτήρια –Ενεργειακή Επιθεώρηση, Συστήματα Εξοικονόμησης Ενέργειας στα Κτίρια - Ενεργειακή Επιθεώρηση Κτιρίων	Δημούδη-Ζώρας	Βάβαλος / Τουμπουλίδης / Καρακατσάνης
Πέμπτη	3/9/2020					
Παρασκευή	4/9/2020	13.00-15.30		Τεχνολογία και Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων Ι	Μελίδης	Διαμαντής
Δευτέρα	7/9/2020					
Τρίτη	8/9/2020	13.00-18.00		Τεχνική των Χημικών και Βιοχημικών Διεργασιών	Σταματελάτου	4 επιτηρητές
Τετάρτη	9/9/2020					
Πέμπτη	10/9/2020	13.00-16.00		Τεχνολογίες ΑΠΕ 1 ^η Πρόσδος (Τεχνολογία Μη Συμβατικών Πηγών Ενέργειας)	Αθανασίου	
Παρασκευή	11/9/2020	13.00-15.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Ι	Κομίλης	
Δευτέρα	14/9/2020	13.00-15.30		Οικολογική Μηχανική & Τεχνολογία Ι	Γκίκας	2 επιτηρητες Καρακατσάνης /
Τρίτη	15/9/2020	10.30-13.00		Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Περιβαλλοντική Επιθεώρηση	Τσαγκαράκης	Καρακατσάνης ή Κοσμαδάκης
Τετάρτη	16/9/2020	13.00-15.00		Υγιεινή – Ασφάλεια Εργασίας	Λούπα	
Πέμπτη	17/9/2020	13.00-15.00		Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων Ι (Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων)	Ραφιομανίκης	
		19.00-22.00		Τεχνολογίες ΑΠΕ 2η Πρόσδος	Αθανασίου	
Παρασκευή	18/9/2020	13.00-15.00		Τεχνική Οικονομική - Τεχνική Οικονομική και Προγραμματισμός Έργων	Τσαγκαράκης	Κοσμαδάκης / Καρακατσάνης / Τσιάμης, Τσιρώνης
Δευτέρα	21/9/2020	13.00-15.30		Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων	Δημούδη	Τουμπουλίδης

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

4^ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τρίτη	1/9/2020	15.00-17.00		Παγκόσμια Βιογεωχημεία	Λούπα	ΥΔ Σ. Σταθόπουλος και Α. Καραγιώρας
Τετάρτη	2/9/2020	17.00-19.00		Κλιματολογία	Ζώρας, Λούπα	ΥΔ Σ. Σταθόπουλος και Α. Καραγιώρας
Πέμπτη	3/9/2020	15.00-17.30		Τεχνολογία και Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων II	Μελίδης	Διαμαντής
Παρασκευή	4/9/2020	15.00-17.00		Συνθήκες Άνεσης στα Κτίρια	Καντζιούρα	
Δευτέρα	7/9/2020	13.00-15.00		Ολοκληρωμένος Σχεδιασμός Βιομ. Εγκαταστάσεων	Ελμασίδης	Κοσμαδάκης
		15.00-17.00		Πράσινη Επιχειρηματικότητα	Νικολάου	Τρεβλοπουλος, Λαναράς
Τρίτη	14/9/2020	08.30-10.30		Επεξεργασία Βιομηχανικών Υγρών Αποβλήτων ΚΑΙ Μικροβιακή Οικολογία Ενεργού Ιλύος	Ντούγιας	Πιάδου / Σταυρακάκης
		18.00-20.00		Κλιματική Αλλαγή: Η επιστημονική βάση/Δράσεις μετρίασης ακραίων κλιματικών φαινομένων	Ραψομανίκης	
Τετάρτη	9/9/2020	8.30-10.30		Ποιότητα της Ατμόσφαιρας Εσωτερικών Χώρων	Λούπα	Παπασπύρος Καρακατσάνης
		09.30-12.30		Τεχνολογία και Διαχείριση Επικίνδυνων Αποβλήτων	Βουδριάς	
		12.00-15.00		Δυναμική & Έλεγχος Διεργασιών 1 ^η Πρόοδος	Αθανασίου	
		15.30-17.30		Οικολογική Μηχανική και Τεχνολογία II	Γκίκας	
Πέμπτη	10/9/2020	15.30-17.30		Γεωδαισία	Γκίκας	
Παρασκευή	11/9/2020	15.30-17.30		Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών στη μελέτη της κλιματικής αλλαγής (παρουσίαση εργασιών)	Γκεμτζή	Κοσμαδάκης
Δευτέρα	14/9/2020	15.00-17.30		Εφαρμοσμένη & Υπόγεια Υδραυλική- Εφαρμοσμένη Υδραυλική - Υπόγεια Υδραυλική	Μουτσόπουλος	Παπασπύρος
		18.00-20.00		Περιβ/κή Υπολογιστική Ρευστομηχανική – Περιβ/κή Ρευστομηχανική - Υπολ. Υδραυλική & Μεταφορά Ρύπων	Μουτσόπουλος/ Συλαίος	Παπασπύρος, Κεραμέα
Τρίτη	15/9/2020	8.30-10.30		Γλώσσα Προγραμματισμού II (MATLAB-ANSYS-DAISYLAB-LABVIEW)	Ραψομανίκης	
Τετάρτη	16/9/2020	15.00-17.00		Σχεδιασμός Δικτύων Ύδρευσης – Αποχέτευσης	Μουτσόπουλος	Παπασπύρος
		19.00-22.00		Δυναμική & Έλεγχος Διεργασιών 2 ^η Πρόοδος	Αθανασίου	
Πέμπτη	17/9/2020	8.30-10.30		Στατιστική II (Πειραματικός Σχεδιασμός, Βελτιστοποίηση Διεργασιών, Χρονοσειρές) (Πειραματικός Σχεδιασμός και Στατιστική Ανάλυση)	Ραψομανίκης- Λούπα	Κεραμέα, Κεραμέα
		15.30-16.30		Περιβαλλοντική Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων, I, II	Συλαίος Γκίκας	
		16.30-17.30				

Παρασκευή	18/9/2020	15.00-18.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων II	Βουδριάς/Κομίλης	Παπασπύρος
Δευτέρα	21/9/2020	15.30-17.30		Διαχείριση Υδατικών Πόρων <u>ΚΑΙ</u> Βιοκλιματικός Σχεδιασμός και Προσομοίωση (με εργασία & προφορικά)	Συλαίος/Μουτσόπουλος Ζώρας	407/80
Τρίτη	15/9/2020	08.30-10.30		Προσομοίωση βιοδιεργασιών στην τεχνολογία περιβάλλοντος	Σταματελάτου	

***Το μάθημα Οικονομικά Της Ενέργειας & της Κλιματικής Αλλαγής αξιολογείται με εργασίες**

***Τα μαθήματα Προσομοιώσεις Διασποράς Ατμοσφαιρικών Ρύπων ΚΑΙ Εφαρμογές Η/Υ στην Αέρια Ρύπανση αξιολογούνται με εργασία**

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ –ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

5^ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τρίτη	1/9/2020	10.30-12.30		Διαχείριση ποιότητας της αστικής ατμόσφαιρας	Λούπα	
		18.00-20.30		Σχεδιασμός ΑΠΕ	Ελμασίδης	Κοσμαδάκης
Τετάρτη	2/9/2020	19.00-21.00		Τεχνολογίες Καυσίμων/ Τεχνολογίες Καύσης	Καρκάνης	
Πέμπτη	3/9/2020	17.00-19.00		Μικρομετεωρολογία ΚΑΙ Βιώσιμο Αστικό Περιβάλλον	Καραλή / Δημούδη	/ Καλλογερόπουλος
		19.00-21.00		Έλεγχος και Βελτιστοποίηση Διεργασιών σε ΜΕΥΑ (Σχεδιασμός, Προβλήματα Λειτουργίας, Βελτιστοποίηση και Έλεγχος Διεργασιών σε ΜΕΥΑ) ΚΑΙ Κλιματική Ουδετερότητα και Ενεργειακή Αυτάρκεια σε ΜΕΥΑ	Μελίδης	Πιάδου
Παρασκευή	4/9/2020	17.00-19.00		Χημικές Διεργασίες στην Ατμόσφαιρα	Καραλή	
		19.00-21.00		Οικολογικά Δομικά Υλικά –Περιβαλλοντική Αξιολόγηση Κατασκευών / Δομικά Υλικά- Ιδιότητες και Συμπεριφορά	Δημούδη	Καρακατσάνης, Τουμπουλίδης
Δευτέρα	7/9/2020	17.00-19.00		Βασικά Στοιχεία Ενεργειακών Συστημάτων ΚΑΙ Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	Αθανασίου	
		19.00-21.00		Υλικά και Περιβάλλον	Χριστοφορίδης	Κοσμαδάκη
Τρίτη	8/9/2020	16.00-18.00		Τεχνικές Διασφάλισης Περιβ. Ποιότητας Οργανισμών- ISO 14001/Πρότυπο GRI	Νικολάου	Τρεβλόπουλος, Λαναράς
Τετάρτη	9/9/2020	18.00-20.00		Ειδικές και προχωρημένες διεργασίες σε ΜΕΥΑ (Προχωρημένες Διεργασίες σε ΜΕΥΑ)	Διαμαντής	
Πέμπτη	10/9/2020	18.00-21.00		Εξυγίανση Εδαφών και Υπόγειων Υδάτων από Επικίνδυνα Απόβλητα	Βουδριάς	Παπασπύρος
Παρασκευή	11/9/2020	18.00-20.00		Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων II	Κελεκτσόγλου	1 επιτηρητής
Δευτέρα	14/9/2020					
Τρίτη	15/9/2020	15.00-17.00		Επιχειρησιακή Έρευνα	Στεφανίδου	
		18.00-20.00		Περιβαλλοντική Ακτομηχανική	Συλαίος	Κεραμέα
Τετάρτη	16/9/2020	18.00-20.00		Έλεγχος Συστημάτων Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων από τη Σκοπιά της Κυκλικής Οικονομίας	Κομίλης	
Πέμπτη	17/9/2020	18.00-20.00		Αναερόβιες Διεργασίες για την αξιοποίηση αποβλήτων και βιομάζας ΚΑΙ Προσωμοίωση Βιοδιεργασιών στην Τεχνολογία Περιβάλλοντος	Σταματελάτου	
Παρασκευή	18/9/2020	18.00-20.00		Εκτίμηση κινδύνου για την Υγεία από ατμοσφαιρικές παραμέτρους και ατυχήματα (Εκτίμηση Κινδύνου για την Υγεία σε Εσωτερικούς Χώρους)	Λούπα	
Δευτέρα	21/9/2020	18.00-20.00		Αγγλικά II	Παπάνης	
				Γερμανικά II		

***Το μάθημα Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Προτιμήσεων αξιολογείται με εργασία**