

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ - ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2019**

1ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Δευτέρα	2/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Υδατική Χημεία (Χημεία για Μηχανικούς)	Χριστοφορίδης	Κοσμαδάκης/Παπασπύρος
Τρίτη	3/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Περιβαλλοντική Γεωλογία	Πεταλάς	Πιάδου/Διαμαντής/
Τετάρτη	4/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Αναλυτική Χημεία	Χριστοφορίδης	Παπασπύρος/Σεραφειμίδου
Πέμπτη	5/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Μαθηματικά Ι Μαθηματικός Λογισμός, Μαθηματικός Λογισμός – Γραμμική Άλγεβρα	Παπασχοινόπουλος	Στεφανίδου/Καρακατσάνης
Παρασκευή	6/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Φυσική Ατμόσφαιρας, Φυσική, Φυσική Ατμόσφαιρας –Κλιματολογία- Μετεωρολογία, Φυσική Ατμόσφαιρας –Κλιματολογία, Φυσική Ατμόσφαιρας - Μετεωρολογία	Κουρτίδης	Κοσμαδάκης/Διαμαντής
Δευτέρα	9/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών – GIS	Γκεμιτζή	Κοσμαδάκης/ Καρακατσάνης
Τρίτη	10/9/2019					
Τετάρτη	11/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Τεχνικό Σχέδιο-CAD, Τεχνικές Σχεδιάσεις, CAD, CAD/CAM, Τεχνικές Σχεδιάσεις -CADD	Δημούδη/Διαμαντής	Σεραφειμίδου/Κοσμαδάκης
Πέμπτη	12/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Ρευστομηχανική	Μουτσόπουλος	Διαμαντής/ Καρακατσάνης
Παρασκευή	13/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Βιολογία – Οικολογία (Βιολογία, Οικολογία)	Ντούγιας	Πιάδου/Διαμαντής
Δευτέρα	16/9/2019					
Τρίτη	17/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Μαθηματικά ΙΙ (Γραμμική Άλγεβρα-Λογισμός Πολλών Μεταβλητών, Διαφορικές Εξισώσεις, Λογισμός Πολλών Μεταβλητών)	Παπασχοινόπουλος	Στεφανίδου / Σεραφειμίδου
Τετάρτη	18/9/2019					
Πέμπτη	19/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Προγραμματισμός Η/Υ, Ειδικά κεφάλαια MATLAB, Προγραμματισμός υπολογιστών σε Γλώσσα C	Συλαίος / Γκεμιτζή	Πιάδου/ Καρακατσάνης
Παρασκευή	20/9/2019	8.30-10.30	B1-B2-B3-B4	Ατμοσφαιρική Χημεία	Ραφσομανίκης-Λούπα	Παπασπύρος/ Διαμαντής

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ –ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2019**

2<sup>ο</sup> Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Δευτέρα	2/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Τεχνική Υδρολογία	Πεταλάς – Μουτσόπουλος	Πιάδου/ Διαμαντής
Τρίτη	3/9/2019	<b>10.30-13.30</b>	B1-B2-B3-B4	Τεχνική Φυσικών Διεργασιών	Σταματελάτου	Σεραφειμίδου/Κοσμαδάκης
Τετάρτη	4/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Αγγλικά Ι, Αγγλικά	Παπάνης	
		10.30-12.30	B5	Γερμανικά Ι, Γερμανικά	Μελίδης	
Πέμπτη	5/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Μηχανική του Στερεού Σώματος-Αντοχή Υλικών Μηχανική του Στερεού Σώματος, Αντοχή Υλικών	Δημούδη - Ζώρας	Παπασπύρος/ Σεραφειμίδου
Παρασκευή	6/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική	Αθανασίου	Καρακατσάνης/Στεφανίδου
Δευτέρα	9/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Φαινόμενα Μεταφοράς	Ελμασίδης	Καρακατσάνης/ Κοσμαδάκης
Τρίτη	10/9/2019					
Τετάρτη	11/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Οικονομικά Περιβάλλοντος – Περιβαλλοντική Επίδοση Επιχειρήσεων (Περιβαλλοντική Επίδοση Επιχειρήσεων/Συστήματα Περιβ. Διαχείρισης, Επιχειρησιακή Οικονομία, Πολιτική Οικονομία)	Νικολάου	Πιάδου / Στεφανίδου
Πέμπτη	12/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Φυσική Ωκεανογραφία	Συλαίος	Καρακατσάνης/ Πιάδου
Παρασκευή	13/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Τηλεπισκόπηση	Κουρτίδης	Κοσμαδάκης/ Διαμαντής
Δευτέρα	16/9/2019					
Τρίτη	17/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Εφαρμοσμένη Στατιστική	Κομίλης	Πιάδου / Παπασπύρος
Τετάρτη	18/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Περιβαλλοντική Μικροβιολογία	Ντούγιας	Πιάδου/Διαμαντής
Πέμπτη	19/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Ατμοσφαιρική Ρύπανση	Ραφσομανίκης – Λούπα	Παπασπύρος/ Στεφανίδου
Παρασκευή	20/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Πιθανότητες - Αριθμητική Ανάλυση, (Πιθανότητες και Στατιστική) (Αριθμητική Ανάλυση)	Παπασχοινόπουλος	Στεφανίδου/ Σεραφειμίδου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2019

3<sup>ο</sup> Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Δευτέρα	2/9/2019	13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Τεχνολογία Πόσιμου Νερού	Μελίδης	Πιάδου/ Καρακατσάνης
Τρίτη	3/9/2019	14.00-16.00	B1-B2-B3-B4	Εξοικονόμηση Ενέργειας σε Κτήρια –Ενεργειακή Επιθεώρηση, Συστήματα Εξοικονόμησης Ενέργειας στα Κτίρια - Ενεργειακή Επιθεώρηση Κτιρίων	Δημούδη-Ζώρας	Καρακατσάνης/ Σεραφειμίδου
Τετάρτη	4/9/2019					
Πέμπτη	5/9/2019	13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Τεχνολογία και Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων Ι	Αϊβαζίδης	Πιάδου/ Διαμαντής
Παρασκευή	6/9/2019					
Δευτέρα	9/9/2019	<b>13.00-16.00</b>	B1-B2-B3-B4	Τεχνική των Χημικών και Βιοχημικών Διεργασιών	Σταματελάτου	Κοσμαδάκης/ Παπασπύρος
Τρίτη	10/9/2019					
Τετάρτη	11/9/2019	13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Τεχνολογίες ΑΠΕ (Τεχνολογία Μη Συμβατικών Πηγών Ενέργειας)	Αθανασίου	Κοσμαδάκης/ Καρακατσάνης
Πέμπτη	12/9/2019	13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Τεχνολογία και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Ι	Κομίλης	Στεφανίδου/ Παπασπύρος
Παρασκευή	13/9/2019	13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Οικολογική Μηχανική & Τεχνολογία Ι	Γκίκας	Πιάδου/Διαμαντής
Δευτέρα	16/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Περιβαλλοντική Επιθεώρηση	Τσαγκαράκης	Στεφανίδου/ Πιάδου
Τρίτη	17/9/2019	13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Υγιεινή – Ασφάλεια Εργασίας (Βιομηχανική Υγιεινή )	Λούπα	Παπασπύρος/ Διαμαντής
Τετάρτη	18/9/2019	13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων Ι (Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων)	Ραψομανίκης	Παπασπύρος/ Στεφανίδου
Πέμπτη	19/9/2019	13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Τεχνική Οικονομική - Τεχνική Οικονομική και Προγραμματισμός Έργων	Τσαγκαράκης	Διαμαντής/ Στεφανίδου
Παρασκευή	20/9/2019	13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων	Δημούδη	Καρακατσάνης/ Στεφανίδου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2019

4<sup>ο</sup> Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Δευτέρα	2/9/2019	15.00-17.00	B1-B2	Παγκόσμια Βιογεωχημεία	Κουρτίδης	Κοσμαδάκης
Τρίτη	3/9/2019	17.00-19.00	B1-B2	Κλιματολογία	Κουρτίδης	Στεφανίδου
Τετάρτη	4/9/2019	15.00-17.00	B3-B4	Τεχνολογία και Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων II	Αιβαζίδης	Πιάδου
Πέμπτη	5/9/2019	15.00-17.00	B3-B4	Διαχείριση Υδατικών Πόρων	Πεταλάς	Πιάδου
		17.00-19.00	B1-B2	Περιβ/κή Υπολογιστική Ρευστομηχανική – Περιβ/κή Ρευστομηχανική - Υπολ. Υδραυλική & Μεταφορά Ρύπων	Μουτσόπουλος/Συλαίος	Στεφανίδου
Παρασκευή	6/9/2019	13.00-15.00	B3-B4	Ολοκληρωμένος Σχεδιασμός Βιομ. Εγκαταστάσεων	Ελμασίδης	Καρακατσάνης
		15.00-17.00	B1-B2	Πράσινη Επιχειρηματικότητα	Νικολάου	Διαμαντής
Δευτέρα	9/9/2019	18.00-20.00	B1-B2	Επεξεργασία Βιομηχανικών Υγρών Αποβλήτων	Ντούγιας	Πιάδου
Τρίτη	10/9/2019	10.30-12.30	B1-B2-B3-B4	Τεχνολογία και Διαχείριση Επικίνδυνων Αποβλήτων	Βουδριάς	Παπασιτύρος/ Κοσμαδάκης
		13.00-15.00	B1-B2-B3-B4	Δυναμική & Έλεγχος Διεργασιών	Αθανασίου	Καρακατσάνης/ Στεφανίδου
		15.30-17.30	B1-B2-B3-B4	Οικολογική Μηχανική και Τεχνολογία II	Γκίκας	Πιάδου / Διαμαντής
Τετάρτη	11/9/2019	15.30-17.30	B1-B2	Γεωδαισία	Γκίκας	Πιάδου
Πέμπτη	12/9/2019	15.30-17.30	B1-B2	Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών στη μελέτη της κλιματικής αλλαγής	Γκεμιτζή	Κοσμαδάκης

Παρασκευή	13/9/2019	15.00-17.00	B1-B2	Εφαρμοσμένη & Υπόγεια Υδραυλική- Εφαρμοσμένη Υδραυλική - Υπόγεια Υδραυλική	Μουτσόπουλος	Στεφανίδου
Δευτέρα	16/9/2019	8.30-10.30	B1-B2	Γλώσσα Προγραμματισμού II (MATLAB-ANSYS-DAISYLAB- LABVIEW)	Ραψομανίκης	Παπασπύρος
Τρίτη	17/9/2019	15.00-17.00	B1-B2 B3-B4	Ποιότητα της Ατμόσφαιρας Εσωτερικών Χώρων <u>ΚΑΙ</u> Σχεδιασμός Δικτύων Ύδρευσης – Αποχέτευσης	Λούπα Μουτσόπουλος	Παπασπύρος Στεφανίδου
Τετάρτη	18/9/2019	8.30-10.30 15.30-17.30	B1-B2 B1-B2	Περιβαλλοντική Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων, I, II  Στατιστική II (Πειραματικός Σχεδιασμός, Βελτιστοποίηση Διεργασιών, Χρονοσειρές) (Πειραματικός Σχεδιασμός και Στατιστική Ανάλυση)	Συλαίος/ Γκίκας  Ραψομανίκης	Πιάδου  Στεφανίδου
Πέμπτη	19/9/2019	15.00-17.00	B3-B4 B1-B2	Τεχνολογία και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων II <u>ΚΑΙ</u> Κλιματική Αλλαγή: Η επιστημονική βάση/Δράσεις μετρίασης ακραίων κλιματικών φαινομένων	Βουδριάς/Κομίλης  Ραψομανίκης	Παπασπύρος Διαμαντής
Παρασκευή	20/9/2019	15.30-17.30	B3-B4	Συνθήκες Άνεσης στα Κτίρια <u>ΚΑΙ</u> Βιοκλιματικός Σχεδιασμός και Προσωμοίωση	Καντζιούρα	Καρακατσάνης

**\*Τα μαθήματα Οικονομικά Της Ενέργειας & της Κλιματικής Αλλαγής ΚΑΙ Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Προτιμήσεων αξιολογούνται με εργασία**

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

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ –ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2019

5<sup>ο</sup> Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Δευτέρα	2/9/2019	18.00-20.00	B3-B4	Σχεδιασμός ΑΠΕ	Ελμασίδης	Κοσμαδάκης
Τρίτη	3/9/2019	19.00-21.00	B3-B4	Τεχνολογίες Καυσίμων/ Τεχνολογίες Καύσης	Καρκάνης	Στεφανίδου
Τετάρτη	4/9/2019	17.00-19.00	B1-B2	Μικρομετεωρολογία <b>ΚΑΙ</b> Βιώσιμο Αστικό Περιβάλλον	Παπαευαγγέλου / Δημούδη	Σεραφειμίδου
		19.00-21.00	B3-B4	Έλεγχος και Βελτιστοποίηση Διεργασιών σε ΜΕΥΑ (Σχεδιασμός, Προβλήματα Λειτουργίας, Βελτιστοποίηση και Έλεγχος Διεργασιών σε ΜΕΥΑ)	Μελίδης	Πιάδου
Πέμπτη	5/9/2019	19.00-21.00	B5	Οικολογικά Δομικά Υλικά –Περιβαλλοντική Αξιολόγηση Κατασκευών / Οικολογικά Δομικά Υλικά/ Δομικά Υλικά- Ιδιότητες και Συμπεριφορά	Δημούδη	Καρακατσάνης
Παρασκευή	6/9/2019	17.00-19.00	B5	Βασικά Στοιχεία Ενεργειακών Συστημάτων <b>ΚΑΙ</b> Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	Αθανασίου	Κοσμαδάκης
Δευτέρα	9/9/2019	16.00-18.00	B1-B2	Τεχνικές Διασφάλισης Περιβ. Ποιότητας Οργανισμών- ISO 14001/Πρότυπο GRI	Νικολάου	Παπασύρος
Τρίτη	10/9/2019	18.00-20.00	B5	Ειδικές και προχωρημένες διεργασίες σε ΜΕΥΑ (Προχωρημένες Διεργασίες σε ΜΕΥΑ)	Αϊβαζίδης/Διαμαντής	Πιάδου
Τετάρτη	11/9/2019	18.00-20.00	B1-B2	Εξυγίανση Εδαφών και Υπόγειων Υδάτων από Επικίνδυνα Απόβλητα	Βουδριάς	Παπασύρος
Πέμπτη	12/9/2019	18.00-20.00	B1-B2	Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων II	Καραλή	Στεφανίδου
Παρασκευή	13/9/2019	18.00-20.00	B5	Χημικές Διεργασίες στην Ατμόσφαιρα	Καραλή	Καρακατσάνης
Δευτέρα	16/9/2019	13.00-15.00	B1-2	Διαχείριση ποιότητας της αστικής ατμόσφαιρας	Λούπα	Διαμαντής
		15.00-17.00		Επιχειρησιακή Έρευνα	Πεταλάς	Πιάδου
		18.00-20.00		Περιβαλλοντική Ακτομηχανική	Συλαίος	Στεφανίδου
Τρίτη	17/9/2019	18.00-20.00	B1-2	Έλεγχος Συστημάτων Επεξεργασίας Στερεών Αποβλήτων	Κομίλης	Παπασύρος
Τετάρτη	18/9/2019	18.00-20.00	B1-2	Αναερόβιες Διεργασίες για την αξιοποίηση αποβλήτων και βιομάζας	Σταματελάτου	Καρακατσάνης
Πέμπτη	19/9/2019	18.00-20.00	B5	Εκτίμηση κινδύνου για την Υγεία από ατμοσφαιρικές παραμέτρους και ατυχήματα (Εκτίμηση Κινδύνου για την Υγεία σε Εσωτερικούς Χώρους)	Λούπα	Παπασύρος
Παρασκευή	20/9/2019	18.00-20.00	B5	Αγγλικά II	Παπάνης	
			B6	Γερμανικά II	Αϊβαζίδης	