

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ - ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021

1ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τετάρτη	1/9/2021	8.30-11.00		Υδατική Χημεία (Χημεία για Μηχανικούς)	Χριστοφορίδης	ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ/ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ/ΚΟΣ ΜΑΔΑΚΗΣ/ΠΙΑΔΟΥ/ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ
Πέμπτη	2/9/2021	8.30-10.30 Γραπτή εξέταση		Μαθηματικά II (Γραμμική Άλγεβρα-Λογισμός Πολλών Μεταβλητών, Διαφορικές Εξισώσεις, Λογισμός Πολλών Μεταβλητών)	Παπασχοινόπουλος/Στεφανίδου	
Παρασκευή	3/9/2021					
Δευτέρα	6/9/2021	8.30-10.30		Φυσική Ατμόσφαιρας, Φυσική, Φυσική Ατμόσφαιρας –Κλιματολογία- Μετεωρολογία, Φυσική Ατμόσφαιρας –Κλιματολογία, Φυσική Ατμόσφαιρας - Μετεωρολογία	Κουρτίδης	
Τρίτη	7/9/2021	8.30-10.30		Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών – GIS	Γκεμιτζή	
Τετάρτη	8/9/2021					
Πέμπτη	9/9/2021	8.30-10.30		Τεχνικό Σχέδιο-CAD, Τεχνικές Σχεδιάσεις, CAD, CAD/CAM, Τεχνικές Σχεδιάσεις –CADD	Δημούδη/Διαμαντής	
Παρασκευή	10/9/2021	8.30-10.30		Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	Γκεμιτζή	
Δευτέρα	13/9/2021	Γραπτά 09.00-11.00 Προφορικά 17.00-21.00		Μαθηματικά I Μαθηματικός Λογισμός, Μαθηματικός Λογισμός – Γραμμική Άλγεβρα Μαθηματικά II (Γραμμική Άλγεβρα-Λογισμός Πολλών Μεταβλητών, Διαφορικές Εξισώσεις, Λογισμός Πολλών Μεταβλητών)	Παπασχοινόπουλος/Στεφανίδου Παπασχοινόπουλος/Στεφανίδου	
Τρίτη	14/9/2021					
Τετάρτη	15/9/2021	8.30-10.30		Αναλυτική Χημεία	Χριστοφορίδης	ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ/ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ/ΚΟΣ ΜΑΔΑΚΗΣ/ΠΙΑΔΟΥ/ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ
Πέμπτη	16/9/2021	8.30-10.30 18.00-19.00		Ρευστομηχανική Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών	Μουτσόπουλος Συλαίος	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Παρασκευή	17/9/2021	9.00-16.00		Βιολογία – Οικολογία (Βιολογία, Οικολογία)	Ντούγιας	ΠΙΑΔΟΥ
Δευτέρα	20/9/2021	8.30-10.30		Περιβαλλοντική Γεωλογία	Συλαίος	
Τρίτη	21/9/2021	8.30-10.30 17.00-21.00 Προφορικά		Ατμοσφαιρική Χημεία Μαθηματικά I Μαθηματικός Λογισμός, Μαθηματικός Λογισμός – Γραμμική Άλγεβρα	Λούπα Παπασχοινόπουλος/Στεφανίδου	

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ –ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021

2^ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τετάρτη	1/9/2021	11.00-13.00		Μηχανική του Στερεού Σώματος-Αντοχή Υλικών Μηχανική του Στερεού Σώματος, Αντοχή Υλικών	Δημούδη/Ζώρας	
Πέμπτη	2/9/2021	10.30-13.30		Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική 1^ο Πρόδος	Αθανασίου	
Παρασκευή	3/9/2021	8.30-10.30		Ατμοσφαιρική Ρύπανση	Λούπα	
		10.30-12.30		Αγγλικά Ι, Αγγλικά	Παπάνης	
		10.30-12.30		Γερμανικά Ι, Γερμανικά	Μελίδης	
Δευτέρα	6/9/2021	10.30-13.30		Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική 2^η Πρόδος	Αθανασίου	
Τρίτη	7/9/2021	10.30-14.30 (Α ΟΜΑΔΑ) 14.30-18.30 (Β ΟΜΑΔΑ)		Περιβαλλοντική Μικροβιολογία	Ντούγιας	ΠΙΑΔΟΥ
Τετάρτη	8/9/2021	8.30-10.30		Φαινόμενα Μεταφοράς	Ελμασίδης	
Πέμπτη	9/9/2021					
Παρασκευή	10/9/2021	10.30-12.30 Γραπτή εξέταση		Πιθανότητες - Αριθμητική Ανάλυση, (Πιθανότητες και Στατιστική , Αριθμητική Ανάλυση)	Παπασχοινόπουλος/Στεφανίδου	
Δευτέρα	13/9/2021	13.00-15.00		Φυσική Ωκεανογραφία	Συλαίος	
Τρίτη	14/9/2021	8.30-10.30		Τηλεοπτική	Κουρτίδης	
Τετάρτη	15/9/2021	10.30-12.30		Τεχνική Υδρολογία	Μουτσόπουλος/Γκίκας	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Πέμπτη	16/9/2021	10.30-12.30		Εφαρμοσμένη Στατιστική	Κομίλης	
Παρασκευή	17/9/2021					
Δευτέρα	20/9/2021	10.30-12.30		Οικονομικά Περιβάλλοντος – Περιβαλλοντική Επίδοση Επιχειρήσεων (Περιβαλλοντική Επίδοση Επιχειρήσεων/Συστήματα Περιβ. Διαχείρισης, Επιχειρησιακή Οικονομία, Πολιτική Οικονομία)	Νικολάου	
		17.00-21.00 Προφορικά		Πιθανότητες - Αριθμητική Ανάλυση, (Πιθανότητες και Στατιστική , Αριθμητική Ανάλυση)	Παπασχοινόπουλος/Στεφανίδου	
Τρίτη	21/9/2021	13.00-21.00		Τεχνική Φυσικών Διεργασιών	Σταματελάτου/Αθανασίου	

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021

3^ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τετάρτη	1/9/2021	13.00-15.00 17.00-20.00		Τεχνολογία Πόσιμου Νερού Τεχνολογίες ΑΠΕ 1 ^η Πρόσδος (Τεχνολογία Μη Συμβατικών Πηγών Ενέργειας)	Μελίδης Αθανασίου	
Πέμπτη	2/9/2021	14.00-16.30		Εξοικονόμηση Ενέργειας σε Κτήρια –Ενεργειακή Επιθεώρηση, Συστήματα Εξοικονόμησης Ενέργειας στα Κτίρια - Ενεργειακή Επιθεώρηση Κτιρίων	Δημούδη-Ζώρας	ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ
Παρασκευή	3/9/2021					
Δευτέρα	6/9/2021	13.30-15.30		Τεχνολογία και Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων Ι	Μελίδης/Ντούγιας	
Τρίτη	7/9/2021	16.00-18.00		Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων	Δημούδη	
Τετάρτη	8/9/2021	10.30-16.00		Τεχνική των Χημικών και Βιοχημικών Διεργασιών	Σταματελάτου/Αθανασίου	
Πέμπτη	9/9/2021					
Παρασκευή	10/9/2021	13.00-16.00		Τεχνολογίες ΑΠΕ 2 ^η Πρόσδος	Αθανασίου	
Δευτέρα	13/9/2021	15.00-17.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Ι	Κομίλης	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Τρίτη	14/9/2021	10.30-13.30		Οικολογική Μηχανική & Τεχνολογία Ι	Γκίκας	ΠΙΑΔΟΥ/ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ
Τετάρτη	15/9/2021	12.30-14.30		Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Περιβαλλοντική Επιθεώρηση	Τσαγκαράκης	
Πέμπτη	16/9/2021	13.00-15.00		Υγιεινή – Ασφάλεια Εργασίας	Λούπα	
Παρασκευή	17/9/2021	18.00-21.00		Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων Ι (Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων)	Λούπα (μόνο για την εξέταση)	
Δευτέρα	20/9/2021	15.00-17.00		Τεχνική Οικονομική - Τεχνική Οικονομική και Προγραμματισμός Έργων	Τσαγκαράκης	
Τρίτη	21/9/2021					

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021

4^ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τετάρτη	1/9/2021	15.00-17.00		Παγκόσμια Βιογεωχημεία	Κουρτίδης	
Πέμπτη	2/9/2021	17.00-19.00		Κλιματολογία	Κουρτίδης	
Παρασκευή	3/9/2021	13.00-15.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων II ΚΑΙ Στατιστική II (Πειραματικός Σχεδιασμός, Βελτιστοποίηση Διεργασιών, Χρονοσειρές) (Πειραματικός Σχεδιασμός και Στατιστική Ανάλυση)	Μελίδης/ Ντούγιας Λούπα	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
		15.00-17.00		Χημικές Διεργασίες στην Ατμόσφαιρα	Καραλή	
Δευτέρα	6/9/2021	15.30-17.30				
Τρίτη	7/9/2021	8.30-11.00		Βασικά Στοιχεία Ενεργειακών Συστημάτων / Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας 1^η Πρόοδος	Αθανασίου	
		18.00-20.00		Ολοκληρωμένος Σχεδιασμός Βιομ. Εγκαταστάσεων (εργασία & προφορική εξέταση)	Ελμασίδης	
Τετάρτη	8/9/2021	16.00-17.00 17.00-18.00		Περιβαλλοντική Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων, I, II Περιβαλλοντική Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων, I, II	Συλαίος Γκίκας	ΠΙΑΔΟΥ
		18.00-21.00		Δυναμική & Έλεγχος Διεργασιών 1^η Πρόοδος ΚΑΙ Οικολογική Μηχανική και Τεχνολογία II	Αθανασίου Γκίκας	ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ
Πέμπτη	9/9/2021	10.30-13.30		Ποιότητα της Ατμόσφαιρας Εσωτερικών Χώρων ΚΑΙ Εφαρμοσμένη & Υπόγεια Υδραυλική- Εφαρμοσμένη Υδραυλική - Υπόγεια Υδραυλική	Λούπα Μουτσόπουλος	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
		14.00-17.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Επικίνδυνων Αποβλήτων ΚΑΙ Βασικά Στοιχεία Ενεργειακών Συστημάτων / Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας 2^η Πρόοδος	Βουδριάς Αθανασίου	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Παρασκευή	10/9/2021	8.30-11.00		Δυναμική & Έλεγχος Διεργασιών 2η Πρόοδος	Αθανασίου	
		16.00-18.00		Γεωδαισία	Γκίκας	
Δευτέρα	13/9/2021	19.00-21.00		Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών στη μελέτη της κλιματικής αλλαγής (παρουσίαση εργασιών)	Γκεμιτζή	

Τρίτη	14/9/2021	15.00-17.30 18.00-20.00		Περιβ/κή Υπολογιστική Ρευστομηχανική – Περιβ/κή Ρευστομηχανική - Υπολ. Υδραυλική & Μεταφορά Ρύπων Επεξεργασία Βιομηχανικών Υγρών Αποβλήτων ΚΑΙ Μικροβιακή Οικολογία Ενεργού Ιλύος	Μουτσόπουλος/ Συλαίος Ντούγιας	ΠΙΑΔΟΥ
Τετάρτη	15/9/2021	14.30-17.00 17.00-19.00		Προσομοίωση βιοδιεργασιών στην τεχνολογία περιβάλλοντος Γλώσσα Προγραμματισμού II (MATLAB-ANSYS-DAISYLAB-LABVIEW) ΚΑΙ Οικολογικά Δομικά Υλικά –Περιβαλλοντική Αξιολόγηση Κατασκευών / Δομικά Υλικά- Ιδιότητες και Συμπεριφορά	Σταματελάτου Λούπα (μόνο για την εξέταση) Δημούδη	
Πέμπτη	16/9/2021	19.00-21.00		Υλικά και Περιβάλλον	Χριστοφορίδης	ΚΟΣΜΑΔΑΚΗΣ
Παρασκευή	17/9/2021	16.00-19.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων II	Βουδριάς	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Δευτέρα	20/9/2021	12.30-15.00 19.00-21.00		Φυσική Κτιρίων - Εσωκλίμα Σχεδιασμός Δικτύων Ύδρευσης – Αποχέτευσης	Ζώρας Μουτσόπουλος	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Τρίτη	21/9/2021	19.00-21.00		Διαχείριση Υδατικών Πόρων	Συλαίος	

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

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ –ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021

5^ο Έτος

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΣΗ
Τετάρτη	1/9/2021					
Πέμπτη	2/9/2021	19.00-21.00		Τεχνολογίες Καυσίμων/ Τεχνολογίες Καύσης	Καρκάνης	
Παρασκευή	3/9/2021	17.00-19.00 19.00-21.00		Μικρομετεωρολογία Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Ατμοσφαιρικών Ρύπων II	Καραλή	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Δευτέρα	6/9/2021	18.00-20.00 19.00-21.00		Βιώσιμο Αστικό Περιβάλλον Αγγλικά II, Γερμανικά II	Δημούδη Παπάνης/Μελίδης	
Τρίτη	7/9/2021					
Τετάρτη	8/9/2021					
Πέμπτη	9/9/2021	17.00-19.00 19.00-21.00		Ειδικές και προχωρημένες διεργασίες σε ΜΕΥΑ (Προχωρημένες Διεργασίες σε ΜΕΥΑ) Τεχνικές Διασφάλισης Περιβ. Ποιότητας Οργανισμών- ISO 14001/Πρότυπο GRI	Διαμαντής Νικολάου	
Παρασκευή	10/9/2021	18.00-21.00		Κλιματική Αλλαγή: Η επιστημονική βάση/Δράσεις μετρίαισης ακραίων κλιματικών φαινομένων ΚΑΙ Έλεγχος και Βελτιστοποίηση Διεργασιών σε ΜΕΥΑ (Σχεδιασμός, Προβλήματα Λειτουργίας, Βελτιστοποίηση και Έλεγχος Διεργασιών σε ΜΕΥΑ) ΚΑΙ Κλιματική Ουδετερότητα και Ενεργειακή Αυτάρκεια σε ΜΕΥΑ	Λούπα (μόνο για την εξέταση) Μελίδης	
Δευτέρα	13/9/2021					
Τρίτη	14/9/2021	12.30-15.30		Εξυγίανση Εδαφών και Υπόγειων Υδάτων από Επικίνδυνα Απόβλητα	Βουδριάς	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Τετάρτη	15/9/2021	19.00-21.00		Επιχειρησιακή Έρευνα	Στεφανίδου	
Πέμπτη	16/9/2021	19.00-21.00		Εκτίμηση κινδύνου για την Υγεία από ατμοσφαιρικές παραμέτρους και ατυχήματα		

				(Εκτίμηση Κινδύνου για την Υγεία σε Εσωτερικούς Χώρους) ΚΑΙ Διαχείριση ποιότητας της αστικής ατμόσφαιρας	Λούπα	
Παρασκευή	17/9/2021	19.00-21.00		Αναερόβιες Διεργασίες για την αξιοποίηση αποβλήτων και βιομάζας	Σταματελάτου	
Δευτέρα	20/9/2021	19.00-21.00		Περιβαλλοντική Ακτομηχανική	Συλαίος	
Τρίτη	21/9/2021					

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ:

*Το μάθημα Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Προτιμήσεων αξιολογείται με εργασία

* Το μάθημα Σχεδιασμός ΑΠΕ αξιολογείται με εργασία