

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020-2021
2ο Εξάμηνο

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ
Δευτέρα	14/6/2021	8.30-13.30		Ατμοσφαιρική Χημεία	ΡΑΨΟΜΑΝΙΚΗΣ - ΛΟΥΠΑ	
Τρίτη	15/6/2021					
Τετάρτη	16/6/2021	8.30-14.00		Αναλυτική Χημεία	ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΙΔΗΣ	ΚΟΣΜΑΔΑΚΗΣ/ΠΙΑΔΟΥ/ΣΕΡΑΦΕΙΜΙ ΔΟΥ/ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ/ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ
Πέμπτη	17/6/2021					
Παρασκευή	18/6/2021	9.00-12.00		Μαθηματικά II Γραμμική Άλγεβρα-Λογισμός πολλών μεταβλητών, Διαφορικές Εξισώσεις, Λογισμός Πολλών Μεταβλητών (γραπτή εξέταση)	ΠΑΠΑΣΧΟΙΝΟΠΟΥΛΟΣ/ ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ	
Δευτέρα	21/6/2021			ΑΡΓΙΑ		
Τρίτη	22/6/2021					
Τετάρτη	23/6/2021	8.30-13.30		Γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών – GIS	ΓΚΕΜΙΤΖΗ	ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ
Πέμπτη	24/6/2021					
Παρασκευή	25/6/2021	8.30- 16.00		Ρευστομηχανική	ΜΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ	
Δευτέρα	28/6/2021					
Τρίτη	29/6/2021	9.00-12.00		Περιβαλλοντική Γεωλογία	ΚΟΚΚΟΣ	
		15.00-21.00		Μαθηματικά II Γραμμική Άλγεβρα-Λογισμός πολλών μεταβλητών, Διαφορικές Εξισώσεις, Λογισμός Πολλών Μεταβλητών (προφορική εξέταση)	ΠΑΠΑΣΧΟΙΝΟΠΟΥΛΟΣ/ ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ	
Τετάρτη	30/6/2021					

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020-2021
4ο Εξάμηνο

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ
Δευτέρα	14/6/2021	13.30-17.30		Τηλεπισκόπηση	ΛΟΥΠΑ	
Τρίτη	15/6/2021					
Τετάρτη	16/6/2021	14.00-18.00		Περιβαλλοντική Μικροβιολογία (Α ΟΜΑΔΑ)	ΝΤΟΥΓΙΑΣ	
Πέμπτη	17/6/2021					
Παρασκευή	18/6/2021	13.30-17.00		Φυσική Ωκεανογραφία	ΣΥΛΛΑΙΟΣ	
Δευτέρα	21/6/2021			ΑΡΓΙΑ		
Τρίτη	22/6/2021	9.00-13.00		Μηχανική στερεού σώματος-Αντοχή υλικών/ Αντοχή Υλικών/ Μηχανική Στερεού Σώματος	ΧΑΡΙΤΙΔΗΣ	
Τετάρτη	23/6/2021					
Πέμπτη	24/6/2021	14.00-18.00		Περιβαλλοντική Μικροβιολογία (Β ΟΜΑΔΑ)	ΝΤΟΥΓΙΑΣ	
Παρασκευή	25/6/2021					
Δευτέρα	28/6/2021					
Τρίτη	29/6/2021					
Τετάρτη	30/6/2021	9.00-21.00		Τεχνική Φυσικών Διεργασιών	ΣΤΑΜΑΤΕΛΑΤΟΥ	

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020-2021
6ο Εξάμηνο

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ
Δευτέρα	14/6/2021					
Τρίτη	15/6/2021					
Τετάρτη	16/6/2021	18.00-21.00		Τεχνολογίες ΑΠΕ 1 ^η Πρόοδος/ Τεχνολογία μη Συμβατικών Πηγών Ενέργειας	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	
Πέμπτη	17/6/2021	9.30-13.30		Οικολογική Μηχανική & Τεχνολογία Ι	ΓΚΙΚΑΣ	ΠΙΑΔΟΥ/ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ
Παρασκευή	18/6/2021					
Δευτέρα	21/6/2021			ΑΡΓΙΑ		
Τρίτη	22/6/2021	13.00-17.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων Ι	ΚΟΜΙΛΗΣ	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Τετάρτη	23/6/2021	14.00-20.00		Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων	ΜΠΟΕΜΗ	
Πέμπτη	24/6/2021	18.00-21.00		Τεχνολογίες ΑΠΕ 2 ^η Πρόοδος	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	
Παρασκευή	25/6/2021					
Δευτέρα	28/6/2021	9.00-13.00		Εξοικονόμηση Ενέργειας σε Κτήρια- Ενεργειακή Επιθεώρηση (Συστήματα Εξοικονόμησης Ενέργειας στα κτήρια - Ενεργειακή Επιθεώρηση Κτηρίων	ΔΗΜΟΥΔΗ/ ΖΩΡΑΣ	ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ/ΤΟΥΜΠΟΥ ΛΙΔΗΣ
Τρίτη	29/6/2021					
Τετάρτη	30/6/2021					

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020-2021
8ο Εξάμηνο

ΗΜΕΡΑ		ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ
Δευτέρα	14/6/2021	17.30-21.00		Βασικά Στοιχεία Ενεργειακών Συστημάτων 1^η Πρόοδος	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	
Τρίτη	15/6/2021	9.00-11.00		Χημικές Διεργασίες στην Ατμόσφαιρα	ΚΑΡΑΛΗ	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
		15.00-18.00		Περιβαλλοντική Υπολογιστική Ρευστομηχανική ΚΑΙ Υπολογιστική Υδραυλική και Μεταφορά Ρύπων	ΜΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ/ ΣΥΛΛΑΙΟΣ	
		18.00-21.00		Παγκόσμια Βιογεωχημεία	ΛΟΥΠΑ	
Τετάρτη	16/6/2021					
Πέμπτη	17/6/2021	14.00-17.00		Υλικά και Περιβάλλον	ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΙΔΗΣ	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
		17.00-21.00		Στατιστική II (Πειραματικός Σχεδιασμός, Βελτιστοποίηση Διεργασιών, Χρονοσειρές/ Πειραματικός Σχεδιασμός και Στατιστική Ανάλυση	ΡΑΨΟΜΑΝΙΚΗΣ- ΛΟΥΠΑ	
Παρασκευή	18/6/2021	17.00-19.00		Διαχείριση Υδατικών Πόρων	ΚΟΚΚΟΣ	
Δευτέρα	21/6/2021			ΑΡΓΙΑ		
Τρίτη	22/6/2021	17.00-21.00		Βασικά Στοιχεία Ενεργειακών Συστημάτων 2^η Πρόοδος	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	
		16.00-21.00		Προσομοίωση βιοδιεργασιών στην τεχνολογία περιβάλλοντος	ΣΤΑΜΑΤΕΛΑΤΟΥ	
Τετάρτη	23/6/2021	17.00-21.00		Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών στη Μελέτη της Κλιματικής Αλλαγής	ΓΚΕΜΙΤΖΗ	

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ – ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020-2021

Πέμπτη	24/6/2021	9.00-13.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων II	ΜΕΛΙΔΗΣ/ΝΤΟΥΓΙΑΣ	
Παρασκευή	25/6/2021	16.00-19.00		Τεχνολογία και Διαχείριση Επικίνδυνων Αποβλήτων	ΒΟΥΔΡΙΑΣ	ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΣ
Δευτέρα	28/6/2021	13.00-15.00		Περιβ. Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Συστημάτων (Περιβ. Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων I, Περιβ. Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων II)	ΓΚΙΚΑΣ	ΠΙΑΔΟΥ
		15.00-17.00		Περιβ. Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Συστημάτων (Περιβ. Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων I, Περιβ. Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων II)	ΣΥΛΛΑΙΟΣ	
		17.00-21.00		Σχεδιασμός Δικτύων Ύδρευσης – Αποχέτευσης	ΜΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ	
Τρίτη	29/6/2021	9.00-12.30		Ολοκληρωμένος Σχεδιασμός Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων	ΕΛΜΑΣΙΔΗΣ	
		12.00-15.00		Φυσική Κτιρίων- Εσωκλίμα	ΖΩΡΑΣ	
Τετάρτη	30/6/2021					

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

- Τα μαθήματα Περιβ. Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Συστημάτων (Περιβ. Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων I, Περιβ. Διαχείριση Εσωτερικών και Παράκτιων Οικοσυστημάτων II) θα εξεταστούν με εργασία ΚΑΙ προφορική εξέταση
- Τα μαθήματα Οικονομικά Περιβάλλοντος - Περιβαλλοντική επίδοση επιχειρήσεων , (Περιβαλλοντική επίδοση Επιχ./Συστήματα Περιβ. Διαχείρισης , Επιχειρησιακή Οικονομία , Πολιτική Οικονομία θα εξεταστούν με εργασία
- Τα μαθήματα Οικονομικά της Ενέργειας και της Κλιματικής Αλλαγής και Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων & Περιβαλλοντική Επιθεώρηση θα εξεταστούν με εργασία
- Το μάθημα Κλιματική Ουδετερότητα και Ενεργειακή Αυτάρκεια σε ΜΕΥΑ εξετάζεται με εργασίες σε όλη την διάρκεια του εξαμήνου και τελική εξαμηνιαία εργασία με προφορική εξέταση στο τελευταίο μάθημα
- Τα μαθήματα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (2ου εξαμήνου) και Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών στη μελέτη της κλιματικής αλλαγής θα εξεταστούν με εργασία και προφορική εξέταση
- Το μάθημα Ολοκληρωμένος Σχεδιασμός Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων θα εξεταστεί με εργασία και προφορική εξέταση