

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ ΑΚΑΔ.ΕΤΟΣ 2013-14

ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 24/03			08.30	Σχεδίαση –Ανάπτυξη εφαρμ.πληροφορικής Κτ.Μετ. αιθ. 101,102			15.00	Τεχνική Γεωλογία Ι Κτ.Μετ. αιθ. 101,102	12.00 12.00 12.00	Αξιολόγηση επενδυτικών σχεδίων Κτ.Μετ.αιθ.102 Κονιομεταλλουργία Γραφ.Καθηγητή Εφαρμ.Υδρογεωλογία Κτ.Μετ. αίθ.202
Τρίτη 25/3	Α Ρ Γ Ι Α									
Τετάρτη 26/03	15.00	Φυσική Ι Γεν.Εδρες Αμφ.Φυσικής & Αμφ.2			9.00	Μηχ.Προπ/σκευή & εμπλ. με/των Ι Κτ.Χημικών αιθ. 27, 28, 29 & 31			12.00 12.00	Περιβ/κη Χημεία & Μηχ. Κιν. ρύπων Κτ.Μετ.αιθ.202 Μέθοδοι υπογ. εκμεταλ. Κτ.Μετ.αιθ.102
Πέμπτη 27/03			08.30	Τεχνική Μηχανική (Στατική) Κτ.Μετ. αιθ. 101,102					12.00 12.00 12.00 12.00	Διαχείριση έργου Κτ.Μετ.αιθ.201 Βιομηχανικά κράμματα Κτ.Μετ.αιθ.203 Μελέτη & σχεδ. εργ. εμπλ. Κτ.Μετ.αιθ.204 Μεταλλοτεχνία Κτ.Μετ.αιθ.102
Παρασκευή 28/03	08.30	Εισαγωγή στον προγραμματισμό Κτ.Μετ. αιθ. Αμφ.01 & αιθ. 101,102	17.00	Αγγλική Γλώσσα 4^ο εξ. (με βάση Ν.4218/2013) & Αγγλική Γλώσσα 3^ο εξ. Κτ.Χημικών Μηχ. Αιθ.28, 29, 31 & Αμφ.2	15.00	Εκμετάλλευση Μεταλλείων Ι Κτ.Μετ. αιθ. 101,102	12.00	Εξόρ.Πετρωμ. Ι (εκρηκτ.υλες) Κτ.Μετ. αιθ. 101,102		

ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 31/03	12.00	Κοινωνιολογία Επιστήμ. & Τεχν. Κτ.Χημ.αιθ.27					15.00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα - Μεταλ.Κατασκ. Κτ.Πολ.Μηχαν. αιθ. 3 , 5 & 2B	12.00	Σχεδ. Υπαιθρ .εκμετ/σεων Κτ.Μετ.αιθ. 102
	09.00	Φιλοσ. & Ιστορία της Επιστ. & της Τεχνολ. Κτ.Μετ.αιθ.102							12.00	Εφαρμοσμένη ορυκτολογία Κτ.Μετ.αιθ.202
Τρίτη 01/04			18.00	Μαθηματικά ΙΙΙ Κτ. Γενικών Εδρών αμφ. 2 & 3	09.00	Εξαγωγική Μεταλ/ργία Ι Κτ.Χημικών Μηχ. αιθ. 27, 28 & 29			12.00	Διάθεση στερεών αποβλ. - Ανακύκλωση υλικών Κτ.Μετ.αιθ.202
									12.00	Βελτ.γεωτ.συμπ.γεωλ.σχημ. Κτ.Μετ.αιθ.204
Τετάρτη 02/04	09.00	Γεωλογία Ι Νεα Κτίρια ΣΕΜΦΕ (εκκλησία) Αιθ.101 & 102					12.00	Ασφάλεια – Υγιεινή – Δίκαιο Κτ.Μετ. αιθ. 101,102	15.00	Εφαρμοσμένη γεωφυσική Κτ.Μετ. Εργ.Γεωφυσικής
									15.00	Φυσική Μετ/για Σιδήρου & Χάλυβα Κτ.Μετ.αιθ.204
									15.00	Καινοτομία & Επιχειρηματικότητα Γραφ. Καθηγητή
Πέμπτη 03/04			15.00	Αριθμητική Ανάλυση Κτ.Γενικών Εδρών Α αιθ.301 & αμφ. 4	12.00	Τεχνική Μηχανική (αντοχή υλικών) Κτ.Χημικών αιθ. 27, 28 & 29			09.00	Τεχνολογία Επιφανειών Κτ.Μετ.αιθ.202
									09.00	Μηχανική Πετρελαίων Κτ.Μετ.αιθ.102
Παρασκευή 04/04	09.00	Μαθηματικά Ι Κτ.Χημικών αμφ.1, 2 & αιθ.31					12.00	Στοιχεία Μηχανολογίας Κτ.Μετ. αιθ. 101,102	15.00	Εφαρμογές Η/Υ στη γεωλογ. Γραφ.Καθηγητή
									15.00	Μεταλ.μη σιδηρ.μετάλλων Κτ.Μετ.αιθ.202

ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 07/04	09.00	Χημεία Κτ.Μετ. αιθ. 101,102							12.00 12.00	Τεχνικές Διανοίξεως σηράγγων Κτ.Μετ.αιθ.204 Πυρίμαχα υλικά Κτ.Μετ.αιθ.202
Τρίτη 08/04			12.00	Ηλεκτροτεχνία – Ηλεκτρον.Τεχνολ. Κτ.Μετ. αμφ.Ηλεκτρ. & αμφ.01			15.00	Περιβάλλον II Κτ.Μετ. αμφ.Ηλεκτρ. & αμφ.01	09.00 09.00 09.00	Διαχείριση Περιβ/ντος – Νομοθεσία Κτ.Μετ.αιθ.204 Μορφ.πολ.& συνθ.υλικών Γρ.Καθηγητή Γεωγραφ.συστ.πληροφορ. Γρ.Καθηγητή
Τετάρτη 09/04	09.00	Διαchr. Εξέλ. της Μετ/κης & Μετ. Κτ.Μετ.αιθ.205			12.00	Μεταλλογνωσία I Κτ.Μετ. αιθ. 101,102			15.00 15.00	Υπόγεια Έργα Κτ.Μετ.αιθ.203 Σχεδιασμός αντιδραστήρ. Κτ.Μετ.αιθ.204
Πέμπτη 10/04	16.00	Ορυκτολογία Κτ.Πολιτ.Μηχ. αιθ. 3, 5 & 03AB					09.00	Μεταλλουργία Σιδήρου I Κτ.Μετ. αιθ. 102 & αμφ.01	12.00 12.30 13.30	Στατιστικές Μέθοδοι στην έρευνα & παραγωγή Γρ.Καθηγητή Σχεδ.& Τεχν.αναλ.Μεταλ. Βιομηχανιών Κτ.Μετ. αιθ. 201 Γεωλογ. Χαρτογρ. & Τεκτ. Ανάλυση Κτ.Μετ.αιθ.203
Παρασκευή 11/04			09.00	Θερμοδυναμική Κτ.Μετ. αιθ. 101,102	15.00	Φαινόμενα Μεταφοράς II Κτ.Πολιτ.Μηχ. αιθ. 3 & 5			12.00 12.00	Διαχείριση Ποιότητας – πιστοποίηση Κτ.Μετ.αιθ.101 Τεχνολ.επεξ.υγρών αποβλ. Κτ.Μετ.αιθ.204

Αθήνα 21 Μαρτίου 2014

Ο Κοσμήτορας

Η Γραμματέας

Ι.Πασπαλιάρης
Καθηγητής

Κ.Στάθη