

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	3ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	5ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	7ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ
Δευτέρα 15/01			15.00	Αγγλική Γλώσσα ** Κτ.Πολιτικών Μηχανικών Αιθ.1					12.00	Υπολογ. Μέθοδοι στη Μετ/ργία & Τεχνολογία Υλικών Κτ.Μετ.αιθ. 201 PC-LAB 12.00 Παραγωγή Υδρογονανθράκων Κτ.Μετ.αιθ. 202
Τρίτη 16/01									12.00	Δευτερογενής Μεταλλουργία Κτ.Μετ.αιθ. 202 12.00 Στοιχ. Θεμελιώσεων και Αντιστηρίξεων Κτ.Μετ.αιθ. 203
Τετάρτη 17/01					09.00	Εισαγωγή στη Μεταλλογνωσία Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102, 202			12.00	Κατεργασίες Χύτευσης και Διαμόρφωσης Μετάλλων Κτ.Μετ.αιθ. 202 12.00 Μορφ. Πολυμερών και Συνθ.Υλικών Γραφείο Καθηγητή
Πέμπτη 18/01	15.00	Μαθηματικά Ι Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102	09.00	Αναλ. Χημ. & Φυσικές Μεθ. Ανάλυσης Κτ.Μετ.αμφ.02 09.00 Αριθμητική Ανάλυση Κτ.Μετ.αιθ. 202 09.00 Επικ.Ερευνα και Μεθ. Λήψης Αποφάσεων Κτ.Μετ.αιθ. 201 PC-LAB 09.00 Στοιχεία Μηχανολογίας Κτ.Μετ. αμφ 01 09.00 Τεχν. Σχεδιάσεις - Μηχ. Σκέδιο CAD Κτ.Μετ.αιθ. 101,102	09.00	Αναλ.Χημ.& Φυσ. Μεθ.Ανάλυσης Κτ.Μετ.αμφ.02 09.00 Αριθμητική Ανάλυση Κτ.Μετ.αιθ. 202 09.00 Επικ.Ερευνα και Μεθ. Λήψης Αποφάσεων Κτ.Μετ.αιθ. 201 PC-LAB 09.00 Στοιχεία Μηχανολογίας Κτ.Μετ. αμφ 01 09.00 Τεχν. Σχεδιάσεις - Μηχ. Σκέδιο CAD Κτ.Μετ.αιθ. 101,102			12.00	Εξόρυξη Πετρωμάτων με Μηχανικά Μέσα Κτ.Μετ.αιθ. 101 & 203
Παρασκευή 19/01							09.00	Ασφάλεια και Υγεία Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102	12.00	Διάθεση Στερ.Αποβλ.Ανακύκλ.Υλικών Κτ.Μετ.αιθ. 202

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	3ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	5ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	7ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ
Δευτέρα 22/01			15.00	Υδρογεωλογία Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102					12.00	Προχωρημένη Αξιολόγηση Επενδύσεων Κτ.Μετ.αιθ. 201 PC-LAB & αιθ.101
									12.00	Εφαρμοσμένη Γεωφυσική Κτ.Μετ.αιθ. 203
Τρίτη 23/01					12.00	Διεργασίες Υψηλών Θερμοκρασιών Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102	09.00	Μηχανική Πετρωμάτων Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102	15.00	Μελ.και Σχεδ. Εργ. Εμπλουτισμού Γραφείο Καθηγητή
Τετάρτη 24/01	12.00	Γεωλογία Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102							09.00	Σκεδιασμός και Κατασκευή Σηράγγων Κτ.Μετ.αιθ. 102
									09.00	Προηγμένη Φυσική Μεταλ/γία Σιδήρου Χάλυβα Κτ.Μετ.αιθ 101
									09.00	Ρυθμίσεις και Αυτόματος Έλεγχος Κτ.Μετ.αιθ. 101
Πέμπτη 25/01			09.00	Κοιτασματολογία Κτ.Μετ.αιθ. 101,102					12.00	Διακ. Φυσ. Πόρων και Περιβ/ντος Κτ.Μετ.αιθ. 101,102
Παρασκευή 26/01	15.00	Φυσική Ι-Μηχανική Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102					12.00	Υπόγεια εκμετάλλευση μεταλλείων Κτ.Μετ.αμφ 01 & αιθ.102	09.00	Τεχνική Γεωλογία Μεταλλευτικών και Τεχνικών Έργων Κτ.Μετ.αιθ 203

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	3ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	5ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	7ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ
Δευτέρα 29/01	12.00	Χημεία Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102					09.00	Μεταλ/γία Σιδήρου, Χάλυβα και Σιδηροκρ. Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102	15.00	Ενέργεια και Περιβάλλον Σε συνεννόηση με το Διδάσκοντα Σχεδιασμός Υπόγειων Εκμεταλλεύσεων Κτ.Μετ.αιθ. 102
Τρίτη 30/01				ΤΩΝ ΤΡΙΩΝ ΙΕΡΑΡΧΩΝ						
Τετάρτη 31/01					12.00	Υπαιθρια Εκμετάλλευση Μεταλλείων Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102			09.00	Τεχνολογία Επιφανειών Κτ.Μετ.αιθ. 101 09.00 Τεχνολογία Επεξ. Υγρών Αποβλήτων Κτ.Μετ.αιθ. 102
Πέμπτη 01/02			15.00	Τεχνική Μηχανική Ι- Στατική Κτ.Γεν.Εδρες Αμφ. 3 & 4					12.00	Ειδ. Θέματα Γεωτεχν. Μηχανικής Κτ.Μετ.αιθ. 201 PC-LAB & αιθ 202 12.00 Διακείρηση Ποιότητας-Πιστοποίηση Κτ.Μετ.αιθ. 203
Παρασκευή 02/02	12.00	Ορυκτολογία-Πετρολογία Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102								Εναλλακτικά Ενεργειακά Συστήματα στη Βιομηχανία Σε συνεννόηση με το Διδάσκοντα 09.00 Εφαρμογές Υδρομεταλλουργίας Κτ.Μετ.αιθ. 202 09.00 Κόπωση και Θραύση Κτ.Μετ.αιθ. 203

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	3ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	5ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	7ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ
Δευτέρα 05/02	15.00	Εφαρμ. Φιλοσοφία της Τεχνολογίας Κτ.Μετ. αμφ 01 & 102			12.00	Μηχ.Προπαρ.& Έμπλ. Μεταλ/των Ι Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102			09.00	Σχεδιασμός Αντιδραστήρων Κτ.Μετ.αιθ. 202
	15.00	Κοινωνιολογία της Επιστ. & Τεχνολογ. Κτ.Μετ.αιθ. 202							09.00	Κοινομεταλλουργία και 3D Εκτύπωση Κτ.Μετ.αιθ. 203
	15.00	Αρχές Οικονομίας (Μάκρο και Μικρο-Οικονομική) Κτ.Μετ.αιθ. 101								
Τρίτη 06/02			12.00	Αρχές Παραγ. Και Διακ. Υλικών και Ενέργειας Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102			15.00	Εφαρμοσμένη Περιβ/κή Προστασία Κτ.Μετ.αμφ 01,02 & αιθ. 101,102	09.00	Βελτ.Γεωτεχν.Συμπερ.Γεωλ.Εκμη. Κτ.Μετ.αιθ. 202
Τετάρτη 07/02									12.00	Χημική κινητική Κτ.Μετ.αιθ. 202
									12.00	Εφαρ. Γεωστατιστικής στο Περιβ. Κτ.Μετ.αιθ. 203
Πέμπτη 08/02	09.00	Διαχρονική Εξέλιξη της Μεταλλευτικής και της Μεταλλουργίας Κτ.Μετ.αμφ 01			15.00	Αρχές Βιοτεχνολογίας - Εφαρμογές Κτ.Μετ.αιθ. 202,203	15.00	Αρχές Βιοτεχνολογίας - Εφαρμογές Κτ.Μετ.αιθ. 202,203	12.00	Πυρίμακα υλικά Κτ.Μετ.αιθ. 101
					15.00	Εφαρμοσμένη & περιβ/κη Ορυκτολογία Κτ.Μετ.αμφ. 02	15.00	Εφαρμοσμένη & περιβ/κη Ορυκτολογία Κτ.Μετ.αμφ. 02	12.00	Ευμβατικά και Ρομποτικά Μεταλ/κα Συστήματα Κτ.Μετ.αιθ 102
					15.00	Υπολογ. Χημ. Θερμοδ. Κτ.Μετ.αιθ. 201 PC-LAB	15.00	Υπολογ. Χημ. Θερμοδυναμική Κτ.Μετ.αιθ. 201 PC-LAB		
					15.00	Φυσ. Στερεάς Κατάστ. Κτ.Μετ.αμφ 01 & αιθ.102	15.00	Φυσ. Στερεάς Κατάστασης Κτ.Μετ.αμφ 01 & αιθ.102		
					15.00	Γεωδυναμική και Γεωλ. Ελλάδος Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα	15.00	Γεωδυναμική και Γεωλογία Ελλάδος Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		
Παρασκευή 09/02			12.00	Μαθηματικά ΙΙΙ Κτ.Γεν.Εδρες Αμφ. 2 & 3				09.00	Προσομοίωση Μεταλ/κών Συστημάτων Γραφείο Καθηγητή Σχεδιασμός Υπαίθριων Εκμεταλ. Σε συνεννόηση με το Διδάσκοντα	

Γαλλική Γλώσσα καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης εργασιών 07.02.2023

**Η εξέταση της Αγγλικής Γλώσσας αφορά τους φοιτητές με κωδ. mm 21... (και παλαιότερων) που δεν έχουν πάρει απαλλαγή και επιθυμούν να εξεταστούν.

Αθήνα, 14 Δεκεμβρίου 2023

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Δ.ΔΑΜΙΓΟΣ

Καθηγητής

Η Αναπλ. Γραμματέας

Γ.Πατακιά