

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
Τελικών εξετάσεων, μαθημάτων εαρινών εξαμήνων

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 31/05								<b>Τεχν.Παραγ.Τσιμ.&amp; Σκυροδέματος</b> Απαλλακτική εργασία <b>Αποκατάσταση Ρυπασμ.Εδαφών</b> Απαλλακτική εργασία
Τρίτη 01/06							12.00	<b>Χημική κινητική</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση
Τετάρτη 02/06			10.00	<b>Διαχ.Ενέργ.Ισοζυγ. Μάζας-Ενέργειας</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση			13.00	<b>Περιβαλλοντική Υδρογεωλογία</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση
Πέμπτη 03/06	09.00	<b>Εισαγ.στην Επιστ. των Υπολογιστών</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση					12.00	<b>Κεραμικά Υλικά</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση
							12.00	<b>Μηχανική Πετρωμάτων</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση
Παρασκευή 04/06					09.00	<b>Επιχειρησιακή Έρευνα</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση	12.00	<b>Τεχνολογία επεξεργ. αέριων αποβλήτων</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση
							12.00	<b>Στοιχεία Μηχαν/κων Κατεργασιών</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση

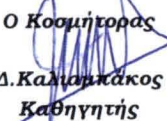
\* Για την εξ αποστάσεως εξέταση παρακαλούνται οι φοιτητές να φροντίσουν να έχουν γραφτεί μέσω της διαδικτυακής πλατφόρμας του ΕΜΠ MyCourses σε όλα τα μαθήματα που επιθυμούν να εξεταστούν, καθώς όλες οι λεπτομέρειες για τον τρόπο διεξαγωγής των εξετάσεων θα αναρτώνται στις αντίστοιχες σελίδες των μαθημάτων

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 07/6	16.00	<b>Φυσική II</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση	13.00	<b>Αναλ.Χημεία &amp; Φυσ.Μέθ. Αναλυσεως</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση			09.30	<b>Γεωστατιστική</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση
Τρίτη 08/06					09.00	<b>Μεταλλογνωσία II</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση	12.00 12.00	<b>Βιομηχανικά Ορυκτά &amp; Πετρώματα</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση <b>Περιβάλλον &amp; Ανάπτυξη</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση
Τετάρτη 09/06							10.00 10.00	<b>Πολυμερή &amp; σύνθετα υλικά</b> Κτ.Μετ. αιθ.204 <b>Εδαφομηχ.&amp; Στοικ.Θεμελιώσεων</b> Κτ.Μετ. αιθ.102
Πέμπτη 10/06			09.00	<b>Φαινόμενα Μεταφοράς I</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση			13.00 13.00	<b>Μεταλλουργία Σιδήρου II</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση <b>Επιστήμη &amp; Τεχνολ.Γεωθερμ.Πεδίων</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση
Παρασκευή 11/06	13.00	<b>Μαθηματικά II</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση			15.00	<b>Περιβάλλον I</b> (Εισαγ.στην Επιστ & Τεχνολογία Περιβάλλοντος) * Εξ αποστάσεως εξέταση	09.00 18.00	<b>Υποστήριξη Υπογείων Έργων</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση <b>Μεταλ/γία Τεχν.&amp; Έλεγχος Συγκολ.</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 14/06					18.00	<b>Μηχ.Προπ.&amp; Εμπλ.Μεταλλ.Π</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση	09.00	<b>Μετασχηματισμοί Φάσεων</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση  13.00 <b>Μεταλλευτική Οικονομία</b> Κτ.Μετ. αιθ.102
Τρίτη 15/06	09.00	<b>Γεωλογία II</b> Κτ.Μετ. αμφ.01, 02 & αιθ.101,102,202,203	17.00	<b>Θεωρία Πιθαν.&amp; Στατιστ.</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση			13.00	<b>Εξόρυξη Πετρωμάτων II</b> (Εξορυξη με Μηχ.Μέσα) Κτ.Μετ. αιθ.101,102
Τετάρτη 16/06			10.30	<b>Αγγλική Γλώσσα</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση			13.00	<b>Τεχνολογία Στερεάς Κατάστασης</b> Κτ.Μετ. αιθ.102  17.00 <b>Υδρομεταλλουργία</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση <b>Τεχν.Εξαγωγικής Μεταλλουργίας</b> Απαλλακτική εργασία
Πέμπτη 17/06					09.30	<b>Εκμετάλλευση Μεταλλείων II</b> Κτ.Μετ. αμφ.01, 02 & αιθ.101,102,202,203	13.00	<b>Τεχνολογία Γεωτρήσεων</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση  13.00 <b>Ρυθμίσεις &amp; Αυτόματος Έλεγχος</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση  13.00 <b>Περιβαλλοντική Γεωχημεία</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση
Παρασκευή 18/06	15.00	<b>Τεχν.Σχεδ.Μηχαν.</b> <b>Σχεδ.CAD</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση		<b>Γαλλική Γλώσσα</b> Απαλλακτική εργασία			12.00	<b>Ηλεκτρονικά Υλικά</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση  12.00 <b>Γεωλογία &amp; Κοιτασματολογία Ελλάδος</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση  12.00 <b>Γεωδαισία &amp; Τοπογραφία Μεταλλείων</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 21/06		<b>ΑΓΙΟΥ ΠΝΕΥΜΑΤΟΣ</b>					
Τρίτη 22/06			09.00	<b>Κοιτασματολογία</b> Κτ.Μετ. αμφ.01, 02 & αιθ.101,102,202,203			12.30 <b>Περιβ/κή Μεταλ/κή &amp; Λατομ.Τεχν.</b> Κτ.Μετ. αιθ.204
Τετάρτη 23/06	16.00	<b>Πετρολογία</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση			09.00	<b>Εξαγωγ.Μεταλ/γία II</b> Κτ.Μετ. αμφ.01, 02 & αιθ.101,102,202,203	12.00 <b>Συστ.Φορτ- Μεταφ σε Τεχν.Εργα -Μεταλ.</b> Κτ.Μετ. αιθ.102
Πέμπτη 24/06			13.00	<b>Μεταλλευτική Έρευνα</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση			09.00 <b>Στερ.Χύτευση &amp; Μη Καταστρ.Έλεγχ.</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση 09.00 <b>Τεχνική Γεωλογία II</b> Κτ.Μετ. αιθ.102
Παρασκευή 25/06	17.00	<b>Οικονομία</b> * Εξ αποστάσεως εξέταση			09.30	<b>Αρχές Διοικ.&amp; Οργαν.Παραγ. Οικον.Των Επιχειρήσεων</b> Κτ.Μετ. αμφ.01, 02 & αιθ.101,102,202,203	13.00 <b>Μάρμαρα &amp; Βιομηχανικά Ορυκτά</b> Κτ.Μετ. αιθ.102, αμφ.01

Αθήνα 25/05/2021

Ο Κοσμήτορας  
  
Δ.Καλιτέρνας  
Καθηγητής

Η Αναπλ.Γραμματέας  
  
Γ.Πατακιά