



ΕΘΝΙΚΟ
ΜΕΤΣΟΒΙΟ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Α.Π. : 5252
Αθήνα, 10/2/22

ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Π ρ ο ς

τα μέλη της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών

ΘΕΜΑ : «Διαβίβαση Προγράμματος Εξέτασης μαθημάτων Συμπληρωματικής Εξεταστικής Περιόδου μαθημάτων εαρινού εξαμήνου για τους σπουδαστές που έχουν ξεπεράσει τα προβλεπόμενα εξάμηνα κανονικής φοίτησης κατά το Ακαδημαϊκό Έτος 2021-2022»

Σας αποστέλλουμε το Πρόγραμμα Συμπληρωματικής Εξεταστικής Περιόδου Φεβρουαρίου 2022 για τις εξετάσεις μαθημάτων εαρινού εξαμήνου ΜΟΝΟ για τους σπουδαστές της Σχολής που έχουν υπερβεί το δέκατο εξάμηνο φοίτησης.

Σας υπενθυμίζουμε ότι η **εξέταση των Διπλωματικών Εργασιών** της περιόδου Φεβρουαρίου έχει προγραμματιστεί για το χρονικό διάστημα από τη Δευτέρα 14/2/2022 έως και την Παρασκευή 25/2/2022 καθώς επίσης ότι η προθεσμία κατάθεσης των βεβαιώσεων κατ' αρχήν αποδοχής διπλωματικών εργασιών από τους Επιβλέποντες λήγει την Παρασκευή 11/2/2022.

Ο Κοσμήτορας της Σχολής


N. Μαρμαράς
Καθηγητής ΕΜΠ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ

ΓΙΑ ΣΠΟΥΔΑΣΤΕΣ ΠΟΥ ΕΧΟΥ ΞΕΠΕΡΑΣΕΙ ΤΑ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΑ ΕΞΑΜΗΝΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Ακαδ. Έτος 2021-2022

Ημερομ.	2ο	4ο	6ο	8ο
Δευτέρα 28/2/2022	18:30 Ηλεκτρικά Κυκλώματα και Συστήματα Αμφ. Α * 71			18:30 Αιολική Ενέργεια Αμφ. Ζ * 35
Τρίτη 1/3/2022	18:30 Μηχανική Β Κτ. Ζ 101 *35	18:30 Αριθμητική Ανάλυση Αμφ. Α Αμφ. Ζ *129		
Τετάρτη 2/3/2022	18:30 Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ Αμφ. Α Αμφ. Ζ * 98			18:30 Θεωρία Καύσης Συστήματα Καύσης Κτ. Ζ 204 * 40
Πέμπτη 3/3/2022	18:30 Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική Καθαρών Ουσιών Κτ. Ζ 101 * 33	18:30 Μηχανική Ρευστών Ι Αμφ. Α Αμφ. Ζ * 103		
Παρασκευή 4/3/2022	18:30 Μαθηματικά Β Κτ. Ζ 101 *30		18:30 Θερμικές Στροβιλομηχανές Αμφ Α Αμφ. Ζ * 167	

* Αριθμός Δηλώσεων

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΓΙΑ ΣΠΟΥΔΑΣΤΕΣ ΠΟΥ ΕΧΟΥ ΞΕΠΕΡΑΣΕΙ ΤΑ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΑ
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ**

Ημερομ.	2ο	4ο	6ο	8ο
Τρίτη 8/3/2022		18:30 Στοιχεία Μηχανών II Αμφ. Ζ * 55	18:30 Μηχανές Εσωτερικής Καύσης Αμφ. Α *61	
Τετάρτη 9/3/2022			18:30 Περιβαλλοντική Τεχνολογία Αμφ. Ζ * 44	18:30 Βασικές Αρχές Ψύξης Κτ. Ζ 101 * 33
Πέμπτη 10/3/2022		18:30 Κινηματική και Δυναμική Μηχανισμών Αμφ. Ζ * 66	18:30 Επιχειρησιακή Ερευνα Ι Αμφ. Α * 71	
Παρασκευή 11/3/2022		18:30 Μαθηματικά Δ Κτ. Ζ 101 * 36	18:30 Μοντελοποίηση και Αυτόματος Έλεγχος Αμφ. Ζ Αμφ. Α * 178	
Δευτέρα 14/3/2022	18:30 Μεταλλικά Τεχνικά Υλικά Κτ. Ζ 202 * 32	18:30 Εισαγωγή στα Ηλεκτρονικά Αμφ. Α * 74	18:30 Κατεργασίες Αποβολής Υλικού Αμφ. Ζ * 54	

* Αριθμός Δηλώσεων

Για την εξέταση των παρακάτω μαθημάτων θα υπάρξει ανακοίνωση από τους Διδάσκοντες

A/A	Τίτλος Μαθήματος	Αριθμός Δηλώσεων
1	Ασφάλεια και Υγεία της Εργασίας	6
2	Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις	5
3	Διοίκηση Λειτουργίας και Συντήρησης	13
4	Έλεγχος με μικροϋπολογιστές	13
5	Εναλλαγή Αερίων & Υπερπλήρωση MEK	8
6	Ιατρικές Απεικονίσεις και Θεραπευτικές Ακτινοβολήσεις	6
7	Μεταφορά Θερμότητας	28
8	Μεταφορικές και Ανυψωτικές Μηχανές	14
9	Οργάνωση Παραγωγής και Διοίκηση Επιχειρήσεων II	17
10	Ανάλυση Μηχανολογικών Κατασκευών I	29
11	Ανάλυση Μηχανολογικών Κατασκευών II	13
12	Εισαγωγή στο Αεροσκάφος	16
13	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	4
14	Προγραμματισμός και Διοίκηση Εργων	1
15	Πυρηνικά Μετρητικά Συστήματα	2
16	Εισαγωγή στην πληροφορική και τον προγραμματισμό Η/Υ	18
17	Αγγλική Γλώσσα 2ου εξαμ.	11
18	Κατεργασίες Χύτευσης, Συγκόλλησης, Κονιομεταλλουργίας	23
19	Αγγλική Γλώσσα 4ου εξαμ.	14
20	Μη συμβατικές Κατεργασίες	4
21	Συστήματα Παραγωγής και Διακίνησης Υλικών	24
22	Καταστροφικές Καταπονήσεις	17
23	Αρχές Αεροπορικών Κινητήρων	18
24	Συγκρότηση και Λειτουργία Πυρηνικών Αντιδραστήρων Ισχύος	19
25	Σχεδιασμός Θερμικών Στροβιλομηχανών	1
26	Βιομηχανική Εργονομία	9
27	Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης στην Παραγωγή	19
28	Αποκεντρωμένα Θερμικά Συστήματα	2
29	Υπολογιστικές Μέθοδοι Φιανομένων Μεταφοράς	8
30	Συστήματα Κατεργασιών	9
31	Υδροηλεκτρική Ενέργεια	29
32	Δυναμική - Σχεδιασμός Οχημάτων	13