



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, 157 80 Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου • ΤΗΛ.: 7721099, FAX: 7721057

Αρ. Πρωτ. : 0021

Αθήνα, 7-1-13

Π ρ ο ς
τους Διδάσκοντες
της Σχολής Μηχανολόγων Μηχ/κων

**ΘΕΜΑ : «Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Χειμερινού Εξαμήνου
Ακαδημαϊκού Έτους 2012-2013»**

Μετά από απόφαση της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής 17/12/2012 και με την έγκριση της Συγκλήτου του Ιδρύματος το Χειμερινό εξάμηνο Ακαδ. Έτους 2012 - 2013 παρατείνεται μέχρι και την Παρασκευή 18/1/2013.

Η εξεταστική περίοδος των μαθημάτων του Χειμερινού εξαμήνου ξεκινά στις 21/1/2013 και ολοκληρώνεται στις 15/2/2013.

Η εξέταση των Διπλωματικών Εργασιών του χειμερινού εξαμήνου θα πραγματοποιηθεί το χρονικό διάστημα από τη Δευτέρα 18/2/2013 έως και την Πέμπτη 28/2/2013 και η καταληκτική ημερομηνία κατ' αρχήν αποδοχής διπλωματικών εργασιών από τα μέλη ΔΕΠ της Σχολής ορίζεται η Παρασκευή 8/2/2013.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Φ. Παναγιώτη

Δ. Ε. Παπαντώνης
Καθηγητής ΕΜΠ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

Χειμερινού Εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2012-2013

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ

Ημερομ.	1ου εξαμήνου	3ου εξαμήνου	5ου εξαμήνου	7ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Δευτέρα 21/1/2013		12.00 Εισαγωγή στη Μηχανουργική Τεχνολογία Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207		8.30 Αεροδυναμική του Συμπίεστου Ρευστού Κτ.Ζ 101 8.30 Αλληλεπιδράσεις Ακτινοβολιών & Ύλης Κτ. Ζ 201	8.30 Προγραμματισμός & Έλεγχος Παραγωγής II Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 202, 204, 206 12.00 Συνεκτικές Ροές στις Στροβιλομηχανές Κτ. Ζ 101
Τρίτη 22/1/2013	12.00 Φυσική I Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207		8.30 Οργάνωση Παραγωγής & Διοίκηση Επιχειρ. I Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	15.00 Υδραυλικά & Πνευματ. Συστήματα Αμφ.Δ, Αμφ.Α	
Τετάρτη 23/1/2013				8.30 Λογισμικό Θερμοδυναμικής PC LAB 12.00 Εισαγωγή στο Αεροσκάφος Αμφ.Δ	12.00 Συσκευές & Εγκαταστ. Θερμικών Διεργασιών Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 202, 204, 206 8.30 Σχεδιασμός Μηχανολογικών Κατασκευών Αμφ.Α
Πέμπτη 24/1/2013		12.00 Μαθηματικά IIIα Κτ.Ζ 001, 101, Αμφ.Ζ 201, 202, 204, 206, 207 Κτ. Δ 209 Αμφ.Δ Αμφ.Α		8.30 Φυσ. Αρχές Πυρηνικών Αντιδραστήρων Ισχύος Αμφ.Α, Αμφ.Ζ Αμφ.Δ, Κτ. Ζ 101 8.30 Διοίκηση Ποιότητας Κτ.Ζ 204, 206, 207	15.00 Βιορρευτομηχανική & Βιοϊατρική Τεχνολογία Κτ.Ζ 202
Παρασκευή 25/1/2013	12.00 Μηχανική I Κτ.Ζ 001, 101, Αμφ.Ζ 201, 202, 204, 206, 207 Αμφ.Δ		8.30 Μετρήσεις Τεχνικών Μεγεθών Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207	12.00 Νέες & Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Αμφ.Α	15.00 Λειτουργία Αεριοστροβίλων & Ατμοστροβίλων Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ

Αθήνα, 7/1/2013



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ
Χειμερινού Εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2012-2013
ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ

Ημερομ.	1ου εξαμήνου	3ου εξαμήνου	5ου εξαμήνου	7ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Δευτέρα 28/1/2013		8.30 Αριθμητική Ανάλυση Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 001, 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207 Κτ. Δ 209		12.00 Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου & Ρυθμ. Μηχανών Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ 15.00 Θερμοδυναμική II Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ	8.30 Ραδιοπεριβαλλοντική Ανάλυση & Προστασία Κτ.Δ 004,005 12.00 Ηλεκτροκίνητα Οχήματα Κτ. Ζ 202,204
Τρίτη 29/1/2013	8.30 Μηχανολογικό Σχέδιο I Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207 Αμφ.Α		12.00 Ατμοπαραγωγοί I Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 001, 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	8.30 Μέθοδοι Αεροδυναμικής Βελτιστοποίησης Αμφ.Δ	15.00 Θερμοϋδραυλική Ανάλυση Πυρηνικών Αντιδραστήρων Ισχύος Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ 15.00 Εργονομία Κτ.Ζ 202, 204, 206
Τετάρτη 30/1/2013					
Πέμπτη 31/1/2013	8.30 Εισαγωγή στους Η/Υ Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206,207			8.30 Πειραματική Μηχανική Ρευστών Κτ.Ζ 101 15.00 Μεταφορά Θερμότητας II Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 101	12.00 Συντήρηση Μηχανών Αμφ.Α, Αμφ.Δ 12.00 Κλιματισμός Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201 202,204
Παρασκευή 1/2/2013		12.00 Μηχανική III Κτ.Ζ 001, 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207 Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ. Δ 209	8.30 Κατεργασίες I Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202 204, 206, 207 Αμφ.Δ, Αμφ.Α	15.00 Κατασκευή Οχημάτων I Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ 15.00 Φαινόμενα Μεταφοράς Κτ. Ζ 206	8.30 Εργαστήριο Επιχειρησ. Έρευνας (Α-Μαυ) PC LAB 12.00 Εργαστήριο Επιχειρησ. Έρευνας (Μελ-Ω) PC LAB

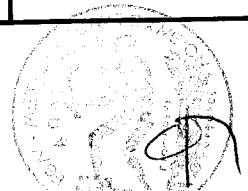
Αθήνα, 7/1/2013



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ
Χειμερινού Εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2012-13
ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ

Ημερομ.	1ου εξαμήνου	3ου εξαμήνου	5ου εξαμήνου	7ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Δευτέρα 4/2/2013	8.30 Μαθηματικά Ιβ Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207 Κτ.Δ 209			12.00 Εργαλειομηχανές Αμφ.Ζ, Αμφ.Δ 15.00 Βάσεις Δεδομένων Αμφ.Α, Αμφ.Δ	12.00 Ηλεκτρονικό Εμπόριο Κτ. Ζ 202, 204, 206 15.00 Λειτουργικά Αεροπορ. Κινητήρων Αμφ.Ζ
Τρίτη 5/2/2013				8.30 Υδροηλεκτρική Ενέργεια Αμφ.Α, Αμφ.Δ, Αμφ.Ζ, Κτ. Ζ 201, 202, 204 12.00 Επιχειρησιακή Έρευνα ΙΙ Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ	8.30 Μικροναοκατεργασίες Κτ. Ζ 204,206, 207 15.00 Καύση Ρύπανση Εμβολοφόρων ΜΕΚ Αμφ.Ζ
Τετάρτη 6/2/2013		8.30 Στοιχεία Μηχανών Ι Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207 Κτ.Δ 209		15.00 Διαχείριση Ενέργειας Αμφ.Α, Αμφ.Δ 15.00 Προστασία & Επιφαν. Κατεργασίες Υλικών Κτ.Ζ 101	12.00 Συστήματα Κατεργασιών ΙΙ Κτ. Ζ 205 12.00 Ηλιακή Ενέργεια Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ
Πέμπτη 7/2/2013			8.30 Βιομηχανική Ρευστομηχανική Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 204, 206, 207	15.00 ΜΕΚ ΙΙ Κτ. Ζ Αμφ.Ζ, 202, 204, Αμφ.Α	12.00 Συστήματα Ευφυούς Ελέγχου & Ρομποτικής Κτ. Ζ 202, 204, 206 12.00 Δυναμική Πτήσης Κτ.Ζ Αμφ.Ζ,201
Παρασκευή 8/2/2013	12.00 Εισαγωγή στη Μηχανολογία Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ. Ζ Αμφ.Ζ, 202, 204, 206			8.30 Εισαγωγή στο Μαρκετινγκ Αμφ.Α, Αμφ.Δ 8.30 Δυναμική Μηχανών ΙΙ Κτ. Ζ 204, 206	12.00 Εμβιομηχανική & Βιοιατρική Τεχνολογία Κτ. Ζ 001, 101 8.30 Ψύξη ΙΙ Κτ. Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201

Αθήνα, 7/1/2013



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

Χειμερινού Εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2012-13

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ

Ημερομ.	1ου εξαμήνου	3ου εξαμήνου	5ου εξαμήνου	7ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Δευτέρα 11/2/2013		8.30 Τεχνολογ.Οικονομική Ι Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207		12.00 Ανάλυση Μηχανολογικών Κατασκευών ΙΙ Αμφ.Α, Αμφ.Δ	15.00 Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Θερμικών Σταθμών Κτ.Ζ 202, 204, 206 Αμφ.Ζ
Τρίτη 12/2/2013			8.30 Θερμικές Στροβιλομηχανές Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 001,101, Αμφ.Ζ, 201,202,203 204,205, 206, 207	12.00 Εφοδιαστική Κτ. Ζ 202, 204, 206	15.00 Αεροελαστικότητα & Αεροακουστική Κτ.Ζ Αμφ.Ζ,201
Τετάρτη 13/2/2013	12.00 Μαθηματικά Ια Αμφ. Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207 Κτ. Δ 209	15.00 Αγγλική Γλώσσα Κτίριο Σχολής Πολιτικών 01ΑΒ,03ΑΒ,3,5 Γαλλική Γλώσσα Κτίριο Σχολής Πολιτικών 02Α,02Β Γερμανική Γλώσσα Κτίριο Σχολής Πολιτικών 04Α,04Β Ιταλική Γλώσσα Κτίριο Σχολής Πολιτικών 2Α,2Β		15.00 Συγκολλήσεις - Χυτεύσεις Κτ. Ζ 206	8.30 Υδροδυναμικές Μηχανές ΙΙ Κτ.Ζ 001 8.30 Στοιχεία Δικαίου & Τεχνικής Νομοθεσίας Κτ.Ζ 202, 204, 206, 207
Πέμπτη 14/2/2013		8.30 Ηλεκτρομηχανικά Συστήματα Μετατροπής Ενέργειας Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ.Ζ 001, 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207		15.00 Μηχανική Ρευστών ΙΙ Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	12.00 Διαγνωστική Στροβιλοκινητήρων Κτ.Ζ 201 12.00 Θερμική Συμπεριφορά Κτιρίων Κτ.Ζ 202, 204, 206
Παρασκευή 15/2/2013	8.30 Ιστορία των Επιστ. & της Τεχνολογίας Κτ.Ζ Αμφ.Ζ,202,204 8.30 Εισ.στη Φιλοσοφία Κτ.Ζ 101 8.30 Πολιτική Οικονομία Κτ. Ζ 201 8.30 Κοινωνιολογία της Επιστήμης& Τεχνολογίας Κτ.Ζ 206		12.00 Δυναμική Μηχανών Ι Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	15.00 Βιομηχανικές Εφαρμογές Πυρηνικής Τεχνολογίας Κτ.Ζ 205	8.30 Εφαρμογές Προηγμένων Υλικών Αμφ.Δ Αμφ.Α 15.00 Τεχνολογ. Οικονομική ΙΙ Επιχειρ.Σχεδιασμός Κτ.Ζ 202,204

Αθήνα, 7/1/2013

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
Δ. Ε. ΠΑΠΑΝΤΩΝΗΣ
Καθηγητής ΕΜΠ