



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, 157 80 Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου • ΤΗΛ.: 7723572, FAX: 7723571

Αρ. Πρωτ.: 6010

Αθήνα, 26/8/2014

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

ΘΕΜΑ : «Διαβίβαση Προγράμματος Επαναληπτικής Εξεταστικής Περιόδου Χειμερινού και Εαρινού Εξαμήνου Ακαδημαϊκού Έτους 2013-2014»

Σας αποστέλλουμε το Πρόγραμμα Επαναληπτικής Εξεταστικής Περιόδου για τα μαθήματα που διδάχθηκαν στο χειμερινό και εαρινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2013 - 2014.

Σας πληροφορούμε ότι η εξέταση των Διπλωματικών Εργασιών της επαναληπτικής εξεταστικής περιόδου έχει προγραμματιστεί για το χρονικό διάστημα από τη **Δευτέρα 13/10/2014** έως και την **Παρασκευή 24/10/2014**.

Η προθεσμία κατάθεσης των βεβαιώσεων κατ' αρχήν αποδοχής διπλωματικών εργασιών από τους Επιβλέποντες λήγει την Παρασκευή 3/10/2014.

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η. ΤΑΤΣΙΟΠΟΥΛΟΣ

Καθηγητής ΕΜΠ

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α Ε Π Α Ν Α Λ Η Π Τ Ι Κ Ω Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Ε Ω Ν

Ακαδ. Έτους 2013-2014

Π Ε Ρ Ι Ο Δ Ο Σ Σ Ε Π Τ Ε Μ Β Ρ Ι Ο Υ 2014

Ημερομ.	1ου-2ου εξαμήνου	3ου-4ου εξαμήνου	5ου-6ου εξαμήνου	7ου-8ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Δευτέρα 15/9/2014		12.00 Εισαγωγή στη Μηχανουργική Τεχνολογία Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207		8.30 Αεροδυναμική του Συμπιεστού Ρευστού Κτ.Ζ 101 8.30 Αλληλεπιδράσεις Ακτινοβολιών & Ύλης Κτ. Ζ 201 15.00 Φυσ. Αρχές Πυρηνικών Αντιδραστήρων Ισχύος Αμφ.Α, Αμφ.Ζ Αμφ.Δ, Κτ. Ζ 101	8.30 Προγραμματισμός & Ελεγχος Παραγωγής II Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 202, 204, 206 12.00 Υπολογιστικές Μέθοδοι στις Στροβιλομηχανές Κτ. Ζ 001
Τρίτη 16/9/2014	12.00 Φυσική Ι Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207		8.30 Οργάνωση Παραγωγής & Διοίκηση Επιχειρ. Ι Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	15.00 Υδραυλικά & Πνευματ. Συστήματα Αμφ.Δ, Αμφ.Α	8.30 Σχεδιασμός Υδροδυναμικών Μηχανών Κτ.Ζ 101
Τετάρτη 17/9/2014	12,00 Ιστορία των Επιστ. & της Τεχνολογίας Κτ. Αμφ.Ζ, 202, 204 12,00 Εισ.στη Φιλοσοφία Κτ.Ζ 101 12,00 Πολιτική Οικονομία Κτ. Ζ 201 12,00 Κοινωνιολογία της Επιστήμης & Τεχνολογίας Κτ.Ζ 207			8.30 Λογισμικό Θερμοδυναμικής PC LAB 12,00 Συγκολλήσεις - Χυτεύσεις Αμφ Δ 15,00 Εισαγωγή στο Αεροσκάφος Αμφ.Δ	8.30 Σχεδιασμός Μηχανολογικών Κατασκευών Αμφ.Α 12.00 Διαγνωστική Στροβιλοκινητήρων Κτ.Ζ 001
Πέμπτη 18/9/2014	15,00 Μαθηματικά Ια Αμφ. Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 001, 101, 201, 202, 204, 206, 207 Αμφ.Ζ	12.00 Μαθηματικά ΙΙΙΑ Κτ.Ζ 001, 101, 201, 202, 204, 206, 207 Αμφ Α, Αμφ Δ, Αμφ.Ζ		8.30 Αιολική Ενέργεια Αμφ Α, Αμφ Δ 8.30 Διοίκηση Ποιότητας Κτ.Ζ 204, 206, 207	18,00 Βιορρευτομηχανική & Βιοϊατρική Τεχνολογία Κτ.Ζ 202
Παρασκευή 19/9/2014	12.00 Μηχανική Ι Κτ.Ζ 001, 101, 201, 202, 204, 206, 207 Αμφ Ζ, Αμφ Δ		8.30 Κατεργασίες Ι Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	12.00 Νέες & Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Αμφ Α	15.00 Λειτουργία Αεριοστροβίλων & Ατμοστροβίλων Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ

Αθήνα, 25-8-14



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

Ακαδ. Έτους 2013-2014

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2014

Ημερομ.	1ου-2ου εξαμήνου	3ου-4ου εξαμήνου	5ου-6ου εξαμήνου	7ου-8ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Σάββατο 20/9/2014		12,00 Αριθμητική Ανάλυση Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207 Κτ. Δ 209		8.30 Εργαλειομηχανές Αμφ.Α, Αμφ.Ζ 15.00 Θερμοδυναμική II Αμφ.Δ, Αμφ.Α Αμφ.Ζ	12,00 Ραδιοπεριβαλλοντική Ανάλυση & Προστασία Κτ.Ζ 001 8.30 Τεχνολογία και Μηχανική Σύνθετων Υλικών Κτ. Ζ 204
Δευτέρα 22/9/2014	8.30 Μηχανολογικό Σχέδιο I Κτ.Ζ 001, 101, 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 18.00 Μηχανική Ρευστών II Αμφ.Α, Αμφ.Δ, Αμφ Ζ Κτ. Ζ 202, 204, 206	15.00 Θερμοϋδραυλική Ανάλυση Πυρηνικών Αντιδραστήρων Ισχύος Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ 15.00 Εργονομία Κτ.Ζ 202, 204, 206 207
Τρίτη 23/9/2014	12.00 Εισαγωγή στη Μηχανολογία Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ. Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207		15,00 Δυναμική Μηχανών I Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	8.30 Εισαγωγή στο Μαρκετινγκ Αμφ.Α 8.30 Δυναμική Μηχανών II Κτ. Ζ 204, 206, 207	12.00 Εμβιομηχανική & Βιοϊατρική Τεχνολογία Κτ. Ζ 001, 101 8.30 Ψύξη II Κτ. Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201
Τετάρτη 24/9/2014	8.30 Εισαγωγή στους Η/Υ Αμφ.Δ, Αμφ.Ζ, Κτ. Ζ 101, 201, 202, 204			8.30 Πειραματική Μηχανική Ρευστών Κτ.Ζ 001 15.00 Μεταφορά Θερμότητας II Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 101	8.30 Στοιχεία Δικαίου & Τεχνικής Νομοθεσίας Κτ.Ζ 206, 207 12.00 Κλιματισμός Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201 202,204
Πέμπτη 25/9/2014		12.00 Μηχανική III Αμφ.Ζ, Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207 Αμφ.Δ,Αμφ.Α	8.30 Μετρήσεις Τεχνικών Μεγεθών Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202 204, 206, 207 Αμφ.Δ, Αμφ.Α	15.00 Κατασκευή Οχημάτων I Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 202 15.00 Φαινόμενα Μεταφοράς Κτ. Ζ 206 18.00 Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Αμφ Ζ	8.30 Εργαστήριο Επιχειρησ. Έρευνας (Α- Μαυ) Κτ.Δ PC LAB 12.00 Εργαστήριο Επιχειρησ. Έρευνας (ΜεΛ-Ω) Κτ.Δ PC LAB 15.00 Εφαρμογές Προηγμένων Υλικών Αμφ.Α, Αμφ Δ

Αθήνα, 25-8-14



Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α Ε Π Α Ν Α Λ Η Π Τ Ι Κ Ω Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Ε Ω Ν

Ακαδ. Έτους 2013-2014

Π Ε Ρ Ι Ο Δ Ο Σ Σ Ε Π Τ Ε Μ Β Ρ Ι Ο Υ 2 0 1 4

Ημερομ.	1ου-2ου εξαμήνου	3ου-4ου εξαμήνου	5ου-6ου εξαμήνου	7ου-8ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Παρασκευή 26/9/2014	8.30 Μαθηματικά Ιβ Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	15.00 Ηλεκτρομηχανικά Συστήματα Μετατροπής Ενέργειας Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207		12.00 Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου & Ρυθμ. Μηχανών Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ 18,00 Βάσεις Δεδομένων Αμφ.Α, Αμφ.Δ 12,00 Σχεδιασμός Θερμικών Στροβιλομηχανών Κτ. Ζ 201	12.00 Ηλεκτρονικό Εμπόριο Κτ. Ζ 202, 204, 206 18,00 Λειτουργικά Αεροπορ. Κινητήρων Αμφ.Ζ 18,00 Τεχνολογική Οικονομική ΙΙ : Επιχειρ. Σχεδιασμός Κτ. Ζ 204
Σάββατο 27/9/2014	15,00 Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207			8.30 Υδροηλεκτρική Ενέργεια Αμφ.Α, Αμφ.Δ, Κτ. Ζ 201, 202, 204 12.00 Επιχειρησιακή Έρευνα ΙΙ Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ Ζ	8.30 Μικροναοκατεργασίες Κτ. Ζ 206, 207 12,00 Καύση Ρύπανση Εμβολοφόρων ΜΕΚ Κτ. Ζ 206, 207
Δευτέρα 29/9/2014	15,00 Μαθηματικά ΙΙα Κτ. Ζ 101, 201, 202, 204, 206, 207 Αμφ Ζ, Αμφ Α, Αμφ Ζ	8.30 Στοιχεία Μηχανών Ι Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	12,00 Θερμικές Στροβιλομηχανές Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	18,00 Διαχείριση Ενέργειας Αμφ.Α, Αμφ.Δ 18,00 Προστασία & Επιφαν. Κατεργασίες Υλικών Κτ.Ζ 101 8,30 Αρχές Αεροπορικών κινητήρων Κτ. Ζ 001, 101 18,00 Απεικονίσεις & Θεραπ. Ακτινοβολήσεις Β. Τ. Αμφ Ζ	8,30 Συστήματα Κατεργασιών ΙΙ Κτ. Ζ 205
Τρίτη 30/9/2014		12,00 Τεχνολογική Οικονομική Ι Αμφ.Δ, Αμφ.Α Κτ.Ζ 001, 101, Αμφ.Ζ, 201, 202, 204, 206, 207	8.30 Βιομηχανική Ρευστομηχανική Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	15.00 ΜΕΚ ΙΙ Κτ. Ζ Αμφ.Ζ, 202, 204, Αμφ.Α 18,00 Εφοδιαστική Αμφ Α, Αμφ Δ 15,00 Καταστροφικές Καταπονήσεις Κτ. Ζ 206, 207	18,00 Συστήματα Ευφυούς Ελέγχου & Ρομποτικής Κτ. Ζ 202, 204, 206 18,00 Δυναμική Πτήσης Αμφ.Ζ

Αθήνα, 25 - 8 - 14



Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α Ε Π Α Ν Α Λ Η Π Τ Ι Κ Ω Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Ε Ω Ν

Ακαδ. Έτους 2013-2014

Π Ε Ρ Ι Ο Δ Ο Σ Σ Ε Π Τ Ε Μ Β Ρ Ι Ο Υ 2 0 1 4

Ημερομ.	1ου-2ου εξαμήνου	3ου-4ου εξαμήνου	5ου-6ου εξαμήνου	7ου-8ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Τετάρτη 1/10/2014		8,30 Θερμοδυναμική Ι Αμφ Ζ Αμφ.Α, Αμφ.Δ Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207 15,00 Αγγλική Γλώσσα Αμφ Α, Αμφ Δ, Αμφ Ζ	12,00 Επιχειρησιακή Ερευνα Ι Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	15,00 Οργάνωση Παραγωγής & Διοίκηση Επιχειρήσεων ΙΙ Κτ. Ζ 201, 202, 204, 18,00 Ατμοπαραγωγοί ΙΙ Κτ. Ζ 101	15,00 Αεροελαστικότητα & Αεροακουστική Κτ. Ζ 206, 207
Πέμπτη 2/10/2014	8,30 Ηλεκτρικά Κυκλώματα & Συστήματα Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207		18,00 Περιβαλλοντική Τεχνολογία Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	12,00 Ανάλυση Μηχανολογικών Κατασκευών ΙΙ Αμφ.Α, Αμφ.Δ 12,00 Προγραμματισμός & Έλεγχος Παραγωγής Ι Αμφ Ζ, Κτ. Ζ 201, 202 12,00 Υδροδυναμικές Εγκαταστάσεις Κτ. Ζ 207	15,00 Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Θερμικών Σταθμών Κτ.Ζ 202, 204, 206 Αμφ.Ζ
Παρασκευή 3/10/2014		12,00 Μηχανισμοί & Εισαγωγή στο Σχεδιασμό μηχανών Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	8,30 Υδροδυναμικές Μηχανές Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	15,00 Υπολογιστική Ρευστομηχανική Αμφ Α, Αμφ Δ, Αμφ Ζ, Κτ. Ζ 201, 202 15,00 Μελέτη Εργασίας & Στοιχεία Εργονομίας Κτ. Ζ 204, 206, 207 18,00 Αστοχία Υλικών Αμφ Ζ	
Σάββατο 4/10/2014	12,00 Λειτουργικά Συστήματα & Γλώσσες Προγραμματισμού Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	8,30 Βιομηχανικά Ηλεκτρονικά Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206.		8,30 Πυρηνικά Μετρητικά Συστήματα Κτ. Ζ 207 15,00 Έλεγχος με Μικρουπολογιστές Αμφ Α 15,00 Αεροδυναμική Κτ. Ζ 204	15,00 Ηλιακή Ενέργεια Αμφ Δ, Αμφ Ζ

Αθήνα, 25-8-14



Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α Ε Π Α Ν Α Λ Η Π Τ Ι Κ Ω Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Ε Ω Ν

Ακαδ. Έτους 2013-2014

Π Ε Ρ Ι Ο Δ Ο Σ Σ Ε Π Τ Ε Μ Β Ρ Ι Ο Υ 2 0 1 4

Ημερομ.	1ου-2ου εξαμήνου	3ου-4ου εξαμήνου	5ου-6ου εξαμήνου	7ου-8ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Δευτέρα 6/10/2014		12,00 Στοιχεία Μηχανών ΙΙ Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	8,30 Κατεργασίες ΙΙ Αμφ.Δ, Αμφ Ζ, Κτ. Ζ 101, 201, 202, 204, 206, 207	15,00 Συγκρότηση & Λειτουργ. Πυρηνικών Αντ. Ισχύος Αμφ Α, Αμφ Δ 15,00 Πληροφορικά Συστήματα Διοίκησης στην Παραγωγή Κτ. Ζ 204, 206, 207 18,00 Βιομηχανικές Εφαρμογές Πυρηνικής Τεχνολογίας Κτ.Ζ 205	
Τρίτη 7/10/2014			8,30 Εισαγωγή στη θεωρία & τεχνολογία αυτομάτου ελέγχου Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	12,00 Μη Συμβατικές Κατεργασίες Αμφ Ζ 15,00 Ψύξη Ι Αμφ Α, Αμφ Δ, Αμφ Ζ 15,00 Προγραμματισμός & Διοίκηση Έργων Κτ. Ζ 204, 206	12,00 Συσκευές & Εγκαταστ. Θερμικών Διεργασιών Κτ.Ζ 201, 202 204, 206, 207 Αμφ Δ
Τετάρτη 8/10/2014	12,00 Φυσική ΙΙ Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	8,30 Μηχανική Ρευστών Ι Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207		15,00 Υπολογιστικές Μέθοδοι στις κατασκευές Αμφ Ζ 15,00 Εναλλαγή Αερίων & Υπερπλήρωση ΜΕΚ Κτ. Ζ 206, 207 15,00 Διοίκηση Λειτουργίας & Συντήρηση Αμφ Α, Αμφ Δ	18,00 Θερμική Συμπεριφορά Κτιρίων Αμφ Α, Κτ. Ζ 101
Πέμπτη 9/10/2014	8,30 Μαθηματικά ΙΙβ Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207		12,00 Μηχανές Εσωτερικής Καύσης Ι Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207	15,00 Κατασκευή Οχημάτων ΙΙ Αμφ Ζ 15,00 Δοσιμετρία & Ακτινοπροστασία Κτ. Ζ 101 15,00 Ασφάλεια και Υγιεινή στην Εργασία Κτ. Ζ 204, 206	

Αθήνα, 25-8-14



Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α Ε Π Α Ν Α Λ Η Π Τ Ι Κ Ω Ν Ε Ξ Ε Τ Α Σ Ε Ω Ν

Ακαδ. Έτους 2013-2014

Π Ε Ρ Ι Ο Δ Ο Σ Σ Ε Π Τ Ε Μ Β Ρ Ι Ο Υ 2 0 1 4

Ημερομ.	1ου-2ου εξαμήνου	3ου-4ου εξαμήνου	5ου-6ου εξαμήνου	7ου-8ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Παρασκευή 10/10/2014	8,30 Τεχνικά Υλικά Αμφ.Δ, Αμφ Ζ, Κτ. Ζ 101, 201, 202, 204, 206, 207	12,00 Μεταφορά Θερμότητας Ι Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207		15,00 Ελαφρές Κατασκευές Αμφ Α 15,00 Θεωρία Καύσης, Συστήματα Καύσης Αμφ Δ, Αμφ Ζ	
Σάββατο 11/10/2014			12,00 Ανάλυση Μηχανολογικών Κατασκευών Ι Αμφ.Α, Αμφ.Δ Αμφ.Ζ,Κτ. Ζ 201, 202	8,30 Συστήματα Κατεργασιών Ι Αμφ Ζ 12,00 Υπολογιστικές Μέθοδοι Φαινομένων Μεταφοράς Κτ. Ζ 204, 206, 207	

Αθήνα, 25-8-14

