

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**Περίοδος Σεπτεμβρίου 2013**

Ημερομ.	1ου & 2ου εξαμήνου	3ου & 4ου εξαμήνου	5ου & 6ου εξαμήνου	7ου & 8ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
<b>Σάββατο 7/12/13</b>		<b>12,00</b> Στοιχεία Μηχανών II Αμφ Δ, Κτ. Ζ 101, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207 Αμφ Ζ Κτ. Δ 209	<b>15,00</b> Κατεργασίες II Αμφ Δ, Κτ. Ζ 101, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207 Αμφ Ζ	<b>8,30</b> Διοίκηση Ποιότητας Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206 <b>8,30</b> Υπολογιστικές Μέθοδοι στις Κατασκευές Κτ. Ζ 001, 101	<b>18,00</b> Θερμική Συμπεριφορά Κρυστών Αμφ Α
<b>Κυριακή 8/12/13</b>	<b>8,30</b> Μαθηματικά II β Αμφ Δ, Κτ. Ζ 101, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207 Αμφ Ζ			<b>12,00</b> Κατασκευή Οχημάτων I Κτ. Ζ 204, 206 <b>15,00</b> Μέθοδοι Αεροδυναμ. Βελτιστοποίησης Κτ. Ζ 101 <b>8,30</b> Υδροδυναμικές Εγκαταστάσεις Κτ. Ζ 001	<b>18,00</b> Εφαρμογές Προηγμένων Υλικών Αμφ Ζ
<b>Σάββατο 14/12/13</b>	<b>15,00</b> Μηχανική II Αμφ Α, Αμφ Δ, Κτ. Ζ 101, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207 Αμφ Ζ		<b>12,00</b> Κατεργασίες I Αμφ Α, Αμφ Δ, Κτ. Ζ 101, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207 Αμφ Ζ	<b>8,30</b> Συγκρότηση & Λειτουργ. Πυρην. Αντιδραστ. Ισχύος Αμφ Α, Αμφ Δ, Αμφ Ζ <b>15,00</b> Προστασία και Επιφανειακές Κατεργασίες Υλικών Κτ. Ζ 001 <b>18,00</b> Ασφάλεια & Υγιεινή της Εργασίας Κτ. Ζ 202, 204, 206	<b>8,30</b> Εργονομία Κτ. Ζ 204, 206, 207 <b>12,00</b> Υδροδυναμικές Μηχανές II Κτ. Ζ 001
<b>Κυριακή 15/12/13</b>		<b>12,00</b> Μεταφορά Θερμότητας I Αμφ Δ, Κτ. Ζ 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207 Αμφ Ζ Κτ. Δ 209		<b>8,30</b> Υπολογιστική Ρευστομηχανική Κτ. Ζ 201, 202, 204, 206, 207 Αμφ. Ζ	<b>12,00</b> Θερμοδυναμική Ανάλυση Πυρην. Αντιδραστ. Ισχύος Κτ. Ζ 001, 101 <b>15,00</b> Καύση Ρύπανση Εμβολοφόρων ΜΕΚ Κτ. Ζ 202

Αθήνα, 8/11/13

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**Π ε ρ ι ό δ ο υ Σ ε π τ ε μ β ρ ί ο υ 2013**

Ημερομ.	1ου & 2ου εξαμήνου	3ου & 4ου εξαμήνου	5ου & 6ου εξαμήνου	7ου & 8ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
<b>Σάββατο</b> <b>21/12/13</b>	<b>12,00</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα & Συστήματα Αμφ Δ, Κτ. Ζ 001,101,201,202, 203,204, 205, 206, 207 Αμφ Ζ		<b>8,30</b> Μετρήσεις Τεχνικών Μεγεθών Αμφ Δ, Κτ. Ζ 101,201,202,203, 204, 205, 206, 207 Αμφ Ζ Κτ. Δ 209	<b>15,00</b> Οργάνωση Παραγωγής & Διοίκηση Επιχειρ. ΙΙ Κτ. Ζ 202, 204, 206,207 <b>15,00</b> Θερμικές Στροβιλομηχανές ΙΙ Κτ. Ζ 201	<b>12,00</b> Καύση Ρυπανση Αεροπορικών Κινητήριων Κτ. Δ 004
<b>Κυριακή</b> <b>22/12/13</b>	<b>12,00</b> Ιστορία των Επιστημών & Τεχνολογίας Αμφ Δ <b>12,00</b> Εισαγωγή στη Φιλοσοφία Κτ. Ζ 204 <b>12,00</b> Πολιτική Οικονομία Κτ. Ζ 202 <b>12,00</b> Κοινωνιολογία της Επι- στήμης & Τεχνολογίας Αμφ Ζ			<b>8,30</b> Έλεγχος με Μικροϋπολογιστές Κτ. Ζ 202 <b>8,30</b> Απεικονίσεις & Θεραπ. Ακτινοβολήσεις Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Αμφ Δ, Αμφ Ζ <b>15,00</b> Μηχανές Εσωτερικής Καύσης ΙΙ Αμφ Δ, Αμφ Ζ <b>12,00</b> Αστοχία Υλικών Κτ. Ζ 001, 101	<b>12,00</b> Βιορευστομηχανική & Βιοϊατρική Τεχνολογία Κτ. Ζ 206

Αθήνα , 27/11/13

Ο ΚΟΣΜΗΤΩΡ

Η.Π. ΤΑΤΣΙΟΠΟΥΛΟΣ  
Καθηγητής ΕΜΠ