

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΑΤΑΚΤΗΡΙΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

- ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ
- ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ Τ.Ε.Ι.
- Αξιωματικών Γ.Ε.Σ.
- 

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ
ΤΡΙΤΗ 13/12/2016	15:00	Μεταφορά Θερμότητας Ι	Κτ. Ζ ΑΙΘΟΥΣΑ 204 Απόφοιτοι Α.Ε.Ι., Απόφοιτοι Τ.Ε.Ι., Αξιωματικοί ΓΕΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 16/12/2016	15:00	Στοιχεία Μηχανών Ι	Κτ. Ζ ΑΙΘΟΥΣΑ 204 Απόφοιτοι Α.Ε.Ι., Απόφοιτοι Τ.Ε.Ι., Αξιωματικοί ΓΕΣ
ΤΡΙΤΗ 20/12/2016	15:00	Μηχανική Ρευστών Ι	Κτ. Ζ ΑΙΘΟΥΣΑ 204 Απόφοιτοι Α.Ε.Ι., Απόφοιτοι Τ.Ε.Ι., Αξιωματικοί ΓΕΣ

Αθήνα, 28/11/16

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ



Η. ΤΑΤΣΙΟΠΟΥΛΟΣ

Καθηγητής ΕΜΠ

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΚΑΤΑΤΑΚΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

- ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ/ ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ
- ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ Τ.Ε.Ι.
- ΠΤΥΧΙΟΥΧΩΝ ΑΝΩΤΕΡΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΥΠΕΡΔΙΕΤΟΥΣ ΦΟΙΤΗΣΕΩΣ
- Αξιωματικών Γ.Ε.Σ.

- Οι εξεταζόμενοι στο μάθημα «**Μηχανική Ρευστών Ι**» μπορούν να έχουν μαζί τους την ώρα της εξέτασης ως βοήθημα ένα και μοναδικό σύγγραμμα Θεωρίας (όχι βιβλία λυμένων ασκήσεων ή άλλα χειρόγραφα βοηθήματα) καθώς και το τυπολόγιο που θα αναζητήσουν στην ακόλουθη δ/νση: <http://fm1.fluidmech.gr/fileadmin/uploads/pdf/tipologio24-5-2013.pdf>.
- Οι εξεταζόμενοι στο μάθημα «**Στοιχεία Μηχανών Ι**» επιτρέπεται να φέρουν μαζί τους την ώρα της εξέτασης μόνο ένα σύγγραμμα σχετικό με το μάθημα (όχι βιβλία λυμένων ασκήσεων).
- Οι εξεταζόμενοι στο μάθημα «**Μεταφορά Θερμότητας Ι**» Οι εξετάσεις θα γίνουν χωρίς βιβλία, σημειώσεις. Σχετικοί τύποι θα αναγράφονται στο έντυπο των θεμάτων.

*Βοηθήματα Μελέτης :*

*α) Βιβλίο Μετάδοση Θερμότητας, Κωνσταντίνου Γ. Πασπαλά, 3η έκδοση, Σύλλογος Μηχανολόγων-Ηλεκτρολόγων Β.Ελλάδος*

*β) Περιληπτικές Σημειώσεις στην ιστοσελίδα του Εργαστηρίου*

*Μεταφοράς Θερμότητας <http://courseware.mech.ntua.gr/ml22034/>*

- Επιτρέπεται η χρήση υπολογιστή τσέπης (κομπιουτεράκι) για τις αριθμητικές πράξεις.
- Τα αποδεκτά χρώματα των στυλό διάρκειας που θα χρησιμοποιήσουν οι υποψήφιοι είναι : ΜΠΛΕ ή ΜΑΥΡΟ.
- Δεν επιτρέπεται η χρήση μολυβιού.
- Δεν επιτρέπεται η χρήση κινητού τηλεφώνου για οποιοδήποτε σκοπό κατά τη διάρκεια της εξέτασης.
- Η διάρκεια της εξέτασης και των τριών μαθημάτων είναι 3 ώρες.
- Τα Θέματα επιστρέφονται με την αποχώρηση
- Πρώτη αποχώρηση δύο ώρες μετά την έναρξη.