

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΜΕΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΤΜΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΛΕΒΗΤΩΝ
Δρ. Σωτήριος ΚΑΡΕΛΛΑΣ, Αν. Καθηγητής ΕΜΠ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ – ΖΩΓΡΑΦΟΥ
ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 9, 157 80 ΑΘΗΝΑ



☎ +30 1 772 2810
✉ Fax: +30 1 772 3663
✉ e-mail: sotokar@mail.ntua.gr

NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS
MECHANICAL ENGINEERING SCHOOL
THERMAL ENGINEERING SECTION
LABORATORY OF STEAM BOILERS AND THERMAL PLANTS
Assoc. Prof. Dr.-Ing. Sotirios KARELLAS

POLYTECHNIUPOLI - ZOGRAFOU
9 HEROON POLYTECHNIU, 157 80 ATHENS

Αθήνα, 04 Δεκεμβρίου 2015

Ανακοίνωση

Ανακοινώνεται στους σπουδαστές, οι οποίοι έχουν δηλώσει την παρακολούθηση του μαθήματος **Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Θερμικών Σταθμών**, ότι τα Εργαστήρια του μαθήματος θα πραγματοποιηθούν στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου στο Κτίριο "Ο", στην Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα:

ΟΜΑΔΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ
1	Πέμπτη 10/12/15	12:45 – 14:30
2	Πέμπτη 10/12/15	14:45 – 16:30
3	Παρασκευή 11/12/15	08:45 – 10:30
4	Παρασκευή 11/12/15	10:45 – 12:30
5	Παρασκευή 11/12/15	12:45 – 14:30
6	Παρασκευή 11/12/15	14:45 – 16:30

Εκ του Εργαστηρίου Ατμοκινητήρων και Λεβήτων