

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΜΕΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΤΜΟΚΙΝΗΤΗΡΩΝ ΚΑΙ ΛΕΒΗΤΩΝ
Δρ. Σωτήριος ΚΑΡΕΛΛΑΣ, 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
Prof. Dr.-Ing. Sotirios KARELLAS

POLYTECHNIPOULI - ZOGRAFOU
9 HEROON POLYTECHNIU, 157 80 ATHENS

Αθήνα, 09 Δεκεμβρίου 2019

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	Τετάρτη 11/12/19	08:45 – 10:30
2	Τετάρτη 11/12/19	10:45 – 12:30
3	Τετάρτη 11/12/19	12:45 – 14:30
4	Πέμπτη 12/12/19	08:45 – 10:30
5	Πέμπτη 12/12/19	10:45 – 12:30

Εκ του Εργαστηρίου Ατμοκινητήρων και Λεβήτων