

**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 POLYTECHNIΟΥ, 157 80 ATHENS

Αθήνα, 30 Νοεμβρίου 2016

## **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:

<b>ΟΜΑΔΑ</b>	<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<b>ΩΡΑ</b>
<b>1</b>	Πέμπτη 08/12/16	08:45 – 10:30
<b>2</b>	Πέμπτη 08/12/16	10:45 – 12:30
<b>3</b>	Πέμπτη 08/12/16	12:45 – 14:30
<b>4</b>	Παρασκευή 09/12/16	08:45 – 10:30
<b>5</b>	Παρασκευή 09/12/16	10:45 – 12:30
<b>6</b>	Παρασκευή 09/12/16	12:45 – 14:30

**Εκ του Εργαστηρίου Ατμοκινητήρων και Λεβήτων**