

W & B

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΜΕΑΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ



NATIONAL TECHNICAL UNIVERSITY OF ATHENS
SCHOOL OF MECHANICAL ENGINEERING
THERMAL ENGINEERING SECTION

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Δρ. Κ. Α. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ
Διπλ. Μηχ.- Ηλ. ΕΜΠ, MSc, DIC, PhD (Imp. Coll., Lon.)
ΘΕΡΜΑΝΣΗ -ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ
ΗΛΙΑΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΘΕΡΜΟΜΗΧΑΝΙΚΗ

PROFESSOR Dr. K. A. ANTONOPOULOS
Dipl. Mech.-El. Eng. NTUA, MSc, DIC, PhD (Imp. Coll., Lon.)
HEATING, AIR CONDITIONING
SOLAR ENERGY
COMPUTATIONAL HEAT TRANSFER

ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 9
157 73 ΖΩΓΡΑΦΟΥ, ΑΘΗΝΑ

+30(1) 772 3673
+30(1) 772 3736
+30(1) 772 1260
e-mail:kanton@central.ntua.gr

HEROON POLYTECHNIΟΥ 9
157 73 ZOΓRAFOU, ATHENS, GREECE

Αθήνα, 18/11/2011

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Υστερα από απόφαση του Δ.Σ. θα επαναληφθεί η γραπτή εξέταση στο μάθημα του ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ για όσους δεν μπόρεσαν να λάβουν μέρος στην προηγούμενη εξέταση (25/10/2011) λόγω απεργίας των μέσων μαζικής μεταφοράς.

Η νέα εξέταση θα γίνει την Δευτέρα 28/11/2011 και ώρα 10:30. Οι σπουδαστές θα συγκεντρωθούν έξω από το γραφείο του Καθηγητή κ. Αντωνόπουλου ή του Λέκτορα κ. Τζιβανίδη στις 10:20 και στην συνέχεια θα οδηγηθούν στην αίθουσα που θα έχει επιλεγεί για την εξέταση.

Για κάθε απορία, διευκρίνηση κ.λ.π. οι σπουδαστές μπορούν να απευθύνονται στον κ. Αντωνόπουλο ή στον κ. Τζιβανίδη ή στα τηλέφωνα του κ. Αντωνόπουλου: 210 7723673, 6934803910.

Εκ του Εργαστηρίου Ψύξης και Κλιματισμού,