



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Αριθμ.Πρωτ.: 654

Αθήνα, 01/02/2011

Προς
τους Διδάσκοντες
του Ιδρύματος

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

ΘΕΜΑ: “Διαβίβαση Προγραμμάτων Τελικών Εξετάσεων”

Σας διαβιβάζουμε το πρόγραμμα τελικών εξετάσεων των μαθημάτων των διδαχθέντων κατά το **χειμερινό εξάμηνο** της Σχολής, ακαδ.έτους 2010-2011.

Παρακαλούμε, όπως για την εποπτεία των εξετάσεων αυτών στο μάθημα σας χρησιμοποιήσετε το Προσωπικό του Τομέα σας.

Τέλος υπενθυμίζουμε ότι **η κατάθεση της βαθμολογίας πρέπει να γίνει μέχρι 08/03/2011** και παρακαλούμε ιδιαίτερα για την τήρηση της προθεσμίας αυτής.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

(ΕΜΜ. ΚΟΥΚΙΟΣ)

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Σ. ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Παρακαλούμε να δοθούν
αντίγραφα στα ενδιαφερό-
μενα μέλη του ΔΕΠ.

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ



ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ

ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2010 - 2011

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΠΕΜΠΤΗ 03.02.2011		12:00 μ. ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31		3:00 μ.μ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 04.02.2011	8:30 π.μ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ & ΧΡΗΣΗ Η/Υ – ΒΑΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ Κτ.Χ-Μ P.C. LAB, Αμφ.2, Αιθ. 31		12:00 μ. ΑΡΧΕΣ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31		
ΔΕΥΤΕΡΑ 07.02.2011				12:00 μ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ II Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31	3:00 μ.μ. ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31
ΤΡΙΤΗ 08.02.2011		12:00 μ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ III (ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ) Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31	3:00 μ.μ. ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31		
ΤΕΤΑΡΤΗ 09.02.2011					12:00 μ. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ



ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2010 - 2011

ΣΧΟΛΗ

ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2011

ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΠΕΜΠΤΗ 10.02.2011		<p>3:00 μ.μ. ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1 & Αιθ. 23, 24, 25</p> <p>3:00 μ.μ. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Κτ.Χ-Μ. Αιθ. 26</p> <p>3:00 μ.μ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΩΝ & ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ-ΘΕΩΡΙΑ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 27, 28</p> <p>3:00 μ.μ. ΡΑΔΙΟΧΗΜΕΙΑ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 2 & Αιθ. 31</p> <p>3:00 μ.μ. ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Κτ. Γεν. Έδρες. Αμφ.1</p>		<p>8:30 π.μ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 26,27</p> <p>8:30 π.μ. ΕΞΥΓΙΑΝΣΗ ΡΥΠΑΣΜΕΝΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 2</p> <p>8:30 π.μ. ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1</p> <p>8:30 π.μ. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΑΣΜΟΥ ΝΑΝΟΪΛΙΚΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 28, 29</p> <p>8:30 π.μ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΝΤΩΝ Αιθ. 25</p>	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 11.02.2011	<p>3:00 μ.μ. ΦΥΣΙΚΗ Ι Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31</p>		<p>8:30 π.μ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Ι Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31</p>		<p>12:00 μ. ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΤΕΧΝΙΚΟ/ΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 26, 28</p> <p>12:00 μ. ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ (Μελέτες Περιπτώσεων) Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, & Αιθ. 29</p> <p>12:00 μ. ΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 24, 25</p> <p>12:00 μ. ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 2 & Αιθ. 31</p> <p>12:00 μ. ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 22, 23</p>

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ



ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΣΧΟΛΗ
ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ
ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2010 - 2011
ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΔΕΥΤΕΡΑ 14.02.2011		3:00 μ.μ. ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31			
ΤΡΙΤΗ 15.02.2011	12:00 μ. ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ., 26, 27, 28, 29, 31			3:00 μ.μ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1 & Αιθ. 29 3:00 μ.μ. ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 28 3:00 μ.μ. ΠΕΤΡΟΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 26, 27 3:00 μ.μ. ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 2 & Αιθ. 31 3:00 μ.μ. ΣΧΕΣΕΙΣ ΔΟΜΗΣ – ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΥΛΙΚΩΝ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 21, 22	
ΤΕΤΑΡΤΗ 16.02.2011			12:00 μ. ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΦΜΑ) Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31		3:00 μ.μ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 23, 24, 25 3:00 μ.μ. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΝΕΩΝ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1 & Αιθ. 29 3:00 μ.μ. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ II Κτ.Χ-Μ Αιθ. 27, 28 3:00 μ.μ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ – ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 2 & Αιθ. 31 3:00 μ.μ. ΦΘΟΡΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 21, 22



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ

ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2010 – 2011

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΠΕΜΠΤΗ 17.02.2011		12:00 μ. ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ., 26, 27, 28, 29, 31			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18.02.2011			12:00 μ. ΚΙΝΗΤΙΚΗ – ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΕΤΕΡΟΓΕΝΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 1, 2 12:00 μ. ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ – ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 27 12:00 μ. ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 25 12:00 μ. ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 28 12:00 μ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 26, 29	3:00 μ.μ. ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΛΙΚΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31	
ΔΕΥΤΕΡΑ 21.02.2011	12:00 μ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Γραμμική Αλγεβρα – Συναρτήσεις μιας μεταβλητής) Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31				
ΤΡΙΤΗ 22.02.2011					12:00 μ. ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ Κτ.Χ-Μ. Αιθ. 28 12:00 μ. ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Κτ.Χ-Μ. Αιθ. 29, 31 12:00 μ. ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 2 12:00 μ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ Κτ.Χ-Μ. Αιθ. 22, 23 12:00 μ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ – ΧΗΜΙΚΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Κτ.Χ-Μ. Αιθ. 24, 25

Ο Ρ Θ Η Ε Π Α Ν Α Λ Η Ψ Η



ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

Σ Χ Ο Λ Η

ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α

ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2010 – 2011

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΠΕΜΠΤΗ 24.02.2011		12:00 μ. ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ (ΔΟΜΗ – ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΥΛΗΣ) Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 25.02.2011			8:30 π.μ. ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΙΙ : ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ & ΜΑΖΑΣ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31		
ΔΕΥΤΕΡΑ 28.02.2011	8:30 π.μ. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΕΙΣ – ΧΡΗΣΗ Η/Υ (ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΡΟΗΣ CAD/CAM) Κτ.Χ-Μ Αιθ. 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31	3:00 μ.μ. ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Κτ. Γ.Ε. Α 301 3:00 μ.μ. ΙΤΑΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Κτ. Γ.Ε. Α 303 3:00 μ.μ. ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Κτ. Γ.Ε. Α 302 3:00 μ.μ. ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Κτ.Γ.Ε.Αμφ. 1, 2		12:00 μ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31	
ΠΕΜΠΤΗ 03.03.2011	12:00 μ. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 29 12:00 μ. ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 21 12:00 μ. ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 22 12:00 μ. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 12:00 μ. ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Κτ.Χ-Μ Αιθ. 28				3:00 μ.μ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29, 31

Αθήνα, 01 Φεβρουαρίου 2011

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(ΕΜΜ. ΚΟΥΚΙΟΣ)

(Σ.ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ)