



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΔΕΥΤΕΡΑ 14.1.2013		6.00 μ.μ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ IV (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ – ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ) Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 1, 2	3.00 μ.μ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ I Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 1, 2	12.00 μ. ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΥΣΗΣ & ΑΕΡΙΟΠΟΙΗΣΗΣ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 22 12.00 μ. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 23 12.00 μ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΘΑΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 34 12.00 μ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ.32 12.00 μ. ΒΙΟΪΛΙΚΑ Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 21 12.00 μ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 33 12.00 μ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΑΝΑΠΤΥΞΗ (ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ) (γραφείο καθηγητή)
ΤΡΙΤΗ 15.1.2013	3.00 μ.μ. ΦΥΣΙΚΗ II Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 1, 2			6.00 μ.μ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 1 6.00 μ.μ. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΥΨΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 2 6.00 μ.μ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 29 6.00 μ.μ. ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 31 6.00 μ.μ. ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 26
ΤΕΤΑΡΤΗ 16.1.2013		3.00 μ.μ. ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 26, 29	6.00 μ.μ. ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ & ΠΡΟΪΝΤΩΝ (ΤΡΟΦΙΜΑ – ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ) Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 29, 31	



ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
Σ Χ Ο Λ Η
ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α
ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ
ΤΩΝ ΕΠΙ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ
{ΑΝΩ ΤΟΥ 10^{ΟΥ} ΕΞΑΜΗΝΟΥ}

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2012-2013

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΠΕΜΠΤΗ 17.1.2013	3.00μ.μ. ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ Ι (Χημική Θερμοδυναμική) Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 31		6.00μ.μ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΙΙ Κτ Χ.-Μ. Αιθ. 28, 29	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18.1.2013	12.00 μ. ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ Κτ. Χ-Μ. Αμφ. 2	6.00 μ.μ. ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ – ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 22 6.00 μ.μ. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 28 6.00 μ.μ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥ & ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 24 6.00 μ.μ. ΧΗΜΕΙΑ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 26 6.00 μ.μ. ΑΚΤΙΝΟΧΗΜΕΙΑ - ΦΩΤΟΧΗΜΕΙΑ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 23 6.00 μ.μ. ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ.25		3.00 μ.μ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 1, 2
ΔΕΥΤΕΡΑ 21.1.2013		12.00μ. ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΧΗΜΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 32, 33	6.00μ.μ. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΡΩΝ & ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 27 6.00 μ.μ. ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 2 6.00 μ.μ. ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΑ ΙΙ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 26 6.00 μ.μ. ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΕ Η/Υ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 31 6.00 μ.μ. ΥΓΡΟΙ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΙ – ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΙΣ ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 28	3.00 μ.μ. ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αμφ.1, 2
ΤΡΙΤΗ 22.1.2013	6.00μ.μ. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Κτ. Χ-Μ Αιθ. 26, 28	12.00 μ.μ. ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 22 12.00 μ.μ. ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 21 12.00 μ.μ. ΙΤΑΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 24 12.00 μ.μ. ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 29	3.00 μ.μ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ Κτ. Χ-Μ Αμφ. 1, 2	



ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
Σ Χ Ο Λ Η
ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α
ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ
ΤΩΝ ΕΠΙ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ
{ΑΝΩ ΤΟΥ 10^{ου} ΕΞΑΜΗΝΟΥ}

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2012-2013

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΕΤΑΡΤΗ 23.1.2013	3.00 μ.μ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (Συναρτήσεις Πολλών Μεταβλητών) Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 26, 29			6.00 μ.μ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 27 6.00 μ.μ. ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΙΚΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 25 6.00 μ.μ. ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ Ι Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 31 6.00 μ.μ. ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 29 6.00 μ.μ. ΠΟΛΥΜΕΡΗ & ΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 28
ΠΕΜΠΤΗ 24.1.2013		3.00 μ.μ. ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Ι : ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Κτ. Χ.Μ. Αμφ. 1, 2	6.00 μ.μ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ Κτ. Χ.Μ. Αμφ. 1, 2	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 25.1.2013	6.00 μ.μ. ΜΑΚΡΟ-ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 26 6.00 μ.μ. ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΑΝΟΡΓΑΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 24 6.00 μ.μ. ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΑ Ι Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 28 6.00 μ.μ. ΘΕΜΑΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ/ΓΝΩΣΗΣ Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 25 6.00 μ.μ. ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΩΝ – ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΜΕ Η/Υ Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 25	3.00 μ.μ. ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙΙ (ΧΗΜΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΗ – ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΕΙΑ) Κτ. Χ.Μ. Αμφ. 1, 2		12.00 μ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Κτ. Χ.Μ. Αμφ. 29, 31

Αθήνα, 27 Δεκεμβρίου 2013

Ο Π Ρ Ο Ε Δ Ρ Ο Σ

(ΕΜΜ. ΚΟΥΚΙΟΣ)

Κτ. Χ.-Μ. = Κτίριο Χημικών Μηχανικών
Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. = Αμφιθέατρο Κτιρίου Χημικών Μηχανικών
Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. = Αίθουσα Κτιρίου Χημικών Μηχανικών