

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΜΠ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 2013 (μετά τη διακοπή 4/9/13)

	1ο - 2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο - 4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο - 6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο - 8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΕΤΑΡΤΗ 13.11.2013		8:30 πμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ II	12:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΦΜΑ)	3:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	6:00 μμ Αμφ. 2 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΤΕΧΝΙΚΟ/ΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ 6:00 μμ Αιθ. 24 ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ (Μελέτες Περυττώσεων) 6:00 μμ Αιθ. 23 ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ
ΠΕΜΠΤΗ 14.11.2013	8:30 πμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II 6:00 μμ Αμφ. 2, Αιθ. 31 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ 6:00 μμ Αιθ. 25 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ 6:00 μμ Αιθ. 27 ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ 6:00 μμ Αιθ. 24 ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ . ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ			12:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ	3:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
ΔΕΥΤΕΡΑ 18.11.2013	8:30 πμ PC-LAB, Αιθ. 31 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ Η/Υ - ΒΑΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	12:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ III 6:00 μμ Αιθ. 28 ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ 6:00 μμ Αιθ. 23 ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ 6:00 μμ Αμφ. 2 ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΩΝ & ΜΑΘΗΜ. ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ-ΘΕΩΡΙΑ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ 6:00 Αιθ. 26 ΡΑΔΙΟΧΗΜΕΙΑ 6:00 μμ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ (συνεννόηση με διδάσκοντα)		3:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ II	

[illegible]

	1ο - 2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο - 4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο - 6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο - 8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 22.11.2013		8:30 πμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι	12:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Ι 6:00 μμ Αιθ. 28 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΡΩΝ & ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ 6:00 μμ Αμφ. 2 ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ 6:00 μμ Αμφ. 1 ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΑ ΙΙ 6:00 μμ Αιθ. 31 ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΕ Η/Υ 6:00 μμ Αιθ. 26 ΥΓΡΟΙ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΙ – ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΙΣ ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ	3:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	
ΔΕΥΤΕΡΑ 25.11.2013	8:30 πμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ			12:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ 6.00 μ.μ Αιθ. 21, 22 ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΥΣΗΣ & ΑΕΡΙΟΠΟΙΗΣΗΣ 6.00 μ.μ. Αιθ. 23, 24 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ 6.00 μ.μ. Αιθ. 25, 26 ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΘΑΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ 6.00 μ.μ. Αιθ. 29 ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ 6.00 μ.μ. Αμφ. 1, Αιθ. 31 ΒΙΟΥΛΙΚΑ 6.00 μ.μ. Αιθ. 27, 28 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ 6.00 μ.μ. Κτ. Πολ. Μηχ. Αμφ.1&2 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΑΝΑΠΤΥΞΗ	
ΤΡΙΤΗ 26.11.2013	6:00 μμ Αιθ. 31 ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ 6:00 μμ Αιθ. 28, 29, 32, 33 ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΑΝΟΡΓΑΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ 6:00 μμ Αιθ. 26, 27 ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΑ Ι 6:00 μμ Αμφ. 2 ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΩΝ – ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΜΕ Η/Υ 6:00 μμ Αιθ. 23 ΘΕΜΑΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ/ΓΝΩΣΗΣ	12:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΙΙ	3:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΤΡΟΦΙΜΑ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ		

	1ο - 2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο - 4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο - 6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο - 8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΤΕΤΑΡΤΗ 27.11.2013	12:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	8:30 πμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Ι 6.00 μ.μ Αιθ. 23 ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ – ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 6.00 μ.μ Αιθ. 25 ΑΚΤΙΝΟΧΗΜΕΙΑ - ΦΩΤΟΧΗΜΕΙΑ 6.00 μ.μ Αμφ. 2 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ 6.00 μ.μ Αιθ. 27 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥ & ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ 6.00 μ.μ Αιθ. 28, 29 ΧΗΜΕΙΑ &ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ 6.00 μ.μ Αιθ. 22 ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	3:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Ι		
ΠΕΜΠΤΗ 28.11.2013	8:30 πμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ Ι	12:00 μμ Αιθ. 26,27,28,29 ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	3:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΙΙ	6:00 μμ Αιθ. 26 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ 6:00 μμ Αιθ. 25 ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟ-ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ 6:00 μμ Αιθ. 31 ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ Ι 6:00 μμ Αιθ. 27 ΠΟΛΥΜΕΡΗ & ΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 29.11.2013	8:30 πμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	12:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙV	3:00 μμ Αμφ.2, Αιθ. 26,27,28,29,31,32 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΙΙ		