

**ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΑΝΑΠΛΗΡΩΣΕΙΣ**

<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<b>09.00 π.μ.</b>	<b>12.00</b>	<b>03.00 μ.μ.</b>	<b>06.00 μ.μ.</b>
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> <b>1/10/12</b>	ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Ι – ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Κτ. Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Γραμμική Αλγεβρα – Συναρτήσεις μιας μεταβλητής) Κτ. Χ-Μ Αμφ. 2 & Αιθ. 26, 27, 28	ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 28,	<b><u>ΕΠΙΛΟΓΕΣ 2<sup>ΟΥ</sup> ΕΞΑΜ.</u></b> ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ Κτ. Χ-Μ Αιθ. 28, 29  ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΑΝΟΡΓΑΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ Κτ. Χ-Μ Αμφ. 1  ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΑ Ι Κτ. Χ-Μ Αμφ. 2 & Αιθ. 31  ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΩΝ – ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΜΕ Η/Υ Κτ. Χ-Μ Αιθ. 24, 25  ΘΕΜΑΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ/ΓΝΩΣΗΣ Κτ. Χ-Μ Αιθ. 21, 22  <b><u>ΕΠΙΛΟΓΕΣ 9<sup>ΟΥ</sup> ΕΞΑΜ.</u></b> ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ Κτ.Χ-Μ. 25, 26  ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Κτ.Χ-Μ. 27, 28  ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Κτ.Χ-Μ Αμφ. 2  ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ Κτ.Χ-Μ. 21, 22  ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ – ΧΗΜΙΚΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Κτ.Χ-Μ. 23, 24

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	09.00 π.μ.	12.00	03.00 μ.μ.	06.00 μ.μ.
<b>ΤΡΙΤΗ</b> <b>2/10/12</b>	ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΦΜΑ) Κτ. Χ-Μ <b>Αμφ. 1, 2 &amp; Αιθ. 26, 27, 28, 29</b>	<u><b>ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ 8<sup>ΟΥ</sup> ΕΞΑΜ.</b></u> ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΥΨΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 29  ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝ. ΒΙΟΜΗΧ. Κτ. Χ-Μ Αιθ. 25  ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Κτ. Χ-Μ Αμφ. 2  ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Κτ. Χ-Μ Αιθ. 31	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Ι Κτ. Χ-Μ <b>Αμφ. 1, 2 &amp; Αιθ. 27, 28, 29</b>	
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> <b>3/10/12</b>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ Κτ. Χ. Μ. <b>Αμφ. 1, 2 &amp; Αιθ. 26</b>	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙV (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ – ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ) Κτ. Χ-Μ <b>Αμφ. 1, 2 &amp; Αιθ. 26, 31</b>	ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ & ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (ΤΡΟΦΙΜΑ – ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ) Κτ. Χ-Μ <b>Αμφ. 1, 2 &amp; Αιθ. 29</b>	
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> <b>4/10/12</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ Κτ. Χ. Μ. Αμφ. 1, 2 & <b>Αιθ. Αμφ. 1, 2 &amp; 26, 31</b>	<u><b>ΕΠΙΛΟΓΕΣ 4<sup>ΟΥ</sup> ΕΞΑΜ.</b></u> ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ – ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Κτ. Χ Μ Αιθ. 21  ΑΚΤΙΝΟΧΗΜΕΙΑ – ΦΩΤΟΧΗΜΕΙΑ Κτ. Χ. Μ. Αιθ. 26  ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥ & ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ Κτ. Χ. Μ. Αιθ. 27  ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ Κτ. Χ. Μ. Αιθ. 24	ΑΡΧΕΣ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ Κτ. Χ.Μ. <b>Αμφ. 2 &amp; Αιθ. 28, 29</b>	
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> <b>5/10/12</b>	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ Κτ. Χ-Μ <b>Αιθ. 26, 27, 28, 29</b>	<u><b>ΕΠΙΛΟΓΕΣ 8<sup>ΟΥ</sup> ΕΞΑΜ.</b></u> ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΥΣΗΣ & ΑΕΡΙΟΠΟΙΗΣΗΣ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 22  ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 23  ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΘΑΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 25  ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 31  ΒΙΟΥΛΙΚΑ Κτ. Χ.-Μ. Αμφ. 1  ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟ. ΑΝΑΛ. & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ - Κτ. Χ.-Μ. Αιθ. 32		

<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b>	<b>09.00 π.μ.</b>	<b>12.00</b>	<b>03.00 μ.μ.</b>	<b>06.00 μ.μ.</b>
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ 8/10/12</b>				ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι Κτ. Χ-Μ <b>Αμφ. 1, 2 &amp; Αιθ. 26, 27, 28, 29</b>
<b>ΤΡΙΤΗ 9/10/12</b>				ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Κτ. Χ-Μ <b>Αμφ. 1, 2 &amp; Αιθ. 26, 27,</b>
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ 10/10/12</b>				ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Κτ. Χ-Μ <b>Αμφ. 1, 2 &amp; Αιθ. 28, 29</b>
<b>ΠΕΜΠΤΗ 11/10/12</b>				ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ.Χ-Μ <b>Αμφ. 1, 2 &amp; Αιθ. 26, 27, 28, 29</b>
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 12/10/12</b>				ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΙΙ Κτ. Χ. Μ. <b>Αμφ. 1, 2 Αιθ. 26, 27, 28, 29</b>

\* Οι εξετάσεις στις 3 ξένες γλώσσες (Γαλλ., Ιταλ., Γερμ.) που αναβλήθηκαν θα γίνουν σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες

**Αθήνα, 28 Σεπτεμβρίου 2012**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**ΕΜΜ. ΚΟΥΚΙΟΣ**

**Σ.ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ**