

**ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΜΠ**  
**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ, 27/1-7/2/ 2014**

<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> <b>27.01.2014</b>	<b>3:00 μμ</b> Αμφ.1 ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 26 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II		
<b>ΤΡΙΤΗ</b> <b>28.01.2014</b>	<b>3:00 μμ</b> Αμφ.1 ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ III	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 26 ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΦΜΑ)	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 25 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 27 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> <b>29.01.2014</b>	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 29 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ III	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 26 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 24 ΑΡΧΕΣ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 27 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> <b>31.01.2014</b>	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 29 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ I	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 27 ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ I	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 24 ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 23 ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> <b>03.02.2014</b>	<b>3:00 μμ</b> Αμφ.1 ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ II	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 28 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ I	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 27 ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ (ΤΡΟΦΙΜΑ-ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ) (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	
<b>ΤΡΙΤΗ</b> <b>04.02.2014</b>	<b>3:00 μμ</b> Αμφ.1 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ IV	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 25 ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ I (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 28 ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 27 ΦΥΣΙΚΗ II (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> <b>05.02.2014</b>	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 29 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 26 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ II	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 25 ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> <b>06.02.2014</b>	<b>3:00 μμ</b> Αμφ. 1, Αιθ. 29 ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ I	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 27 ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 24 ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> <b>07.02.2014</b>	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 29 ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 24 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ II (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	<b>3:00 μμ</b> Αιθ. 23 ΦΥΣΙΚΗ I (σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα)	