



ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ

ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2016 - 2017

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2017

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1 <sup>ο</sup> & 2 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	3 <sup>ο</sup> & 4 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	5 <sup>ο</sup> & 6 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	7 <sup>ο</sup> & 8 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	9 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> 28.08.2017				<b>3.00 μμ</b> ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	
<b>ΤΡΙΤΗ</b> 29.08.2017	<b>9.00 πμ</b> ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29 <b>9.00 πμ</b> ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΑΝΟΡΓΑΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28 <b>9.00 πμ</b> ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΑ Ι Κτ. ΧΜ Αιθ. 26, 27 <b>9.00 πμ</b> ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΩΝ – ΜΑΚΡΟΣΚΟΠΙΚΩΝ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΜΕ Η/Υ Κτ. ΧΜ Αιθ. 25 <b>9.00 πμ</b> ΘΕΜΑΤΑ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ/ ΓΝΩΣΗΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 24				
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> 30.08.2017		<b>9:00 πμ</b> ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		<b>12.00 μ</b> ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>3.00 μμ</b> ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 26 <b>3.00 μμ</b> ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΝΕΩΝ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28 <b>3.00 μμ</b> ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ ΙΙ Κτ. ΧΜ Αιθ. 31 <b>3.00 μμ</b> ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ – ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29 <b>3.00 μμ</b> ΦΘΟΡΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΛΙΚΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 24



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1 <sup>ο</sup> & 2 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	3 <sup>ο</sup> & 4 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	5 <sup>ο</sup> & 6 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	7 <sup>ο</sup> & 8 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	9 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> <b>31.08.2017</b>	<b>9.00 πμ</b> ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ Ι Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		<b>12.00 μ</b> ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΚΑΤΑΛΥΣΗΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 22, 23 <b>12.00 μ</b> ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ ΣΤΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 26, 27 <b>12.00 μ</b> ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28 <b>12.00 μ</b> ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 25 <b>12.00 μ</b> ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ – ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ LASER Κτ. ΧΜ Αιθ. 24	<b>3.00 μμ</b> ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29 <b>3.00 μμ</b> ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 24, 25 <b>3.00 μμ</b> ΠΕΤΡΟΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28, 31 <b>3.00 μμ</b> ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Κτ. ΧΜ Αιθ. 26, 27 <b>3.00 μμ</b> ΣΧΕΣΕΙΣ ΔΟΜΗΣ – ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 22, 23	
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> <b>01.09.2017</b>	<b>3.00 μμ</b> ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28, 29 <b>3.00 μμ</b> ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤ. ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛ. Κτ. ΧΜ Αιθ. 25 <b>3.00 μμ</b> ΚΟΙΝΩΝ. ΤΗΣ ΕΠΙΣΤ. ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 27 <b>3.00 μμ</b> ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣ. ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛ. Κτ. ΧΜ Αιθ. 24	<b>12.00 μ</b> ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28 <b>12.00 μ</b> ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 31 <b>12.00 μ</b> ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 26 <b>12.00 μ</b> ΡΑΔΙΟΧΗΜΕΙΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 25 <b>12.00 μ</b> ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ (συνεννόηση με διδάσκοντα)			<b>9.00 πμ</b> ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> <b>04.09.2017</b>		<b>12.00 μ</b> ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Ι – ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>3.00 μμ</b> ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Ι Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>9.00 πμ</b> ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΛΙΚΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	
<b>ΤΡΙΤΗ</b> <b>05.09.2017</b>	<b>9.00 πμ</b> ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι (Συναρτήσεις μιας μεταβλητής) Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>12.00 μ</b> ΥΠΟΛ. ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ PClab	<b>3.00 μμ</b> ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 21, 22 <b>3.00 μμ</b> ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΑ ΙΙ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29 <b>3.00 μμ</b> ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΜΕ Η/Υ Κτ. ΧΜ PClab <b>3.00 μμ</b> ΥΓΡΟΙ ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΙ – ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΙΣ ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 25, 26 <b>3.00 μμ</b> ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΡΩΝ & ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 27		



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1 <sup>ο</sup> & 2 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	3 <sup>ο</sup> & 4 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	5 <sup>ο</sup> & 6 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	7 <sup>ο</sup> & 8 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ	9 <sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> <b>06.09.2017</b>	<b>9.00 πμ</b> ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΕΙΣ – ΧΡΗΣΗ Η/Υ (ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΡΟΗΣ CAD/CAM) PClab	<b>12.00 μ</b> ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Ι Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29			<b>3.00 μμ</b> ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 26, 28 <b>3.00 μμ</b> ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 27 <b>3.00 μμ</b> ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> <b>07.09.2017</b>	<b>9.00 πμ</b> ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		<b>12.00 μ</b> ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Ι Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>3.00 μμ</b> ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29 <b>3.00 μμ</b> ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΘΑΡΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28 <b>3.00 μμ</b> ΝΑΝΟΔΟΜΕΣ & ΝΑΝΟΎΛΙΚΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 26 <b>3.00 μμ</b> ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 24	
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> <b>08.09.2017</b>		<b>12.00 μ</b> ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		<b>9.00 πμ</b> ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΙΙ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1,2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> <b>11.09.2017</b>	<b>12.00 μ</b> ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ Κτ. ΧΜ Αμφ 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>3.00 μμ</b> ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙΙ (ΗΛΕΚΤΡΟΧ. 15.00 ΧΗΜΙΚΗ ΚΙΝ. 16.30) Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29			
<b>ΤΡΙΤΗ</b> <b>12.09.2017</b>		<b>3.00 μμ</b> ΠΥΡΗΝ. ΧΗΜΕΙΑ – ΠΥΡΗΝ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 21, 22 <b>3.00 μμ</b> ΑΚΤΙΝΟΧΗΜΕΙΑ - ΦΩΤΟΧΗΜΕΙΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 26 <b>3.00 μμ</b> ΕΠΙΧΕΙΡ. ΕΡΕΥΝΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28 <b>3.00 μμ</b> ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥ & ΤΕΧΝ. ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 27 <b>3.00 μμ</b> ΧΗΜΕΙΑ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 31 <b>3.00 μμ</b> ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29	<b>9.00 πμ</b> ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΙΙ – ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ & ΜΑΖΑΣ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 27, 28, 29	<b>12.00 μ</b> ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28, 27 <b>12.00 μ.</b> ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΥΨΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 24 <b>12.00 μ</b> ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 26 <b>12.00 μ</b> ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 2, Αιθ.31 <b>12.00 μ</b> ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 23	



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1° & 2° ΕΞΑΜΗΝΟ	3° & 4° ΕΞΑΜΗΝΟ	5° & 6° ΕΞΑΜΗΝΟ	7° & 8° ΕΞΑΜΗΝΟ	9° ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> 13.09.2017	<b>9.00 πμ</b> ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 27, 28, 29		<b>12.00 μ</b> ΑΡΧΕΣ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1		<b>3.00 μμ</b> ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΤΕΧΝΙΚΟ/ΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29 <b>3.00 μμ</b> ΑΝΟΡΓΑΝΕΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ (Μελέτες Περιπτ.) Κτ. ΧΜ Αιθ. 26 <b>3.00 μμ</b> ΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ ΟΡΓΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 31 <b>3.00 μμ</b> ΕΦΑΡΜ. ΒΙΟΤΕΧΝ. Κτ. ΧΜ Αιθ. 28 <b>3.00 μμ</b> ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 23
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> 14.09.2017	<b>9.00 πμ</b> ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ & ΧΡΗΣΗ Η/Υ – ΒΑΣΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ Κτ. ΧΜ PClab	<b>12.00 μ</b> ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>3.00 μμ</b> ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> 15.09.2017		<b>12.00 μ</b> ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>9.00 πμ</b> ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> 18.09.2017	<b>9.00 πμ</b> ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II (Συναρτήσεις Πολλών Μεταβλητών) Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>3.00 μμ</b> ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1		<b>12.00 μ</b> ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝ/ΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 28, 29, 31	
<b>ΤΡΙΤΗ</b> 19.09.2017	<b>12.00 μ</b> ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		<b>9.00 πμ</b> ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ II Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> 20.09.2017		<b>12.00 μ</b> ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ III (ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ) Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		<b>3.00 μμ</b> ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΥΣΗΣ & ΑΕΡΙΟΠΟΙΗΣΗΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 21, 22 <b>3.00 μμ</b> ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Κτ. ΧΜ Αιθ. 23, 24 <b>3.00 μμ</b> ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ & ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29 <b>3.00 μμ</b> ΒΙΟΥΛΙΚΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 31 <b>3.00 μμ</b> ΥΠΟΛΟΓ. ΜΕΘ. ΑΝΑΛ. & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ Κτ. ΧΜ Αιθ. 27 <b>3.00 μμ</b> ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ Κτ. ΧΜ Αιθ. 28	<b>9.00 πμ</b> ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29



ΕΘΝΙΚΟ Μ. ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ  
ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2016 - 2017

ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2017

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ	1ο & 2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο & 4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο & 6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο & 8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> <b>21.09.2017</b>		<b>9.00 πμ</b> ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ για ΜΗΧ. Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2, Αιθ. 26, 27, 28, 29 & PClab	<b>12.00 μ</b> ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		<b>3.00 μμ</b> ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 27, 28, 29 <b>6.00 μμ</b> Εξετάσεις στο PClab
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> <b>22.09.2017</b>	<b>9.00 πμ</b> ΦΥΣΙΚΗ Ι Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29			<b>12.00 μ</b> ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29 <b>3.00 μμ</b> Εξετάσεις στο PClab	
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> <b>25.09.2017</b>	<b>9.00 πμ</b> ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29		<b>12.00 μ</b> ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ & ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ (ΤΡΟΦΙΜΑ – ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ) Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 28, 29	<b>3.00 μμ</b> ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	
<b>ΤΡΙΤΗ</b> <b>26.09.2017</b>		<b>9.00 πμ</b> ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 26, 27, 28, 29	<b>3.00 μμ</b> ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1, 2 & Αιθ. 27, 28, 29	<b>12.00 μ</b> ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 25, 26 <b>12.00 μ</b> ΤΕΧΝΙΚΗ ΑΝΟΡΓΑΝΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ Κτ. ΧΜ Αιθ. 27, 28 <b>12.00 μ</b> ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ Ι Κτ. ΧΜ Αιθ. 31 <b>12.00 μ</b> ΕΠΙΣΤΗΜΗ & ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Κτ. ΧΜ Αμφ. 1 <b>12.00 μ</b> ΠΟΛΥΜΕΡΗ & ΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ Κτ. ΧΜ Αιθ. 29	

Σημειώσεις: 1) Στο μάθημα «ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ για ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ», οι φοιτητές του 4<sup>ου</sup> εξ. θα εξεταστούν σε δύο φάσεις, την πρώτη σε αίθουσες και τη δεύτερη στο PClab. 2) Η εξέταση του μαθήματος Γαλλικής Γλώσσας, θα πραγματοποιηθεί σε συνέχεια συνεννόησης με την διδάσκουσα 3) Η ημερομηνία της εξέτασης του διασχολικού μαθήματος «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ» του 8ου εξ. θα ανακοινωθεί αφού καθορισθεί από κοινού από τις Γραμματείες των Σχολών.

Αθήνα, 10 Ιουλίου 2017

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΖΙΩΜΑΣ

ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΜΑΝΕΣΗ