



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Τ.Θ. 2208, 710 03 Ηράκλειο, τηλ: 2810 394003, fax: 2810 394301, e-mail: kandida@physics.uoc.gr

Ηράκλειο, 25 Σεπτεμβρίου 2016

Προσφερόμενα μαθήματα áλλων Τμημάτων του  
Πανεπιστημίου Κρήτης σε φοιτητές του Τμήματος Φυσικής

Οι φοιτητές του Τμήματος Φυσικής μπορούν να επιλέξουν μεταξύ των μαθημάτων που θα παρακολουθήσουν το Χειμερινό Εξάμηνο 2016-17 και κάποια από τα ακόλουθα μαθήματα που προσφέρονται στην πανεπιστημιούπολη Βουτών από áλλα Τμήματα του Πανεπιστημίου Κρήτης. Είναι σημαντικό οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές του Τμήματος Φυσικής να επικοινωνήσουν με τους διδάσκοντες των μαθημάτων αυτών πριν τα συμπεριλάβουν στη δήλωσή τους.

**ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ**

- **ΒΙΟΛ-203** Οικολογία
- **ΒΙΟΛ-207** Μοριακή Βιολογία
- **ΒΙΟΛ-403** Υδατοκαλλιέργιες
- **ΒΙΟΛ-440** Φωτοσύνθεση
- **ΒΙΟΛ-492** Νευροβιολογία

**ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ & ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**

- **MEM-203** Ευκλίδεια Γεωμετρία (Διδάσκων: Πάμφιλος)
- **MEM-224** Θεωρία Ομάδων (Διδάσκων: Κουβιδάκης)
- **MEM-231** Διαφορική Γεωμετρία (Διδάσκων: Πλατής)
- **MEM-261** Θεωρία Πιθανοτήτων (Διδάσκοντες: Καραλή, Μακράκης)
- **MEM-262** Παραμετρική Στατιστική (Διδάσκων: Κρητικού)
- **MEM-282** Μαθηματική Μοντελοποίηση I (Διδάσκων: Χαρμανδάρης)
- **MEM-293** Θεωρία Βελτιστοποίησης (Διδάσκων: Καραλή)

**ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ**

- **ETY-121** Γενική Χημεία (Μέγιστος αριθμός 10 φοιτητές)
- **ETY-483** Στοιχεία Μαγνητικών υλικών  
(Προαπαιτούμενα Φ-102, Φ-113, Φ301)

**ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ**

- **HY-120** Ψηφιακή Σχεδίαση
- **HY-217** Πιθανότητες
- **HY-220** Εργαστήριο Ψηφιακών Κυκλωμάτων
- **HY-240** Δομές Δεδομένων
- **HY-252** Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός
- **HY-330** Εισαγωγή στη Θεωρία Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων
- **HY-335** Δίκτυα Υπολογιστών
- **HY-359** Διαδικτυοκεντρικός Προγραμματισμός
- **HY-360** Αρχεία και βάσεις δεδομένων
- **HY-436** Δίκτυα καθοριζόμενα από Λογισμικό
- **HY-471** Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνων

**ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ**

- **XHM-009** Πρακτική Άσκηση Διδακτικής των Φυσικών Επιστημών (για τους φοιτητές που έχουν παρακολουθήσει οποιαδήποτε Διδακτική Φυσικών Επιστημών στη ΣΤΕ)
- **XHM-056** Χημεία Προηγμένων Υλικών
- **XHM-058** Δομή και Ιδιότητες Χαλαρής Συμπυκνωμένης Ύλης
- **XHM-402** Ανόργανη Χημεία II
- **XHM-404** Χημεία Περιβάλλοντος II (Ατμοσφαιρική Χημεία)