



Ηράκλειο, 25 Σεπτεμβρίου 2016

**Προσφερόμενα μαθήματα άλλων 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 άλλα 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** Υδατοκαλλιέργειες
- **ΒΙΟΛ-440** Φωτοσύνθεση
- **ΒΙΟΛ-492** Νευροβιολογία

ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ & ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

- **MEM-203** Ευκλείδεια 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

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

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

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

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

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