

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΠΡΩΤΟΕΤΕΙΣ

Ηράκλειο 23/9/2019

Αγαπητοί φοιτητές,

καλώς ήλθατε στο Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης.

### **ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**

Τα μαθήματα του Χειμερινού Εξαμήνου θα ξεκινήσουν τη **Δευτέρα 23/09/2019** στις **9:00 π.μ.**

**Η ΕΝΑΡΞΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΝΑΙ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ ΝΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΕΤΕ ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ.**

Το ωρολόγιο πρόγραμμα των μαθημάτων του Χειμερινού Εξαμήνου 2019-20 για πρωτοετείς, θα το βρείτε στις Ανακοινώσεις στην ιστοσελίδα του Τμήματός μας.

### **ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ**

Τη Δευτέρα 23 Σεπτεμβρίου 2019 στις 9:00 π.μ., ο Πρόεδρος του Τμήματος θα καλωσορίσει τους πρωτοετείς φοιτητές στο Αμφιθέατρο «Ξανθόπουλου/Πνευματικού» και θα δώσει πληροφορίες σχετικά με το Πρόγραμμα Σπουδών.

Συνιστούμε σε όλους, εφόσον αυτό είναι δυνατό, να παρακολουθήσουν την πρώτη ενημέρωση.

### **ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΠΡΩΤΟΕΤΩΝ**

Για την εγγραφή των επιτυχόντων με **ειδικές κατηγορίες** αναμένονται οι σχετικές εγκύκλιοι από το Υπουργείο Παιδείας.

Όσον αφορά στους **επιτυχόντες μέσω Πανελλαδικών Εξετάσεων**, η εγγραφή θα γίνει κατ' αρχήν ηλεκτρονικά και σε επόμενη φάση θα ολοκληρωθεί με την ταυτοποίησή σας στη Γραμματεία μας (ή σε κάποιο ΚΕΠ), την παραλαβή των κωδικών σας και την έκδοση ακαδημαϊκής ταυτότητας. Πιο συγκεκριμένα θα χρειαστεί να κάνετε τα εξής:

**ΒΗΜΑ 1:** Ηλεκτρονική εγγραφή στην ειδική ηλεκτρονική πλατφόρμα (<https://eregister.it.minedu.gov.gr>).

**ΒΗΜΑ 2:** Οριστικοποίηση της εγγραφής σας στη Γραμματεία το διάστημα από **24/09/2019 έως και 4/10/2019 και ώρες 9:00 π.μ. έως 13:00 μ.μ.** Θα χρειαστεί να έχετε μαζί σας τα παρακάτω δικαιολογητικά:

**ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΕΓΓΡΑΦΗΣ:**

- Αστυνομική Ταυτότητα
- Φωτοτυπία Αστυνομικής ταυτότητας
- 1 φωτογραφία
- Εκτύπωση της ηλεκτρονικής αίτησης εγγραφής που φέρει, μετά την υποβολή της, αριθμό πρωτοκόλλου
- Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986 όπου θα αναφέρει ότι: **«Δεν είμαι εγγεγραμμένος/η σε άλλη Σχολή ή Τμήμα της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης στην Ελλάδα»**
- Βεβαίωση Διαγραφής (για όσους νεοεισαχθέντες φοιτητές φοιτούσαν πριν σε άλλη σχολή και έχουν ολοκληρώσει οι ίδιοι τη διαδικασία διαγραφής τους από το προηγούμενο Τμήμα εγγραφής τους)

Η Γραμματεία θα σας δώσει:

- δύο βεβαιώσεις σπουδών (πιστοποιητικά ότι είστε φοιτητής/τρια) με τον Α.Μ. (Αριθμό Μητρώου) σας
- το έντυπο με τους **κωδικούς (\*)** σας και οδηγίες ενεργοποίησης
- το έντυπο δήλωσης μαθημάτων το οποίο θα συμπληρώσετε και θα γυρίσετε αμέσως πίσω στη Γραμματεία
- βασικό έντυπο πληροφοριακό υλικό

(\*) **οι κωδικοί** αυτοί θα σας δώσουν πρόσβαση σε σημαντικές κεντρικές ηλεκτρονικές υπηρεσίες, όπως, μεταξύ άλλων, στην Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας (πάσο), στις Υπηρεσίες της Φοιτητικής Μέριμνας (αίτηση για σίτιση/στέγαση), στον ΕΥΔΟΞΟ (δωρεάν συγγράμματα), στο Students Web (καρτέλα φοιτητή), στα υπολογιστικά συστήματα, στο ασύρματο δίκτυο, στο ιδρυματικό σας email, και σε πολλές άλλες.

**Η παραλαβή των κωδικών μπορεί να γίνει και εξ' αποστάσεως.**

Σε περίπτωση που καθίσταται αδύνατη η αυτοπρόσωπη παρουσία του φοιτητή/τριας ή και νομίμως από αυτόν/την εξουσιοδοτημένου προσώπου στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής και μόνο για εξαιρετικούς λόγους, οι κωδικοί μπορούν να αποσταλούν με courier (με χρέωση παραλήπτη).

**Απαραίτητα είναι να μας αποσταλούν με courier τα παρακάτω:**

-αίτηση ή Υπεύθυνη Δήλωση **θεωρημένη με το γνήσιο της υπογραφής** (μέσω ΚΕΠ), που θα αναφέρει: Παρακαλώ να προβείτε στην εγγραφή μου στο Τμήμα Φυσικής και στη συνέχεια να μου αποστείλετε με courier τους κωδικούς φοιτητή, καθώς και όλα τα έγγραφα που μπορεί να μας προσκομίσει η Γραμματεία.

-επικυρωμένο αντίγραφο της αστυνομικής ταυτότητας (μέσω ΚΕΠ),

-όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά (όπως αναφέρονται παραπάνω)

-Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986 όπου θα αναφέρει ότι: **«Δεν είμαι εγγεγραμμένος/η σε άλλη Σχολή ή Τμήμα της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης στην Ελλάδα»**

(ώστε στη συνέχεια να μπορεί να λάβει μέρος και στη διαδικασία μετεγγραφών του τρέχοντος ακαδημαϊκού έτους).

**ΒΗΜΑ 3:** Ενεργοποιείτε ηλεκτρονικά τους λογαριασμούς σας.

**ΒΗΜΑ 4:** Κάνετε αίτηση έκδοσης ακαδημαϊκής ταυτότητας. Γίνεται ηλεκτρονικά στην Ηλεκτρονική Υπηρεσία Απόκτησης Ακαδημαϊκής Ταυτότητας του Υπουργείου Παιδείας (<http://academicid.minedu.gov.gr/>). Η ακαδημαϊκή ταυτότητα πιστοποιεί τη φοιτητική σας ιδιότητα και χρησιμοποιείται και ως Δελτίο Μειωμένου Εισιτηρίου (ΠΑΣΟ), για όσους φοιτητές το δικαιούνται.

**ΒΗΜΑ 5:** (για όσους τους αφορά) Κάνετε αίτηση για δωρεάν σίτιση/στέγαση στη σχετική πλατφόρμα του Γραφείου Φοιτητικής Μέριμνας. Οι προθεσμίες για την κατάθεση των αιτήσεων, οι ημερομηνίες ανακοίνωσης αποτελεσμάτων καθώς και τα κριτήρια βάσει των οποίων γίνεται η επιλογή αναρτώνται στην ιστοσελίδα του [Γραφείου Φοιτητικής Μέριμνας](#).

**ΒΗΜΑ 6:** Επισκέπτεστε τον Σύμβουλο-Καθηγητή (σε μέρες και ώρες που θα ανακοινωθούν), συζητάτε το Πρόγραμμα Σπουδών σας και τα μαθήματα του πρώτου εξαμήνου.

-> **Σημαντικό:** Ανεξάρτητα από τα παραπάνω, έχετε ξεκινήσει κανονικά την παρακολούθηση των προτεινόμενων μαθημάτων από 23 Σεπτεμβρίου, σύμφωνα με το ωρολόγιο πρόγραμμα.

**Ακολουθούν πληροφορίες για μερικά βασικά θέματα που πρέπει να γνωρίζουν οι νεοεισαχθέντες φοιτητές:**

## ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

Είναι ιδιαίτερα σημαντικό να διαβάστε προσεκτικά τον Οδηγό Σπουδών του Τμήματος. Θα ενημερωθείτε μεταξύ άλλων για τα προσφερόμενα μαθήματα, τις προϋποθέσεις απόκτησης πτυχίου, τον τρόπο υπολογισμού του Μέσου Όρου βαθμολογίας, τις δυνατότητες βελτίωσης βαθμολογίας και το Πρότυπο Πρόγραμμα Σπουδών. Εκεί θα βρείτε και απαντήσεις για διάφορα άλλα θέματα που πιθανόν να σας απασχολήσουν κατά τη διάρκεια των σπουδών σας.

Ο [Ο ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ](http://www.physics.uoc.gr/el/content/undergraduatestudies) είναι αναρτημένος στην ιστοσελίδα του Τμήματος (<http://www.physics.uoc.gr/el/content/undergraduatestudies>).

## E-MAIL

Διεύθυνση e-mail στο [edu.physics.uoc.gr](mailto:edu.physics.uoc.gr), δίνεται στους φοιτητές από τους υπεύθυνους συστημάτων του Τμήματος.

## ΔΗΛΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Κάθε ακαδημαϊκό έτος αποτελείται από δύο εξάμηνα. Στην αρχή κάθε εξαμήνου υποχρεούστε να δηλώνετε ηλεκτρονικά τα μαθήματα τα οποία σκοπεύετε να παρακολουθήσετε και στα οποία επιθυμείτε να εξεταστείτε. Για το πρώτο εξάμηνο των σπουδών σας, η δήλωση των μαθημάτων σας θα γίνει από τη Γραμματεία, και θα συμπεριλαμβάνει τα μαθήματα του Α' Εξαμήνου του [ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ](#) όπως αναφέρονται στον Οδηγό Σπουδών του Τμήματος (δηλ. τα μαθήματα: (ΦΥΣ-101 Γενική Φυσική Ι (υποχρεωτικό), ΦΥΣ-111 Γενικά Μαθηματικά Ι (υποχρεωτικό), ΦΥΣ-113 Μαθηματικά για Φυσικούς Ι (υποχρεωτικό), ΦΥΣ-150 Χρήσεις του Υπολογιστή (υποχρεωτικό), ΦΥΣ-011 «Αγγλικά Ι» (υποχρεωτικό) και ΦΥΣ-103 Θέματα Σύγχρονης Φυσικής (μάθημα επιλογής).

Κατά τη παραλαβή των κωδικών σας, θα σας δοθεί το έντυπο Δήλωση Μαθημάτων Εξαμήνου, το οποίο θα πρέπει να συμπληρώσετε και να επιστρέψετε στη Γραμματεία, προκειμένου να οριστικοποιηθεί ή δήλωση μαθημάτων σας και να έχετε το δικαίωμα να λάβετε μέρος στις εξετάσεις του εξαμήνου.

**Προσοχή :** Από το επόμενο εξάμηνο, δηλαδή στο ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2019-20 τη δήλωση των μαθημάτων θα την κάνετε εσείς οι ίδιοι ηλεκτρονικά, μέσω του Students WEB.

## StudentsWEB

Επιγραμματικά, το [StudentsWEB](#) είναι ένας δικτυακός τόπος όπου οι φοιτητές μπορούν μεταξύ άλλων:

- να κάνουν ηλεκτρονικά τις δηλώσεις των μαθημάτων τους κάθε εξάμηνο
- να έχουν πρόσβαση σε στοιχεία που αφορούν στα μαθήματα που προσφέρονται και στις βαθμολογίες των μαθημάτων στα οποία έχουν εξεταστεί και
- να αιτούνται στη Γραμματεία την έκδοση πιστοποιητικών

Τους κωδικούς πρόσβασης στο Students WEB, τους παίρνετε από τη Γραμματεία με την οριστικοποίηση της εγγραφής σας.

## ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ

Όλοι οι προπτυχιακοί φοιτητές που εγγράφονται στο Τμήμα για απόκτηση πρώτου πτυχίου, δικαιούνται δωρεάν συγγράμματα μέσω της ηλεκτρονικής υπηρεσίας ΕΥΔΟΞΟΣ. Η διαδικασία επιλογής των συγγραμμάτων πραγματοποιείται από τους ίδιους τους φοιτητές, μέσω της ειδικής ηλεκτρονικής πλατφόρμας του ΕΥΔΟΞΟΣ (<http://eudoxus.gr/>). Οι πληροφορίες θα σας κοινοποιούνται από τη Γραμματεία του Τμήματός μας, όταν αποστέλλονται οι σχετικές ανακοινώσεις από το Υπουργείο Παιδείας.

## ΣΙΤΙΣΗ – ΣΤΕΓΑΣΗ

Στο κτίριο του φοιτητικού κέντρου λειτουργεί εστιατόριο για όλους τους φοιτητές. Για τους δικαιούμενους, η σίτιση είναι δωρεάν. Επίσης για περιορισμένο αριθμό φοιτητών, μετά από αίτηση και βάσει κριτηρίων, διατίθεται δωρεάν στέγαση. Αρμόδιο για τα θέματα [σίτισης](#) / [στέγασης](#) είναι το Γραφείο Φοιτητικής Μέριμνας (Κτίριο Διοίκησης Β, τηλ 2810-394899, και 2810-394890). Σχετικές πληροφορίες μπορείτε να βρείτε και στην ιστοσελίδα του Γραφείου Φοιτητικής:

<https://www.merimna.uoc.gr/index.php/el/anakoinwseis/459-f-m-enarksi-diadikasias-ypovolis-aitiseon-gia-sitisi-kai-stegasi-gia-tous-prototeis-foitites-tou-akadimaikoy-etous-2019-2020>

**Αιτήσεις : Δευτέρα 23 Σεπτεμβρίου 2019 μέχρι και την Παρασκευή 4 Οκτωβρίου 2019, ώρα 14:00**

Σημείωση: Οι πρωτοετείς μπορούν να κάνουν αίτηση για δωρεάν σίτιση/στέγαση μόνο μετά την ολοκλήρωση της εγγραφής τους στο Τμήμα και την παραλαβή των

κωδικών τους.

## **ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΦΟΙΤΗΤΩΝ**

Στο Πανεπιστήμιό μας λειτουργεί από το 2003 το Συμβουλευτικό Κέντρο Φοιτητών, που σκοπό έχει, μεταξύ άλλων, την ψυχολογική υποστήριξη των φοιτητών/τριών του Ιδρύματος αλλά και τη στήριξη των φοιτητών/τριών με ειδικές εκπαιδευτικές ανάγκες (όπως πχ ιδιαίτερες εξετάσεις λόγω δυσλεξίας). Σε περίπτωση που υπάρχει ανάγκη στήριξης, παρακαλούμε απευθυνθείτε στην υπεύθυνη του Συμβουλευτικού Κέντρου. Περισσότερες πληροφορίες για τη λειτουργία του καθώς και στοιχεία επικοινωνίας θα βρείτε στην ιστοσελίδα <http://skf.uoc.gr/>

## **ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**

Κατά τη διάρκεια του πρώτου εξαμήνου ορίζεται από το Τμήμα ένας ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ - ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ για κάθε φοιτητή/τρια. Μπορείτε να απευθύνεστε σε εκείνον/η για συμβουλές και καθοδήγηση για οποιοδήποτε θέμα σχετικό με τις σπουδές σας.

## **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ**

Όσον αφορά στη λειτουργία της Γραμματείας, σημειώστε ότι:

- Οι αιτήσεις έκδοσης πιστοποιητικών γίνονται κυρίως ηλεκτρονικά μέσω Student Web, ή ηλεκτρονικά μέσω e-mail στο **secretariat@physics.uoc.gr**  
Τα πιστοποιητικά θα τα παραλαμβάνετε ΜΟΝΟ ηλεκτρονικά από τη Γραμματεία μέσα στις επόμενες ημέρες.
- Σε μεγάλο βαθμό η επικοινωνία της Γραμματείας με τους φοιτητές του Τμήματος γίνεται μέσω e-mail, μόνο στο **secretariat@physics.uoc.gr**. Είναι σημαντικό να ελέγχετε συχνά την θυρίδα σας στο physics.uoc.gr. Έχετε υπόψη σας ότι στα μηνύματα που φτάνουν στη θυρίδα της Γραμματείας, δεν είναι αυτόματη η αναγνώριση της ταυτότητας του αποστολέα, ακόμα και όταν η διεύθυνσή του είναι στο physics.uoc.gr. Για τον λόγο αυτόν κρίνεται απαραίτητο, κάθε φορά που θα απευθύνεστε στη Γραμματεία μέσω e-mail, να αναφέρετε το όνομα και τον Αριθμό Μητρώου σας.

Είμαστε στη διάθεση σας για οτιδήποτε χρειαστείτε.

## **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ**

Τηλ. : 2810 394018, 2810 394004, 2810 394003

Fax: 2810 394005

E-mail: [secretariat@physics.uoc.gr](mailto:secretariat@physics.uoc.gr)

Ώρες εξυπηρέτησης φοιτητών: **Δευτέρα-Παρασκευή, 11:30 π.μ. - 13:30μ.μ.**

Καλή αρχή!!!

Γραμματεία Τμήματος Φυσικής