



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Πανεπιστημιούπολη Βουτών, GR-70013 Ηράκλειο, Ελλάδα  
Τηλ: +30-2810-394308  
e-mail: [kandida@physics.uoc.gr](mailto:kandida@physics.uoc.gr), web: [www.physics.uoc.gr](http://www.physics.uoc.gr)

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ  
Ηράκλειο 27/01/2022

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

[Σχετ.: Υ.Α. Φ11/136247/Ζ2 (ΑΔΑ: Ρ94Δ46ΜΤΛΗ-ΝΔΨ) και ΑΑΥ 7010/12-01-2022 (ΑΔΑ: Ψ00Χ469Β7Γ-7ΣΔ) και 7020/24-01-2022 (ΑΔΑ: Ψ2Τ5469Β7Γ-Χ07) για την απασχόληση συμβασιούχων με το Π.Δ. 407/80.]

Η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης στην συνεδρίαση της στις 10-1-2022, λαμβάνοντας υπόψη την αριθμ. 472/18-11-2021 απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου (ΑΔΑ: ΩΑΠ2469Β7Γ-ΠΘ9), αποφάσισε την πρόσληψη **δύο (2) διδασκόντων** σύμφωνα με το Π.Δ. 407/1980 όπως ισχύει, **κατόχων διδακτορικού διπλώματος**, με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022, για τη διδασκαλία από έκαστον διδάσκοντα ενός (1) εκ των δύο (2) μαθημάτων:

#### **1. Γενικά Μαθηματικά II (Φ-112)**

Το περιεχόμενο του μαθήματος, σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών, περιγράφεται στην ιστοσελίδα του Τμήματος στη διεύθυνση: <https://www.physics.uoc.gr/el/courses/courses/122>

#### **2. Εργαστήριο Φυσικής ΙΙΙ-Οπτική (Φ-208)**

Το περιεχόμενο του μαθήματος, σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών, περιγράφεται στην ιστοσελίδα του Τμήματος στη διεύθυνση: <https://www.physics.uoc.gr/el/courses/courses/128> Πληροφορίες για το διαθέσιμο εξοπλισμό πειραματικών ασκήσεων θα δίνονται από τον καθηγητή Π. Ρακιτζή (email: [ptr@iesl.forth.gr](mailto:ptr@iesl.forth.gr) τηλ.: 2810 391125).

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι/ες να αποστείλουν ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής, υπόψιν κας Ελένης Καντιδάκη ([kandida@physics.uoc.gr](mailto:kandida@physics.uoc.gr)), **έως την 2/2/2022 και ώρα 13:00** τα παρακάτω δικαιολογητικά:

**1) Σχετική Αίτηση.** Θα καλύπτει τα εξής: (α) Ποιο συγκεκριμένο μάθημα ενδιαφέρεται να διδάξει ο/η αιτών/αιτούσα ή αν ενδιαφέρεται να διδάξει οποιοδήποτε από τα δύο

μαθήματα δηλώνοντας σειρά προτίμησης, (β) σύντομη αιτιολόγηση της αίτησης για τη διδασκαλία του μαθήματος (γνώσεις, εμπειρία, ενδιαφέρον), και (γ) ονόματα και στοιχεία επικοινωνίας δύο (2) μελών Δ.Ε.Π. που θα μπορούσαν να παρέχουν συστάσεις.

**2) Αντίγραφο Αστυνομικής Ταυτότητας και των 2 όψεων**

**3) Βιογραφικό σημείωμα**

**4) Αναλυτικό υπόμνημα επιστημονικών δημοσιευμάτων**

**5) Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας του μαθήματος «Γενικά Μαθηματικά II (Φ-112)»** που περιγράφει τη διδακτέα ύλη και την κατανομή της διδασκαλίας της (θεωρία και ασκήσεις) στις 13 διδακτικές εβδομάδες (θα υποβληθεί από όσους/ες ενδιαφέρονται για διδασκαλία του συγκεκριμένου μαθήματος).

**6) Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας του μαθήματος «Εργαστήριο Φυσικής III (Φ-208)»** που περιγράφει τη διδακτέα ύλη και την κατανομή της διδασκαλίας της (θεωρία και ασκήσεις) στις 13 διδακτικές εβδομάδες (θα υποβληθεί από όσους/ες ενδιαφέρονται για διδασκαλία του συγκεκριμένου μαθήματος).

**7) Αντίγραφο των πτυχίων και των τίτλων σπουδών.** Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από ΑΕΙ εξωτερικού θα πρέπει να φέρουν τις νόμιμες θεωρήσεις και να συνοδεύονται από επίσημες μεταφράσεις, καθώς και από την απόφαση ισοτιμίας ή αντίγραφο της αίτησης για αναγνώριση της ισοτιμίας.

**8) Πολίτες κράτους - μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης,** οφείλουν να υποβάλουν εκτός των παραπάνω δικαιολογητικών και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού ΑΕΙ ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξαταξίου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας Γ1 επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής Γλώσσας.

Η ηλεκτρονική υποβολή των δικαιολογητικών θα πρωτοκολληθεί στο Τμήμα Φυσικής και ο/η ενδιαφερόμενος/η θα λάβει το σχετικό αριθμό πρωτοκόλλου με ηλεκτρονικό μήνυμα εντός χρονικού διαστήματος 24 ωρών, το οποίο για υποβολή την τελευταία ημέρα περιορίζεται σε έως μία (1) ώρα μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής. Περίπτωση ανεπιβεβαίωτης ηλεκτρονικής υποβολής εντός των προαναφερθέντων χρονικών ορίων πρέπει να αναφερθεί αμέσως μετά τη λήξη τους, στη Γραμματεία (κα Ε. Καντιδάκη) και τηλεφωνικά στο 2810 394308 και με ηλεκτρονικό μήνυμα στο kandida@physics.uoc.gr.

**ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΣΤΟ ΓΕΝΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (GDPR) (Ε.Ε. 2016/679)**

Οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι υποβάλλουν αίτηση και βιογραφικό σημείωμα στο πλαίσιο της παρούσας διαδικασίας, αποδέχονται την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων που οι ίδιοι συμπληρώνουν στην αίτησή τους, με σκοπό την αξιολόγηση της αίτησής τους.

**Όσοι επιλεγούν και δεν κατέχουν και άλλη θέση στο Δημόσιο, σε Ν.Π.Δ.Δ. ή Ν.Π.Ι.Δ. ή στον ευρύτερο Δημόσιο Τομέα, πρέπει να προσκομίσουν άμεσα:**

Γνωματεύσεις (α) παθολόγου ή γενικού ιατρού και (β) ψυχιάτρου, είτε του δημοσίου είτε ιδιωτών, που να πιστοποιούν την υγεία των υποψηφίων προκειμένου να ασκήσουν τα καθήκοντα της αντίστοιχης θέσης.

Το Τμήμα Α΄ Προσωπικού του Πανεπιστημίου Κρήτης θα τους αποστείλει σχετικό παραπεμπτικό έγγραφο (Ηράκλειο-Χρυσούλα Παρασύρη τηλ. 2810 393727 - email [parasyrh@admin.uoc.gr](mailto:parasyrh@admin.uoc.gr)).

Επίσης, η υπηρεσία θα αναζητήσει αυτεπαγγέλτως τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης
2. Αντίγραφο ποινικού μητρώου δικαστικής χρήσης και
3. Πιστοποιητικό αρμόδιου Στρατολογικού Γραφείου (τύπου Α) από το οποίο να προκύπτει ότι ο υποψήφιος δεν έχει στρατολογικές ή χρηματικές υποχρεώσεις ή ότι έχει απαλλαγεί νόμιμα από αυτές.

**Όσοι επιλεγούν και κατέχουν και άλλη θέση στο Δημόσιο, σε Ν.Π.Δ.Δ. ή Ν.Π.Ι.Δ. ή στον ευρύτερο Δημόσιο Τομέα:**

- Πρέπει να προσκομίσουν άμεσα **Υπεύθυνη δήλωση** στην οποία θα αναφέρεται: α) η οργανική θέση στην οποία υπηρετούν και β) ότι δεν μεσολάβησε γεγονός που να αποτελεί νόμιμο κώλυμα στην πρόσληψή τους (αφορά όσους κατέχουν και άλλη θέση στο Δημόσιο, σε Ν.Π.Δ.Δ. ή Ν.Π.Ι.Δ. ή στον ευρύτερο Δημόσιο Τομέα).
- Επίσης θα πρέπει να εξασφαλίσουν από την υπηρεσία τους άδεια απουσίας και να προσκομίσουν πριν από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης άδεια άσκησης ιδιωτικού έργου με αμοιβή, η οποία θα έχει χορηγηθεί ύστερα από προηγούμενη σύμφωνη αιτιολογημένη γνώμη του οικείου υπηρεσιακού συμβουλίου.
- Καθηγητές/υπηρετούντες λέκτορες άλλων Α.Ε.Ι. και μέλη Ε.Π. των Τ.Ε.Ι. θα πρέπει να προσκομίσουν πριν από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης, βεβαίωση του Προέδρου του Τμήματος στο οποίο υπηρετούν, από την οποία να προκύπτει ότι έχει ενημερωθεί η Συνέλευση του Τμήματος και ότι δεν παρεμποδίζεται η εκπλήρωση των διδακτικών και ερευνητικών τους υποχρεώσεων.

Πληροφορίες στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής κα Ελένη Καντιδάκη, (email: [kandida@physics.uoc.gr](mailto:kandida@physics.uoc.gr) τηλ.: 2810 394308).

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Φυσικής

Αλέξανδρος Γεωργακίλας