

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

ΓΙΑ ΜΕΛΗ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Σ.Ε.Π.)

Σε τρεις (3) Εργαστηριακές Θεματικές Ενότητες (Ε.Θ.Ε.) του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών «Σπουδές στις Φυσικές Επιστήμες» (ΦΥΕ) για τα ακαδημαϊκά έτη 2017-2020

Το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (Ε.Α.Π.) προκηρύσσει θέσεις **Μελών Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.)** για τα ακαδημαϊκά έτη 2017-2020, **κατανεμημένες σε τρεις (3) Εργαστηριακές Θεματικές Ενότητες (Ε.Θ.Ε.)**, στο πλαίσιο του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών «Σπουδές στις Φυσικές Επιστήμες» (ΦΥΕ). Η προσφορά των σπουδών γίνεται με τη μεθοδολογία της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης στην Ελληνική Γλώσσα και με φυσική παρουσία στα εργαστήρια της Σχολής Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας. Η **έναρξη των συμβάσεων** θα πραγματοποιηθεί την 1η Ιουλίου 2017.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΤΩΝ: 2017-2020
ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΦΥΕ: ΣΠΟΥΔΕΣ ΣΤΙΣ ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ

ΕΘΕ Εργαστήριο Χημείας
ΕΘΕ Εργαστήριο Βιολογίας
ΕΘΕ Εργαστήριο Φυσικής

Σύμφωνα με την παρ.10 του άρθρου 4 του Ν. 2552/1997 με τις τροποποιήσεις του, υποψήφιοι για τις θέσεις **Μελών Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.) των Ε.Θ.Ε.**, δύνανται να είναι, είτε μέλη Δ.Ε.Π. άλλων Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, είτε κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος. Τα μέλη Σ.Ε.Π. της κάθε Ε.Θ.Ε. θα συνάψουν **συμβάσεις ανάθεσης έργου ή συμβάσεις εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου διάρκειας 5 μηνών αρχικά** (1η Ιουλίου - 30η Νοεμβρίου 2017) **και στη συνέχεια ενός ακαδημαϊκού έτους**, ήτοι δέκα (10) μηνών (1η Δεκεμβρίου- 30η Σεπτεμβρίου), για την κάλυψη συγκεκριμένων εκπαιδευτικών αναγκών έκαστου ακαδημαϊκού έτους και μέχρι τη συμπλήρωση τριετίας από την προκήρυξη.

Οι υποψήφιοι είναι απαραίτητο να έχουν επιστημονικό έργο (*ερευνητικό, συγγραφικό, διδακτικό, επαγγελματικό*) στα γνωστικά αντικείμενα της Ε.Θ.Ε. που υποβάλλουν υποψηφιότητα, όπως αυτή σκιαγραφείται στην ιστοσελίδα του Ε.Α.Π. (www.eap.gr). Επίσης, συνοπολογίζεται η συνάφεια του έργου των υποψηφίων στις κάτωθι επιστημονικές περιοχές/ερευνητικές κατευθύνσεις: Αστροσωματιδιακή Φυσική, Γενετική και Επιγενετική, Επιστήμη Διεπιφανειών, Κατάλυση, Μαθηματική Μοντελοποίηση στις Φυσικές Επιστήμες, Μηχανική Ρευστών, Μοριακή Βιολογία - Βιοτεχνολογία, Ραδιοαστρονομία, Σωματιδιακή Φυσική, Υπολογιστική Ηλεκτρονική δομή της ύλης.

Οι υποψήφιοι εφόσον προσληφθούν, έχουν υποχρέωση φυσικής παρουσίας στις εργαστηριακές εγκαταστάσεις του Ε.Α.Π. στην Πάτρα **καθ' όλη τη διάρκεια** του ακαδημαϊκού έτους κατ' ελάχιστο τρεις ημέρες ανά εβδομάδα, και συνεχώς καθ' όλη τη διάρκεια πραγματοποίησης των δια ζώσης εργαστηριακών ασκήσεων των κύκλων των Ε.Θ.Ε. Για όλες τις απαραίτητες πληροφορίες και οδηγίες οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να επισκεφθούν το «Πληροφοριακό Έντυπο για την προκήρυξη Μελών Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.) Ε.Θ.Ε. ΦΥΕ του Ε.Α.Π. για τα ακαδημαϊκά έτη 2017-2020» στην ιστοσελίδα του Ε.Α.Π. Όσοι επιθυμούν να θέσουν υποψηφιότητα για τις θέσεις των Μελών του Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.) των Ε.Θ.Ε. οφείλουν να υποβάλλουν αποκλειστικά και μόνον ηλεκτρονική αίτηση μαζί με όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά. Οι υποψήφιοι έχουν δυνατότητα να υποβάλλουν μία μόνο αίτηση.

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

(ΥΠΟΒΑΛΛΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ)

1. Αίτηση (Υπογεγραμμένη)
2. Αντίγραφο δελτίου ταυτότητας ή διαβατηρίου
3. Πρόσφατο Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα (Η Επιτροπή Επιλογής διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει σε μεταγενέστερο χρόνο, κατά τη διαδικασία της επιλογής, οποιοδήποτε δικαιολογητικό χρειαστεί για όσα αναφέρονται στο Βιογραφικό Σημείωμα).
4. Αντίγραφα των Τίτλων Σπουδών (Όσοι τίτλοι έχουν αποκτηθεί στο εξωτερικό πρέπει να συνοδεύονται απαραίτητως από Επίσημη Μετάφραση και Αναγνώριση από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. ή το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.)
Σημειώνεται ότι είναι δυνατή η επισύναψη αίτησης αναγνώρισης από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. πριν την οριστική υποβολή της αίτησης. Ωστόσο, επισημαίνεται ότι μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής της ηλεκτρονικής αίτησης το υποψήφιο μέλος Σ.Ε.Π. υποχρεούται να επισυνάψει την επίσημη αναγνώριση από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. για να ολοκληρώσει ΕΠΙΤΥΧΩΣ την αίτησή του. Σε περίπτωση μη επισύναψης της αναγνώρισης η αίτηση δεν θα γίνεται δεκτή.
5. Αντίγραφα βεβαιώσεων, που να αποδεικνύουν διδακτική εμπειρία ή υπηρεσία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα ή εκτεταμένη επαγγελματική εμπειρία.
6. Ειδικότερα για τα μέλη ΔΕΠ της ημεδαπής απαιτείται βεβαίωση υπηρεσίας από το Τμήμα Προσωπικού του Πανεπιστημίου στο οποίο υπηρετούν

Η Αίτηση υπέχει θέση υπεύθυνης δήλωσης σύμφωνα με τον Ν.1599/86 στην οποία ο υποψήφιος θα δηλώνει ότι:

- Α) «Όλα τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην ηλεκτρονική μου αίτηση, καθώς και στο φάκελο υποψηφιότητάς μου είναι αληθή και σύμφωνα με την προκήρυξη εκδήλωσης ενδιαφέροντος για μέλη Σ.Ε.Π. της Ε.Θ.Ε. του Ε.Α.Π.
- Β) Αποδέχομαι το δικαίωμα του ΕΑΠ για χρήση, στατιστική επεξεργασία και κοινοποίηση όλων των στοιχείων που έχω υποβάλει.
- Γ) «Δηλώνω υπεύθυνα τη διαθεσιμότητά μου για φυσική παρουσία στις εγκαταστάσεις του ΕΑΠ στην Πάτρα καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους, κατ' ελάχιστο τρεις ημέρες ανά εβδομάδα και καθ' όλη τη διάρκεια πραγματοποίησης των εργαστηριακών κύκλων των Ε.Θ.Ε. της Βιολογίας, ή της Χημείας ή της Φυσικής (κατά τα χρονικά διαστήματα που ορίζονται από την προκήρυξη)».

Μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων (29-05-2017), δε θα λαμβάνεται υπόψη οποιαδήποτε τροποποίηση των υποβληθέντων στοιχείων με οποιονδήποτε τρόπο και αν γίνει, ενώ ενδεχόμενη αποστολή δικαιολογητικών σε έντυπη μορφή δε γίνεται δεκτή.

Η υποβολή των αιτήσεων θα γίνει αποκλειστικά ηλεκτρονικά (www.eap.gr) από 08-05-2017 έως τις 29-05-2017 και ώρα 20:00.

Πάτρα, 08/05/2017

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ Ε.Α.Π.

Καθηγητής Βασίλης Καρδάσης