

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**Θεσσαλονίκη 13-11-2020
Αρ. πρωτ. ΜΠΗΣ Φ 16.2/1777**



ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
Τ.Κ. 57 400 ΣΙΝΔΟΣ Τ.Θ.141
Πληροφορίες: κ. ΕΛΕΝΗ ΣΕΧΑ
Τηλ.: 2310013075
Fax: 2310791132
E-mail: info@iee.ihu.gr
Ιστοσελίδα Τμήματος: www.iee.ihu.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2020-2021****Γνωστικά Αντικείμενα:****1) Ηλεκτρικά και Ηλεκτρονικά Κυκλώματα (2 θέσεις)****2) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών (3 θέσεις)**

Το Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, μετά από απόφαση της υπ' αρ. 14/31-7-2020 Συνέλευσης Τμήματος, η οποία επικαιροποιήθηκε με την σχετική απόφαση της υπ' αρ. 21/12-11-2020 Συνέλευσης Τμήματος, προκηρύσσει την παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πρόσληψη Ακαδημαϊκών Υποτρόφων με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου (ΙΔΟΧ).

Σύμφωνα με τη διάταξη της παρ. 7 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, όπως οι περιπτώσεις α' και γ' αυτής (ως παρ. 6), είχαν αντικατασταθεί με το άρθρο 58του Ν.4386/2016 (ΦΕΚ Α 83/11.5.2016,διόρθωση σφαλμάτων ΦΕΚ Α 91/16.5.2016) και αντικαταστάθηκαν με το άρθρο 19 του Ν. 4452/2017 (ΦΕΚ Α 17/15.2.2017), στη συνέχεια δε αντικαταστάθηκαν με το άρθρο 16 παρ.1 του Ν. 4559/2018 (ΦΕΚ Α 142/3.8.2018), και ισχύει σήμερα, ως ακαδημαϊκοί υπότροφοι μπορούν να προσλαμβάνονται Επιστήμονες αναγνωρισμένου επιστημονικού κύρους, είτε κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, είτε υποψήφιοι διδάκτορες, είτε εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας, για τη διεξαγωγή διδακτικού ή ερευνητικού έργου καθοριζομένου διά της συμβάσεως. Η παρούσα πρόσκληση αφορά στην πρόσληψη επιστημόνων για τη διεξαγωγή διδακτικού έργου.

Η διάρκεια της σύμβασης καθορίζεται μέχρι ένα ακαδημαϊκό έτος κατά περίπτωση. Δύναται αυτή να ανανεώνεται ή να παρατείνεται, πλην όμως ο συνολικός χρόνος πρόσληψης δεν δύναται να υπερβεί τα τρία (3) ακαδημαϊκά έτη. Δεν είναι δυνατή η απασχόληση ως ακαδημαϊκών υποτρόφων των αφυπηρετησάντων μελών του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή της αλλοδαπής ή συνταξιούχων του ευρύτερου δημόσιου τομέα.

Η απασχόληση των ανωτέρω δύναται να είναι πλήρης ή μερική.

A. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Αίτηση (χρησιμοποιώντας υποχρεωτικά το σχετικό έντυπο).
2. Βασικός τίτλος σπουδών ΑΕΙ, συναφής με το γνωστικό αντικείμενο για το οποίο υποβάλλεται η αίτηση.
3. Διδακτορικό Δίπλωμα, Μεταπτυχιακός τίτλος Σπουδών συναφή με το γνωστικό αντικείμενο για το οποίο υποβάλλεται η αίτηση, βεβαίωση υποψήφιου διδάκτορα.
4. Τεκμηρίωση του επιστημονικού κύρους του υποψήφιου (άρθρο 29 του Ν. 4009/2011) [Διδακτορική διατριβή και Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε ηλεκτρονική μορφή, Συνοπτική ανάλυση του επιστημονικού έργου].
5. Τεκμηρίωση ερευνητικής, επαγγελματικής, διδακτικής, τεχνικής εμπειρίας [Βεβαιώσεις / αποδεικτικά προϋπηρεσίας].
6. Βιογραφικό Σημείωμα.
7. Φωτοαντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας.
8. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986 (χρησιμοποιώντας υποχρεωτικά το σχετικό έντυπο).

B. ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ

Η αίτηση με τα συνοδευτικά δικαιολογητικά υποβάλλονται στην Γραμματεία του Τμήματος **μέχρι και την Παρασκευή 20/11/2020** σε έντυπο φάκελο υποψηφιότητας (απαιτείται ξεχωριστός φάκελος για κάθε γνωστικό αντικείμενο) όπου αναγράφεται: "Πρόσληψη Ακαδημαϊκών Υποτρόφων για το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021 για το γνωστικό αντικείμενο " μόνο μέσω εταιρίας ταχυμεταφορών (courier) στην παρακάτω διεύθυνση:

Γραμματεία Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων, Σίνδος, Θεσσαλονίκη, Τ.Κ. 57400, τηλ.2310-013621.

Κάθε φάκελος υποψηφιότητας θα πρέπει να περιλαμβάνει:

1. την αίτηση, σε έντυπη μορφή, συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη (χρησιμοποιώντας υποχρεωτικά το σχετικό έντυπο)
2. την υπεύθυνη δήλωση, σε έντυπη μορφή, συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη (χρησιμοποιώντας υποχρεωτικά το σχετικό έντυπο) και
3. τρία (3) CD με όλα τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά, κατάλληλα τοποθετημένα σε ενότητες-φακέλους, σε ηλεκτρονική μορφή (pdf), συμπεριλαμβανομένων της αίτησης και της υπεύθυνης δήλωσης.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει επίσης **μέχρι και την Παρασκευή 20/11/2020**, για κάθε φάκελο υποψηφιότητας να αποστέλλουν ένα (1) συμπιεσμένο αρχείο (zip), με όνομα: <Όνοματεπώνυμο γνωστικό1ή2.zip> (π.χ. <Παπακώστας Δημήτριος γνωστικό1.zip>), στο οποίο θα περιλαμβάνονται όλα τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά όπως ακριβώς κατατέθηκαν και στα CD του έντυπου φακέλου, στην διεύθυνση: info@iee.ihu.gr. Στην περίπτωση που τα μέγεθος του αρχείου υπερβαίνει τα 10MB, συνιστάται η χρήση υπηρεσίας ελεύθερου διαμοιρασμού μεγάλων αρχείων (WeTransfer.com).

Η παρούσα πρόσκληση θα αναρτηθεί, στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ στην ιστοσελίδα του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος και στην ιστοσελίδα του Τμήματος (www.iee.ihu.gr).

Γ. ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΕΙΣ

Τα δικαιολογητικά που υποβάλλονται δεν είναι απαραίτητο να είναι θεωρημένα επίσημα από τις αρμόδιες αρχές. Τα ξενόγλωσσα όμως δικαιολογητικά πρέπει να συνοδεύονται από νόμιμες μεταφράσεις.

Οι τίτλοι σπουδών του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πράξη ή βεβαίωση του οικείου οργάνου (ΔΟΑΤΑΠ, ΔΙΚΑΤΣΑ) με την οποία αναγνωρίζονται ως ισότιμοι ή/και αντίστοιχοι προς τίτλους που απονέμονται από τα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα της ημεδαπής.

Τα δικαιολογητικά πρέπει να φέρουν αρίθμηση και να συνοδεύονται από πίνακα υποβαλλόμενων δικαιολογητικών. Συμπλήρωση των δικαιολογητικών της προκήρυξης (νέα έντυπα ή νέες εγγραφές σε υποβληθέντα δικαιολογητικά) μετά την κατάθεση και πρωτοκόλληση των αιτήσεων υποψηφιότητας, επιτρέπεται μόνον αν πρόκειται για διευκρινιστικά στοιχεία που θα ζητηθούν από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Οι προσλήψεις θα γίνουν με βάση τις εκπαιδευτικές και λοιπές ανάγκες του Πανεπιστημίου όπως αυτές έχουν διαμορφωθεί. Η έναρξη της απασχόλησης του υποτρόφου αλλά και η σύναψη της σύμβασης εργασίας θα λάβει χώρα εφ' όσον εξασφαλιστούν οι σχετικές πιστώσεις στον προϋπολογισμό του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Όσοι από τους επιλεγέντες κατέχουν κύρια θέση απασχόλησης στο Δημόσιο θα πρέπει πριν την υπογραφή της σχετικής σύμβασης, να προσκομίσουν άδεια άσκησης ιδιωτικού έργου του Υπηρεσιακού Συμβουλίου του Φορέα που υπηρετούν ή του αρμόδιου για θέματα άδειας οργάνου, εφόσον η κύρια Υπηρεσία τους εποπτεύεται από το Δημόσιο. Η μη κατάθεση αυτής θα εκλαμβάνεται ως μη έγκριση της υπηρεσίας τους και το οικείο ακαδημαϊκό Τμήμα θα προχωρά σε εκ νέου ανάθεση.

Για τους άρρενες ενδιαφερόμενους απαιτούνται εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές κατά τη διάρκεια της σύμβασης.

Τα προσόντα που θα συνεκτιμηθούν κατά την επιλογή είναι:

- Διδακτορικό δίπλωμα ή θέση υποψήφιου διδάκτορα στο γνωστικό αντικείμενο
- Διδακτική εμπειρία/προϋπηρεσία στην Τριτοβάθμια εκπαίδευση και στο γνωστικό αντικείμενο
- Ερευνητική, επαγγελματική, τεχνική εμπειρία/προϋπηρεσία στο γνωστικό αντικείμενο
- Επίβλεψη διπλωματικών εργασιών στο γνωστικό αντικείμενο
- Γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Λοιπή Προϋπηρεσία

Συνοπτικά, στον επόμενο πίνακα περιγράφονται τα ενδεικτικά μαθήματα και οι ώρες διδασκαλίας που ενδεχομένως θα κληθεί να διδάξει ο επιλεγείς υποψήφιος ανά γνωστικό αντικείμενο.

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ*	ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ
Ηλεκτρικά και Ηλεκτρονικά Κυκλώματα (2 θέσεις)	Μετρήσεις και Κυκλώματα Εναλλασσόμενου Ρεύματος (Εργαστήριο) 2o Εαρινό εξάμηνο Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων (Εργαστήριο) 2o Εαρινό εξάμηνο Ηλεκτρονικές Διατάξεις (Εργαστήριο) 5o Χειμερινό εξάμηνο Ασύρματες Επικοινωνίες (Εργαστήριο) 5o Χειμερινό εξάμηνο Ενσωματωμένα Συστήματα (Εργαστήριο) 6o Εαρινό εξάμηνο Αισθητήρια και Επεξεργασία Μετρήσεων (Εργαστήριο) 7o Χειμερινό εξάμηνο	Χειμερινό 2X16=32 ώρες ανά εβδομάδα Εαρινό 2X16=32 ώρες ανά εβδομάδα

	Μετατροπείς Ισχύος (Εργαστήριο) 8ο Εαρινό εξάμηνο	
Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών (3 θέσεις)	<p>Δομημένος Προγραμματισμός (Εργαστήριο) 1ο Χειμερινό εξάμηνο</p> <p>Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός (Εργαστήριο) 2ο Εαρινό εξάμηνο</p> <p>Γλώσσες και τεχνολογίες Ιστού (Εργαστήριο) 3ο Χειμερινό εξάμηνο</p> <p>Οργάνωση και Αρχιτεκτονική Υπολογιστικών Συστημάτων (Εργαστήριο) 4ο Εαρινό εξ.</p> <p>Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων (Εργαστήριο) 4ο Εαρινό εξάμηνο</p> <p>Εισαγωγή στα Λειτουργικά Συστήματα (Εργαστήριο)</p> <p>Τεχνητή Νοημοσύνη (Θεωρία) 6ο Εαρινό εξάμηνο</p> <p>Δίκτυα Υπολογιστών (Εργαστήριο) 7ο Χειμερινό εξάμηνο</p>	<p>Χειμερινό 3X16=48 ώρες ανά εβδομάδα</p> <p>Εαρινό 3X16=48 ώρες ανά εβδομάδα</p>

Δ. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ – ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ – ΠΡΟΣΛΗΨΗ

Η επιλογή των υποψηφίων της πρόσκλησης θα γίνει από τη Συνέλευση του Τμήματος, κατόπιν εισήγησης τριμελούς Επιτροπής Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων. Η Επιτροπή Αξιολόγησης θα συντάξει προσωρινό πίνακα αποκλεισθέντων και προσωρινό πίνακα κατάταξης των υποψηφίων. Ο προσωρινός πίνακας αποκλεισθέντων και ο προσωρινός πίνακας κατάταξης των υποψηφίων θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του Τμήματος (www.iee.iuh.gr).

Κατά των προσωρινών πινάκων χωρεί ένσταση, εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης στην ιστοσελίδα του Τμήματος. Οι ενστάσεις υποβάλλονται στη Γραμματεία του Τμήματος και εξετάζονται από τριμελή Επιτροπή Ενστάσεων.

Ο οριστικός πίνακας αξιολόγησης (μετά και την εξέταση των ενστάσεων και την αντίστοιχη απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος) θα αναρτηθεί επίσης στην ιστοσελίδα του Τμήματος. Ο υποψήφιος που κατατάσσεται πρώτος, θα είναι εκείνος που θα κληθεί να αναλάβει το διδακτικό έργο. Σε περίπτωση κωλύματος αυτού δίνεται η δυνατότητα επιλογής των επόμενων υποψηφίων, ως την εξάντληση της σειράς κατάταξης. Εφόσον δεν υπάρχουν εμπρόθεσμες ενστάσεις, τότε μετά την λήξη της προβλεπόμενης προθεσμίας ο προσωρινός πίνακας αξιολόγησης καθίσταται αυτόματα οριστικός.

Οι προσλήψεις θα γίνουν με βάση τις εκπαιδευτικές και λοιπές ανάγκες του Πανεπιστημίου, όπως αυτές έχουν διαμορφωθεί. Είναι πιθανόν, το Πανεπιστήμιο να μην προχωρήσει στην πρόσληψη ακαδημαϊκών υποτρόφων σε κάποια από τα γνωστικά αντικείμενα του πίνακα, ή σε ορισμένα μαθήματα, ή να μην καλυφθούν πλήρως όλες οι ώρες του κάθε μαθήματος, που ενδεικτικά αναφέρονται στον πίνακα.

Σημειώνεται ότι το Πανεπιστήμιο δηλώνει ότι η διαδικασία αξιολόγησης και επιλογής μπορεί να μην προχωρήσει για λόγους που αφορούν στην εσωτερική οργάνωση και προγραμματισμό του Τμήματος, ενώ η λίστα των αναφερόμενων ενδεικτικών μαθημάτων ανά γνωστικό αντικείμενο μπορεί να τροποποιηθεί ανάλογα με τις διδακτικές ανάγκες του Τμήματος.

Ε. Συμμόρφωση στο Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (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.

Σε περίπτωση επιλογής, συναίνοινται στη χρήση των στοιχείων και αποστολή τους στις οικονομικές υπηρεσίες του ΔΙ.Π.Α.Ε. για την αναρτητέα στη «Διαύγεια» απόφαση ανάθεσης της διδασκαλίας και τη σύναψη της σχετικής σύμβασης (Σκοπός επεξεργασίας: Νομική Υποχρέωση). Σε περίπτωση μη επιλογής ορισμένου υποψηφίου, τα στοιχεία του στη συνέχεια διαγράφονται εντός ευλόγου χρόνου από τα αρχεία του Τμήματος.

Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται στους ενδιαφερομένους από τη Γραμματεία του Τμήματος (τηλ.:2310013621, email: info@iee.ihu.gr) όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Παπακώστας Δημήτριος
Καθηγητής *

*η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που βρίσκεται στο αρχείο μας.

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών
(άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :					
Ο – Η Όνομα:			Επώνυμο:		
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:					
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:					
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :					
Τόπος Γέννησης:					
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:			Τηλ:		
Τόπος Κατοικίας:	Οδός:			Αριθ:	ΤΚ:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):			Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):		

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις⁽³⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

α) Έλαβα γνώση των όρων της σχετικής πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους αποδέχομαι ανεπιφύλακτα.

β) Τα δικαιολογητικά που καταθέτω και τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματός μου είναι αληθή.

γ) Παρέχω την ρητή συναίνεσή μου για την επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων μου που υποβάλλω με την αίτησή μου, με σκοπό την αξιολόγηση της αίτησης υποψηφιότητάς μου. Σε περίπτωση επιλογής, συναινώ στη χρήση των στοιχείων για την αναρτητέα στη «Διαύγεια» απόφαση ανάθεσης της διδασκαλίας, τη σύναψη της σχετικής σύμβασης και την ενημέρωση του «ΕΡΓΑΝΗ» και της Ε.Α.Π. (Σκοπός επεξεργασίας: Νομική Υποχρέωση).

Ημερομηνία:20.....

Ο – Η Δηλ.

(Υπογραφή)

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.
(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.

Προς: το

**ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**

ΑΙΤΗΣΗ

ΕΠΩΝΥΜΟ: _____

Παρακαλώ να με προσλάβετε ως Ακαδημαϊκό¹
Υπότροφο σύμφωνα με την σχετική πρόσκληση
για την Πρόσληψη Ακαδημαϊκών Υποτρόφων
για το ακαδημαϊκό έτος 2020-21 και
για τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα:

ΟΝΟΜΑ: _____
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ: _____

- _____
- 1) Ηλεκτρικά και Ηλεκτρονικά Κυκλώματα
 - 2) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: _____

Συνημμένα υποβάλλω τα απαραίτητα δικαιολογητικά.

e-mail: _____

Ο/Η ΔΗΛΩΝ /ΟΥΣΑ

Ημερομηνία ____/11/2020

(υπογραφή)