

1. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

Μέσο: ΝΑΥΤΕΜΠΟΡΙΚΗ

Ημ. Έκδοσης: . . . 28/12/2018 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 28/12/2018

Σελίδα: 31

Innews ΑΕ - Αποδελτίωση Τύπου - <http://www.innews.gr>



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ**

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: κα Μαρία Παπαδάκη
ΑΡΙΘΜ. ΤΗΛΕΦ. 2810391800
E-MAIL: maripap@iacm.forth.gr
ΑΔΑ: 6ΧΩ1469ΗΚΥ-Π48
Ηρακλείο, 18/12/2018
Αριθ. Πρωτ. Προκήρυξης: 1488
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας(ΙΤΕ) / Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών (ΙΥΜ).

Έκοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των νόμων 4310/2014 (ΦΕΚ 258 Α/8712/2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις και 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την Έρευνα και άλλες διατάξεις»,
2. Τον Ν. 4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωσης της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημοσίου λογιστικό» για τον έλεγχο των δαπανών βάσει του Προϋπολογισμού του ΙΤΕ.
3. Το Π.Δ. 432/1987 ΦΕΚ 204/Α/87 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία, «Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (Ι.Τ.Ε.)» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
4. Τις διατάξεις του ΠΔ 113/2010 περί αναληφόμενων υποχρεώσεων από τους Διατάκτες.
5. Τις διατάξεις της ΠΥΣ 33/2006 (ΦΕΚ 280/Α/2006) «Αναστολή Διορισμών και Προσλήψεων στο Δημόσιο Τομέα», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
6. Τις διατάξεις του Εσωτερικού Κανονισμού του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.7.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010)
7. Την απόφαση του ΔΣ/ΙΤΕ 392/2776/15.12.2018 με την οποία εγκρίθηκε η προκήρυξη θέσης Ερευνητή Β' ή Γ' Βαθμίδας.

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ:

Μία (1) θέση ερευνητή Β' ή Γ' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο:

«Μαθηματικές μέθοδοι στην μηχανική των υλικών».

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Οι υποψήφιοι για τις παραπάνω θέσεις πρέπει:

- α) Να είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος
- β) Να έχουν τα προσόντα που ορίζονται στο άρθρο 18 του Ν. 4310/2014 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα, για την Β' και Γ' Βαθμίδα ερευνητών, ήτοι: να είναι επιστήμονες, υψηλής επιστημονικής εμπειρίας και κατάρτισης, κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, που εργάζονται αυτοτελώς και ανεξάρτητα για την παραγωγή ή βελτίωση γνώσεων και την εφαρμογή τους, για την παραγωγή προϊόντων, διατάξεων, διαδικασιών, μεθόδων και συστημάτων.

Ειδικότερα, οι υποψήφιοι, για την Β' Βαθμίδα θα πρέπει να έχουν τεκμηριωμένη

ικανότητα να διευθύνουν προγράμματα έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης, να συντονίζουν και να κατευθύνουν την έρευνα και την τεχνολογική ανάπτυξη στα επιμέρους έργα του προγράμματος έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης, να αναζητούν και να προσελκύουν οικονομικούς πόρους από εξωτερικές πηγές για τη χρηματοδότηση των δραστηριοτήτων του Ινστιτούτου ή του κέντρου και να προωθούν πρωτοποριακές ιδέες στην επιστήμη και την τεχνολογία. Να έχουν πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά και τεχνικά περιοδικά διεθνώς αναγνωρισμένου κύρους ή να έχουν διεθνή διπλώματα ευρεσιτεχνίας και να έχουν προσφέρει στην προοδο της επιστήμης και της τεχνολογίας και των εφαρμογών τους και η συμβολή τους στην πρόοδο της επιστήμης και της τεχνολογίας να έχει τύχει αναγνώρισης από άλλους ερευνητές.

Οι υποψήφιοι για την Γ' Βαθμίδα θα πρέπει να έχουν τεκμηριωμένη ικανότητα να σχεδιάζουν και να εκτελούν έργα ή τμήματα έργων έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης, να καταγράφουν τμήματα ή φάσεις του έργου σε άλλους ερευνητές και να τους καθοδηγούν ή επιβλέπουν. Να έχουν πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά διεθνώς αναγνωρισμένα. Οι υποψήφιοι για την Βαθμίδα Γ' θα πρέπει να έχουν εμπειρία τριών ετών στην εκτέλεση ερευνητικού έργου.

γ) Να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Για τους πολίτες των κρατών της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται η άριστη γνώση της Ελληνικής γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται με τίτλο σπουδών Ελληνικού εκπαιδευτικού ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ή απολυτήριο τίτλο Ελληνικού Λυκείου ή εξετασίου Γυμνασίου ή Πιστοποιητικό Ελληνομάθειας του Κέντρου Ελληνικής Γλώσσας, ή με αντίστοιχο Πιστοποιητικό του Σχολείου της Νέας Ελληνικής Γλώσσας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, το οποίο χορηγείται ύστερα από σχετική εξέταση των υποψηφίων.

δ) Να μην υπάρχει στο πρόσωπό τους κώλυμα από ποινική καταδίκη ή υποδικία ή απαγόρευση ή δικαστική αντιληψη

ε) Οι άνδρες υποψήφιοι να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν νόμιμα απαλλαγεί από αυτές.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει απαραίτητα να υποβάλουν:

1. Αίτηση υποψηφιότητας, στην οποία ο/η ενδιαφερόμενος/η θα ζητεί να γίνει δεκτός η υποψηφιότητά του/της και θα αναφέρει τα συνοποβαλλόμενα δικαιολογητικά.
2. Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα, σύμφωνα με τις κατευθύνσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης, σε 5 αντίγραφα.
3. Αντίγραφο τίτλων σπουδών με τα οποία θα αποδεικνύονται τα απαιτούμενα τυπικά προσόντα:

α. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα εάν πρόκειται για έκδοση από δημόσιο φορέα ή

β. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων, εφόσον έχουν επικυρωθεί αρχικά από δικηγόρο καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυ-

πα όσον ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από τις υπηρεσίες και τους φορείς που εμπíπτουν στη ρύθμιση Ν. 4250/2014 ή

γ. Ευκρινή φωτοαντίγραφα αλλοδαπών εγγράφων, υπό την προϋπόθεση ότι τα έγγραφα αυτά έχουν επικυρωθεί πρωτίστως από δικηγόρο. Εφ' όσον πρόκειται για τίτλους σπουδών από πανεπιστήμια του εξωτερικού, για τους Έλληνες πολίτες, απαιτείται και πιστοποιητικό αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ (πρώην ΔΙΚΑΤΣΑ) ή τουλάχιστον κατατεθειμένη αίτηση.

4. Αναλυτικό υπόμνημα για το επιστημονικό και ερευνητικό τους έργο σε 5 αντίγραφα

5. Υπεύθυνη Δήλωση του 1599/86 που να δηλώνεται από τους υποψηφίους ότι πληρούν τα απαιτούμενα τυπικά προσόντα της παρούσας Προκήρυξης.

Κατάθεση Δικαιολογητικών

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να καταθέσουν σχετική αίτηση υποψηφιότητας, συνοδευόμενη από όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά:

▪ ηλεκτρονικά στις διευθύνσεις: maripap@iacm.forth.gr και c.c.:yioia@iacm.forth.gr ή

▪ αυτοπροσώπως ή με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο ή

▪ ταχυδρομικώς στη Γραμματεία του ΙΥΜ-ΙΤΕ στην παρακάτω διεύθυνση:

Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας(ΙΤΕ) - Ινστιτούτο Υπολογιστικών Μαθηματικών(ΙΥΜ)

Μαρία Παπαδάκη
Ν. ΠΛΑΣΤΗΡΑ 100, ΒΑΣΙΛΙΚΑ ΒΟΥΤΩΝ
Τ. Κ. 70013 ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Πληροφορίες: κα. Μαρία Παπαδάκη, Τηλ. +30 2810 391800

Η καταληκτική ημερομηνία λήξης παραλαβής των υποψηφιοτήτων είναι η 20ή Ιανουαρίου, 2019

Η παρούσα Προκήρυξη θα δημοσιευθεί όπως ορίζουν οι κείμενες διατάξεις (άρθρο 29 παρ. 2 Ν. 4310/2014, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει).