

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ,
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
 Ταχ. Διεύθυνση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013 Ηράκλειο Κρήτης

Α.Π.: 39147
 Ηράκλειο: 15/10/2020

Θέμα: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για μία (1) θέση έκτακτου προσωπικού (μεταπτυχιακού φοιτητή) στο πλαίσιο του έργου με τίτλο « Theoretical Understanding of static and dynamic properties of Skyrmions: towards a skyrmion-based technology. (ThunderSKY)» και Κωδικό 871

ΑΠΟΦΑΣΗ

**Ο Διευθυντής του Ινστιτούτου Υπολογιστικών Μαθηματικών
 του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, κ. Χ. Μακριδάκης
 Έχοντας υπ' όψιν:**

1. Το Ν.4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον Ν.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) – Δημόσιο Λογιστικό» για τον έλεγχο των δαπανών βάσει του Προϋπολογισμού του ΙΤΕ
3. Το Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού
4. Το αρθ. 64 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» Το αρθ. 12 της με Α.Π.110427/ΕΥΘΥ/1020 (ΦΕΚ 3521/Β/01.11.2016) Υπουργικής Απόφασης τροποποίησης και αντικατάστασης της υπ' αριθ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ 1822/Β/Υπουργικής Απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας



ΕΛΙΔΕΚ
 Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας

ΓΓΕΤ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
 ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Το έργο χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ)
 Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ), με αριθμό Σύμβασης 871

δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020-Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς- Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων»

5. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα
6. Το Π.Δ. 432/87 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»,
7. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010)
8. Την υπ. αριθ. 190508/2016 απόφαση του Υπουργού και Αναπληρωτή Υπουργού Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων για τον «α) Διορισμό Ν. Ταβερναράκη στη θέση του Διευθυντή της Κεντρικής Διεύθυνσης του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), β) Ορισμό αυτού ως Προέδρου του Διοικητικού Συμβουλίου του εν λόγω φορέα, γ) Ανασυγκρότηση του ΔΣ του εν λόγω φορέα» (ΦΕΚ 611/ΥΟΔΔ/11.11.2016)
9. Την απόφαση του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων για τον διορισμό του Χαράλαμπου Μακριδάκη ως Δ/ντή του Ινστιτούτου Υπολογιστικών Μαθηματικών/ΙΤΕ, με αριθμό 41098/16-3-2017 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 124/16-3-2017).
10. Την υπ αριθ.26519/2019 Απόφαση του Υπουργού και Αναπληρωτή Υπουργού Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων (ΦΕΚ Υ.Ο.Δ.Δ 110/06.03.2019) για την Ανασυγκρότηση του Δ.Σ. του εν λόγω φορέα»
11. Την απόφαση του ΔΣ/ΙΤΕ 361/27-6/16-9-2017 για την εξουσιοδότηση των Δ/ντών των Ινστιτούτων για την προκήρυξη των θέσεων έκτακτου προσωπικού και υποτροφιών για την υλοποίηση των έργων και των προγραμμάτων του ΙΤΕ
12. Την υπ. αριθ. 110988/2019 απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων για την Ανασυγκρότηση του ΔΣ του εν λόγω φορέα» ΦΕΚ 933/ΥΟΔΔ/7.11.2019
13. Την με Α.Π 3094/12/09.01.2017 Πρόσκληση για την υποβολή προτάσεων με τίτλο «1^η Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών»
14. Την από τις 22.8.2018 Απόφαση Χρηματοδότησης έργου με κωδικό 871 και τίτλο: « *Theoretical Understanding of static and dynamic properties of Skyrmions: towards a skyrmion-based technology. (ThunderSKY)*» στο πλαίσιο της Δράσης «1^η Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών»
15. Την απόφαση με αρθ. πρακτ. 383/27-6/14.09.2018 του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, με την οποία εγκρίθηκε η διαχείριση της εκτέλεση της έργου « *Theoretical Understanding of static and dynamic properties of Skyrmions: towards a skyrmion-based technology. (ThunderSKY)*» με κωδικό 871, στο πλαίσιο της Δράσης «1^η Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» από το ΙΤΕ.
16. Την υπ' αριθ Αρ. Πρακτικού 434/31-6/09.10.2020, απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, με την οποία εγκρίνεται το από «5.10.2020» πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων και γίνεται αποδεκτή η εισήγηση της επιτροπής



ΕΛΙΔΕΚ
Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας

ΓΓΕΤ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

την αποδοχή της πρότασης με αριθμό πρωτοκόλλου 37820/ 25-9-2020, για πλήρωση της θέσης έκτακτου προσωπικού μεταπτυχιακού φοιτητή (σύναψη σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου) στο πλαίσιο του έργου με τίτλο « Theoretical Understanding of static and dynamic properties of Skyrmions: towards a skyrmion-based technology. (ThunderSKY)» και Κωδικό 871 της Δράσης «1η Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» από το ΙΤΕ.

Επειδή μόνο μια πρόταση υπεβλήθη για την θέση, δεν συντρέχει ο σκοπός της παρόδου της προθεσμίας ενστάσεων, που είναι η δυνατότητα των υποψηφίων να πληροφορηθούν και να αντιδράσουν επί των αποτελεσμάτων ασκώντας το δικαίωμα της έννομης προστασίας τους.

Θα ζητηθεί από την/τον επιτυχούσα/επιτυχόντα η αποδοχή της θέσης εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από την ανακοίνωση της παρούσας και την ανάρτησή της στην ιστοσελίδα του ΙΤΕ και στο πρόγραμμα Διαύγεια. Σε περίπτωση μη αποδοχής, είτε παρέλευσης της προθεσμίας, η διαδικασία επιλογής θα κηρυχθεί άγονη και η θέση θα επαναπροκυρηχθεί.

Ο Διευθυντής ΙΥΜ-ΙΤΕ
Χαράλαμπος Μακριδάκης



ΕΛΙΔΕΚ
Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας

ΓΓΕΤ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ