

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ  
**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗΣ**  
 Ταχ. Διεύθυνση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013 Ηράκλειο Κρήτης  
 Πληροφ: Ελευθερία Τσεντελιέρου, Τηλ 2810394200  
 Email: [e.tsentelierou@ia.forth.gr](mailto:e.tsentelierou@ia.forth.gr)

Α.Π.: 120076  
 Ηράκλειο: 22.09.2023

**Μία (1) θέση Μεταδιδακτορικού Ερευνητή στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου  
 «Stellar Feedback: Explosive, Radiative, Interacting, and Coalescing Stars in their  
 Surroundings» (Ακρωνύμιο SFERICSS) με αριθμό αίτησης 7933, της 3ης Προκήρυξης  
 Ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών του  
 ΕΛΙΔΕΚ.**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

**Ο Διευθυντής του Ινστιτούτου Αστροφυσικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, κ.  
 Βασίλης Χαρμανδάρης**

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. Τα άρθ. 243, 244 και 245 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις»
5. 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 δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020-Έλεγχος νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς-Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων»
6. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα
7. Το Π.Δ.432/87 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»,
8. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010)
9. Την υπ. αριθ. 21621/2023 απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων για «α) Διορισμός του Χαρμανδάρη Βασιλείου στη θέση του Διευθυντή του Ινστιτούτου Αστροφυσικής (Ι.Α.) του Ιδρύματος

- Τεχνολογίας και Έρευνας» (Ι.Τ.Ε.), β) ορισμός αυτού, ως μέλους του Διοικητικού Συμβουλίου του εν λόγω φορέα και γ) ανασυγκρότηση του Δ.Σ. του εν λόγω φορέα» (ΦΕΚ 242/ΥΟΔΔ/17.03.2023).
10. Την υπ. αριθ. 4883/18.01.2021 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 ΥΟΔΔ 33/25.01.2021)
  11. Τις αποφάσεις του ΔΣ ΙΤΕ 501/41-6/10.4.2023 που αφορούν στις εξουσιοδοτήσεις των Διευθυντών για την υπογραφή συμβάσεων προμηθειών και παροχής/λήψης υπηρεσιών, καθώς και τις εξουσιοδοτήσεις των Διευθυντών για την υλοποίηση των ερευνητικών έργων
  12. Την υπ. αριθ. 31174/ 4-4-2023 απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων [...] γ) ανασυγκρότηση του Δ.Σ. του εν λόγω φορέα. (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 315/6.4.2023)
  13. Τον Γενικό Κανονισμό για την Προστασία Δεδομένων, Κανονισμός (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 27ης Απριλίου 2016
  14. Την με Α.Π. 60066/20.12.2022 Δραση «Επιστήμη και Κοινωνία» 5<sup>η</sup> Προκήρυξη «Αιέν Αριστεύειν – Θεόδωρος Παπάζογλου», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
  15. Την με Α.Π. 61841/10.02.2023 Απόφαση Χορήγησης Χρηματοδότησης στο πλαίσιο της «3ης Προκήρυξης Ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών» - Δικαιούχος: ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΖΑΠΑΡΤΑΣ – Αριθμός Πρότασης: 7933 - Φορέας Υποδοχής: ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
  16. Την από 22.03.2023 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Πρακτικό Νο 500/41-6/22.03.2023), με την οποία εγκρίνονται η εκτέλεση του έργου με κωδικό 7933 και τίτλο: «Stellar Feedback: Explosive, Radiative, Interacting, and Coalescing Stars in their Surroundings» στο πλαίσιο της Δράσης «3ης Προκήρυξης Ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» του ΕΛΙΔΕΚ.
  17. Το έγγραφο της ΓΓΕΚ με Α.Π. 58723/26.05.2021 "Διευκρινήσεις του Υπουργείου Εσωτερικών ως προς την απασχόληση προσωπικού με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου του άρθρου 37 του ν.4765/2021"
  18. Την από 22.09.2023 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Πρακτικό Νο ΔΣ ΙΤΕ 510/41-6/.09.2023), με την οποία εγκρίνεται η δημοσίευση της προκήρυξης

### ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

την πλήρωση **μίας (1) θέσης** έκτακτου προσωπικού – **Μεταδιδακτορικού Ερευνητή** - στο πλαίσιο του έργου με κωδικό **7933** και τίτλο **«Stellar Feedback: Explosive, Radiative, Interacting, and Coalescing Stars in their Surroundings»** στο πλαίσιο της «3ης Προκήρυξης Ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. στο **Ινστιτούτο Αστροφυσικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΑ-ΙΤΕ)**. Ακολουθεί η Προκήρυξη.

Ο Διευθυντής του ΙΑ-ΙΤΕ  
Βασίλης Χαρμανδάρης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ  
**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗΣ**  
 Ταχ. Διεύθυνση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013 Ηράκλειο Κρήτης  
 Πληροφ: Ελευθερία Τσεντελιέρου, Τηλ 2810394200  
 Email: [e.tsentelierou@ia.forth.gr](mailto:e.tsentelierou@ia.forth.gr)

Α.Π.: 120076  
 Ηράκλειο: 22.09.2023

**Μία (1) θέση Μεταδιδακτορικού Ερευνητή στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου «Stellar Feedback: Explosive, Radiative, Interacting, and Coalescing Stars in their Surroundings» (Ακρωνύμιο SFERICSS) με αριθμό αίτησης 7933, της 3ης Προκήρυξης Ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών του ΕΛΙΔΕΚ.**

Γίνεται δεκτή η υποβολή αιτήσεων για μία θέση μεταδιδακτορικού ερευνητή/τριας με αντικείμενο τη ανάδραση δυαδικών συστημάτων στο περιβάλλον τους, η οποία χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ) στο πλαίσιο της επιχορήγησης με τίτλο "SFERICSS" (Stellar Feedback: Explosive, Radiative, Interacting, and Coalescing Stars in their Surroundings) με ερευνητή τον Δρ Εμμανουήλ Ζαπάρτα.

#### **Αντικείμενο έργου**

Μηχανική και ακτινοβολούσα ανάδραση δυαδικών αστρικών πληθυσμών στο περιβάλλον τους.

Ο επιλεγθείς/σα υποψήφιος/α θα εργαστεί σε θέματα που σχετίζονται με την παραγωγή ακτινοβολίας και την απώλεια μάζας των αστρικών πληθυσμών με διπλά συστήματα στο περιβάλλον που βρίσκονται, κατά τη διάρκεια της ζωής τους ως διπλά συστήματα, των υπερκαινοφανών τους και/ή κατά τη πιθανή μετέπειτα φάση προσαύξησης μάζας σε ένα συμπαγές αντικείμενο (λευκός νάνος, αστέρας νετρονίων ή μαύρη τρύπα). Ο επιλεγθέντας υποψήφιος/α θα χρησιμοποιήσει τον κώδικα σύνθεσης δυαδικών πληθυσμών νέας γενιάς, POSYDON, ο οποίος βασίζεται σε πλέγμα μοντέλων μονών και δυαδικών άστρων με το κώδικα MESA. Θα συγκρίνει επίσης τα θεωρητικά αποτελέσματα της εξαγωγής μάζας και ακτινοβολίας από τις δυαδικές πηγές στο περιβάλλον τους, με παρατηρησιακά δεδομένα.

**Απαιτούμενα Προσόντα:**

- Διδακτορικό τίτλο σπουδών στην Αστροφυσική
- Εμπειρία στη μοντελοποίηση της επίδρασης των δυαδικών συστημάτων στο περιβάλλοντα χώρο τους
- Εμπειρία με κώδικες μεταφοράς ακτινοβολίας και φωτοϊονισμού (π.χ. CLOUDY)
- Εμπειρία στην εξέλιξη δυαδικών αστέρων ή τη σύνθεση δυαδικών πληθυσμών
- Εμπειρία με παρατηρησιακά φασματοσκοπικά δεδομένα
- Επιστημονικές δημοσιεύσεις ως πρώτος-συγγραφέας σε διεθνή περιοδικά υψηλής απήχησης

**Επιθυμητά Προσόντα:**

- Υψηλό επίπεδο δεξιοτήτων προγραμματισμού (κατά προτίμηση Python, κ.λπ.)
- Υψηλή γνώση της αγγλικής γλώσσας, B2

**Κριτήρια Αξιολόγησης**

A/A	Κριτήριο Αξιολόγησης	Μέγιστη Βαθμολογία
1.	Διδακτορικό τίτλο σπουδών	5
2.	Εμπειρία στη μοντελοποίηση της επίδρασης των δυαδικών συστημάτων στο περιβάλλοντα χώρο τους	20
3.	Εμπειρία με κώδικες μεταφοράς ακτινοβολίας και φωτοϊονισμού (π.χ. CLOUDY)	30
4.	Εμπειρία στην εξέλιξη δυαδικών αστέρων ή τη σύνθεση δυαδικών πληθυσμών	15
5.	Εμπειρία με παρατηρησιακά φασματοσκοπικά δεδομένα	20
6.	Επιστημονικές δημοσιεύσεις ως πρώτος συγγραφέας σε διεθνή περιοδικά υψηλής απήχησης	10
<b>Σύνολο:</b>		<b>100</b>

**Τόπος Απασχόλησης:** Ινστιτούτο Αστροφυσικής – Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας

**Εκτιμώμενος χρόνος έναρξης:** 1η Νοεμβρίου 2023

**Εκτιμώμενη χρονική διάρκεια:** 12 μήνες. Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου.

**Αμοιβή:** Οι συνολικές αμοιβές του εκτάκτου προσωπικού θα διαμορφωθούν σύμφωνα με τα οριζόμενα στη σχετική νομοθεσία και την 3ης Προκήρυξης Ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών και μέχρι του ύψους του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του έργου.

### **Απαραίτητα Δικαιολογητικά**

Κάθε αίτηση θα πρέπει να περιλαμβάνει:

- Αίτηση
- Συνοδευτική επιστολή με σύντομη δήλωση των τρεχόντων και μελλοντικών ερευνητικών ενδιαφερόντων (~2 σελίδες σε μορφή PDF)
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών

### **Υποβολή προτάσεων**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά εντός δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημέρων από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι **7 Οκτωβρίου 2023 και ώρα 23:59** (ώρα Ελλάδος). Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να φροντίσουν να αποσταλούν 3 συστατικές επιστολές.

### **Επικοινωνία**

Οι αιτήσεις θα πρέπει να αποστέλλονται **ηλεκτρονικά στη διεύθυνση** [info@ia.forth.gr](mailto:info@ia.forth.gr) με κοινοποίηση στον Δρ Εμμανουήλ Ζαπάρτα στη διεύθυνση [ezapartas@ia.forth.gr](mailto:ezapartas@ia.forth.gr).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον Δρ Εμμανουήλ Ζαπάρτα, Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου, στο email: [ezapartas@ia.forth.gr](mailto:ezapartas@ia.forth.gr)

### Διαδικασία Αξιολόγησης – Υποβολή Ενστάσεων

Οι υποψηφιότητες κάθε θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό του ΙΑ-ΙΤΕ. Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο/η Επιστημονικός Υπεύθυνος του έργου. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ). Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια του έργου. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Η εισήγηση της Επιτροπής προωθείται στον Διευθυντή του ΙΑ-ΙΤΕ.

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του ΙΑ – ΙΤΕ (<https://www.ia.forth.gr/el/theseis-ergasias>)

Οι υποψήφιοι που υπέβαλαν αίτημα έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους αυστηρά εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτηση προς το ΙΑ – ΙΤΕ. Έχουν επίσης δικαίωμα πρόσβασης στους φακέλους υποψηφιότητας και στον πίνακα κατάταξης των υποψηφίων, καθώς και στο πρακτικό αξιολόγησης. Η πρόσβαση σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα συνυποψηφίων περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης προς πλήρωση θέσης. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δεν λαμβάνονται υπ' όψιν και δεν εξετάζονται.

Αρμόδια για να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η Επιτροπή Ενστάσεων, προερχόμενη από το προσωπικό του ΙΑ – ΙΤΕ.

### Λοιποί όροι

1. Η ανάθεση των έργων θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση της 3ης Προκήρυξης Ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών και την Απόφαση Χρηματοδότησης του έργου «Stellar Feedback: Explosive, Radiative, Interacting, and Coalescing Stars in their Surroundings» με Κωδικό 7933.
2. Για τους ενδιαφερομένους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, αυτοί πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ. Καθ' όλη τη διάρκεια της Πράξης, και εφόσον προκύψει ανάγκη αντικατάστασης προσώπων που έχουν επιλεγεί σύμφωνα με την παρούσα Πρόσκληση, η αντικατάσταση θα πραγματοποιηθεί με την επιλογή - βάσει βαθμολογίας/μοριοδότησης - άλλου/ων υποψηφίου/ων από το συντεταγμένο πίνακα κατάταξης.
3. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του ΙΑ - ΙΤΕ.
4. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του ΙΑ - ΙΤΕ (<https://www.ia.forth.gr/el/theseis-ergasias>), στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.

### **Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων**

Το ΙΤΕ ακολουθεί όλες τις νόμιμες διαδικασίες για την επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως αυτές ορίζονται από το νέο Ευρωπαϊκό Κανονισμό για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (2016/679/ΕΕ).

Το ΙΤΕ προβαίνει στην επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα καθώς και των σχετικών δικαιολογητικών, τα οποία μας έχετε γνωστοποιήσει, υποβάλει ή/και καταθέσει. Η επεξεργασία των δεδομένων αυτών πραγματοποιείται αποκλειστικά για τις ανάγκες και τους σκοπούς της συγκεκριμένης/ παρούσας προκήρυξης. Τα εν λόγω δεδομένα δεν διαβιβάζονται ούτε κοινοποιούνται σε οποιονδήποτε τρίτο, εκτός εάν αυτό επιβάλλεται από νόμο.

Το ΙΤΕ τηρεί τα ως άνω δεδομένα μέχρι την ανακοίνωση των οριστικών αποτελεσμάτων της προκήρυξης, με την επιφύλαξη της τήρησης που επιβάλλεται από τον νόμο ή για σκοπούς άσκησης, θεμελίωσης ή υπεράσπισης δικαιώματος κατά τα οριζόμενα στον Κανονισμό ή/και στην κατά περίπτωση ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

Σας ενημερώνουμε ότι με βάση τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων έχετε δικαίωμα ενημέρωσης, πρόσβασης, διόρθωσης, επικαιροποίησης και διαγραφής των προσωπικών σας δεδομένων. Επίσης, έχετε δικαίωμα υποβολής καταγγελίας στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα. Για την περαιτέρω ενημέρωσή σας και για την άσκηση των δικαιωμάτων σας μπορείτε να επικοινωνείτε με τον Υπεύθυνο Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων του ΙΤΕ στο [dpo@admin.forth.gr](mailto:dpo@admin.forth.gr).

Έχετε δικαίωμα να ανακαλέσετε οποτεδήποτε την υποψηφιότητα και τη συγκατάθεσή σας για την επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα. Σας ενημερώνουμε ότι στην περίπτωση αυτή το ΙΤΕ καταστρέφει τα κατατεθειμένα έγγραφα ή/και δικαιολογητικά και προβαίνει στη διαγραφή των σχετικών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.