



Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών / Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας
Πληροφορίες: κα. Λία Γκαμπούρα
ΤΗΛ.: 210 7273798
Email: gkampoura@eie.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 Αθήνα, 02/04/2019
 Α.Π. 1622

Θέμα: Πλήρωση μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού για το Υποέργο 9 «Συμμετοχή του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών στο έργο HELLAS-CH» της Πράξης «Συνέργεια ELI - LASERLAB Europe, HiPER & IPERION-CH.gr» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5002735

ΑΠΟΦΑΣΗ

ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

Έχοντας υπ' όψιν:

1. Το Ν.4310/2014 (ΦΕΚ 258/Α/08.12.2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. Το Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/Α/ 11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει
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. Τον Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
5. Το αρθ. 12 της με Α.Π.137675/ΕΥΘΥ/1016 (ΦΕΚ 5968/Β/31.12.2018) όπως αντικατέστησε την με Α.Π.110427/ΕΥΘΥ/1020 (ΦΕΚ 3521/Β/01.11.2016) υπουργική απόφαση τροποποίησης και αντικατάστασης της υπ' αριθ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ 1822/Β/24.08.2015) υπουργικής απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας 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», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
6. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα
7. Το Π.Δ. 286/1989 σχετικά με τον Οργανισμό του ΕΙΕ ως ισχύει και τις σχετικές αποφάσεις του Δ.Σ. μέχρι τη θεσμοθέτηση Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας
8. Την Απ. 199903/21.11.2018 του ΥΠ.Π.Ε.Θ (ΦΕΚ 700/26.11.2018, Τεύχος Υ.Ο.Δ.Δ.) α) για Διορισμό του Βασιλείου Γρηγορίου στη θέση του Διευθυντή του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (ΕΙΕ) και β) ορισμό αυτού ως Προέδρου του Διοικητικού Συμβουλίου
9. Την Απ. 8029/18.01.2019 του ΥΠ.Π.Ε.Θ. (ΦΕΚ 28/25.01.2019) για την ανασυγκρότηση Διοικητικού Συμβουλίου του ΕΙΕ
10. Την με Α.Π. ΕΥΔ ΕΠΑνεΚ 4047/1137/Α2/29.07.2016 Πρόσκληση για υποβολή προτάσεων στο Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» (Κωδ. Πρόσκλησης 039 και α/α ΟΠΣ 1695) με τίτλο «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ» (ΑΔΑ: Ψ0ΜΝ465307-ΡΩΞ), όπως τροποποιήθηκε
11. Την από 23/08/2016 Ορθή Επανάληψη της Πρόσκλησης για υποβολή προτάσεων στο Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», (Κωδ. Πρόσκλησης 039 και α/α ΟΠΣ



- 1695), με τίτλο «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ» με ΑΠ.ΕΥΔ ΕΠΑνεΚ 4047/1137/Α2/29.07.2016 (ΑΔΑ: Ψ0ΜΝ465307-ΡΩΞ)
12. Την με ΑΠ. ΕΥΔ ΕΠΑνεΚ 6035/1812/Α2/18.10.2016 Τροποποίηση της Πρόσκλησης (Κωδ. Πρόσκλησης 039 και α/α ΟΠΣ 1695), για την υποβολή προτάσεων στο Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», με τίτλο «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ», (ΑΔΑ: ΨΣΗΖ465307-ΚΑ1)
 13. Την με αρ. πρωτ. 5540/1670/Α2/31.10.2017 Απόφαση Ένταξης της Πράξης με τίτλο **«Συνέργεια ELI - LASERLAB Europe, HiPER & IPERION-CH.gr»** και κωδικό MIS **5002735**
 14. Την από 21.11.2017 απόφαση του Δ.Σ. του **Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών** (συνεδρία 2017/20/21.11.2017) με την οποία εγκρίνονται η εκτέλεση της Πράξης με τίτλο **«Συνέργεια ELI - LASERLAB Europe, HiPER & IPERION-CH.gr»** (**MIS 5002735**) και η δημοσιοποίηση Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο της Πράξης
 15. Την με αρ. πρωτ. 2267/342/Α2/19.04.2018 Απόφαση Τροποποίησης της Πράξης με τίτλο **«Συνέργεια ELI - LASERLAB Europe, HiPER & IPERION-CH.gr»** και κωδικό MIS **5002735**
 16. Την με αρ. πρωτ. 2784/Β1/545/16.05.2018 Απόφαση Τροποποίησης της Πράξης με τίτλο **«Συνέργεια ELI - LASERLAB Europe, HiPER & IPERION-CH.gr»** και κωδικό MIS **5002735**
 17. Την από 12.10.2018 απόφαση του Δ.Σ. του **Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών** (συνεδρία 2018/19/12.10.2018) με την οποία εγκρίνεται να συμπεριληφθεί και η ειδικότητα του Βιολόγου στην προκήρυξη
 18. Την από 21.12.2018 απόφαση του Δ.Σ. του **Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών** (συνεδρία 2018/25/21.12.2018) με την οποία εγκρίνεται η επαναπροκήρυξη της θέσης του μεταδιδακτορικού συνεργάτη με κωδικό ΜΔ1

ΚΑΛΕΙ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

να υποβάλλει υποψηφιότητα στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πλήρωση **μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού** στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο: **«Συνέργεια ELI - LASERLAB Europe, HiPER & IPERION-CH.gr»** και κωδικό **MIS 5002735** στο **Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών / Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας**.

Ακολουθεί η Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Ο Διευθυντής και Πρόεδρος του Δ.Σ.

Δρ. Βασίλειος Γρηγορίου

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης με τίτλο «**Συνέργεια ELI - LASERLAB Europe, HiPER & IPERION-CH.gr**» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5002735, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «**Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας**» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Επιχειρηματικότητα Ανταγωνιστικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ) που χρηματοδοτείται από την ΣΑΕ1451 με κωδικό πράξης ΣΑ 2017ΣΕ14510042 και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικούς πόρους, το **Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών (ΕΙΕ) / Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας (ΙΘΦΧ)** προτίθεται να απασχολήσει έκτακτο προσωπικό, συγκεκριμένα έναν μεταδιδακτορικό συνεργάτη, με το οποίο θα συναφθεί σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου, στο πεδίο ενδιαφέροντος του Παραρτήματος Ι, και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για την προς πλήρωση θέση, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

ΘΕΣΕΙΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσεται μία **(1)** θέση έκτακτου προσωπικού που θα απασχοληθεί στο **Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών / Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας** μέσω σύμβασης σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου, στην οποία σύμβαση θα προσδιορίζεται η αποκλειστική απασχόληση στην Πράξη. Αναλυτική περιγραφή της θέσης με τον αντίστοιχο κωδικό, παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος Ι (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι «Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης»).

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Το αντικείμενο που θα αναλάβει ο συνεργάτης που θα απασχοληθεί στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος Ι.

Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου της θέσης θα αποτυπωθεί στη σύμβαση που θα συναφθεί ανάμεσα στο **Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών / Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας** και στον συνεργάτη που θα επιλεγεί.

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραχθέντος έργου του συνεργάτη θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του Υποέργου 9 της Πράξης.

ΑΜΟΙΒΕΣ

Η συνολική αμοιβή του συνεργάτη θα διαμορφωθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στη σχετική νομοθεσία και θα είναι ανάλογη των προσόντων του και της διάρκειας απασχόλησής του και μέχρι του ύψους του εγκεκριμένου προϋπολογισμού της Πράξης.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια και ο χρόνος έναρξης της σύμβασης που θα συναφθεί ανάμεσα στο **Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών / Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας** και στον συνεργάτη που θα επιλεγεί παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος Ι.

Η σύμβαση δύνανται να ανανεωθεί ή να παραταθεί χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση του Δ.Σ. του **Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών** και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στην Πράξη, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης της Πράξης.

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα του **Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών**, στη διεύθυνση **Λεωφ. Βασ. Κωνσταντίνου 48, 116 35 Αθήνα**.



ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Οι ενδιαφερόμενες/οι πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να διαθέτουν τα προσόντα που περιγράφονται ανά θέση στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι «Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης».

Σημειώνεται ότι τα προσόντα χωρίζονται σε «Απαραίτητα» - τα οποία θα πρέπει υποχρεωτικά να έχουν οι υποψήφιοι, – και σε «Επιθυμητά» που θα ληφθούν επίσης υπόψη κατά την αξιολόγηση.

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων υποψηφιότητας ως προς τα κριτήρια που περιγράφονται αναλυτικά στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ «Προσόντα/κριτήρια αξιολόγησης των θέσεων της Πρόσκλησης και συντελεστές βαρύτητας».

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο κριτήριο με τη μεγαλύτερη βαρύτητα. Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Αίτηση υποψηφιότητας με αναφορά στον κωδικό της θέσης.
- Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα.
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών. Εφόσον πρόκειται για τίτλους σπουδών από ιδρύματα της αλλοδαπής, οι υποψήφιοι υποχρεούνται να προσκομίσουν αντίστοιχο πιστοποιητικό αναγνώρισης.
- Κάθε άλλο στοιχείο που σχετίζεται με τη σταδιοδρομία του υποψηφίου (π.χ. βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, βεβαιώσεις σπουδών σε περίπτωση μεταπτυχιακών φοιτητών, δημοσιεύσεις κλπ.).

ΥΠΟΒΟΛΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά εντός δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της δημοσίευσης της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι 17 Απριλίου 2019 και ώρα 15:00.

Η υποβολή αιτήσεων μπορεί να γίνει είτε ηλεκτρονικά στη διεύθυνση pseria@eie.gr, είτε αυτοπροσώπως, είτε μέσω εξουσιοδοτημένου προσώπου, είτε ταχυδρομικά στην διεύθυνση Λεωφ. Βασ. Κωνσταντίνου 48, 116 35 Αθήνα, υπόψη κας. Π. Σεριάτου, με την ένδειξη: **“Αίτηση στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με κωδικό θέσης ΜΔ1_ΙΟΦΧ-HELLAS-CH ”** (όπως αυτός αναφέρεται στον Πίνακα του Παραρτήματος Ι) και να είναι διαθέσιμοι για ενδεχόμενη ατομική συνέντευξη. Αντικατάσταση της αίτησης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων.

Αιτήσεις υποψηφιότητας οι οποίες θα υποβληθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία και ώρα θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες και δε θα αξιολογούνται. Σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής της αίτησης, θα ληφθεί υπόψη η ημερομηνία αποστολής. Ελλιπείς αιτήσεις και αιτήσεις χωρίς αναφορά σε κωδικό θέσης δε θα ληφθούν υπ' όψη. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην αίτηση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψη και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον αντίστοιχο υπεύθυνο επικοινωνίας που αναφέρεται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ «Κριτήρια αξιολόγησης/συντελεστές βαρύτητας» ή/και στην ηλεκτρονική διεύθυνση gkampoura@eie.gr.



ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οι υποψηφιότητες κάθε θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία έχει οριστεί με την από 21.11.2017 απόφαση του Δ.Σ. του **Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών** και αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη. Επί ποινή απορρίψεως της αίτησης υποψηφιότητας, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Μετά την έγκρισή τους από το αρμόδιο όργανο του **Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών** τα αποτελέσματα της αξιολόγησης αναρτώνται στην ιστοσελίδα του φορέα (www.eie.gr).

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

Οι υποψήφιοι που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση θέσης της παρούσας Πρόσκλησης έχουν δικαίωμα:

- A. Υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους εντός προθεσμίας 5 εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτησή τους προς το **Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών / Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας**.
- B. Πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα φύλλα αξιολόγησης - βαθμολόγησης των λοιπών υποψηφίων συνεργατών μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς το **Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών / Ινστιτούτο Θεωρητικής και Φυσικής Χημείας** εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων και υπό τον όρο τήρησης της προστασίας προσωπικών δεδομένων που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία..

Οι αιτήσεις ένστασης υποβάλλονται με έναν από τους παρακάτω τρόπους: αυτοπροσώπως, με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο, μέσω ταχυδρομείου, μέσω ταχυμεταφορέα. Στους τελευταίους δύο τρόπους ως ημερομηνία υποβολής της αίτησης θεωρείται η ημερομηνία στη σφραγίδα του ταχυδρομείου/ταχυμεταφορέα. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δε λαμβάνονται υπ' όψιν και δεν εξετάζονται.

Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η Επιτροπή Ενστάσεων, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο.

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

- Η σύμβαση σύμβασης θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση της Δράσης «**Ενίσχυση των Υποδομών Έρευνας και Καινοτομίας**» και την Απόφαση Ένταξης της Πράξης με τίτλο: «**Συνέργεια ELI - LASERLAB Europe, HiPER & IPERION-CH.gr**» (MIS) 5002735.
- 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.
- Οι άρρενες υποψήφιοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν εξασφαλίσει επαρκή αναβολή ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές.
- Κατά την υπογραφή σύμβασης με το συνεργάτη που θα επιλεγεί από την παρούσα διαδικασία, θα ζητηθούν τυχόν επιπλέον δικαιολογητικά που απαιτούνται από τη νομοθεσία π.χ. Αντίγραφο Ποινικού Μητρώου, Ασφαλιστική / Φορολογική Ενημερότητα κ.λπ.
- Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του **Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών**.
- Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
- Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του **Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών** www.eie.gr και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης.

| Α/Α | ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ | ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ | ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ | ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ως κριτήρια αποκλεισμού) | ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ | ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΕΝΑΡΞΗ | ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες) | ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ |
|--|---------------------------|---|---|---|--|-------------------|---|---|
| Θέση Μεταδιδακτορικού Συνεργάτη | | | | | | | | |
| 1 | ΜΔ1_ΙΟΦΧ-HELLAS-CH | Κάτοχος διδακτορικού τίτλου. Φυσικός ή Χημικός ή Μηχανικός ή Βιολόγος | Ανάλυση στοχαστικών και μη γραμμικών φαινομένων και εφαρμογές σε μικρά συστήματα. | <ol style="list-style-type: none"> Εμπειρία σε στοχαστικούς αλγορίθμους ανάλυσης. Εμπειρία σε δυναμικά εξελισσόμενα μικρο/νανο συστήματα. Εμπειρία στην πολυπλοκότητα. | <ol style="list-style-type: none"> Ανάλυση και επεξεργασία χρονικά εξελισσόμενων δυναμικών συστημάτων. Ανάλυση πειραματικών και/ή στοχαστικών συστημάτων. Κλασματικός διαφορικός λογισμός και ανάλυση πολυπλοκότητας. | 01/05/2019 | Έως 8 μήνες, με δυνατότητα τροποποίησης/παράτασης | Διδακτορικό δίπλωμα στη Φυσική ή στη Χημεία ή στην Μηχανική ή στην Βιολογία |

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ. Προσόντα/κριτήρια αξιολόγησης των θέσεων της Πρόσκλησης και συντελεστές βαρύτητας.

| Α/Α | ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ | ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (για τους υποψηφίους που καλύπτουν τα απαιτούμενα προσόντα) | ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (%) | ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ | ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗΣ (%) | ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ |
|--|--------------------|---|---------------------------|--|-----------------------------|---|
| Θέση Μεταδιδακτορικού Συνεργάτη | | | | | | |
| 1 | ΜΔ1_ΙΘΦΧ-HELLAS-CH | 1. Εμπειρία σε στοχαστικούς αλγορίθμους ανάλυσης. | 40 | 1. Ανάλυση και επεξεργασία χρονικά εξελισσόμενων συστημάτων. | 15 | κ. Κεφαλάς 210-7273840 ccefalas@eie.gr |
| | | 2. Εμπειρία σε δυναμικά εξελισσόμενα μικρο/νανο συστήματα. | 40 | 2. Ανάλυση πειραματικών δεδομένων μη γραμμικών και στοχαστικών συστημάτων. | 15 | |
| | | 3. Εμπειρία στην πολυπλοκότητα. | 20 | 3.Κλασματικός διαφορικός λογισμός για ανάλυση πολυπλοκότητας. | 20 | |
| | | ΣΥΝΟΛΟ | 100 | | 50 | |