

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ &amp; ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»ΠΑΤΡ. ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ Ε' & ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ 27 | 153 41 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΤΗΛ.: 210 650 3000  
• FAX: 210 653 2649 | ΑΦΜ: 090085651 | ΔΟΥ ΧΟΛΑΡΓΟΥ | www.demokritos.gr

## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ

Email: [m.tzouma@gel.demokritos.gr](mailto:m.tzouma@gel.demokritos.gr)

Αγ. Παρασκευή: 04-11-2025

Αρ. Πρωτ. 015/2025-3977

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

**Θέμα:** Πλήρωση τεσσάρων (4) θέσεων, με σύμβαση μίσθωσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «EXCELLEND - Creating a Centre of EXCELlence on sustainable Energy at NCSR Demokritos» (ΕΕ 12769) Grant Agreement 101185742

**Σχετ.:** - Το απόσπασμα πρακτικού της 784<sup>ης</sup> Συνεδρίασης/29-10-2025 {θέμα 26ο (α)} του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».  
- Τη με αρ. πρωτ. 131/01-01-2025 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης (ΑΔΑ: Ψ3ΓΡ469ΗΕΒ-6ΗΗ).

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών, το Ινστιτούτο Πυρηνικών & Ραδιολογικών Επιστημών & Τεχνολογίας, Ενέργειας & Ασφάλειας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», που εδρεύει στην Αγία Παρασκευή Αττικής, δυνάμει του άρθρου 93 του Ν. 4310/2014 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την παράγραφο 1, άρθρο 24 του Ν. 4386/2016 και του αρ. 244 του Ν. 4957/2022, καθώς και την απόφαση του ΔΣ συνεδρία 784<sup>η</sup>, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος / έργου με τίτλο «EXCELLEND - Creating a Centre of EXCELlence on sustainable Energy at NCSR Demokritos» (ΕΕ 12769)\_Ε.Ε./HORIZON EUROPE Grant Agreement 101185742 προσκαλεί τους/τις ενδιαφερόμενους/-ες να υποβάλλουν προτάσεις για τις θέσεις 1,3 & 4 για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου, διάρκειας έξι (6) μηνών, με δυνατότητα ανανέωσης έως και τη λήξη του έργου και για τη θέση 2 για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου, διάρκειας τριών (3) μηνών, με δυνατότητα ανανέωσης έως και τη λήξη του έργου, ως εξής:

## ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η σύμβαση δύναται να ανανεωθεί ή να παραταθεί χωρίς περιορισμό και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου.

Ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης της κάθε σύμβασης είναι από 01/02/2026.

## ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος απασχόλησης του επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας ορίζεται το

**Ινστιτούτο Πυρηνικών & Ραδιολογικών Επιστημών & Τεχνολογίας, Ενέργειας & Ασφάλειας (ΙΠΡΕΤΕΑ)** του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» οδός Πατριάρχου Γρηγορίου Ε΄ & Νεαπόλεως 27, 15341 Αγία Παρασκευή.

### **ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

Οι ενδιαφερόμενες/οι πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα, και να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

#### **ΘΕΣΗ 1**

**Μία (1) θέση εξωτερικού/-ικής επιστημονικού/-ικής συνεργάτη/-ιδας, πτυχιούχου/διπλωματούχου Μηχανικού Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης, κάτοχου Διδακτορικού διπλώματος ειδίκευσης στον τομέα της ενέργειας.**

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΗΣ:** Διαχείριση ερευνητικών έργων και ανάπτυξη προτάσεων για χρηματοδότηση ερευνητικών εργασιών, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «EXCELLEND», με συνεισφορά στο παραδοτέο D5.2 που αποτελεί μέρος των εργασιών της ενασχόλησης για βελτίωση των εσωτερικών δομών και προσφερόμενων υπηρεσιών στο ΕΚΕΦΕ «Δ» (WP5).

#### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Δίπλωμα/Πτυχίο ΑΕΙ, Μηχανικού, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένου ισοδύναμου ή ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής,
- Διδακτορικό Δίπλωμα ειδίκευσης στον τομέα της ενέργειας, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένου ισοδύναμου ή ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής.

#### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ)**

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

<b>A</b>	<b>Κριτήριο αξιολόγησης</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας</b>
1.	Εργασιακή εμπειρία στη διαχείριση και συντονισμό ερευνητικών έργων (τεχνικό και οικονομικό αντικείμενο) σχετικών με ενεργειακές εφαρμογές Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή ιδιωτών εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: πέντε (5) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου)	30%
2.	Γνώσεις ή/και εργασιακή εμπειρία στη συγγραφή προτάσεων προς χρηματοδότηση Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή ιδιωτών εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής και εύρεση κονδυλίων για ερευνητικούς σκοπούς, με έμφαση στον τομέα της ενέργειας. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας	25%

	ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων) – (Μέγιστη μοριοδότηση: τέσσερα (4) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου)	
3.	Εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία απασχόλησης σε σχετικά Ερευνητικά Προγράμματα ή/και συγγραφή σχετικών τεχνικών εκθέσεων/παραδοτέων/ εργασιών που αφορούν ενεργειακές εφαρμογές, σε συναφή πάσης φύσεως Ερευνητικά Προγράμματα, Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή Ιδιωτών εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων ή/και σχετικές επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου ή/και διπλωματική/διδακτορική διατριβή συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: πέντε (5) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και πέντε (5) συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις)	20%
4.	Προσωπική συνέντευξη. Στη προσωπική συνέντευξη θα αξιολογηθούν οι κάτωθι επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: i)Επικοινωνιακές δεξιότητες: Ερωτήσεις που σχετίζονται σε οργανωτικές/επικοινωνιακές ικανότητες, καθώς και ικανότητα ομαδικής εργασίας και συνεργασίας, ii)Επιστημονικές/Επαγγελματικές δεξιότητες: Ερωτήσεις σχετικά με τις συνολικές επιστημονικές/επαγγελματικές επιδόσεις του/της υποψήφιου/-ίας συνεργάτη/-ιδας, καθώς και ερωτήσεις που σχετίζονται με τα ανωτέρω επιθυμητά προσόντα <b>*Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού</b>	25%
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	100%

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής:

**A.** Εργασιακή εμπειρία στη διαχείριση και συντονισμό ερευνητικών έργων (τεχνικό και οικονομικό αντικείμενο) σχετικών με ενεργειακές εφαρμογές Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή ιδιωτών εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής (**Συντελεστής βαρύτητας 30%**).

**B1.** Γνώσεις ή/και εργασιακή εμπειρία στη συγγραφή προτάσεων προς χρηματοδότηση Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή ιδιωτών εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής και εύρεση κονδυλίων για ερευνητικούς σκοπούς, με έμφαση στον τομέα της ενέργειας. (**Συντελεστής βαρύτητας 25%**)

**B2.** Προσωπική συνέντευξη (**Συντελεστής βαρύτητας 25%**)

**Γ.** Εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία απασχόλησης σε σχετικά Ερευνητικά Προγράμματα ή/και συγγραφή σχετικών τεχνικών εκθέσεων/παραδοτέων/ εργασιών που αφορούν ενεργειακές εφαρμογές, σε συναφή πάσης φύσεως Ερευνητικά Προγράμματα,

Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή Ιδιωτών εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. (Συντελεστής βαρύτητας 20%)

Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

Σε περίπτωση που ο/η επιλεγείς/-γείσα εν συνεχεία παραιτηθεί της υποψηφιότητάς του/της, τη θέση καταλαμβάνει ο/η δεύτερος/-η κατά σειρά επιλαχών/-χούσα, εφόσον έχει συγκεντρώσει σωρευτικώς άνω του 50% σε έκαστο των επιθυμητών προσόντων/κριτηρίων αξιολόγησης και συνολικά ομοίως άνω του 50%.

## ΘΕΣΗ 2

**Μία (1) θέση εξωτερικού/-ικής επιστημονικού/-ικής συνεργάτη/-ιδας, πτυχιούχου/διπλωματούχου ΑΕΙ/ΤΕΙ με κατεύθυνση στην Επικοινωνία, κατόχου μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης σχετικό με τον τομέα των διεθνών σχέσεων ή/και επικοινωνίας.**

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΗΣ:** Υποστήριξη δράσεων επικοινωνίας και διάχυσης αποτελεσμάτων, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «EXCELLEND», με συνεισφορά στο παραδοτέο D5.2 που αποτελεί μέρος των εργασιών της ενασχόλησης για βελτίωση των εσωτερικών δομών και προσφερόμενων υπηρεσιών στο ΕΚΕΦΕ «Δ» (WP5).

### ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Δίπλωμα/Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ, στον τομέα της Επικοινωνίας ή/και στα ψηφιακά μέσα, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένου ισοδύναμου ή ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής,
- Διακριτό Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών ή ενιαίος και αδιάσπαστος τίτλος σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (Integrated Master), στον τομέα των Διεθνών Σχέσεων ή/και Επικοινωνίας, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένου ισοδύναμου ή ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής,
- Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας (Επίπεδο C2).

### ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ)

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A	Κριτήριο αξιολόγησης	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία στην διαχείριση δραστηριοτήτων επικοινωνίας, στα πλαίσια εθνικών ή/και Ευρωπαϊκών έργων. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργουσυναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου)	50%

2.	Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία, στην δημιουργία ψηφιακού υλικού στον τομέα της επικοινωνίας. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων) – (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου)	25%
3.	Προσωπική συνέντευξη. Στη προσωπική συνέντευξη θα αξιολογηθούν οι κάτωθι επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: I)Επικοινωνιακές δεξιότητες: Ερωτήσεις που σχετίζονται σε οργανωτικές/επικοινωνιακές ικανότητες, καθώς και ικανότητα ομαδικής εργασίας και συνεργασίας, II)Επιστημονικές/Επαγγελματικές δεξιότητες: Ερωτήσεις σχετικά με τις συνολικές επιστημονικές/επαγγελματικές επιδόσεις του/της υποψηφίου/-ίας συνεργάτη/-ιδας, καθώς και ερωτήσεις που σχετίζονται με τα ανωτέρω επιθυμητά προσόντα. <b>*Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού</b>	25%
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	100%

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής:

**A.** Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία στην διαχείριση δραστηριοτήτων επικοινωνίας, στα πλαίσια εθνικών ή/και Ευρωπαϊκών έργων. **(Συντελεστής βαρύτητας 50%).**

**B1.** Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία, στην δημιουργία ψηφιακού υλικού στον τομέα της επικοινωνίας **(Συντελεστής βαρύτητας 25%)**

**B2.** Προσωπική συνέντευξη **(Συντελεστής βαρύτητας 25%)**

Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

Σε περίπτωση που ο/η επιλεγείς/-γείσα εν συνεχεία παραιτηθεί της υποψηφιότητάς του/της, τη θέση καταλαμβάνει ο/η δεύτερος/-η κατά σειρά επιλαχών/-χούσα, εφόσον έχει συγκεντρώσει σωρευτικώς άνω του 50% σε έναστο των επιθυμητών προσόντων/κριτηρίων αξιολόγησης και συνολικά ομοίως άνω του 50%.

### **ΘΕΣΗ 3**

**Μία (1) θέση εξωτερικού/-ικής επιστημονικού/-ικής συνεργάτη/-ιδας, πτυχιούχου/διπλωματούχου Μηχανολόγου Μηχανικού Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης, κάτοχου Διδακτορικού διπλώματος ειδίκευσης στον τομέα της ενέργειας.**

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΗΣ:** Μελέτη συστημάτων ανάκτησης θερμότητας χαμηλής

θερμοκρασίας για ηλεκτροπαραγωγή με χρήση κατάλληλων θερμικών κύκλων και μικρής κλίμακας ισχύος, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «EXCELLEND», με συνεισφορά στο παραδοτέο D6.2 που αποτελεί μέρος των εργασιών της ενασχόλησης για δημιουργία συνεργειών με ερευνητικούς φορείς (WP6).

#### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Δίπλωμα/Πτυχίο ΑΕΙ, Μηχανολόγου Μηχανικού, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένου ισοδύναμου ή ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής,
- Διδακτορικό Δίπλωμα ειδίκευσης, στον τομέα των συστημάτων ηλεκτροπαραγωγής από θερμότητα, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένου ισοδύναμου ή ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής,
- Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας (Επίπεδο C2)

#### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ)**

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

<b>A</b>	<b>Κριτήριο αξιολόγησης</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας</b>
1.	Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία σε χρήση ή/και ανάπτυξη σχετικών υπολογιστικών εργαλείων για μοντελοποίηση κύκλων ισχύος με έμφαση σε συστήματα organic Rankine cycle (ORC). (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων ή/και σχετικές επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου ή/και διπλωματική/διδακτορική εργασία/διατριβή συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: πέντε (5) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και πέντε (5) συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις)	30%
2.	Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία σε πειραματική διερεύνηση ενεργειακών συστημάτων μετατροπής θερμότητας σε ηλεκτρισμό με χρήση τεχνολογίας ORC. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων ή/και σχετικές επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου ή/και διπλωματική/διδακτορική εργασία/διατριβή συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και τρεις (3) συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις)	25%
3.	Εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία απασχόλησης σε σχετικά Ερευνητικά Προγράμματα ή/και συγγραφή σχετικών τεχνικών εκθέσεων/παραδοτέων/εργασιών που αφορούν ενεργειακές εφαρμογές, σε συναφή πάσης φύσεως Ερευνητικά Προγράμματα, Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή Ιδιωτών εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. (Τρόποι τεκμηρίωσης:	20%

	βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: πέντε (5) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου)	
4.	Προσωπική συνέντευξη. Στη προσωπική συνέντευξη θα αξιολογηθούν οι κάτωθι επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: I)Επικοινωνιακές δεξιότητες: Ερωτήσεις που σχετίζονται σε οργανωτικές/επικοινωνιακές ικανότητες, καθώς και ικανότητα ομαδικής εργασίας και συνεργασίας, II)Επιστημονικές/Επαγγελματικές δεξιότητες: Ερωτήσεις σχετικά με τις συνολικές επιστημονικές/επαγγελματικές επιδόσεις του/της υποψήφιου/-ίας συνεργάτη/-ιδας, καθώς και ερωτήσεις που σχετίζονται με τα ανωτέρω επιθυμητά προσόντα. <b>*Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού</b>	25%
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	100%

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής:

**A.** Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία σε χρήση ή/και ανάπτυξη σχετικών υπολογιστικών εργαλείων για μοντελοποίηση κύκλων ισχύος με έμφαση σε συστήματα organic Rankine cycle (ORC). **(Συντελεστής βαρύτητας 30%)**.

**B1.** Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία σε πειραματική διερεύνηση ενεργειακών συστημάτων μετατροπής θερμότητας σε ηλεκτρισμό με χρήση τεχνολογίας ORC. **(Συντελεστής βαρύτητας 25%)**

**B2.** Προσωπική συνέντευξη **(Συντελεστής βαρύτητας 25%)**

**Γ.** Εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία απασχόλησης σε σχετικά Ερευνητικά Προγράμματα ή/και συγγραφή σχετικών τεχνικών εκθέσεων/παραδοτέων/εργασιών που αφορούν ενεργειακές εφαρμογές, σε συναφή πάσης φύσεως Ερευνητικά Προγράμματα, Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή Ιδιωτών εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**

Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

Σε περίπτωση που ο/η επιλεγείς/-γείσα εν συνεχεία παραιτηθεί της υποψηφιότητάς του/της, τη θέση καταλαμβάνει ο/η δεύτερος/-η κατά σειρά επιλαχών/-χούσα, εφόσον έχει συγκεντρώσει σωρευτικώς άνω του 50% σε έκαστο των επιθυμητών προσόντων/κριτηρίων αξιολόγησης και συνολικά ομοίως άνω του 50%.

#### ΘΕΣΗ 4

**Μία (1) θέση εξωτερικού/-ικής επιστημονικού/-ικής συνεργάτη/-ιδας, πτυχιούχου/διπλωματούχου Χημικού Μηχανικού Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης.**

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΗΣ:** Μοντελοποίηση διεργασιών και μετατροπής υδρογόνου (liquid organic hydrogen carrier – LOHC) σε συνδυασμένα ενεργειακά συστήματα, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «EXCELLEND», με συνεισφορά στο παραδοτέο D6.2 που αποτελεί μέρος των εργασιών της ενασχόλησης για δημιουργία συνεργειών με ερευνητικούς φορείς (WP6).

#### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Δίπλωμα/Πτυχίο ΑΕΙ, Χημικού Μηχανικού, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένου ισοδύναμου ή ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής,
- Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας (Επίπεδο C2)

#### **ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ)**

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

<b>A</b>	<b>Κριτήριο αξιολόγησης</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας</b>
1.	Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία σε εφαρμογές παραγωγής ή χρήσης υδρογόνου και συνθετικών καυσίμων με έμφαση στη χρήση liquid organic hydrogen carrier – LOHC συστημάτων. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων ή/και σχετικές επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου ή/και διπλωματική εργασία συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και δύο (2) συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις)	30%
2.	Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία στη χρήση λογισμικού Aspen Plus για προσομοίωση διεργασιών ροής και φαινομένων μεταφοράς και ανάπτυξη υπολογιστικών μοντέλων στο ίδιο λογισμικό για μοντελοποίηση συνιστωσών που μετατρέπουν τη χημική ενέργεια του εναλλακτικού καυσίμου σε ισχύ ή/και σε θερμότητα (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων ή/και σχετικές επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου ή/και διπλωματική εργασία συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και δύο (2) συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις)	25%
3.	Εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία απασχόλησης σε σχετικά Ερευνητικά Προγράμματα ή/και συγγραφή σχετικών τεχνικών εκθέσεων/παραδοτέων/εργασιών που αφορούν ενεργειακές εφαρμογές, σε συναφή πάσης φύσεως Ερευνητικά Προγράμματα, Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή ιδιωτών εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και	20%

	σύμβαση εργασίας/έργου συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου)	
4.	<p>Προσωπική συνέντευξη. Στη προσωπική συνέντευξη θα αξιολογηθούν οι κάτωθι επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες:</p> <p>i)Επικοινωνιακές δεξιότητες: Ερωτήσεις που σχετίζονται σε οργανωτικές/επικοινωνιακές ικανότητες, καθώς και ικανότητα ομαδικής εργασίας και συνεργασίας,</p> <p>ii)Επιστημονικές/Επαγγελματικές δεξιότητες: Ερωτήσεις σχετικά με τις συνολικές επιστημονικές/επαγγελματικές επιδόσεις του/της υποψηφίου/-ίας συνεργάτη/-ιδας, καθώς και ερωτήσεις που σχετίζονται με τα ανωτέρω επιθυμητά προσόντα.</p> <p><b>*Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού</b></p>	25%
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	100%

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής:

**A.** Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία σε εφαρμογές παραγωγής ή χρήσης υδρογόνου και συνθετικών καυσίμων με έμφαση στη χρήση liquid organic hydrogen carrier – LOHC συστημάτων. **(Συντελεστής βαρύτητας 30%)**.

**B1.** Γνώσεις ή/και εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία στη χρήση λογισμικού Aspen Plus για προσομοίωση διεργασιών ροής και φαινομένων μεταφοράς και ανάπτυξη υπολογιστικών μοντέλων στο ίδιο λογισμικό για μοντελοποίηση συνιστωσών που μετατρέπουν τη χημική ενέργεια του εναλλακτικού καυσίμου σε ισχύ ή/και σε θερμότητα **(Συντελεστής βαρύτητας 25%)**

**B2.** Προσωπική συνέντευξη **(Συντελεστής βαρύτητας 25%)**

**Γ.** Εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία απασχόλησης σε σχετικά Ερευνητικά Προγράμματα ή/και συγγραφή σχετικών τεχνικών εκθέσεων/παραδοτέων/εργασιών που αφορούν ενεργειακές εφαρμογές, σε συναφή πάσης φύσεως Ερευνητικά Προγράμματα, Πανεπιστημίων ή Ερευνητικών κέντρων ή Ιδιωτών εταίρων, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**

Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

Σε περίπτωση που ο/η επιλεγείς/-γείσα εν συνεχεία παραιτηθεί της υποψηφιότητάς του/της, τη θέση καταλαμβάνει ο/η δεύτερος/-η κατά σειρά επιλαχών/-χούσα, εφόσον έχει συγκεντρώσει σωρευτικώς άνω του 50% σε έκαστο των επιθυμητών προσόντων/κριτηρίων αξιολόγησης και συνολικά ομοίως άνω του 50%.

**ΑΜΟΙΒΕΣ**

Για τη **θέση 1** το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των δεκαπέντε χιλιάδων ευρώ 15.000,00 €.

Για τη **θέση 2** το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των τεσσάρων χιλιάδων πεντακοσίων ευρώ 4.500,00 €.

Για τη **θέση 3** το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των δέκα χιλιάδων οκτακοσίων ευρώ 10.800,00 €.

Για τη **θέση 4** το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των οκτώ χιλιάδων τετρακοσίων ευρώ 8.400,00 €.

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Για περισσότερες πληροφορίες για τις **θέσεις 1 & 2**, οι ενδιαφερόμενοι/-ες μπορούν να επικοινωνούν, με την **Δρ. Κατερίνα Τζωρτζάτου** στο email [ktzor@central.demokritos.gr](mailto:ktzor@central.demokritos.gr) και για τις **θέσεις 3 & 4**, οι ενδιαφερόμενοι/-ες μπορούν να επικοινωνούν, με τον **Δρ. Γεώργιο Κοσμαδάκη** στο email [gkosmad@ipta.demokritos.gr](mailto:gkosmad@ipta.demokritos.gr)

**ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

**Οι υποψήφιοι/-ες που δεν προσκομίζουν τα δικαιολογητικά των απαιτούμενων προσόντων θα απορρίπτονται χωρίς εξέταση. (Διαδικασία ON/OFF).**

Τα απαραίτητα/επιθυμητά προσόντα θα αξιολογηθούν με την προσκόμιση των σχετικών δικαιολογητικών. Ενδεικτικά αναφέρονται: Τίτλοι σπουδών, Πτυχία, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, συστατικές επιστολές, συμβάσεις εργασίας / έργου/ υποτροφίας, λίστα δημοσιεύσεων, παραδοτέα, επιστημονικές εργασίες, πτυχιακές/ διπλωματικές εργασίες/ διδακτορική διατριβή, αναλυτική βαθμολογία/ λίστα μαθημάτων, βεβαιώσεις σπουδών, πιστοποιήσεις/βεβαιώσεις κατάρτισης, εκπαιδευτικά σεμινάρια επιμόρφωσης, κώδικας σε GIT repository ή software σε μορφή πηγαίου κώδικα κλπ, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα ανωτέρω (απαραίτητα/επιθυμητά προσόντα).

Ως προς τον τρόπο απόδειξης της εμπειρίας. Σε περίπτωση που τίθεται ως προσόν εμπειρία:

(α) Είτε με τυχόν υπάρχουσα δικαστική απόφαση, από την οποία προκύπτει το είδος της παρασχεθείσας συγκεκριμένης εργασίας και η χρονική διάρκεια της παροχής της

(β) Είτε με ομοίου περιεχομένου βεβαίωση αρμόδιας ελληνικής ή αλλοδαπής δημόσιας υπηρεσίας

(γ) Είτε με όμοια βεβαίωση νομικού προσώπου του άρθρου 14 παρ.1 Ν. 2190/1994.

(δ) Είτε με όμοια βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα

(ε) Εάν από την προσκομιζόμενη βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει το είδος της παρασχεθείσας εργασίας, τότε απαιτούνται προσθέτως βεβαίωση του εργοδότη και υπεύθυνη δήλωση του υποψηφίου κατά το άρθρο 8 Ν.1599/1986, σε συνδυασμό πάντοτε και με το βιβλιάριο κυρίας ασφάλισης.

Στο φάκελο υποβολής της υποψηφιότητας κάθε ενδιαφερόμενου/-ης θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Αίτηση με αναφορά στον αριθμό της εκάστοτε θέσης, το Ινστιτούτο (ΙΠΡΕΤΕΑ), ο τίτλος του έργου («**EXCELLEND - Creating a Centre of EXCELlence on sustainable Energy at NCSR Demokritos**»), ο αριθμός του έργου (**E-12769**), οι αρμόδιοι για πληροφορίες (**Δρ. Κατερίνα Τζωρτζάτου ή Δρ. Γεώργιος Κοσμαδάκης**), ο αριθμός πρωτοκόλλου (**015/2025-3977**) της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
- Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Συστατικές επιστολές, Βεβαιώσεις προϋπηρεσίας
- Πιστοποιητικό απόδειξης γλωσσομάθειας (όπου αυτό απαιτείται)
- Φωτοαντίγραφο των δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας/διαβατηρίου
- Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 ότι δεν έχουν κώλυμα κατά το άρθρο 8 του Υπαλληλικού Κώδικα :

(α) Ότι δεν έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή και στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, απιστία δικηγόρου δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος καθ' υποτροπή, συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής, δεν έχουν, λόγω καταδίκης, στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα έστω και αν λήξει ο χρόνος που ορίστηκε για τη στέρηση

(β) Ότι δεν είναι υπόδικοι/-ες και δεν έχουν παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα για κακούργημα ή για πλημμέλημα της προηγούμενης περίπτωσης, έστω και αν το αδίκημα παραγράφηκε

(γ) Ότι δεν έχουν λόγω καταδίκης, στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα και για όσο χρόνο διαρκεί η στέρηση αυτή

(δ) Ότι δεν τελούν υπό δικαστική συμπαράσταση

### Υ Π Ο Β Ο Λ Η Υ Π Ο Ψ Η Φ Ι Ο Τ Η Τ Ω Ν

Οι ενδιαφερόμενοι/-ες καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα δικαιολογητικά, επί ποινή απαραδέκτου, έως και **δέκα (10) ημερολογιακές ημέρες** από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, μέσω e-mail με την ένδειξη: **«Αίτηση για την α.π. 015/2025-3977 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με κωδικό θέσης "1" κ.ο.κ.**, στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Αυτοτελούς Γραφείου Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: [dd.protokol@admin.demokritos.gr](mailto:dd.protokol@admin.demokritos.gr).

**Δικαιολογητικά που κατατίθενται εκπρόθεσμα δεν λαμβάνονται υπόψη και δεν αξιολογούνται από την Επιτροπή.**

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση – η **υποβολή της είναι υποχρεωτική** – βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» <http://www.demokritos.gr>

Για την επιβεβαίωση της υποβολής των αιτήσεων, οι ενδιαφερόμενοι θα λαμβάνουν σχετικό e-mail από το Αυτοτελές Γραφείο Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Αντικατάσταση της αίτησης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Προτάσεις, οι οποίες θα υποβληθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία και ώρα θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες και δε θα αξιολογούνται. Ελλιπείς αιτήσεις και αιτήσεις χωρίς αναφορά σε κωδικό θέσης δε θα ληφθούν υπ' όψιν. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην αίτηση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοιχών δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

### **ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Οι υποψηφιότητες της θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία αποτελείται από τρία (3) τακτικά και τρία (3) αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος». Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο Επιστημονικός Υπεύθυνος. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση του Δ.Σ. του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος». Επί ποινή απορρίψεως της αίτησης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο/-α.

### **ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**

Μετά την έγκρισή τους τα αποτελέσματα της αξιολόγησης αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: <http://www.demokritos.gr>

### **ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ**

Οι υποψήφιοι/-ες που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση θέσης της παρούσας Πρόσκλησης έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους και δικαιούνται πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα φύλλα αξιολόγησης - βαθμολόγησης των λοιπών υποψηφίων συνεργατών/-ιδών μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς το ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» **εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων** και υπό τον όρο της τήρησης των προβλεπόμενων στο με Α.Π. Γ/ΕΞ/4163-1/6.7.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Οι αιτήσεις ένστασης υποβάλλονται με έναν από τους παρακάτω τρόπους: αυτοπροσώπως, με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο, μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Αυτοτελούς Γραφείου Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: [dd.protokol@admin.demokritos.gr](mailto:dd.protokol@admin.demokritos.gr) μέσω ταχυδρομείου, μέσω ταχυμεταφορέα. Στους τελευταίους δύο τρόπους ως ημερομηνία υποβολής της αίτησης θεωρείται η ημερομηνία στη σφραγίδα του ταχυδρομείου/ταχυμεταφορέα. Αν η ημέρα εκπνοής της ανωτέρω προθεσμίας είναι μη εργάσιμη, η προθεσμία μεταφέρεται στην αμέσως επόμενη εργάσιμη ημέρα. 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, προερχόμενα από το προσωπικό του ΕΚΕΦΕ

«Δημόκριτος». Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο/-α.

### ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Για τους/τις ενδιαφερομένους/-ες, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών, μεταπτυχιακών και διδακτορικών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα της αλλοδαπής, αυτοί πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικό πράξης ακαδημαϊκής αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ μέσω του <https://ptyxia.gov.gr/>.
2. Οι Εκπληρωμένες Στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίους ή διασφαλισμένη αναβολή των στρατιωτικών υποχρεώσεων αποτελεί απαραίτητο δικαιολογητικό για τη σύναψη της σύμβασης. Η απαίτηση αυτή δεν ισχύει για πολίτες κράτους μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπηκόους τρίτων χωρών.
3. Το Πιστοποιητικό Οικογενειακής Κατάστασης αναζητείται αυτεπάγγελτα.
4. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος/-η υποψήφιος/-α να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»
5. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
6. Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: <http://www.demokritos.gr> στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.

**Ο Δ/ΝΤΗΣ ΕΚΕΦΕ «Δ» & ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΔΣ**

**ΔΡ. ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΡΚΑΛΕΤΣΗΣ**

\*Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών “Δημόκριτος” επιδιώκει ενεργά την ενσωμάτωση της θεμελιώδους αρχής της ισότητας των φύλων σε όλα τα επίπεδα λειτουργίας και τις δραστηριότητες του και υλοποιεί σχέδιο δράσης για την προώθηση και διασφάλιση της ουσιαστικής ισότητας και συμπεριληπτικότητας και την καταπολέμηση των διακρίσεων.