

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & 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

Αγ. Παρασκευή: 05-02-2025

Αρ. Πρωτ. 015/2025-702

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πλήρωση τεσσάρων (4) θέσεων, με σύμβαση μίσθωσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «**6G-VERSUS - 6G Vertical trials for Sustainability**» (ΕΕ 12784) Grant Agreement 101192633

Σχετ.: - Το απόσπασμα πρακτικού της 767^{ης} Συνεδρίασης/30-01-2025 {θέμα 19ο} του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».
- Τη με αρ. πρωτ. 225/01-01-2025 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης (ΑΔΑ: Ρ3Α6469ΗΕΒ-ΒΞΡ).

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών, το **Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών** 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 767^η, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος / έργου με τίτλο «**6G-VERSUS - 6G Vertical trials for Sustainability**» (ΕΕ 12784) Grant Agreement 101192633» προσκαλεί τους/τις ενδιαφερόμενους/-ες να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου, διάρκειας **τριών (3) μηνών**, (κάθε σύμβαση) με δυνατότητα παράτασης 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 σύμβασης είναι από **01/05/2025**.

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος απασχόλησης του επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας ορίζεται το **Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (ΙΠΤ)** 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) θέσηενός/ μιας εξωτερικού/-κης επιστημονικού/-κης συνεργάτη/-ιδας, πτυχιούχου ΑΕΙ στον τομέα της Πληροφορικής.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΗΣ: Προγραμματισμός, με έμφαση στο core 5G δίκτυο.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς αντικειμένου Θετικής κατεύθυνσης , της ημεδαπής ή ισοδύναμου επίσημα αναγνωρισμένου τίτλου της αλλοδαπής,
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Πιστοποιητικό Επιπέδου C2),
- Τουλάχιστον δύο (2) έτη τεκμηριωμένης εργασιακής εμπειρίας στην εγκατάσταση, συντήρηση και χρήση πειραματικών υποδομών 5G με χρήση συστημάτων ανοιχτού κώδικα, όπως: Free5GC, Open 5GS

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.	Μεταπτυχιακό ειδίκευσης στο τομέα της Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς τομέα Θετικής κατεύθυνσης. (Τρόποι τεκμηρίωσης: Τίτλος Σπουδών Μεταπτυχιακού Επιπέδου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: Συναφής διπλωματική εργασία/διατριβή με το αντικείμενο της θέσεως) –	20%
2.	Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις στη χρήση Linux, shell and bash scripting. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας, πιστοποιήσεις κατάρτισης ή/και σχετικές βεβαιώσεις τεκμηρίωσης των γνώσεων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας)	20%
3.	Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις σε προγραμματισμό με Python και APIs. (Τρόποι τεκμηρίωσης: : βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας, πιστοποιήσεις κατάρτισης ή/και σχετικές βεβαιώσεις τεκμηρίωσης των γνώσεων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας)	20%
4.	Εργασιακή εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα και συγγραφή παραδοτέων, σε συναφή θέση εργασίας με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσεως. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις	20%

	προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας	
5.	<p>Προσωπική συνέντευξη. Στην συνέντευξη θα αξιολογηθούν τα κάτωθι προσωπικά χαρακτηριστικά, επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: Οργανωτικές και διοικητικές δεξιότητες: ερωτήσεις που σχετίζονται με οργάνωση και διαχείριση εργασιών και διαχείριση χρόνου. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Δημιουργικότητα: Ερωτήσεις που σχετίζονται με την εξεύρεση καινοτόμων τεχνικών λύσεων/ χρήση εργαλείων μεθόδων αντιμετώπισης προβλημάτων αποφυγής εμποδίων, ευρηματικότητα και πρακτικό πνεύμα. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Συνεργατικό πνεύμα – Ομαδικότητα: Ερωτήσεις για κοινωνικότητα και δημιουργία κύκλου συνεργασιών. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Επικοινωνιακές δεξιότητες: ερωτήσεις που σχετίζονται με σαφήνεια στην έκφραση-ευγλωττία, οργανωμένη - δομημένη σκέψη και προσαρμογή στο ακροατήριο .(Συντελεστής βαρύτητας: 5%).</p> <p>*Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού</p>	20%
	ΣΥΝΟΛΟ	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:

A1. Μεταπτυχιακό ειδίκευσης στο τομέα της Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς τομέα Θετικής κατεύθυνσης.. (Συντελεστής βαρύτητας 20%).

A2. Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις στη χρήση Linux, shell and bash scripting. (Συντελεστής βαρύτητας 20%)

A3. Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις σε προγραμματισμό με Python και APIs. (Συντελεστής βαρύτητας 20%).

A4. Εργασιακή εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα και συγγραφή παραδοτέων, σε συναφή θέση εργασίας με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσεως. (Συντελεστής βαρύτητας 20%).

A5. Προσωπική συνέντευξη (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 επιλεγέντας/-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 /-κης επιστημονικού/-κης συνεργάτη/-ιδας πτυχιούχου ΑΕΙ στον τομέα της Πληροφορικής.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΗΣ: Προγραμματισμός, με έμφαση στο RAN των 5G δικτύων.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς αντικειμένου Θετικής κατεύθυνσης , της ημεδαπής ή ισοδύναμου επίσημα αναγνωρισμένου τίτλου της αλλοδαπής,
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Πιστοποιητικό Επιπέδου C2),
- Τουλάχιστον δύο (2) έτη τεκμηριωμένης εργασιακής εμπειρίας στην εγκατάσταση, συντήρηση και χρήση πειραματικών υποδομών 5G με χρήση συστημάτων SDR

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.	Μεταπτυχιακό ειδίκευσης στο τομέα της Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς τομέα Θετικής κατεύθυνσης. (Τρόποι τεκμηρίωσης: Τίτλος Σπουδών Μεταπτυχιακού Επιπέδου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: Συναφής διπλωματική εργασία/διατριβή με το αντικείμενο της θέσεως)	20%
2.	Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις στη χρήση Linux, shell and bash scripting. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας, πιστοποιήσεις κατάρτισης ή/και σχετικές βεβαιώσεις τεκμηρίωσης των γνώσεων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας)	20%
3.	Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις αρχιτεκτονικής O-RAN. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας, πιστοποιήσεις κατάρτισης ή/και σχετικές βεβαιώσεις τεκμηρίωσης των γνώσεων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας)	20%
4.	Εργασιακή εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα και συγγραφή παραδοτέων, σε συναφή θέση εργασίας με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσεως. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας)	20%

5.	<p>Προσωπική συνέντευξη. Στην συνέντευξη θα αξιολογηθούν τα κάτωθι προσωπικά χαρακτηριστικά, επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: Οργανωτικές και διοικητικές δεξιότητες: ερωτήσεις που σχετίζονται με οργάνωση και διαχείριση εργασιών και διαχείριση χρόνου. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Δημιουργικότητα: Ερωτήσεις που σχετίζονται με την εξεύρεση καινοτόμων τεχνικών λύσεων/ χρήση εργαλείων μεθόδων αντιμετώπισης προβλημάτων αποφυγής εμποδίων, ευρηματικότητα και πρακτικό πνεύμα. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Συνεργατικό πνεύμα – Ομαδικότητα: Ερωτήσεις για κοινωνικότητα και δημιουργία κύκλου συνεργασιών. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Επικοινωνιακές δεξιότητες: ερωτήσεις που σχετίζονται με σαφήνεια στην έκφραση-ευγλωττία, οργανωμένη - δομημένη σκέψη και προσαρμογή στο ακροατήριο .(Συντελεστής βαρύτητας: 5%).</p> <p>*Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού</p>	20%
	ΣΥΝΟΛΟ	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:

A1. Μεταπτυχιακό ειδίκευσης στο τομέα της Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς τομέα Θετικής κατεύθυνσης. **(Συντελεστής βαρύτητας 20%).**

A2. Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις στη χρήση Linux, shell and bash scripting. **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**

A3. Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις αρχιτεκτονικής O-RAN. **(Συντελεστής βαρύτητας 20%).**

A4. Εργασιακή εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα και συγγραφή παραδοτέων, σε συναφή θέση εργασίας με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσεως. **(Συντελεστής βαρύτητας 20%).**

A5. Προσωπική συνέντευξη **(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 επιλεγέντας/-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 3

Μία (1) θέση εξωτερικού/-κης επιστημονικού/-κης συνεργάτη/-ιδας, πτυχιούχου ΑΕΙ στον τομέα της Πληροφορικής.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΗΣ: Τεχνικός προγραμματισμός δικτύων και υποδομών cloud.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς αντικειμένου Θετικής κατεύθυνσης , της ημεδαπής ή ισοδύναμου επίσημα αναγνωρισμένου τίτλου της αλλοδαπής,
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Πιστοποιητικό Επιπέδου C2),
- Τουλάχιστον δύο (2) έτη τεκμηριωμένης εργασιακής εμπειρίας σε τεχνολογίες εικονικοποίησης υπολογιστικού νέφους (Docker/K8s).

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.	Μεταπτυχιακό ειδίκευσης στο τομέα της Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς τομέα Θετικής κατεύθυνσης. (Τρόποι τεκμηρίωσης: Τίτλος Σπουδών Μεταπτυχιακού Επιπέδου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: Συναφής διπλωματική εργασία/διατριβή με το αντικείμενο της θέσεως)	20%
2.	Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις σε τεχνολογίες εικονικοποίησης δικτύων SDN/NFV. (Τρόποι τεκμηρίωσης: : βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας, πιστοποιήσεις κατάρτισης ή/και σχετικές βεβαιώσεις τεκμηρίωσης των γνώσεων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας)	20%
3.	Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις σε προγραμματισμό με Python και APIs. (Τρόποι τεκμηρίωσης: : βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας, πιστοποιήσεις κατάρτισης ή/και σχετικές βεβαιώσεις τεκμηρίωσης των γνώσεων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας)	20%
4.	Εργασιακή εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα και συγγραφή παραδοτέων, σε συναφή θέση εργασίας με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσεως. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας)	20%
5.	Προσωπική συνέντευξη. (Συντελεστής βαρύτητας 20%). Στην συνέντευξη θα αξιολογηθούν τα κάτωθι προσωπικά χαρακτηριστικά, επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: Οργανωτικές και διοικητικές δεξιότητες: ερωτήσεις που	20%

	<p>σχετίζονται με οργάνωση και διαχείριση εργασιών και διαχείριση χρόνου. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Δημιουργικότητα: Ερωτήσεις που σχετίζονται με την εξεύρεση καινοτόμων τεχνικών λύσεων/ χρήση εργαλείων μεθόδων αντιμετώπισης προβλημάτων αποφυγής εμποδίων, ευρηματικότητα και πρακτικό πνεύμα. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Συνεργατικό πνεύμα – Ομαδικότητα: Ερωτήσεις για κοινωνικότητα και δημιουργία κύκλου συνεργασιών. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Επικοινωνιακές δεξιότητες: ερωτήσεις που σχετίζονται με σαφήνεια στην έκφραση-ευγλωττία, οργανωμένη - δομημένη σκέψη και προσαρμογή στο ακροατήριο .(Συντελεστής βαρύτητας: 5%).</p> <p>*Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού</p>	
	ΣΥΝΟΛΟ	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:

A1. Μεταπτυχιακό ειδίκευσης στο τομέα της Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς τομέα Θετικής κατεύθυνσης. **(Συντελεστής βαρύτητας 20%).**

A2. Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις σε τεχνολογίες εικονικοποίησης δικτύων SDN/NFV. **(Συντελεστής βαρύτητας 20%).**

A3. Εργασιακή εμπειρία ή/και γνώσεις σε προγραμματισμό με Python και APIs **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**

A4. Εργασιακή εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα και συγγραφή παραδοτέων, σε συναφή θέση εργασίας με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσεως **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**

A5. Προσωπική συνέντευξη **(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 επιλεγέντας/-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 4

Μία (1) θέση εξωτερικού/-κης ερευνητικού/-κης συνεργάτη/-ιδας.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΗΣ: Έρευνα στη θεματική περιοχή των δικτύων 5G/6G.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς αντικειμένου Θετικής κατεύθυνσης, της ημεδαπής ή ισοδύναμου επίσημα αναγνωρισμένου τίτλου της αλλοδαπής,
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης, στη θεματική περιοχή της Πληροφορικής, Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς αντικειμένου Θετικής κατεύθυνσης, της ημεδαπής ή ισοδύναμου επίσημα αναγνωρισμένου τίτλου της αλλοδαπής,
- Διδακτορικό δίπλωμα, στη θεματική περιοχή της Πληροφορικής, Τηλεπικοινωνιών ή συναφούς αντικειμένου Θετικής κατεύθυνσης, της ημεδαπής ή ισοδύναμου επίσημα αναγνωρισμένου τίτλου της αλλοδαπής,
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας. (Πιστοποιητικό Επιπέδου C2)
- Τουλάχιστον δύο (2) έτη τεκμηριωμένης εργασιακής εμπειρίας σε ερευνητικά προγράμματα συναφή με την θεματική περιοχή των τηλεπικοινωνιακών δικτύων 5G ή 6G ή edge/cloud

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ/ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ)

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

Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Εργασιακή εμπειρία στη συγγραφή ερευνητικών προτάσεων και παραδοτέων. (Τρόποι τεκμηρίωσης βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη εργασιακής εμπειρίας)	20%
2.	Επιστημονικές δημοσιεύσεις ως κύριος/-α συγγραφέας, στην θεματική περιοχή των δικτύων: 5G/6G. (Τρόποι τεκμηρίωσης: Σχετικές επιστημονικές δημοσιεύσεις) - (Μέγιστη μοριοδότηση: πέντε (5) επιστημονικές δημοσιεύσεις)	20%
3.	Επιστημονικές δημοσιεύσεις ως κύριος/-α συγγραφέας, στη θεματική περιοχή των δικτύων: Cloud, Edge, Continuum. (Τρόποι τεκμηρίωσης: Σχετικές επιστημονικές δημοσιεύσεις) - (Μέγιστη μοριοδότηση: πέντε (5) επιστημονικές δημοσιεύσεις)	20%
4.	Επιστημονικές δημοσιεύσεις ως κύριος/-α συγγραφέας, στη θεματική περιοχή των δικτύων: με χρήση AI. (Τρόποι τεκμηρίωσης: Σχετικές επιστημονικές δημοσιεύσεις) - (Μέγιστη μοριοδότηση: πέντε (5) επιστημονικές δημοσιεύσεις)	20%
5.	Προσωπική συνέντευξη. Στην συνέντευξη θα αξιολογηθούν τα κάτωθι προσωπικά χαρακτηριστικά, επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: Οργανωτικές και διοικητικές δεξιότητες: ερωτήσεις που σχετίζονται με οργάνωση και διαχείριση εργασιών και διαχείριση χρόνου. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Δημιουργικότητα: Ερωτήσεις που σχετίζονται με την εξεύρεση καινοτόμων τεχνικών λύσεων/ χρήση εργαλείων μεθόδων αντιμετώπισης προβλημάτων αποφυγής εμποδίων, ευρηματικότητα και πρακτικό πνεύμα. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Συνεργατικό πνεύμα – Ομαδικότητα: Ερωτήσεις για	20%

	κοινωνικότητα και δημιουργία κύκλου συνεργασιών. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Επικοινωνιακές δεξιότητες: ερωτήσεις που σχετίζονται με σαφήνεια στην έκφραση-ευγλωττία, οργανωμένη - δομημένη σκέψη και προσαρμογή στο ακροατήριο .(Συντελεστής βαρύτητας: 5%). *Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού	
	ΣΥΝΟΛΟ	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:

- A1.** Εργασιακή εμπειρία στη συγγραφή ερευνητικών προτάσεων και παραδοτέων.. (Συντελεστής βαρύτητας 20%).
- A2.** Επιστημονικές δημοσιεύσεις ως κύριος/-α συγγραφέας, στην θεματική περιοχή των δικτύων: 5G/6G. (Συντελεστής βαρύτητας 20%)
- A3.** Επιστημονικές δημοσιεύσεις ως κύριος/-α συγγραφέας, στη θεματική περιοχή των δικτύων: Cloud, Edge, Continuum. (Συντελεστής βαρύτητας 20%).
- A4.** Επιστημονικές δημοσιεύσεις ως κύριος/-α συγγραφέας, στη θεματική περιοχή των δικτύων: με χρήση AI.. (Συντελεστής βαρύτητας 20%).
- A5.** Προσωπική συνέντευξη (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 επιλεγέντας/-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%.

ΑΜΟΙΒΗ

Το συνολικό κόστος της εκάστοτε σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των 6.000,00 €.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες για τις προσφερόμενες θέσεις, οι ενδιαφερόμενοι/-ες μπορούν να επικοινωνούν, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον **κο. Χαρίλαο Κουμαρά** στο τηλέφωνο **210 6503107** ή στο email **koumaras@iit.demokritos.gr**.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

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

Τα απαιτούμενα/επιθυμητά προσόντα θα αξιολογηθούν με την προσκόμιση των σχετικών δικαιολογητικών. Ενδεικτικά αναφέρονται: Τίτλοι σπουδών, πιστοποιήσεις, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή συστατική επιστολή ή συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας ή λίστα δημοσιεύσεων ή παραδοτέα ή επιστημονικές εργασίες ή πτυχιακές/διπλωματικές εργασίες ή διδακτορική διατριβή ή αναλυτική βαθμολογία ή λίστα μαθημάτων, ή GIT repository ή software (ή πηγαίος κώδικας κλπ), καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα ανωτέρω (απαιτούμενα/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 θέσης, το Ινστιτούτο (ΙΠΤ), ο τίτλος του έργου («**6G-VERSUS - 6G Vertical trials for Sustainability**»), ο αριθμός του έργου (**E-12784**), ο αρμόδιος για πληροφορίες (**κ. Χαρίλαος Κουμαράς**), ο αριθμός πρωτοκόλλου (**015/2025-702**) 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
- Πιστοποιητικό Οικογενειακής Κατάστασης
- 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

στέρση

(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 στέρση 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 **τριάντα (30) ημερολογιακές ημέρες** από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, μέσω e-mail με την ένδειξη: **«Αίτηση για την α.π. 015/2025-702 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με κωδικό θέσης "1"»**, στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Αυτοτελούς Γραφείου Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: 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 αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

Δ Ι Α Δ Ι Κ Α Σ Ι Α Α Ξ Ι Ο Λ Ο Γ Η Σ Η Σ

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 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 πράξεις αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ.
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. 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»
4. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
5. 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 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΟΥΝΕΣΗΣ

*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.