

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: 01-07-2025

Αρ. Πρωτ. 015/2025-2553

Θέμα: Πλήρωση τεσσάρων (4) θέσεων, με σύμβαση μίσθωσης έργου στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «European Digital Innovation Hub for Smart Health: Precision Medicine and Innovative E-health Services- smartHEALTH/MIS:6001551» (E-12601).

Α Π Ο Φ Α Σ Η

ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΟΥ «ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»

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. Το αρ. 244 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/21-07-22) «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-Έλεγχι 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

Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής ΈνωσηςΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
2021 – 2027
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Δημόσιο Τομέα

7. Το Ιδρυτικό Καταστατικό του Φορέα και τον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας αυτού
8. Το Διορισμό του Δ.Σ. και του υπογράφοντος την Απόφαση
9. Την Απόφαση Ένταξης με αρ. πρωτ. 830/21-02-2024
10. Την από **17/06/2025** απόφαση του Δ.Σ. ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» της **775ης Συνεδρίασης/17-06-2025 (θέμα 22^ο(β))** με την οποία εγκρίνονται η εκτέλεση της Πράξης με τίτλο «**European Digital Innovation Hub for Smart Health: Precision Medicine and Innovative E-health Services- smartHEALTH/MIS:6001551**» (E-12601 και η Προκήρυξη θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο της Πράξης.
11. Την με αρ. πρωτ. **9877/28-03-2025** Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: 965Γ469ΗΕΒ-Ρ61).

Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Σ Σ Ε Ι

την πλήρωση **τεσσάρων (4) θέσεων**, με σύμβαση μίσθωσης έργου, στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «**European Digital Innovation Hub for Smart Health: Precision Medicine and Innovative E-health Services- smartHEALTH/MIS:6001551**» (E-12601) στο Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών (ΙΠΤ) του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Ακολουθεί η Πρόσκληση.

Ο Δ/ΝΤΗΣ ΕΚΕΦΕ «Δ» & ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΔΣ

ΔΡ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΟΥΝΕΣΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2021 – 2027
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο της υλοποίησης της Πράξης «**European Digital Innovation Hub for Smart Health: Precision Medicine and Innovative E-health Services- smartHEALTH/MIS:6001551**» (E-12601), η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «**Ανάπτυξη Δικτύου των Ευρωπαϊκών Κόμβων Ψηφιακής Καινοτομίας - ΕΚΨΚ (European Digital Innovation Hubs – EDIHS)**» και συγχρηματοδοτείται από Ε.Ε και Εθνικούς Πόρους, το ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» προτίθεται να απασχολήσει έκτακτο προσωπικό, με το οποίο θα συναφθεί σύμβαση μίσθωσης έργου και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για την ανάληψη του σχετικού έργου, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

ΘΕΣΕΙΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσονται τέσσερις (4) θέσεις επιστημονικών συνεργατών/-ιδών που θα απασχοληθεί στο **Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών (ΙΠΤ)** του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» μέσω σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου, στην οποία θα προσδιορίζεται η αποκλειστική απασχόληση στην Πράξη.

Αναλυτική περιγραφή της θέσης με τον κωδικό της παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Το αντικείμενο του έργου του/της εκάστοτε επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας που θα απασχοληθεί στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου της θέσης, καθώς και τα παραδοτέα που σχετίζονται με αυτή, θα αποτυπωθεί στη σύμβαση που θα συναφθεί ανάμεσα στο ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» και στο επιλεγέν προσωπικό.

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος των παραδοτέων του έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου, η οποία θα υπογράφεται από τον Υπεύθυνο της Πράξης.

ΑΜΟΙΒΕΣ

Για τη θέση 1 το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των 6.562,50€ (εκτιμώμενοι ανθρωπομήνες (effort) 1,5 PM) .

Για τη θέση 2 το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των 6.750,00€ (εκτιμώμενοι ανθρωπομήνες (effort) 3 PM)

Για τη θέση 3 το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των 6.790,00€ (εκτιμώμενοι ανθρωπομήνες (effort) 2 PM)

Για τη θέση 4 το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των 5.000,00€ (εκτιμώμενος ανθρωπομήνας (effort) 1 PM)



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
2021 – 2027

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια της σύμβασης που θα συναφθεί ανάμεσα στο ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» και στο επιλεγέν προσωπικό παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος για την θέση της παρούσας πρόσκλησης.

Ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης της σύμβασης είναι μέχρι **01/09/2025**.

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος απασχόλησης του/της επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας ορίζεται η έδρα/το παράρτημα του του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» οδός Πατριάρχου Γρηγορίου Ε' & Νεαπόλεως 27, 15341 Αγία Παρασκευή.

ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Οι ενδιαφερόμενοι/-ες 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/-ής επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας, για την ανάπτυξη και αξιολόγηση αλγορίθμων και για την ανάλυση κοινωνικών δικτύων και πολυμεσικού περιεχομένου.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο Πανεπιστημίου ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ ή Δίπλωμα Πολυτεχνείου/Πολυτεχνικής Σχολής Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της Αλλοδαπής
- Διδακτορικός τίτλος ειδίκευσης, στον τομέα των Θετικών Επιστημών, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο 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:



Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Ερευνητική εμπειρία στη συλλογή και διαχείριση δεδομένων για ανάπτυξη μεθόδων τεχνητής νοημοσύνης. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου) – (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας ή/και τρεις (3) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου).	40%
2.	Ερευνητική εμπειρία σε πάσης φύσεως ερευνητικά προγράμματα/έργα, ευρωπαϊκά ή/και εθνικά έργα έρευνας και ανάπτυξης, Πανεπιστημίων ή/και Ερευνητικών Κέντρων ή/και Δημόσιων Φορέων ή/και ιδιωτών – εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας ή/και τρεις (3) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου).	30%
3.	Εμπειρία στην ανάλυση απαιτήσεων χρηστών, για τον προσδιορισμό των αναγκών τους. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας ή/και τρεις (3) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου).	20%
4.	Καλή ή Πολύ καλή ή Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας. (Τρόποι τεκμηρίωσης: σχετικό πιστοποιητικό κατάρτισης εγκεκριμένου φορέα ή σχετική βεβαίωση τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ισοδύναμης βαθμίδας αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής). (Μέγιστη μοριοδότηση: πιστοποιητικό επιπέδου C2/G2 ή ισοδύναμο πτυχίο/δίπλωμα αναγνωρισμένου ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής).	10%
	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:

- Α.** Ερευνητική εμπειρία στη συλλογή και διαχείριση δεδομένων για ανάπτυξη μεθόδων τεχνητής νοημοσύνης (**Συντελεστής βαρύτητας 40%**).
- Β.** Ερευνητική εμπειρία σε πάσης φύσεως ερευνητικά προγράμματα/έργα, ευρωπαϊκά ή/και εθνικά έργα έρευνας και ανάπτυξης, Πανεπιστημίων ή/και Ερευνητικών Κέντρων ή/και Δημόσιων Φορέων ή/και ιδιωτών – εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής (**Συντελεστής βαρύτητας 30%**)
- Γ.** Εμπειρία στην ανάλυση απαιτήσεων χρηστών, για τον προσδιορισμό των αναγκών τους



(Συντελεστής βαρύτητας 20%).

Δ. Καλή ή Πολύ καλή ή Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (Συντελεστής βαρύτητας 10%).

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/-ής επιστημονικού/ής συνεργάτη/-ιδας, για την ανάπτυξη αλγορίθμων κοινωνικών δικτύων.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών με κατεύθυνση Πληροφορικής ή συναφών Τμημάτων, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής
- Μεταπτυχιακό τίτλο ειδίκευσης στον τομέα της Πληροφορικής/Επιστήμης Δεδομένων/Τεχνητής Νοημοσύνης ή συναφούς αντικειμένου, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο 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:



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

2021 – 2027

ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Ερευνητική εμπειρία στη ανάπτυξη μεθόδων τεχνητής νοημοσύνης και μηχανικής μάθησης. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας ή/και δύο (2) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου).	30%
2.	Ερευνητική εμπειρία σε πάσης φύσεως ερευνητικά προγράμματα/έργα, ευρωπαϊκά ή/και εθνικά έργα έρευνας και ανάπτυξης, Πανεπιστημίων ή/και Ερευνητικών Κέντρων ή/και Δημόσιων Φορέων ή/και ιδιωτών – εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας ή/και δύο (2) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου)	30%
3.	Ερευνητική εμπειρία στη ανάπτυξη μεθόδων δημιουργίας και ανάλυσης γράφων γνώσεων (knowledge graphs). (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας ή/και δύο (2) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου).	20%
4.	Γνώσεις εργαλείων μηχανικής μάθησης (e.g. scikit-learn) και ανάλυσης δεδομένων. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας ή/και δύο (2) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου)	10%
5.	Καλή ή Πολύ καλή ή Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας. (Τρόποι τεκμηρίωσης: σχετικό πιστοποιητικό κατάρτισης εγκεκριμένου φορέα ή σχετική βεβαίωση τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ισοδύναμης βαθμίδας αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής). (Μέγιστη μοριοδότηση: πιστοποιητικό επιπέδου C2/G2 ή ισοδύναμο πτυχίο/δίπλωμα αναγνωρισμένου ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής)	10%
	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. Ερευνητική εμπειρία στη ανάπτυξη μεθόδων τεχνητής νοημοσύνης και μηχανικής μάθησης. **(Συντελεστής βαρύτητας 30%).**

A2. Ερευνητική εμπειρία σε πάσης φύσεως ερευνητικά προγράμματα/έργα, ευρωπαϊκά ή/και εθνικά έργα έρευνας και ανάπτυξης, Πανεπιστημίων ή/και Ερευνητικών Κέντρων ή/και Δημόσιων Φορέων ή/και ιδιωτών – εταιρών, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής **(Συντελεστής βαρύτητας 30%)**

B. Ερευνητική εμπειρία στη ανάπτυξη μεθόδων δημιουργίας και ανάλυσης γράφων γνώσεων (knowledge graphs). **(Συντελεστής βαρύτητας 20 %).**

Γ1. Γνώσεις εργαλείων μηχανικής μάθησης (e.g. scikit-learn) και ανάλυσης δεδομένων. **(Συντελεστής βαρύτητας 10%).**

Γ2. Καλή ή Πολύ καλή ή Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας **(Συντελεστής βαρύτητας 10%).**

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 3

Μία (1) θέση εξωτερικού/-ής επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας, για την έρευνα και ανάπτυξη αλγορίθμων για την ανάλυση γράφων καθώς και στην ανάλυση δομημένων δεδομένων .

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών με κατεύθυνση Πληροφορικής ή συναφών Τμημάτων, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής
- Διδακτορικό δίπλωμα ειδίκευσης, στον τομέα της Πληροφορικής ή συναφούς τομέα, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο 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:



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

2021 – 2027

ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Εργασιακή εμπειρία στο σχεδιασμό και τη χρήση οντολογιών (π.χ., OBO, RDFS). (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας).	30%
2.	Εργασιακή εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου) – (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας ή/και δύο (2) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου).	20%
3.	Συγγραφή δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή επιστημονικά συνέδρια με θεματολογία την Αναπαράσταση Γνώσης. (Τρόποι τεκμηρίωσης: επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου). (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου).	20%
4.	Εργασιακή εμπειρία στην ανάλυση μεγάλων δεδομένων. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικές εκπαιδευτικές πιστοποιήσεις/βεβαιώσεις κατάρτισης) – (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας ή/και δύο (2) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου ή/και ένα (1) πιστοποιητικό/βεβαίωση κατάρτισης).	10%
5.	Πολύ καλή γνώση στις ακόλουθες γλώσσες προγραμματισμού: Java, python, Mongo DB. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωσης προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου ή/και σχετικές εκπαιδευτικές πιστοποιήσεις/βεβαιώσεις κατάρτισης) – (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας ή/και δύο (2) επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφούς αντικειμένου ή/και ένα (1) πιστοποιητικό/βεβαίωση κατάρτισης).	10%
6.	Καλή ή Πολύ καλή ή Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας. (Τρόποι τεκμηρίωσης: σχετικό πιστοποιητικό κατάρτισης εγκεκριμένου φορέα ή σχετική βεβαίωση τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ισοδύναμης βαθμίδας αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής). (Μέγιστη μοριοδότηση: πιστοποιητικό επιπέδου C2/G2 ή ισοδύναμο πτυχίο/δίπλωμα αναγνωρισμένου ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής).	10%
	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:

A. Εργασιακή εμπειρία στο σχεδιασμό και τη χρήση οντολογιών (π.χ., OBO, RDFS). **(Συντελεστής βαρύτητας 30%).**

B1. Εργασιακή εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**

B2. Συγγραφή δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή επιστημονικά συνέδρια με θεματολογία την Αναπαράσταση Γνώσης. **(Συντελεστής βαρύτητας 20%).**

G1. Εργασιακή εμπειρία στην ανάλυση μεγάλων δεδομένων **(Συντελεστής βαρύτητας 10%).**

G2. Πολύ καλή γνώση στις ακόλουθες γλώσσες προγραμματισμού: Java, python, Mongo DB. **(Συντελεστής βαρύτητας 10%).**

G3. Καλή ή Πολύ καλή ή Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας **(Συντελεστής βαρύτητας 10%).**

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/ής επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας, για την υλοποίηση μεταδιδακτορικής έρευνας και ανάπτυξης σε μηχανική μάθηση για κείμενα και δεδομένα.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών με κατεύθυνση Πληροφορικής ή συναφών Τμημάτων, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής
- Διδακτορικό δίπλωμα ειδίκευσης, στο τομέα της Μηχανικής Μάθησης ή συναφούς τομέα, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Πιστοποιητικό Επιπέδου 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/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία σε ανάλυση δεδομένων και Δικτύων. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου) (Μέγιστη μοριοδότηση: επτά (7) έτη προϋπηρεσίας)	30%
2.	Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία στην θεματική περιοχή της Μηχανικής Μάθησης. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: επτά (7) έτη προϋπηρεσίας)	30%
3.	Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: επτά (7) έτη προϋπηρεσίας)	20%
4.	Εργασιακή/Εργαστηριακή εμπειρία στην υλοποίηση και το συντονισμό έργων έρευνας & ανάπτυξης. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και συμβάσεις έργου/εργασίας συναφούς αντικειμένου) - (Μέγιστη μοριοδότηση: επτά (7) έτη προϋπηρεσίας)	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. Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία σε ανάλυση δεδομένων και Δικτύων. (**Συντελεστής βαρύτητας 30%**).

A2. Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία στην θεματική περιοχή της Μηχανικής Μάθησης (**Συντελεστής βαρύτητας 30%**)

B1. Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού (**Συντελεστής βαρύτητας 20%**).

B2. Εργασιακή/Εργαστηριακή εμπειρία στην υλοποίηση και το συντονισμό έργων έρευνας & ανάπτυξης (**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%.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες για τις προσφερόμενες θέσεις, οι ενδιαφερόμενοι/-ες μπορούν να επικοινωνούν, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον κ. **Βλάσιο Μαζαράκο** στο email: v.mazarakos@iit.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 θέσης, το Ινστιτούτο (Ι.Π.Τ.), ο τίτλος του έργου («**European Digital Innovation Hub for Smart Health: Precision Medicine and Innovative E-health Services- smartHEALTH/MIS:6001551**»), ο αριθμός του έργου (E-12601), ο αρμόδιος για πληροφορίες (κ. **Βλάσιος Μαζαράκος**), ο αριθμός πρωτοκόλλου (015/2025-2553) της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
- Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών



- Συστατικές επιστολές, Βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, Επιστημονικές Δημοσιεύσεις (όπου απαιτούνται)
- Πιστοποιητικό απόδειξη γλωσσομάθειας (όπου 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. 015/2025-2553 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με κωδικό θέσης "1"»**, (όπως αυτός αναφέρεται στον Πίνακα του Παραρτήματος) 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 πρότασης 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 πρόταση, 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.



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 Υπεύθυνος της Πράξης. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση του Δ.Σ. του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος». Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια κάθε 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/-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.

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η ανάθεση των έργων θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση της Δράσης «**Ανάπτυξη Δικτύου των Ευρωπαϊκών Κόμβων Ψηφιακής Καινοτομίας - ΕΚΨΚ (European Digital Innovation Hubs - EDIHS)**»
2. 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/>. 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. 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.
4. Το Πιστοποιητικό Οικογενειακής Κατάστασης αναζητείται αυτεπάγγελτα.
5. 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»
6. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
7. Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: <http://www.demokritos.gr> στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
1	1	Πτυχίο Πανεπιστημίου ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ ή Δίπλωμα Πολυτεχνείου/Πολυτεχνικής Σχολής Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής Διδακτορικός τίτλος ειδίκευσης, στον τομέα των Θετικών Επιστημών, της	Η θέση αφορά την μελέτη και ανάπτυξη αλγορίθμων μηχανικής μάθησης για ιατρικά δεδομένα. Συμμετοχή στα Πακέτα εργασίας: Τα παραδοτέα αφορούν τα εξής πακέτα εργασίας, WP3 Provision of EDIH services, καθώς και στις ενέργειες διάχυσης του έργου.	Πέντε (5) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, εφόσον το έργο παραταθεί	Διδακτορικός Τίτλος



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

		ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής			
2	2	Πτυχίο ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών με κατεύθυνση Πληροφορικής ή συναφών Τμημάτων, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής Μεταπτυχιακό τίτλο	Η θέση αφορά την μελέτη και υλοποίηση αλγορίθμων μηχανικής μάθησης, για την ανάλυση δεδομένων που προέρχονται από τον χώρο της υγείας. Συμμετοχή στα Πακέτα εργασίας: Τα παραδοτέα αφορούν τα εξής πακέτα εργασίας, WP3 Provision of EDIH services, καθώς και στις ενέργειες διάχυσης του έργου.	Πέντε (5) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, εφόσον το έργο παραταθεί	Μεταπτυχιακός Τίτλος



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

		ειδίκευσης στον τομέα της Πληροφορικής/Επιστήμης Δεδομένων/Τεχνητής Νοημοσύνης ή συναφούς αντικειμένου, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής			
3	3	Πτυχίο ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών με κατεύθυνση Πληροφορικής ή συναφών Τμημάτων, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής Διδακτορικό δίπλωμα	Η θέση αφορά την μελέτη, το σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών, αλγορίθμων και μοντέλων μηχανικής μάθησης για την ανάλυση ιατρικών και βιολογικών δεδομένων Συμμετοχή στα Πακέτα εργασίας: Τα παραδοτέα αφορούν τα εξής WP3 Provision of EDIH services, WP4 Capacity building, integration with the EDIH network and interaction καθώς και στις ενέργειες διάχυσης του έργου.	Πέντε (5) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, εφόσον το έργο παραταθεί	Διδακτορικό Δίπλωμα



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

		ειδίκευσης, στον τομέα της Πληροφορικής ή συναφούς τομέα, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής			
4	4	Πτυχίο ΑΕΙ ή ΑΤΕΙ Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών με κατεύθυνση Πληροφορικής ή συναφών Τμημάτων, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής Διδακτορικό δίπλωμα	Η θέση αφορά τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη μοντέλων μηχανικής μάθησης για την ανάλυση ιατρικών δεδομένων. Τα παραδοτέα αφορούν τα εξής πακέτα εργασίας, WP3 Provision of EDIH services, WP4 Capacity building, integration with the EDIH network and interaction καθώς και στις ενέργειες διάχυσης του έργου.	Πέντε (5) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, εφόσον το έργο παραταθεί	Διδακτορικό Δίπλωμα



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

		ειδίκευσης, στο τομέα της Μηχανικής Μάθησης ή συναφούς τομέα, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο τίτλο της αλλοδαπής			
--	--	--	--	--	--

*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.



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2021 – 2027
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ