

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: 29-05-2025

Αρ. Πρωτ. 015/2025-2130

Θέμα: Πλήρωση τεσσάρων (4) θέσεων, με σύμβαση μίσθωσης έργου στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «Smart Attica DIH, the Attica region - Greek Innovation hub for Artificial Intelligence in Energy and Environment, Supply chain and mobility, Culture and Tourism- SmartAttica-AtHeNAI/MIS: 6002637» (Ε-12597).

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-Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς-Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων»

Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

2021 – 2027

ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

6. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο 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. 1499/03-04-2024.
10. Την από **22/05/2025** απόφαση του Δ.Σ. ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» της **773ης Συνεδρίασης/22-05-2025 (θέμα 23^ο(γ))** με την οποία εγκρίνονται η εκτέλεση της Πράξης με τίτλο **«Smart Attica DIH, the Attica region - Greek Innovation hub for Artificial Intelligence in Energy and Environment, Supply chain and mobility, Culture and Tourism- SmartAttica-AtHeNAI/MIS: 6002637» (E-12597)** και η Προκήρυξη θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο της Πράξης.
11. Την με αρ. πρωτ. **9873/28-03-2025** Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: 6ΙΕ2469ΗΕΒ-ΗΝΡ).

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 **«Smart Attica DIH, the Attica region - Greek Innovation hub for Artificial Intelligence in Energy and Environment, Supply chain and mobility, Culture and Tourism- SmartAttica-AtHeNAI/MIS: 6002637» (E-12597)** στο Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών (ΙΠΤ) του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Ακολουθεί η Πρόσκληση.

Ο Δ/ΝΤΗΣ ΕΚΕΦΕ «Δ» & ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΔΣ

ΔΡ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΟΥΝΕΣΗΣ

Π Ρ Ο Σ Κ Λ Η Σ Η Ε Κ Δ Η Λ Ω Σ Η Σ Ε Ν Δ Ι Α Φ Ε Ρ Ο Ν Τ Ο Σ

Στο πλαίσιο της υλοποίησης της Πράξης **«Smart Attica DIH, the Attica region - Greek Innovation hub for Artificial Intelligence in Energy and Environment, Supply chain and mobility, Culture and Tourism- SmartAttica-AtHeNAI/MIS: 6002637» (E-12597)**, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση **SmartAttica-AtHeNAI»/ΟΠΣ 6002637 /«Ανταγωνιστικότητα 2021-2027** και συγχρηματοδοτείται από Ε.Ε και Εθνικούς Πόρους, το ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» προτίθεται να απασχολήσει έκτακτο προσωπικό, με το οποίο θα συναφθούν συμβάσεις μίσθωσης έργου και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
2021 – 2027

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 απασχοληθούν 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 εκάστοτε 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 16.800,00€ .

Για τις θέσεις 2 & 3 το συνολικό κόστος της εκάστοτε σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των 13.200,00€ .

Για τη θέση 4 το συνολικό κόστος της σύμβασης θα ανέρχεται στο ποσό των 19.800,00€ .

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 **01/07/2025**.

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,



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
2021 – 2027

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/-κής επιστημονικού/-κής συνεργάτη/-ιδας, για την υλοποίηση συστημάτων πληροφορικής.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ομότιμο τίτλο από ίδρυμα της αλλοδαπής,
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Πιστοποιητικό Επιπέδου Β2).

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

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Επαγγελματική εμπειρία στον ορισμό αρχιτεκτονικών συστημάτων πληροφορικής (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας)	30%
2.	Επαγγελματική εμπειρία σε χρήση πλαισίων εργασίας σχετικών με μηχανική μάθηση ή/και ανάλυσης φυσικής γλώσσας (π.χ. scikit-learn, keras/tensorflow). (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας)	20%
3.	Επαγγελματική εμπειρία σε full-stack development με MVC πλαίσια εργασίας Python/PHP (π.χ. Django, Laravel, Vue.js/Angular, κλπ.). (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας)	20%
4.	Επαγγελματική εμπειρία σε πάσης φύσεως ερευνητικά προγράμματα/έργα/δράσεις, πάσης φύσεως Ερευνητικών Κέντρων, Πανεπιστημίων, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας)	10%
5.	Προσωπική συνέντευξη. Στην συνέντευξη θα αξιολογηθούν τα κάτωθι προσωπικά χαρακτηριστικά, επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: Επικοινωνιακές δεξιότητες: Ερωτήσεις που σχετίζονται με σαφήνεια στην έκφραση- ευγλωττία, οργανωμένη – δομημένη σκέψη και προσαρμογή στο ακροατήριο. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%) Δημιουργικότητα: Ερωτήσεις που σχετίζονται με την εξεύρεση καινοτόμων λύσεων/ 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%) Επαγγελματικές δεξιότητες: Ερωτήσεις σχετικά με τις συνολικές επιστημονικές/ερευνητικές/επαγγελματικές επιδόσεις του/της υποψηφίου/-ίας συνεργάτη/-ιδας. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%) * Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού	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:

A. Επαγγελματική εμπειρία στον ορισμό αρχιτεκτονικών συστημάτων πληροφορικής (**Συντελεστής βαρύτητας 30%**).

B1. Επαγγελματική εμπειρία σε χρήση πλαισίων εργασίας σχετικών με μηχανική μάθηση ή/και



ανάλυσης φυσικής γλώσσας (π.χ. scikit-learn, keras/tensorflow) **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**

B2. Επαγγελματική εμπειρία σε full-stack development με MVC πλαίσια εργασίας Python/PHP (π.χ. Django, Laravel, Vue.js/Angular, κλπ.). **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**.

B3. Προσωπική συνέντευξη. **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**.

Γ. Επαγγελματική εμπειρία σε πάσης φύσεως ερευνητικά προγράμματα/έργα/δράσεις, πάσης φύσεως Ερευνητικών Κέντρων, Πανεπιστημίων, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής **(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%.

ΘΕΣΕΙΣ 2 & 3

Δύο (2) θέσεις, εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών/-ιδών για τον σχεδιασμό και την υλοποίηση μοντέλων και εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης, τη διαχείριση και επεξεργασία δεδομένων για χρήση σε υπηρεσίες τεχνητής νοημοσύνης και τη διαχείριση σχετικής υπολογιστικής υποδομής.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή Πολυτεχνικής Σχολής ή Επιστημών Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς αντικειμένου, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ομότιμο τίτλο από ίδρυμα της αλλοδαπής,
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Πιστοποιητικό Επιπέδου B2).

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.	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Επιστήμη Δεδομένων ή/και Μηχανική Μάθηση, της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ομότιμο τίτλο από ίδρυμα της αλλοδαπής (Τρόπος βαθμολόγησης/Μοριοδότησης & Μέγιστη Μοριοδότηση: Τελική βαθμολογία Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών * [10] * [20%])	20%
2.	Εργαστηριακή ή/και Ακαδημαϊκή ή/και επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) μηνών στον σχεδιασμό και την υλοποίηση συστημάτων μηχανικής μάθησης. (Μέγιστη μοριοδότηση: ένα (1) έτος προϋπηρεσίας)	20%
3.	Εργαστηριακή ή/και Ακαδημαϊκή ή/και επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) μηνών στη διαχείριση δεδομένων στην τεχνητή νοημοσύνη.(Μέγιστη μοριοδότηση: ένα (1) έτος προϋπηρεσίας)	20%
4.	Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) μηνών στην ανάπτυξη εφαρμογών ή/και στην ανάπτυξη REST APIs με χρήση της γλώσσας python. (Μέγιστη μοριοδότηση: ένα (1) έτος προϋπηρεσίας)	20%
5.	Προσωπική Συνέντευξη. Στην συνέντευξη θα αξιολογηθούν τα κάτωθι προσωπικά χαρακτηριστικά, επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: Επικοινωνιακές δεξιότητες: Ερωτήσεις που σχετίζονται με σαφήνεια στην έκφραση-ευγλωττία, οργανωμένη – δομημένη σκέψη και προσαρμογή στο ακροατήριο. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Δημιουργικότητα: Ερωτήσεις που σχετίζονται με την εξεύρεση καινοτόμων λύσεων/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%, Επαγγελματικές δεξιότητες: Ερωτήσεις σχετικά με τις συνολικές επιστημονικές/ερευνητικές/επαγγελματικές επιδόσεις του/της υποψήφιου/-ίας συνεργάτη/-ιδας. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%) * Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού	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 Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Επιστήμη Δεδομένων ή/και Μηχανική Μάθηση, της ημεδαπής ή αναγνωρισμένο ομότιμο τίτλο από ίδρυμα της αλλοδαπής (**Συντελεστής βαρύτητας**



20%).

A2. Εργαστηριακή ή/και Ακαδημαϊκή ή/και επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) μηνών στον σχεδιασμό και την υλοποίηση συστημάτων μηχανικής μάθησης **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**

A3. Εργαστηριακή ή/και Ακαδημαϊκή ή/και επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) μηνών στη διαχείριση δεδομένων στην τεχνητή νοημοσύνη **(Συντελεστής βαρύτητας 20%)**.

A4. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) μηνών στην ανάπτυξη εφαρμογών ή/και στην ανάπτυξη REST APIs με χρήση της γλώσσας python.. **(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 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/-κής επιστημονικού/-κής συνεργάτη/-ιδας, για τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη συστημάτων λογισμικού και τεχνητής νοημοσύνης για εφαρμογές ψηφιακής καινοτομίας και μετασχηματισμού.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ΑΕΙ, Θετικών Επιστημών ή Πληροφορικής ή Επιστημών Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς αντικειμένου, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ομότιμο τίτλο από ίδρυμα της αλλοδαπής,
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Πιστοποιητικό Επιπέδου B2).

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.	Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών, στον σχεδιασμό, στην υποστήριξη και ανάπτυξη ολοκληρωμένων λύσεων πληροφορικής. (Μέγιστη μοριοδότηση: δέκα (10) έτη προϋπηρεσίας)	30%
2.	Τουλάχιστον πέντε (5) έτη επαγγελματικής εμπειρίας, ως μηχανικός λογισμικού (Software engineer). (Μέγιστη μοριοδότηση: δέκα (10) έτη προϋπηρεσίας)	30%
3.	Συμμετοχή σε τουλάχιστον ένα (1) ερευνητικό πρόγραμμα/έργο στο πεδίο της πληροφορικής, για τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη λογισμικών και ευφύων συστημάτων. (Μέγιστη μοριοδότηση: συμμετοχή σε έξι (6) ερευνητικά προγράμματα/έργα)	20%
4.	Προσωπική Συνέντευξη. Στην συνέντευξη θα αξιολογηθούν τα κάτωθι προσωπικά χαρακτηριστικά, επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: Επικοινωνιακές δεξιότητες: Ερωτήσεις που σχετίζονται με σαφήνεια στην έκφραση-ευγλωττία, οργανωμένη – δομημένη σκέψη και προσαρμογή στο ακροατήριο. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%), Δημιουργικότητα: Ερωτήσεις που σχετίζονται με την εξεύρεση καινοτόμων λύσεων/ 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%, Επαγγελματικές δεξιότητες: Ερωτήσεις σχετικά με τις συνολικές επιστημονικές/ερευνητικές/επαγγελματικές επιδόσεις του/της υποψήφιου/-ίας συνεργάτη/-ιδας. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%) * Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού	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. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών, στον σχεδιασμό, στην υποστήριξη και ανάπτυξη ολοκληρωμένων λύσεων πληροφορικής. (Συντελεστής βαρύτητας 30%).

A2. Τουλάχιστον πέντε (5) έτη επαγγελματικής εμπειρίας, ως μηχανικός λογισμικού (Software engineer). (Συντελεστής βαρύτητας 30%)

B1. Συμμετοχή σε τουλάχιστον ένα (1) ερευνητικό πρόγραμμα/έργο στο πεδίο της πληροφορικής, για τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη λογισμικών και ευφύων συστημάτων. (Συντελεστής βαρύτητας 20%).



B2. 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 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 την κα. **Φωτεινή Σαλμούκα** στο email: fsalmouka@ahedd.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/Διπλώματα, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, βεβαιώσεις εργοδότη, 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 («Smart



Attica DIH, the Attica region - Greek Innovation hub for Artificial Intelligence in Energy and Environment, Supply chain and mobility, Culture and Tourism- SmartAttica-AtHeNAI/MIS: 6002637»), ο αριθμός του έργου (E-12597), η αρμόδια για πληροφορίες (**κα. Φωτεινή Σαλμούκα**), ο αριθμός πρωτοκόλλου (**015/2025-2130**) 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. 015/2025-2130 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με κωδικό θέσης "1" κ.ο.κ.»**, (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 «**SmartAttica-AtHeNAI**»/ΟΠΣ **6002637** /«**Ανταγωνιστικότητα 2021-2027**»
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 της θέσης της Πρόσκλησης

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
1	1	Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ομότιμο τίτλο από ίδρυμα της αλλοδαπής,	Σχεδιασμός και ανάπτυξη συστημάτων λογισμικού Τεχνητής Νοημοσύνης/Μηχανικής Μάθησης. Τα παραδοτέα αφορούν τα εξής WPs: WP2: Test before Invest, WP4: Skills and Training	Έξι (6) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, εφόσον το έργο παραταθεί	Πτυχίο



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2021 – 2027
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

2.	2	Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή Πολυτεχνικής Σχολής ή Επιστημών Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς αντικειμένου, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ομότιμο τίτλο από ίδρυμα της αλλοδαπής,	Σχεδιασμός και υλοποίηση μοντέλων και εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης, μηχανικής μάθησης και συναφών μεθόδων, η διαχείριση και επεξεργασία δεδομένων με σκοπό τη χρήση τους σε υπηρεσίες τεχνητής νοημοσύνης, αλλά και η διαχείριση σχετικής υπολογιστικής υποδομής μέσα από πλαίσια εργασίας και big data frameworks (π.χ. Apache Spark) στο πλαίσιο υλοποίησης των παραδοτέων του έργου. Τα παραδοτέα αφορούν τα εξής WPs: WP2: Test before Invest, WP4: Skills and Training	Έξι (6) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, εφόσον το έργο παραταθεί	Πτυχίο
3.	3	Πτυχίο ΑΕΙ, Πληροφορικής ή Πολυτεχνικής Σχολής ή Επιστημών Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς αντικειμένου, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ομότιμο τίτλο από ίδρυμα της αλλοδαπής,	Σχεδιασμός και υλοποίηση μοντέλων και εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης, μηχανικής μάθησης και συναφών μεθόδων, η διαχείριση και επεξεργασία δεδομένων με σκοπό τη χρήση τους σε υπηρεσίες τεχνητής νοημοσύνης, αλλά και η διαχείριση σχετικής υπολογιστικής υποδομής μέσα από πλαίσια εργασίας και big data frameworks (π.χ. Apache Spark) στο πλαίσιο υλοποίησης των παραδοτέων του έργου. Τα παραδοτέα αφορούν τα εξής WPs: WP2: Test before Invest, WP4: Skills and Training	Έξι (6) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, εφόσον το έργο παραταθεί	Πτυχίο



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

4.	4	Πτυχίο ΑΕΙ, Θετικών Επιστημών ή Πληροφορικής ή Επιστημών Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς αντικειμένου, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ομότιμο τίτλο από ίδρυμα της αλλοδαπής,	Σχεδιασμός/ανάπτυξη συστημάτων λογισμικού και στην επίβλεψη και συντονισμό της υλοποίησης ψηφιακών εφαρμογών σε τομείς όπως (ενδεικτικά) η διαχείριση ενέργειας / IoT / smart cities, καθώς και στη συμμετοχή για τη συγγραφή τεχνικών αναφορών σχετικών με τα παραδοτέα του έργου. Τα παραδοτέα αφορούν τα εξής WPs: WP2: Test before Invest, WP4: Skills and Training	Έξι (6) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, εφόσον το έργο παραταθεί	Πτυχίο
----	---	--	--	---	--------

*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