



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

Αγ. Παρασκευή: 30/04/2026

Αριθμ. Πρωτ.: 015/2026-1741

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο Πρόεδρος έχοντας Υπόψη:

- Το άρθρο 244 του Ν. 4957/2022 ΦΕΚ (Τεύχος Α' 141/21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει.
- Την αριθμ. 015/2024-2543 (ΦΕΚ 4228/Β/19-07-2024) απόφαση του Δ.Σ. του Εθνικού Κέντρου Έρευνας Φυσικών Επιστημών "Δημόκριτος" «Έγκριση Οδηγού Χρηματοδότησης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Κέντρου Έρευνας Φυσικών Επιστημών «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ».
- Τη με α.π. 82164 Υπουργική Απόφαση (ΦΕΚ 1388/ΥΟΔΔ/22-10-2025, με θέμα: "α) την αποδοχή παραίτησης του Ευάγγελου Καρκαλέτση από τη θέση του Διευθυντή του Ινστιτούτου Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (ΙΠΤ) του ΕΚΕΦΕ «Δ» β) το διορισμό του Ευάγγελου Καρκαλέτση στη θέση του Διευθυντή του ΕΚΕΦΕ «Δ» γ) τον ορισμό αυτού ως Προέδρου του Διοικητικού Συμβουλίου (Δ.Σ.) και δ) την ανασυγκρότηση του Δ.Σ.
- Τη με αριθμ. 100/2020-2271 απόφαση με θέμα «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Διοικητικού Συμβουλίου στον Διευθυντή του ΕΚΕΦΕ "Δημόκριτος"» (ΦΕΚ 3186/3-8-2020).

ΕΓΚΡΙΝΕΙ

Το συνημμένο με αρ. πρωτ. 250/2026-2216/28-04-2026 Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης, το Πίνακα Αξιολόγησης, καθώς και το Πίνακα που αφορά στην αναγνώριση της προϋπηρεσίας και στην αναγνώριση της συνάφειας των τίτλων σπουδών, ως έπονται.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΚΕΦΕ «Δ» & ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ.

ΔΡ. ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΡΚΑΛΕΤΣΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

T. Θ. 60037 | 153 10 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΤΗΛ.: 210 650 3000 • FAX: 210 653 2649 | www.demokritos.gr

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Αγ. Παρασκευή: 28/04/2026

Αριθμ. Πρωτ. : 250/2026-2216

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ & ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

Σήμερα, **28/04/2026**, ημέρα Τρίτη και ώρα **13:00** συνήλθε στο **Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Ι.Π.&Τ.)** η Επιτροπή Αξιολόγησης που συστάθηκε με την **Απόφαση Ορισμού Επιτροπής υπ' αριθμ.: 100/2025-5139 /01-12-2025** αποτελούμενη από τους:

- **Δρ. Χ. Κουμαρά, Πρόεδρο**, Ερευνητή Β' Βαθμίδας του ΙΠΤ & Επ. Υπεύθυνο του **E-12784**
- **Δρ. Κ. Κοντοβασίλη, Τακτικό μέλος**, Ερευνητή Α' Βαθμίδας του ΙΠΤ &
- **Δρ. Ν. Δημητρίου, Τακτικό μέλος**, Ερευνητή Β' Βαθμίδας του ΙΠΤ

για την αξιολόγηση των υποψηφίων που ανταποκρίθηκαν στην **υπ' αριθμ. 015/2026-893/24-02-2026** πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για **μία (1) θέση** επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας, που θα απασχοληθεί με **σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου (ΙΔΟΧ)**, στο **Ι.Π.&Τ.** του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος», χρονικής διάρκειας **έξι (6) μηνών** με δυνατότητα ανανέωσης ως την λήξη του έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο **«6G Vertical trials for Sustainability - 6G VERSUS» - GRANT AGREEMENT No 101192633** και κωδικό έργου **E-12784**.

ΘΕΣΗ 1:

Μία (1) θέση επιστημονικού/-κής συνεργάτη/-ιδας, τελειόφοιτου/-ης ή απόφοιτου/-ης δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ΑΕΙ/ΑΤΕΙ στο τομέα της Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας

Αντικείμενο θέσης:

Ο/Η υποψήφιος/-ία θα υποστηρίξει το σχεδιασμό και την ανάπτυξη Artificial Intelligent εργαλείων για δίκτυα 6G με σκοπό την υποστήριξη πιλοτικών εφαρμογών και μέτρησης δεικτών απόδοσης (KPIs), με συνεισφορά στα ερευνητικά πακέτα εργασίας (WP's): WP2 - Platform architecture and use case requirements, WP3 - Experimental Network preparation, WP4 - AI assisted Use case deployment, testing and verification, WP5 - 6G trials execution and KPIs/KVIs evaluation, WP7 - Dissemination, Commercialisation and Standardisation activities. Συμμετοχή στα εξής παραδοτέα: D2.1 - Platform architecture and use case requirements, D3.1 - 6G-VERSUS

experimentation environment, D4.1 - Clusters' enablers- Initial D5.1 - 6G Trials Plan and Validation/Evaluation Framework, D7.1 - Dissemination and Communication Activities Plan, D7.2 - Standardisation and Exploitation Plans and Strategy.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- Απόφοιτος/-η ή Τελειόφοιτος/-η δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης ΑΕΙ/ΑΤΕΙ, στο τομέα της Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο ή ισότιμο τίτλο της αλλοδαπής

Για την **θέση 1**, υποβλήθηκαν **τρεις (3)** αιτήσεις υποψηφιότητας, με αριθμούς πρωτοκόλλου:

- Υποψηφιότητα με **αρ. πρωτ. 140/2026-635/06-03-2026**
- Υποψηφιότητα με **αρ. πρωτ. 140/2026-661/09-03-2026**
- Υποψηφιότητα με **αρ. πρωτ. 140/2026-662/09-03-2026**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης, δεν προέβη στην αξιολόγηση της αίτησης υποψηφιότητας με **αρ. πρωτ. 140/2026-661/09-03-2026**, ύστερα από την έγγραφη ενημέρωση του/της υποψηφίου/-ίας, μέσω της ηλεκτρονικής αλληλογραφίας με **αρ. πρ. 140/2026-917/01-04-2026**, αναφορικά με την απόσυρση της υποψηφιότητας του/της από την διαδικασία της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος **υπ' αριθμ. 015/2026-893/24-02-2026**.

Επίσης, η Επιτροπή Αξιολόγησης, δεν προέβη στην αξιολόγηση της αίτησης υποψηφιότητας με **αρ. πρωτ. 140/2026-662/09-03-2026**, ύστερα από την έγγραφη ενημέρωση του/της υποψηφίου/-ίας, μέσω της ηλεκτρονικής αλληλογραφίας με **αρ. πρ. 140/2026-924/01-04-2026**, αναφορικά με την απόσυρση της υποψηφιότητας του/της από την διαδικασία της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος **υπ' αριθμ. 015/2026-893/24-02-2026**.

Τέλος, η Επιτροπή Αξιολόγησης, αφού έλαβε υπόψη την αίτηση, το βιογραφικό σημείωμα και τα εμπροθέσμως υποβαλλόμενα δικαιολογητικά του/της υποψηφίου/-ίας, προέβη στην σύνταξη των κάτωθι σημειώσεων, αναφορικά με τον φάκελο της υποψηφιότητας. Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης, δηλώνουν λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις του άρθρου 244, παρ. 3 του ν.4957/2022 σε συνδυασμό με τα οριζόμενα στο άρθρο 7 του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας, ότι δεν συντρέχει περίπτωση κωλύματος συμμετοχής τους στην Επιτροπή για την αξιολόγηση των ανωτέρω υποψηφιοτήτων.

A. Επί των Απαραίτητων Προσόντων :

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αφού έλαβε υπόψη την αίτηση, το βιογραφικό σημείωμα και τα εμπροθέσμως υποβαλλόμενα δικαιολογητικά, προέβη στην αξιολόγηση του/της υποψηφίου/-ίας με **αρ. πρωτ. 140/2026-635/06-03-2026** αίτησης υποψηφιότητας, καθόσον πληροί τα απαιτούμενα προσόντα, σύμφωνα με την με **αρ. πρ. 015/2026-893/24-02-2026** πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, δοθέντος ότι ο/η άνωθι αναφερόμενος/-η κατέθεσε νομίμως και εμπροθέσμως τα δικαιολογητικά των αναφερόμενων στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος απαιτούμενων προσόντων.

B. Επί των Επιθυμητών Προσόντων :

(α) Κριτήριο 1: Τεκμηριωμένη εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία ή/και ακαδημαϊκές γνώσεις σε θέματα διαχείρισης δικτύων ή/και οπτικών επικοινωνιών. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου με παραδοτέα συναφούς αντικειμένου ή/και πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας συναφούς αντικειμένου ή/και αναλυτική βαθμολογία προγράμματος προπτυχιακών σπουδών ή/και σχετικές πιστοποιήσεις/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και μια (1) πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας, σε πλήρη συνάφεια με το φυσικό αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσεως). - **25%**

1. Ο/Η υποψήφιος/-ία με αρ. πρ. **140/2026-635/06-03-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, υπέβαλε βεβαίωση προϋπηρεσίας, από την οποία προκύπτει εργασιακή εμπειρία ενός (1) έτους και εννέα (9) μηνών σε θέματα διαχείρισης δικτύων. Η ανωτέρω προϋπηρεσία κρίνεται συναφής με το αντικείμενο του κριτηρίου, τεκμηριώνεται επαρκώς βάσει των προσκομισθέντων δικαιολογητικών και δεν καλύπτει το μέγιστο προβλεπόμενο χρονικό όριο δύο (2) ετών. Κατόπιν τούτου, τεκμηριώνεται η πλήρωση του επιθυμητού προσόντος με χαμηλότερη μοριοδότηση και η υποψηφιότητα λαμβάνει **είκοσι ένα κόμμα ογδόντα οκτώ τοις εκατό– (21,88%)**

(β) Κριτήριο 2: Τεκμηριωμένη εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία ή/και άριστες ακαδημαϊκές γνώσεις σε μεθόδους/γλωσσών προγραμματισμού (Ενδεικτικά: Java, Python, C++ κλπ.). - (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου με παραδοτέα συναφούς αντικειμένου ή/και πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας συναφούς αντικειμένου ή/και αναλυτική βαθμολογία προγράμματος προπτυχιακών σπουδών ή/και σχετικές πιστοποιήσεις/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και δύο (2) πιστοποιήσεις κατάρτισης/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων συναφούς αντικειμένου ή/και μια (1) πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας με συναφείς γλώσσες προγραμματισμού) – **25%**

1. Ο/Η υποψήφιος/-ία με αρ. πρ. **140/2026-635/06-03-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, υπέβαλε βεβαίωση προϋπηρεσίας και αναλυτική βαθμολογία προγράμματος προπτυχιακών σπουδών, από τα οποίες προκύπτει εργασιακή εμπειρία ενός (1) έτους και εννέα (9) μηνών και περάτωση σχετικού μαθήματος του προγράμματος σπουδών, σε χρήση γλώσσας προγραμματισμού Java. Η ανωτέρω προϋπηρεσία κρίνεται συναφής με το αντικείμενο του κριτηρίου αλλά δεν πληροί επαρκώς το μέγιστο χρονικό όριο για την μέγιστη μοριοδότηση. Ως εκ τούτου βαθμολογείτε με μικρότερη μοριοδότηση, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην οικεία πρόσκληση. Επομένως, η υποψηφιότητα λαμβάνει μοριοδότηση ίση με **είκοσι ένα κόμμα ογδόντα οκτώ τοις εκατό– (21,88%)**

(γ) Κριτήριο 3: Τεκμηριωμένη εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία ή/και ακαδημαϊκές γνώσεις σε εργασίες σχετικές με την ανάκτηση ψηφιακών πληροφοριών . - (Τρόποι τεκμηρίωσης:

βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου με παραδοτέα συναφούς αντικειμένου ή/και πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας συναφούς αντικειμένου ή/και αναλυτική βαθμολογία προγράμματος προπτυχιακών σπουδών ή/και σχετικές πιστοποιήσεις/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και δύο (2) πιστοποιήσεις κατάρτισης/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων συναφούς αντικειμένου ή/και μια (1) πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας συναφούς αντικειμένου) – **15%**

1. Από τα στοιχεία του φακέλου της υποψηφιότητας με **αρ. πρ. 140/2026-635/ 06-03-2026** αίτησης υποψηφιότητας διαπιστώνεται ότι δεν έχουν υποβληθεί δικαιολογητικά που να αποδεικνύουν εργασιακή εμπειρία δύο (2) έτη ή/και δύο (2) πιστοποιήσεις κατάρτισης/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων συναφούς αντικειμένου ή/και μια (1) πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας συναφούς αντικειμένου. Η πιστοποίηση που προσκομίζεται σε γνώση Kubernetes ως Administrator (CKA) τεκμηριώνει μερικώς και όχι επαρκώς τις γνώσεις σε ανάκτηση ψηφιακών πληροφοριών και ως εκ τούτου, η πλήρωση του συγκεκριμένου κριτηρίου τεκμηριώνεται εν μέρει και η υποψηφιότητα λαμβάνει χαμηλότερη μοριοδότηση στο παρόν κριτήριο. – **(5%)**

(δ) Κριτήριο 4: Καλή ή Πολύ Καλή ή Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Πιστοποιητικό Επιπέδου B2- C1/Γ1-C2/Γ2) – (Τρόποι τεκμηρίωσης: Πιστοποιητικό κατάρτισης/βεβαίωση εγκεκριμένου φορέα Επιπέδου B2-C1/Γ1-C2/Γ2 ή/και σχετική βεβαίωση ισοδύναμης βαθμίδας επίσημα αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής) – (Μέγιστη μοριοδότηση: Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας, Επιπέδου C2/Γ2) – **15%**

1. Από την εξέταση των δικαιολογητικών που προσκόμισε ο/η υποψήφιος/-ία με **αρ. πρ. 140/2026-635/ 06-03-2026** αίτησης υποψηφιότητας, προκύπτει ότι διαθέτει άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας, σύμφωνα με το υποβαλλόμενο Πιστοποιητικό κατάρτισης/βεβαίωση εγκεκριμένου φορέα Επιπέδου Γ2 (Certificate of Proficiency in English – ECPE). Κατόπιν τούτου, η υποψηφιότητα λαμβάνει τη μέγιστη προβλεπόμενη μοριοδότηση, ήτοι δεκαπέντε τοις εκατό. – **(15%)**

(ε) Κριτήριο 5: Προσωπική συνέντευξη – **20%**

Η προσωπική συνέντευξη της ανωτέρω υποψηφιότητας πραγματοποιήθηκε την ημέρα Πέμπτη 02/04/2026 και ώρα 12:30μ.μ., διά ζώσης στις εγκαταστάσεις του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δ», ενώπιον της Επιτροπής Αξιολόγησης. Ο/Η υποψήφιος/-ία ερωτήθηκε προκειμένου για την εκτίμηση των επαγγελματικών του δεξιοτήτων σχετικά με την εμπειρία του στα παραπάνω επιθυμητά προσόντα/κριτήρια αξιολόγησης.

1. Επί της υπ' αριθμ. 140/2026-635/ 06-03-2026 αίτησης υποψηφιότητας:

- *Πρόεδρος της Επιτροπής Αξιολόγησης (Δρ. Χ. Κουμαράς):* Ο/Η υποψήφιος/-α παρουσίασε εξαιρετικά δομημένα, σαφή και πλήρη αυτοπαρουσίαση, τεκμηριώνοντας απόλυτα τη συνάφεια της επαγγελματικής του/της πορείας με το αντικείμενο της θέσης. Τα κίνητρα συμμετοχής του/της παρουσιάστηκαν με σαφήνεια και πλήρη ευθυγράμμιση με τους στόχους και τις απαιτήσεις του έργου. Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης, επέδειξε άριστες

επικοινωνιακές και οργανωτικές δεξιότητες, υψηλό επίπεδο συνεργατικού πνεύματος, καθώς και αποτελεσματική διαχείριση απαιτητικών καταστάσεων και χρονικών περιορισμών. Οι επαγγελματικές και επιστημονικές δεξιότητες του/της κρίνονται απολύτως συναφείς με τα καθήκοντα της θέσης, με τεκμηριωμένη εμπειρία σε θέματα διαχείρισης δικτύων και οπτικών επικοινωνιών. Συνολικά, ο/η υποψήφιος/-α κρίνεται απολύτως κατάλληλος/-η για τη θέση. – **(20%)**

- Τακτικό μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης (Δρ. Κ. Κοντοβασίλης): Η συνολική εικόνα του/της υποψηφίου/-ας κατά τη συνέντευξη ήταν εξαιρετική. Η παρουσίασή του/της χαρακτηρίστηκε από σαφήνεια, πληρότητα και ουσιαστική σύνδεση της εμπειρίας του/της με τα καθήκοντα της θέσης, ενώ ανέδειξε υψηλό επίπεδο επαγγελματισμού και άριστη κατανόηση του αντικειμένου του έργου. Ιδιαίτερα θετική ήταν η ακαδημαϊκή του επίδοση και γνώση σε σχετικά με την επικείμενη θέση μεθόδων και γλωσσών προγραμματισμού, χρήση Kubernetes καθώς και η άριστη οργάνωση του χρόνου και των προτεραιοτήτων του/της. Ο/Η υποψήφιος/-α κρίνεται απολύτως κατάλληλος/-η για την κάλυψη της θέσης. – **(20%)**
- Τακτικό μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης (Δρ. Ν. Δημητρίου): Ο/Η υποψήφιος/-α ανταποκρίθηκε με πληρότητα και ακρίβεια σε όλες τις ερωτήσεις της συνέντευξης, παρουσιάζοντας άριστη εικόνα ως προς τις επικοινωνιακές, οργανωτικές και επαγγελματικές του/της δεξιότητες. Οι απαντήσεις του/της κατέδειξαν υψηλό επίπεδο επιστημονικής κατάρτισης, επαγγελματικής ωριμότητας και ουσιαστικής εμπειρίας σε συναφή αντικείμενα με τη θέση. Η τεκμηριωμένη εμπειρία του/της σε θέματα διαχείρισης δικτύων και οπτικών επικοινωνιών, σε συνδυασμό με την άριστη χρήση μεθόδων και γλωσσών προγραμματισμού, επιβεβαιώνει την πλήρη κάλυψη των απαιτήσεων της θέσης. Συνεπώς, ο/η υποψήφιος/-α αξιολογείται ως απολύτως κατάλληλος/-η για τη θέση. – **(20%)**

Σύμφωνα με τα ανωτέρω, η Επιτροπή Αξιολόγησης προέβη στη σύνταξη του κατωτέρω **Πίνακα Αξιολόγησης 1**, που αποτελεί αναπόσπαστο Παράρτημα του παρόντος Πρακτικού.

Πίνακας Αξιολόγησης 1:

Οι υποψηφιότητες με **αρ. πρ. 140/2026-661/09-03-2026 & 140/2026-662/09-03-2026 αιτήσεων υποψηφιότητας**, δεν εξετάστηκαν κατά τα παραπάνω αναφερόμενα. Κατά την εναπομείνασα υποψηφιότητα, η Επιτροπή Αξιολόγησης κρίνει τα ακόλουθα:

A/A	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	Αίτηση Υποψηφιότητας Αρ.Πρ. 140/2026-635/ 06-03-2026
ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ		
	Απόφοιτος/-η ή Τελειόφοιτος/-η	✓

1.	δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης ΑΕΙ/ΑΤΕΙ, στο τομέα της Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας, της ημεδαπής ή επίσημα αναγνωρισμένο ισοδύναμο ή ισότιμο τίτλο της αλλοδαπής	
ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ		
1.	<p>Τεκμηριωμένη εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία ή/και ακαδημαϊκές γνώσεις σε θέματα διαχείρισης δικτύων ή/και οπτικών επικοινωνιών (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου με παραδοτέα συναφούς αντικειμένου ή/και πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας συναφούς αντικειμένου ή/και αναλυτική βαθμολογία προγράμματος προπτυχιακών σπουδών ή/και σχετικές πιστοποιήσεις/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και μία (1) πιστοποίηση κατάρτισης/βεβαίωση εγκεκριμένων φορέων συναφούς αντικειμένου ή/και μια (1) πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας, σε πλήρη συνάφεια με το φυσικό αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσεως). - (Συντελεστής Βαρύτητας 25%)</p>	21,88%
2.	<p>Τεκμηριωμένη εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία ή/και άριστες ακαδημαϊκές γνώσεις σε μεθόδους/γλωσσών προγραμματισμού (Ενδεικτικά: Java, Python, C++ κλπ.). - (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου με παραδοτέα συναφούς αντικειμένου ή/και πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας συναφούς αντικειμένου ή/και αναλυτική βαθμολογία προγράμματος προπτυχιακών σπουδών ή/και σχετικές πιστοποιήσεις/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και δύο (2) πιστοποιήσεις κατάρτισης/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων συναφούς αντικειμένου ή/και μια (1)</p>	21,88%

	πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας με συναφείς γλώσσες προγραμματισμού) (Συντελεστής Βαρύτητας 25%)	
3.	Τεκμηριωμένη εργασιακή/εργαστηριακή εμπειρία ή/και ακαδημαϊκές γνώσεις σε εργασίες σχετικές με την ανάκτηση ψηφιακών πληροφοριών. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαιώσεις προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου με παραδοτέα συναφούς αντικειμένου ή/και πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας συναφούς αντικειμένου ή/και αναλυτική βαθμολογία προγράμματος προπτυχιακών σπουδών ή/και σχετικές πιστοποιήσεις/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: δύο (2) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου ή/και δύο (2) πιστοποιήσεις κατάρτισης/βεβαιώσεις εγκεκριμένων φορέων συναφούς αντικειμένου ή/και μια (1) πτυχιακή εργασία πανεπιστημιακής βαθμίδας συναφούς αντικειμένου) - (Συντελεστής Βαρύτητας 15%)	5%
4.	Καλή ή Πολύ Καλή ή Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Πιστοποιητικό Επιπέδου B2-C1/Γ1-C2/Γ2) – (Τρόποι τεκμηρίωσης: Πιστοποιητικό κατάρτισης/βεβαίωση εγκεκριμένου φορέα Επιπέδου B2-C1/Γ1-C2/Γ2 ή/και σχετική βεβαίωση ισοδύναμης βαθμίδας επίσημα αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής) – (Μέγιστη μοριοδότηση: Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας, Επιπέδου C2/Γ2) – (Συντελεστής Βαρύτητας: 15%)	15%
5.	Προσωπική συνέντευξη. Στη προσωπική συνέντευξη θα αξιολογηθούν οι κάτωθι επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: (Συντελεστής Βαρύτητας: 20%) i) Επικοινωνιακές δεξιότητες: Ερωτήσεις που σχετίζονται σε οργανωτικές/επικοινωνιακές ικανότητες, καθώς και ικανότητα ομαδικής εργασίας και συνεργασίας, ii) Επιστημονικές/Επαγγελματικές δεξιότητες: Ερωτήσεις σχετικά με τις	Μέσος όρος βαθμολογίας των μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης 20%

	<p>συνολικές επαγγελματικές/ακαδημαϊκές επιδόσεις του/της υποψήφιου/-ίας συνεργάτη/-ιδας, καθώς και ερωτήσεις που σχετίζονται με τα ανωτέρω επιθυμητά προσόντα</p> <p>*Η προσέλευση των υποψηφίων σε προσωπική συνέντευξη, είναι υποχρεωτική επί ποινή αποκλεισμού</p>	
	<p>Παρατηρήσεις</p> <p>ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ</p>	<p>Καλύπτει πλήρως τα απαραίτητα προσόντα και επαρκώς τα επιθυμητά προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης 1, σε ποσοστό</p> <p>83,76%</p>

Με βάση τον **Πίνακα Αξιολόγησης 1**, η Επιτροπή Αξιολόγησης, ομόφωνα αποφάσισε ότι ο/η υποψήφιος/-α με **αρ. πρωτ. 140/2026-635/06-03-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, καλύπτει τα ουσιαστικά και τυπικά προσόντα της προκηρυχθείσας «**Θέσης 1**» και επιλέγεται για την κάλυψή της, με συνολική βαθμολογία που ανέρχεται σε ποσοστό **83,76%**

Ο/Η υποψήφιος/-ία με **αρ. πρωτ. 140/2026-635/06-03-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, θα απασχοληθεί με **σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου (ΙΔΟΧ)**, χρονικής διάρκειας **έξι (6) μηνών**, με δυνατότητα παράτασης ως την λήξη του έργου.

Κατόπιν της ανωτέρω επιλογής του υποψηφίου/της υποψηφίας με **αρ. πρ. 140/2026-635/06-03-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, για την κάλυψη της προκηρυχθείσας **θέσης 1**, η Επιτροπή Αξιολόγησης εξέτασε την προϋπηρεσία του/της, σύμφωνα με τις διατάξεις του **άρθρου 7 Ν. 4354/2015 και άρθρο 21 παρ. 3 Ν. 4452/2017**, καθώς και το ζήτημα της αναγνώρισης των τίτλων σπουδών του/της και εισηγείται, μέσω του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δ», σύμφωνα με τον κατωτέρω πίνακα.

Υποψηφιότητα με Αρ. Πρ. 140/2026-635/06-03-2026 Αίτησης Υποψηφιότητας:

Αναγνώριση Προϋπηρεσίας	<i>Έτη, Μήνες, Ημέρες</i>	-
Αναγνώριση Βασικού Τίτλου Σπουδών	<i>Συνάφεια με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης 1;</i>	<u>ΝΑΙ</u>

Παρακαλούμε για την επικύρωση του Πρακτικού Αξιολόγησης, του Πίνακα Αξιολόγησης, καθώς

και του πίνακα που αφορά στην αναγνώριση της προϋπηρεσίας και στην αναγνώριση της συνάφειας των τίτλων σπουδών, ως ανωτέρω παρουσιάζονται.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

CHARILAOS
ΚΟΥΜΑΡΑ
S

Digitally signed
by CHARILAOS
ΚΟΥΜΑΡΑΣ
Date: 2026.04.29
16:01:44 +03'00'

Δρ. Χ. Κουμαράς,
Πρόεδρος, Ερευνητής Β΄
Βαθμίδα του ΙΠΤ & Επ. Υπ.
του Ε-12784

KIMON
ΚΟΝΤΟΝ
ΑΣΙΛΙΣ

Digitally signed
by KIMON
ΚΟΝΤΟΒΑΣΙΛΙΣ
Date: 2026.04.29
17:12:16 +03'00'

Δρ. Κ. Κοντοβασίλης,
Τακτικό μέλος & Ερευνητής Α΄
Βαθμίδα του ΙΠΤ

NIKOLAOS
ΔΙΜΙΤΡΙΟΥ

Digitally signed by
NIKOLAOS
ΔΙΜΙΤΡΙΟΥ
Date: 2026.04.30
10:47:43 +03'00'

Δρ. Ν. Δημητρίου,
Τακτικό μέλος & Ερευνητής Β΄
Βαθμίδα του ΙΠΤ