



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: 24/04/2026

Αριθμ. Πρωτ.: 015/2026-1661

ΑΠΟΦΑΣΗ**Ο Πρόεδρος έχοντας Υπόψη:**

1. 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.
2. 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».
3. 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.
4. 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. 250/2026-2058/20-04-2026 Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης και τον Πίνακα Αξιολόγησης, ως έπονται.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΕΚΕΦΕ «Δ» & ΠΡΟΕΔΡΟΣ Δ.Σ.**ΔΡ. ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΡΚΑΛΕΤΣΗΣ**Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής ΈνωσηςΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
2021 – 2027
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

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

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Αγ. Παρασκευή: 20/04/2026

Αριθμ. Πρωτ.: 250/2026-2058

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ & ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

Σήμερα, **20/04/2026**, ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **09:00** συνήλθε με τηλεδιάσκεψη στο **Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Ι.Π.&Τ.)** η Επιτροπή Αξιολόγησης που συστάθηκε με την **Απόφαση Ορισμού Επιτροπής υπ' αριθμ.: 100/2024-1198/28-01-2024** αποτελούμενη από τους:

- **Δρ Ευάγ. Καρκαλέτση, Πρόεδρο**, Διευθυντή του Ι.Π. & Τ. και Επ. Υπεύθυνο του **E-12597**
- **Δρ Θ. Γιαννακόπουλο, Τακτικό Μέλος & Ερευνητή Β' Βαθμίδας** του Ι.Π. & Τ.
- **Δρ Γ. Γιαννακόπουλο, Τακτικό Μέλος & ΕΛΕ Β' Βαθμίδας** του Ι.Π. & Τ.

για την αξιολόγηση των υποψηφίων που ανταποκρίθηκαν στην με **αρ. πρ. 015/2026-1248/23-03-2026** πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για **μία (1) θέση** εξωτερικού/-κής επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας, που θα απασχοληθεί με **σύμβαση μίσθωσης έργου**, στο **Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Ι.Π.&Τ.)** του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος», χρονικής διάρκειας **δύο (2) μηνών** με δυνατότητα ανανέωσης ως την λήξη του έργου, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου/προγράμματος 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»** - Απόφαση Ένταξης **1499/03-04-2024** και κωδικό έργου **E-12597**.

ΘΕΣΗ 1:

Μία (1) θέση εξωτερικού/-ής επιστημονικού/-ής συνεργάτη/-ιδας για τον σχεδιασμό και την υλοποίηση συστημάτων πληροφορικής.

Αντικείμενο θέσης: Η θέση αφορά στον σχεδιασμό και στην ανάπτυξη συστημάτων πληροφορικής με σκοπό τη χρήση τους σε υπηρεσίες τεχνητής νοημοσύνης, στο πλαίσιο υλοποίησης των παραδοτέων του έργου.

Τα παραδοτέα αφορούν τα εξής ερευνητικά πακέτα εργασίας WPs: WP2: Test before Invest

Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής ΈνωσηςΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
2021 – 2027
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- Πτυχίο/Δίπλωμα ΑΕΙ/ΤΕΙ, Πληροφορικής ή Επιστημών Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς αντικειμένου, της ημεδαπής ή επίσημο ισοδύναμο ή ισότιμο αναγνωρισμένο τίτλο της αλλοδαπής

Για την **θέση 1**, υποβλήθηκαν **δύο (2)** αιτήσεις υποψηφιότητας, με αριθμούς πρωτοκόλλου:

- Υποψηφιότητα με **αρ. πρωτ. 140/2026-960/03-04-2026**
- Υποψηφιότητα με **αρ. πρωτ. 140/2026-969/06-04-2026**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης, αφού έλαβε υπόψη τις αιτήσεις, τα βιογραφικά σημειώματα και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά των υποψηφίων, προέβη στην σύνταξη των κάτωθι σημειώσεων, αναφορικά με τους φακέλους των υποψηφιοτήτων. 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 προέβη στην αξιολόγηση των υποψηφίων με **αρ. πρ. αιτήσεων υποψηφιότητας 140/2026-960/03-04-2026 & 140/2026-969/06-04-2026** καθόσον πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, σύμφωνα με την **υπ' αριθμ. 015/2026-1248/23-03-2026** πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, δοθέντος ότι άπαντες οι άνωθι αναφερόμενοι/-ες κατέθεσαν νομίμως και εμπροθέσμως τα δικαιολογητικά των αναφερόμενων στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος απαιτούμενων προσόντων.

B. Επί των Επιθυμητών Προσόντων :

(α) Κριτήριο 1: Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους στο τομέα της μηχανικής λογισμικού (Software engineer). (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας συναφούς αντικειμένου της προκηρυχθείσας θέσεως ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου) - (Αλγόριθμος μοριοδότησης: Αν οι μήνες προϋπηρεσίας <12, τότε η μοριοδότηση ανέρχεται σε ποσοστό: 0%, Αν οι μήνες προϋπηρεσίας >=12, τότε η μοριοδότηση καθορίζεται ως εξής: μήνες προϋπηρεσίας * 36/36) – **(36%)**

1. Ο/Η υποψήφιος/-ία με **αρ. πρ. 140/2026-960/03-04-2026** αίτησης υποψηφιότητας, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία τριών (3) ετών στο τομέα της μηχανικής λογισμικού (Software engineer), η οποία τεκμηριώνεται από τα προσκομισθέντα δικαιολογητικά - **(36%)**



2. Ο/Η υποψήφιος/-ία με **αρ. πρ. 140/2026-969/06-04-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, δεν διαθέτει επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους στο τομέα της μηχανικής λογισμικού (Software engineer), η οποία να τεκμηριώνεται από τα προσκομισθέντα δικαιολογητικά - **(0%)**

(β) Κριτήριο 2: Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους στον σχεδιασμό, ανάπτυξη ή/και παραμετροποίηση πληροφοριακών συστημάτων ή ψηφιακών πλατφορμών. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας συναφούς αντικείμενου της προκηρυχθείσας θέσεως ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικείμενου) - (Αλγόριθμος μοριοδότησης: Αν οι μήνες προϋπηρεσίας <12, τότε η μοριοδότηση ανέρχεται σε ποσοστό: 0%, Αν οι μήνες προϋπηρεσίας >=12, τότε η μοριοδότηση καθορίζεται ως εξής: μήνες προϋπηρεσίας * 24 / 36) – **(24%)**

1. Ο/Η υποψήφιος/-ία με **αρ. πρ. 140/2026-960/03-04-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία τριών (3) ετών στον σχεδιασμό, ανάπτυξη ή/και παραμετροποίηση πληροφοριακών συστημάτων ή ψηφιακών πλατφορμών, η οποία τεκμηριώνεται από τα προσκομισθέντα δικαιολογητικά – **(24%)**
2. Ο/Η υποψήφιος/-ία με **αρ. πρ. 140/2026-969/06-04-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία τριών (3) ετών στον σχεδιασμό, ανάπτυξη ή/και παραμετροποίηση πληροφοριακών συστημάτων ή ψηφιακών πλατφορμών, η οποία τεκμηριώνεται από τα προσκομισθέντα δικαιολογητικά – **(24%)**

(γ) Κριτήριο 3: Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε ανάπτυξη διαδικτυακών υπηρεσιών (web services), ενδεικτικά σε γλώσσες όπως Python, PHP, Java, Node.js ή συναφείς ή/και αντίστοιχα frameworks, API development for web services. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας συναφούς αντικείμενου της προκηρυχθείσας θέσεως ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικείμενου) - (Αλγόριθμος μοριοδότησης: Αν οι μήνες προϋπηρεσίας <12, τότε η μοριοδότηση ανέρχεται σε ποσοστό: 0%, Αν οι μήνες προϋπηρεσίας >=12, τότε η μοριοδότηση καθορίζεται ως εξής: μήνες προϋπηρεσίας * 20 / 36) – **(20%)**

1. Ο/Η υποψήφιος/-ία με **αρ. πρ. 140/2026-960/03-04-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία ενός (1) έτους σε ανάπτυξη διαδικτυακών υπηρεσιών (web services), ενδεικτικά σε γλώσσες όπως Python, PHP, Java, Node.js ή συναφείς ή/και αντίστοιχα frameworks, API development for web services, η οποία τεκμηριώνεται από τα προσκομισθέντα δικαιολογητικά – **(6,66%)**



2. Ο/Η υποψήφιος/-ία με **αρ. πρ. 140/2026-969/06-04-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, δεν διαθέτει επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε ανάπτυξη διαδικτυακών υπηρεσιών (web services), ενδεικτικά σε γλώσσες όπως Python, PHP, Java, Node.js ή συναφείς ή/και αντίστοιχα frameworks, API development for web services, η οποία να τεκμηριώνεται από τα προσκομισθέντα δικαιολογητικά– **(0%)**

(δ) Κριτήριο 4: Προσωπική Συνέντευξη. – (20%)

Οι προσωπικές συνεντεύξεις των ανωτέρω υποψηφίων πραγματοποιήθηκαν διαδικτυακά τις ημέρες Τετάρτη 8/4/2026 και ώρα 13:00 & Τετάρτη 15/4/2026 και ώρα 13:00 ενώπιον της Επιτροπής Αξιολόγησης. Οι υποψήφιοι/-ίες ερωτήθηκαν προκειμένου για την εκτίμηση των επαγγελματικών τους δεξιοτήτων σχετικά με την εμπειρία τους στα παραπάνω επιθυμητά προσόντα/κριτήρια αξιολόγησης

1. Επί της υπ' αριθμ. 140/2026-960/03-04-2026 αίτησης υποψηφιότητας:

- Πρόεδρος της Επιτροπής Αξιολόγησης (Δρ. Ευάγγελος Καρκαλέτσος):
Εκ των απαντήσεων που απέδωσε ο/η υποψήφιος/-ία και λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των προσκομιζόμενων εγγράφων/δικαιολογητικών προκύπτει ότι, διαθέτει πολύ καλές επικοινωνιακές δεξιότητες, δημιουργικότητα και ομαδικότητα. Επίσης, υπέδειξε σημαντικές θεωρητικές γνώσεις ως προς το γνωστικό αντικείμενο των επιθυμητών προσόντων της προκηρυχθείσας θέσης.- **(20%)**
- Τακτικό μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης (Δρ. Θεόδωρος Γιαννακόπουλος):
Εκ των απαντήσεων που απέδωσε ο/η υποψήφιος/-ία και λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των προσκομιζόμενων εγγράφων/δικαιολογητικών του/της προκύπτει ότι, ο/η υποψήφιος/-ία επέδειξε ιδιαίτερη ικανότητα στην επικοινωνία και την ομαδική συνεργασία. Επιπλέον, διαθέτει αρκετές θεωρητικές γνώσεις, που συνδέονται επαρκώς με τις απαιτήσεις της θέσης.- **(20%)**
- Τακτικό μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης (Δρ. Γεώργιος Γιαννακόπουλος):
Εκ των απαντήσεων που απέδωσε ο/η υποψήφιος/-ία και λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των προσκομιζόμενων εγγράφων/δικαιολογητικών του/της προκύπτει ότι, ο/η υποψήφιος/-ία επέδειξε ιδιαίτερη ικανότητα στην επικοινωνία και την ομαδική συνεργασία, καθώς και δημιουργική σκέψη. Επιπρόσθετα, διαθέτει θεωρητικές γνώσεις που συνάδουν με τα επιθυμητά προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης.- **(20%)**

2. Επί της υπ' αριθμ. αρ. πρ. 140/2026-969/06-04-2026 αίτησης υποψηφιότητας:

- Πρόεδρος της Επιτροπής Αξιολόγησης (Δρ. Ευάγγελος Καρκαλέτσος):
Εκ των απαντήσεων που απέδωσε ο/η υποψήφιος/-ία, και λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των προσκομιζόμενων εγγράφων/δικαιολογητικών που αναφέρονται και στο Βιογραφικό του/της υποψηφίου/-ίας, προκύπτει ότι ο/η υποψήφιος/-ία διαθέτει καλές



επικοινωνιακές δεξιότητες. Ωστόσο, δεν πληροί τα κριτήρια της επαρκούς συνάφειας και σχετικής εμπειρίας προς το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης. – **(10%)**

- Τακτικό μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης (Δρ. Θεόδωρος Γιαννακόπουλος):
Από τις απαντήσεις που απέδωσε ο/η υποψήφιος/-ία, συνδυαστικά προς τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά προκύπτει ότι ο/η υποψήφιος/-ία διαθέτει επαρκείς επικοινωνιακές δεξιότητες. Όμως, τα προσόντα και η επαγγελματική του/της διαδρομή δεν ανταποκρίνονται πλήρως στις εξειδικευμένες απαιτήσεις της προκηρυχθείσας θέσης. – **(10%)**
- Τακτικό μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης (Δρ. Γεώργιος Γιαννακόπουλος):
Εκ των απαντήσεων που απέδωσε ο/η υποψήφιος/-ία και λαμβάνοντας υπόψη το σύνολο των προσκομιζόμενων εγγράφων/δικαιολογητικών του/της προκύπτει ότι, ο/η υποψήφιος/-ία επέδειξε ικανότητα στην επικοινωνία και την ομαδική συνεργασία, καθώς και δημιουργική σκέψη. Επιπρόσθετα, διαθέτει θεωρητικές γνώσεις που συνάδουν με τα επιθυμητά προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης. – **(10%)**

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:

Ως προς τις υποψηφιότητες η Επιτροπή Αξιολόγησης κρίνει τα ακόλουθα:

A/A	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	Αίτηση Υποψηφιότητας Αρ. Πρ. 140/2026- 960/03-04-2026	Αίτηση Υποψηφιότητας Αρ.Πρ. 140/2026- 969/06-04-2026
ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ			
1.	Πτυχίο/Δίπλωμα ΑΕΙ/ΤΕΙ, Πληροφορικής ή Επιστημών Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς αντικείμενου, της ημεδαπής ή επίσημο ισοδύναμο ή ισότιμο αναγνωρισμένο τίτλο της αλλοδαπής	✓	✓
ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ			
1.	Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους στο τομέα της μηχανικής λογισμικού (Software engineer). (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας συναφούς αντικείμενου της προκηρυχθείσας θέσεως ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικείμενου) - (Αλγόριθμος μοριοδότησης: Αν οι μήνες προϋπηρεσίας <12, τότε η μοριοδότηση ανέρχεται σε ποσοστό: 0%,	36%	0%



	Αν οι μήνες προϋπηρεσίας ≥ 12 , τότε η μοριοδότηση καθορίζεται ως εξής: μήνες προϋπηρεσίας * 36/36) - (Συντελεστής βαρύτητας: 36%)		
2.	Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους στον σχεδιασμό, ανάπτυξη ή/και παραμετροποίηση πληροφοριακών συστημάτων ή ψηφιακών πλατφορμών. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας συναφούς αντικειμένου της προκηρυχθείσας θέσεως ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου) - (Αλγόριθμος μοριοδότησης: Αν οι μήνες προϋπηρεσίας < 12 , τότε η μοριοδότηση ανέρχεται σε ποσοστό: 0%, Αν οι μήνες προϋπηρεσίας ≥ 12 , τότε η μοριοδότηση καθορίζεται ως εξής: μήνες προϋπηρεσίας * 24 / 36)- (Συντελεστής βαρύτητας: 24%)	24%	24%
3.	Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε ανάπτυξη διαδικτυακών υπηρεσιών (web services), ενδεικτικά σε γλώσσες όπως Python, PHP, Java, Node.js ή συναφείς ή/και αντίστοιχα frameworks, API development for web services. (Τρόποι τεκμηρίωσης: βεβαίωση προϋπηρεσίας ή/και βεβαίωση εργοδότη ή/και συμβάσεις εργασίας/έργου/υποτροφίας συναφούς αντικειμένου της προκηρυχθείσας θέσεως ή/και σχετικών παραδοτέων) - (Μέγιστη μοριοδότηση: τρία (3) έτη προϋπηρεσίας συναφούς αντικειμένου) - (Αλγόριθμος μοριοδότησης: Αν οι μήνες προϋπηρεσίας < 12 , τότε η μοριοδότηση ανέρχεται σε ποσοστό: 0%, Αν οι μήνες προϋπηρεσίας ≥ 12 , τότε η μοριοδότηση καθορίζεται ως εξής: μήνες προϋπηρεσίας * 20 / 36) - (Συντελεστής βαρύτητας – 20%)	6,66%	0%
4.	Προσωπική Συνέντευξη -(Συντελεστής βαρύτητας: 20%). Στην συνέντευξη θα αξιολογηθούν τα κάτωθι προσωπικά χαρακτηριστικά, επικοινωνιακές και επαγγελματικές δεξιότητες: i) Επικοινωνιακές δεξιότητες: Ερωτήσεις που σχετίζονται με σαφήνεια στην έκφραση- ευλωτία, οργανωμένη – δομημένη σκέψη και προσαρμογή στο ακροατήριο. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%) ii) Δημιουργικότητα: Ερωτήσεις που σχετίζονται με την εξεύρεση καινοτόμων λύσεων/ μεθόδων αντιμετώπισης προβλημάτων αποφυγής εμποδίων, ευρηματικότητα και πρακτικό πνεύμα.	20%	10%



	(Συντελεστής βαρύτητας: 5%) iii) Συνεργατικό πνεύμα – Ομαδικότητα: Ερωτήσεις για κοινωνικότητα και δημιουργία κύκλου συνεργασιών. (Συντελεστής βαρύτητας: 5%) iv) 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		
	Παρατηρήσεις ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ	Καλύπτει πλήρως τα απαραίτητα προσόντα και επαρκώς τα επιθυμητά προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης 1, σε ποσοστό 86,66%	Καλύπτει πλήρως τα απαραίτητα προσόντα και μερικώς τα επιθυμητά προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης 1, σε ποσοστό 34%

Με βάση τον **Πίνακα Αξιολόγησης 1**, η Επιτροπή Αξιολόγησης, ομόφωνα αποφάσισε ότι ο/η υποψήφιος/-α με **140/2026-960/03-04-2026 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 **86,66%**.

Ο/Η υποψήφιος/-ία με **αρ. πρωτ. 140/2026-960/03-04-2026 αίτησης υποψηφιότητας**, θα απασχοληθεί με **σύμβαση μίσθωσης έργου**, χρονικής διάρκειας **δύο (2) μηνών**, με δυνατότητα παράτασης ως την λήξη του έργου.

Παρακαλούμε για την επικύρωση του Πρακτικού Αξιολόγησης και του Πίνακα Αξιολόγησης, ως ανωτέρω παρουσιάζονται.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

EVANGELOS
KARKALETSIS
S
Digitally signed by
EVANGELOS
KARKALETSIS
Date: 2026.04.23
13:54:21 +03'00'

Δρ. Ευάγ. Καρκαλέτσης
Πρόεδρος, Διευθυντής του Ι.Π. &
Τ. & Επ. Υπεύθυνος του **E-12597**

THEODOROS
GIANNAKOPOULOS
OULOS
Digitally signed by
THEODOROS
GIANNAKOPOULOS
Date: 2026.04.22
17:54:51 +03'00'

Δρ. Θ. Γιαννακόπουλος
Τακτικό Μέλος & Ερευνητής Β'
Βαθμίδας του Ι.Π. & Τ.

Digitally signed
by GEORGIOS
GIANNAKOPO
ULOS

Δρ. Γ. Γιαννακόπουλος
Τακτικό Μέλος & ΕΛΕ Β'
Βαθμίδας του Ι.Π. & Τ.



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
2021 – 2027