



Διεύθυνση: ΜΟΔΥ - ΕΛΚΕ ΑΠΘ  
Πληροφορίες: Χριστίνα Λιόντα-Μίγγα  
Τηλ.: 2310-994009  
e-mail: [prosk@rc.auth.gr](mailto:prosk@rc.auth.gr)  
Αρ. Φακέλου: 16107

Θεσσαλονίκη, 10-06-2026  
Αρ. Πρωτ. Πρόσκλησης: 141611/2026

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ****ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

(Για υποβολή προτάσεων σύναψης σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου ιδιωτικού δικαίου)

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΕΛΚΕ ΑΠΘ) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «**Διασφάλιση της διαθεσιμότητας των υπηρεσιών Erasmus Without Paper**», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Μιχαηλίδη Ιάκωβο, Αντιπρύτανη Διεθνών Σχέσεων, Εξωστρέφειας, Δια Βίου Μάθησης και Φοιτητικής Μέριμνας, προτίθεται να απασχολήσει **τρία (3) άτομα** με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ιδιωτικού δικαίου, για χρονικό διάστημα **6 μηνών** από την υπογραφή της σύμβασης το παρακάτω έργο και με ανώτατο συνολικό προϋπολογισθέν ποσό **66.000,00€** (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων). Οι συμβάσεις δύναται να παραταθούν έως την ημερομηνία λήξης του έργου: 8,5 μήνες από την ημερομηνία υπογραφής του συμβολαίου χρηματοδότησης του έργου και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής και εντός των εγκεκριμένων ορίων του προϋπολογισμού του.

**Ένα (1) άτομο / IT development, Erasmus programme digitisation process, Κάτοχος διδακτορικού με 5ετή εμπειρία / έως 6 μήνες από την υπογραφή της σύμβασης / έως 30.000,00€****1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (Α)**

Ο συνεργάτης που θα επιλεγεί θα:

- Συντονίζει (Team Technical Lead) την ομάδα προγραμματιστών (back-end και front-end developers) του έργου.
- Αποτελεί το σημείο επικοινωνίας για τεχνικά θέματα με τους υπόλοιπους εταίρους του έργου και των αρμόδιων οργάνων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.
- Σχεδιάζει την ανάπτυξη λύσεων λογισμικού, ξεκινώντας από την ανάλυση απαιτήσεων, την επιλογή κατάλληλων τεχνολογιών, αρχιτεκτονικών (microservices) και ευέλικτων (agile) μεθοδολογιών ανάπτυξης, μέχρι την τελική παράδοση σε λειτουργία
- Είναι αρμόδιος για τη συντήρηση, αναβάθμιση, των υφιστάμενων web εφαρμογών που περιλαμβάνουν frontend διεπαφή (σε περιβάλλον react.js) καθώς και back-end κομμάτι (σε περιβάλλον Node.js (Express)).
- Παρακολουθεί την καλή λειτουργία εφαρμογών με αξιοποίηση εργαλείων παρακολούθησης υγείας (monitoring), απόκρισης (performance), χρήσης (analytics)
- Είναι αρμόδιος για την ποιότητα του κώδικα και της τεκμηρίωσης των εφαρμογών που παράγονται με χρήση εργαλείων όπως Gitlab, Redmine
- 

Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο των Πακέτων εργασίας :

- **WP1:** Δίκτυο και Πίνακας Ελέγχου EWP
- **WP4:** Συνέχιση της υπηρεσίας υποστήριξης EWP
- **WP5:** Διαχείριση του Προγράμματος, Διακυβέρνηση Πληροφοριακών Συστημάτων και Μεταφορά Τεχνογνωσίας προς DG EAC/ EAC EA

**2. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ**

- Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) στο πεδίο των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ)
- Διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Επαγγελματική\* εμπειρία 60 μηνών σε σχεδιασμό και ανάπτυξη εφαρμογών και ψηφιακών υπηρεσιών
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2)

**3. ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ**

- Επιπλέον επαγγελματική\* εμπειρία σε σχεδιασμό και ανάπτυξη εφαρμογών και ψηφιακών υπηρεσιών
- Πρόσθετη γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Συνέντευξη

**4. ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ**

A/A	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
1	Βαθμός προπτυχιακού τίτλου σπουδών	Βαθμός × 40
2	Επαγγελματική* εμπειρία (ανά μήνα) και μέχρι 24 μήνες <i>Σημείωση: βαθμολογούνται μόνο οι μήνες πέραν της απαιτούμενης εμπειρίας</i>	7 (ανά μήνα)
3α	Γνώση της αγγλικής γλώσσας (Άριστη, Γ2)	70
3β	Γνώση της αγγλικής γλώσσας (Πολύ καλή, Γ1)	50
4	Συνέντευξη (τα κριτήρια αξιολόγησης και η αντίστοιχη βαθμολόγηση παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα)	≤ 240

**Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.**

**Ένα (1) άτομο/ Client support, Κάτοχος μεταπτυχιακού με 5ετή εμπειρία/ έως 6 μήνες από την υπογραφή της σύμβασης / έως 18.000,00€**

**1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (B)**

Ο συνεργάτης που θα επιλεγεί θα:

- Καταγράφει, αναλύει και διαχειρίζεται αιτήματα υποστήριξης και αναφορές προβλημάτων χρηστών, συμβάλλοντας στον προσδιορισμό απαιτήσεων βελτίωσης υπηρεσιών και στον συντονισμό για την αποτελεσματική επίλυσή τους.
- Παρέχει υπηρεσίες υποστήριξης χρηστών και διαχείρισης αιτημάτων για τις ψηφιακές υπηρεσίες του έργου, διασφαλίζοντας υψηλό επίπεδο εξυπηρέτησης και αποτελεσματική επικοινωνία με τους εμπλεκόμενους φορείς.
- Παρακολουθεί και συντονίζει τη διαχείριση περιστατικών και αιτημάτων αλλαγών, εξασφαλίζοντας την έγκαιρη αντιμετώπιση των ζητημάτων και τη συμμόρφωση με τις διαδικασίες υποστήριξης.
- Συμμετέχει στην ανάπτυξη λογισμικού για τη διερεύνηση τεχνικών ζητημάτων που αναφέρουν οι χρήστες, συμβάλλοντας στην ταχύτερη αποκατάστασή τους.

Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο των Πακέτων εργασίας :

- **WP1:** Δίκτυο και Πίνακας Ελέγχου EWP
- **WP4:** Συνέχιση της υπηρεσίας υποστήριξης EWP
- **WP5:** Διαχείριση του Προγράμματος, Διακυβέρνηση Πληροφοριακών Συστημάτων και Μεταφορά Τεχνογνωσίας προς DG EAC/ EAC EA

**2. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ**

- Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) στο πεδίο των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ)
- Μεταπτυχιακός τίτλος Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) στο πεδίο των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ)
- Επαγγελματική\* εμπειρία 60 μηνών σε σχεδιασμό και ανάπτυξη εφαρμογών και ψηφιακών υπηρεσιών
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

**3. ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ**

- Επιπλέον επαγγελματική\* εμπειρία σε σχεδιασμό και ανάπτυξη εφαρμογών και ψηφιακών υπηρεσιών
- Πρόσθετη γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Συνέντευξη

**4. ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ**

A/A	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
1	Βαθμός προπτυχιακού τίτλου σπουδών	Βαθμός × 40
2	Επαγγελματική* εμπειρία (ανά μήνα) και μέχρι 24 μήνες <i>Σημείωση: βαθμολογούνται μόνο οι μήνες πέραν της απαιτούμενης εμπειρίας</i>	7 (ανά μήνα)
3α	Γνώση της αγγλικής γλώσσας (Άριστη, Γ2)	70
3β	Γνώση της αγγλικής γλώσσας (Πολύ καλή, Γ1)	50
4	Συνέντευξη (τα κριτήρια αξιολόγησης και η αντίστοιχη βαθμολόγηση παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα)	≤ 240

**Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.**

**Ένα (1) άτομο/ IT development, Κάτοχος μεταπτυχιακού με 5ετή εμπειρία / έως 6 μήνες από την υπογραφή της σύμβασης / έως 18.000,00€**

**1. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (Γ)**

Ο συνεργάτης που θα επιλεγεί θα:

- Σχεδιάζει την ανάπτυξη λύσεων λογισμικού, ξεκινώντας από την ανάλυση απαιτήσεων, την επιλογή κατάλληλων τεχνολογιών, αρχιτεκτονικών (microservices) και ευέλικτων (agile) μεθοδολογιών ανάπτυξης, μέχρι την τελική παράδοση σε λειτουργία
- Είναι αρμόδιος για τη συντήρηση, αναβάθμιση, των υφιστάμενων web εφαρμογών που περιλαμβάνουν front-end διεπαφή (σε περιβάλλον react.js) καθώς και back-end κομμάτι (σε περιβάλλον Node.js (Express)).
- Είναι αρμόδιος για την ποιότητα του κώδικα και της τεκμηρίωσης των εφαρμογών που παράγονται με χρήση εργαλείων όπως Gitlab, Redmine.

Τα παραπάνω θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο των Πακέτων εργασίας :

- **WP1:** Δίκτυο και Πίνακας Ελέγχου EWP
- **WP4:** Συνέχιση της υπηρεσίας υποστήριξης EWP
- **WP5:** Διαχείριση του Προγράμματος, Διακυβέρνηση Πληροφοριακών Συστημάτων και Μεταφορά Τεχνογνωσίας προς DG EAC/ EAC EA

**2. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ**

- Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) στο πεδίο των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ)
- Μεταπτυχιακός τίτλος Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (ΠΕ) στο πεδίο των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ)
- Επαγγελματική\* εμπειρία 60 μηνών σε σχεδιασμό και ανάπτυξη εφαρμογών και ψηφιακών υπηρεσιών
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

**3. ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ**

- Επιπλέον επαγγελματική\* εμπειρία σε σχεδιασμό και ανάπτυξη εφαρμογών και ψηφιακών υπηρεσιών
- Πρόσθετη γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Συνέντευξη

**4. ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ**

A/A	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
1	Βαθμός προπτυχιακού τίτλου σπουδών	Βαθμός × 40
2	Επαγγελματική* εμπειρία (ανά μήνα) και μέχρι 24 μήνες <i>Σημείωση: βαθμολογούνται μόνο οι μήνες πέραν της απαιτούμενης εμπειρίας</i>	7 (ανά μήνα)
3α	Γνώση της αγγλικής γλώσσας (Άριστη, Γ2)	70
3β	Γνώση της αγγλικής γλώσσας (Πολύ καλή, Γ1)	50
4	Συνέντευξη (τα κριτήρια αξιολόγησης και η αντίστοιχη βαθμολόγηση παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα)	≤ 240

**Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.**

**5. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

- Υποβολή Πρότασης – Δήλωσης (επισυνάπτεται)
- Αναλυτικός πίνακας στοιχείων απόδειξης εμπειρίας, εφόσον απαιτείται (επισυνάπτεται)
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών  
Ειδικότερες περιπτώσεις:  
α) Στις περιπτώσεις που ο βαθμός αποτελεί κριτήριο βαθμολόγησης και δεν αναγράφεται στο σχετικό αντίγραφο του τίτλου σπουδών, τότε υποβάλλεται συμπληρωματικά η αναλυτική βαθμολογία, διαφορετικά το πτυχίο δε θα βαθμολογείται.  
β) Σε περίπτωση που η ειδίκευση/κατεύθυνση δεν προκύπτει από τον Τίτλο Σπουδών για τις περιπτώσεις πτυχίου και μεταπτυχιακού τίτλου, θα πρέπει να επισυνάπτεται και η Αναλυτική Βαθμολογία,  
γ) Στην περίπτωση των διδασκτόρων για την απόδειξη της ειδίκευσης/κατεύθυνσης, σε περίπτωση που αυτή δεν προκύπτει από το Διδακτορικό Δίπλωμα, θα πρέπει να αναγράφεται στο βιογραφικό σημείωμα η ηλεκτρονική διεύθυνση της διδακτορικής διατριβής από το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών ή να συμπεριλαμβάνεται στο βιογραφικό ο τίτλος και μια περίληψη αυτής για τις περιπτώσεις διδακτορικών που έχουν αποκτηθεί από Ιδρύματα της αλλοδαπής.
- Αντίγραφα πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων προϋπηρεσίας, καθώς και κάθε άλλο έγγραφο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία που αναφέρονται στο βιογραφικό και τα οποία σχετίζονται με τα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της παρούσας πρόσκλησης.
- Οι άνδρες υποψήφιοι θα πρέπει να προσκομίσουν υπεύθυνη δήλωση (άρθρο 8 Ν.1599/1986) ότι έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές καθόλη τη διάρκεια της σύμβασης που θα συναφθεί στο πλαίσιο του παρόντος έργου.

\* Αποδεικτικά στοιχεία απόδειξης επαγγελματικής εμπειρίας:

**A. Για επαγγελματική εμπειρία στον ιδιωτικό τομέα**

Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα. Επιπρόσθετα και εφόσον από τη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει η εξειδικευμένη εμπειρία, απαιτείται η προσκόμιση σύμβασης ή δελτίου παροχής υπηρεσιών που να καλύπτει ενδεικτικώς τη διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας.

**B. Για επαγγελματική εμπειρία στο δημόσιο τομέα**

Βεβαίωση του φορέα απασχόλησης ή/και σύμβαση με το φορέα απασχόλησης, από όπου να αποδεικνύεται το χρονικό διάστημα και το αντικείμενο απασχόλησης.

Είναι αυτονόητο ότι τα ανωτέρω σχετικά με την εμπειρία ισχύουν εφόσον τα υποψήφια άτομα κατά τη διάρκεια της συμμετοχής τους κατείχαν τον απαιτούμενο από την προκήρυξη βασικό τίτλο σπουδών ή την απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση.

**6. ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ**

Οι υποψήφιοι που πληρούν το σύνολο των όρων της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα κληθούν σε συνέντευξη (κατόπιν γραπτής ενημέρωσής τους μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου). Οι υποψήφιοι που δεν προσέρχονται στη συνέντευξη θα απορρίπτονται. Δεν είναι απαραίτητο να διενεργηθεί συνέντευξη, στην περίπτωση που το σύνολο των όρων της πρόσκλησης πληροί μια μόνο πρόταση

Οι θεματικές ενότητες των ερωτήσεων και το σύστημα βαθμολόγησης που θα χρησιμοποιηθεί εμφανίζονται στους ακόλουθους πίνακες:

#### **Αντικείμενο εργασίας Α**

<b>A/A</b>	<b>Θεματική Ενότητα</b>	<b>Επίπεδο Γνώσης / Μονάδες Βαθμολόγησης</b>	<b>Εύρος Βαθμολογίας</b>
1	Ανάπτυξη εφαρμογών με χρήση κάποιου από τα γνωστές και δημοφιλείς backend τεχνολογίες. Ενδεικτικά: - Spring, Symfony, NodeJS	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-10 Ενδιάμεσο επίπεδο 11-20 Ικανός 21– 30 Ειδικός 31-40	0-40
2	Ανάπτυξη Frontend με χρήση κάποιου από τα τρία δημοφιλή Javascript frameworks: - React, VueJS, Angular	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-10 Ενδιάμεσο επίπεδο 11-20 Ικανός 21– 30 Ειδικός 31-40	0-40
3	Αξιοποίηση έτοιμων APIs, RESTFul ή GraphQL Εμπειρία με ανάπτυξη API	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-10 Ενδιάμεσο επίπεδο 11-20 Ικανός 21– 30 Ειδικός 31-40	0-40
4	Τεχνικές συνεργατικής ανάπτυξης λογισμικού στα πλαίσια ομάδας προγραμματιστών, με εργαλεία code management, versioning, issue management κ.λ.π	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-10 Ενδιάμεσο επίπεδο 11-20 Ικανός 21– 30 Ειδικός 31-40	0-40
5	Μεθοδολογίες διαχείρισης έργων ((PM <sup>2</sup> , PMBOK, κλπ)	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-10 Ενδιάμεσο επίπεδο 11-20 Ικανός 21– 30 Ειδικός 31-40	0-40
6	Δεξιότητες καθοδήγησης, επίβλεψης και συντονισμού ομάδας προγραμματιστών	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-10 Ενδιάμεσο επίπεδο 11-20 Ικανός 21– 30 Ειδικός 31-40	0-40

#### **Αντικείμενο εργασίας Β,Γ**

<b>A/A</b>	<b>Θεματική Ενότητα</b>	<b>Επίπεδο Γνώσης / Μονάδες Βαθμολόγησης</b>	<b>Εύρος Βαθμολογίας</b>
1	Χρήση εργαλείων δημιουργίας mockup εφαρμογών	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-15 Ενδιάμεσο επίπεδο 16-30 Ικανός 31– 45 Ειδικός 46-60	0-60
2	Ανάπτυξη Frontend με χρήση κάποιου από τα τρία δημοφιλή Javascript frameworks: - React, VueJS, Angular	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-15 Ενδιάμεσο επίπεδο 16-30 Ικανός 31– 45 Ειδικός 46-60	0-60
3	Αξιοποίηση έτοιμων APIs, RESTFul ή GraphQL Εμπειρία με διασύνδεση web εφαρμογών με χρήση REST APIs	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-15 Ενδιάμεσο επίπεδο 16-30 Ικανός 31– 45 Ειδικός 46-60	0-60
4	Τεχνικές συνεργατικής ανάπτυξης λογισμικού στα πλαίσια ομάδας προγραμματιστών, με εργαλεία code management, versioning, issue management κ.λ.π	Εισαγωγικές Γνώσεις 0-15 Ενδιάμεσο επίπεδο 16-30 Ικανός 31– 45 Ειδικός 46-60	0-60

#### **7. ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ**

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τα ενδιαφερόμενα άτομα θα γίνεται είτε ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση [admin@it.auth.gr](mailto:admin@it.auth.gr) είτε με φυσική παρουσία (ώρες 10:00-14:00) είτε ταχυδρομικά στη Διεύθυνση: Μονάδα Ψηφιακής Διακυβέρνησης ΑΠΘ, 1ος όροφος κτιρίου Βιολογίας, Πανεπιστημιούπολη, 54124 Θεσσαλονίκη, **έως τις 22/06/2026 και ώρα 14:00**, όπου και θα λαμβάνουν αριθμό πρωτοκόλλου.

Η πρόταση-δήλωση θα πρέπει να είναι **νομίμως υπογεγραμμένη**, δηλαδή είτε με **ηλεκτρονική-ψηφιακή** υπογραφή (gov.gr ή άλλη νομίμως χορηγηθείσα ψηφιακή υπογραφή) σε περίπτωση ηλεκτρονικής υποβολής της πρότασης, είτε με **ιδιόχειρη υπογραφή** (πρωτότυπη, **όχι σκαναρισμένη**) σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή υποβολής με φυσική παρουσία. Οι προτάσεις που δεν πληρούν τις παραπάνω προϋποθέσεις δεν εξετάζονται.

## 8. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΑΠΘ <https://rc.auth.gr/proskliseis-giaapasholisi-se-erga> και στον διαδικτυακό τόπο της «Διαύγειας».

Για πληροφορίες σχετικά με το αντικείμενο του έργου τα ενδιαφερόμενα άτομα μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στα **2310-998479, 998433**, ενώ για πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία υποβολής προτάσεων μπορούν να απευθύνονται στον ΕΛΚΕ ΑΠΘ στα τηλέφωνα **2310-994009, 994052, 994082, 994053, 994055**.

## 9. ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Η αξιολόγηση των υποβαλλόμενων προτάσεων θα πραγματοποιηθεί από τριμελή επιτροπή αξιολόγησης τηρουμένης της διαδικασίας που προβλέπεται στο άρθρο 244 του Ν. 4957/2022 και στο άρθρ. 20 του Οδηγού Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έργων του ΕΛΚΕ ΑΠΘ όπως ισχύουν.

## 10. ΈΝΣΤΑΣΗ

Οι υποψήφιοι/ες ενημερώνονται με δική τους επιμέλεια για τα αποτελέσματα μέσω της ιστοσελίδας του ΕΛΚΕ ΑΠΘ (<https://rc.auth.gr/proskliseis-gia-apasholisi-se-erga>) στην ηλεκτρονική διαδρομή ανάρτησης της παρούσας πρόσκλησης, καθώς και στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ. Η υποψήφια/ο υποψήφιος έχει το δικαίωμα να υποβάλει ένσταση κατά των αποτελεσμάτων της παρούσας πρόσκλησης (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στον διαδικτυακό τόπο του ΕΛΚΕ ΑΠΘ. Η ένσταση πρέπει να είναι έγγραφη και νομίμως υπογεγραμμένη, συνοδευόμενη από φωτοαντίγραφο της ταυτότητας του ενιστάμενου/ης και υποβάλλεται είτε με ηλεκτρονικό τρόπο στη διεύθυνση [prosk@rc.auth.gr](mailto:prosk@rc.auth.gr), είτε με φυσική παρουσία, είτε ταχυδρομικά στον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ (Κτίριο ΚΕΔΕΑ, 3ης Σεπτεμβρίου - Πανεπιστημιούπολη, Θεσσαλονίκη, ΤΚ: 54636, 1ος όροφος, Γραφείο 101). Δεν επιτρέπεται ένσταση για λόγους που αφορούν στη συνέντευξη ή την εξέταση γνώσεων και τη δοκιμασία δεξιοτήτων και εργασιακής αποτελεσματικότητας.

Η διαδικασία των ενστάσεων καθορίζεται από το άρθρο 245 του Ν. 4957/2022 και το άρθρ. 20Α του Οδηγού Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έργων του ΕΛΚΕ ΑΠΘ όπως ισχύουν.

Αν η ένσταση αφορά στα προσόντα/ιδιότητες ενός ή περισσότερων συνυποψηφίων, κοινοποιείται στους τελευταίους με μέριμνα της ΜΟΔΥ με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Καθένας εκ των ανωτέρω έχει δικαίωμα υποβολής απόψεων με ηλεκτρονική ή έντυπη κατάθεσή τους στη ΜΟΔΥ εντός τριών (3) ημερολογιακών ημερών από τη σχετική κοινοποίηση. Οι απόψεις διαβιβάζονται στην Επιτροπή Ενστάσεων. Ο συνυποψήφιος που δεν υποβάλλει απόψεις σύμφωνα με την διαδικασία του προηγούμενου εδαφίου, δεν δύναται να υποβάλει ένσταση κατά της νέας Απόφασης Αποδοχής Αποτελεσμάτων της Επιτροπής Ερευνών, που εκδίδεται μετά την έγκριση της εισήγησης της Επιτροπής Ενστάσεων περί αποδοχής της ένστασης.

Για την αποτελεσματική άσκηση του δικαιώματος υποβολής ένστασης, οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα έγγραφα αξιολόγησης – βαθμολόγησης, τόσο των ιδίων όσο και των λοιπών συνυποψηφίων τους, κατόπιν γραπτής τους αίτησης εντός της προθεσμίας άσκησης ένστασης και υπό τις προϋποθέσεις των άρθρων 5 του Ν. 2690/1999, 42 του Ν.4624/2019 και 6 παρ. 1 στοιχ. στ του ΓΚΠΔ (ΕΕ 2016/679). Η αίτηση υποβάλλεται με τον ίδιο τρόπο που υποβάλλεται και η ένσταση. Λαμβανομένου υπόψη ότι τα στοιχεία του ατομικού φακέλου των υποψηφίων που έχουν υποβληθεί για τη συμμετοχή στην παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος αποτελούν προσωπικά δεδομένα κατά την έννοια του άρθρ. 4 του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων 2016/679, η πρόσβαση των λοιπών συνυποψηφίων στα στοιχεία αυτά είναι δυνατή υπό τους όρους της νομοθεσίας για τα προσωπικά δεδομένα και του άρθρου 5 του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας, καθώς και σύμφωνα με τις προϋποθέσεις που παγίως δέχεται η Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα (απόφαση ΑΠΔΠΧ 28/2018). Σε κάθε περίπτωση, οι υποψήφιοι αποδέχονται με την υποβολή της αίτησής τους ότι τα έγγραφα και δικαιολογητικά που θα υποβάλουν δύναται να χορηγηθούν σε συνυποψηφίους τους, με τις ανωτέρω προϋποθέσεις.

Τόσο οι ενστάσεις όσο και οι αιτήσεις για πρόσβαση στα στοιχεία φακέλων υποψηφίων πρέπει να είναι νομίμως υπογεγραμμένες, δηλαδή είτε με ηλεκτρονική-ψηφιακή υπογραφή (gov.gr ή άλλη νομίμως χορηγηθείσα ψηφιακή υπογραφή) είτε με ιδιόχειρη υπογραφή. Φωτοτυπία εγγράφου με ιδιόχειρη υπογραφή (σκαναρισμένο αρχείο pdf) λαμβάνει αριθμό εισερχομένου πρωτοκόλλου αυθημερόν αλλά εξετάζεται εφόσον προσκομίζεται το πρωτότυπο έγγραφο εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών. Αιτήσεις για πρόσβαση σε στοιχεία και ενστάσεις που δεν πληρούν τις παραπάνω προϋποθέσεις δεν εξετάζονται.

#### **11. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ**

Ο ΕΛΚΕ ΑΠΘ λαμβάνει όλα τα κατάλληλα μέτρα για την προστασία των προσωπικών δεδομένων κατά τη διαδικασία της αξιολόγησης και συνιστάται ισχυρά να διαβάσετε για την πολιτική προστασίας δεδομένων και τα δικαιώματά σας στην ιστοσελίδα του ΑΠΘ <https://www.auth.gr/gdpr>.

**ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ**

1. Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη και συνάπτεται σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου.
2. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις/ενστάσεις που θα παραληφθούν μέχρι την οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ταχυμεταφορά το εμπρόθεσμο κρίνεται με βάση την αναφερόμενη στο φάκελο αποστολής ημερομηνία, με την προϋπόθεση ότι θα παραληφθεί από τον ΕΛΚΕ ΑΠΘ το αργότερο μέχρι την έγκριση των αποτελεσμάτων της παρούσας. Ο ΕΛΚΕ ΑΠΘ ουδεμία ευθύνη φέρει για το περιεχόμενο των φακέλων υποψηφιότητας που θα αποσταλούν.
3. Αντικατάσταση του φακέλου υποψηφιότητας ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
4. Για την απασχόληση εκπαιδευτικού, ερευνητικού και επιστημονικού προσωπικού η αναγνώριση των ακαδημαϊκών τίτλων σπουδών που έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα της αλλοδαπής και δεν συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ, πραγματοποιείται με βάση το Εθνικό Μητρώο Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης της αλλοδαπής και το Εθνικό Μητρώο Τύπων Τίτλων Σπουδών Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, <https://www.doatap.gr/anagorish/mitroa>. Αν ο τίτλος σπουδών απονέμεται από αλλοδαπό ίδρυμα που συμπεριλαμβάνεται στον κατάλογο του άρθρου 307 του ν.4957/2022 (κατάλογος αλλοδαπών ιδρυμάτων με συμφωνία δικαιοχρησίας με ιδιωτικούς φορείς στην Ελλάδα) πρέπει να προσκομίζεται από την/τον υποψήφια/υποψήφια και Βεβαίωση Τόπου Σπουδών από τον φορέα της αλλοδαπής. Αν ως τόπος σπουδών ή μέρος αυτών βεβαιώνεται η Ελληνική Επικράτεια, ο τίτλος σπουδών δεν αναγνωρίζεται, εκτός εάν το μέρος σπουδών που έγιναν στην ελληνική επικράτεια βρίσκεται σε δημόσιο Α.Ε.Ι. Υποδείγματα για τη βεβαίωση τόπου σπουδών είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα του ΔΟΑΤΑΠ. <https://www.doatap.gr/anagorish/ypodeigmata-vevaiouseon-topou-spoudon/>. Επιπρόσθετα, όταν στην πρόσκληση προβλέπεται κλίμακα βαθμολόγησης/μοριοδότησης του βαθμού του τίτλου σπουδών, οι υποψήφιοι θα πρέπει να προσκομίζουν από το ίδρυμα της αλλοδαπής βεβαίωση για τον συνολικό τελικό βαθμό (Overall Mark). Η αντιστοιχία της βαθμολογίας πραγματοποιείται σύμφωνα με το σύστημα αντιστοιχίας βαθμολόγησης ημεδαπών και αλλοδαπών τίτλων σπουδών που ορίστηκε με τις αποφάσεις της Ολομέλειας του Δ.Σ. του ΔΟΑΤΑΠ (Πρακτικό 144/7.2.2014 και Πρακτικό 145/14.2.2014) <https://www.doatap.gr/anagorish/systima-antistoichias-vathmologisis-imeadapon-kai-allodapon-titlon-spoudon/>. Σε περίπτωση μη προσκόμισης βεβαίωσης για τον συνολικό τελικό βαθμό, η πρόταση δεν απορρίπτεται, αλλά δεν βαθμολογείται το συγκεκριμένο ζητούμενο προσόν.
5. Για την απασχόληση διοικητικού, τεχνικού και λοιπού προσωπικού οι ακαδημαϊκοί τίτλοι σπουδών, εφόσον αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα της αλλοδαπής πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ. Επιπρόσθετα, όταν στην πρόσκληση προβλέπεται κλίμακα βαθμολόγησης/μοριοδότησης του βαθμού του τίτλου σπουδών, είναι απαιτούμενο να προσκομίζεται και πιστοποιητικό αντιστοιχίας βαθμολογίας που εκδίδεται από το ΔΟΑΤΑΠ. Σε περίπτωση που δεν προσκομίζεται το πιστοποιητικό αντιστοιχίας βαθμολογίας, αλλά μόνο τα πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ η πρόταση του υποψήφιου δεν απορρίπτεται, αλλά δεν βαθμολογείται το συγκεκριμένο ζητούμενο προσόν.
6. Η πρόταση που είναι πρώτη στον πίνακα κατάταξης και έχει την μεγαλύτερη βαθμολογία στο σύνολο των βαθμολογούμενων κριτηρίων θα είναι εκείνη που θα επιλεγεί. Σε περίπτωση κωλύματος του ατόμου που την υπέβαλε επιλέγεται η επόμενη πρόταση έως την εξάντληση της σειράς κατάταξης.
7. Υποβληθείσα πρόταση, η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης, δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται.
8. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί, ύστερα από σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του επιλεγέντος ατόμου από τον επόμενο στη σειρά κατάταξης υποψήφιο, είτε λόγω αποχώρησής του, είτε λόγω πλημμελούς εκτέλεσης της σύμβασης, μετά από έγγραφη καταγγελία αυτής που θα του επιδοθεί νομίμως και αφού παρέλθει άπρακτη η προθεσμία συμμόρφωσης που θα έχει οριστεί στο ίδιο έγγραφο.
9. Η σύμβαση δύναται να παραταθεί χωρίς περιορισμό, μετά από απόφαση του αρμόδιου οργάνου του ΕΛΚΕ και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου (και σε περίπτωση παράτασης του έργου μέχρι τη λήξη αυτής).
10. Ο ΕΛΚΕ ΑΠΘ δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλεισμένης οιασδήποτε αξίωσης των ενδιαφερομένων.
11. Η εργασία θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό εφαρμογής του προγράμματος.
12. Η γνώση ξένων γλωσσών αποδεικνύεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 85/2022 «Καθορισμός προσόντων διορισμού σε φορείς του Δημοσίου (Προσωντολόγιο-Κλαδολόγιο)» (ΦΕΚ Α' 232/17.12.2022), ιδίως με βάση τα οριζόμενα στα άρθρα 10, 14 παρ. 3 και 15 παρ. 7.
13. Τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις της αλλοδαπής πρέπει να είναι επίσημα μεταφρασμένοι στην ελληνική γλώσσα, όπως ορίζεται στην κείμενη νομοθεσία, εξαιρουμένων των τίτλων γλωσσομάθειας στις γλώσσες αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική κατά τους όρους και προϋποθέσεις των ως άνω διατάξεων του Π.Δ. 85/2022.
14. Η πιστοποίηση γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ αποδεικνύεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 85/2022 «Καθορισμός προσόντων διορισμού σε φορείς του Δημοσίου (Προσωντολόγιο-Κλαδολόγιο)» (ΦΕΚ Α' 232/17.12.2022), ιδίως με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 9.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ioannis Rekanos

Digitally signed by Ioannis Rekanos  
Date: 2026.06.10 15:21:59 +03'00'

Ιωάννης Θ. Ρέκανος  
 Αντιπρύτανης Έρευνας & Καινοτομίας ΑΠΘ  
 Καθηγητής Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &  
 Μηχανικών Υπολογιστών

**ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ – ΔΗΛΩΣΗΣ\***  
(με όλες τις συνέπειες του νόμου για ψευδή δήλωση)

Όνοματεπώνυμο..... Πατρώνυμο..... ΑΔΤ .....και ΑΦΜ .....

Κινητό τηλ: ..... e-mail: .....

**Να αναγραφούν στην παρούσα πρόταση-δήλωση και στο εξωτερικό του φακέλου τα εξής (συμπληρώνονται από την υποψήφια/τον υποψήφιο):**

1. Ο αριθμός του πρωτόκολλου της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

2. Ο/οι κωδικός/οι του/των αντικειμένου/ων έργου που επιθυμείτε να συμμετάσχετε (Α ή Β ή Γ)

*(Για συμμετοχή σε περισσότερα του ενός αντικείμενα απαιτείται ξεχωριστή πρόταση φακέλου υποψηφιότητας)*

Δηλώνω υπεύθυνα ότι :

α. έλαβα γνώση όλων των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, τους οποίους αποδέχομαι ανεπιφύλακτα,

β. οι πληροφορίες που δίνονται στο σύνολο των εντύπων αυτής της πρότασης είναι ακριβείς και αληθείς,

γ. παρέχω τη ρητή και ανεπιφύλακτη συναίνεσή μου για τη συλλογή και επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων μου, όπως αυτά αναφέρονται στην παρούσα πρόταση και στα συνυποβαλλόμενα με αυτήν έγγραφα, αποκλειστικά για τους σκοπούς υλοποίησης της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, συμπεριλαμβανομένης και της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, σύμφωνα με τις διατάξεις του Γενικού Κανονισμού για την Προστασία των Δεδομένων (ΓΚΠΔ) και του Νόμου 4624/2019.

**ΥΠΟΓΡΑΦΗ\*\***

Ημερομηνία : \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_

Συνημμένα υποβάλλω : 1.  
2.

**\*Η ελλιπής συμπλήρωση της πρότασης-δήλωσης αποτελεί κριτήριο αποκλεισμού.**

**\*\*** Η πρόταση – δήλωση πρέπει να είναι **νομίμως υπογεγραμμένη** [είτε με ηλεκτρονική-ψηφιακή υπογραφή (gov.gr ή άλλη νομίμως χορηγηθείσα ψηφιακή υπογραφή) σε περίπτωση ηλεκτρονικής υποβολής της πρότασης, είτε με ιδιόχειρη υπογραφή (πρωτότυπη, όχι σκαναρισμένη) σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή υποβολής με φυσική παρουσία].

