



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
Μονάδα Οικονομικής & Διοικητικής Υποστήριξης**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ημερομηνία: 24/06/2026
Αρ. Πρωτ.: 31906

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ**

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Κρήτης (ΕΛΚΕΠΚ), αφού έλαβε υπόψη

1. Τις διατάξεις του Ν.4957/2022, κεφάλαιο ΚΖ (ΦΕΚ Α' 141/21.7.2022),
2. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛΚΕΠΚ (ΦΕΚ Β' 7786/31.12.2023),
3. Την υπ' αριθμ. 25170 πράξη του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕΠΚ «Παροχή εξουσιοδότησης προς τον Αντιπρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών, Αντώνιο Σαββίδη του Ανέστη, για την υπογραφή εγγράφων και αποφάσεων σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 233 του ν. 4957/2022» (ΦΕΚ Β' 6557/29.11.2024),
4. Την έγκριση της παρούσας Πρόσκλησης από την Επιτροπή Ερευνών στη συνεδρίαση 871/23-06-2026 (θέμα Α2.113), στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με **ΚΑ 12533** και τίτλο «Multimodal Digital TWINs with Generative AI for explainable Precision Medicine (TWIN-X)» (εφεξής «πρόγραμμα»), που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση,

ενδιαφέρεται για τη σύναψη **μίας σύμβασης μίσθωσης έργου** υπό τους κάτωθι όρους:

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΝΑΤΙΘΕΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ: Ανάπτυξη ψηφιακών διδύμων σε ογκολογικούς και καρδιολογικούς ασθενείς με τη χρήση generative AI.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ: Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής για την ανάπτυξη ψηφιακών διδύμων σε ογκολογικούς και καρδιολογικούς ασθενείς με τη χρήση generative AI.

Συμμετοχή στα πακέτα εργασίας 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8 του έργου και στα εξής παραδοτέα:

- Παραδοτέα: D1.1, D1.3, D1.4, D1.5 Σύστημα Παρακολούθησης Δραστηριοτήτων και Κινδύνων.
- Παραδοτέο: D3.1 Τελικό πακέτο ενσωματώσεων (embeddings) ακτινολογίας με εκπαιδευμένα μοντέλα, τμήματα αναφοράς και τεκμηρίωση.
- Παραδοτέο: D3.3 Αγωγός βαθμονόμησης διατροφικών δεδομένων και βαθμολόγησης εμπιστοσύνης με προδιαγραφή διεπαφής και παραδείγματα.
- Παραδοτέο: D5.1 Κεφαλές προβολής (projection heads) και εναρμονισμένο σχήμα ενσωματώσεων (embeddings) έκδοσης 1.0 με διεπαφή προγραμματισμού εφαρμογών (API) αβεβαιότητας και οδηγό ενσωμάτωσης.
- Παραδοτέο: D5.2 Βασικός μηχανισμός Query Retrieval Fusion έκδοσης 1.0 με προδιαγραφή διεπαφής και υλοποίηση αναφοράς.
- Παραδοτέο: D5.3 Επίπεδο αλληλεπίδρασης και συλλογισμού έκδοσης 1.0 με εκτέλεση μέσω υπολογισμών κατά τον χρόνο δοκιμής (test-time compute).
- Παραδοτέο: D5.4 Ερευνητικό kit ανάπτυξης λογισμικού (SDK) και εγχειρίδια ανάπτυξης και εγκατάστασης (deployment playbooks) έκδοσης 1.0.



Funded by the
European Union

Πανεπιστήμιο Κρήτης - Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Πανεπιστημιούπολη Ηρακλείου – Κτίριο Διοίκησης Ι, Βούτες, Τ.Κ. 70013, Ηράκλειο

ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου – Κτίριο Διοίκησης Β2, Γάλλος, Τ.Κ. 74150 Ρέθυμνο

• e-mail : info@elke.uoc.gr • website : <http://www.elke.uoc.gr> • helpdesk: <https://helpdesk.elke.uoc.gr/>



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

- Παραδοτέο: D5.5 Τελική αναφορά πολυτροπικής αξιολόγησης αναφοράς (benchmark) και μελετών αφαίρεσης (ablation) με αναπαραγώγιμα τεχνουργήματα.
- Παραδοτέο: D6.3 Ενδιάμεσα αποτελέσματα του επιδεικτικού συστήματος ογκολογίας με προεγγεγραμμένες αναλύσεις.
- Παραδοτέο: D6.5 Τελική αναφορά του επιδεικτικού συστήματος ογκολογίας με αποτελέσματα χρηστικότητας και αξιολόγηση σφαλμάτων.
- Παραδοτέο: D6.4 Ενδιάμεσα αποτελέσματα του επιδεικτικού συστήματος καρδιολογίας με προεγγεγραμμένες αναλύσεις.
- Παραδοτέο: D6.6 Τελική αναφορά του επιδεικτικού συστήματος καρδιολογίας με αποτελέσματα χρηστικότητας και αξιολόγηση σφαλμάτων.
- Παραδοτέο: D7.1 Εργαλειοθήκη βαθμονόμησης και εκτίμησης αβεβαιότητας με βασικές γραμμές αναφοράς και πρότυπα αναφορών.
- Παραδοτέο: D7.3 Σουίτα επεξηγησιμότητας για απεικονιστικά και παθολογοανατομικά δεδομένα και αναφορές επικύρωσης.
- Παραδοτέο: D8.1 Σχέδιο διάχυσης και αξιοποίησης, συμπεριλαμβανομένων δραστηριοτήτων επικοινωνίας (PDEC), D8.4 Οπτικοακουστικό υλικό.
- Παραδοτέο: D8.3 Πακέτο συνεισφοράς στην τυποποίηση με υποβληθείσες θέσεις, προτάσεις αλλαγών και οδηγίες υλοποίησης.

ΜΕΓΙΣΤΟ ΚΟΣΤΟΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ: 156.240,00€, το οποίο περιλαμβάνει την αμοιβή του αναδόχου, πάσης φύσεως νόμιμες κρατήσεις, εργοδοτικές εισφορές (σε περίπτωση υπαγωγής του αναδόχου στις προβλέψεις της παρ.9, του αρθ.39 του Ν.4387/2016) και ΦΠΑ (σε περίπτωση υπαγωγής του αναδόχου σε καθεστώς ΦΠΑ). Σε περίπτωση μη υπαγωγής του αναδόχου σε καθεστώς ΦΠΑ, η σύμβαση θα μειωθεί στο αναλογούν ποσό, αφαιρώντας το ποσό του ΦΠΑ.

Σημειώνεται ότι το τελικό ύψος της αμοιβής, τελεί υπό τους περιορισμούς του χρηματοδότη και της κείμενης νομοθεσίας.

ΕΠΙΘΥΜΗΤΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΕΝΑΡΞΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ: 01/08/2026.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ: 36 μήνες από την υπογραφή της, με τον περιορισμό της ημερομηνίας λήξης του έργου.

Σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις και εάν κριθεί αναγκαίο από τον/την Επιστημονικά Υπεύθυνο/η του προγράμματος, είναι δυνατή η παράταση της χρονικής διάρκειας της σύμβασης, καθώς και η επέκταση του φυσικού και αντίστοιχως του οικονομικού αντικειμένου της. Η δυνατότητα αυτή εφαρμόζεται εφόσον είναι συμβατή και συνακόλουθη με το ανατιθέμενο έργο της αρχικής σύμβασης και υπό την προϋπόθεση ότι είναι εντός του εγκεκριμένου προϋπολογισμού, του φυσικού αντικειμένου και της χρονικής διάρκειας του προγράμματος και σύμφωνη με τυχόν ειδικούς κανόνες του πλαισίου χρηματοδότησης.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο ή δίπλωμα **Ιατρικής** πανεπιστημιακού τομέα της ανώτατης εκπαίδευσης από Ίδρυμα της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας από Ίδρυμα της αλλοδαπής.
- Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση προγραμματισμού σε Python για τεχνητή νοημοσύνη (PyTorch, keras ή TensorFlow) όπως τεκμηριώνεται από αντίστοιχες δημοσιεύσεις (τουλάχιστον 1) σε επιστημονικά περιοδικά ή/και συστατικές επιστολές.
- Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση σε αναλύσεις ραδιωμικής και generative AI, όπως τεκμηριώνεται από σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά (τουλάχιστον 1) ή συστατικές επιστολές.
- Πρωτότυπες δημοσιεύσεις (τουλάχιστον 1) ως πρώτος συγγραφέας σε περιοδικά Q1, σχετικές με ακτινολογία και generative AI (GAN, diffusion models κα).
- Αποδεδειγμένη γνώση Αγγλικής γλώσσας.

* Οι υποψήφιοι/ες που δεν πληρούν τα απαραίτητα αιτούμενα προσόντα της Πρόσκλησης αποκλείονται.



Funded by the
European Union

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Προφορικές παρουσιάσεις σε διεθνή συνέδρια, σχετικές με τεχνητή νοημοσύνη στην ακτινολογία. Θα μοριοδοτηθεί προφορική παρουσίαση στην περίληψη της οποίας ο υποψήφιος είναι πρώτος συγγραφέας, όπως αποδεικνύεται από το abstract book/conference proceedings ή την ιστοσελίδα του συνεδρίου.
- Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση σε ανοικτή διάθεση κώδικα σε GitHub, όπως αποδεικνύεται από σχετικό repository (όπως αποδεικνύεται με link στο βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου).
- Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση στην frontend development με γνώση JavaScript και τουλάχιστον ένα framework (React, Vue κα) για την ανάπτυξη ερευνητικής πλατφόρμας, όπως αποδεικνύεται από σχετική δημοσίευση, διαδικτυακή ιστοσελίδα (με link στο βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου) ή συστατική επιστολή.
- Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση σε R για βιοστατιστική ανάλυση, όπως αποδεικνύεται από σχετική επιστημονική δημοσίευση.

ΆΛΛΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οι υποψήφιοι που πληρούν τουλάχιστον τα αιτούμενα απαραίτητα προσόντα της Πρόσκλησης, θα κληθούν σε συνέντευξη, κατόπιν ειδοποίησης από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Στη συνέντευξη θα αξιολογηθούν:

- α) το γνωστικό υπόβαθρο και η συνάφειά του με το αντικείμενο της πρόσκλησης,
- β) η κατανόηση επιστημονικών δεδομένων σχετικών με το έργο και
- γ) η δυνατότητα σχεδιασμού, συντονισμού και εκπόνησης ερευνητικών υποθέσεων και έργων.

Αν ο/η υποψήφιος/α δεν προσέλθει στην προβλεπόμενη συνέντευξη, απορρίπτεται και τίθεται εκτός της διαδικασίας αξιολόγησης.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
Απαραίτητα προσόντα		
Πτυχίο ή δίπλωμα Ιατρικής πανεπιστημιακού τομέα της ανώτατης εκπαίδευσης από Ίδρυμα της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας από Ίδρυμα της αλλοδαπής.	ΝΑΙ/ΟΧΙ	
Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση προγραμματισμού σε Python για τεχνητή νοημοσύνη (PyTorch, keras ή TensorFlow) όπως τεκμηριώνεται από αντίστοιχες δημοσιεύσεις (τουλάχιστον 1) σε επιστημονικά περιοδικά ή συστατικές επιστολές.	ΝΑΙ/ΟΧΙ	
Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση σε αναλύσεις ραδιωματικής και generative AI, όπως τεκμηριώνεται από σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά (τουλάχιστον 1) ή συστατικές επιστολές.	ΝΑΙ/ΟΧΙ	
Πρωτότυπες δημοσιεύσεις (τουλάχιστον 1) ως πρώτος συγγραφέας σε περιοδικά Q1, σχετικές με ακτινολογία και generative AI (GAN, diffusion models κα).	ΝΑΙ/ΟΧΙ	
Αποδεδειγμένη γνώση Αγγλικής γλώσσας.	Επίπεδο B2: 4 μονάδες Επίπεδο C1: 6 μονάδες Επίπεδο C2: 10 μονάδες	10
Πρόσθετα προσόντα		
Προφορικές παρουσιάσεις σε διεθνή συνέδρια, σχετικές με τεχνητή νοημοσύνη στην ακτινολογία. Θα μοριοδοτηθεί προφορική παρουσίαση στην περίληψη της οποίας ο υποψήφιος είναι πρώτος συγγραφέας, όπως αποδεικνύεται από το abstract book/conference proceedings ή την ιστοσελίδα του συνεδρίου.	20 μονάδες	20



Funded by the
European Union

Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση σε ανοικτή διάθεση κώδικα σε GitHub, όπως αποδεικνύεται από σχετικό repository (με link στο βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου).	10 μονάδες για ένα repository 18 μονάδες για 2 ή περισσότερα repositories	18
Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση στην frontend development με γνώση JavaScript και τουλάχιστον ένα framework (React, Vue κα) για την ανάπτυξη ερευνητικής πλατφόρμας, όπως αποδεικνύεται από σχετική δημοσίευση, διαδικτυακή ιστοσελίδα (με link στο βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου) ή συστατική επιστολή.	5 μονάδες	5
Αποδεδειγμένη εμπειρία/γνώση σε R για βιοστατιστική ανάλυση, όπως αποδεικνύεται από σχετική επιστημονική δημοσίευση.	15 μονάδες	15
Συνέντευξη	α) γνωστικό υπόβαθρο και συνάφειά του με το αντικείμενο της πρόσκλησης: έως 10 μονάδες β) κατανόηση επιστημονικών δεδομένων σχετικών με το έργο: έως 10 μονάδες γ) δυνατότητα σχεδιασμού, συντονισμού και εκπόνησης ερευνητικών υποθέσεων και έργων: έως 9 μονάδες	29
ΜΕΓΙΣΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ:		97

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

Η προθεσμία για την υποβολή αιτήσεων από τους/τις ενδιαφερόμενους/ες ξεκινά την επόμενη ημέρα από την ανάρτηση της Πρόσκλησης στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕΠΚ και λήγει 14 ημερολογιακές μέρες μετά, δηλαδή την **Τετάρτη 8 Ιουλίου 2026** και ώρα **23:59**.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες (μόνο φυσικά πρόσωπα) καλούνται να υποβάλλουν τις αιτήσεις τους στη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του ΕΛΚΕΠΚ ηλεκτρονικά, στην ηλεκτρονική διεύθυνση calls.elke@uoc.gr, εντός της ανωτέρω καθορισμένης ημερομηνίας.

Οι αιτήσεις που θα αποσταλούν μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής, δεν θα ληφθούν υπόψη. Για τις εμπίροθες αιτήσεις αιτήσεις αποστέλλεται στον/στην υποψήφιο/α ηλεκτρονικό μήνυμα, το οποίο αναγράφει τον αριθμό πρωτοκόλλου της αίτησης.

Η υποβολή αίτησης από τον/την εκάστοτε υποψήφιο/α συνεπάγεται την ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της παρούσης Πρόσκλησης.

Κάθε αίτηση πρέπει να περιλαμβάνει:

- Διαβιβαστικό, σύμφωνα με το υπόδειγμα, συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο (Παράρτημα 1).
- Βιογραφικό σημείωμα του/της ενδιαφερόμενου/ης, υπογεγραμμένο.
- Τα δικαιολογητικά που αποδεικνύουν τα προσόντα (βασικός τίτλος σπουδών, λοιποί τίτλοι σπουδών, αναγνώριση από ΔΟΑΤΑΠ, συμβάσεις, βεβαιώσεις από ασφαλιστικούς φορείς, καταστάσεις ασφαλιστικών φορέων, βεβαιώσεις εργοδότη, αποδεικτικά εμπειρίας/γνώσης κ.λπ.).
- Αναλυτικό πίνακα στοιχείων απόδειξης προϋπηρεσίας ή/και εμπειρίας/γνώσης, στον οποίο πρέπει να δηλώνονται επακριβώς η χρονική διάρκεια, τα στοιχεία του εργοδότη, η κατηγορία φορέα και το αντικείμενο απασχόλησης (Παράρτημα 2).
- Έντυπο ενημέρωσης επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων σύμφωνα με το άρθρο 13 παρ. 1 Γενικού Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 υπογεγραμμένο (Παράρτημα 3).
- Οι άνδρες υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν νόμιμα απαλλαγεί από αυτές ή να έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας της απασχόλησης. Σε αυτήν την περίπτωση θα πρέπει να κατατεθεί Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986 συμπληρωμένη με το



Funded by the
European Union

κείμενο “έχω εκπληρώσει τις στρατιωτικές υποχρεώσεις ή έχω νόμιμα απαλλαγεί από αυτές ή έχω λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου” ή οποιοδήποτε άλλο σχετικό έγγραφο.

Επισημαίνεται ότι:

- Όλα τα ζητούμενα δικαιολογητικά πρέπει να αποσταλούν σε ψηφιοποιημένη μορφή (αρχεία pdf).
- Τα έντυπα (Παράρτημα 1, βιογραφικό σημείωμα και Παράρτημα 3) πρέπει να φέρουν εγκεκριμένη ηλεκτρονική υπογραφή ή ψηφιακή βεβαίωση εγγράφου. Κατ’ εξαίρεση, μπορούν να γίνουν δεκτά σκαναρισμένα έντυπα με φυσική υπογραφή, υπό την προϋπόθεση ότι η ηλεκτρονική διεύθυνση του αποστολέα φέρει το επώνυμο του/της αιτούντα/σας και πως ο/η αιτών/ούσα αναφέρει στην αίτησή του/της την αιτία μη ψηφιακής υπογραφής και δεσμεύεται, σε περίπτωση επιλογής του/της, να καταθέσει τα πρωτότυπα πριν την υπογραφή σύμβασης.
- Το μέγιστο μέγεθος του μηνύματος με τα συνημμένα συνιστάται να μην ξεπερνά το όριο των 10MB.
- Αντικατάσταση από τον/την υποψήφιο/α της αίτησης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών, επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής αιτήσεων.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΠΡΟΣΩΝΤΩΝ

► Προσόντα που αναφέρονται στην αίτηση ή στο βιογραφικό σημείωμα αλλά δεν τεκμηριώνονται/ αποδεικνύονται, δεν λαμβάνονται υπόψη στην αξιολόγηση.

► **Τίτλοι σπουδών** από Ιδρύματα της αλλοδαπής θα πρέπει είτε α) να έχουν εκδοθεί από Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα εγγεγραμμένο στο Εθνικό Μητρώο Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης της αλλοδαπής και παράλληλα να είναι ενταγμένοι στο Εθνικό Μητρώο Τύπων Τίτλων Σπουδών Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 304 και 306 ν 4957/2022 είτε β) να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ για την ακαδημαϊκή ισοδυναμία τους, δυνάμει των διατάξεων των άρθρων 297-316 του Ν. 4957/2022.

Πιστοποιητικά αναγνώρισης που εκδόθηκαν κατά το προγενέστερο καθεστώς για την ισοτιμία/αντιστοιχία προπτυχιακών τίτλων και την ισοτιμία μεταπτυχιακών τίτλων γίνονται δεκτά.

Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πιστοποιητικών, όσοι/ες υποψήφιοι/ες υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων αντίστοιχων κατηγοριών εκπαίδευσης, οι οποίες χορηγήθηκαν δυνάμει της κείμενης Νομοθεσίας, ιδίως του Π.Δ. 38/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

► **Η γνώση ξένης γλώσσας** αποδεικνύεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 10 του ΠΔ 85/2022.

► **Η εμπειρία/γνώση**, ως έννοια ευρύτερη της προϋπηρεσίας, που συνδέεται με το γνωστικό υπόβαθρο του/της υποψήφιο/ας, αποδεικνύεται με τα κατά περίπτωση δικαιολογητικά που ζητούνται για το εκάστοτε απαιτούμενο προσόν γνώσης/εμπειρίας.

► **Οι δημοσιεύσεις** μπορούν να κατατεθούν είτε σε ψηφιοποιημένη μορφή είτε με υπερσύνδεσμο προς το κείμενο της δημοσίευσης, ο οποίος θα αναφέρεται στην αίτηση.

► **Για την αποδοχή των εγγράφων** που υποβάλλονται πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα παρακάτω:

α) Γίνονται αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων ή των ακριβών αντιγράφων από πρωτότυπα έγγραφα που εκδίδονται από τις υπηρεσίες και τους φορείς του Δημοσίου, των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Ο.Τ.Α.), των νομικών προσώπων Δημοσίου δικαίου, των Δικαστηρίων όλων των βαθμών, των νομικών προσώπων ιδιωτικού δικαίου που ανήκουν στο κράτος ή επιχορηγούνται τακτικώς, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις από κρατικούς πόρους κατά 50% τουλάχιστον του ετήσιου προϋπολογισμού τους, των δημοσίων επιχειρήσεων και των οργανισμών που προβλέπονται στις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 3429/2005, καθώς και των νομικών προσώπων και των επιχειρήσεων των Ο.Τ.Α.

β1) Γίνονται αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων, τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από υπηρεσίες του Δημοσίου, των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Ο.Τ.Α.), των νομικών προσώπων Δημοσίου δικαίου, των Δικαστηρίων όλων των βαθμών, των νομικών προσώπων ιδιωτικού δικαίου που ανήκουν στο κράτος ή επιχορηγούνται τακτικώς, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις από κρατικούς πόρους κατά 50% τουλάχιστον του ετήσιου προϋπολογισμού τους, των δημοσίων επιχειρήσεων και των οργανισμών που προβλέπονται στις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 3429/2005, καθώς και των νομικών προσώπων και των επιχειρήσεων των Ο.Τ.Α.

β2) Εναλλακτικά, αν τα ιδιωτικά έγγραφα φέρουν εγκεκριμένη ηλεκτρονική υπογραφή ή ψηφιακή βεβαίωση εγγράφου του συντάκτη γίνονται αποδεκτά χωρίς περαιτέρω επικύρωση ή θεώρηση.

γ) Γίνονται αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο.



Funded by the
European Union

δ) Τα έγγραφα που έχουν συνταχθεί σε ξένη γλώσσα, πλην της αγγλικής (εκτός αν περιέχεται σε αυτά ειδική τεχνική ορολογία), υποβάλλονται μαζί με την επίσημη μετάφρασή τους, επικυρωμένη από το Υπουργείο Εξωτερικών ή δικηγόρο (αρκεί και ευανάγνωστη φωτοτυπία της μετάφρασης με τη σφραγίδα της επικύρωσης).

ε) Τίτλοι γλωσσομάθειας στην αγγλική, γίνονται δεκτοί χωρίς να απαιτείται μετάφρασή τους.

ζ) Οι συστατικές επιστολές θα πρέπει να φέρουν ψηφιακή υπογραφή του συντάκτη τους. Διαφορετικά, μπορούν να αναφέρονται στην αίτηση του/της υποψηφίου/ας, αλλά η αποστολή τους στο calls.elke@uoc.gr, εντός της προθεσμίας υποβολής αιτήσεων θα πρέπει να γίνεται από τον ίδιο τον συντάκτη της επιστολής και το μήνυμα να φέρει το όνομα του/της υποψηφίου/ας και τον αριθμό Πρόσκλησης.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

► Σε περίπτωση ισοβαθμούντων υποψηφίων προηγείται ο/η υποψήφιος/α που έχει περισσότερες μονάδες στο κριτήριο με τη μεγαλύτερη μέγιστη βαθμολογία. Αν και εκεί ισοβαθμούν οι υποψήφιοι/ες, τότε ελέγχεται το επόμενο κριτήριο με τη μεγαλύτερη μέγιστη βαθμολογία. Αν εξαντληθούν όλα τα κριτήρια χωρίς να καταστεί δυνατός ο καθορισμός της σειράς μεταξύ των ισοβαθμούντων, η σειρά κατάταξης των υποψηφίων που εξακολουθούν να ισοβαθμούν καθορίζεται με δημόσια κλήρωση στην οποία έχουν δικαίωμα να παρευρίσκονται οι ενδιαφερόμενοι/ες. Ο/Η Πρόεδρος της Επιτροπής Αξιολόγησης ορίζει τον ακριβή τόπο και χρόνο της κλήρωσης και κάθε άλλο σχετικό θέμα, περιλαμβανομένων των θεμάτων που αφορούν στη δημοσιότητα της κλήρωσης. Οι υποψήφιοι/ες ενημερώνονται σχετικά με ανακοίνωση που αναρτάται στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕΠΚ, είκοσι τέσσερις τουλάχιστον ώρες πριν από τη διενέργεια της κλήρωσης.

► Η Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων των υποψηφίων εισηγείται το αποτέλεσμα της αξιολόγησης στην Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Κρήτης, η οποία είναι το αποφασιστικό όργανο ως προς την επιλογή του καταλληλότερου προσώπου και ως προς τη σύναψη ή μη των συμβάσεων. Η σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών αναρτάται στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕΠΚ.

► Τα αποτελέσματα θεωρούνται οριστικά μετά την άπρακτη παρέλευση της προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών για την ενδεχόμενη υποβολή ενστάσεων. Σε περίπτωση ενστάσεων, τα αποτελέσματα οριστικοποιούνται μετά την εξέτασή τους από αρμόδια Επιτροπή Ενστάσεων και νεώτερη απόφαση της Επιτροπής Ερευνών.

► Σε περίπτωση παραίτησης ή έκπτωσης του/της επιλεγέντος/είσας υποψηφίου/ας, είτε πριν την έναρξη είτε κατά τη διάρκεια εκτέλεσης της συναφθείσας σύμβασης, η Επιτροπή Ερευνών δύναται να προχωρήσει σε σύναψη σύμβασης με τον/την επόμενο/η υποψήφιο/α του συνταχθέντα πίνακα κατάταξης.

► Επισημαίνεται ότι εάν τα επιλεγέντα πρόσωπα είναι δημόσιοι υπάλληλοι, έχουν προσωπική ευθύνη τήρησης των κείμενων διατάξεων για την σύναψη σύμβασης έργου.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΝΣΤΑΣΗΣ

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της ανάρτησης της σχετικής απόφασης της Επιτροπής Ερευνών στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕΠΚ. Η ένσταση υποβάλλεται ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση calls.elke-reth@uoc.gr.

Η ένσταση πρέπει να αναφέρεται ρητώς στον αριθμό απόφασης των αποτελεσμάτων.

Δεν γίνεται δεκτή ένσταση για λόγους που αφορούν σε συνέντευξη ή σε πρακτική δοκιμασία / εξέταση ειδικών γνώσεων, σε περίπτωση προσκλήσεων στις οποίες αυτές προβλέπονται.

Εάν η ένσταση αφορά στα προσόντα/ιδιότητες των λοιπών συνυποψηφίων, κοινοποιείται ηλεκτρονικά σε όσους αφορά, με μέριμνα της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕΠΚ. Κάθε συνυποψήφιος/α έχει δικαίωμα υποβολής των απόψεών του/της, με ηλεκτρονική κατάθεσή τους στη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕΠΚ εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από τη σχετική γνωστοποίηση.

Κάθε υποψήφιος/α δύναται να ζητά και να λαμβάνει από τη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕΠΚ αντίγραφο του πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης μετά την έγκρισή του από την Επιτροπή Ερευνών και έχει δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων, εάν υπάρχουν, αποκλειστικώς καθ' όλη τη διάρκεια της προθεσμίας άσκησης της ως άνω ένστασης ή της υποβολής των απόψεων των συνυποψηφίων, όπως ανωτέρω αναφέρεται, χωρίς τη δυνατότητα χορήγησης αντιγράφων, και με τις προϋποθέσεις που θέτει ο Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας και η λοιπή Νομοθεσία για την προστασία των προσωπικών δεδομένων.

Ειδικότερα, όταν στα αιτούμενα στοιχεία περιλαμβάνονται και ειδικές κατηγορίες δεδομένων, αυτά χορηγούνται μόνο υπό τις προϋποθέσεις του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων και των λοιπών ισχυουσών διατάξεων. Πιο συγκεκριμένα, ο/η υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση δικαιούται να λάβει γνώση, σύμφωνα με τις προβλέψεις του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας, των τηρουμένων αρχείων



Funded by the
European Union

στα γραφεία της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕΠΚ, υπό τον όρο τήρησης των διατάξεων για την προστασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.

Στοιχεία επικοινωνίας για τη διαδικασία υποβολής αιτήσεων και ενστάσεων/απόψεων: ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕΠΚ, Τμήμα Ανθρώπινου Δυναμικού, Άρια Δελημιχάλη, τηλ: 2810393153, email: a.delimichali@uoc.gr.

Στοιχεία επικοινωνίας σχετικά με το αντικείμενο και τους όρους της πρόσκλησης: Μιχαήλ Κλώντζας, τηλ: +30 2810394568, email: miklontzas@uoc.gr

Η παρούσα πρόσκληση θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕΠΚ και ειδικότερα στην κατηγορία "Ανακοινώσεις / Θέσεις εργασίας" <https://www.elke.uoc.gr/news>, στην οποία υπάρχει πρόσβαση και μέσω του ειδικού συνδέσμου για τον ΕΛΚΕ στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Κρήτης <https://www.uoc.gr>. Επίσης, θα αναρτηθεί στην ευρωπαϊκή βάση <https://euraxess.ec.europa.eu>.

Ο Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
Καθηγητής Αντώνιος Σαββίδης

Ακολουθούν τα Παραρτήματα:

1. Υπόδειγμα διαβιβαστικού
2. Αναλυτικός πίνακας στοιχείων απόδειξης προϋπηρεσίας ή/και εμπειρίας/γνώσης
3. Έντυπο ενημέρωσης επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων



Funded by the
European Union

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1: Υπόδειγμα διαβιβαστικού
(ΠΡΟΣΟΧΗ: Η ελλιπής συμπλήρωση αποτελεί κριτήριο αποκλεισμού)

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ
31906/24-06-2026

(με όλες τις συνέπειες του νόμου για ψευδή δήλωση)

Ο/Η κάτωθι υπογράφων/ουσα με τα στοιχεία:

Επώνυμο:

Όνομα:

Όνομα πατρός:

Αριθμός τηλεφώνου οικίας ή κινητού:.....

E-mail:

A.Φ.Μ.:

Ημερομηνία και τόπος γέννησης:

Διεύθυνση αλληλογραφίας:

Στρατιωτική θητεία (για τους άνδρες): Εκπληρωμένη , Απαλλαγή , Αναβολή έως

Υποβάλω την αίτησή μου προς σύναψη σύμβασης στο πλαίσιο του έργου με Κ.Α....., σε συνέχεια της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αριθμό πρωτοκόλλου

Καταθέτω τα δικαιολογητικά μου με την κάτωθι αριθμητική σειρά:

1.

2.

3.

4.

5.

Με ατομική μου ευθύνη, γνωρίζοντας τις κυρώσεις, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω υπεύθυνα ότι:

A) Αποδέχομαι τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ.:

B) Δύναμαι να εκτελέσω το αιτούμενο έργο στο χρόνο που ορίζεται στην Πρόσκληση.

Γ) Για την ανάληψη του έργου και την είσπραξη της συμφωνηθείσας αμοιβής δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπό μου και σε αντίθετη περίπτωση, θα φροντίσω για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον επιλεγώ για σύναψη σύμβασης.

Δ) οι πληροφορίες που δίνονται στο σύνολο των εγγράφων και δικαιολογητικών της παρούσας αίτησης είναι ακριβείς και αληθείς.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ



Funded by the
European Union

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2: Υπόδειγμα πίνακα στοιχείων*(Συμπληρώνονται μόνο οι πίνακες που αφορούν προσόντα τα οποία ζητούνται στην Πρόσκληση)***ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑΣ (εργασιακής/επαγγελματικής)**

α/α	Φορέας απασχόλησης – Εργοδότης	Κατηγορία φορέα ⁽¹⁾	Αντικείμενο απασχόλησης	Από	Έως	Μέτρηση χρόνου προϋπηρεσίας ⁽²⁾
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΗΝΩΝ ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑΣ						

(1) Συμπληρώνεται κατά περίπτωση με «Ι» ή «Δ», ανάλογα με την κατηγορία του φορέα απασχόλησης, όπου Ι: Ιδιωτικός τομέας, Φυσικά Πρόσωπα ή Νομικά Πρόσωπα Ιδιωτικού Δικαίου (εταιρείες κτλ.) και Δ: Δημόσιος τομέας, υπηρεσίες του Δημοσίου ή ΝΠΔΔ ή ΟΤΑ α' και β' βαθμού ή ΝΠΙΔ του δημόσιου τομέα της παρ. 1 του άρθρ. 7 του Ν. 4354/2015 όπως ισχύει ή φορείς της παρ. 1 του άρθρ. 14 του Ν. 4270/2014. Εφόσον πρόκειται για ελεύθερο επαγγελματία, συμπληρώνεται με την ένδειξη «Ε».

(2) Προσοχή: Η στήλη αυτή συμπληρώνεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης, σύμφωνα με τα δικαιολογητικά που κατέθεσε ο υποψήφιος και ακολουθώντας τις παρακάτω γενικές κατευθύνσεις:

- Για ασφαλισμένους στον ΕΦΚΑ (πρώην ΙΚΑ), οι μήνες προϋπηρεσίας / εμπειρίας υπολογίζονται αν διαιρεθεί το σύνολο των ημερών ασφάλισης διά του (25).
- Για ασφαλισμένους σε ασφαλιστικά ταμεία, όπως Ο.Α.Ε.Ε., ταμείο Νομικών, όταν δεν προκύπτουν σαφώς από τα σχετικά πιστοποιητικά οι μήνες εμπειρίας, μετατρέπονται οι ημέρες του συνόλου των χρονικών διαστημάτων της εμπειρίας σε μήνες διαιρώντας διά του 30 και λαμβάνοντας το ακέραιο μέρος του αριθμού που προκύπτει.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ/ΓΝΩΣΗΣ

α/α	Αντικείμενο εμπειρίας/γνώσης	Τρόπος απόκτησης της εμπειρίας/γνώσης ⁽³⁾	Φορέας στον οποίο αποκτήθηκε η εμπειρία/γνώση	Από ⁽⁴⁾	Έως ⁽⁴⁾	Μέτρηση χρόνου εμπειρίας ⁽⁵⁾
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΗΝΩΝ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ						

(3) Συμπληρώνεται ανάλογα με τα ζητούμενα της Πρόσκλησης.

(4) Το διάστημα καταγράφεται μόνο αν προκύπτει από βεβαιώσεις συνεργασίας που το περιλαμβάνουν. Οι στήλες δεν χρησιμοποιούνται αν ο τρόπος απόκτησης εμπειρίας είναι π.χ. η διδακτορική διατριβή ή δημοσιεύσεις.

(5) Η στήλη συμπληρώνεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης.



Funded by the
European Union

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3: Έντυπο ενημέρωσης**Έντυπο ενημέρωσης επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων
σύμφωνα με το άρθρο 13 παρ.1 Γενικού Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679**

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης και ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας (εφεξής ΕΛΚΕ) σας ενημερώνουν ότι το Πανεπιστήμιο Κρήτης συλλέγει και επεξεργάζεται τα προσωπικά δεδομένα, απλά και ειδικών κατηγοριών, που δηλώσατε στο πλαίσιο της προκείμενης Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος ή Διακήρυξης Διαγωνισμού, με σκοπό:

- α) την εξέταση της πρότασης/προσφοράς από την αρμόδια επιτροπή αξιολόγησης ή επιτροπή διαγωνισμού ή επιτροπή ενστάσεων και την Επιτροπή Ερευνών, για την διερεύνηση της σύναψης σχετικής σύμβασης,
- β) την επικοινωνία με το υποκείμενο των προσωπικών δεδομένων για κάθε θέμα αφορά στην πρόταση/προσφορά,
- γ) τον έλεγχο της ορθής τήρησης της διαδικασίας από τις διαχειριστικές αρχές των σχετικών χρηματοδοτικών προγραμμάτων ή από τα ενταλαμμένα πρόσωπα των φορέων χρηματοδότησης και το προσωπικό ελεγκτικών μηχανισμών που διενεργούν ελέγχους σύμφωνα με τη νομοθεσία,
- δ) την διερεύνηση τυχόν ευθύνης ή τυχόν τελεσθεισών αξιόποινων πράξεων κατά την υποβολή της πρότασης.

Η συλλογή και η επεξεργασία των δεδομένων σας γίνεται με βάση τα άρθρα 6 παρ. 1 εδ. στ, 9 παρ. 2 (ζ) και 10 (όσον αφορά στα ποινικά μητρώα) του Γενικού Κανονισμού 2016/679.

Τα προσωπικά σας δεδομένα θα παραμείνουν στη διάθεση του Πανεπιστημίου Κρήτης για το χρονικό διάστημα που απαιτείται για την εξέταση της πρότασης/προσφοράς σας και τυχόν υποβληθεισών ενστάσεων. Σε περίπτωση σύναψης σύμβασης για την οποία έχετε υποβάλλει την πρόταση/προσφορά, τα δεδομένα θα διατηρηθούν για χρονικό διάστημα είκοσι (20) ετών μετά τη λήξη της ισχύος της εκτός αν ασκηθούν νομικές αξιώσεις, οπότε θα διατηρηθούν μέχρι την ολοκλήρωση της δικαστικής υπόθεσης και ακολούθως θα διαγραφούν.

Κατά το πιο πάνω χρονικό διάστημα αποδέκτες των προσωπικών σας δεδομένων ενδέχεται να είναι εξωτερικοί συνεργάτες που μεριμνούν για την επικαιροποίηση και αναβάθμιση του λογισμικού μισθοδοσίας ή/και του συστήματος μηχανοργάνωσης. Επίσης, ενδέχεται να διαβιβασθούν στις αρμόδιες αρχές (στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό) που ενεργούν έλεγχο, παρακολούθηση και επαλήθευση για λογαριασμό του φορέα χρηματοδότησης του έργου στο πλαίσιο του οποίου διενεργήθηκε η διαδικασία της πρόσκλησης ή διακήρυξης.

Για το χρονικό διάστημα που τα προσωπικά σας δεδομένα θα παραμένουν στη διάθεση του Πανεπιστημίου Κρήτης έχετε τη δυνατότητα να ασκήσετε το δικαίωμα πρόσβασης, διόρθωσης, επικαιροποίησης, περιορισμού της επεξεργασίας, αντίταξης και φορητότητας, σύμφωνα με τους όρους του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα 2016/679. Επίσης, έχετε δικαίωμα αναφοράς στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα στη διεύθυνση www.dpa.gr.

Μπορείτε να επικοινωνήσετε με τη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Κρήτης στη διεύθυνση info@elke.uoc.gr.

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης έχει ορίσει Υπεύθυνο Προσωπικών Δεδομένων με τον οποίο μπορείτε να επικοινωνήσετε στη διεύθυνση ηλεκτρονικής αλληλογραφίας dpo@uoc.gr.

Ενημερώθηκα

Ημερομηνία:

Όνοματεπώνυμο:

Υπογραφή:



Funded by the
European Union