



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
**Εθνικών και Καποδιστριακών**  
**Πανεπιστήμιον Αθηνών**  
 ——— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 ———

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**  
**ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ**

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Αθήνα, 30/6/2022**  
**Αρ. Πρόσκλησης: 28000/2022**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**  
**(για υποβολή πρότασης για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου)**

Ο **Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας** του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με **Κ.Ε. 17591** και τίτλο «**Αναβάθμιση, επέκταση, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων/ εφαρμογών για την ψηφιοποίηση διαδικασιών διαχείρισης δικτυακών υπηρεσιών και εξυπηρέτησης χρηστών**» το οποίο αποτελεί το Υποέργο 4 της Πράξης «**Αναβάθμιση, επέκταση, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων/ εφαρμογών για την ψηφιοποίηση διαδικασιών του ΕΚΠΑ**» με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) **5052690** (το οποίο έχει ενταχθεί στο Ε.Π. «Μεταρρύθμιση Δημοσίου Τομέα 2014-2020») και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και του οποίου Επιστημονικός Υπεύθυνος έχει οριστεί ο κος Νικόλαος Βούλγαρης, λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 103 του Συντάγματος της Ελλάδος
2. Τις διατάξεις του άρθρου 24 του ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
3. Τις διατάξεις του άρθρου 64 του ν. 4485/2017. «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
4. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, όπως ισχύει
5. Την από 29/12/2021 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ περί έγκρισης του προϋπολογισμού του έργου με Κ.Ε. 17591 και τίτλο «Αναβάθμιση, επέκταση, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων/ εφαρμογών για την ψηφιοποίηση διαδικασιών διαχείρισης δικτυακών υπηρεσιών και εξυπηρέτησης χρηστών», σύμφωνα με την οποία προκύπτει ότι υπάρχουν οι απαιτούμενες πιστώσεις για την κάλυψη της δαπάνης για τη σύναψη των εν λόγω συμβάσεων (ΑΔΑ: ΨΓΕ946ΨΖ2Ν-ΖΒ7)



Ε.Π.  
ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ  
ΔΗΜΟΣΙΟΥ  
ΤΟΜΕΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

6. Την από 04/01/2022 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ, η οποία καταχωρίστηκε στο Μητρώο Δεσμεύσεων του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας λαμβάνοντας α/α 84/2022 (ΑΔΑ: 6ΒΥ446ΨΖ2Ν-ΑΝ3)
7. Την από 19/1/2022 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Αξιολόγησης για το έργο με Κ.Ε. 17591 και τίτλο «Αναβάθμιση, επέκταση, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων/ εφαρμογών για την ψηφιοποίηση διαδικασιών διαχείρισης δικτυακών υπηρεσιών και εξυπηρέτησης χρηστών» (ΑΔΑ: 6Ψ7Η46ΨΖ2Ν-ΝΟ5)
8. Την από 28/7/2021 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ με την οποία εγκρίθηκε η διενέργεια πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για το έργο με Κ.Ε. 17591 και τίτλο «Αναβάθμιση, επέκταση, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων/ εφαρμογών για την ψηφιοποίηση διαδικασιών διαχείρισης δικτυακών υπηρεσιών και εξυπηρέτησης χρηστών» (ΑΔΑ: 9ΟΩΖ46ΨΖ2Ν-Ι2Ψ)
9. Την από 18/05/2022 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ με την οποία εγκρίθηκε η επαναπροκήρυξη της διενέργειας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για το έργο με Κ.Ε. 17591 και τίτλο «Αναβάθμιση, επέκταση, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων/ εφαρμογών για την ψηφιοποίηση διαδικασιών διαχείρισης δικτυακών υπηρεσιών και εξυπηρέτησης χρηστών» (ΑΔΑ: 9ΤΘΔ46ΨΖ2Ν-9ΛΨ)

### ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων για τη σύναψη **σύμβασης μίσθωσης έργου** κατά τα οριζόμενα στα άρθρα 681 ΑΚ επ. με δέκα (10) Εξωτερικούς Συνεργάτες, οι οποίοι θα απασχοληθούν στο έργο με **Κ.Ε.17591** και τίτλο «Αναβάθμιση, επέκταση, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων/ εφαρμογών για την ψηφιοποίηση διαδικασιών διαχείρισης δικτυακών υπηρεσιών και εξυπηρέτησης χρηστών», για την κάλυψη των αναγκών του ως άνω έργου. **Η σύμβαση που θα συναφθεί δύναται να ανανεωθεί ή παραταθεί χωρίς περιορισμό, μετά από απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ, χωρίς διενέργεια πρόσκλησης, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο έως τη λήξη τού έργου (31/07/2023 ή μεταγενέστερα εφόσον υπάρξει ανανέωση).**

Παρακαλούνται όλοι οι ενδιαφερόμενοι και ενδιαφερόμενες να λάβουν υπόψη τα προσόντα που απαιτούνται για την κάθε ειδικότητα συνεργατών όπως περιγράφονται παρακάτω, και να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους συμπληρώνοντας το υπόδειγμα της Πρότασης (βλ. Παράρτημα Ι), το οποίο συνοδεύει την παρούσα πρόσκληση.

Η υποβολή της πρότασης και των λοιπών δικαιολογητικών των υποψήφιων ενδιαφερομένων πραγματοποιείται αποκλειστικά ηλεκτρονικά, και συγκεκριμένα μέσω αποστολής μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο email [protocol@elke.uoa.gr](mailto:protocol@elke.uoa.gr).

Ο/η κάθε υποψήφιος/α στο email δηλώνει ως θέμα: «**Υποβολή πρότασης για πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος**» και στο σώμα του email αναγράφει το ακόλουθο μήνυμα:

**Πρόταση του κου /κας .....**  
**στο πλαίσιο της υπ' αρ. πρωτ. 28000/2022 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για το έργο με Κ.Ε. 17591.**



Στο μήνυμα του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου αποστέλλονται **ως συνημμένα τρία αρχεία σε μορφή (pdf):**

α) η πρόταση σύμφωνα με το Παράρτημα Ι συμπληρωμένη, η οποία πρέπει να είναι ψηφιακά υπογεγραμμένη είτε μέσω της εφαρμογής του gov.gr «Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου» (διαθέσιμη στο <https://www.gov.gr/ipiresies/polites-kai-kathemerinoteta/psephiaka-eggrapha-gov-gr/psephiake-bebaiose-eggraphou>) είτε μέσω εγκεκριμένης ηλεκτρονικής υπογραφής του/της υποψηφίου/ας,

β) υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 στην οποία δηλώνεται ότι ο/η υποψήφιος/α πληροί τις προϋποθέσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση και τα αρχεία που αποστέλλει είναι αντίγραφα των πρωτότυπων που έχει στην κατοχή του/της, ενώ το περιεχόμενο αυτών είναι αληθές και ακριβές. Η υπεύθυνη δήλωση θα πρέπει είτε να είναι υπογεγραμμένη με εγκεκριμένη ηλεκτρονική υπογραφή του/της υποψηφίου/ας, είτε να εκδοθεί μέσω της υπηρεσίας gov.gr (<https://www.gov.gr/ipiresies/polites-kai-kathemerinoteta/psephiaka-eggrapha-gov-gr/ekdose-upteuthunes-deloses>),

γ) ενιαίο αρχείο το οποίο περιλαμβάνει αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα του/της υποψηφίου/ας, αντίγραφο του αστυνομικού δελτίου της ταυτότητας του/της υποψηφίου/ας, αντίγραφα πτυχίων, δικαιολογητικών, βεβαιώσεων, συστατικών επιστολών και οτιδήποτε άλλο κρίνεται σκόπιμο κατά την αξιολόγηση των υποψηφίων προς απόδειξη των προσόντων τους σύμφωνα με τα απαιτούμενα κριτήρια - προσόντα στην παρούσα πρόσκληση.

Το email αποστέλλεται αποκλειστικά από το email του/της υποψηφίου/ας που έχει δηλωθεί ως στοιχείο επικοινωνίας τόσο στην πρόταση, όσο και στην υπεύθυνη δήλωση που αποστέλλεται.

**Ως καταληκτική ημερομηνία για την υποβολή της πρότασης ορίζεται η 15<sup>η</sup> Ιουλίου 2022.**

Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις, οι οποίες έχουν αποσταλεί στο email [protocol@elke.uoa.gr](mailto:protocol@elke.uoa.gr) έως την ως άνω καταληκτική ημερομηνία και ώρα 15:00.

#### **A. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ**

1. Αντικατάσταση ή διόρθωση της πρότασης, καθώς και συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών, επιτρέπεται μόνο μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προτάσεων, όπως αυτή ορίζεται ανωτέρω.
2. Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών (προπτυχιακοί ή/και μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών) έχουν χορηγηθεί στην αλλοδαπή, θα πρέπει οι ενδιαφερόμενοι να προσκομίσουν μαζί με τους τίτλους τους, απλό αντίγραφο της πράξης αναγνώρισης από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. για την ισοτιμία ή ισοτιμία και αντιστοιχία του τίτλου καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτού με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων ή Πιστοποιητικό αναγνώρισης από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π) περί ισοτιμίας ή ισοτιμίας και αντιστοιχίας καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτών στη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων, επί ποινή απαραδέκτου. Σε περίπτωση που από την πράξη ή το πιστοποιητικό αναγνώρισης δεν προκύπτει το γνωστικό αντικείμενο, απαιτείται αντίγραφο βεβαίωση από το Εκπαιδευτικό Ίδρυμα που χορήγησε τον τίτλο, η οποία να καθορίζει το γνωστικό αντικείμενο, καθώς απλό αντίγραφο της επίσημης μετάφρασή της.
3. Οι υποψήφιοι πρέπει να κατέχουν τα απαραίτητα προσόντα – ιδιότητες και τίτλους σπουδών, όπως και τα απαιτούμενα πιστοποιητικά αναγνώρισης και ισοτιμίας των πτυχίων τους, εφόσον αυτά αποκτήθηκαν στην αλλοδαπή, μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
4. Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω,



- επιλέγεται/επιλέγονται εκείνη/εκείνες που κρίνεται πιο κατάλληλη/-ες, σύμφωνα με τους όρους και τα κριτήρια αξιολόγησης της παρούσας πρόσκλησης.
5. Υποβληθείσα πρόταση, η οποία δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα της πρόσκλησης, απορρίπτεται και ο υποψήφιος αποκλείεται από την διαδικασία και δεν αξιολογείται από την Επιτροπή Αξιολόγησης.
  6. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν την υγεία που απαιτείται για την καλή εκτέλεση των καθηκόντων τους.
  7. Οι υποψήφιοι δεν πρέπει να τελούν υπό δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική), υπό επικουρική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική) και υπό τις δύο αυτές καταστάσεις.
  8. 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.
  9. Η πρόταση που υποβάλλεται πρέπει να είναι πλήρως συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη από τον υποψήφιο. Σε αντίθετη περίπτωση ο υποψήφιος αποκλείεται από την διαδικασία και δεν αξιολογείται από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Η ευθύνη για την ορθή συμπλήρωση της πρότασης είναι αποκλειστικά του υποψηφίου.
  10. Ως **εμπειρία που λαμβάνεται υπόψη**, νοείται **η απασχόληση που έχει αποκτηθεί δυνάμει σύμβασης εργασίας ή δυνάμει σύμβασης μίσθωσης έργου** στο δημόσιο ή ιδιωτικό τομέα σε καθήκοντα ή έργα, ταυτόσημα ή συναφή με τα αναφερόμενα στην παρούσα πρόσκληση, όπως αυτά αναφέρονται στην παρούσα πρόσκληση, **μετά την απόκτηση του βασικού τίτλου σπουδών με την οποία μετέχει στη διαγωνιστική διαδικασία** και υπό τις προϋποθέσεις που αναφέρονται αναλυτικά κατωτέρω.
  11. Ως απαιτούμενα δικαιολογητικά για την απόδειξη του αντικειμένου και της χρονικής διάρκειας της εμπειρίας λαμβάνονται υπόψη: Βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα από την οποία προκύπτει η χρονική διάρκεια ασφάλισης (για τους υποψηφίους που η εμπειρία τους αφορά στον ιδιωτικό τομέα) ή Βεβαίωση του οικείου φορέα του Δημοσίου (για τους υποψηφίους που η εμπειρία τους αφορά στον δημόσιο τομέα). Εφόσον από τη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει η εξειδικευμένη εμπειρία που τυχόν απαιτείται στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης, απαιτείται η προσκόμιση σχετικής σύμβασης ή δελτίου παροχής υπηρεσιών που καλύπτουν ενδεικτικώς τη διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας.
  12. Σε περίπτωση που απαιτείται εμπειρία του υποψηφίου σε ερευνητικά έργα ή προγράμματα, η εμπειρία αυτή αποδεικνύεται με τα ακόλουθα δικαιολογητικά: **α)** Βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου του έργου, στην οποία θα αναφέρεται το ερευνητικό έργο που συμμετείχε, το αντικείμενο της έρευνας και ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου και **β)** Βεβαίωση του Προϊσταμένου της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΚΕ ή του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών στην οποία θα αναφέρεται ο τίτλος και η διάρκεια του ερευνητικού έργου ή προγράμματος, ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου κι η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο υποψήφιος με Φορέα (σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου ή έργου).
  13. Εμπειρία που τυχόν επικαλείται ο υποψήφιος και δεν προκύπτει από τα απαιτούμενα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά, όπως αυτά ορίστηκαν ανωτέρω, δεν θα μπορεί να λαμβάνεται υπόψη.
  14. Επισημαίνεται ότι η περιγραφόμενη στην παρούσα πρόσκληση διαδικασία υποβολής προτάσεων δεν συνιστά διαγωνιστική διαδικασία. Τυχόν επιλογή ενδιαφερόμενου υποψηφίου - αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου. Η διαδικασία της παρούσας πρόσκλησης ολοκληρώνεται με την ανάρτηση του πίνακα κατάταξης των υποψηφίων και την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας περί υποβολής ενστάσεων. Σε περίπτωση υποβολής ενστάσεων η διαδικασία ολοκληρώνεται με την ανάρτηση του τελικού πίνακα κατάταξης



Ε.Π.  
ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ  
ΔΗΜΟΣΙΟΥ  
ΤΟΜΕΑ





- υποψηφίων, μετά την εξέταση των ενστάσεων που έχουν υποβληθεί.
15. Στην περίπτωση ισοβαθμίας υποψηφίων στη συνολική βαθμολογία προηγείται ο υποψήφιος που έχει τα περισσότερα μόρια στο κριτήριο της εργασιακής εμπειρίας, κι αν αυτά συμπίπτουν προηγείται ο υποψήφιος που έχει περισσότερα μόρια στο κριτήριο της συνέντευξης και σε περίπτωση που εξακολουθεί να υπάρχει ισοψηφία μεταξύ των υποψηφίων, λαμβάνονται υπόψη τα περισσότερα μόρια που συγκεντρώνουν οι ισοβαθμούντες σε όλα τα υπόλοιπα μοριοδοτούμενα επιθυμητά προσόντα κατά τη σειρά που αναφέρονται στην παρούσα πρόσκληση. Αν εξαντληθούν όλα τα κριτήρια χωρίς να καταστεί δυνατός ο καθορισμός της σειράς μεταξύ των ισοβαθμούντων, η μεταξύ τους σειρά καθορίζεται με δημόσια κλήρωση, η οποία διενεργείται πριν την κατάρτιση των οριστικών πινάκων.
  16. Σε περίπτωση που η διαδικασία αξιολόγησης προβλέπει συνέντευξη και ο υποψήφιος δεν προσέλθει στη συνέντευξη, αυτός απορρίπτεται και δεν μπορεί να αξιολογηθεί περαιτέρω από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Η ενημέρωση προς τους υποψηφίους για τον καθορισμό της ημερομηνίας και ώρας της διενέργειας της συνέντευξης θα γίνεται με αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου προς τους υποψηφίους, στο e-mail που έχουν δηλώσει ως στοιχεία επικοινωνίας στην Πρόταση που θα υποβάλλουν (για το λόγο αυτό παρακαλούνται όλοι οι υποψήφιοι να δηλώσουν ορθά και ευανάγνωστα τα στοιχεία επικοινωνίας τους). Η ημερομηνία και ώρα της συνέντευξης καθορίζεται από τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης, είναι υποχρεωτική για τους υποψηφίους και δεν δύναται να μεταβληθεί. Σημειώνεται ότι η διαδικασία συνέντευξης μπορεί να γίνει και με ηλεκτρονικά μέσα (π.χ. skype).
  17. Σε περίπτωση που ο επιλεγθείς υποψήφιος δεν προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασής ή παραιτηθεί κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής, η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί να προβεί στη σύναψη σύμβασης με τον επόμενο κατά σειρά κατάταξης υποψήφιο, χωρίς περαιτέρω διαδικασία.
  18. Σε περίπτωση που ο επιλεγθείς υποψήφιος εκτελεί πλημμελώς τα καθήκοντά του σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης ή της σύμβασής του, η Αναθέτουσα Αρχή δύναται να προβεί σε αντικατάστασή του με τον επόμενο κατά σειρά κατάταξης υποψήφιο, χωρίς περαιτέρω διαδικασία και να αξιώσει τη λύση της σύμβασης αζημίως.
  19. Οι υποψήφιοι που συνάπτουν σύμβαση λόγω αντικατάστασης ή αποχώρησης υποψηφίου θα απασχοληθούν για το υπολειπόμενο, κατά περίπτωση, χρονικό διάστημα, όπως αυτό ορίζεται στην παρούσα πρόσκληση.
  20. Ο Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας του Ε.Κ.Π.Α. δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, καθότι επαφίεται στην απόλυτη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων. Η σύναψη της σύμβασης βρίσκεται σε συνάρτηση με τις ανάγκες του έργου και την ύπαρξη απαιτούμενης πίστωσης για την κάλυψη της δαπάνης για τη σύναψη της εν λόγω σύμβασης.
  21. Η σύναψη της σύμβασης θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Ε.Κ.Π.Α και την ισχύουσα νομοθεσία.
  22. Για όσο χρονικό διάστημα ισχύουν τα έκτακτα μέτρα για τον περιορισμό του κινδύνου διασποράς κορωνοϊού covid-19, ο/η επιλεγείς/είσα υποψήφιος/α υποχρεούται να τηρεί τις υγειονομικές προϋποθέσεις που εκάστοτε ορίζονται από την Πολιτεία για την απασχόλησή του/ης με φυσική παρουσία σε έργα/προγράμματα που διαχειρίζεται ο Ε.Λ.Κ.Ε., άλλως υπόκειται στις προβλεπόμενες ανά περίπτωση από την κείμενη νομοθεσία κυρώσεις. Εάν η ιδιότητα ή το αντικείμενο απασχόλησης της θέσης ή ο τόπος απασχόλησης, όπως αυτά ορίζονται στην παρούσα πρόσκληση, απαιτούν την τήρηση ειδικότερων υγειονομικών προϋποθέσεων (π.χ. υποχρεωτικός εμβολιασμός), η πλήρωση των προϋποθέσεων ελέγχεται από τη Μ.Ο.Δ.Υ. πριν τη σύναψη της



- σύμβασης. Εάν για οποιονδήποτε λόγο δεν πληρούνται οι ειδικότερες προϋποθέσεις, ο Ε.Λ.Κ.Ε. του Ε.Κ.Π.Α. υποχρεούται να μην συνάψει τη σχετική σύμβαση και να προβεί στον/ην επόμενο/η σε σειρά κατάταξης υποψήφιο/α.
23. Η υποβολή πρότασης στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης ισοδυναμεί με πλήρη αποδοχή των όρων διενέργειας αυτής.
24. Η γνώση ξένων γλωσσών αποδεικνύεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 28 του Π.Δ. 50/2001 «Καθορισμός των προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα (Προσοντολόγιο)» (Α'39), όπως αυτό ισχύει μέχρι να καταργηθεί με τη θέση σε ισχύ του νέου Π.Δ. για το Προσοντολόγιο του προσωπικού των φορέων του Δημοσίου, σύμφωνα με το άρθρο 52 παρ. 4 περ. γ' του ν. 4830/2021 (Α' 169). Όσον αφορά τους τίτλους γλωσσομάθειας, θα πρέπει να προσκομίζονται φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων τους, συνοδευόμενα από φωτοαντίγραφα επίσημης μετάφρασής τους στην ελληνική γλώσσα, εξαιρουμένων των τίτλων γλωσσομάθειας στις γλώσσες αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική, οι οποίοι, εφόσον πληρούν τους όρους του άρθρου 28 του Π.Δ. 50/2001, γίνονται δεκτοί χωρίς να απαιτείται μετάφρασή τους.
25. Η γνώση Η/Υ αποδεικνύεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 27 του Π.Δ. 50/2001 «Καθορισμός των προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα (Προσοντολόγιο)» (Α'39), όπως αυτό ισχύει μέχρι να καταργηθεί με τη θέση σε ισχύ του νέου Π.Δ. για το Προσοντολόγιο του προσωπικού των φορέων του Δημοσίου, σύμφωνα με το άρθρο 52 παρ. 4 περ. γ' του ν. 4830/2021 (Α' 169).

## **Β. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ**

### **ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ:**

**1<sup>η</sup> Ειδικότητα: Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Ανάπτυξη web εφαρμογών – Back- end Developer**

<b>α/α θέσης: 1 Κωδικός Θέσης: BDF19</b>	<b>Εξωτερικός Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Ανάπτυξη web εφαρμογών – Back- end Developer</b>
<b>Πλήθος συνεργατών:</b>	<b>Ένα (1)</b>
<b>Είδος Σύμβασης:</b>	<b>Σύμβαση Μίσθωσης Έργου <sup>1</sup></b>
<b>Αντικείμενο σύμβασης:</b>	Η θέση εργασίας αφορά στην ένταξη στο τμήμα σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων του ΕΚΠΑ/ΚΛΕΙΔΙ και ειδικότερα στην ομάδα ανάπτυξης web-stacks & back-end εφαρμογών. Αντικείμενο είναι η ανάπτυξη λύσεων σε περιβάλλον Java ή Python ή NodeJS, ή PHP με

<sup>1</sup> Ο υποψήφιος σε περίπτωση επιλογής του από την Επιτροπή Αξιολόγησης, θα πρέπει να έχει μεριμνήσει το αργότερο μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής του, να έχει υπαχθεί στην κοινωνική ασφάλιση σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4387/2016, όπως ισχύει, επί ποινή αποκλεισμού.



	σύγχρονες Web τεχνολογίες και Frameworks (SpringBoot, Flask, Express, Laravel) για την ανάπτυξη νέων εφαρμογών ή την ολοκλήρωση / επέκταση υφιστάμενων.
<b>Διάρκεια σύμβασης:</b>	Η αρχική διάρκεια της σύμβασης <b>ορίζεται σε 12 μήνες</b> , με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
<b>Συνολικό κόστος έργου ανά μήνα:</b>	Η αμοιβή <sup>2</sup> για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 2.500€ ανά μήνα και αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 12 α/μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο δικαιούχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη-υπαγωγής στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, από το ποσό της αμοιβής για την εκτέλεση του έργου θα αφαιρεθούν οι ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:</b>	Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου από μέρος του δικαιούχου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.
<b>Τόπος παροχής έργου:</b>	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια, Αθήνα.

<b>α/α θέσης: 2 Κωδικός Θέσης: BDF6</b>	<b>Εξωτερικός Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Ανάπτυξη web εφαρμογών – Back- end Developer</b>
<b>Πλήθος συνεργατών:</b>	<b>Δύο (2)</b>
<b>Είδος Σύμβασης:</b>	<b>Σύμβαση Μίσθωσης Έργου<sup>3</sup></b>
<b>Αντικείμενο σύμβασης:</b>	Η θέση εργασίας αφορά στην ένταξη στο τμήμα σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων του ΕΚΠΑ/ΚΛΕΙΔΙ και ειδικότερα στην ομάδα ανάπτυξης web-stacks & back-end εφαρμογών. Αντικείμενο είναι η ανάπτυξη λύσεων σε περιβάλλον Java ή Python ή NodeJS, ή PHP με σύγχρονες Web τεχνολογίες και Frameworks (SpringBoot, Flask, Express, Laravel) για την ανάπτυξη νέων εφαρμογών ή

<sup>2</sup> Ο δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

<sup>3</sup> Ο υποψήφιος σε περίπτωση επιλογής του από την Επιτροπή Αξιολόγησης, θα πρέπει να έχει μεριμνήσει το αργότερο μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής του, να έχει υπαχθεί στην κοινωνική ασφάλιση σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4387/2016, όπως ισχύει, επί ποινή αποκλεισμού.



	την ολοκλήρωση / επέκταση υφιστάμενων.
<b>Διάρκεια σύμβασης:</b>	Η αρχική διάρκεια της σύμβασης <b>ορίζεται σε 6 μήνες</b> , με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
<b>Συνολικό κόστος έργου ανά μήνα:</b>	Η αμοιβή <sup>4</sup> για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 2.500€ ανά μήνα και αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 6 α/μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο δικαιούχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη-υπαγωγής στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, από το ποσό της αμοιβής για την εκτέλεση του έργου θα αφαιρεθούν οι ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:</b>	Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου από μέρους του δικαιούχου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.
<b>Τόπος παροχής έργου:</b>	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια, Αθήνα.

## 2<sup>η</sup> Ειδικότητα: Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer

<b>α/α θέσης: 3</b> <b>Κωδικός Θέσης: FDF8</b>	<b>Εξωτερικός Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer</b>
<b>Πλήθος συνεργατών:</b>	<b>Ένα (1)</b>
<b>Είδος Σύμβασης:</b>	<b>Σύμβαση Μίσθωσης Έργου<sup>5</sup></b>
<b>Αντικείμενο σύμβασης:</b>	Η θέση εργασίας αφορά στην ένταξη στο τμήμα σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων του ΕΚΠΑ/ΚΛΕΙΔΙ και ειδικότερα στην ομάδα ανάπτυξης web front-ends. Αντικείμενο είναι ο σχεδιασμός web εφαρμογών από το στάδιο των wireframes σε συνεργασία με άλλες ομάδες και η ανάπτυξη web-front ends αξιοποιώντας JS frameworks

<sup>4</sup> Ο δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

<sup>5</sup> Ο υποψήφιος σε περίπτωση επιλογής του από την Επιτροπή Αξιολόγησης, θα πρέπει να έχει μεριμνήσει το αργότερο μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής του, να έχει υπαχθεί στην κοινωνική ασφάλιση σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4387/2016, όπως ισχύει, επί ποινή αποκλεισμού.





	όπως ReactJS, VueJS ή αντίστοιχα. Η θέση απαιτεί καλή γνώση HTML5/CSS3 και UI/UX κανόνων.
<b>Διάρκεια σύμβασης:</b>	Η αρχική διάρκεια της σύμβασης <b>ορίζεται σε 8 μήνες</b> , με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
<b>Συνολικό κόστος έργου ανά μήνα:</b>	Η αμοιβή <sup>6</sup> για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 2.500€ ανά μήνα και αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 8 α/μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο δικαιούχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη-υπαγωγής στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, από το ποσό της αμοιβής για την εκτέλεση του έργου θα αφαιρεθούν οι ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:</b>	Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου από μέρους του δικαιούχου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.
<b>Τόπος παροχής έργου:</b>	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια, Αθήνα.

<b>α/α θέσης: 4 Κωδικός Θέσης: FDH8</b>	<b>Εξωτερικός Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer</b>
<b>Πλήθος συνεργατών:</b>	<b>Ένα (1)</b>
<b>Είδος Σύμβασης:</b>	<b>Σύμβαση Μίσθωσης Έργου <sup>7</sup></b>
<b>Αντικείμενο σύμβασης:</b>	Η θέση εργασίας αφορά στην ένταξη στο τμήμα σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων του ΕΚΠΑ/ΚΛΕΙΔΙ και ειδικότερα στην ομάδα ανάπτυξης web front-ends. Αντικείμενο είναι ο σχεδιασμός web εφαρμογών από το στάδιο των wireframes σε συνεργασία με άλλες ομάδες και η ανάπτυξη web-front ends αξιοποιώντας JS frameworks όπως ReactJS, VueJS ή αντίστοιχα. Η θέση απαιτεί καλή γνώση HTML5/CSS3 και UI/UX κανόνων.

<sup>6</sup> Ο δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

<sup>7</sup> Ο υποψήφιος σε περίπτωση επιλογής του από την Επιτροπή Αξιολόγησης, θα πρέπει να έχει μεριμνήσει το αργότερο μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής του, να έχει υπαχθεί στην κοινωνική ασφάλιση σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4387/2016, όπως ισχύει, επί ποινή αποκλεισμού.



<b>Διάρκεια σύμβασης:</b>	Η αρχική διάρκεια της σύμβασης <b>ορίζεται σε 8 μήνες</b> , με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
<b>Συνολικό κόστος έργου ανά μήνα:</b>	Η αμοιβή <sup>8</sup> για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 1.250€ ανά μήνα και αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 8 α/μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο δικαιούχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη-υπαγωγής στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, από το ποσό της αμοιβής για την εκτέλεση του έργου θα αφαιρεθούν οι ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:</b>	Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου από μέρους του δικαιούχου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.
<b>Τόπος παροχής έργου:</b>	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια, Αθήνα.

<b>α/α θέσης: 5</b> <b>Κωδικός Θέσης: FDF7</b>	<b>Εξωτερικός Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης)</b> <b>Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer</b>
<b>Πλήθος συνεργατών:</b>	<b>Ένα (1)</b>
<b>Είδος Σύμβασης:</b>	<b>Σύμβαση Μίσθωσης Έργου<sup>9</sup></b>
<b>Αντικείμενο σύμβασης:</b>	Η θέση εργασίας αφορά στην ένταξη στο τμήμα σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων του ΕΚΠΑ/ΚΛΕΙΔΙ και ειδικότερα στην ομάδα ανάπτυξης web front-ends. Αντικείμενο είναι ο σχεδιασμός web εφαρμογών από το στάδιο των wireframes σε συνεργασία με άλλες ομάδες και η ανάπτυξη web-front ends αξιοποιώντας JS frameworks όπως ReactJS, VueJS ή αντίστοιχα. Η θέση απαιτεί καλή γνώση HTML5/CSS3 και UI/UX κανόνων.

<sup>8</sup> Ο δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

<sup>9</sup> Ο υποψήφιος σε περίπτωση επιλογής του από την Επιτροπή Αξιολόγησης, θα πρέπει να έχει μεριμνήσει το αργότερο μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής του, να έχει υπαχθεί στην κοινωνική ασφάλιση σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4387/2016, όπως ισχύει, επί ποινή αποκλεισμού.



<b>Διάρκεια σύμβασης:</b>	Η αρχική διάρκεια της σύμβασης <b>ορίζεται σε 7 μήνες</b> , με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
<b>Συνολικό κόστος έργου ανά μήνα:</b>	Η αμοιβή <sup>10</sup> για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 2.500€ ανά μήνα και αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 7 α/μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο δικαιούχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη-υπαγωγής στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, από το ποσό της αμοιβής για την εκτέλεση του έργου θα αφαιρεθούν οι ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:</b>	Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου από μέρους του δικαιούχου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.
<b>Τόπος παροχής έργου:</b>	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια, Αθήνα.
<b>α/α θέσης: 6 Κωδικός Θέσης: FDH6</b>	<b>Εξωτερικός Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer</b>
<b>Πλήθος συνεργατών:</b>	<b>Ένα (1)</b>
<b>Είδος Σύμβασης:</b>	<b>Σύμβαση Μίσθωσης Έργου <sup>11</sup></b>
<b>Αντικείμενο σύμβασης:</b>	Η θέση εργασίας αφορά στην ένταξη στο τμήμα σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων του ΕΚΠΑ/ΚΛΕΙΔΙ και ειδικότερα στην ομάδα ανάπτυξης web front-ends. Αντικείμενο είναι ο σχεδιασμός web εφαρμογών από το στάδιο των wireframes σε συνεργασία με άλλες ομάδες και η ανάπτυξη web-front ends αξιοποιώντας JS frameworks όπως ReactJS, VueJS ή αντίστοιχα. Η θέση απαιτεί καλή γνώση HTML5/CSS3 και UI/UX κανόνων.

<sup>10</sup> Ο δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

<sup>11</sup> Ο υποψήφιος σε περίπτωση επιλογής του από την Επιτροπή Αξιολόγησης, θα πρέπει να έχει μεριμνήσει το αργότερο μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής του, να έχει υπαχθεί στην κοινωνική ασφάλιση σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4387/2016, όπως ισχύει, επί ποινή αποκλεισμού.



<b>Διάρκεια σύμβασης:</b>	Η αρχική διάρκεια της σύμβασης <b>ορίζεται σε 6 μήνες</b> , με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
<b>Συνολικό κόστος έργου ανά μήνα:</b>	Η αμοιβή <sup>12</sup> για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 1.250€ ανά μήνα και αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 3 α/μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο δικαιούχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη-υπαγωγής στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, από το ποσό της αμοιβής για την εκτέλεση του έργου θα αφαιρεθούν οι ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:</b>	Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου από μέρους του δικαιούχου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.
<b>Τόπος παροχής έργου:</b>	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια, Αθήνα.

### 3<sup>η</sup> Ειδικότητα: Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Μηχανικός DevOps

<b>α/α θέσης: 7</b> <b>Κωδικός Θέσης: DVF19</b>	<b>Εξωτερικός Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Μηχανικός DevOps</b>
<b>Πλήθος συνεργατών:</b>	<b>Ένα (1)</b>
<b>Είδος Σύμβασης:</b>	<b>Σύμβαση Μίσθωσης Έργου <sup>13</sup></b>
<b>Αντικείμενο σύμβασης:</b>	Η θέση εργασίας αφορά στην ένταξη στο τμήμα σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων του ΕΚΠΑ/ΚΛΕΙΔΙ και ειδικότερα στην ομάδα DevOps - CI/CD. Αντικείμενο είναι ο αυτοματισμός και η βελτιστοποίηση των διεργασιών εγκατάστασης, αναβάθμισης, ελέγχου ποιότητας, ασφάλειας και παρακολούθησης της καλής λειτουργίας των υπηρεσιών και IT υποδομών.

<sup>12</sup> Ο δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

<sup>13</sup> Ο υποψήφιος σε περίπτωση επιλογής του από την Επιτροπή Αξιολόγησης, θα πρέπει να έχει μεριμνήσει το αργότερο μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής του, να έχει υπαχθεί στην κοινωνική ασφάλιση σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4387/2016, όπως ισχύει, επί πονηή αποκλεισμού.





<b>Διάρκεια σύμβασης:</b>	Η αρχική διάρκεια της σύμβασης <b>ορίζεται σε 12 μήνες</b> , με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
<b>Συνολικό κόστος έργου ανά μήνα:</b>	Η αμοιβή <sup>14</sup> για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 2.500€ ανά μήνα και αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 12 α/μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο δικαιούχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη-υπαγωγής στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, από το ποσό της αμοιβής για την εκτέλεση του έργου θα αφαιρεθούν οι ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:</b>	Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου από μέρους του δικαιούχου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.
<b>Τόπος παροχής έργου:</b>	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια, Αθήνα.
<b>α/α θέσης: 8 Κωδικός Θέσης: DVH10</b>	<b>Εξωτερικός Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Μηχανικός DevOps</b>
<b>Πλήθος συνεργατών:</b>	<b>Ένα (1)</b>
<b>Είδος Σύμβασης:</b>	<b>Σύμβαση Μίσθωσης Έργου<sup>15</sup></b>
<b>Αντικείμενο σύμβασης:</b>	Η θέση εργασίας αφορά στην ένταξη στο τμήμα σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων του ΕΚΠΑ/ΚΛΕΙΔΙ και ειδικότερα στην ομάδα DevOps - CI/CD. Αντικείμενο είναι ο αυτοματισμός και η βελτιστοποίηση των διεργασιών εγκατάστασης, αναβάθμισης, ελέγχου ποιότητας, ασφάλειας και παρακολούθησης της καλής λειτουργίας των υπηρεσιών και IT υποδομών.

<sup>14</sup> Ο δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

<sup>15</sup> Ο υποψήφιος σε περίπτωση επιλογής του από την Επιτροπή Αξιολόγησης, θα πρέπει να έχει μεριμνήσει το αργότερο μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής του, να έχει υπαχθεί στην κοινωνική ασφάλιση σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4387/2016, όπως ισχύει, επί ποινή αποκλεισμού.



<b>Διάρκεια σύμβασης:</b>	Η αρχική διάρκεια της σύμβασης <b>ορίζεται σε 10 μήνες</b> , με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
<b>Συνολικό κόστος έργου ανά μήνα:</b>	Η αμοιβή <sup>16</sup> για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 1.250€ ανά μήνα και αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 5 α/μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο δικαιούχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη-υπαγωγής στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, από το ποσό της αμοιβής για την εκτέλεση του έργου θα αφαιρεθούν οι ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:</b>	Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου από μέρους του δικαιούχου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.
<b>Τόπος παροχής έργου:</b>	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια, Αθήνα.

#### 4<sup>η</sup> Ειδικότητα: Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Web Designer

<b>α/α θέσης: 9</b> <b>Κωδικός Θέσης: WDF19</b>	<b>Εξωτερικός Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Web Designer</b>
<b>Πλήθος συνεργατών:</b>	<b>Ένα (1)</b>
<b>Είδος Σύμβασης:</b>	<b>Σύμβαση Μίσθωσης Έργου <sup>17</sup></b>
<b>Αντικείμενο σύμβασης:</b>	Η θέση εργασίας αφορά στην ένταξη στο τμήμα σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης πληροφοριακών συστημάτων του ΕΚΠΑ/ΚΛΕΙΔΙ και ειδικότερα στην ομάδα ανάπτυξης web front-ends. Αντικείμενο είναι ο σχεδιασμός web εφαρμογών από το στάδιο των wireframes σε συνεργασία τις ομάδες σχεδιασμού και ανάπτυξης web-front ends. Η θέση απαιτεί πολύ καλή γνώση HTML5/CSS3 και UI/UX κανόνων και βασικές γνώσεις Javascript ES6+.

<sup>16</sup> Ο δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

<sup>17</sup> Ο υποψήφιος σε περίπτωση επιλογής του από την Επιτροπή Αξιολόγησης, θα πρέπει να έχει μεριμνήσει το αργότερο μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασής του, να έχει υπαχθεί στην κοινωνική ασφάλιση σύμφωνα με τις διατάξεις του ν.4387/2016, όπως ισχύει, επί ποινή αποκλεισμού.



<b>Διάρκεια σύμβασης:</b>	Η αρχική διάρκεια της σύμβασης <b>ορίζεται σε 12 μήνες</b> , με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
<b>Συνολικό κόστος έργου ανά μήνα:</b>	Η αμοιβή <sup>18</sup> για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 2.500€ ανά μήνα και αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 12 α/μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσης νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη εφόσον ο δικαιούχος εμπίπτει στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α. Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη-υπαγωγής στις διατάξεις του άρθρου 39 παρ. 9 του ν. 4387/2016, από το ποσό της αμοιβής για την εκτέλεση του έργου θα αφαιρεθούν οι ασφαλιστικές εισφορές εργοδότη.
<b>Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:</b>	Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου από μέρους του δικαιούχου, η οποία θα υπογράφεται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.
<b>Τόπος παροχής έργου:</b>	Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης Δικτύου, Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια, Αθήνα.

### **Γ. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΤΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΑΝΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ**

<b>Για το σύνολο των θέσεων της 1<sup>ης</sup> ειδικότητας: Συνεργάτη ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Ανάπτυξη web εφαρμογών – Back- end Developer</b>
<b><u>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u></b> <sup>19</sup>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ σε ένα από τα πεδία πληροφορικής ή νέων τεχνολογιών, ηλεκτρολόγων μηχανικών και μηχανικών Η/Υ, αυτοματισμού, υπολογιστικών συστημάτων, ηλεκτρονικής, φυσικής, μαθηματικών, ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας.</li> <li>2. Καλή γνώση (επίπεδο B2) της Αγγλικής Γλώσσας.</li> </ol>
<b><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u></b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο χώρο της Πληροφορικής.</li> <li>2. Πολύ καλή/Άριστη γνώση (επίπεδο C1/C2) της Αγγλικής Γλώσσας.</li> <li>3. Εργασιακή εμπειρία στην ανάπτυξη λύσεων σε περιβάλλον Java ή Python ή NodeJS,</li> </ol>

<sup>18</sup> Ο δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

<sup>19</sup> Σε περίπτωση που κάποιος υποψήφιος δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα ή δεν κατέχει το αντίστοιχο απαιτούμενο δικαιολογητικό, που αποδεικνύει ότι πληροί αυτά τα προσόντα, απορρίπτεται από τη διαδικασία αξιολόγησης.



ή PHP, και σε Web APIs τεχνολογίες και Frameworks (SpringBoot, Flask, Express, Laravel) για την ανάπτυξη νέων εφαρμογών ή την ολοκλήρωση / επέκταση υφιστάμενων ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων.

4. Εργασιακή εμπειρία στην υλοποίηση / επέκταση λύσεων αξιοποιώντας APIs τρίτων κατασκευαστών

**Για το σύνολο των θέσεων της 2<sup>ης</sup> ειδικότητας: Συνεργάτη ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης)  
Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer**

**ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ** <sup>20</sup>

1. Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ σε ένα από τα πεδία πληροφορικής ή νέων τεχνολογιών, ηλεκτρολόγων μηχανικών και μηχανικών Η/Υ, αυτοματισμού, υπολογιστικών συστημάτων, ηλεκτρονικής, φυσικής, μαθηματικών, ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας
2. Καλή γνώση (επίπεδο B2) της Αγγλικής Γλώσσας.

**ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο χώρο της Πληροφορικής
2. Πολύ καλή/Αριστη γνώση (επίπεδο C1/C2) της Αγγλικής Γλώσσας
3. Εργασιακή εμπειρία στην ανάπτυξη web front end με τεχνολογίες HTML5/CSS3, Javascript ES6+ και σε frameworks όπως React, Vue ή αντίστοιχες MVVM τεχνολογίες.
4. Εργασιακή εμπειρία σε React Native.

**Για το σύνολο των θέσεων της 3<sup>ης</sup> ειδικότητας: Συνεργάτη ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης)  
Μηχανικός DevOps**

**ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ** <sup>21</sup>

1. Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ σε ένα από τα πεδία πληροφορικής ή νέων τεχνολογιών, ηλεκτρολόγων μηχανικών και μηχανικών Η/Υ, αυτοματισμού, υπολογιστικών συστημάτων, ηλεκτρονικής, φυσικής, μαθηματικών, ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας
2. Καλή γνώση (επίπεδο B2) της Αγγλικής Γλώσσας

**ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο χώρο της Πληροφορικής
2. Πολύ καλή/Αριστη γνώση (επίπεδο C1/C2) της Αγγλικής Γλώσσας
3. Εργασιακή εμπειρία στη διαχείριση συστημάτων και εφαρμογών σε περιβάλλον Linux.
4. Εργασιακή εμπειρία σε μια ή περισσότερες από τις περιοχές α) Web & Application Servers Management, β) application clustering, γ) relational & object database management δ) monitoring / server side analytics, ε) Identity Security, στ) διεργασίες αυτοματισμού εγκατάστασης και διαχείρισης εφαρμογών.
5. Εργασιακή εμπειρία σε μια ή περισσότερες από τις περιοχές α) IAAS ή HCI υποδομές

<sup>20</sup> Σε περίπτωση που κάποιος υποψήφιος δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα ή δεν κατέχει το αντίστοιχο απαιτούμενο δικαιολογητικό, που αποδεικνύει ότι πληροί αυτά τα προσόντα, απορρίπτεται από τη διαδικασία αξιολόγησης.

<sup>21</sup> Σε περίπτωση που κάποιος υποψήφιος δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα ή δεν κατέχει το αντίστοιχο απαιτούμενο δικαιολογητικό, που αποδεικνύει ότι πληροί αυτά τα προσόντα, απορρίπτεται από τη διαδικασία αξιολόγησης.





για την ανάπτυξη VM / Containers β) διαχείρισης SAN / object storage.

**Για το σύνολο των θέσεων της 4<sup>ης</sup> ειδικότητας: Συνεργάτη ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Web Designer**

**ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ <sup>22</sup>**

1. Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ σε ένα από τα πεδία πληροφορικής ή νέων τεχνολογιών, ηλεκτρολόγων μηχανικών και μηχανικών Η/Υ, αυτοματισμού, υπολογιστικών συστημάτων, ηλεκτρονικής, φυσικής, μαθηματικών, γραφιστικής ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας
2. Καλή γνώση (επίπεδο Β2) της Αγγλικής Γλώσσας.

**ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών
2. Πολύ καλή/Άριστη γνώση (επίπεδο C1/C2) της Αγγλικής Γλώσσας
3. Εργασιακή εμπειρία στο σχεδιασμό διεπαφών σε περιβάλλον web εφαρμογών σε επίπεδο γραφιστικής (σχεδιασμό logos / images) και υλοποίησης προτύπων (mockup) με τεχνολογίες HTML5/CSS3, Javascript ES6+.
4. Εργασιακή εμπειρία στο σχεδιασμό διεπαφών mobile εφαρμογών.

**Δ. ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ – ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ**

**Για το σύνολο των θέσεων της 1<sup>ης</sup> ειδικότητας: Συνεργάτη ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Ανάπτυξη web εφαρμογών – Back- end Developer**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1.	Βασικός Τίτλος Σπουδών	Κριτήριο on-off (μη μοριοδοτούμενο)
2.	Καλή γνώση (επίπεδο Β2) της Αγγλικής Γλώσσας	Κριτήριο on-off (μη μοριοδοτούμενο)
3.	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο χώρο της Πληροφορικής	10 μόρια
4.	Πολύ καλή/Άριστη γνώση (επίπεδο C1/C2) της Αγγλικής Γλώσσας	Επίπεδο C1: 5 μόρια Επίπεδο C2 : 10 μόρια
5.	Εργασιακή εμπειρία στην ανάπτυξη λύσεων σε περιβάλλον Java ή Python ή NodeJS, ή PHP, και σε Web APIs τεχνολογίες και Frameworks (SpringBoot, Flask, Express, Laravel) για την ανάπτυξη νέων εφαρμογών ή την ολοκλήρωση /	Κάθε μήνας εμπειρίας λαμβάνει 1 μόριο με μέγιστο τα 4 έτη συνολικά (Ανώτατο όριο μορίων:

<sup>22</sup> Σε περίπτωση που κάποιος υποψήφιος δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα ή δεν κατέχει το αντίστοιχο απαιτούμενο δικαιολογητικό, που αποδεικνύει ότι πληροί αυτά τα προσόντα, απορρίπτεται από τη διαδικασία αξιολόγησης.



	επέκταση υφιστάμενων ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων.	48)
6.	Εργασιακή εμπειρία στην υλοποίηση / επέκταση λύσεων αξιοποιώντας APIs τρίτων κατασκευαστών	Κάθε μήνας εμπειρίας λαμβάνει 1 μόριο με μέγιστο το ένα έτος (Ανώτατο όριο μορίων: 12)
7.	Συνέντευξη Θα αξιολογηθούν α) οι γενικότερες γνώσεις σε θέματα mutli-tier web-stacks, access management & web security, ORM relational & object databases, Web APIs design & JSON standards, unit testing, software release management & github β) η ευχέρεια συνεργασίας σε ομάδες έργου, παρουσίασης και τεκμηρίωσης λύσεων, γ) η συμμετοχή σε ομάδες ανάπτυξης ανοικτού λογισμικού, δ) η ευχέρεια στην ανάπτυξη υλικού τεχνικής τεκμηρίωσης, ε) η πρόθεση να προκαλεί τα όρια των τεχνολογικών λύσεων και να αντιμετωπίζει κάθε τεχνολογικό πρόβλημα ως ευκαιρία.	0-20 μόρια
	<b>ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>100 μόρια</b>

**Για το σύνολο των θέσεων της 2<sup>ης</sup> ειδικότητας: Συνεργάτη ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης)  
Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1.	Βασικός Τίτλος Σπουδών	Κριτήριο on-off (μη μοριοδοτούμενο)
2.	Καλή γνώση (επίπεδο B2) της Αγγλικής Γλώσσας	Κριτήριο on-off (μη μοριοδοτούμενο)
3.	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο χώρο της Πληροφορικής	10 μόρια
4.	Πολύ καλή/Άριστη γνώση (επίπεδο C1/C2) της Αγγλικής Γλώσσας	Επίπεδο C1: 5 μόρια Επίπεδο C2 : 10 μόρια
5.	Εργασιακή εμπειρία στην ανάπτυξη web front end με τεχνολογίες HTML5/CSS3, Javascript ES6+ και σε frameworks όπως React, Vue ή αντίστοιχες MVVM τεχνολογίες.	Κάθε μήνας εμπειρίας λαμβάνει 1 μόριο με μέγιστο τα 4 έτη συνολικά (Ανώτατο όριο μορίων: 48)
6.	Εργασιακή εμπειρία σε React Native	Κάθε μήνας εμπειρίας λαμβάνει 1 μόριο με μέγιστο το ένα έτος (Ανώτατο όριο μορίων: 12)



		12)
7.	Συνέντευξη Θα αξιολογηθούν α) οι γενικότερες γνώσεις σε θέματα ανάπτυξης web front end β) η κατανόηση των θεμάτων UI/UX και ο σχεδιασμός διεπαφών χρησιμοποιώντας σύγχρονες πρακτικές με στόχο την βέλτιστη εμπειρία του χρήστη γ) η εμπειρία σε συγκεκριμένα MVVM JS frameworks δ) η ευχέρεια συνεργασίας σε ομάδες έργου, ε) η πρόθεση να προκαλεί τα όρια των τεχνολογικών λύσεων και να αντιμετωπίζει κάθε τεχνολογικό πρόβλημα ως ευκαιρία.	0-20 μόρια
	<b>ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>100 μόρια</b>

**Για το σύνολο των θέσεων της 3ης ειδικότητας: Συνεργάτη ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) Μηχανικός DevOps**

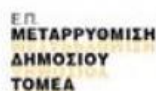
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1.	Βασικός Τίτλος Σπουδών	Κριτήριο on-off (μη μοριοδοτούμενο)
2.	Καλή γνώση (επίπεδο B2) της Αγγλικής Γλώσσας	Κριτήριο on-off (μη μοριοδοτούμενο)
3.	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο χώρο της Πληροφορικής.	10 μόρια
4.	Πολύ καλή/Άριστη γνώση (επίπεδο C1/C2) της Αγγλικής Γλώσσας	Επίπεδο C1: 5 μόρια Επίπεδο C2 : 10 μόρια
5.	Εργασιακή εμπειρία στη διαχείριση συστημάτων και εφαρμογών σε περιβάλλον Linux.	Κάθε μήνας εμπειρίας λαμβάνει 1 μόνιο με μέγιστο τα 3 έτη συνολικά (Ανώτατο όριο μορίων: 36)
6.	Εργασιακή εμπειρία σε μια ή περισσότερες από τις περιοχές α) Web & Application Servers Management, β) application clustering, γ) relational & object database management δ) monitoring / server side analytics, ε) Identity Security, στ) διεργασίες αυτοματισμού εγκατάστασης και διαχείρισης εφαρμογών.	Κάθε μήνας εμπειρίας λαμβάνει 1 μόνιο με μέγιστο το ένα έτος (Ανώτατο όριο μορίων: 12)
7.	Εργασιακή εμπειρία σε μια ή περισσότερες από τις περιοχές α) IaaS ή HCI υποδομές για την ανάπτυξη VM / Containers β) διαχείρισης SAN / object storage.	Κάθε μήνας εμπειρίας λαμβάνει 1 μόνιο με μέγιστο το ένα έτος (Ανώτατο όριο μορίων: 12)



8.	Συνέντευξη Θα αξιολογηθούν α) οι γνώσεις σε θέματα αυτοματισμού και βελτιστοποίησης των διεργασιών εγκατάστασης, αναβάθμισης, ελέγχου ποιότητας, ασφάλειας και παρακολούθησης της καλής λειτουργίας των υπηρεσιών και IT υποδομών, β) το επίπεδο γνώσεων στο περιβάλλον Linux και η εξοικείωση με λύσεις ανοικτού λογισμικού γ) η πρόθεση να προκαλεί τα όρια των τεχνολογικών λύσεων και να αντιμετωπίζει κάθε τεχνολογικό πρόβλημα ως ευκαιρία.	0-20 μόρια
<b>ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>		<b>100 μόρια</b>

**Για το σύνολο των θέσεων της 4ης ειδικότητας: Συνεργάτη ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης)  
Web Designer**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1.	Βασικός Τίτλος Σπουδών	Κριτήριο on-off (μη μοριοδοτούμενο)
2.	Καλή γνώση (επίπεδο B2) της Αγγλικής Γλώσσας	Κριτήριο on-off (μη μοριοδοτούμενο)
3.	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών	10 μόρια
4.	Πολύ καλή/Άριστη γνώση (επίπεδο C1/C2) της Αγγλικής Γλώσσας	Επίπεδο C1: 5 μόρια Επίπεδο C2 : 10 μόρια
5.	Εργασιακή εμπειρία στο σχεδιασμό διεπαφών σε περιβάλλον web εφαρμογών σε επίπεδο γραφιστικής (σχεδιασμό logos / images) και υλοποίησης προτύπων (mockup) με τεχνολογίες HTML5/CSS3, Javascript ES6+.	Κάθε μήνας εμπειρίας λαμβάνει 1 μόνιο με μέγιστο τα 4 έτη συνολικά (Ανώτατο όριο μορίων: 48)
6.	Εργασιακή εμπειρία στο σχεδιασμό διεπαφών mobile εφαρμογών.	Κάθε μήνας εμπειρίας λαμβάνει 1 μόνιο με μέγιστο το ένα έτος (Ανώτατο όριο μορίων: 12)
7.	Συνέντευξη Θα αξιολογηθούν α) οι γενικότερες γνώσεις σε θέματα ανάπτυξης web front end β) η κατανόηση των θεμάτων UI/UX και ο σχεδιασμός διεπαφών χρησιμοποιώντας σύγχρονες πρακτικές με στόχο την βέλτιστη εμπειρία του χρήστη γ) οι γνώσεις σε θέματα UI/UX native mobile εφαρμογών και responsive design δ) η ευχέρεια συνεργασίας σε ομάδες έργου, ε) η πρόθεση να προκαλεί τα όρια των	0-20 μόρια





	τεχνολογικών λύσεων και να αντιμετωπίζει κάθε τεχνολογικό πρόβλημα ως ευκαιρία.	
	<b>ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</b>	<b>100 μόρια</b>

#### Ε. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

1. Η αξιολόγηση των υποψηφίων θα γίνει από την τριμελή Επιτροπή Αξιολόγησης του έργου με Κ.Ε. 17591 και τίτλο «Αναβάθμιση, επέκταση, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων/ εφαρμογών για την ψηφιοποίηση διαδικασιών διαχείρισης δικτυακών υπηρεσιών και εξυπηρέτησης χρηστών» που έχει οριστεί σύμφωνα με την από 19/1/2022 απόφαση του αρμοδίου οργάνου (ΑΔΑ: 6Ψ7Η46ΨΖ2Ν-ΝΟ5).
2. Η Επιτροπή Αξιολόγησης παραλαμβάνει τις προτάσεις που θα έχουν υποβληθεί στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης από τη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΚΕ και προβαίνει στην αξιολόγησή τους.
3. Η Επιτροπή απορρίπτει τις προτάσεις που έχουν υποβληθεί εκπρόθεσμα, καθώς και τις προτάσεις των υποψηφίων που δεν πληρούν ένα ή περισσότερα απαραίτητα τυπικά προσόντα για τη συμμετοχή τους στην παρούσα πρόσκληση.
4. Η Επιτροπή αξιολογεί τους υποψηφίους με βάση τα βιογραφικά τους σημειώματα, τους τίτλους σπουδών, βασικούς και μεταπτυχιακούς, τη βαθμολογία τους, τη γνώση ξένων γλωσσών, την εμπειρία, τα επιπρόσθετα προσόντα τους και τις άλλες συναφείς δραστηριότητες, σύμφωνα με τον ως άνω πίνακα και εν συνεχεία καλεί σε συνέντευξη τους υποψηφίους.
5. Η Επιτροπή Αξιολόγησης με βάση την αξιολόγηση των υποψηφίων συντάσσει το πρακτικό αξιολόγησης με τους ακόλουθους πίνακες: α) Πίνακας κατάταξης επιτυχόντων, β) Πίνακας κατάταξης επιλαχόντων (αναπληρωματικών) και γ) Πίνακας αποκλειόμενων υποψηφίων από τη διαδικασία αξιολόγησης με ρητή αναφορά του λόγου αποκλεισμού τους, και ακολούθως αποστέλλει το σχετικό πρακτικό προς έγκρισή του στο αρμόδιο όργανο του ΕΛΚΕ και δημοσίευση του στην ιστοσελίδα του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

#### ΣΤ. ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

Κατά του πίνακα κατάταξης υποψηφίων επιτρέπεται η άσκηση ενστάσεως εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη ημέρα από την ανάρτηση της Απόφασης του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ περί έγκρισης του πρακτικού αξιολόγησης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στο διαδικτυακό τόπο του ΕΛΚΕ/ΕΚΠΑ (<http://www.elke.uoa.gr>). Η ένσταση ασκείται ενώπιον της Επιτροπής Ενστάσεων του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και υποβάλλεται εμπροθέσμως μέχρι την **15:00** της **πέμπτης εργάσιμης ημέρας, μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο [protocol@elke.uoa.gr](mailto:protocol@elke.uoa.gr)**. Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Η ένσταση επιτρέπεται για λόγους νομιμότητας και όχι για την ουσιαστική εκτίμηση της



Επιτροπής Αξιολόγησης.

**Ζ. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ**

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευτεί στο διαδικτυακό τόπο του ΕΛΚΕ/ΕΚΠΑ, στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης του έργου.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ**

**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΒΟΥΛΓΑΡΗΣ  
ΑΝΤΙΠΡΥΤΑΝΗΣ ΈΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Ε.Π.  
ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ  
ΔΗΜΟΣΙΟΥ  
ΤΟΜΕΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αθήνα, .../.../.....

**ΠΡΟΤΑΣΗ**

Προς το Ειδικό Επταμελές Όργανο  
της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης  
του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας  
του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών

Όνομα : .....

Επώνυμο : .....

Δ/ση : .....

Τηλέφωνο : .....

E-mail : .....

**ΘΕΜΑ:** Υποβολή πρότασης για την υπ'αρ. 28000/2022 πρόσκληση στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος με Κ.Ε. 17591 και τίτλο «Αναβάθμιση, επέκταση, ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων/ εφαρμογών για την ψηφιοποίηση διαδικασιών διαχείρισης δικτυακών υπηρεσιών και εξυπηρέτησης χρηστών»

Σε απάντηση της σχετικής πρόσκλησής σας, σας υποβάλλω πρόταση για την ακόλουθη ειδικότητα:

α/α θέσης	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ (ΘΕΣΗ)	Σημειώστε με X την επιλογή σας
1.	Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) <b>Ανάπτυξη web εφαρμογών – Back- end Developer (κωδικός θέσης: BDF19)</b>	
2.	Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) <b>Ανάπτυξη web εφαρμογών – Back- end Developer (κωδικός θέσης: BDF6)</b>	
3.	Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) <b>Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer (κωδικός θέσης: FDF8)</b>	
4.	Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) <b>Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer (κωδικός θέσης: FDH8)</b>	
5.	Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) <b>Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer (κωδικός θέσης: FDF7)</b>	
6.	Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) <b>Ανάπτυξη web εφαρμογών – Front- end Developer (κωδικός θέσης: FDH6)</b>	
7.	Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) <b>Μηχανικός DevOps (κωδικός θέσης: DVF19)</b>	
8.	Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) <b>Μηχανικός DevOps (κωδικός θέσης: DVH10)</b>	
9.	Συνεργάτης ΑΕ (Ανώτατης Εκπαίδευσης) <b>Web Designer (κωδικός θέσης: WDF19)</b>	



Ε.Π.  
ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ  
ΔΗΜΟΣΙΟΥ  
ΤΟΜΕΑ



Δήλωση συναίνεσης συλλογής και επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων

Ο/Η κάτωθι υπογράφων/ουσα δηλώνω ότι συναινώ στη συλλογή και επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων μου, όπως αυτά αναφέρονται στην παρούσα πρόταση και στα συνοποβαλλόμενα με αυτήν δικαιολογητικά αποκλειστικά για τους σκοπούς υλοποίησης της υπ' αριθμ. 28000/2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, συμπεριλαμβανομένης και της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**ΣΠΟΥΔΕΣ Β΄ ΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΔΠΟΛΥΤΗΡΙΟ)**

<i>α/α</i>	<i>Τίτλος</i>	<i>Σχολείο</i>	<i>Έτος κτήσης</i>	<i>Βαθμός</i>
<b>1</b>				
<b>2</b>				

**ΣΠΟΥΔΕΣ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΠΤΥΧΙΟ)**

<i>α/α</i>	<i>Τίτλος Πτυχίου</i>	<i>Ίδρυμα</i>	<i>Έτος κτήσης</i>	<i>Βαθμός</i>
<b>1</b>				
<b>2</b>				

**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ**

<i>α/α</i>	<i>Τίτλος Μεταπτυχιακού</i>	<i>Ίδρυμα</i>	<i>Έτος κτήσης</i>	<i>Βαθμός</i>
<b>1</b>				
<b>2</b>				



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Ε.Π.  
ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ  
ΔΗΜΟΣΙΟΥ  
ΤΟΜΕΑ





**ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ**

<i>α/α</i>	<i>Τίτλος Διδακτορικού</i>	<i>Ίδρυμα</i>	<i>Έτος κτήσης</i>	<i>Βαθμός</i>
<b>1</b>				

**ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ**

<i>α/α</i>	<i>Γλώσσα/Τίτλος Σπουδών</i>	<i>Καλή</i>	<i>Πολύ καλή</i>	<i>Άριστη</i>
<b>1</b>				
<b>2</b>				

**ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ/ΓΝΩΣΕΩΝ**

*Αναλυτική περιγραφή επιστημονικής εξειδίκευσης/γνώσεων που διαθέτω για την άμεση εμπλοκή στο συγκεκριμένο έργο*

--

**ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ**

*Αναλυτική περιγραφή επαγγελματικής ικανότητας που διαθέτω για την υποστήριξη του συγκεκριμένου έργου*



Ε.Π.  
ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ  
ΔΗΜΟΣΙΟΥ  
ΤΟΜΕΑ





### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

α/α	Ημ/νία Έναρξης	Ημ/νία Λήξης	Ανθρ/μήνες	Εργοδότης/Φορέας	Καθεστώς Απασχόλησης	Αντικείμενο Εργασίας/έργου (αναλυτική περιγραφή)

Αθήνα, .../.../.....

Ο / Η υποβάλλων/ουσα πρόταση



Ε.Π.  
ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ  
ΔΗΜΟΣΙΟΥ  
ΤΟΜΕΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης