



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών**

— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ****ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ****Αθήνα, 30/04/2024****Αρ. Πρόσκλησης: 21043/2024****ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
(για υποβολή πρότασης για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου)**

Ο **Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας** του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με Κ.Ε. 19958 και τίτλο «Ολιστική μοριακή προσέγγιση των μηχανισμών ανοσολογικής βλάβης σε ασθενείς με σοβαρή πνευμονία, με στόχο την ανάπτυξη εξατομικευμένων βιοδεικτών και καινοτόμων μοντέλων πρόγνωσης και πρόληψης επιπλοκών» και , το οποίο χρηματοδοτείται από το οποίο χρηματοδοτείται από το Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων - Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας κωδικό Πράξης ΤΑΑ ΤΑΕΔΡ-0541976, στο πλαίσιο της Δράσης «Εμβληματικές δράσεις σε διαθεματικές επιστημονικές περιοχές με ειδικό ενδιαφέρον για την σύνδεση με τον παραγωγικό ιστό» ID 16618 κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5149305, και του οποίου Επιστημονικός Υπεύθυνος έχει οριστεί ο κος Αριστείδης Ηλιόπουλος, λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 103 του Συντάγματος της Ελλάδος.
2. Τις διατάξεις του ν. 4957/2022 «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις.» (Α 141/21.07.2022).
3. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, όπως ισχύει.
4. Την από 20/03/2024 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ περί έγκρισης του προϋπολογισμού του έργου με Κ.Ε. 19958 και τίτλο «Ολιστική μοριακή προσέγγιση των μηχανισμών ανοσολογικής βλάβης σε ασθενείς με σοβαρή πνευμονία, με στόχο την ανάπτυξη εξατομικευμένων βιοδεικτών και καινοτόμων μοντέλων πρόγνωσης και πρόληψης επιπλοκών», σύμφωνα με την οποία προκύπτει ότι υπάρχουν οι απαιτούμενες πιστώσεις για την κάλυψη της δαπάνης για τη σύναψη των εν λόγω συμβάσεων (ΑΔΑ: 6Μ1Θ46ΨΖ2Ν-ΘΨΞ).
5. Την από 20/03/2024 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 2206/2024 (ΑΔΑ 9Κ6Ν46ΨΖ2Ν-ΜΔ8).
6. Την από 07/06/2023 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Αξιολόγησης για το έργο με Κ.Ε. 19958 και τίτλο «Ολιστική μοριακή προσέγγιση των μηχανισμών ανοσολογικής βλάβης σε ασθενείς με σοβαρή

πνευμονία, με στόχο την ανάπτυξη εξατομικευμένων βιοδεικτών και καινοτόμων μοντέλων πρόγνωσης και πρόληψης επιπλοκών» (ΑΔΑ: ΨΙΩΧ46ΨΖ2Ν-ΕΡΧ).

7. Την από 20/03/2024 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ με την οποία εγκρίθηκε το αίτημα διενέργειας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για το έργο με Κ.Ε. 19958 και τίτλο «Ολιστική μοριακή προσέγγιση των μηχανισμών ανοσολογικής βλάβης σε ασθενείς με σοβαρή πνευμονία, με στόχο την ανάπτυξη εξατομικευμένων βιοδεικτών και καινοτόμων μοντέλων πρόγνωσης και πρόληψης επιπλοκών» (ΑΔΑ: 6ΛΓΩ46ΨΖ2Ν-ΣΨΨ), όπως τροποποιήθηκε με την από 24/04/2024 απόφαση (ΑΔΑ: ΨΔ9Η46ΨΖ2Ν-1ΕΥ).
8. Την από 24/04/2024 απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ με την οποία εγκρίθηκαν τα κριτήρια αξιολόγησης των υποψηφίων και μοριοδότησης αυτών στο πλαίσιο της διενέργειας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την επιλογή πρόσθετου προσωπικού για τις ανάγκες του έργου με Κ.Ε. 19958 (ΑΔΑ: 6ΩΚΛ46ΨΖ2Ν-ΚΟ4).

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου κατά τα οριζόμενα στα άρθρα 681 ΑΚ επ. με **έξι (6)** Εξωτερικούς Συνεργάτες, οι οποίοι θα απασχοληθούν στο έργο με Κ.Ε. 19958 και τίτλο «Ολιστική μοριακή προσέγγιση των μηχανισμών ανοσολογικής βλάβης σε ασθενείς με σοβαρή πνευμονία, με στόχο την ανάπτυξη εξατομικευμένων βιοδεικτών και καινοτόμων μοντέλων πρόγνωσης και πρόληψης επιπλοκών», για την κάλυψη των αναγκών του ως άνω έργου. **Οι συμβάσεις που θα συναφθούν θα έχουν διάρκεια δώδεκα (12) και δύνανται να ανανεωθούν ή παραταθούν χωρίς περιορισμό, μετά από απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ, χωρίς διενέργεια πρόσκλησης, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου ,**

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

Α. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

Η υποβολή της πρότασης και των λοιπών δικαιολογητικών των υποψηφίων ενδιαφερομένων πραγματοποιείται είτε με κατάθεση στο Πρωτόκολλο της Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. στην Πανεπιστημιούπολη, κτήριο ΤΥΠΑ ΕΛΚΕ (ισόγειο), ή στην οδό Χρήστου Λαδά, αριθμός 6, Αθήνα (7^{ος} όροφος), ή στην Ιατρική Σχολή, Μικράς Ασίας, αριθμός 75, Γουδί, **είτε ηλεκτρονικά, μέσω αποστολής μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο email protocol@elke.uoa.gr.**

Για την υποβολή της πρότασης και των λοιπών δικαιολογητικών με κατάθεση στο Πρωτόκολλο της Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε., ο/η υποψήφιος/α θα πρέπει να ακολουθήσει την εξής διαδικασία:

Ο/Η υποψήφιος/α καταθέτει την πρόταση και τα λοιπά δικαιολογητικά σε σφραγισμένο φάκελο ταχυδρομείου, ο οποίος θα αναγράφει στο εξωτερικό του την ακόλουθη ένδειξη:

Πρόταση του/της κου/κας
στο πλαίσιο της υπ' αρ. πρωτ. 21043/2024 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για το έργο με Κ.Ε. 19958

Στον φάκελο αυτόν εσωκλείονται τα ακόλουθα έγγραφα:

- α) η πρόταση σύμφωνα με το Παράρτημα Ι συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη από τον/την υποψήφιο/α,
- β) υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 υπογεγραμμένη από τον/την υποψήφιο/α, 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,
- γ) 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,
- δ) οι υπεύθυνες δηλώσεις που αναφέρονται στο κεφάλαιο «Β. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ» της παρούσας.

Για την ηλεκτρονική υποβολή της πρότασης και των λοιπών δικαιολογητικών ηλεκτρονικά, ο/η υποψήφιος/α θα πρέπει να ακολουθήσει την εξής διαδικασία:

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

Πρόταση του/της κου/κας

στο πλαίσιο της υπ' αρ. πρωτ. 21043/2024 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για το έργο με Κ.Ε. 19958

Στο μήνυμα του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου αποστέλλονται **ως συνημμένα τέσσερα (4) 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/ipresies/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 να είναι ψηφιακά υπογεγραμμένη είτε μέσω της εφαρμογής του gov.gr «Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου» (διαθέσιμη στο <https://www.gov.gr/ipresies/polites-kai-kathemerinoteta/psephiaka-eggrapha-gov-gr/psephiake-bebaiose-eggraphou>) είτε μέσω εγκεκριμένης ηλεκτρονικής υπογραφής του/της υποψηφίου/ας,
- 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,
- δ) οι υπεύθυνες δηλώσεις που αναφέρονται στο κεφάλαιο «Β. ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ» της παρούσας.

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

Ως καταληκτική ημερομηνία για την υποβολή της πρότασης ορίζεται η Δευτέρα 13 Μαΐου 2024.

Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που έχουν παραληφθεί και λάβει αριθμό πρωτοκόλλου από το Πρωτόκολλο της Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. έως την ως άνω ορισθείσα καταληκτική ημερομηνία και εντός του ωραρίου λειτουργίας του Πρωτοκόλλου ή που έχουν αποσταλεί στο email protocol@elke.uoa.gr έως την ως άνω ορισθείσα καταληκτική ημερομηνία και ώρα 15:00.

Τυχόν υποβολή της πρότασης και των λοιπών δικαιολογητικών κατά παρέκκλιση των οριζόμενων στο παρόν κεφάλαιο της παρούσας θεωρείται μη παραδεκτή αποστολή και οδηγεί στην απόρριψη του/της υποψηφίου/ας.

Β. 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. Εάν ο τίτλος σπουδών (προπτυχιακός ή/και μεταπτυχιακός) έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή, απαιτείται, επί ποινή απαραδέκτου: Πράξη αναγνώρισης από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. ή το Ι.Τ.Ε. για την ισοτιμία, ισοτιμία και αντιστοιχία του τίτλου, καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτού με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων, ή Πιστοποιητικό αναγνώρισης από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) για την ισοτιμία, ισοτιμία και αντιστοιχία του τίτλου, καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτού με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων. Σε περίπτωση που από την πράξη ή το πιστοποιητικό αναγνώρισης δεν προκύπτει το γνωστικό αντικείμενο, απαιτείται βεβαίωση από το Εκπαιδευτικό Ίδρυμα που χορήγησε τον τίτλο, η οποία να καθορίζει το γνωστικό αντικείμενο, καθώς και επίσημη μετάφρασή της. Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία των τίτλων σπουδών ή των διδακτορικών ή μεταπτυχιακών τίτλων όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων σπουδών αντίστοιχων κατηγοριών εκπαίδευσης οι οποίες χορηγήθηκαν από:
 - i) το Αυτοτελές Τμήμα Εφαρμογής της Ευρωπαϊκής Νομοθεσίας (Α.Τ.Ε.Ε.Ν) του άρθρου 54 του π.δ. 38/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων, και άλλες διατάξεις», όπως αυτό τροποποιήθηκε και ισχύει, ή
 - ii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων, και άλλες διατάξεις», όπως το άρθρο αυτό ίσχυε πριν καταργηθεί με την παρ. 7 του άρθρου 98 του ν. 4610/2019.
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/ονται πιο κατάλληλη/ες, σύμφωνα με τους όρους και τα κριτήρια αξιολόγησης της παρούσας πρόσκλησης.
5. Υποβληθείσα πρόταση η οποία δεν πληροί τα απαραίτητα τυπικά προσόντα της πρόσκλησης απορρίπτεται και ο/η υποψήφιος/α αποκλείεται από την διαδικασία και δεν αξιολογείται από την Επιτροπή Αξιολόγησης.
6. Οι υποψήφιοι έχουν την δυνατότητα να υποβάλουν πρόταση **μόνο σε μία** από τις ειδικότητες που περιγράφονται στην παρούσα πρόσκληση. Σε περίπτωση που ο/η υποψήφιος/α υποβάλλει πρόταση σε περισσότερες από μια ειδικότητες, αποκλείεται

- από την διαδικασία και δεν αξιολογείται από την Επιτροπή Αξιολόγησης.
7. Οι υποψήφιοι πρέπει να έχουν την υγεία που απαιτείται για την καλή εκτέλεση των καθηκόντων τους.
 8. 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.
 9. 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.
 10. Η πρόταση που υποβάλλεται πρέπει να είναι πλήρως και ορθώς συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη από τον/την υποψήφιο/α. Σε αντίθετη περίπτωση, ο/η υποψήφιος/α αποκλείεται από την διαδικασία και δεν αξιολογείται από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Η ευθύνη για την πλήρη και ορθή συμπλήρωση και την υπογραφή της πρότασης είναι αποκλειστικά του/της υποψηφίου/ας.
 11. Ως **εμπειρία που λαμβάνεται υπόψη**, νοείται **η απασχόληση που έχει αποκτηθεί δυνάμει σύμβασης εξαρτημένης 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 ο/η υποψήφιος/α μετέχει στη διαγωνιστική διαδικασία** και υπό τις προϋποθέσεις που αναφέρονται αναλυτικά κατωτέρω.
 12. Ως απαιτούμενα δικαιολογητικά για την απόδειξη του αντικείμενου 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), συνοδευόμενη από βεβαίωση του εργοδότη για το αντικείμενο της εμπειρίας 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.
 13. Σε περίπτωση που απαιτείται εμπειρία του υποψηφίου σε ερευνητικά έργα ή προγράμματα, η εμπειρία αυτή αποδεικνύεται με τα ακόλουθα δικαιολογητικά: α) (Προαιρετικά) 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) ή εναλλακτικά σύμβαση απασχόλησης και Υπεύθυνη Δήλωση για την καλή εκτέλεσή της από τον δικαιούχο).
 14. Εμπειρία που τυχόν επικαλείται ο/η υποψήφιος/α και δεν προκύπτει από τα απαιτούμενα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά, όπως αυτά ορίστηκαν ανωτέρω, δεν λαμβάνεται υπόψη .
 15. 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 με έξι (6) συνεργάτες . 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 υποψηφίων, μετά την εξέταση των ενστάσεων που έχουν υποβληθεί.
 16. 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.

17. Σε περίπτωση που η διαδικασία αξιολόγησης προβλέπει προφορική συνέντευξη και ο/η υποψήφιος/α δεν προσέλθει στην προφορική συνέντευξη, αυτός/ή 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 προφορικής συνέντευξης θα γίνεται με αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου προς τους υποψηφίους, στο e-mail που έχουν δηλώσει ως στοιχείο επικοινωνίας στην Πρόταση που θα υποβάλουν (για τον λόγο αυτό παρακαλούνται όλοι οι υποψήφιοι να δηλώσουν ορθά και ευανάγνωστα τα στοιχεία επικοινωνίας τους). Η ημερομηνία και ώρα της προφορικής συνέντευξης καθορίζεται από τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης, είναι **υποχρεωτική** για τους υποψηφίους και δεν δύναται να μεταβληθεί, εκτός εάν συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας (λ.χ. πρόβλημα υγείας), οι οποίοι αποδεικνύονται με επιμέλεια του/της υποψηφίου/ας. Σημειώνεται ότι η διαδικασία προφορικής συνέντευξης μπορεί να γίνει και με ηλεκτρονικά μέσα (π.χ. skype), σε περίπτωση που υπάρχει σπουδαίος λόγος αδυναμίας του/της υποψηφίου/ας να προσέλθει σ' αυτή.
18. Σε περίπτωση που ο/η επιλεγθείς/σα υποψήφιος/α δεν προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασής του/της ή παραιτηθεί κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής, η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί να προβεί στη σύναψη σύμβασης με τον/την επόμενο/η κατά σειρά κατάταξης υποψήφιο/α, χωρίς περαιτέρω διαδικασία.
19. Σε περίπτωση που ο/η επιλεγθείς/σα υποψήφιος/α εκτελεί πλημμελώς τα καθήκοντά του/της όπως αυτά έχουν οριστεί με την παρούσα πρόσκληση ή τη σύμβασή του/της, η Αναθέτουσα Αρχή δύναται να προβεί σε αντικατάστασή του/της με τον/την επόμενο/η κατά σειρά κατάταξης υποψήφιο/α, χωρίς περαιτέρω διαδικασία.
20. 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.
21. Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων 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.
22. 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.
23. 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.

24. Η γνώση οποιασδήποτε ξένης γλώσσας διαπιστώνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 10 του Π.Δ. 85/2022 «Καθορισμός προσόντων διορισμού σε φορείς του Δημοσίου (Προσοντολόγιο - Κλαδολόγιο)» (Α' 232), όπως αυτό ισχύει. Τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις γλωσσομάθειας της αλλοδαπής πρέπει να είναι επίσημα μεταφρασμένοι στην ελληνική γλώσσα, όπως ορίζουν οι κείμενες διατάξεις. Από την υποχρέωση μετάφρασης εξαιρούνται τίτλοι γλωσσομάθειας στις γλώσσες αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική που πληρούν τους όρους του Π.Δ. 85/2022 και περιλαμβάνονται στο Παράρτημα Γλωσσομάθειας των προκηρύξεων του Α.Σ.Ε.Π. ή στα πάγια μέρη αυτών. Οι τίτλοι αυτοί, όταν υποβάλλονται ηλεκτρονικά, γίνονται αποδεκτοί χωρίς επικύρωση.
25. Η γνώση πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ διαπιστώνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 9 του Π.Δ. 85/2022 «Καθορισμός προσόντων διορισμού σε φορείς του Δημοσίου (Προσοντολόγιο - Κλαδολόγιο)» (Α' 232), όπως αυτό ισχύει.
26. Οι μισθολογικοί όροι των υποψηφίων που θα επιλεγούν και θα απασχοληθούν δυνάμει σύμβασης μίσθωσης έργου καθορίζονται με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, ανάλογα με το είδος του έργου που ανατίθεται ανά περίπτωση και τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα που ζητούνται ανά ειδικότητα στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης. Το ύψος της αμοιβής κάθε δικαιούχου δύναται να αναπροσαρμόζεται μετά από απόφαση της Επιτροπής Ερευνών, εφόσον η αναπροσαρμογή κρίνεται αναγκαία για την ορθή και επιμελή εκτέλεση του έργου από τον/την δικαιούχο και υπάρχει η διαθέσιμη πίστωση στον προϋπολογισμό του έργου, και σε ποσοστό που δεν δύναται να υπερβεί το εικοσιπέντε τοις εκατό (25%) της αμοιβής του/της, όπως αυτή καθορίζεται στην παρούσα πρόσκληση. Εάν η αναπροσαρμογή συνίσταται στη μείωση της αμοιβής, απαραίτητη προϋπόθεση είναι η συναίνεση του/της δικαιούχου.
27. Η υποβολή πρότασης στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης ισοδυναμεί με πλήρη αποδοχή των όρων διενέργειας αυτής

Γ. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1.: Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Χημικός, κάτοχος διδακτορικού

Ειδικότητα:	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Χημικός, κάτοχος διδακτορικού
Πλήθος συνεργατών:	Ένα (1) άτομο
Είδος Σύμβασης:	Σύμβαση Μίσθωσης Έργου, σύμφωνα με το άρθρο 243 του ν. 4957/2022.
Αντικείμενο σύμβασης:	Μεταβολικό προφίλ ανοσολογικών κυττάρων πνεύμονα και περιφερικού αίματος, και στοχευμένη μεταβολομική ανάλυση σε βρογχοκυψελιδικό έκπλυμα, κύτταρα του πνεύμονα και ορό.
Διάρκεια σύμβασης:	Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε 12 (δώδεκα) μήνες, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
Συνολικό κόστος έργου:	Η αμοιβή για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 23.400,00 €, το οποίο αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 12,00 Α/Μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσεως νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:	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.
Τόπος παροχής έργου:	Τμήμα Χημείας ΕΚΠΑ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 2.: Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιολόγος, Χημικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού

Ειδικότητα:	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Χημικός, Βιολόγος ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος Διδακτορικού διπλώματος
Πλήθος συνεργατών:	Ένα (1) άτομο
Είδος Σύμβασης:	Σύμβαση Μίσθωσης Έργου, σύμφωνα με το άρθρο 243 του ν. 4957/2022.
Αντικείμενο σύμβασης:	Στοχευμένη πρωτεομική ανάλυση σε βρογχοκυψελιδικό υγρό
Διάρκεια σύμβασης:	Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε 12 (δώδεκα) μήνες, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
Συνολικό κόστος έργου:	Η αμοιβή για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 23.400,00 €, η οποία αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 12,00 Α/Μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσεως νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:	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.
Τόπος παροχής έργου:	Τμήμα Χημείας ΕΚΠΑ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 3.: Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Φαρμακευτικής, κάτοχος διδακτορικού

Ειδικότητα:	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Φαρμακευτικής, κάτοχος διδακτορικού
Πλήθος συνεργατών:	Ένα (1) άτομο
Είδος Σύμβασης:	Σύμβαση Μίσθωσης Έργου, σύμφωνα με το άρθρο 243 του ν. 4957/2022.
Αντικείμενο σύμβασης:	Μελέτη για τα επίεπδα φαρμάκων (αζόλες) σε ασθενείς στον Ελλαδικό χώρο
Διάρκεια σύμβασης:	Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε 12 (δώδεκα) μήνες, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
Συνολικό κόστος έργου:	Η αμοιβή για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 23.400,00€, η οποία αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 12,00 Α/Μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσεως νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:	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.
Τόπος παροχής έργου:	Τμήμα Φαρμακευτικής ΕΚΠΑ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 4.:Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Σπουδών

Ειδικότητα:	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Σπουδών
Πλήθος συνεργατών:	Ένα (1) άτομο
Είδος Σύμβασης:	Σύμβαση Μίσθωσης Έργου, σύμφωνα με το άρθρο 243 του ν. 4957/2022.
Αντικείμενο σύμβασης:	Πληροφορική ανάλυση πρωτεώματος
Διάρκεια σύμβασης:	Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε 12 (δώδεκα) μήνες, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
Συνολικό κόστος έργου:	Η αμοιβή για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 21.240,00 €, η οποία αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 12,00 Α/Μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσεως νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:	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.
Τόπος παροχής έργου:	Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 5.: Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού

Ειδικότητα:	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού
Πλήθος συνεργατών:	Ένα (1) άτομο
Είδος Σύμβασης:	Σύμβαση Μίσθωσης Έργου, σύμφωνα με το άρθρο 243 του ν. 4957/2022.
Αντικείμενο σύμβασης:	Βιοπληροφορικές αναλύσεις μεγάλης κλίμακας (Multi-OMICS) σε υλικό από ασθενείς από τις προοπτικές κλινικές μελέτες sCAP και πνευμονική υφομηκίαση σε αιματολογικούς ασθενείς (Συμμετοχή στην ΕΕ4, παραδοτέο Π4.1: Ανάλυση γονιδιωματικής έκφρασης κυττάρων στον πνεύμονα)
Διάρκεια σύμβασης:	Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε 12 (δώδεκα) μήνες, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
Συνολικό κόστος έργου:	Η αμοιβή ¹ για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 28.800,00 €, το οποίο αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 12,00 Α/Μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσεως νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:	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.
Τόπος παροχής έργου:	Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

¹ Ο/Η δικαιούχος οφείλει να εκδώσει το απαιτούμενο νόμιμο παραστατικό σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο ν. 4308/2014, όπως ισχύει.

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 6.: Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού.

Ειδικότητα:	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού
Πλήθος συνεργατών:	Ένα (1) άτομο
Είδος Σύμβασης:	Σύμβαση Μίσθωσης Έργου, σύμφωνα με το άρθρο 243 του ν. 4957/2022.
Αντικείμενο σύμβασης:	Βιοπληροφορικές αναλύσεις μεγάλης κλίμακας (Multi-OMICs) σε υλικό από ασθενείς από τις προοπτικές κλινικές μελέτες sCAP και πνευμονική υφομκητίαση σε αιματολογικούς ασθενείς (Συμμετοχή στην ΕΕ4, παραδοτέο Π4.2: Ανάλυση επιγενετικής ρύθμισης της έκφρασης σημαντικών ανοσολογικών μονοπατιών)
Διάρκεια σύμβασης:	Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε 12 (δώδεκα) μήνες, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης σύμφωνα με τους όρους της σελ. 2, της παρούσας πρόσκλησης.
Συνολικό κόστος έργου:	Η αμοιβή ² για την εκτέλεση του έργου υπολογίζεται στο ποσό των 28.800,00 €, το οποίο αντιστοιχεί σε ανθρωποπροσπάθεια 12,00 Α/Μ. Το ως άνω ποσό περιλαμβάνει την αμοιβή του δικαιούχου, πάσης φύσεως νόμιμες κρατήσεις, ασφαλιστικές εισφορές και Φ.Π.Α σε περίπτωση υπαγωγής του δικαιούχου σε καθεστώς Φ.Π.Α.
Τρόπος παραλαβής του ανατεθέντος έργου:	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.
Τόπος παροχής έργου:	Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

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

Α. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΤΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ

<p>1. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Χημικός, κάτοχος διδακτορικού</p>
<p><u>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Χημείας ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας 2. Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο Β2) 3. Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στο επιστημονικό πεδίο της Αναλυτικής Χημείας
<p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά στο αντικείμενο της Αναλυτικής Χημείας 5. Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2) 6. Εργαστηριακή εμπειρία ως 12 (δώδεκα) μήνες στη χρήση ωμικών τεχνολογιών ή/και τεχνικών φασματομετρίας μάζας υψηλής διακριτικής ικανότητας (HRMS).
<p>2. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιολόγος, Χημικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού</p>
<p><u>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Χημείας, Βιολογίας ή ισότιμου τίτλων σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής αντίστοιχων ειδικοτήτων. 2. Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο Β2) 3. Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στο επιστημονικό πεδίο της Αναλυτικής Χημείας
<p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά στο αντικείμενο της Αναλυτικής Χημείας 5. Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2) 6. Εργαστηριακή εμπειρία ως 12 (δώδεκα) μήνες στη χρήση ωμικών τεχνολογιών ή/και τεχνικών φασματομετρίας μάζας υψηλής διακριτικής ικανότητας (HRMS).
<p>3. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Φαρμακευτικής, κάτοχος διδακτορικού</p>
<p><u>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Φαρμακευτικής, ή ισότιμου τίτλου σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής 2. Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στο επιστημονικό πεδίο της Φαρμακευτικής Ανάλυσης
<p><u>ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά στο αντικείμενο της ποιοτικής και ποσοτικής ανάλυσης φαρμάκων 4. Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας(Επίπεδο C1, C2)

4. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Σπουδών

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Πληροφορικής, ή ισότιμου τίτλου συναφών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.
2. Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών στο επιστημονικό πεδίο της Πληροφορικής/Βιοπληροφορικής.

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

3. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια σχετικές με το αντικείμενο της προς πλήρωσης θέσης.
4. Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2)

5. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Πληροφορικής, ή ισότιμου τίτλου συναφών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.
2. Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στο επιστημονικό πεδίο της Πληροφορικής/Βιοπληροφορικής.

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

3. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια στο αντικείμενο της προς πλήρωσης θέσης.
4. Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2)
5. Εμπειρία ως 48 (σαράντα οκτώ) μήνες σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης.

6. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Πληροφορικής, ή ισότιμου τίτλου συναφών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.
2. Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στο επιστημονικό πεδίο της Πληροφορικής/Βιοπληροφορικής.

ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

3. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια στο αντικείμενο της προς πλήρωσης θέσης.
4. Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2)
5. Εμπειρία ως 48 (σαράντα οκτώ) μήνες σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης.

Ε. ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ – ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΣΩΝΤΩΝ

1. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Χημικός, κάτοχος διδακτορικού		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Χημείας ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
2	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο Β2)	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
3	Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στο επιστημονικό πεδίο της Αναλυτικής Χημείας	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
4	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά στο αντικείμενο της Αναλυτικής Χημείας	Κάθε δημοσίευση βαθμολογείται με 4 μόρια, με ανώτατο όριο τις 5 δημοσιεύσεις. (Ανώτατο όριο μορίων 20)
5	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2)	Επίπεδο C1, 5 μόρια Επίπεδο C2, 12 μόρια
6	Εργαστηριακή εμπειρία ως 12 (δώδεκα) μήνες στη χρήση ωμικών τεχνολογιών ή/και τεχνικών φασματομετρίας μάζας υψηλής διακριτικής ικανότητας (HRMS)	Κάθε μήνας σχετικής εμπειρίας βαθμολογείται με 4 μόρια. (Ανώτατο όριο μορίων 48)
7	Προφορική Συνέντευξη Κατά το στάδιο της συνέντευξης οι υποψήφιοι θα αξιολογηθούν ως προς τις γνώσεις τους στο πεδίο της μεταβολομικής.	Προφορική συνέντευξη: 0-20 μόρια (Ανώτατο όριο μορίων: 20)
	ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	100 μόρια

2. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιολόγος, Χημικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Χημείας, Βιολογίας ή ισότιμοι τίτλων σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής αντίστοιχων ειδικοτήτων	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
2	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο Β2)	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
3	Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στο επιστημονικό πεδίο της Αναλυτικής Χημείας	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
4	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά στο αντικείμενο της Αναλυτικής Χημείας	Κάθε δημοσίευση βαθμολογείται με 4 μόρια, με ανώτατο όριο τις 5 δημοσιεύσεις. (Ανώτατο όριο μορίων 20)
5	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2)	Επίπεδο C1, 5 μόρια Επίπεδο C2, 12 μόρια
6	Εργαστηριακή εμπειρία ως 12 (δώδεκα) μήνες χρήση ωμικών τεχνολογιών ή/και τεχνικών φασματομετρίας μάζας υψηλής διακριτικής ικανότητας (HRMS)	Κάθε μήνας σχετικής εμπειρίας βαθμολογείται με 4 μόρια. (Ανώτατο όριο μορίων 48)
7	Προφορική Συνέντευξη Κατά το στάδιο της συνέντευξης οι υποψήφιοι θα αξιολογηθούν ως προς τις γνώσεις τους στο πεδίο της πρωτεομικής και την συνάφεια του δημοσιευμένου έργου τους με το αντικείμενο της θέσης.	Προφορική συνέντευξη: 0-20 μόρια (Ανώτατο όριο μορίων: 20)
ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		100 μόρια

3. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Φαρμακευτικής, κάτοχος διδακτορικού		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Φαρμακευτικής, ή ισότιμου τίτλου σχολών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
2	Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στο επιστημονικό πεδίο της Φαρμακευτικής Ανάλυσης	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
3	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά στο αντικείμενο της ποιοτικής και ποσοτικής ανάλυσης φαρμάκων	Κάθε δημοσίευση βαθμολογείται με 12 μόρια, με ανώτατο όριο τις 5 δημοσιεύσεις. (Ανώτατο όριο μορίων 60)
4	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2)	Επίπεδο C1, 10 μόρια Επίπεδο C2, 20 μόρια
5	Προφορική Συνέντευξη Κατά το στάδιο αξιολόγησης οι υποψήφιοι θα αξιολογηθούν ως προς τις γνώσεις τους στο πεδίο της ανάλυσης φαρμάκων με αναλυτικές μεθόδους (φαρμακοκινητική/φαρμακοδυναμική)	Προφορική συνέντευξη: 0-20 μόρια (Ανώτατο όριο μορίων: 20)
	ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	100 μόρια

4. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Σπουδών		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Πληροφορικής, ή ισότιμου τίτλου συναφών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
2	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στα πεδία της Πληροφορικής/Βιοπληροφορικής.	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
3	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια στο αντικείμενο της προς πλήρωσης θέσης	Κάθε δημοσίευση/ανακοίνωση βαθμολογείται με 12 μόρια, με ανώτατο όριο τις 5 δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις. (Ανώτατο όριο μορίων 60)
4	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2)	Επίπεδο C1, 10 μόρια Επίπεδο C2, 20 μόρια
5	Προφορική Συνέντευξη Κατά το στάδιο αξιολόγησης οι υποψήφιοι θα αξιολογηθούν ως προς τις γνώσεις τους στην ανάλυση μεγάλου όγκου δεδομένων πρωτεομικής και ανάπτυξης λογαρίθμων ανάλυσης δεδομένων. Θα αξιολογηθούν επίσης στις γλώσσες προγραμματισμού R ή/και Python.	Προφορική συνέντευξη: 0-20 μόρια (Ανώτατο όριο μορίων: 20)
	ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	100 μόρια

5. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Πληροφορικής ή ισότιμου τίτλου συναφών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
2	Διδακτορικός τίτλος σπουδών στα πεδία της Πληροφορικής/Βιοπληροφορικής.	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
3	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια στο αντικείμενο της προς πλήρωσης θέσης	Κάθε δημοσίευση/ανακοίνωση βαθμολογείται με 4 μόρια, με ανώτατο όριο τις 5 δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις. (Ανώτατο όριο μορίων 20)
4	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2)	Επίπεδο C1, 5 μόρια Επίπεδο C2, 12 μόρια
5	Εμπειρία ως 48 (σαράντα οκτώ) μήνες σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης	Κάθε μήνας σχετικής εμπειρίας βαθμολογείται με 1 μόριο, με ανώτατο όριο του 48 μήνες εμπειρίας. (Ανώτατο όριο μορίων 48)
6	Προφορική Συνέντευξη Κατά το στάδιο αξιολόγησης οι υποψήφιοι θα αξιολογηθούν ως προς τις γνώσεις στη βιοπληροφορική ανάλυση δεδομένων Αλληλούχησης Νέας Γενιάς (NGS)/-ομικής ή/και στην ανάπτυξη βιοπληροφορικών εργαλείων ανάλυσης NGS δεδομένων, σε μεθόδους μηχανικής μάθησης ή/και βιοστατιστικής συμπεριλαμβανομένης της γνώση στις γλώσσες προγραμματισμού R ή/και Python. Θα αξιολογηθούν επίσης για την συνάφεια του δημοσιευμένου έργου τους με το αντικείμενο της θέσης.	Προφορική συνέντευξη: 0-20 μόρια (Ανώτατο όριο μορίων: 20)
ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		100 μόρια

6. Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε) Πληροφορικής ή ισότιμου τίτλου συναφών σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
2	Διδακτορικός τίτλος σπουδών στα πεδία της Πληροφορικής/Βιοπληροφορικής.	On/Off κριτήριο (μη μοριοδοτούμενο)
3	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή/και ανακοινώσεις σε συνέδρια στο αντικείμενο της προς πλήρωσης θέσης	Κάθε δημοσίευση/ανακοίνωση βαθμολογείται με 4 μόρια, με ανώτατο όριο τις 5 δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις. (Ανώτατο όριο μορίων 20)
4	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C1, C2)	Επίπεδο C1, 5 μόρια Επίπεδο C2, 12 μόρια
5	Εμπειρία ως 48 (σαράντα οκτώ) μήνες σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης	Κάθε μήνας σχετικής εμπειρίας βαθμολογείται με 1 μόριο, με ανώτατο όριο του 48 μήνες εμπειρίας. (Ανώτατο όριο μορίων 48)
6	Προφορική Συνέντευξη Κατά το στάδιο αξιολόγησης οι υποψήφιοι θα αξιολογηθούν ως προς τις γνώσεις στη βιοπληροφορική ανάλυση δεδομένων Αλληλούχησης Νέας Γενιάς (NGS)/-ομικής ή/και στην ανάπτυξη βιοπληροφορικών εργαλείων ανάλυσης NGS δεδομένων, σε μεθόδους μηχανικής μάθησης ή/και βιοστατιστικής συμπεριλαμβανομένης της γνώση στις γλώσσες προγραμματισμού R ή/και Python. Θα αξιολογηθούν επίσης για την συνάφεια του δημοσιευμένου έργου τους με το αντικείμενο της θέσης.	Προφορική συνέντευξη: 0-20 μόρια (Ανώτατο όριο μορίων: 20)
ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		100 μόρια

ΣΤ. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

1. Η αξιολόγηση των υποψηφίων θα γίνει από την τριμελή Επιτροπή Αξιολόγησης του

έργου με Κ.Ε. 19958 και τίτλο «Ολιστική μοριακή προσέγγιση των μηχανισμών ανοσολογικής βλάβης σε ασθενείς με σοβαρή πνευμονία, με στόχο την ανάπτυξη εξατομικευμένων βιοδεικτών και καινοτόμων μοντέλων πρόγνωσης και πρόληψης επιπλοκών» που έχει οριστεί σύμφωνα με την από 07/06/2023 απόφαση του αρμοδίου οργάνου (ΑΔΑ: ΨΙΩΧ46ΨΖ2Ν-ΕΡΧ).

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, τις προτάσεις που δεν έχουν συμπληρωθεί πλήρως και ορθώς σύμφωνα με τους όρους της παρούσας, 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 προφορική συνέντευξη τους υποψηφίους.
5. Η Επιτροπή Αξιολόγησης με βάση την αξιολόγηση των υποψηφίων συντάσσει το πρακτικό αξιολόγησης με τους ακόλουθους πίνακες: α) Πίνακα κατάταξης επιτυχόντων, β) Πίνακα κατάταξης επιλαχόντων (αναπληρωματικών) και γ) Πίνακα αποκλειόμενων υποψηφίων από τη διαδικασία αξιολόγησης με ρητή αναφορά του λόγου αποκλεισμού τους, και ακολούθως αποστέλλει το σχετικό πρακτικό στο αρμόδιο όργανο του ΕΛΚΕ προς έγκρισή του και δημοσίευσή του στην ιστοσελίδα του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Ζ. ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

Κατά του πίνακα κατάταξης υποψηφίων επιτρέπεται η άσκηση ενστάσεως εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών 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 της Μ.Ο.Δ.Υ του Ε.Λ.Κ.Ε. του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (<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 ώρα 15:00 της πέμπτης ημερολογιακής ημέρας, μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο 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.

Η. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευτεί στο διαδικτυακό τόπο της Μ.Ο.Δ.Υ του Ε.Λ.Κ.Ε. του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης του έργου.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ
ΑΝΤΙΠΡΥΤΑΝΗΣ ΈΡΕΥΝΑΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ

Παράρτημα Ι.

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. 21043/2024 πρόσκληση στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος με Κ.Ε. 19958 και τίτλο «Ολιστική μοριακή προσέγγιση των μηχανισμών ανοσολογικής βλάβης σε ασθενείς με σοβαρή πνευμονία, με στόχο την ανάπτυξη εξατομικευμένων βιοδεικτών και καινοτόμων μοντέλων πρόγνωσης και πρόληψης επιπλοκών» για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

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

α/α	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Σημειώστε με X την επιλογή σας
1	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Χημικός, κάτοχος διδακτορικού	
2	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιολόγος, Χημικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού	
3	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Φαρμακευτικής, κάτοχος διδακτορικού	
4	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Σπουδών	
5	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού	
6	Συνεργάτης ΠΕ (Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης) Βιοπληροφορικός, Πληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, κάτοχος διδακτορικού	

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. 21043/2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, συμπεριλαμβανομένης και της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Ο / Η υποβάλλον/ ούσα πρόταση