



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Αθήνα, 14 Φεβρουαρίου 2025

Θέμα: Πλήρωση έξι (6) θέσεων ΠΕ Θετικών Επιστημών, με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, πλήρους απασχόλησης, στο πλαίσιο του έργου 'Ερευνώ – Δημιουργώ – Καινοτομώ', Ελλάδα 2.0 - Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, ΤΑΕΔΚ-06179.

ΑΠΟΦΑΣΗ

| 1

Το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ έχοντας υπ' όψιν:

1. Τον ν. 4528/2018 (ΦΕΚ Α' 50/16.3.2018) "Κύρωση της Σύμβασης για τη λειτουργία του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ και άλλες διατάξεις",
2. Το π.δ. 21/2023 (ΦΕΚ Α' 44/28.02.2023) "Οργανισμός του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ",
3. Τον ν.4310/2014 «ΦΕΚ Α' 258/08.12.2014) "Ερευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε με το ν. 4386/2016 (ΦΕΚ Α' 83/ 11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», και ισχύει,
4. Το άρθρο 23 του ν.4829/2021 (ΦΕΚ Α' 166/10.9.2021) "Ενίσχυση διαφάνειας και λογοδοσίας σε θεσμικούς φορείς της Πολιτείας, αποκατάσταση της ακεραιότητας του Ενιαίου Συστήματος Κινητικότητας και λοιπές διατάξεις",
5. Τον ν. 4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141/21.7.2022) "Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις",
6. Την υπό στοιχεία ΔΠΠΑΔ/Φ.ΕΠ.1/934/6966/21.4.2023 Κοινή Υπουργική Απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Εσωτερικών, με θέμα "Εξαιρέσεις από τον ετήσιο προγραμματισμό ανθρώπινου δυναμικού του δημόσιου τομέα του άρθρου 51 του ν. 4622/2019" (ΦΕΚ Β' 2614/21.4.2023),
7. Το π.δ. 81 (ΦΕΚ Α' 119/8.7.2019) "Σύσταση, συγχώνευση, μετονομασία και κατάργηση Υπουργείων και καθορισμός των αρμοδιοτήτων τους – Μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων μεταξύ Υπουργείων",
8. Την υπ. αριθμ. 2499/15.4.2024 απόφαση της 5ης συνεδρίασεως (15.4.2024) του Διοικητικού Συμβουλίου του Ε.Ι.Π., κατά την οποία το Δ.Σ. συγκροτήθηκε σε σώμα και εξέλεξε Πρόεδρο του Δ.Σ. τον Καθηγ. κ. Γεώργιο Χρούσο και Αντιπρόεδρο την Δρα Ευδοκία Καραγκούνη (Α.Δ.Α.: Ψ 62Λ246ΨΧ6Τ-Ω6Μ),
9. Την υπ' αριθμ. 23848/22-3-2024 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) του Υπουργού Υγείας, του Υπουργού Ανάπτυξης και του Υφυπουργού Ανάπτυξης με θέμα: «Ορισμός μελών του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ» (ΥΟΔΔ 333/7.4.2024),
10. Την υπ' αριθμ. 38880/17.5.2024 Τροποποίηση της υπ'αριθμ. 23848/22.3.2024 Κοινής Υπουργικής Απόφασης (ΥΟΔΔ 333)- Συγκρότηση του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ (ΥΟΔΔ 550/4.6.2024),
11. Την υπ. αριθμ. 2948/15.1.2025 Κοινή Υπουργική Απόφαση του Υπουργού Υγείας, του Υπουργού Ανάπτυξης και της Υφυπουργού Ανάπτυξης, με θέμα: «Αποδοχή παραίτησης μέλους του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ (ΕΙΠ) και τροποποίηση της υπ' αρ. 23848/22.03.2024 (ΥΟΔΔ 333) κοινής υπουργικής απόφασης, όπως έχει τροποποιηθεί με την υπ'αρ. 38880/17.05.2024 (ΥΟΔΔ 550) όμοια απόφαση» (ΥΟΔΔ 57/5.2.2025),
12. Την υπ' αριθμ. 4957/6.6.2022 Απόφαση της 7ης Συνεδρίασης (27.5.2022) του Δ.Σ. του Ινστιτούτου, με την οποία εγκρίθηκε η έναρξη δαπανών της Πράξης ΤΑΕΔΚ-06179 με τίτλο: «Συστήματα στήριξης λήψης αποφάσεων για την αντιμετώπιση των νοσοκομειακών λοιμώξεων και της μικροβιακής αντοχής (MDR-CDSS)», που χρηματοδοτείται στο πλαίσιο της Δράσης «Ερευνώ – Δημιουργώ – Καινοτομώ» (ID 16971) με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5149205 από το Ελλάδα 2.0 - Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, με ΕΥ την Δρα Βιβή Μυριαγκού,



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

13. Την υπ' αριθμ. 1057/13.2.2025 Απόφαση της 3ης Συνεδρίασης (10.2.2025) του Δ.Σ. του Ινστιτούτου, με την οποία εγκρίθηκε η δημοσίευση προσκλήσεων για θέσεις έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου (Α.Δ.Α.:617Ρ46ΨΧ6Τ-ΒΚΖ)

| 2

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

την πλήρωση έξι (6) θέσεων ΠΕ Θετικών Επιστημών, με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, πλήρους απασχόλησης, στο πλαίσιο του έργου 'Ερευνά - Δημιουργώ - Καινοτομώ', Ελλάδα 2.0 - Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, ΤΑΕΔΚ-06179.

Ακολουθεί η Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ

Ακαδημαϊκός Ομότιμος Καθηγητής Ιατρικής ΕΚΠΑ Γεώργιος Χρούσος
Πρόεδρος του Δ.Σ.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο της υλοποίησης της Πράξης ΤΑΕΔΚ-06179 με τίτλο: «Συστήματα στήριξης λήψης αποφάσεων για την αντιμετώπιση των νοσοκομειακών λοιμώξεων και της μικροβιακής αντοχής (MDR-CDSS) που χρηματοδοτείται στο πλαίσιο της Δράσης «Ερευνά – Δημιουργώ – Καινοτομώ» (ID 16971) με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5149205 από το Ελλάδα 2.0 - Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ προτίθεται να απασχολήσει έκτακτο προσωπικό, με το οποίο θα συναφθούν συμβάσεις εργασίας ορισμένου χρόνου και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

| 3

ΘΕΣΕΙΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσονται έξι (6) θέσεις ΠΕ Θετικών Επιστημών, με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, πλήρους απασχόλησης, στο πλαίσιο του έργου 'Ερευνά – Δημιουργώ – Καινοτομώ', Ελλάδα 2.0 - Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, ΤΑΕΔΚ-06179.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου των θέσεων, καθώς και των παραδοτέων που σχετίζονται με αυτές, παρατίθενται στη συνέχεια.

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος των παραδοτέων του έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου, η οποία θα υπογράφεται από τον Υπεύθυνο της Πράξης.

ΑΜΟΙΒΕΣ

Η συνολική αμοιβή του έκτακτου προσωπικού θα διαμορφωθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στη σχετική νομοθεσία και θα είναι ανάλογη των προσόντων του επιλεγέντος υποψήφιου και της διάρκειας απασχόλησής του και μέχρι του ύψους του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του έργου.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια της σύμβασης που θα συναφθεί ανάμεσα στο Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ και στο επιλεγέν προσωπικό θα είναι έως 5 μήνες και σε κάθε περίπτωση έως την λήξη του έργου.

Η σύμβαση δύναται να ανανεωθεί ή να παραταθεί χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση του Δ.Σ. του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου.

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ, επί της οδού Βασιλίσσης Σοφίας 127, 115 21 Αθήνα.

ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Οι ενδιαφερόμενες/οι πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα, και να διαθέτουν τα προσόντα που παρατίθενται στη συνέχεια για την κάθε θέση.

Οι άρρενες υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν νόμιμα απαλλαγθεί από αυτές.

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η Επιτροπή αρχικά θα μελετήσει τους φακέλους των υποψηφίων, προκειμένου να διαπιστωθεί εάν διαθέτουν τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα.

Οι υποψήφιοι που θα πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα θα μοριοδοτηθούν για τα επιθυμητά προσόντα τους. Υποψήφιοι, οι οποίοι δεν προσέρχονται στη συνέντευξη αποκλείονται από την επιλογή.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
 INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

ΘΕΣΗ 1

Ειδικότητα: Βιολόγος ή συναφούς ειδικότητας, Μεταδιδάκτορας
Διάρκεια (σε μήνες): Έως 5 μήνες και σε κάθε περίπτωση έως την λήξη του έργου
Κόστος: Έως 12.000€
Είδος Σύμβασης: Εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου

| 4

Αντικείμενο / Παραδοτέα:

Χαρακτηρισμός πολυανθεκτικών παθογόνων και γονιδιωματική ανάλυση. Αλληλούχηση γενομάτων των απομονωθέντων στελεχών μέσω τεχνολογίας νέας γενιάς (Next Generation Sequencing, NGS). Βιοπληροφορική ανάλυση των δεδομένων NGS – προσδιορισμός γονοτύπων αντοχής, γονιδίων παθογένειας, του γενετικού περιβάλλοντος και κινητών γενετικών μονάδων καθώς και τυποποίηση των βακτηριακών στελεχών.

Π2.1: Χαρακτηρισμός γενομάτων MDR στελεχών

Π2.2: Χαρτογράφηση επικρατούντων βακτηριακών κλώνων. Ταυτοποίηση των οριστών αντοχής και παθογένειας

Απαιτούμενα κριτήρια:

	Κριτήριο	Τρόπος Απόδειξης
1	Πτυχίο (BSc) Βιολογίας ή συναφούς ειδικότητας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
2	Διδακτορικό Δίπλωμα (PhD) στον τομέα των Βιοϊατρικών επιστημών, με ειδικότητα στο πεδίο της Μικροβιολογίας ή Μοριακής Βιολογίας και Βιοχημείας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών

Επιθυμητά κριτήρια:

	Κριτήριο	Μοριοδότηση	Τρόπος Απόδειξης
1	Εργαστηριακή εμπειρία σε μικροβιολογικές τεχνικές (καλλιέργεια, ταυτοποίηση, τυποποίηση, έλεγχος ευαισθησίας σε αντιβιοτικά)	3 μόρια ανά τεχνική, έως 12 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
2	Εργαστηριακή εμπειρία σε τεχνικές βιοχημείας και μοριακής βιολογίας (εκχύλιση νουκλεϊκών οξέων, PCR, real time-PCR, κλωνοποίηση τμημάτων DNA, απομόνωση πλασμιδίων)	3 μόρια ανά τεχνική, έως 15 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
3	Εμπειρία σε εργαστηριακή ανάλυση γονιδιωμάτων με τεχνολογία αλληλούχησης Νέας Γενιάς (NGS)(Ion Torrent, Illumina)	5 μόρια ανά τεχνική, έως 10 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
4	Γνώση των απαιτούμενων υπολογιστικών προγραμμάτων για την ανάλυση των γενωμικών δεδομένων (SPADES, Blastn, MLST, Plasmidfinder)	4 μόρια ανά τεχνική, έως 16 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

5	Συμμετοχή σε επιστημονικές ανακοινώσεις και δημοσιεύσεις (θα βαρύνει η συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)	1,5 μόριο ανά δημοσίευση, έως 12 μόρια	Δημοσιεύσεις/Βεβαιώσεις συμμετοχής
6	Γνώση Αγγλικής γλώσσας (Καλή: 5 μόρια / Πολύ καλή: 7 μόρια / Άριστη: 10 μόρια)	έως 10 μόρια	Αντίγραφο πιστοποιητικού

| 5

Συνέντευξη: Οι υποψήφιοι που θα συγκεντρώσουν περισσότερα από **45 μόρια** θα κληθούν από την Επιτροπή Επιλογής σε συνέντευξη.

7	Συνολική εικόνα βάσει προσωπικής συνέντευξης, η οποία θα περιλαμβάνει διευκρινιστικές ερωτήσεις επί των στοιχείων του βιογραφικού και της πρότερης εργασιακής δραστηριότητας. Σκοπός της συνέντευξης είναι η Επιτροπή να διαμορφώσει γνώμη για την κατάρτιση, τις γνώσεις επί του αντικειμένου, την προσωπικότητα, τις επικοινωνιακές δεξιότητες, την οργανωτική ικανότητα και την συνέπεια των υποψηφίων.	έως 25
---	--	---------------

ΘΕΣΗ 2

Ειδικότητα: Βιολόγος ή συναφούς ειδικότητας, Msc
Διάρκεια (σε μήνες): Έως 5 μήνες και σε κάθε περίπτωση έως την λήξη του έργου
Κόστος: Έως 9.600€
Είδος Σύμβασης: Εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου

Αντικείμενο / Παραδοτέα:

Χαρακτηρισμός πολυανθεκτικών παθογόνων και γονιδιωματική ανάλυση. Αλληλούχηση γενωμάτων των απομονωθέντων στελεχών μέσω τεχνολογίας νέας γενιάς (Next Generation Sequencing, NGS). Βιοπληροφορική ανάλυση των δεδομένων NGS.

Π2.1: Χαρακτηρισμός γενωμάτων MDR στελεχών

Απαιτούμενα κριτήρια:

	Κριτήριο	Τρόπος Απόδειξης
1	Πτυχίο (BSc) Βιολογίας ή συναφούς ειδικότητας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) στον τομέα των Βιοϊατρικών επιστημών, με ειδικότητα στο πεδίο της Μικροβιολογίας ή Μοριακής Βιολογίας και Βιοχημείας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
 INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Επιθυμητά κριτήρια:

	Κριτήριο	Μοριοδότηση	Τρόπος Απόδειξης
1	Εργαστηριακή εμπειρία σε μικροβιολογικές τεχνικές (καλλιέργεια, ταυτοποίηση, τυποποίηση, έλεγχος ευαισθησίας σε αντιβιοτικά)	5 μόρια ανά τεχνική, έως 20 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
2	Εργαστηριακή εμπειρία σε τεχνικές βιοχημείας και μοριακής βιολογίας (απομόνωση νουκλεϊκών οξέων, PCR, real time-PCR, κλωνοποίηση τμημάτων DNA, απομόνωση πλασμιδίων)	5 μόρια ανά τεχνική, έως 25 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
3	Εμπειρία σε εργαστηριακή ανάλυση γονιδιωμάτων με τεχνολογία αλληλούχησης Νέας Γενιάς (NGS)(Ion Torrent, Illumina)	4 μόρια ανά τεχνική, έως 8 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
4	Συμμετοχή σε επιστημονικές ανακοινώσεις και δημοσιεύσεις (θα βαρύνει η συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)	1,5 μόριο ανά δημοσίευση, έως 12 μόρια	Δημοσιεύσεις/Βεβαιώσεις συμμετοχής
5	Γνώση Αγγλικής γλώσσας (Καλή: 5 μόρια / Πολύ καλή: 7 μόρια / Άριστη:10 μόρια)	έως 10	Αντίγραφο πιστοποιητικού

Συνέντευξη:

Οι υποψήφιοι που θα συγκεντρώσουν περισσότερα από **45 μόρια** θα κληθούν από την Επιτροπή Επιλογής σε συνέντευξη.

6	Συνολική εικόνα βάσει προσωπικής συνέντευξης, η οποία θα περιλαμβάνει διευκρινιστικές ερωτήσεις επί των στοιχείων του βιογραφικού και της πρότερης εργασιακής δραστηριότητας. Σκοπός της συνέντευξης είναι η Επιτροπή να διαμορφώσει γνώμη για την κατάρτιση, τις γνώσεις επί του αντικειμένου, την προσωπικότητα, τις επικοινωνιακές δεξιότητες, την οργανωτική ικανότητα και την συνέπεια των υποψηφίων.	έως 25
----------	--	---------------

ΘΕΣΗ 3

Ειδικότητα: Βιολόγος ή συναφούς ειδικότητας, Msc
Διάρκεια (σε μήνες): Έως 5 μήνες και σε κάθε περίπτωση έως την λήξη του έργου
Κόστος: Έως 9.600€
Είδος Σύμβασης: Εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου

Αντικείμενο / Παραδοτέα:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
 INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Χαρακτηρισμός πολυανθεκτικών παθογόνων και γονιδιωματική ανάλυση. Αλληλούχηση γενωμάτων των απομονωθέντων στελεχών μέσω τεχνολογίας νέας γενιάς (Next Generation Sequencing, NGS). Βιοπληροφορική ανάλυση των δεδομένων NGS.

Π2.2: Χαρτογράφηση επικρατούντων βακτηριακών κλώνων. Ταυτοποίηση των οριστών αντοχής και παθογένειας

Απαιτούμενα κριτήρια:

	Κριτήριο	Τρόπος Απόδειξης
1	Πτυχίο (BSc) Βιολογίας ή συναφούς ειδικότητας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) στον τομέα των Βιοϊατρικών επιστημών, με ειδικότητα στο πεδίο της Δημόσιας Υγείας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών

Επιθυμητά κριτήρια:

	Κριτήριο	Μοριοδότηση	Τρόπος Απόδειξης
1	Άριστη γνώση μικροβιολογικών τεχνικών (καλλιέργεια, ταυτοποίηση, τυποποίηση, έλεγχος ευαισθησίας σε αντιβιοτικά, φαινοτυπική ανάλυση παραγωγής β-λακταμασών)	4 μόρια ανά τεχνική, έως 20 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
2	Τεχνικές γνώσεις βιοχημείας και μοριακής βιολογίας (απομόνωση νουκλεϊκών οξέων και πρωτεϊνών, PCR, κλωνοποίηση τμημάτων DNA, απομόνωση πλασμιδίων, ενζυμική κινητική)	5 μόρια ανά τεχνική, έως 25 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
3	Γνώση των απαιτούμενων υπολογιστικών προγραμμάτων για την ανάλυση και σύγκριση των γενωμικών δεδομένων (στοίχιση αλληλουχιών γονιδίων και σύγκριση, κατασκευή φυλογενετικών δέντρων)	4 μόρια ανά τεχνική, έως 8 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
4	Συμμετοχή σε επιστημονικές ανακοινώσεις και δημοσιεύσεις (θα βαρύνει η συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)	1,5 μόριο ανά δημοσίευση, έως 12 μόρια	Δημοσιεύσεις/Βεβαιώσεις συμμετοχής
5	Γνώση Αγγλικής γλώσσας (Καλή: 5 μόρια / Πολύ καλή: 7 μόρια / Άριστη: 10 μόρια)	έως 10	Αντίγραφο πιστοποιητικού

Συνέντευξη:

Οι υποψήφιοι που θα συγκεντρώσουν περισσότερα από **45 μόρια** θα κληθούν από την Επιτροπή Επιλογής σε συνέντευξη.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
 INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

6	Συνολική εικόνα βάσει προσωπικής συνέντευξης, η οποία θα περιλαμβάνει διευκρινιστικές ερωτήσεις επί των στοιχείων του βιογραφικού και της πρότερης εργασιακής δραστηριότητας. Σκοπός της συνέντευξης είναι η Επιτροπή να διαμορφώσει γνώμη για την κατάρτιση, τις γνώσεις επί του αντικειμένου, την προσωπικότητα, τις επικοινωνιακές δεξιότητες, την οργανωτική ικανότητα και την συνέπεια των υποψηφίων.	έως 25
----------	--	---------------

ΘΕΣΗ 4

Ειδικότητα:	Βιολόγος ή συναφούς ειδικότητας, Msc
Διάρκεια (σε μήνες):	Έως 5 μήνες και σε κάθε περίπτωση έως την λήξη του έργου
Κόστος:	Έως 9.600€
Είδος Σύμβασης:	Εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου

Αντικείμενο / Παραδοτέα:

Ανάλυση μικροχλωρίδων ασθενών με βακτηριαίμια/σήψη. Προσδιορισμός μεταβολών μικροχλωρίδων (γαστρεντερικής και στοματοφάρυγγα) κατά τη πορεία της λοίμωξης. Χαρακτηρισμός των μικροχλωρίδων με NGS μεταγονιδιωματική ανάλυση.

Π4.1: Μεταγονιδιωματική NGS αλληλούχηση των μικροχλωρίδων ασθενών

Απαιτούμενα κριτήρια:

	Κριτήριο	Τρόπος Απόδειξης
1	Πτυχίο (BSc) Βιολογίας ή συναφούς ειδικότητας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) στον τομέα των Βιοϊατρικών επιστημών, με ειδικότητα στο πεδίο της Μικροβιολογίας ή Μοριακής Βιολογίας και Βιοχημείας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών

Επιθυμητά κριτήρια:

	Κριτήριο	Μοριοδότηση	Τρόπος Απόδειξης
1	Εργαστηριακή εμπειρία σε μικροβιολογικές τεχνικές (καλλιέργεια, ταυτοποίηση, τυποποίηση, έλεγχος ευαισθησίας σε αντιβιοτικά)	5 μόρια ανά τεχνική, έως 20 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικός Υπεύθυνο
2	Εργαστηριακή εμπειρία σε τεχνικές βιοχημείας και μοριακής βιολογίας (απομόνωση νουκλεϊκών οξέων, PCR, real time-PCR, κλωνοποίηση τμημάτων DNA, 16S rRNA ταυτοποίηση βακτηρίων)	5 μόρια ανά τεχνική, έως 25 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικός Υπεύθυνο
3	Εμπειρία σε εργαστηριακή ανάλυση 16S rRNA metagenomics μικροχλωρίδων με τεχνολογία αλληλούχησης Νέας Γενιάς (NGS)	έως 8 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικός Υπεύθυνο



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

4	Συμμετοχή σε επιστημονικές ανακοινώσεις και δημοσιεύσεις (θα βαρύνει η συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)	1,5 μόριο ανά δημοσίευση, έως 12 μόρια	Δημοσιεύσεις/Βεβαιώσεις συμμετοχής
5	Γνώση Αγγλικής γλώσσας (Καλή: 5 μόρια / Πολύ καλή: 7 μόρια / Άριστη: 10 μόρια)	έως 10	Αντίγραφο πιστοποιητικού

| 9

Συνέντευξη:

Οι υποψήφιοι που θα συγκεντρώσουν περισσότερα από **45 μόρια** θα κληθούν από την Επιτροπή Επιλογής σε συνέντευξη.

6	Συνολική εικόνα βάσει προσωπικής συνέντευξης, η οποία θα περιλαμβάνει διευκρινιστικές ερωτήσεις επί των στοιχείων του βιογραφικού και της πρότερης εργασιακής δραστηριότητας. Σκοπός της συνέντευξης είναι η Επιτροπή να διαμορφώσει γνώμη για την κατάρτιση, τις γνώσεις επί του αντικειμένου, την προσωπικότητα, τις επικοινωνιακές δεξιότητες, την οργανωτική ικανότητα και την συνέπεια των υποψηφίων.	έως 25
---	--	---------------

ΘΕΣΗ 5

Ειδικότητα: Βιολόγος ή συναφούς ειδικότητας, Msc
Διάρκεια (σε μήνες): Έως 5 μήνες και σε κάθε περίπτωση έως την λήξη του έργου
Κόστος: Έως 9.600€
Είδος Σύμβασης: Εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου

Αντικείμενο / Παραδοτέα:

Αλληλεπίδραση παθογόνου/ξενιστή-Χαρακτηρισμός microRNA δεικτών. Προσδιορισμός microRNA δεικτών κατά την διάρκεια της λοίμωξης και χαρακτηρισμός των miRNAs ως διαγνωστικών δεικτών στις βακτηριακές λοιμώξεις.

Π3.2: miRNA-Seq για την ταυτοποίηση/ποσοτικοποίηση των miRNAs

Απαιτούμενα κριτήρια:

	Κριτήριο	Τρόπος Απόδειξης
1	Πτυχίο (BSc) Βιολογίας ή συναφούς ειδικότητας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) στον τομέα των Βιοϊατρικών επιστημών, με ειδικότητα στο πεδίο της Μικροβιολογίας ή Μοριακής Βιολογίας και Βιοχημείας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών

Επιθυμητά κριτήρια:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
 INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

	Κριτήριο	Μοριοδότηση	Τρόπος Απόδειξης
1	Εργαστηριακή εμπειρία σε μικροβιολογικές τεχνικές (καλλιέργεια, ταυτοποίηση, τυποποίηση, έλεγχος ευαισθησίας σε αντιβιοτικά)	5 μόρια ανά τεχνική, έως 20 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
2	Εργαστηριακή εμπειρία σε τεχνικές βιοχημείας και μοριακής βιολογίας (απομόνωση νουκλεϊκών οξέων, PCR, real time-PCR, απομόνωση RNA και smallRNA για αλληλούχηση νέας γενιάς NGS)	5 μόρια ανά τεχνική, έως 25 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
3	Εμπειρία σε εργαστηριακή ανάλυση smallRNAseq με τεχνολογία αλληλούχησης Νέας Γενιάς (NGS)	έως 8 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
4	Συμμετοχή σε επιστημονικές ανακοινώσεις και δημοσιεύσεις (θα βαρύνει η συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)	1,5 μόριο ανά δημοσίευση, έως 12 μόρια	Δημοσιεύσεις/Βεβαιώσεις συμμετοχής
5	Γνώση Αγγλικής γλώσσας (Καλή: 5 μόρια / Πολύ καλή: 7 μόρια / Άριστη:10 μόρια)	έως 10	Αντίγραφο πιστοποιητικού

Συνέντευξη:

Οι υποψήφιοι που θα συγκεντρώσουν περισσότερα από **45 μόρια** θα κληθούν από την Επιτροπή Επιλογής σε συνέντευξη.

6	Συνολική εικόνα βάσει προσωπικής συνέντευξης, η οποία θα περιλαμβάνει διευκρινιστικές ερωτήσεις επί των στοιχείων του βιογραφικού και της πρότερης εργασιακής δραστηριότητας. Σκοπός της συνέντευξης είναι η Επιτροπή να διαμορφώσει γνώμη για την κατάρτιση, τις γνώσεις επί του αντικειμένου, την προσωπικότητα, τις επικοινωνιακές δεξιότητες, την οργανωτική ικανότητα και την συνέπεια των υποψηφίων.	έως 25
---	--	---------------

ΘΕΣΗ 6

Ειδικότητα:	Βιολόγος ή Πληροφορικός ή Βιοπληροφορικός ή συναφούς ειδικότητας, Msc
Διάρκεια (σε μήνες):	Έως 5 μήνες και σε κάθε περίπτωση έως την λήξη του έργου
Κόστος:	Έως 9.600€
Είδος Σύμβασης:	Εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου

Αντικείμενο / Παραδοτέα:

Χαρακτηρισμός πολυανθεκτικών παθογόνων και γονιδιωματική ανάλυση. Αλληλούχηση γενωμάτων των απομονωθέντων στελεχών μέσω τεχνολογίας νέας γενιάς (Next Generation Sequencing, NGS). Βιοπληροφορική ανάλυση των δεδομένων NGS.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Π2.1: Χαρακτηρισμός γενωμάτων MDR στελεχών

Π2.2: Χαρτογράφηση επικρατούντων βακτηριακών κλώνων. Ταυτοποίηση των οριστών αντοχής και παθογένειας

Απαιτούμενα κριτήρια:

	Κριτήριο	Τρόπος Απόδειξης
1	Πτυχίο (BSc) Βιολογίας ή Πληροφορικής ή Βιοπληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) στον τομέα της Βιοπληροφορικής	Αντίγραφο τίτλου σπουδών

Επιθυμητά κριτήρια:

	Κριτήριο	Μοριοδότηση	Τρόπος Απόδειξης
1	Προϋπηρεσία ως Βιοπληροφορικός	2 μόρια ανά έτος, έως 8 μόρια	Συμβάσεις μίσθωσης εργασίας / έργου
2	Γνώσεις ανάπτυξης βάσεων βιολογικών δεδομένων	έως 15	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
3	Γνώση σε γλώσσες προγραμματισμού (R, Python)	7,5 μόρια ανά γλώσσα, έως 15 μόρια	Η γνώση τεκμηριώνεται με σχετικό πιστοποιητικό ή με σχετική πτυχιακή εργασία ή με σχετικά μαθήματα του κύκλου σπουδών
4	Εμπειρία στην ανάλυση δεδομένων αλληλούχησης νέας γενιάς (NGS)	5 μόρια ανά έτος, έως 15 μόρια	Λίστα Δημοσιεύσεων ή Βεβαίωση από Επιστημονικώς Υπεύθυνο
5	Συμμετοχή σε επιστημονικές ανακοινώσεις και δημοσιεύσεις (θα βαρύνει η συνάφεια με το αντικείμενο της θέσης)	1,5 μόριο ανά δημοσίευση, έως 12 μόρια	Δημοσιεύσεις/Βεβαιώσεις συμμετοχής
6	Γνώση Αγγλικής γλώσσας (Καλή: 5 μόρια / Πολύ καλή: 7 μόρια / Άριστη: 10 μόρια)	έως 10	Αντίγραφο πιστοποιητικού

Συνέντευξη:

Οι υποψήφιοι που θα συγκεντρώσουν περισσότερα από **45 μόρια** θα κληθούν από την Επιτροπή Επιλογής σε συνέντευξη.

7	Συνολική εικόνα βάσει προσωπικής συνέντευξης, η οποία θα περιλαμβάνει διευκρινιστικές ερωτήσεις επί των στοιχείων του βιογραφικού και της πρότερης εργασιακής δραστηριότητας. Σκοπός της συνέντευξης είναι η Επιτροπή να διαμορφώσει γνώμη για την κατάρτιση, τις γνώσεις επί του αντικειμένου, την προσωπικότητα, τις επικοινωνιακές δεξιότητες, την οργανωτική ικανότητα και την συνέπεια των υποψηφίων.	έως 25
----------	--	---------------



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής:

Θέση 1 : 3/4/1/2/5/7/6

Θέση 2 : 3/1/2/4/6/5

Θέση 3: 1/2/3/4/6/5

Θέση 4 : 3/1/2/4/6/5

Θέση 5 : 3/1/2/4/6/5

Θέση 6 : 1/2/3/4/5/7/6

και σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Στην υποβολή της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Αίτηση [η οποία επισυνάπτεται στην παρούσα πρόσκληση και είναι διαθέσιμη στην ιστοσελίδα του Ε.Ι.Π. / www.pasteur.gr, στην κατηγορία “Νέες Θέσεις”]
2. Βιογραφικό Σημείωμα
3. Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών (βλ. “Λοιποί Όροι”).
4. Βεβαιώσεις, συμβάσεις, αντίγραφα σπουδών/πιστοποιητικών, (βλ. σχετικούς πίνακες).
5. Πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης (για τους άρρενες υποψηφίους).

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο έως και την Δευτέρα 24.2.2025, μέσω της ηλεκτρονικής διεύθυνσης: prosopiko@pasteur.gr

Οι αιτήσεις θα πρέπει να αποσταλούν με την ένδειξη:

Αίτηση στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη Θέση:, Ειδικότητα:, με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, πλήρους απασχόλησης, στο πλαίσιο του έργου ‘Ερευνώ – Δημιουργώ – Καινοτομώ’, Ελλάδα 2.0 - Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, ΤΑΕΔΚ-06179, στο ΕΙΠ.

Αιτήσεις οι οποίες δεν θα συνοδεύονται από βιογραφικό σημείωμα και την υπογεγραμμένη πρόταση – δήλωση δεν θα εξετάζονται.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Προτάσεις, οι οποίες θα υποβληθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία και ώρα θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες και δε θα αξιολογούνται. Ελλιπείς αιτήσεις και αιτήσεις χωρίς αναφορά σε κωδικό θέσης δε θα ληφθούν υπ' όψιν. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο Γραφείο Ανθρωπίνων Πόρων 210 6478858, 210 6478857, 214-4047533 ή και στην ηλεκτρονική διεύθυνση prosopiko@pasteur.gr

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οι υποψηφιότητες της θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ. Ως τακτικό μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης ορίζεται ο Επιστημονικός Υπεύθυνος, ο οποίος ασκεί χρέη Προέδρου της Επιτροπής. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση του Δ.Σ. του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ. Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια κάθε έργου. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Η εισήγηση της Επιτροπής προωθείται στη Διοίκηση του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Μετά την έγκρισή τους από τη Διοίκηση του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ, τα αποτελέσματα της αξιολόγησης αναρτώνται στην ιστοσελίδα του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ (www.pasteur.gr).

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

Οι υποψήφιοι που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση της θέσης της παρούσας Πρόσκλησης έχουν δικαίωμα :

- A. υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους εντός προθεσμίας 5 ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτησή τους προς το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ,
- B. πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα φύλλα αξιολόγησης - βαθμολόγησης των λοιπών υποψηφίων συνεργατών μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ εντός 5 ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων και υπό τον όρο της τήρησης των προβλεπόμενων στο με Α.Π. Γ/ΕΞ/4163-1/6.7.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα και τις υπ' αριθμ. 17/2002, 56/2003 και 40/2005 αποφάσεις αυτής και ειδικότερα σωρευτικά υπό τις κάτωθι προϋποθέσεις: α) Τα δεδομένα ζητούνται με νόμιμη διαδικασία, ήτοι υποβάλλεται έγγραφη, εμπρόθεσμη αίτηση με τεκμηρίωση υπέρτερου έννομου συμφέροντος, σύμφωνα με το άρθρο 5§2, στοιχείο ε, του Ν. 2472/1997. β) Η ανακοίνωση στοιχείων των υποψηφίων περιορίζεται στη χορήγηση εκείνων μόνο των στοιχείων που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης. γ) Τα στοιχεία που ανακοινώνονται δεν περιλαμβάνουν ευαίσθητα προσωπικά δεδομένα, εκτός αν αυτά αποτέλεσαν τη βάση αξιολόγησης των υποψηφίων και υπήρξε σύγκριση αυτών επί τη βάσει των συγκεκριμένων στοιχείων.

Οι αιτήσεις ένστασης υποβάλλονται μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, στην ηλεκτρονική διεύθυνση prosopiko@pasteur.gr . Εκπρόθεσμες αιτήσεις δε λαμβάνονται υπ' όψιν και δεν εξετάζονται.

Δεν επιτρέπεται ένσταση για λόγους που αφορούν στη συνέντευξη ή την εξέταση γνώσεων και τη δοκιμασία δεξιοτήτων και εργασιακής αποτελεσματικότητας.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η Επιτροπή Ενστάσεων, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη, προερχόμενα από το προσωπικό του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο.

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Οι υποψήφιοι που είναι κάτοχοι τίτλου σπουδών από ιδρύματα της αλλοδαπής πρέπει να προσκομίσουν είτε πράξη αναγνώρισης από ΔΟΑΤΑΠ είτε τίτλο σπουδών, ώστε να γίνει έλεγχος εάν το ίδρυμα της αλλοδαπής περιλαμβάνεται στο Εθνικό Μητρώο αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Το Ε.Ι.Π. δεσμεύεται από το Εθνικό Μητρώο Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης της αλλοδαπής και το Εθνικό Μητρώο Τύπων Τίτλων Σπουδών Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, σύμφωνα με τη διάταξη του άρθρου 304 του ν. 4957/2022, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Για τους / τις ενδιαφερόμενους / ες, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή πρόσθετο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από αλλοδαπά ιδρύματα που περιλαμβάνονται στον «Κατάλογο των αλλοδαπών ιδρυμάτων που απονέμουν τίτλους σπουδών που οργανώνονται μέσω συμφωνίας δικαιόχρησης με ιδιωτικούς φορείς στην Ελλάδα», το Ε.Ι.Π. θα ζητήσει Βεβαίωση Τόπου Σπουδών (σύμφωνα με το άρθρο 304 του ν. 4957/2022 και ιδίως με την παρ. 4 του ίδιου άρθρου και όπως αυτή τροποποιήθηκε σύμφωνα με το αρθ. 36 παρ. 4 του ν. 5029/2023).
2. Καθ' όλη τη διάρκεια της Πράξης και εφόσον προκύψει ανάγκη αντικατάστασης προσώπων που έχουν επιλεγεί σύμφωνα με την παρούσα Πρόσκληση, η αντικατάσταση δύναται να πραγματοποιηθεί με την επιλογή - βάσει βαθμολογίας/μοριοδότησης- άλλου/ων υποψηφίου/ων από το συντεταγμένο πίνακα κατάταξης.
3. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ.
4. Σε περίπτωση που κανένας υποψήφιος δε συγκεντρώσει συνολικά τουλάχιστον εξήντα μονάδες (60/100), το Ε.Ι.Π. δικαιούται να ματαιώσει ή να επαναλάβει τη διαδικασία όπως αναφέρεται στο σημ. 3.
5. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
6. Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ (www.pasteur.gr), στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.

Το ΕΙΠ θα συλλέξει και θα επεξεργαστεί τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που αφορούν τους υποψηφίους και περιλαμβάνονται στις αιτήσεις και τα δικαιολογητικά που καταθέτουν ή προκύπτουν από αυτά αποκλειστικά για το σκοπό της επιλογής των υποψηφίων για τις υπό προκήρυξη θέσεις και για την υποστήριξη των σχετικών διαδικασιών. Η επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (2016/679/ΕΕ) και την κατά περίπτωση ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

Τα ως άνω δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα δεν διαβιβάζονται, κοινοποιούνται, ανακοινώνονται σε τρίτους και δεν καθίστανται προσβάσιμα σε αυτούς, εκτός εάν αυτό επιβάλλεται από το νόμο ή είναι απαραίτητο για την εκπλήρωση δημοσίου συμφέροντος ή για την ικανοποίηση υπέρτερου εννόμου συμφέροντος του τρίτου προσώπου. Ως τέτοιο δικαίωμα νοείται το δικαίωμα του τρίτου να ασκήσει, υπό την ιδιότητα του συνυποψηφίου, τα εκ του νόμου δικαιώματά του αναφορικά με την προσβολή των σχετικών αποφάσεων, πινάκων κ.α (π.χ. υποβολή ένστασης, άσκηση αιτήσεως ακυρώσεως κ.α.). Στην τελευταία περίπτωση η διαβίβαση, κοινοποίηση, ανακοίνωση ή παροχή πρόσβασης περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη των συγκεκριμένων προς πλήρωση θέσεων. Πριν την ανακοίνωση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα ή/και στοιχείων συνυποψηφίων στον αιτούντα, το ΕΙΠ θα ενημερώσει τα υποκείμενα των δεδομένων με τον κατά περίπτωση πρόσφορο τρόπο.

Το ΕΙΠ διατηρεί τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και τα σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που υποβάλλονται μόνο για το διάστημα που απαιτείται για την εκπλήρωση του ως άνω σκοπού της επεξεργασίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

(ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής). Δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά διατηρούνται και ύστερα από το διάστημα αυτό, εφόσον αυτό απαιτείται από διάταξη νόμου ή είναι απαραίτητο για τη θεμελίωση, άσκηση ή/και υποστήριξη νομικών αξιώσεων.

Οι υποψήφιοι/ες έχουν τα ακόλουθα δικαιώματα:

Δικαίωμα πρόσβασης, δικαίωμα της διόρθωσης κι επικαιροποίησης των δεδομένων υπό την αίρεση της μη ύπαρξης αντίθετης διάταξης νόμου όσον αφορά τις προθεσμίες κατάθεσης δεδομένων, στοιχείων και δικαιολογητικών, δικαίωμα διαγραφής των δεδομένων (δικαίωμα στη λήθη), δικαίωμα περιορισμού της επεξεργασίας, δικαίωμα στη φορητότητα των δεδομένων και το δικαίωμα εναντίωσης στην επεξεργασία, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (2016/679/ΕΕ) και την κατά περίπτωση σχετική εθνική νομοθεσία. Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής καταγγελίας στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.