



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Αθήνα, 12 Ιουνίου 2026

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για σύναψη δύο (2) συμβάσεων υποτροφίας, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Integrating Multi-Disciplinary Expertise in a Learning and Adaptive European Pandemic Preparedness (LEAPS)» (HORIZON-HLTH-2022-DISEASE-07-02 project number 101094685)

ΑΠΟΦΑΣΗ

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) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/Α/ 11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», και ισχύει,
4. Τον Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ Α' 265/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του Ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού,
5. Το άρθρο 98 του Ν.4547/2018 (ΦΕΚ Α' 102/12.6.2018) “Αναδιοργάνωση των δομών υποστήριξης της πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης και άλλες διατάξεις”,
6. 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”,
7. 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”,
8. Την υπ' αριθμ. ΔΠΑΑΔ/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),
9. 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,
10. Την υπ' αριθμ. 23848/22.3.2024 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) του Υπουργού Ανάπτυξης, του Υπουργού Υγείας και του Υφυπουργού Ανάπτυξης με θέμα: «Ορισμός μελών του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ» (ΥΟΔΔ 333/7.4.2024),
11. Την υπ. αριθμ. 2499/15.4.2024 απόφαση της 5ης συνεδριάσεως (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),
12. 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),
13. 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





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

- (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),
14. Την υπ' αριθμ. 13373/14.02.2025 Κοινή Απόφαση του Υπουργού Υγείας, του Υπουργού Ανάπτυξης και της Υφυπουργού Ανάπτυξης με θέμα: «Διορισμός Γενικού Διευθυντή του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ (Ε.Ι.Π.)» (ΥΟΔΔ 208/2025),
 15. Την υπ' αριθμ. 2396/14.4.2025 απόφαση του ΔΣ του ΕΙΠ με θέμα: “Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Διοικητικού Συμβουλίου στον Γενικό Διευθυντή” (Β΄ 2031),
 16. Την υπ' αριθμ. 45806/13.06.2025 Κοινή Απόφαση του Υπουργού Υγείας, του Υπουργού Ανάπτυξης και της Υφυπουργού Ανάπτυξης με θέμα: “Ορισμός μελών του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ” (ΥΟΔΔ 693/2025),
 17. Το υπ' αριθ. (2023) 6805421 - 06/10/2023 συμφωνητικό χορήγησης ενίσχυσης του έργου 101094685 με τίτλο «Integrating Multi-Disciplinary Expertise in a Learning and Adaptive European Pandemic Preparedness (LEAPS)» στο πλαίσιο της Δράσης «HORIZON Research and Innovation Actions» στη θεματική ενότητα HORIZON-HLTH-2022-DISEASE-07-02,
 18. Την υπ' αριθμ. 5635/23.10.2023 απόφαση της 11ης Συνεδρίας/20.10.2023 του Δ.Σ. του Ινστιτούτου, με την οποία εγκρίθηκε η έναρξη δαπανών του έργου με τίτλο «Integrating Multi-Disciplinary Expertise in a Learning and Adaptive European Pandemic Preparedness (LEAPS)» (Α.Δ.Α.: 623I46ΨΧ6Τ-ΣΨ4),
 19. Την υπ' αριθμ. 6960/19.12.2025 απόφαση της 16ης Συνεδρίας/18.12.2025 του Δ.Σ. του Ινστιτούτου, με την οποία εγκρίθηκε ο προϋπολογισμός του έτους 2026 του έργου με τίτλο «Integrating Multi-Disciplinary Expertise in a Learning and Adaptive European Pandemic Preparedness (LEAPS)» (Α.Δ.Α.: Ψ3ΦΤ46ΨΧ6Τ-ΑΓ8),
 20. Την υπ' αριθμ. 2046/22.4.2026 απόφαση της 6ης Συνεδρίας/20.4.2026 του Δ.Σ. του Ινστιτούτου, με την οποία εγκρίθηκε η τροποποίηση του προϋπολογισμού του έτους 2026 του έργου με τίτλο «Integrating Multi-Disciplinary Expertise in a Learning and Adaptive European Pandemic Preparedness (LEAPS)» (Α.Δ.Α.: Ψ6ΑΛ46ΨΧ6Τ-N93),
 21. Την υπ' αριθμ. 2824/29.5.2026 απόφαση του ΔΣ του ΕΙΠ της 7ης/28.5.2026 τακτικής Συνεδρίασης, με θέμα “Συνάψεις συμβάσεων στο πλαίσιο ερευνητικών προγραμμάτων και έργων παροχής υπηρεσιών”, με την οποία εγκρίθηκε η πρόσκληση για σύναψη δύο (2) συμβάσεων υποτροφίας (Α.Δ.Α.: 9ΓΚΖ46ΨΧ6Τ-A48),

ΚΑΛΕΙ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

να υποβάλει υποψηφιότητα για την πλήρωση δύο (2) θέσεων έκτακτου προσωπικού, με συμβάσεις υποτροφίας, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Integrating Multi-Disciplinary Expertise in a Learning and Adaptive European Pandemic Preparedness (LEAPS)» (HORIZON-HLTH-2022-DISEASE-07-02 project number 101094685), με Ε.Υ τους Δρ Τιμοκράτη Καραμήτρο και Δρ Πελαγία Φωκά.

Ακολουθεί η Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ

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



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου 101094685 με τίτλο «*Integrating Multi-Disciplinary Expertise in a Learning and Adaptive European Pandemic Preparedness (LEAPS)*»- HORIZON-HLTH-2022-DISEASE-07-02, το Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ προτίθεται να απασχολήσει έκτακτο προσωπικό, με το οποίο θα συναφθούν συμβάσεις υποτροφίας και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

ΘΕΣΕΙΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσονται δύο (2) θέσεις Υποψηφίων Διδασκτόρων.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ

Παρατίθεται στον πίνακα του Παραρτήματος.

ΑΜΟΙΒΕΣ ΥΠΟΤΡΟΦΙΩΝ

Παρατίθενται στον πίνακα του Παραρτήματος.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Έξι (6) μήνες έκαστη σύμβαση υποτροφίας, με δυνατότητα ανανέωσης.

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 ακόλουθα προσόντα:

ΘΕΣΗ Α

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο (BSc) Βιολόγου ή συναφούς ειδικότητας
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) σε συναφές επιστημονικό πεδίο (Βιοεπιστήμες): Μοριακή Βιολογία, Γενετική, Εφαρμογές της Βιολογίας στην Ιατρική, Μοριακή Διαγνωστική
- Φοίτηση σε πρόγραμμα Διδακτορικών σπουδών στο πεδίο της Γενωμικής
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας (C2)
- Επαγγελματική Εμπειρία δύο (2) ετών στην παροχή υπηρεσιών Μοριακής Διάγνωσης

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Εμπειρία στις τεχνολογίες αλληλούχησης επόμενης γενεάς (NGS) για την ανίχνευση μεταλλάξεων
- Εργαστηριακή εμπειρία στην κατασκευή μοριακών βιβλιοθηκών NGS
- Εμπειρία στα συστήματα διασφάλισης ποιότητας ISO 15198
- Εμπειρία στην απομόνωση νουκλεϊκών οξέων από κλινικά δείγματα
- Εμπειρία στην παρουσίαση αποτελεσμάτων της έρευνας, μέσω συμμετοχής σε επιστημονικά συνέδρια με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Οι άρρενες υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις, να έχουν νόμιμα απαλλαγθεί από αυτές, ή να έχουν λάβει αναβολή για το χρονικό διάστημα της σύμβασης

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η Επιτροπή αρχικά θα μελετήσει τους φακέλους των υποψηφίων, προκειμένου να διαπιστωθεί εάν διαθέτουν τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα βάσει του κάτωθι Πίνακα Ι :

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι: ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

A/a	Κριτήριο	Τρόπος Απόδειξης
1	Πτυχίο (BSc) Βιολόγου ή συναφούς ειδικότητας	Τίτλος Σπουδών
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) σε συναφές επιστημονικό πεδίο (Βιοεπιστήμες): Μοριακή Βιολογία, Γενετική, Εφαρμογές της Βιολογίας στην Ιατρική, Μοριακή Διαγνωστική.	Τίτλος Σπουδών
3	Φοίτηση σε πρόγραμμα Διδακτορικών σπουδών στο πεδίο της Γενωμικής	Βεβαίωση ορισμού Τριμελούς Επιτροπής
4	Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας (C2)	Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας
5	Επαγγελματική Εμπειρία δύο (2) ετών στην παροχή υπηρεσιών Μοριακής Διάγνωσης	Βεβαίωση προϋπηρεσίας / συμβάσεις

Οι υποψήφιοι που θα πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα θα μοριοδοτηθούν για τα επιθυμητά προσόντα τους βάσει του κάτωθι Πίνακα ΙΙ:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ: ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΘΥΜΗΤΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

A/a	Κριτήριο	Μοριοδότηση	Τρόπος Απόδειξης
1	Εμπειρία στις τεχνολογίες αλληλούχησης επόμενης γενεάς (NGS) για την ανίχνευση μεταλλάξεων	έως 20 μόρια (10 μόρια ανά έτος, έως 2 έτη)	Βεβαίωση προϋπηρεσίας ή συστατική επιστολή εργοδότη – Ε.Υ.
2	Εργαστηριακή εμπειρία στην κατασκευή μοριακών βιβλιοθηκών NGS	έως 20 μόρια (10 μόρια ανά έτος, έως 2 έτη)	Βεβαίωση προϋπηρεσίας ή συστατική επιστολή εργοδότη – Ε.Υ.
3	Εμπειρία στα συστήματα διασφάλισης ποιότητας ISO 15198	έως 20 μόρια (10 μόρια ανά έτος, έως 2 έτη)	Βεβαίωση προϋπηρεσίας ή συστατική επιστολή εργοδότη – Ε.Υ.
4	Εμπειρία στην απομόνωση νουκλεϊκών οξέων από κλινικά δείγματα	έως 10 μόρια (5 μόρια ανά έτος, έως 2 έτη)	Βεβαίωση προϋπηρεσίας ή συστατική επιστολή εργοδότη – Ε.Υ.
5	Εμπειρία στην παρουσίαση αποτελεσμάτων της έρευνας, μέσω συμμετοχής σε επιστημονικά συνέδρια με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση	έως 10 μόρια (5 μόρια ανά συμμετοχή, έως 2 συμμετοχές)	Βεβαίωση συμμετοχής ή πρόγραμμα συνεδρίου



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Οι υποψήφιοι που θα συγκεντρώσουν **περισσότερα από 40/80** μόρια θα κληθούν από την Επιτροπή Επιλογής σε συνέντευξη, προκειμένου να εκτιμηθούν η κατάρτιση, οι γνώσεις και οι δεξιότητές τους.

6	Συνέντευξη: 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 τις γνώσεις επί του αντικειμένου, για την προσωπικότητα και τις επικοινωνιακές δεξιότητες των υποψηφίων	έως 20 μόρια
----------	---	---------------------

Υποψήφιοι, οι οποίοι δεν προσέρχονται στην συνέντευξη αποκλείονται από την επιλογή.

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: *Κριτήριο 1, Κριτήριο 2, Κριτήριο 3, Κριτήριο 4, Συνέντευξη, Κριτήριο 5*. Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

ΘΕΣΗ Β

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο (BSc) Βιολόγου ή συναφούς ειδικότητας
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) σε συναφές επιστημονικό πεδίο: Βιοπληροφορική, Υπολογιστική Βιολογία, Πληροφορική, Ανάλυση Μεγάλων Δεδομένων ή συναφές
- Φοίτηση σε πρόγραμμα Διδακτορικών σπουδών στο πεδίο της Γενομικής
- Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (B2)

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Εμπειρία στις τεχνολογίες αλληλούχισης επόμενης γενεάς (NGS) για την ανίχνευση μεταλλάξεων
- Εμπειρία στην ανάλυση δεδομένων με μεθόδους μηχανικής μάθησης (Machine Learning / Deep Learning)
- Εμπειρία στην γλώσσα προγραμματισμού Python
- Εμπειρία στην παρουσίαση αποτελεσμάτων της έρευνας, μέσω συμμετοχής σε επιστημονικά συνέδρια με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση

Οι άρρενες υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις, να έχουν νόμιμα απαλλαγθεί από αυτές, ή να έχουν λάβει αναβολή για το χρονικό διάστημα της σύμβασης

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η Επιτροπή αρχικά θα μελετήσει τους φακέλους των υποψηφίων, προκειμένου να διαπιστωθεί εάν διαθέτουν τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα βάσει του κάτωθι Πίνακα Ι :



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι: ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

A/a	Κριτήριο	Τρόπος Απόδειξης
1	Πτυχίο (BSc) Βιολόγου ή συναφούς ειδικότητας	Τίτλος Σπουδών
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) σε συναφές επιστημονικό πεδίο: Βιοπληροφορική, Υπολογιστική Βιολογία, Πληροφορική, Ανάλυση Μεγάλων Δεδομένων ή συναφές.	Τίτλος Σπουδών
3	Φοίτηση σε πρόγραμμα Διδακτορικών σπουδών στο πεδίο της Γενωμικής	Βεβαίωση ορισμού Τριμελούς Επιτροπής
4	Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (B2)	Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας

Οι υποψήφιοι που θα πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα θα μοριοδοτηθούν για τα επιθυμητά προσόντα τους βάσει του κάτωθι Πίνακα II:

ΠΙΝΑΚΑΣ II: ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΘΥΜΗΤΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

	Κριτήριο	Μοριοδότηση	Τρόπος Απόδειξης
1	Εμπειρία στις τεχνολογίες αλληλούχισης επόμενης γενεάς (NGS) για την ανίχνευση μεταλλάξεων	έως 30 μόρια (15 μόρια ανά έτος, έως 2 έτη)	Βεβαίωση προϋπηρεσίας ή συστατική επιστολή εργοδότη - ΕΥ
2	Εμπειρία στην ανάλυση δεδομένων με μεθόδους μηχανικής μάθησης (Machine Learning / Deep Learning)	έως 20 μόρια (10 μόρια ανά έτος, έως 2 έτη)	Πιστοποιητικό σεμιναρίου ή μετεκπαίδευσης / Συστατική Επιστολή εργοδότη - ΕΥ
3	Εμπειρία στην γλώσσα προγραμματισμού Python	έως 20 μόρια (10 μόρια ανά έτος, έως 2 έτη)	Πιστοποιητικό σεμιναρίου ή μετεκπαίδευσης / Συστατική Επιστολή εργοδότη - ΕΥ
4	Εμπειρία στην παρουσίαση αποτελεσμάτων της έρευνας, μέσω συμμετοχής σε επιστημονικά συνέδρια με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση	έως 10 μόρια (5 μόρια ανά συμμετοχή, έως 2 συμμετοχές)	Βεβαίωση συμμετοχής ή πρόγραμμα συνεδρίου

Οι υποψήφιοι που θα συγκεντρώσουν **περισσότερα από 40/80** μόρια θα κληθούν από την Επιτροπή Επιλογής σε συνέντευξη, προκειμένου να εκτιμηθούν η κατάρτιση, οι γνώσεις και οι δεξιότητές τους.

6	Συνέντευξη: 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 τις γνώσεις επί του αντικειμένου, για την προσωπικότητα και τις επικοινωνιακές δεξιότητες των υποψηφίων	έως 20 μόρια
---	---	---------------------

Υποψήφιοι, οι οποίοι δεν προσέρχονται στην συνέντευξη αποκλείονται από την επιλογή.



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



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: *Κριτήριο 1, Κριτήριο 2, Κριτήριο 3, Συνέντευξη, Κριτήριο 4*. 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].**
2. **Βιογραφικό Σημείωμα**
3. **Ευκρινή φωτοαντίγραφα όλων των δικαιολογητικών, όπως βεβαιώσεις, αντίγραφα σπουδών/πιστοποιητικών, δημοσιεύσεις, κ.τ.λ. (βλ. σχετικούς πίνακες)**
4. **Πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης (για τους άρρενες υποψηφίους)**

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι 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 την Δευτέρα 22 Ιουνίου 2026**, 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 (1) θέση με σύμβαση υποτροφίας, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Integrating Multi-Disciplinary Expertise in a Learning and Adaptive European Pandemic Preparedness (LEAPS) (HORIZON-HLTH-2022-DISEASE-07-02 project number 101094685)»***,”

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

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



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

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 :

- 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,
- 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.

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

- Η ανάθεση των έργων θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο υπ' αριθ. (2023) 6805421 - 06/10/2023 συμφωνητικό χορήγησης ενίσχυσης του έργου.
- 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



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



- 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).
- 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.
 - Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ.
 - 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. 4.
 - Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
 - 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 (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 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.





ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης / Συμβάσεις Υποτροφίας

A/a	Ειδικότητα	Αντικείμενο / Παραδοτέα	Διάρκεια / Κόστος	Απαιτούμενα Προσόντα	Επιθυμητά Προσόντα
A	Βιολόγος ή Χημικός ή Μηχανικός ή συναφούς αντικειμένου	Ανάλυση δεδομένων με βάση τις τεχνολογίες NGS, εφαρμογές στην γενωμική ανάλυση	6 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης / 6.000,00 €	<ul style="list-style-type: none">Πτυχίο (BSc) Βιολόγου ή συναφούς ειδικότηταςΜεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) σε συναφές επιστημονικό πεδίο (Βιοεπιστήμες): Μοριακή Βιολογία, Γενετική, Εφαρμογές της Βιολογίας στην Ιατρική, Μοριακή ΔιαγνωστικήΦοίτηση σε πρόγραμμα Διδακτορικών σπουδών στο πεδίο της ΓενωμικήςΆριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας (C2)Επαγγελματική Εμπειρία δύο (2) ετών στην παροχή υπηρεσιών Μοριακής Διάγνωσης	<ul style="list-style-type: none">Εμπειρία στις τεχνολογίες αλληλούχισης επόμενης γενεάς (NGS) για την ανίχνευση μεταλλάξεωνΕργαστηριακή εμπειρία στην κατασκευή μοριακών βιβλιοθηκών NGSΕμπειρία στα συστήματα διασφάλισης ποιότητας ISO 15198Εμπειρία στην απομόνωση νουκλεϊκών οξέων από κλινικά δείγματαΕμπειρία στην παρουσίαση αποτελεσμάτων της έρευνας, μέσω συμμετοχής σε επιστημονικά συνέδρια με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωσηΣυνέντευξη
B	Βιολόγος ή Χημικός ή Φυσικός ή συναφούς ειδικότητας	Ανάλυση δεδομένων με βάση τις τεχνολογίες NGS, εφαρμογές στην γενωμική ανάλυση	6 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης / 6.000,00 €	<ul style="list-style-type: none">Πτυχίο (BSc) Βιολόγου ή συναφούς ειδικότηταςΜεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) σε συναφές επιστημονικό πεδίο: Βιοπληροφορική, Υπολογιστική Βιολογία, Πληροφορική, Ανάλυση Μεγάλων Δεδομένων ή συναφές	<ul style="list-style-type: none">Εμπειρία στις τεχνολογίες αλληλούχισης επόμενης γενεάς (NGS) για την ανίχνευση μεταλλάξεωνΕμπειρία στην ανάλυση δεδομένων με μεθόδους μηχανικής μάθησης (Machine Learning / Deep Learning)Εμπειρία στην γλώσσα προγραμματισμού Python





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

				<ul style="list-style-type: none">• Φοίτηση σε πρόγραμμα Διδακτορικών σπουδών στο πεδίο της Γενωμικής• Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (B2)	<ul style="list-style-type: none">• Εμπειρία στην παρουσίαση αποτελεσμάτων της έρευνας, μέσω συμμετοχής σε επιστημονικά συνέδρια με προφορική ή αναρτημένη ανακοίνωση• Συνέντευξη
--	--	--	--	--	--

