



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 5 Φεβρουαρίου 2020
Αρ. Πρωτ.: 1211

Θέμα: Πρακτικό Επιλογής για την πλήρωση μίας (1) θέσης Υποψηφίου Διδάκτορα στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «Structural and functional studies of nicotinic acetylcholine receptors» & κωδικό 677, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «1η ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΛΙΔΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ» (ΑΔΑ Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος: ΩΒΙΤ46ΨΧ6Τ-ΩΥ7)

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 Ν.4310/2014 «ΦΕΚ 258/Α/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,
3. Το Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/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,
4. Το αρθ. 64 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»,
5. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα,
6. Την υπ' αριθμ. 86107/30.5.2019 Κοινή Απόφαση του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, του Υπουργού Υγείας και του Αναπληρωτού Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 371/11.6.2019) με θέμα: “Ορισμός μελών του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ”.
7. Την υπ. αριθμ. 3788/19.6.2019 απόφαση της 7ης συνεδριάσεως (19.6.2019) του Διοικητικού Συμβουλίου του Ε.Ι.Π., κατά την οποία το Δ.Σ. συγκροτήθηκε σε σώμα [Α.Δ.Α.: ΩΞ0Ψ46ΨΧ6Τ-Ψ7Χ],
8. Την υπ' αριθμ. 3791/19.6.2019 απόφαση του Δ.Σ. με θέμα: «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων από το Διοικητικό Συμβούλιο στον Γενικό Διευθυντή» (ΦΕΚ Β' 2911/12.7.2019),



ΓΓΕΤ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΛΙΔΕΚ
Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

9. Την υπ' αριθμ. 9081/24.12.2019 απόφαση του Δ.Σ., με θέμα "Ορισμός της Προέδρου του Δ.Σ., Ομότιμης Καθηγήτριας Φωτεινής Στυλιανοπούλου ως Αναπληρώτρια Γενική Διευθύντρια" [Α.Δ.Α.: 654Κ46ΨΧ6Τ-ΓΜΕ]
10. Την με αριθμ. 155391/12/19.9.2018 απόφαση χρηματοδότησης του έργου με κωδικό 677,
11. Την με αριθμ. 5556/29.10.2018 σχετική απόφαση της 10ης Συνεδρίας (22.10.2018) του Δ.Σ. του Ινστιτούτου, με την οποία εγκρίθηκε η ανάληψη εκτέλεσης του έργου,
12. Την υπ' αριθμ. 4/3.01.2020 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πλήρωση μίας (1) θέσης υποψηφίου διδάκτορα στο Ελληνικό Ινστιτούτο Παστέρ [Α.Δ.Α.: ΩΒΙΤ46ΨΧ6Τ-ΩΥ7],
13. Το υπ' αριθμ. 1208/5.02.2020 πρακτικό επιλογής της Επιτροπής Αξιολόγησης για την πλήρωση μίας (1) θέσης υποψηφίου διδάκτορα,

Η Πρόεδρος του Δ.Σ. του Ε.Ι.Π. και προσωρινή Γενική Διευθύντρια, αποφάσισε και ενέκρινε το υπ' αριθμ. 1208/5.02.2020 Πρακτικό Επιλογής της Επιτροπής Αξιολόγησης για την πλήρωση μίας (1) θέσης υποψηφίου διδάκτορα στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «Structural and functional studies of nicotinic acetylcholine receptors» & κωδικό 677, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «1η ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΛΙΔΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ», κηρύσσει δε άγωνα την διαδικασία της υπ' αριθμ. 4/3.01.2020 Προσκήσεως εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Επισυνάπτεται το ανωτέρω πρακτικό, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας.

**Η Πρόεδρος του Δ.Σ.
Ομότ. Καθηγ. Φωτεινή Στυλιανοπούλου**

Εσωτερική Διανομή:

Γραφείο Γενικής Διευθύνσεως

Τμήμα Οικονομικών

Τμήμα Διοίκησης / Γραφείο Ανθρωπίνων Πόρων

Τμήμα Διοίκησης / Γραφείο Διαχείρισης Έργων και Ερευνητικών Προγραμμάτων

Επιστημονικό Υπεύθυνο Έργου





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Πρακτικό Επιλογής για την πλήρωση μίας (1) θέσης Υποψηφίου Διδάκτορα στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «Structural and functional studies of nicotinic acetylcholine receptors» & κωδικό 677, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «1η ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΛΙΔΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ»

Τα κάτωθι υπογράφοντα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης Επιστημονικών Συνεργατών, τα οποία ορίστηκαν με την υπ' αριθμ. 5556/29.10.2018 απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Ε.Ι.Π. κατά την 10η/22.10.2018 Συνεδρίασή του, συνεδρίασαν σήμερα 5/2/2020 προκειμένου να αξιολογήσουν τις αιτήσεις υποψηφιότητας όσων ανταποκρίθηκαν στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την Πλήρωση μίας θέσης Υποψηφίου διδάκτορα στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο: «Structural and functional studies of nicotinic acetylcholine receptors» με Κωδικό 677, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «1η ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΛΙΔΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ».

ΘΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ #1

Ειδικότητα:	Βιολόγος ή Βιοχημικός ή Χημικός ή Βιοτεχνολόγος ή άλλου συναφούς αντικειμένου (Βιοϊατρικών Επιστημών)
Ερευνητικό Αντικείμενο:	Μελέτη της επίδρασης φαρμακολογικών ενώσεων στη δομή μεμβρανικών υποδοχέων ή τμημάτων αυτών και συσχέτιση με τα λειτουργικά χαρακτηριστικά των αντίστοιχων υποδοχέων
Απαιτούμενα Προσόντα:	Πτυχίο Βιολογίας ή Βιοχημείας ή Χημείας ή Βιοτεχνολογίας ή άλλου συναφούς αντικειμένου (Βιοϊατρικών Επιστημών). Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις Βιοϊατρικές Επιστήμες (Βιοχημεία, Δομική ή Λειτουργική ή Μοριακή ή Κυτταρική Βιολογία, Κλινική Χημεία, κλπ). Υποψήφιος Διδάκτορας στο πεδίο της Δομικής Βιολογίας. Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας
Επιθυμητά Προσόντα:	Εμπειρία σε βιοχημικές τεχνικές και σε τεχνικές μοριακής βιολογίας Εμπειρία σε εκφράσεις ανασυνδυασμένων πρωτεϊνών σε ετερόλογα συστήματα έκφρασης (π.χ. βακτήρια ζυμομύκητες, κύτταρα εντόμων, κύτταρα θηλαστικών). Εμπειρία σε καθαρισμούς/απομόνωση πρωτεϊνών με χρωματογραφικές τεχνικές. Εμπειρία σε κρυσταλλώσεις πρωτεϊνών και σε ανάλυση δομής πρωτεϊνών. Ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών και επικοινωνίας, επίδειξη πνεύματος συνεργασίας και ομαδικότητας, αξιοπιστία και υπευθυνότητα.

Για την θέση με Κωδικό #1, μέσω της παρατιθέμενης στην πρόσκληση ηλεκτρονικής διεύθυνσής του Ε.Ι.Π., δεν υπεβλήθη καμία υποψηφιότητα.



ΓΓΕΤ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ
INSTITUT PASTEUR HELLENIQUE

Συμπερασματικά

Δεδομένου ότι δεν υπεβλήθη καμία υποψηφιότητα για τη Θέση με **Κωδικό #1**, τα μέλη της Επιτροπής ομοφώνως προτείνουν η προκήρυξη να κηρυχθεί άγονη.

Το παρόν Πρακτικό Επιλογής θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Ελληνικού Ινστιτούτου Παστέρ (www.pasteur.gr) και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Αθήνα, 5/2/2020

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

Δρ Πέτρος Γκιάστας
Επιστημονικός Υπεύθυνος

Δρ Φλωρεντία Παπαστεφανάκη
Ειδική Λειτουργική Επιστήμων Β΄

Δρ Κωνσταντίνος Λαζαρίδης
Εντεταλμένος Ερευνητής



ΓΓΕΤ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΛΙΔΕΚ
Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας