

Αρ.πρωτ. 4810
Αθήνα, 01 Δεκεμβρίου 2017



Προσωρινά Αποτελέσματα Επιλογής Συνεργατών για την θέση με κωδικό **ΣΘΕΝΟΣ-β 1**

στο πλαίσιο της χρηματοδοτούμενης Πράξης
«*ΣΘΕΝΟΣ-β: Στοχευμένες Θεραπευτικές προσεγγίσεις κατά εκφυλιστικών νοσημάτων, με έμφαση τον καρκίνο και τη γήρανση-βελτιστοποίηση των στοχοθετημένων βιοδραστικών ενώσεων*» που υλοποιείται στο
Ινστιτούτο Βιολογίας, Φαρμακευτικής Χημείας και Βιοτεχνολογίας / ΕΙΕ

Σε συνέχεια σχετικής πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος που δημοσιεύθηκε στις 03.11.2017 στις παρακάτω ιστοσελίδες:

http://www.eie.gr/careers_gr.html

- diavgeia.gov.gr/, (ΑΔΑ ΩΟ26469ΗΕΠ-ΓΨΑ)

με αντικείμενο Πλήρωση 16 θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «ΣΘΕΝΟΣ-β: Στοχευμένες Θεραπευτικές προσεγγίσεις κατά εκφυλιστικών νοσημάτων, με έμφαση τον καρκίνο και τη γήρανση-βελτιστοποίηση των στοχοθετημένων βιοδραστικών ενώσεων» (MIS 5002398) και προθεσμία υποβολής βιογραφικών στις 20/11/2017, η αρμόδια Επιτροπή αξιολόγησης Συνεργατών (η οποία ορίστηκε με την από 2017/18/13.10.17/Θ52 σχετική απόφαση του ΔΣ ΕΙΕ) συνεδρίασε στις 22/11/2017, ώρα 12:00, στο γραφείο του Δ/ντή ΙΒΦΧΒ ΕΙΕ, με αντικείμενο την επιλογή συνεργατών για τις θέσεις με κωδικούς ΣΘΕΝΟΣ-β 1, 2, 3, 4, 6 & 12. Το μέλος τακτικό μέλος της επιτροπής επιλογής Δρ. Ζωγράφος επικαλέστηκε κόλλημα για την αξιολόγηση της θέσης με κωδικό ΣΘΕΝΟΣ-β 1 λόγω συγγένειας με την υποψήφια για την θέση αυτή και ως εκ τούτου για την αξιολόγηση της θέσης Σθένος β 1, αντικαταστάθηκε από το αναπληρωματικό μέλος Δρ. Μιχάλη Αλέξη.

Η επιτροπή με την νέα της σύσταση κατέγραψε για τη θέση με κωδικό Σθένος-β 1 όσα αναφέρονται στη συνέχεια.

Για τη θέση με κωδικό ΣΘΕΝΟΣ-β 1 ανταποκρίθηκε στην πρόσκληση η παρακάτω υποψήφια:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ	ΑΡ. ΠΡΩΤ.
ΘΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ Σθένος-β 1		
Αικατερίνη Τσιτσάνου	15.11.17	50/15.11.17

Η αξιολόγηση της υποψηφίας έγινε με βάση τα προσόντα και τα κριτήρια αξιολόγησης που περιγράφονταν στην εν λόγω πρόσκληση, (βλέπε συνημμένους Πίνακες I & II)

Όπως φαίνεται και στον παραπάνω πίνακα, υπήρξε 1 υποψηφιότητα. Η αξιολόγηση της υποψηφίας έγινε με βάση τα προσόντα και τα κριτήρια αξιολόγησης που περιγράφονταν στην εν λόγω πρόσκληση, (βλέπε συνημμένους Πίνακες I & II)

Λαμβάνοντας υπόψη τόσο τα απαιτούμενα προσόντα όσο και τα κριτήρια αξιολόγησης, η Επιτροπή προχώρησε στην τελική αξιολόγηση όπως αυτή περιγράφεται συνοπτικά στον παρακάτω πίνακα:

αα	ΟΝΟΜ/ΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	Κωδικός Θέσης	Απαιτούμενα προσόντα (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	ΣΥΝΟΛΟ
				Βαθμός ¹	Βαθμός ¹	Βαθμός ¹	Βαθμός ²
1	Αικατερίνη Τσιτσάνου	ΣΘΕΝΟΣ-β 1	ΝΑΙ	30	30	40	100

Από την αξιολόγηση αυτή προέκυψε ότι η υποψήφια

- Δρ. Αικατερίνη Τσιτσάνου για την κάλυψη της θέσης ΣΘΕΝΟΣ-β 2 ικανοποιεί όλα τα απαιτούμενα προσόντα καθώς και τα κριτήρια που αξιολογούνται, λαμβάνοντας συνολική βαθμολογία 100/100.

Η Επιτροπή επομένως εισηγείται τη σύναψη σύμβασης εργασίας με

την **Δρ. Αικατερίνη Τσιτσάνου** για την κάλυψη της θέσης ΣΘΕΝΟΣ-β 1 με αντικείμενο: «Κλωνοποίηση, έκφραση, καθαρισμός και κρυστάλλωση της κινάσης BRAFV600E. Κρυσταλλογραφικές μελέτες συμπλόκων των BRAFV600E, GR-LBD και p53Y220C με προσδέτες»

Σημειώνεται ότι η απόφαση της Επιτροπής Επιλογής Συνεργατών θα δημοσιοποιηθεί τόσο μέσω της ιστοσελίδας του ΕΙΕ όσο και μέσω της ιστοσελίδας «ΔΙΑΥΓΕΙΑ». Οι θα υποψήφιοι μπορούν να υποβάλουν στο Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών ενστάσεις μέσα σε αποκλειστική προθεσμία πέντε (5) εργάσιμων ημερών, η οποία αρχίζει από την ημέρα της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης. Η ένσταση υποβάλλεται στη Γραμματεία του Ινστιτούτου Βιολογίας, Φαρμακευτικής Χημείας και Βιοτεχνολογίας του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών, Λεωφ. Βασιλέως Κωνσταντίνου 48, Αθήνα. Οι εμπρόθεσμες ενστάσεις εξετάζονται τελεσίδικα από το ΕΙΕ εντός δώδεκα (12) εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής.

Σημειώνεται ότι όλοι οι υποψήφιοι θα έχουν δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων. Επίσης σημειώνεται, ότι το δικαίωμα της πρόσβασης στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης των άλλων υποψηφίων, ασκείται υπέρ του αιτούντος υπό τον όρο τήρησης των προβλεπομένων στο υπό στοιχείο Γ/ΕΞ/4163- 1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπο του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιων των αρμόδιων δικαστηρίων.

Μετά το πέρας της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων και εφόσον δεν υπάρχουν ενστάσεις που αναιρούν την εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης, τα παραπάνω αποτελέσματα θα θεωρηθούν οριστικά.

Η Επιτροπή Επιλογής Συνεργατών

Δρ. Α. Πίντζας

Δρ. Θ. Καλογεροπούλου

Δρ Μ. Αλέξης

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι. Βασικά στοιχεία της θέσης με κωδικό ΣΘΕΝΟΣ-β 1

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ
Θέσεις Μεταδιδακτορικών Συνεργατών					
1	ΣΘΕΝΟΣ-β 1	Χημικός	Κλωνοποίηση, έκφραση, καθαρισμός και κρυστάλλωση της κινάσης BRAFV600E. Κρυσταλλογραφικές μελέτες συμπλόκων των BRAFV600E, GR-LBD και p53Y220C με προσδέτες	Διδακτορικό Δίπλωμα στη Χημεία ή Βιολογία	Μεταδιδακτορική εμπειρία (α) στην κλωνοποίηση, έκφραση και καθαρισμό ανασυνδυασμένων πρωτεϊνών, (β) στην κρυστάλλωση ανασυνδυασμένων πρωτεϊνών με ρομποτικές και συμβατικές τεχνικές και (γ) στο χαρακτηρισμό των συμπλόκων ανασυνδυασμένων πρωτεϊνών με μικρά μόρια με τη τεχνική της πρωτεϊνικής κρυσταλλογραφίας ακτίνων Χ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ. Κριτήρια αξιολόγησης/συντελεστές βαρύτητας της θέσης με κωδικό ΣΘΕΝΟΣ-β 1

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (%)
Θέσεις Μεταδιδακτορικών Συνεργατών			
1	ΣΘΕΝΟΣ-β 1	Μεταδιδακτορική εμπειρία στην κλωνοποίηση, έκφραση και καθαρισμό ανασυνδυασμένων πρωτεϊνών	30
		Μεταδιδακτορική εμπειρία στην κρυστάλλωση ανασυνδυασμένων πρωτεϊνών με ρομποτικές και συμβατικές τεχνικές	30
		Μεταδιδακτορική εμπειρία στο χαρακτηρισμό των συμπλόκων ανασυνδυασμένων πρωτεϊνών με μικρά μόρια με τη τεχνική της πρωτεϊνικής κρυσταλλογραφίας ακτίνων Χ.	40