



Προσωρινά Αποτελέσματα Επιλογής Συνεργατών για την θέση με κωδικό **ΣΘΕΝΟΣ-β 10**

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 7/12/2017 στις παρακάτω ιστοσελίδες:

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

- diavgeia.gov.gr/, (ΑΔΑ: ΩΜΘΣ469ΗΕΠ-7ΩΤ)

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 22/12/2017, η αρμόδια Επιτροπή αξιολόγησης Συνεργατών (η οποία ορίστηκε με την από 2017/18/13.10.17/Θ52 σχετική απόφαση του ΔΣ ΕΙΕ) συνεδρίασε στις 28/12/2017 ώρα 14:00, στο γραφείο του Δ/ντή ΙΒΦΧΒ ΕΙΕ, με αντικείμενο την επιλογή συνεργατών για τη θέση με κωδικό ΣΘΕΝΟΣ-β 10. Για τη θέση αυτή κατέγραψε όσα αναφέρονται στη συνέχεια

Για τη θέση με κωδικό ΣΘΕΝΟΣ-β 10 ανταποκρίθηκαν στην πρόσκληση οι παρακάτω υποψήφιοι:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ	ΑΡ. ΠΡΩΤ.
ΘΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ Σθένος-β 10		
ΙΩΑΝΝΗΣ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ	11.12.2017	111/13.12.17
ΥΑΚΙΝΘΗ ΜΠΑΤΣΗ	19.12.2017	113/19.12.17
ΙΟΚΑΣΤΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΔΩΔΗ	21.12.2017	118/21.12.17

Όπως φαίνεται και στον παραπάνω πίνακα, υπήρξαν 3 υποψηφιότητες. Η αξιολόγηση των υποψηφίων 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:

α α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	Απαιτούμενα προσόντα (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	ΣΥΝΟΛΟ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
			Βαθμός ¹	Βαθμός ¹	Βαθμός ¹	Βαθμός ²	
ΘΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ Σθένος-β 10							
1	ΙΩΑΝΝΗΣ ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ	ΝΑΙ	60	30		90	Διαθέτει τα απαιτούμενα προσόντα και επιπλέον εμπειρία στην οργανική σύνθεση βιοδραστικών ενώσεων (κυρίως αντιφλεγμονώδη).
2	ΥΑΚΙΝΘΗ ΜΠΑΤΣΗ	ΝΑΙ	70	30		100	Διαθέτει τα απαιτούμενα προσόντα και επιπλέον εμπειρία στην οργανική σύνθεση βιοδραστικών ενώσεων (κυρίως ως δυνητικοί αναστολείς της BRAFV600E, που αποτελεί το γνωστικό αντικείμενο της προκήρυξης). Επιπρόσθετα, είναι εγγεγραμμένη ως Υποψήφιος Διδάκτορας στο γνωστικό αντικείμενο της προκήρυξης.
3	ΙΟΚΑΣΤΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΔΩΔΗ	ΝΑΙ	60	30		90	Διαθέτει τα απαιτούμενα προσόντα και επιπλέον εμπειρία στην οργανοκατάλυση και στην οργανική σύνθεση βιοδραστικών ενώσεων (κυρίως αναστολείς φωσφολιπάσης A2).

¹ 0-100 x συντελεστής % / 100

² Άριστα 100

Λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω η Επιτροπή επέλεξε τη **κα ΥΑΚΙΝΘΗ ΜΠΑΤΣΗ** για την κάλυψη της θέσης **ΣΘΕΝΟΣ-β 10**, λαμβάνοντας συνολική βαθμολογία 100/100.

Η Επιτροπή επομένως εισηγείται τη σύναψη σύμβασης υποτροφίας με την ΥΑΚΙΝΘΗ ΜΠΑΤΣΗ για την κάλυψη της θέσης ΣΘΕΝΟΣ-β 10 με αντικείμενο «*Σύνθεση ετεροκυκλικών αναστολέων της κινάσης BRAFV600E*»

Σημειώνεται ότι η απόφαση της Επιτροπής Επιλογής Συνεργατών θα δημοσιοποιηθεί τόσο μέσω της ιστοσελίδας του ΕΙΕ όσο και μέσω της ιστοσελίδας «ΔΙΑΥΓΕΙΑ». Οι 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

στοιχεία 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 ενώπιον 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 Σ. Ζωγράφος

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι. Βασικά στοιχεία των θέσεων με κωδικούς ΣΘΕΝΟΣ-β 10

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ
Θέσεις Υποτρόφων / Υποψηφίων Διδασκόντων					
1	ΣΘΕΝΟΣ-β 10	Χημικός	Σύνθεση ετεροκυκλικών αναστολέων της κινάσης BRAFV600E	Πτυχίο Χημείας και Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης	Εμπειρία στην οργανική σύνθεση και στη σύνθεση και χαρακτηρισμό ετεροκυκλικών βιοδραστικών ενώσεων. Εμπειρία στη χρήση φασματογράφων NMR, μάζας και IR.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ. Κριτήρια αξιολόγησης/συντελεστές βαρύτητας θέσεων με κωδικούς ΣΘΕΝΟΣ-β 10

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (%)
Θέσεις Υποτρόφων / Υποψηφίων Διδασκόντων			
1	ΣΘΕΝΟΣ-β 10	Εμπειρία στην οργανική σύνθεση και στη σύνθεση, και χαρακτηρισμό ετεροκυκλικών βιοδραστικών ενώσεων.	70
		Εμπειρία στη χρήση φασματογράφων NMR, μάζας και IR.	30