



Αρ.πρωτ. 597  
Αθήνα, 05.12.2019

## Προσωρινά Αποτελέσματα Επιλογής Συνεργατών για τη θέση με κωδικό **ALGOSMETIC 1**

στο πλαίσιο του χρηματοδοτούμενου έργου «Απομόνωση και χαρακτηρισμός μεταβολιτών από μακροφύκη των Ελληνικών θαλασσών με αντιγηραντικές, επουλωτικές και ανασταλτικές της μελανογένεσης ιδιότητες» με ακρωνύμιο ALGOSMETIC, κωδικό πρότασης Τ6ΥΒΠ-00474 και κωδικό πράξης (MIS) 5045817 της Δράσης Ειδικές Δράσεις «Υδατοκαλλιέργειες» - «Βιομηχανικά Υλικά» - «Ανοιχτή Καινοτομία στον Πολιτισμό»

Σε συνέχεια σχετικής πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος που δημοσιεύθηκε στις 18/11/2019 στις παρακάτω ιστοσελίδες:

[http://www.eie.gr/careers\\_gr.html](http://www.eie.gr/careers_gr.html)

- [diavgeia.gov.gr/](http://diavgeia.gov.gr/), (ΑΔΑ: 6ΖΝΑ469ΗΕΠ-ΔΙΣ)

με αντικείμενο Πλήρωση μιας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Απομόνωση και χαρακτηρισμός μεταβολιτών από μακροφύκη των Ελληνικών θαλασσών με αντιγηραντικές, επουλωτικές και ανασταλτικές της μελανογένεσης ιδιότητες» με ακρωνύμιο ALGOSMETIC, κωδικό πρότασης Τ6ΥΒΠ-00474 και κωδικό πράξης (MIS) 5045817 της Δράσης Ειδικές Δράσεις «Υδατοκαλλιέργειες» - «Βιομηχανικά Υλικά» - «Ανοιχτή Καινοτομία στον Πολιτισμό» και προθεσμία υποβολής βιογραφικών στις 03/12/2019, η αρμόδια Επιτροπή αξιολόγησης Συνεργατών (η οποία ορίστηκε με την από 2019/14/03.07.2019 σχετική απόφαση του ΔΣ ΕΙΕ) συνεδρίασε στις 05/12/2019, ώρα 10:00, στο γραφείο 126 του ΙΧΒ/ΕΙΕ, με αντικείμενο την επιλογή συνεργατών **για τη θέση με κωδικό ALGOSMETIC 1**.

Η επιτροπή κατέγραψε για τη θέση με κωδικό ALGOSMETIC 1 όσα αναφέρονται στη συνέχεια.

Για τη θέση με κωδικό **ALGOSMETIC 1** ανταποκρίθηκαν στην πρόσκληση οι παρακάτω:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ	ΑΡ. ΠΡΩΤ.
<b>ΘΕΣΗ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ ALGOSMETIC 1</b>		
<b>Σοφία Λαγουμτζή</b>	27/11/2019	576/27.11.2019
<b>Μαρία Καριπίδου</b>	02/12/2019	585/02.12.2019
<b>Ελένη Τσαλίκη</b>	03/12/2019	590/03.12.2019

Όπως φαίνεται και στον παραπάνω πίνακα, υπήρξαν τρεις υποψηφιότητες. Η αξιολόγηση της υποψηφίων έγινε με βάση τα προσόντα και τα κριτήρια αξιολόγησης που περιγράφονταν στην εν λόγω πρόσκληση, (βλέπε συνημμένους Πίνακες Ι & ΙΙ)



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	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	Απαιτούμενα προσόντα (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	ΣΥΝΟΛΟ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
			Βαθμός <sup>1</sup>	Βαθμός <sup>1</sup>	Βαθμός <sup>1</sup>	Βαθμός <sup>1</sup>	Βαθμός <sup>1</sup>	Βαθμός <sup>2</sup>	
1	<b>Σοφία Λαγουμτζή</b>	ΝΑΙ	30	20	20	20	10	100	Διαθέτει όλα τα απαιτούμενα προσόντα και όλα τα επιθυμητά προσόντα.
2	<b>Μαρία Καριπίδου</b>	ΝΑΙ	0	20	20	0	10	50	Διαθέτει όλα τα απαιτούμενα προσόντα και κάποια από τα επιθυμητά προσόντα.
3	<b>Ελένη Τσαλίκη</b>	ΝΑΙ	0	20	20	10	10	60	Διαθέτει όλα τα απαιτούμενα προσόντα και κάποια από τα επιθυμητά προσόντα.

Από την αξιολόγηση αυτή προέκυψε ότι για την κάλυψη της θέσης ALGOSMETIC 1, η υποψήφια **ΣΟΦΙΑ ΛΑΓΟΥΜΤΖΗ** ικανοποιεί όλα τα απαιτούμενα προσόντα καθώς και τα κριτήρια που αξιολογούνται, λαμβάνοντας συνολική βαθμολογία 100/100.

Η Επιτροπή επομένως εισηγείται τη σύναψη σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου με την ΣΟΦΙΑ ΛΑΓΟΥΜΤΖΗ για την κάλυψη της θέσης ALGOSMETIC 1 με αντικείμενο «*Αξιολόγηση της αντιγηραντικής δράσης εκχυλισμάτων μακροφυκών και απομονωμένων μεταβολιτών στο μοντέλο της αναδιπλασιαστικής γήρανσης και στο μοντέλο του C. elegans*».

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 επομένη ημέρα της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης. Η ένσταση υποβάλλεται στη Γραμματεία του Ινστιτούτου Βιολογίας, Φαρμακευτικής Χημείας και Βιοτεχνολογίας του Εθνικού Ίδρυματος 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 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. Ν. Χονδρογιάννη

Δρ. Βασιλική Πλέτσα

Δρ Θ. Κατσιλά



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης.**

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ως κριτήρια αποκλεισμού)	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΕΝΑΡΞΗ	ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)	ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΟΥΔΩΝ
<b>Θέση Υποτρόφου / Υποψήφιου (ας) Διδάκτορα ή εν δυνάμει Υποψήφιου (ας) Διδάκτορα</b>								
1	<b>ALGOSMETIC 1</b>	Απόφοιτος Βιολογίας ή Βιοεπιστημών	Αξιολόγηση της αντιγηραντικής δράσης εκχυλισμάτων μακροφυκών και απομονωμένων μεταβολιτών στο μοντέλο της αναδιπλασιαστικής γήρανσης και στο μοντέλο του <i>C. elegans</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Πτυχίο Βιολογίας ή Βιοεπιστημών</li> <li>Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εμπειρία σε χρήση του οργανισμού <i>C. elegans</i></li> <li>Εμπειρία σε κυτταροκαλλιέργεια</li> <li>Γνώση βασικών τεχνικών μοριακής και κυτταρικής βιολογίας και βιοχημείας</li> <li>Προηγούμενη εμπειρία σε μελέτες γήρανσης και ηλικιο-εξαρτώμενων ασθενειών</li> <li>Μεταπτυχιακό δίπλωμα στη Βιολογία ή Βιοχημεία ή Γενετική</li> </ul>	01/12/2019	12 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης	Πτυχιούχος Τμήματος Βιοεπιστημών*



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ. Κριτήρια αξιολόγησης/συντελεστές βαρύτητας

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΚΥΡΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (για τους υποψηφίους που καλύπτουν τα απαιτούμενα προσόντα)	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (%)	ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
<b>Θέση Υποτρόφου / Υποψήφιου (ας) Διδάκτορα ή εν δυνάμει Υποψήφιου (ας) Διδάκτορα</b>				
1	<b>ALGOSMETIC 1</b>	Πτυχίο Βιολογίας ή Βιοεπιστημών	Κριτήριο Αποκλεισμού	Φ. Καλατζή 2107273868 (fotkalatzi@eie.gr)
		Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας	Κριτήριο Αποκλεισμού	
		Εμπειρία σε χρήση του οργανισμού <i>C. elegans</i>	30	
		Εμπειρία σε κυτταροκαλλιέργεια	20	
		Γνώση βασικών τεχνικών μοριακής και κυτταρικής βιολογίας και βιοχημείας	20	
		Προηγούμενη εμπειρία σε μελέτες γήρανσης και ηλικιο-εξαρτώμενων ασθενειών	20	
		Μεταπτυχιακό δίπλωμα στη Βιολογία ή Βιοχημεία ή Γενετική	10	