



Κομοτηνή, 19-12-2019  
Α.Π. 43999

#### ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΘΕΜΑ:** Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 42658/12.12.2019 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 37885/14.11.2019 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΘΕΜΕΛΙΩΔΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ (BIOIMAGING-GR) - ΥΠΟΕΡΓΟ 9», (MIS 5002755) το οποίο υποβλήθηκε στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος Επιχειρηματικότητα Ανταγωνιστικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ) και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), με Επιστημονικά Υπεύθυνη την κα Μαρία Κόφα, Αν. Καθηγήτρια του Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δ.Π.Θ. και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας Δ.Π.Θ με κωδικό έργου Κ.Ε: 82005, ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός 5 εργάσιμων ημερών από την κοινοποίηση του ως άνω πρακτικού. Το πρακτικό κοινοποιείται με την ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <http://rescom.duth.gr/anakoinwseis/theseis-apasxolisis>).

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών  
και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Καθηγήτρια Μαρία Μιχαλοπούλου  
Αντιπρύτανης Δ.Π. Θράκης

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων

Ημερομηνία, 10/12/2019

Προς: ΕΛΚΕ ΔΠΘ

**Τίτλος και κωδικός Έργου:** ΥΠΟΕΡΓΟ 9 "BIOIMAGING - GR - DUTH" της Πράξης «Ελληνική Ερευνητική Υποδομή για την Απεικόνιση και Παρακολούθηση Θεμελιωδών Διεργασιών στη Βιολογία και την Ιατρική (BIOIMAGING-GR)» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5002755 (ΚΕ:82005)

**Χρηματοδότηση:** από ΕΤΠΑ και ΕΘΝΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ

**Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Μαρία Κόφφα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

**Τμήμα:** Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, ΔΠΘ

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 10-12-2019, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ ΣΥΝ393/22.11.2017 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Κόφφα Μαρία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Τμήματος Μοριακής Βιολογίας & Γενετικής του Δ.Π.Θ., ως Πρόεδρος,
- 2) Ιωάννα Μαρουλάκου, Καθηγήτρια Τμήματος Μοριακής Βιολογίας & Γενετικής του Δ.Π.Θ., ως Μέλος
- 3) Αικατερίνη Κατσάνη, Επίκουρος Καθηγήτρια Τμήματος Μοριακής Βιολογίας & Γενετικής του Δ.Π.Θ., ως Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. **37885/14-11-2019 (ΑΔΑ 6ΒΧ146ΨΖΥ1-Φ9Η)**, Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου

#### 1. «Ερευνητή / Βιολόγο ή Φυσικό (Α/Α: 1),

συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) ΑυγήΤσώλου

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ				
Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Απαιτούμενο προσόν - Κριτήριο- Πτυχίο	Απαιτούμενο προσόν-Κριτήριο – Γνώσεις Αγγλικών	Απαιτούμενο προσόν-Κριτήριο- Τουλάχιστον μία συστατική επιτολή	Αποδοχή πρότασης
Αυγή Τσώλου	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Η βαθμολογία των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης παρουσιάζεται στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

<b>Σειρά Κατάταξης</b>	1
<b>Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου</b>	Αυγή Τσώλου
<b>Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο Βαθμός Πτυχίου</b>	7,5
<b>Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο</b> Γνώση αγγλικών και προσκόμιση πτυχίου αγγλικών επιπέδου B2: 2 βαθμούς για B2, 3 βαθμούς για C1 και 5 βαθμούς για C2	5
<b>Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο</b> Εμπειρία σε μεθόδους μικροσκοπίας, κατ' ελάχιστον 3 έτη 10 βαθμοί και 2 βαθμοί ανά επιπλέον έτος εμπειρίας, έως 5 επιπλέον έτη (max 20 βαθμοί)	20
<b>Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο</b> εμπειρία στην κυτταροκαλλιέργεια και σε τεχνικές κυτταρικής βιολογίας και βιοχημείας, κατ' ελάχιστον 3 έτη, 10 βαθμοί και 2 βαθμοί ανά επιπλέον έτος εμπειρίας, έως 5 επιπλέον έτη (max 20 βαθμοί)	20
<b>Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο</b> Μεταπτυχιακό δίπλωμα συναφές με τη Μοριακή και Κυτταρική Βιολογία	10
<b>Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο</b> Διδακτορικό δίπλωμα συναφές με τη Μοριακή και Κυτταρική Βιολογία	10
<b>Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο</b> Επιπλέον συστατικές επιστολές, δημοσιεύσεις	10
<b>Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο</b> Προσωπική συνέντευξη: 0-15 βαθμοί	15
<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>	97,5

## 2. «Ερευνητή / Φυσικού (Α/Α: 2)

συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

1) Στυλιανός Διδασκάλου

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ					
Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Απαιτούμενο προσόν - Κριτήριο- Πτυχίο	Απαιτούμενο προσόν- Κριτήριο – Γνώσεις Αγγλικών	Απαιτούμενο προσόν- Κριτήριο- Τουλάχιστον μία συστατική επιτολή	Για τους άρρενες υποψήφιους εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη απαλλαγή από αυτές καθ' όλη τη διάρκεια του έργου	Αποδοχή πρότασης
Στυλιανός Διδασκάλου	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Η βαθμολογία των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης παρουσιάζεται στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

Σειρά Κατάταξης	1
Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Στυλιανός Διδασκάλου
Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο Βαθμός Πτυχίου	7,5
Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο Γνώση αγγλικών και προσκόμιση πτυχίου αγγλικών επιπέδου B2: 2 βαθμούς για B2, 3 βαθμούς για C1 και 5 βαθμούς για C2	2
Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο Εμπειρία σε μεθόδους μικροσκοπίας, κατ' ελάχιστον 1 έτος: 12 βαθμοί	12
Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο Εμπειρία προγραμματισμού και ανάλυσης εικόνας, κατ' ελάχιστον 1 έτος: 12 βαθμοί	12
Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο Μεταπτυχιακό δίπλωμα συναφές με τη Μοριακή και Κυτταρική Βιολογία	12
Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο Επιπλέον συστατικές επιστολές, δημοσιεύσεις	5
Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο Προσωπική συνέντευξη: 0-15 βαθμοί	15
<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>	<b>65,5</b>

Σύμφωνα με τους ανωτέρω Πίνακες Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της **Αυγής Τσώλου για τη θέση «Ερευνητή / Βιολόγο ή Φυσικό (Α/Α: 1) και του Στυλιανού Διδασκάλου, για τη θέση «Ερευνητή /Φυσικού (Α/Α: 2),** βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσαν, ικανοποιούν τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνες με την ανωτέρω Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος. Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε **θετικά**, την ανάθεση των ανωτέρω έργων, **στην κα Αυγή Τσώλου και στον κ. Στυλιανό Διδασκάλου.** Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τους εν λόγω υποψηφίους θα επαναληφθεί η διαδικασία της Πρόσκλησης εκδήλωσης Ενδιαφέροντος , καθ ότι δεν εξεδήλωσε ενδιαφέρον για καμιά από τις 2 θέσεις άλλος υποψήφιος.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημέρα ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στη διεύθυνση:

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΔΠΘ

Κτίριο Πρυτανείας – Πανεπιστημιούπολη Κομοτηνής

Γραφείο Πρωτοκόλλου

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν σχετίζονται με έως γ' βαθμού συγγένεια εξ αίματος ή ανιχνιστέας με οποιονδήποτε υποψήφιο και δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με την επιλεγείσα.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α)Κοφφα Μαρία



Αναπλ. Καθηγήτρια

ΔΠΘ

Β)Μαρουλάκου Ιωάννα



Καθηγήτρια

ΔΠΘ

Γ) Αικατερίνη Κατσάνη



Επικ. Καθηγήτρια

ΔΠΘ