

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ**

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας



1873377

Βόλος, 29/1/2020

Αρ. Πρωτ.: ΕΞΕ0000694/001

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ 2/2020ης - 28/01/2020
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΤΑΜΕΛΟΥΣ ΟΡΓΑΝΟΥ ΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ Π.Θ.**

(Αριθμός Απόφασης 9/2/2020)

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, ύστερα από πρόσκληση της Προέδρου, Αν. Καθηγήτριας Ιωάννας Λαλιώτου (αρ. πρωτ. 1570/24.01.2020), συγκεντρώθηκε σήμερα Τρίτη 28-01-2020 και ώρα 14.30, στο Βόλο, στην αίθουσα συνεδριάσεων της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΚΕ Π.Θ., οδός Γιαννιτσών και Λαχανά, Παλαιά, Συγκρότημα Τσαλαπάτα και πραγματοποίησε την 2/2020 Συνεδρίασή του.

Παρόντες ήταν η κ. Ιωάννα Λαλιώτου, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ., η κ. Χαρίκλεια Σταθοπούλου - Βασιλονικολού, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ. και οι κ.κ. Μαρί - Νοέλ Ντυκέν, Παντελεήμων Μπάγκος, Βασίλειος Κανακούδης και Γεώργιος Σίμος, μέλη της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.

Από τη Συνεδρίαση απουσίαζε ο κ. Δημήτριος Βαφειδής, μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.

Η κ. Χαρίκλεια Σταθοπούλου - Βασιλονικολού, ήταν παρούσα μέσω τηλεδιάσκεψης. Στη Συνεδρίαση παρέστη ο Αν. Προϊστάμενος της Μ.Ο.Δ.Υ. του ΕΛΚΕ, κ. Μεσαλούρης Δημήτριος, χωρίς δικαίωμα ψήφου (παρ. 9, άρθρο 53, Ν. 4485/2017), ύστερα από σχετική πρόσκληση.

Καθήκοντα γραμματέα του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών άσκησε η κα Καλιγέρη Μαρία, υπάλληλος της Μ.Ο.Δ.Υ. του ΕΛΚΕ.

Η Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, μετά την διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας, κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Θέμα 9ο) Ορισμός & πρακτικά επιτροπών ε. Έγκριση πρακτικών των επιτροπών αξιολόγησης υποψηφιοτήτων σε συνέχεια προσκλήσεων εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων και έγκριση αναθέσεων έργου στο πλαίσιο των προγραμμάτων

Κωδ. 5781 με τίτλο: "Εφαρμογές καινοτόμων τεχνολογιών για αύξηση της ανταγωνιστικότητας του ελληνικού κρέατος. (GreQuM)" με επιστημονικά υπεύθυνο: Κουρέτας Δημήτριος.

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη:

1. Το ΦΕΚ 4188/24.09.2018 «Έγκριση της διάρθρωσης της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (Μ.Ο.Δ.Υ.) του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και ορισμός υπευθύνων».
2. Το ΦΕΚ 523/16.02.2018 «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του άρθρου 54 του ν.4485/2017 (ΦΕΚ 114/04.08.2017), της Ολομέλειας της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, στο συγκροτημένο Ειδικό Επταμελές Όργανο».
3. Το ΦΕΚ 5237/22.11.2018 «Εκχώρηση του δικαιώματος της υπογραφής στην Αντιπρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας».
4. Τις διατάξεις του άρθρου 64 του Ν.4485/2017, «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
5. Τις διατάξεις του άρθρου 11 του Ν.4521/2018 «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις».
6. Τις διατάξεις του Ν.4589/2019 «Συνέργειες Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τα Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, Παλλημνιακό Ταμείο και άλλες διατάξεις».
7. Τις διατάξεις του Ν.3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις».
8. Τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 27 του Ν. 2682/1999 (ΦΕΚ Α' 16/8.2.1999) «Διαρρυθμίσεις στη φορολογία των αυτοκινήτων οχημάτων και άλλες διατάξεις.»
9. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ όπως ισχύει.
10. Την εγκριτική απόφαση του ετήσιου προϋπολογισμού του έργου όπως ισχύει (ΑΔΑ ΨΒΞ8469Β7Ξ-Ρ14), με τον οποίο διαπιστώθηκε η επάρκεια των σχετικών πιστώσεων.
11. Το με αρ. πρωτ. ΕΙΣ0057909/03-12-2019 τεκμηριωμένο αίτημα του Επιστημονικά Υπευθύνου, σχετικά με την αναγκαιότητα σύναψης σύμβασης απασχόλησης σε φυσικό πρόσωπο για την ομαλή υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου του έργου.
12. Την με αρ. πρωτ. ΕΞΕ0063829/23-12-2019 εγκεκριμένη Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. (ΑΔΑ 9ΡΘ9469Β7Ξ-16Θ)
13. Τη συγκρότηση της επιτροπής αξιολόγησης (ΑΔΑ ΩΖΠ8469Β7Ξ-ΤΔΞ) .
14. Το με αρ. πρωτ. ΕΙΣ0000694/16-01-2020 Πρακτικό Αξιολόγησης των προτάσεων από την ορισθείσα επιτροπή.
15. Την απρόσκοπτη υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου του έργου.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

και εγκρίνει:

Α) Το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης Υποψηφίων, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο στοιχείο της παρούσης, δυνάμει της με αρ. πρωτ. ΕΞΕ0063829/23-12-2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, την ανάθεση του έργου, την υπογραφή σύμβασης και τη διάθεση των αντίστοιχων πιστώσεων, με δυνατότητα (μέσα στα πλαίσια και τις δυνατότητες του έργου) της παράτασης της χρονικής διάρκειάς της ή της εξέλιξης του φυσικού και οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης, υπό την προϋπόθεση ότι θα έχουν πραγματοποιηθεί, είτε ανακλήσεις είτε πρόσθετες δεσμεύσεις ποσών ως εξής:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΠΑΤΟΥΝΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
ΑΦΜ	150598373
ΔΟΥ	Β ΛΑΡΙΣΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	ΠΑΝΔΩΡΑΣ 40
ΠΟΛΗ	ΛΑΡΙΣΑ
EMAIL	anastasia.pat93@hotmail.com

Χρήση	Κωδικός	Περιγραφή Κατηγορίας Δαπάνης	Διαμορφω- μένος Π/Υ	Ειδικότερη Απασχόληση	Μερικό Σύνολο	ΦΠΑ	Σύνολο
2019	1.5	ΑΜΟΙΒΕΣ ΛΟΙΠΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (ΙΔΟΧ) - 60.00	0.00	Πρωτόκολλο επεξεργασίας, σίπησης, αποθήκευσης και μεθοδολογία συλλογής δειγμάτων ιστών και γάλακτος. Εκτίμηση εξειδοαναγωγικής κατάστασης των δειγμάτων ιστών και γάλακτος. Καταγραφή και συσχέτιση των χημικών αναλύσεων όλων των δειγμάτων ώστε να δημιουργηθεί μία τράπεζα δεδομένων με τα στοιχεία που θα προκύψουν. Τα στοιχεία θα χρησιμοποιηθούν για τη δημιουργία ηλεκτρονικής πλατφόρμας βασισμένης σε τεχνολογίες νέφους (cloud-based) για τη λεπτομερή ανάλυση των αποτελεσμάτων που θα προκύψουν από την προηγούμενη ενότητα.	0.01	0.00	0.01
2020	1.5	ΑΜΟΙΒΕΣ ΛΟΙΠΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (ΙΔΟΧ) - 60.00	14.303.28	Πρωτόκολλο επεξεργασίας, σίπησης, αποθήκευσης και μεθοδολογία συλλογής δειγμάτων ιστών και γάλακτος. Εκτίμηση εξειδοαναγωγικής κατάστασης των δειγμάτων ιστών και γάλακτος. Καταγραφή και συσχέτιση των χημικών αναλύσεων όλων των δειγμάτων ώστε να δημιουργηθεί μία τράπεζα δεδομένων με τα στοιχεία που θα προκύψουν. Τα στοιχεία θα χρησιμοποιηθούν για τη δημιουργία ηλεκτρονικής πλατφόρμας βασισμένης σε τεχνολογίες νέφους (cloud-based) για τη λεπτομερή ανάλυση των αποτελεσμάτων που θα προκύψουν από την προηγούμενη ενότητα.	0.00	0.00	0.00
2020	1.5	ΑΜΟΙΒΕΣ ΛΟΙΠΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (ΙΔΟΧ) - 60.00	14.303.28	Πρωτόκολλο επεξεργασίας, σίπησης, αποθήκευσης και μεθοδολογία συλλογής δειγμάτων ιστών και γάλακτος. Εκτίμηση εξειδοαναγωγικής κατάστασης των δειγμάτων ιστών και γάλακτος. Καταγραφή και συσχέτιση των χημικών αναλύσεων όλων των δειγμάτων ώστε να δημιουργηθεί μία τράπεζα δεδομένων με τα στοιχεία που θα προκύψουν. Τα στοιχεία θα χρησιμοποιηθούν για τη δημιουργία ηλεκτρονικής πλατφόρμας βασισμένης σε τεχνολογίες νέφους (cloud-based) για τη λεπτομερή ανάλυση των αποτελεσμάτων που θα προκύψουν από την προηγούμενη ενότητα.	14.303.28	0.00	14.303.28

Β) Την κατάταξη των υποψηφίων σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

Θέση 1		
α/α	Όνοματεπώνυμο	Βαθμολογία
1	ΠΑΤΟΥΝΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	56,39/80

Γ) Εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ, Αν .Καθ. Λαλιώτου Ιωάννα για την υπογραφή των σχετικών συμβάσεων εργασίας ορισμένου χρόνου ιδιωτικού δικαίου α) μετά την παρέλευση της προθεσμίας των 5 εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ, για την υποβολή ένστασης επί του αποτελέσματος (εφόσον απαιτείται) και β) την προσκόμιση των απαιτούμενων δικαιολογητικών για τη σύναψη των συμβάσεων από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο του έργου. Ως ημερομηνία λήξης της σύμβασης ορίζεται η 31-12-2020.

Δ) Οι υπηρεσίες θα παραδοθούν και θα παραληφθούν από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο του έργου.

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Π.Θ.

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ιωάννα Λαλιώτου