

Αθήνα, 04/02/2021

Αρ. Πρωτ: 4906

**Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ω Ν**

**Της 3ης Συνεδρίας της 03/02/2021 της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Γ.Π.Α. [μέσω τηλεδιάσκεψης σύμφωνα με το Νόμο 4485/2017 (ΦΕΚ 114/Α/4-8-2017), άρθρο 53 παρ. 7].**

- ΠΑΡΟΝΤΕΣ:
1. Σταύρος Ζωγραφάκης, Πρόεδρος
  2. Ελένη Μήλιου, μέλος
  3. Ευθυμία Τσακαλίδου, μέλος
  4. Εμμανουήλ Φλεμετάκης, μέλος
  5. Γεώργιος Ευθυμίου, μέλος
  6. Παναγιώτης Τριβέλλας, μέλος
  7. Ανδρέας Δριχούτης, μέλος
  8. Π. Ρεκλείτης, αν. μέλος (συμμετείχε χωρίς δικαίωμα ψήφου)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Κωνσταντίνα Κατσιμπρινάκη

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΕΩΣ**

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
8. Προμήθειες Δημοσίων Συμβάσεων και Προσκλήσεις Φυσικών Προσώπων σε έργα

9. ....

### 13. Διάφορα

*Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης αποφασίζει και εγκρίνει ομόφωνα το παρακάτω θέμα πλην των περιπτώσεων που μέλος της Επιτροπής εμπλέκεται ως Επιστημονικός Υπεύθυνος ή με οποιαδήποτε άλλη ιδιότητα σε κάποιο από αυτά. Σε αυτές τις περιπτώσεις το ενδιαφερόμενο μέλος απέχει της ψηφοφορίας.*

#### **ΘΕΜΑ 8.2.Β:** Πρακτικά Αξιολόγησης Προσκλήσεων Φυσικών Προσώπων

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης έχοντας υπόψη:

- α) Τις διατάξεις του άρθρου 66 παρ.1 & 2 του Νόμου Υπ. Αριθμ. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/Α/4-8-2017), όπως αυτό τροποποιήθηκε και ισχύει.
- β) Τα σχετικά έγγραφα των Επιστημονικών Υπευθύνων.
- γ) Το άρθρο 11 του ν. 4013/2011 (ΦΕΚ Α' 204), όπως αυτό ισχύει, και την με αριθμ. Π1/2380/2012 (ΦΕΚ Β' 3400).
- δ) Τη σχετική εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής κ. Στ. Ζωγραφάκη, Καθηγητή,

αποφασίζει και εγκρίνει ομόφωνα:

Κατ' εφαρμογή των διατάξεων των άρθρων 50, 54 παρ. ιβ' και 64 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114/4-8-2017), στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2020-2021 στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών», με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5063700 και Κωδ. ΕΛΚΕ 107.0001 (υπ' αριθμ.Πρωτ. 2868/10.06.2020 Απόφαση Ένταξης), που εντάχθηκε στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Κωδικός Πρόσκλησης ΕΔΒΜ96), και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους, με χρονική διάρκεια έργου από 01/10/2020 έως 30/09/2021 και Επιστημ. Υπεύθυνο την κα Ε. Μήλιου, Καθηγήτρια κατ' εφαρμογή των υπ' αριθμ. πρωτ. 14533/08.05.2020, 19300/25.06.2020, 19310/25.06.2020, 20005/02.07.2020, 20018/02.07.2020, 20997/09.07.2020 και 35870/02.12.2020 αποφάσεων Συνεδρίας της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. ΓΠΑ με ΑΑΥ: 2583 (ΨΦ0246Ψ8Ζ6-ΜΕ5), όπως αυτά έχουν εγκριθεί από:

1. τη Γενική Συνέλευση του Τμήματος **Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος** αρ. πρωτ. 3318/22-01-2021 σχετικά με την Αξιολόγηση της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 35871/02-12-2020,

Η αμοιβή για το εν λόγω έργο ορίζεται στην περίπτωση ανάθεσης τριών μαθημάτων στο ποσό των 12.510,00€ ανά ακαδημαϊκό έτος (συμπεριλαμβανομένων των ασφαλιστικών εισφορών εργαζόμενου, εργοδότη ή τυχόν αναλογούντος ΦΠΑ).

Στην περίπτωση που ο τόπος μόνιμης κατοικίας του/της Νέου/ας Επιστήμονα που θα επιλεγεί βρίσκεται σε διαφορετικό Νομό ή νησί από εκείνο στον οποίο βρίσκεται η έδρα του Τμήματος στο οποίο αυτός διδάσκει και προκειμένου να καλυφθούν οι δαπάνες κίνησης/διανυκτέρευσης του ωφελούμενου η ως άνω αμοιβή προσαυξάνεται κατά 400,00€ στην περίπτωση που διδάσκει μάθημα/τα σε ένα (1) μόνο εξάμηνο ή κατά 800,00€ στην περίπτωση που διδάσκει μαθήματα και στα δύο (2) εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους. Η παραπάνω προσαύξηση δεν υπόκειται στις απομειώσεις που προκύπτουν από την επόμενη παράγραφο.

Σε περίπτωση ανάθεσης λιγότερων των τριών (3) μαθημάτων, η αμοιβή αναπροσαρμόζεται αναλογικά και άρα στα 2/3 της αμοιβής σε περίπτωση ανάθεσης δύο (2) μαθημάτων και το 1/3 της αμοιβής σε περίπτωση ανάθεσης ενός (1) μαθήματος.

Κατ' εξαίρεση, σε περίπτωση ανάθεσης μαθημάτων που από το Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος συνοδεύονται από υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων, τότε:

- ✓ προβλέπεται το σύνολο της αμοιβής εφόσον ανατεθούν δύο (2) μαθήματα εκ των οποίων τουλάχιστον το ένα (1) συνοδεύεται από υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων.
- ✓ προβλέπονται τα 2/3 της συνολικής αμοιβής, εφόσον ανατεθεί ένα (1) μάθημα που συνοδεύεται από υποχρεωτική παρακολούθηση εργαστηρίων.

Βάσει των ανωτέρω, η Επιτροπή ενέκρινε την επιλογή και την υπογραφή των συμβάσεων των παρακάτω υποψηφίων ανά τμήμα και επιστημονικό πεδίο.

#### Τμήματος Δασολογίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος

Για το επιστημονικό πεδίο «ΒΙΟΜΕΤΡΙΑ» και το μάθημα επιλογής 4<sup>ου</sup> εξαμήνου «Τεχνικές Δειγματοληψίας», καθώς και το υποχρεωτικό μάθημα επιλογής 2<sup>ου</sup> εξαμήνου «Βιομετρία» για το ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021, σύμφωνα με τον σχετικό πίνακα που ακολουθεί, εγκρίνεται η υπογραφή της σύμβασης της αίτησης υποψηφιότητας με αρ. Εισερχόμενου πρωτοκόλλου προς ΕΛΚΕ ΜΟΔΥ του ΓΠΑ 38416/18-12-2020.

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ «ΒΙΟΜΕΤΡΙΑ» ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b>			
<b>α/α</b>	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>	<b>ΤΡΟΠΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>	<b>38416/18-12-2020</b>
	<b>Κριτήριο 1:</b> λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01/01/2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 2:</b> αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από ΑΕΙ της Ελλάδος, ή ισότιμο τίτλο σχολής της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ. (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
	<b>Κριτήριο 3:</b> Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>15</b>
	α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0 - 25	10
	β) επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά εγνωσμένου κύρους/ανακοινώσεις σε συνέδρια σε συνάφεια με το αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου.	0 - 25 Έως και 2 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 5 μονάδες Από 3 έως και 7 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 15 μονάδες από 8 και άνω επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: 25 μονάδες	5
	<b>Κριτήριο 4:</b> Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 0 έως 50, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	<b>35</b>
	α) συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0 – 20	20
	β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 –10	5
	γ) δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης	0 - 20	10
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ</b>		<b>50</b>

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Σ. ΖΩΓΡΑΦΑΚΗΣ

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ

Ακριβές Απόσπασμα Πρακτικών Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης  
Αθήνα, 04/02/2021

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ Ε.Λ.Κ.Ε. Γ.Π.Α.

Κ. ΚΑΤΣΙΜΠΡΙΝΑΚΗ