

Γραφείο: ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΑΠΘ
Πληροφορίες: Ελένη Γούλιου
Τηλ: 2310-994082
Φαξ: 2310-200392
e-mail: prosk@rc.auth.gr
Αριθμ. Φακέλου: 71268

Θεσσαλονίκη, 02/11/2020
Αρ. Πρωτ: 227516/2020

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**Θέμα: Απόφαση αποδοχής οριστικών αποτελεσμάτων κατόπιν ένστασης**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν.4485/2017.
2. Την ισχύουσα έκδοση του Οδηγού Διαχείρισης Έργων του ΕΛΚΕ ΑΠΘ.
3. Τον οδηγό εφαρμογής και τη σύμβαση του προγράμματος.
4. Την υπ' αριθμόν 162544/2020 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου, στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 71268, τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης για το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021» και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Καραμπετάκη Νικόλαο, Καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών ΑΠΘ.
5. Το υπ' αριθμόν πρωτ. 190268/2020 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής της Επιτροπής αξιολόγησης της ως άνω πρόσκλησης για το επιστημονικό πεδίο **9-5Διατροφή Αγροτικών Ζώων** του **Τμήματος Γεωπονίας**
6. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 193240/2020 απόφαση αποδοχής της Επιτροπής Ερευνών του ως άνω πρακτικού.
7. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 196628/2020 ένσταση.
8. Το υπ' αριθμόν πρωτ. 222109/2020 πρακτικό της Επιτροπής Ενστάσεων όπως αυτό εγκρίθηκε από τη Συνέλευση του **Τμήματος Γεωπονίας** (Αρ. Συν. 866/21-10-2020).

Η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ αποφάσισε (αρ. Συν. 853/29-10-2020) να αποδεχθεί πλήρως και στο σύνολό της την εισήγηση της Επιτροπής Ενστάσεων, όπως αυτή παρατίθεται στο υπ' αριθμόν 222109/2020 έγγραφο που εγκρίθηκε από τη Συνέλευση του **Τμήματος Γεωπονίας**. Κατόπιν τούτου, η Επιτροπή Ερευνών τροποποιεί τα αποτελέσματα της υπ' αριθμ. 193240/2020 απόφασης και ανακοινώνει τον οριστικό πίνακα αποτελεσμάτων για το επιστημονικό πεδίο **9-5Διατροφή Αγροτικών Ζώων**.

Συνημμένα:

Οριστικός Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης Υποψηφίων

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης

Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ

