

Γραφείο: ΜΟΥ ΕΛΚΕ ΑΠΘ
Πληροφορίες: Κουτσοσταμάτη Δήμητρα
Τηλ: 2310-994022
Φαξ: 2310-200392
e-mail: prosk@rc.auth.gr
Αριθμ. Φακέλου: 71268

Θεσσαλονίκη, 07-10-2020
Αρ. Πρωτ: 211848/2020

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. 186324/2020 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής της Επιτροπής αξιολόγησης της ως άνω πρόσκλησης για το επιστημονικό πεδίο **22-4 Ιστορία και Θεωρία Κινηματογράφου του Τμήματος Κινηματογράφου ΑΠΘ**.
6. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 188720/2020 απόφαση αποδοχής της Επιτροπής Ερευνών του ως άνω πρακτικού.
7. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 189756/2020 ένσταση.
8. Το υπ' αριθμόν πρωτ. 200574/2020 πρακτικό της Επιτροπής Ενστάσεων, όπως αυτό εγκρίθηκε από τη Συνέλευση του Τμήματος Κινηματογράφου ΑΠΘ (Αρ. Συν. 80/30-09-2020).

Η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ αποφάσισε (Αρ. Συν. 850/06-10-2020) να αποδεχθεί πλήρως και στο σύνολό της την εισήγηση της Επιτροπής Ενστάσεων, όπως αυτή παρατίθεται στο υπ' αριθμόν 200574/2020 έγγραφο που εγκρίθηκε από τη Συνέλευση του Τμήματος Κινηματογράφου ΑΠΘ, και να απορρίψει την ως άνω ένσταση.

Κατόπιν τούτου, η Επιτροπή Ερευνών επικυρώνει τα αποτελέσματα της υπ' αριθμ. 188720/2020 απόφασης, όπως αυτά αποτυπώνονται στους σχετικούς πίνακες αξιολόγησης, οι οποίοι και καθίστανται οριστικοί.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης

Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ