

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
ΤΟΜΕΑΣ ΑΣΤΡΟΓΕΩΦΥΣΙΚΗΣ
ΙΩΑΝΝΙΝΑ, ΤΚ-45110
ΤΗΛ.: 26510-08496
ΦΑΞ: 26510-08699
Email: anindos@uoi.gr



UNIVERSITY OF IOANNINA
DEPARTMENT OF PHYSICS
SECTION OF ASTROGEOPHYSICS
IOANNINA, GR-45110, GREECE
TEL.: +30-26510-08496
FAX: +30-26510-08699
Email: anindos@uoi.gr

Ιωάννινα, 8 Δεκεμβρίου, 2023

Προς: Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή κρίσης της διδακτορικής διατριβής της υποψήφιας διδάκτορας κ. Ευαγγελίας Λιοκάτη

Η Γ.Σ. του Τμήματος Φυσικής στη συνεδρίασή της υπ. αριθμ. 594/20-11-2023 όρισε την Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή για την κρίση της Διδακτορικής Διατριβής που εκπόνησε η κ. Ευαγγελία Λιοκάτη ως ακολούθως:

1. Αλέξανδρος Νίντος (Επιβλέπων, Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων).
2. Σπυρίδων Πατσουράκος (μέλος της τριμελούς συμβουλευτικής επιτροπής, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων).
3. Κωνσταντίνος Αλυσσανδράκης (μέλος της τριμελούς συμβουλευτικής επιτροπής, Ομότιμος Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων)
4. Βασίλειος Αρχοντής (Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων).
5. Εμμανουήλ Γεωργούλης (Senior Professional Staff Scientist στο Applied Physics Laboratory του Johns Hopkins University, ΗΠΑ και Διευθυντής Ερευνών του Κέντρου Ερευνών Αστρονομίας και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών της Ακαδημίας Αθηνών).
6. Νικόλαος Μπάκας (Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων).
7. Γεωργία Τσιροπούλα (Διευθύντρια Ερευνών του Ινστιτούτου Αστρονομίας, Αστροφυσικής, Διαστημικών Εφαρμογών και Τηλεπισκόπησης του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών).

Ύστερα από συνεννόηση που υπήρξε, ενημερώνουμε τα μέλη της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής ότι η δημόσια παρουσίαση της διδακτορικής διατριβής της υποψήφιας διδάκτορας κ. Ευαγγελίας Λιοκάτη με θέμα: «Μελέτη εκρηκτικών φαινομένων σε ηλιακά κέντρα δράσης» θα γίνει την Τρίτη 19/12/2023 και ώρα 4 μ.μ.

Η δημόσια παρουσίαση θα γίνει στην αίθουσα σεμιναρίων του τρίτου ορόφου στο κτίριο Φ2 του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Παράλληλα, θα υπάρχει η δυνατότητα για τα μέλη της επταμελούς εξεταστικής επιτροπής που δεν θα παρευρεθούν δια ζώσης να συμμετάσχουν εξ αποστάσεως μέσω της διαδικτυακής πλατφόρμας e-presence σε σύνδεσμο που έχει σταλεί στα ιδρυματικά τους email.

Η παρουσίαση είναι δημόσια και μπορεί να την παρακολουθήσει κάθε ενδιαφερόμενος δια ζώσης.

Με εκτίμηση,

Αλέξανδρος Νίντος
Καθηγητής Τμήματος Φυσικής Π.Ι.