

ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Προς την Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή κρίσης της Διδακτορικής Διατριβής του υποψηφίου διδάκτορα κ. Γεωργίου Αλέστα με θέμα: « Λ CDM και οι Επιπτώσεις του Προβλήματος της Σταθεράς Hubble»

Ύστερα από συνεννόηση που προ υπήρξε, ενημερώνουμε τα μέλη της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής ότι η δημόσια παρουσίαση της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορα κ. Γεωργίου Αλέστα με θέμα: « Λ CDM και οι Επιπτώσεις του Προβλήματος της Σταθεράς Hubble» θα γίνει την **Τρίτη 28/06/2022 και ώρα 17.00.**

Η δημόσια παρουσίαση θα γίνει και μέσω του MS TEAMS.

Όνομα δωματίου: "Παρουσίαση Διατριβής Γεώργιου Αλέστα"

Κωδικός TEAMS: q5gg74c

Σύνδεσμος: <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a8qmtnTsyB9TCbztdfdfSetfkz0hRRzTPeUURB2-hBPo1%40thread.tacv2/1656052320132?context=%7b%22Tid%22%3a%2208bea52a-5ad3-4627-9549-5ff3a65676be%22%2c%22Oid%22%3a%224369d81b-81bf-4b2f-8697-1a8278b2edd6%22%7d>

Λόγω του ότι η παρουσίαση είναι δημόσια, μπορεί να την παρακολουθήσει κάθε ενδιαφερόμενος.

Η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής στη συνεδρίασή της αριθμ. 568/20-6-2022 όρισε την Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή για την κρίση της Διδακτορικής Διατριβής που εκπόνησε ο κ. Γεώργιος Αλέστας ως ακολούθως:

1. Λεάνδρος Περιβολαρόπουλος, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (επιβλέπων)
2. Παναγιώτα Καντή, Καθηγήτρια, Τμήμα Φυσικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (μέλος τριμελούς επιτροπής)
3. Χρήστος Τσάγκας, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (μέλος τριμελούς επιτροπής)
4. Σάββας Νέσσερης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Instituto de Fisica Teorica, Universidad Autonoma de Madrid
5. Εμμανουήλ Σαριδάκης, Ερευνητής Β', Ινστιτούτο Αστρονομίας, Αστροφυσικής, Διαστημικών Εφαρμογών & Τηλεπισκόπησης
6. Νικόλαος Στεργιούλας, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
7. Παναγιώτα – Ελευθερία Χριστοπούλου, Επίκουρη Καθηγήτρια, Τμήμα Φυσικής, Πανεπιστήμιο Πατρών

Ο Επιβλέπων Καθηγητής
Λεάνδρος Περιβολαρόπουλος

Υπογραφή