

## ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Προς την Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή κρίσης της Διδακτορικής Διατριβής του υποψηφίου

διδάκτορα κ. Δημητρίου Καλτσά με θέμα:

«Ισορροπία και ευστάθεια μαγνητικά περιορισμένου πλάσματος στα πλαίσια γενικευμένων μαγνητοϋδροδυναμικών μοντέλων, μέσω Χαμιλτονιανών παραλλακτικών αρχών»

Ύστερα από συνεννόηση που προϋπήρξε, ενημερώνουμε τα μέλη της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής ότι η δημόσια παρουσίαση της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορα κ. **Δημητρίου Καλτσά** με θέμα: «Ισορροπία και ευστάθεια μαγνητικά περιορισμένου πλάσματος στα πλαίσια γενικευμένων μαγνητοϋδροδυναμικών μοντέλων, μέσω Χαμιλτονιανών παραλλακτικών αρχών» θα γίνει την **Τετάρτη, 9 Οκτωβρίου 2019 και ώρα 4 μμ.**

Η δημόσια παρουσίαση θα γίνει στην αίθουσα παρουσιάσεων του Τμήματος Φυσικής, **κτίριο Φ3, 3<sup>ος</sup> όροφος, αναγνωστήριο**. Λόγω του ότι η παρουσίαση είναι δημόσια, την παρουσίαση μπορεί να παρακολουθήσει κάθε ενδιαφερόμενος.

Η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής στη συνεδρίασή της αριθμ. 520/16-9-2019 όρισε την Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή για την κρίση της Διδακτορικής Διατριβής που εκπόνησε ο κ. Δημήτριος Καλτσάς ως ακολούθως:

- 1) Γ. Θρουμουλόπουλος, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής Π.Ι. (επιβλέπων)
- 2) Β. Καλπακίδης, Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών, Π.Ι.
- 3) Δ. Τσουμπελής, Ομότιμος Καθηγητής, Τμήμα Μαθηματικών, Παν/μιο Πατρών
- 4) P. J. Morrison, Καθηγητής, Department of Physics and Institute for Fusion Studies, University of Texas
- 5) Κ. Χιτζανίδης, Αφυπηρετήσας Καθηγητής, Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Ε. Μ. Πολυτεχνείο
- 6) Σ. Πατσουράκος, Αν. Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
- 7) Ν. Μπάκας, Επίκ. Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Ο Επιβλέπων Καθηγητής

*Γ. Θρουμουλόπουλος*

Γεώργιος Θρουμουλόπουλος