

ΕΙΔΙΚΗ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Προς την Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή κρίσης της Διδακτορικής Διατριβής του υποψηφίου διδάκτορα κ. Αχιλλέα Ευαγγελιά με θέμα: «Μελέτη ισορροπίας και ευστάθειας ελικοειδώς συμμετρικού μαγνητισμένου πλάσματος»

Ύστερα από συνεννόηση που προϋπήρξε, ενημερώνουμε τα μέλη της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής ότι η δημόσια παρουσίαση της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου διδάκτορα κ. Αχιλλέα Ευαγγελιά με θέμα: «Μελέτη ισορροπίας και ευστάθειας ελικοειδώς συμμετρικού μαγνητισμένου πλάσματος» θα γίνει την **Τετάρτη 10/6/2020 και ώρα 9 π.μ.** Η δημόσια παρουσίαση θα γίνει με τηλεδιάσκεψη στην πλατφόρμα MS-Teams ακολουθώντας το σύνδεσμο: <https://cutt.ly/lyLKLXF>. Λόγω του ότι η παρουσίαση είναι δημόσια, μπορεί να την παρακολουθήσει κάθε ενδιαφερόμενος. Η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής στη συνεδρίασή της αριθ. 1544/18/05/2020 όρισε την Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή για την κρίση της Διδακτορικής Διατριβής που εκπόνησε ο κ. Ευαγγελιάς ως ακολούθως:

- 1) Γ. Θρουμουλόπουλος, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Π.Ι. (επιβλέπων)
- 2) Γ. Λεοντάρης, Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Π.Ι.
- 3) Α. Νίντος, Αν. Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Π.Ι.
- 4) Κ. Χιτζανίδης Ομότιμος, Καθηγητής, Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Ε.Μ.Π
- 5) Σ. Πατσουράκος, Αν. Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Π.Ι.
- 6) Ν. Μπάκας, Επικ. Καθηγητής, Τμήμα Φυσικής, Π.Ι.
- 7) Ι. Κομίνης, Επικ. Καθηγητής, ΣΕΜΦΕ, Ε.Μ.Π.

Ο Επιβλέπων Καθηγητής



Γ. Θρουμουλόπουλος

Σημειώσεις:

1. Ο προαναφερόμενος σύνδεσμος στις 10 Ιουνίου θα είναι ανοικτός από τις 8.30.
2. Για καλύτερη οπτική επικοινωνία, ώστε όλοι οι συμμετέχοντες να είναι ορατοί ταυτόχρονα, είναι καλό να εγκατασταθεί η εφαρμογή MS-Teams απευθείας και όχι να χρησιμοποιηθεί web-interface.