

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Εργαστήριο Μη-Γραμμικών Κυκλωμάτων Συστημάτων & Πολυπλοκότητας
(LaNSCom)

Τμήμα Φυσικής - Τομέας Εφαρμογών Φυσικής & Φυσικής Περιβάλλοντος
54124 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΕΛΛΑΔΑ



Χρήστος Κ. Βόλος
Αναπληρωτής Καθηγητής
Τηλ. +30 2310 998284,
e-mail: volos@physics.auth.gr

14 Σεπτεμβρίου 2023

Ανακοίνωση

Την Τετάρτη 20/9/2023 και ώρα 16:00 στην Αίθουσα Συνεδριάσεων του Τμήματος Φυσικής (4ος όροφος, κτήριο ΦΜΣ) θα πραγματοποιηθεί η δημόσια παρουσίαση και υποστήριξη της διδακτορικής διατριβής του υποψήφιου διδάκτορα του Τμήματος Φυσικής και Ελευθερίου Πετάβρατζη υπό τον τίτλο:

“ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ ΑΥΤΟΝΟΜΩΝ ΡΟΜΠΟΤΙΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗ-ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ”

Η διάλεξη θα μεταδοθεί και μέσω zoom στον σύνδεσμο:

<https://authgr.zoom.us/j/4957807556?pwd=MUYwenFGVVJDSC9ybIRjWHVrYkUwUT09>

Ο επιβλέπων καθηγητής

Χ. Βόλος