



ΤΟΜΕΑΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ & ΥΛΙΚΩΝ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Την **Πέμπτη 16-2-2023** και σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα, θα πραγματοποιηθούν παρουσιάσεις πτυχιακών εργασιών (εξεταστική περίοδος Ιανουαρίου 2023) από φοιτητές που οι επιβλέποντες τους είναι μέλη του Τομέα Φυσικής Συμπυκνωμένης Ύλης & Υλικών.

Η ημερίδα θα πραγματοποιηθεί στην **Αίθουσα Συνεδριάσεων του Τομέα Φυσικής Συμπυκνωμένης Ύλης & Υλικών** (ισόγειο, ανατολική πτέρυγα) ενώ θα υπάρχει και η δυνατότητα εξ αποστάσεως παρακολούθησης μέσω του ZOOM ακολουθώντας τον σύνδεσμο: <https://authgr.zoom.us/j/95183555963>

α/α	Ον/μο	Θέμα	Επιβλέπων
14:00	Δημήτριος Παπαδόπουλος	A Magnetomechanical Approach in Biomedicine: Drawing the Magna Charta of a Novel Setup of Halbach Arrays	Μ. Αγγελακέρης
14:30	Ιωάννης Γενιτσεφτσίης	Σχεδιασμός και Κατασκευή με 3D εκτύπωση μαγνητικών ικριωμάτων για βιοϊατρικές εφαρμογές.	Μ. Αγγελακέρης

* Χρόνος παρουσίασης: 20 λεπτά + 10 λεπτά για ερωτήσεις – εξέταση