



Τρίτη 11 Ιουλίου 2023

Παρουσίαση διπλωματικών εργασιών

Αίθουσα συνεδριάσεων Τομέα Φυσικής Συμπυκνωμένης Ύλης & Υλικών (ισόγειο ΣΘΕ)

Οι παρουσιάσεις θα μεταδοθούν και διαδικτυακά στον σύνδεσμο

<https://authgr.zoom.us/j/93328530744>

10:00 Παρίκογλου Στυλιανός

"Νανοδομικά χαρακτηριστικά λεπτών υμενίων πολυφασικού πυριτιδίου του ερβίου"

Τριμελής Επιτροπή : N. Φράγκης, Ε. Παλούρα, Ι. Τσιαούσης

10:30 Κυριακόπουλος Νικόλαος

"Machine learning interatomic potentials for atomistic simulations"

Τριμελής Επιτροπή : I. Κιοσέογλου, Κ. Καχριμάνης, Χ. Πολάτογλου

11:00 Τέρσης Κρυστάλλης

"Μελέτη με φασματοσκοπία Raman της επίδρασης υψηλής πίεσης σε διδιάστατους και κρυστάλλους όγκου MoS₂"

("Raman study of the pressure response of bulk and monolayer MoS₂ crystals")

Τριμελής Επιτροπή : I. Αρβανιτίδης, Δ. Χριστόφιλος, Μ. Αγγελακέρης

11:30 Βάσο Ντένια

"Raman spectroscopic study of functionalized magnetite nanoparticles"

Τριμελής Επιτροπή : Δ. Χριστόφιλος, Ι. Αρβανιτίδης, Μ. Αγγελακέρης