

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ
ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΦΥΣΙΚΗΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Εργαστήριο Προηγμένων Υλικών και Διατάξεων

Γραμματεία Εργαστηρίου 2310 998066



Θεσσαλονίκη, 4/10/2024

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Την **Πέμπτη 10/10/24** και ώρα **15:15 μ.μ.** στην αίθουσα συνεδριάσεων του Εργαστηρίου Προηγμένων Υλικών και Διατάξεων (4^{ος} Οροφος, Ανατολική Πλευρά, Παλιό Κτίριο Σχολής Θετικών Επιστημών), θα γίνει η παρουσίαση της παρακάτω πτυχιακής διπλωματικής εργασίας:

Όνοματεπώνυμο	Τίτλος εργασίας
Παρασκευόπουλος Νικόλαος ΑΕΜ 15339	Στοιχειομετρική ανάλυση και βελτιστοποίηση πρωτοποριακού συστήματος λίπανσης κινητήρα του αγωνιστικού μονοθέσιου Formula SAE ART 24 <i>Επιβλέπων: Καθ. Βουρλιάς Γιώργος</i>

Εκ του Εργαστηρίου Προηγμένων Υλικών και Διατάξεων