



Ηράκλειο, 8 Δεκεμβρίου 2022
Αριθμ. Πρωτ.: 718/30921

ΠΡΟΣ

- i) Όλους τους Καθηγητές του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών
- ii) Τους Μεταπτυχιακούς Φοιτητές
- iii) Την Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή
- iv) Όλα τα μέλη της Πανεπιστημιακής Κοινότητας

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ

ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ

ΤΟΥ κ.ΑΛΒΕΡΤΟΥ-ΙΩΑΝΝΗ ΠΑΟΥΕΡ

ΤΡΙΜΕΛΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ:

**ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ (ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ),
ΜΙΧΑΗΛ ΠΛΕΞΟΥΣΑΚΗΣ , ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΕΜΕΔΙΑΚΗΣ**

Την **Τετάρτη 14 Δεκεμβρίου 2022** και ώρα **15:00** στην αίθουσα **A303** στο κτίριο του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης στις Βούτες, θα γίνει η δημόσια παρουσίαση και υποστήριξη της Διδακτορικής Διατριβής του υποψήφιου διδάκτορα, του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης, **κ.Αλβέρτου-Ιωάννη Πάουερ** με θέμα:

"Mathematical Modeling and Molecular Dynamics Simulations of Polymeric Nanocomposite Materials"

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μαθηματικών
και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών
Θ.Γαρεφαλάκης

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οποιοσδήποτε θέλει να παρακολουθήσει την παρουσίαση, μπορεί να συνδεθεί στο link: <https://zoom.us/j/96243352392>