



Ηράκλειο, 18 Ιουνίου 2024

ΠΡΟΣ

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

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ

ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ

ΤΗΣ κας ΜΑΡΙΑΣ ΑΡΝΙΤΤΑΛΗ

ΤΡΙΜΕΛΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ:

**ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ (ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ),
ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΜΗΝΕΑΣ, ΜΙΧΑΗΛ ΠΛΕΞΟΥΣΑΚΗΣ**

Την **Τρίτη 25 Ιουνίου 2024** και ώρα **15:00** στην αίθουσα **E324** στο κτίριο του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Κρήτης στις Βούτες, θα γίνει η δημόσια παρουσίαση και υποστήριξη της Διδακτορικής Διατριβής της υποψήφιας διδάκτορος, του Τμήματος Μαθηματικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών της Σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης, **κας Μαρίας Αρνίτταλη** με θέμα:

“Computational Insights into the Protein Folding Problem and the Protein Stability through All-Atom Molecular Dynamics Simulations and Free Energy Calculations”

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μαθηματικών
και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών

Α. Τεσσένος



ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Οποιοσδήποτε θέλει να παρακολουθήσει την παρουσίαση, μπορεί να συνδεθεί στο **link: <https://uoc-gr.zoom.us/j/82497067129?pwd=MH1aT0FwZGc5YTg5YXFaNWVLMHJYUT0>**