



Ηράκλειο, 1 Απριλίου 2022  
Αριθμ. Πρωτ.: 172/7300

**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.ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΦΑΡΑΖΑΚΗ**

**ΤΡΙΜΕΛΗΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ:**

**ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΡΑΛΗ (ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ),  
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΑΜΒΥΣΗΣ, ΔΗΜΗΤΡΑ ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ**

Την **Παρασκευή 8 Απριλίου 2022** και **ώρα 16:00** μέσω τηλεδιάσκεψης (Zoom), 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.Δημήτριου Φαραζάκη** με θέμα:

**"Malliavin Calculus for a Combined Stochastic Partial Differential Equation with Unbounded Noise Diffusion & Applications"**

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/98109844286>