



ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΡΟΣ ΤΙΜΗ Γ.Α. ΑΘΑΝΑΣΟΥΛΗ

ΚΥΜΑΤΑ, ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΑΝΑΜΝΗΣΕΙΣ

Βανέσσα Κατσαρδή

Επίκουρη Καθηγήτρια Θαλάσσια και Παράκτια Μηχανική Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

ΕΜΠ Ιούλιος 2022



Χριστούγεννα 2011

Party Ερευνητικής Ομάδας

Wind-Wave-Seabed Interactions in Irregular Seas

Τι θυμάμαι;



Starting Grand Proposal

- Στη σοφίτα του σπιτιού του, στον 4^ο όροφο του κτιρίου στο ΕΜΠ, σε κάποια κορυφή τέλος πάντων.
- Παθιασμένες επιστημονικές συζητήσεις με τον κ. Αθανασούλη και τον κ. Μπελιμπασάκη.
- Ατελείωτη ανάλυση για την έννοια του τυχαίου (Random) που στο τέλος κατέληγε ότι ό,τι κάνουμε είναι ψευδο-Random. Είχε δίκιο φυσικά αλλά είχαμε και μία πρόταση να γράψουμε...
- 4 Reviewers: 3 εξαιρετικά θετικές κρίσεις και 1 μόνο αρνητική γιατί... βρήκε υπερβολικά φιλόδοξη την πρότασή μας!

Πώς τον περιγράψω στους φοιτητές μου;

- Πώς φαντάζεσαι έναν πανεπιστημιακό; Ακριβώς αυτό!
- Με μαλλιά και μούσια, πνιγμένος κυριολεκτικά στα βιβλία, επιστημονικά και μη. 2+1 φορές το κάθε βιβλίο. 1 για κάθε σοφίτα και 1 ηλεκτρονικό.
- Το σπίτι του έχει βιβλία παντού, ακόμη και στις σκάλες που οδηγούν στο σπίτι.
- **Δάσκαλος!** με συνεχή λαχτάρα για μετάδοση γνώσης ⬆
- Απολαμβάνει παγκόσμια αναγνώριση και σεβασμό.
- Παθιασμένος με όλα: Με την επιστήμη, με το πανεπιστήμιο, με τους φοιτητές και τις φοιτήτριές του, με τις ιδέες του.
- Ευθύς και αυστηρός. Δοτικός και με ενσυναίσθηση. Ισχυρογνώμον αλλά με ενθουσιασμό για συζητήσεις με αυτούς που διαφωνεί.
- Θυελλώδεις οι συζητήσεις για την πολιτική!





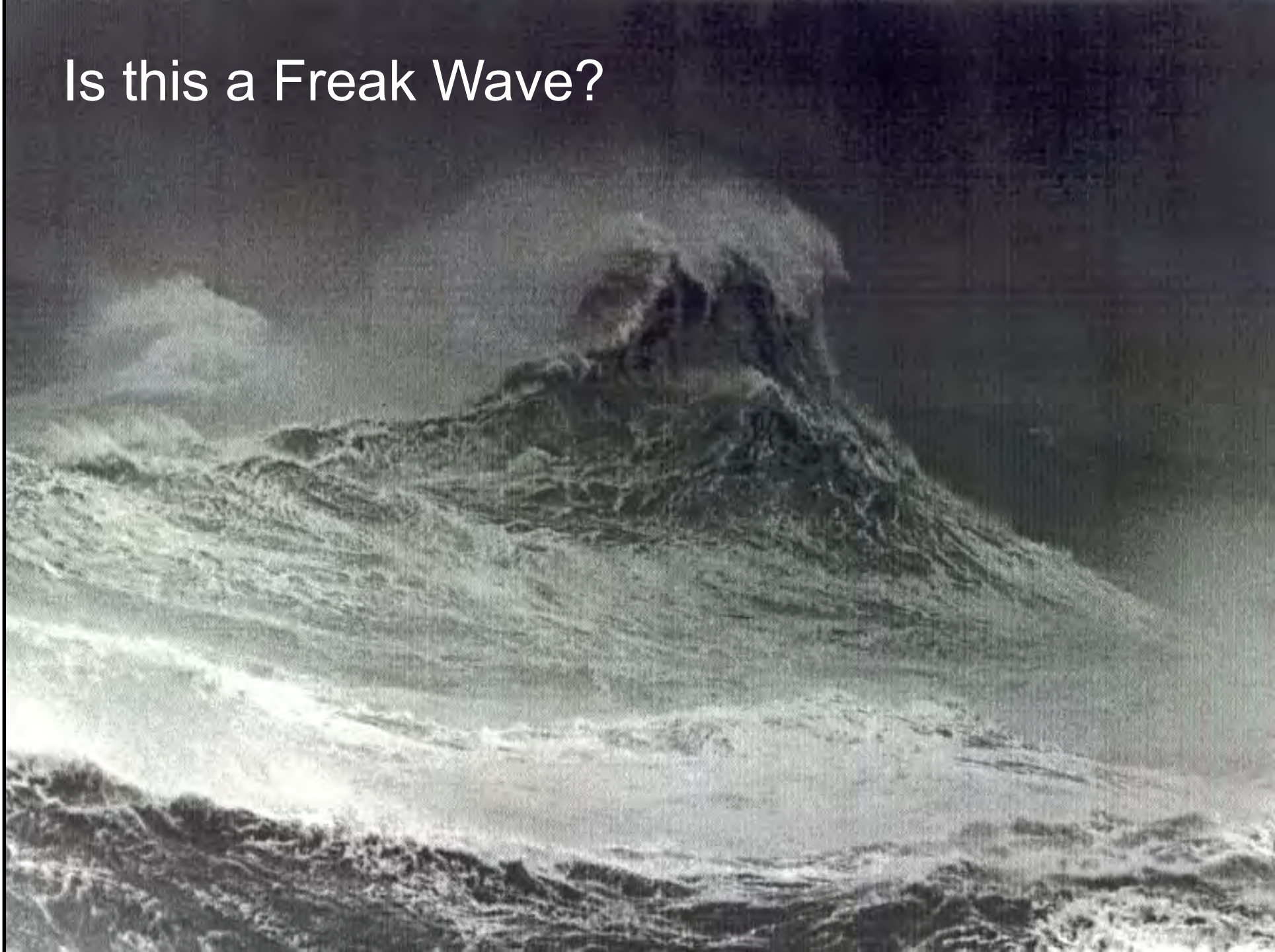
Τι κρατάω;

- Την πίστη για την αξία της ποιοτικής και εμπειριστατωμένης έρευνας.
 - Τη δοτικότητα και την πίστη στους νεότερους.
 - Την υπεράσπιση της υψηλού επιπέδου έρευνας της ερευνητικής του ομάδας.
 - Το πάθος για την επιστήμη.
 - Την προσήλωση στον εκάστοτε στόχο.
 - Την μεγάλη αγάπη προς την οικογένειά του και την μεγάλη κατανόηση όσον αφορά σε αυτά τα ζητήματα.
- *Τιμή μου που είμαι σήμερα εδώ! ⬆*



Effects of Nonlinearity on the Crest shape of Extreme Irregular Waves

Is this a Freak Wave?

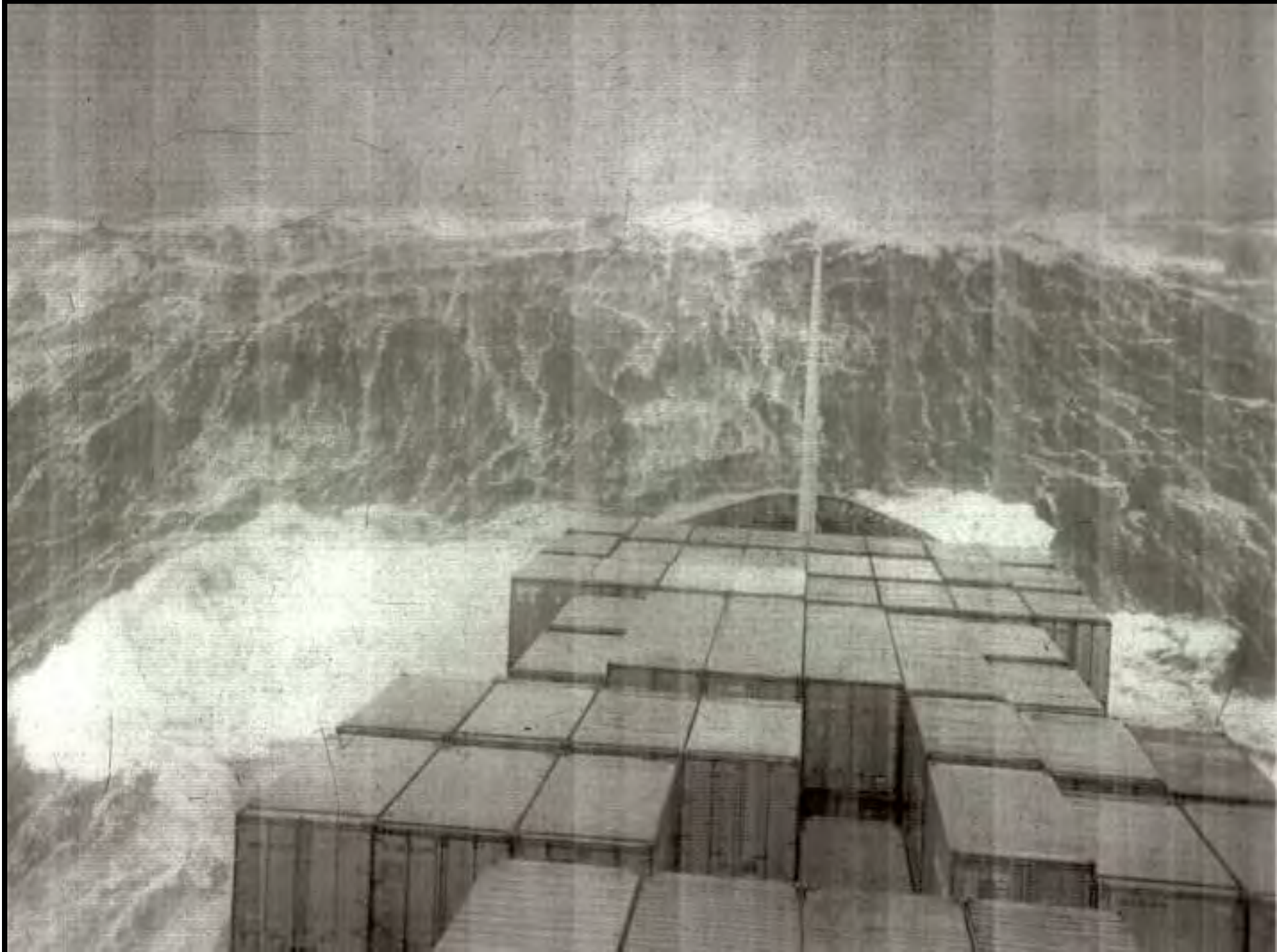


Or this?



Very Long-crested: “Wall of water”











Effects of Nonlinearity on the Crest shape of Extreme Irregular Waves

