



Ηράκλειο, 6/7/2020

## ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΟΜΙΛΗΤΗΣ: Φίλιππος Σαράτσης

ΘΕΜΑ: «Ένα τρισδιάστατο μοντέλο συζευγμένων κανονικών ιδιομορφών για τη διάδοση του ήχου στο νερό σε περιβάλλον με κωνική ανύψωση»

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: Μαθηματική Προσομοίωση και Τεχνικές Υπολογισμών

ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ: Μιχαήλ Ταρουδάκης

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: Τετάρτη 8 Ιουλίου 2020, ώρα: 13:00

ΑΙΘΟΥΣΑ: Διαδικτυακά

Την παρουσίαση μπορείτε να παρακολουθήσετε διαδικτυακά στον σύνδεσμο <http://video.ucnet.uoc.gr/live>.

Από τη Γραμματεία Μεταπτυχιακών Σπουδών