

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

**ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ &
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
“ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ”

ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

Πανεπιστημιούπολη Βουτών 70013 Ηράκλειο Κρήτης, Τηλ:2810 393733, 2810 393891, fax: 2810 393725, gradsec@math.uoc.gr

Ηράκλειο, 15/10/2018

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΟΜΙΛΗΤΡΙΑ: Γεωργία Μπαξεβάνη

ΘΕΜΑ: «Ανάπτυξη αδροποιημένων μοντέλων για την δυναμική των μοριακών συστημάτων μέσω της ανάλυσης δεδομένων ατομιστικής προσομοίωσης».

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: Μοντελοποίηση και Ανάλυση στις Εφαρμοσμένες Επιστήμες

ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ: Ευάγγελος Χαρμανδάρης

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: Δευτέρα 22 Οκτωβρίου 2018, ώρα: 12:00

ΑΙΘΟΥΣΑ: Β201 (Σπουδαστήριο Θεωρητικών Μαθηματικών)

Από τη Γραμματεία Μεταπτυχιακών Σπουδών