



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΓΡΑΜ Κ ΔΙΟΙΚ ΥΠΟΣΤ ΠΜΣ «ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ»

Πληροφορίες : Γραμματεία

Ταχ. Δ/ση Ιερά Οδός 75 118 55

Τηλ.: 210 529 4321, 4329, 4321

Fax : 210 529 4314

E-mail : phat@aua.gr, gdaras@aua.gr

Αθήνα, 02.02.2018

Αριθ. Πρωτ. 13

- Προς:** Τα Μέλη της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής
- κ. Σταμάτη Ρήγα, Επίκ. Καθηγητής Γ.Π.Α. (επιβλέπων)
 - κ. Πολυδεύκη Χατζόπουλο, Καθηγητής Γ.Π.Α.
 - κα. Άννα Κούρτη, Αναπ. Καθηγήτρια Γ.Π.Α
- Κοιν.:**
- Σύλλογο Φοιτητών
 - Εργαστήρια του Γ.Π.Α.
 - Μεταπτυχιακή φοιτήτρια κα Κατερίνα Ντούτσουλη

Θέμα: «Δημόσια παρουσίαση μεταπτυχιακής μελέτης»

Σας γνωρίζουμε ότι, στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Βιοτεχνολογίας με τίτλο: «*ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ*», την Τετάρτη 7 Φεβρουαρίου 2018 και ώρα 11:00, στην Αίθουσα του Εργ. Μοριακής Βιολογίας του κτιρίου Χασιώτη, θα πραγματοποιηθεί η δημόσια παρουσίαση της μελέτης της μεταπτυχιακής φοιτήτριας κυρίας Αικατερίνης Ντούτσουλη, με θέμα: «Λειτουργία της πρωτεΐνης LEFKOTHEA απουσία του καρβόξυ-τελικού άκρου».

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ του ΤΜΗΜΑΤΟΣ & ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ του Π.Μ.Σ.

ΠΟΛΥΔΕΥΚΗΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ