

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  
ΣΧΟΛΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΚΗΣ &  
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΜΣ  
“ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ”

Αθήνα, 24-03-2016  
Αριθ. πρωτ. 40

Πληροφορίες : Γεράσιμος Δάρας  
Ταχ. Δ/ση : Ιερά Οδός 75 118 55  
Τηλ.: 210 529 4321, 4329, 4324  
Fax : 210 529 4321  
E-mail : phat@auagr  
gdaras@aua.gr

- Προς:** Τα Μέλη της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής  
- κ. Σταμάτης Ρήγας, Επικ. Καθηγητής Γ.Π.Α. (επιβλέπων)  
- κ. Πολυδεύκης Χατζόπουλος, Καθηγητής Γ.Π.Α.  
- κ. Μανώλης Φλεμετάκης, Επικ. Καθηγητής Γ.Π.Α.
- Κοιν.:** - Σύλλογο Φοιτητών  
- Εργαστήρια του Γ.Π.Α.  
- Μεταπτυχιακή φοιτήτρια κα Φωτεινή Μπαρτζώκα

**Θέμα: «Δημόσια παρουσίαση μεταπτυχιακής μελέτης»**

Σας γνωρίζουμε ότι, στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Βιοτεχνολογίας με τίτλο: «*ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ*», την **Τετάρτη 30 Μαρτίου 2016** και **ώρα 12:00**, στην **Αίθουσα του Εργ. Μοριακής Βιολογίας του κτιρίου Χασιώτη**, θα πραγματοποιηθεί η δημόσια παρουσίαση της μελέτης της μεταπτυχιακής φοιτήτριας κυρίας **Αναστασίας Κανάλη**, με θέμα: «*Δυναμική του προτύπου έκφρασης και υποκυτταρικής τοποθέτησης της πρωτεάσης Lon3 του Arabidopsis*».

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ του Π.Μ.Σ.

ΠΟΛΥΔΕΥΚΗΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ  
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ