

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



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

Αθήνα, 17-12-2015
Αριθ. πρωτ. 103

Πληροφορίες :

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. Ηλία Ηλιόπουλο, Καθηγητή Γ.Π.Α.
- κ. Ελένη Ντούνη, Επικ. Καθηγήτρια Γ.Π.Α.
- κ. Βασιλική Κουμάντου, Λέκτορα Γ.Π.Α.

Κοιν.: - Σύλλογο Φοιτητών
- Εργαστήρια του Γ.Π.Α.
- Μεταπτυχιακή φοιτήτρια κα Κούκου Ευαγγελία

Θέμα: «Δημόσια παρουσίαση μεταπτυχιακής μελέτης»

Σας γνωρίζουμε ότι, στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Βιοτεχνολογίας με τίτλο: «ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ», την **Τρίτη 22 Δεκεμβρίου 2015** και **ώρα 10:00**, στην **Αίθουσα Β' του κτιρίου Χασιώτη**, θα πραγματοποιηθεί η δημόσια παρουσίαση της μελέτης της μεταπτυχιακής φοιτήτριας κυρίας **Ειρήνης Γιαλιτάκη**, με θέμα: **«Ανίχνευση πολυμορφισμών στο γονίδιο DNAJC11 σε ασθενείς με Αμυοτροφική Πλευρική Σκλήρυνση»**.

Ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ
ΤΟΥ Π.Μ.Σ.

ΠΟΛΥΔΕΥΚΗΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ