

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



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

Αθήνα, 12-04-2017
Αριθ. πρωτ. 20

Πληροφορίες : Γραμματεία
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. Πολυδέυκης Χατζόπουλος, Καθηγητής Γ.Π.Α.
(επιβλέπων)
- κ. Δημήτρης Μπέης, Ερευνητής Γ', ΙΙΒΕΑΑ
- κ. Σταμάτης Ρήγας, Επικ. Καθηγητής Γ.Π.Α.

Κοιν.: - Σύλλογο Φοιτητών
- Εργαστήρια του Γ.Π.Α.
- Μεταπτυχιακή φοιτήτρια κα Πελαγία Αναστασιάδου

Θέμα: «Δημόσια παρουσίαση μεταπτυχιακής μελέτης»

Σας γνωρίζουμε ότι, στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Βιοτεχνολογίας με τίτλο: «**ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ**», την **Παρασκευή 21 Απριλίου 2017** και **ώρα 11:00**, στην **Αίθουσα του Εργ. Μοριακής Βιολογίας του κτιρίου Χασιώτη**, θα πραγματοποιηθεί η δημόσια παρουσίαση της μελέτης της μεταπτυχιακής φοιτήτριας κυρίας **Πελαγίας Αναστασιάδου**, με θέμα: «**Προσδιορισμός μέσης θανατηφόρας δόσης και εμβρυωτικής δράσης από φυσικά εκχυλίσματα στο Zebrafish**».

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ του Π.Μ.Σ.

ΠΟΛΥΔΕΥΚΗΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ