

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



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

Αθήνα, 25-05-2016  
Αριθ. πρωτ. 80

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. Σπυρίδωνα Κίντζιο, Καθηγητής Γ.Π.Α. (επιβλέπων)  
- κ. Ηλία Ηλιόπουλο, Καθηγητής Γ.Π.Α.  
- κ. Ελένη Ντούνη, Επικ. Καθηγήτρια 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 Δευτέρα 13 Ιουνίου 2016 και ώρα 10:30, στην Αίθουσα του Εργ. Κυτταρικής Τεχνολογίας του κτιρίου Χασιώτη, θα πραγματοποιηθεί η δημόσια παρουσίαση της μελέτης της μεταπτυχιακής φοιτήτριας κυρίας **Ελένης Σταματοπούλου**, με θέμα: «**Προκαταρκτική διερεύνηση της επίδρασης εναλασσόμενου ηλεκτρικού πεδίου σε καλλιέργειες ινοβλαστικών κυττάρων**».

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ του Π.Μ.Σ.

ΠΟΛΥΔΕΥΚΗΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ  
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ