

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ &
ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΚΗΣ &
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΜΣ**

Πληροφορίες : Γραμματεία
Ταχ. Δ/ση Ιερά Οδός 75 118 55
Τηλ.: 210 529 4321, 4324, 4329
Fax : 210 529 4314
E-mail : phat@aua.gr, aalatzas@aua.gr

Αθήνα, 2.12.2019
Αριθ. Πρωτ. 184

Προς: Τα Μέλη της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής
- κ. Σταμάτη Ρήγα, Επικ. Καθηγητή, Γ.Π.Α (επιβλέπων)
- κ. Πολυδεύκη Χατζόπουλο, Καθηγητή, Γ.Π.Α
- κ. Πόπη Συντιχάκη, Ερευνήτρια, ΠΒΕΑΑ

Κοιν.: - Σύλλογο Φοιτητών
- Εργαστήρια του Γ.Π.Α.
- Μεταπτυχιακή φοιτήτρια κα Ειρήνη Ταουκτσή

Θέμα: «Δημόσια παρουσίαση μεταπτυχιακής μελέτης»

Σας γνωρίζουμε ότι, στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Βιοτεχνολογίας με τίτλο: «*ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ*», την **Πέμπτη 5 Δεκεμβρίου 2019** και **ώρα 13:00**, στο **Τόρμα Ιατροβιολογικών Ερευνών Ακαδημίας Αθηνών**, θα πραγματοποιηθεί η δημόσια παρουσίαση της μελέτης της μεταπτυχιακής φοιτήτριας **Ειρήνης Ταουκτσή**, με θέμα: «*Διερεύνηση της αλληλεπίδρασης των βασικών μηχανισμών διατήρησης μιτοχονδριακής ομοιόστασης στη γήρανση και απόκριση σε στρες στο νηματώδη *C. elegans**».

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ του Π.Μ.Σ.

**ΠΟΛΥΔΕΥΚΗΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**