

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
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, gdaras@aua.gr

Αθήνα, 04.03.2019
Αριθ. Πρωτ. 13

Προς: Τα Μέλη της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής
- κ. Δήμητρα Μηλιώνη, Αναπ. Καθηγήτρια (επιβλέπουσα)
- κ. Πολυδεύκη Χατζόπουλο, Καθηγητής Γ.Π.Α
- κ. Άννα Κούρτη, Αναπ. Καθηγήτρια Γ.Π.Α

Κοιν.: - Σύλλογο Φοιτητών
- Εργαστήρια του Γ.Π.Α.
- Μεταπτυχιακή φοιτήτρια κα Ιωάννα Καλτσά

Θέμα: «Δημόσια παρουσίαση μεταπτυχιακής μελέτης»

Σας γνωρίζουμε ότι, στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Βιοτεχνολογίας με τίτλο: «*ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ*», την **Παρασκευή 08 Μαρτίου 2019** και **ώρα 11:00**, στην **Αίθουσα του Εργ. Μοριακής Βιολογίας στο κτίριο Χασιώτη**, θα πραγματοποιηθεί η δημόσια παρουσίαση της μελέτης της μεταπτυχιακής φοιτήτριας **Ιωάννα Καλτσά**, με θέμα: «**Μελέτη του ρόλου του HSP90 συστήματος στο σηματοδοτικό μονοπάτι των μπρασσινοστεροειδών**».

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ του Τμήματος & ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ του Π.Μ.Σ.

**ΠΟΛΥΔΕΥΚΗΣ ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**