



**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΟΣΜΗΤΕΙΑ**

Πληροφορίες: Ευρυδίκη Σπυροπούλου
Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, 11855, Αθήνα
Τηλ.: 210 529-4956
e-mail: evrydiki@aua.gr

Αθήνα, 16/05/2014

Αριθμ. Πρωτ.: 162

Προς:

τα μέλη της Κοσμητείας της
Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης του Γ.Π.Α.
(βλ. πίνακα αποδεκτών)

Κοιν.:

- 1) Την κα Κυρίτση Αλίκη-Φωτεινή, Αναπληρώτρια Γραμματειακής και Διοικητικής Υποστήριξης της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης
- 2) Τις Γραμματείες των Τμημάτων της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Την **Τρίτη 20 Μαΐου 2014** και ώρα **11:00 π.μ.** θα πραγματοποιηθεί στο γραφείο (1ος όροφος Κτιρίου Χασιώτη) του Προέδρου του Τμήματος Βιοτεχνολογίας Καθηγητή κ. Ηλ. Ηλιόπουλου, η **10η συνεδρίαση** (αρ.10/20-5-2014) της Κοσμητείας της Σχολής.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

- 1) Ενημερώσεις
- 2) Παράταση της διάρκειας του εαρινού εξαμήνου Ακ. Έτους 2013-2014
- 3) Αποδοχή εισήγησης της τριμελούς επιτροπής για την ένταξη των μόνιμων υπηρετούντων υπαλλήλων και των υπηρετούντων υπαλλήλων με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης του Γ.Π.Α., στην κατηγορία Ε.Δι.Π.
- 4) Αποδοχή εισήγησης της τριμελούς επιτροπής για την ένταξη των μελών Ε.Τ.Ε.Π. της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης του Γ.Π.Α., στην κατηγορία Ε.Δι.Π.
- 5) Έγκριση περιεχομένου νέου προγράμματος σπουδών του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης και απόδοση πιστωτικών μονάδων σε αυτό

- 6) Κατάρτιση μητρώου εσωτερικών και εξωτερικών μελών του Γ.Π.Α. για το γνωστικό αντικείμενο «Ενζυμική Τεχνολογία»
- 7) Διάφορα θέματα

**Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ
ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

**ΣΠΥΡΟΣ ΚΙΝΤΖΙΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

- 1) Τον Πρόεδρο του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων & Διατροφής του Ανθρώπου
κ. Α. Ζαμπέλα, Καθηγητή
- 2) Τον Πρόεδρο του Τμήματος Βιοτεχνολογίας
κ. Η. Ηλιόπουλο, Καθηγητή
- 3) Τον Πρόεδρο του Τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης
κ. Χ. Κασίμη, Καθηγητή