

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ

Γραμματεία

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Πληροφορίες: Μ. Δερμεντζόγλου

Τηλ.: 2310 995187, Fax: 2310 995189

e-mail: mderme@agro.auth.gr

Κτίριο: Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας
και Φυσικού Περιβάλλοντος

Θεσσαλονίκη, 01.02.2018

Αρ. Πρωτ. 1089

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΠΡΟΣ: Τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος
(τακτικά και αναπληρωματικά)
για την πλήρωση μίας (1) θέσης καθηγητή
στη βαθμίδα του αναπληρωτή καθηγητή
με γνωστικό αντικείμενο
«Επιστήμη Τροφίμων-Τεχνολογία Κρέατος
και Αλιευμάτων»
(μέσω Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου)**

ΘΕΜΑ: α) Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μίας (1) θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του αναπληρωτή καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη Τροφίμων-Τεχνολογία Κρέατος και Αλιευμάτων» (Κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP1568)

β) Πρόσκληση σε 1^η συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος για τον ορισμό τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής

Αξιότιμοι κύριοι Συνάδελφοι

Σας γνωστοποιούμε ότι η Συνέλευση του Τμήματος Γεωπονίας, στη συνεδρίασή της αριθμ. 777/18.01.2018, έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του άρθρου 19 του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ Α' 195), όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 70 του Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ Α' 83) σε συνδυασμό με το άρθρο τέταρτο του Ν. 4405/2016 (ΦΕΚ Α' 129)
- 2) Την Υ.Α. αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27.01.2017 (ΦΕΚ 225/31.01.2017 τ. Β')
- 3) Τις διατάξεις του άρθρου 30 του Ν. 4452/2017 (ΦΕΚ Α' 17)
- 4) Τις διατάξεις των άρθρων 20, 21 και 84 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114)
- 5) Την προκήρυξη (αριθμ. 19496/11.04.2017, ΦΕΚ 403/04.05.2017 τ. Γ') μίας θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του αναπληρωτή καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη Τροφίμων-Τεχνολογία Κρέατος και Αλιευμάτων», μετά από αίτηση εξέλιξης του μόνιμου επίκουρου καθηγητή κ. Ευγένιου Κατσανίδη (Κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP1568), με καταληκτική ημερομηνία υποβολής δικαιολογητικών: 11.07.2017
- 6) Την απόφαση της Συγκλήτου του Α.Π.Θ. (συνεδρίαση αριθμ. 2945/25.07.2017) για την έγκριση των επικαιροποιημένων Μητρώων Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Τμήματος, έπειτα από γνώμη της Κοσμητείας (συνεδρίαση αριθμ. 46/13.07.2017), κατόπιν εισήγησης της Συνέλευσης του Τμήματος (συνεδρίαση αριθμ. 762/13.07.2017), σύμφωνα με το άρθρο 30, παρ. 3 του Ν. 4452/2017 και το

άρθρο 3, παρ. 3.ζ της Υ.Α. αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27.01.2017 (ΦΕΚ 225/31.01.2017 τ. Β')

- 7) Το γνωστικό αντικείμενο και το συνολικό επιστημονικό έργο των καθηγητών/ερευνητών που περιλαμβάνονται στα Μητρώα του Τμήματος Γεωπονίας σε σχέση με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης
- 8) Τις δύο (2) αιτήσεις υποψηφιότητας για την ανωτέρω θέση στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ: 1. Την από 27.06.2017 αίτηση υποψηφιότητας του μόνιμου επίκουρου καθηγητή κ. Ευγένιου Κατσανίδη και 2. Την από 26.06.2017 αίτηση υποψηφιότητας του Δρ. βιοχημικού-χημικού μηχανικού κ. Εμμανουήλ Κοκκινάκη
- 9) Το γεγονός ότι το Τμήμα Γεωπονίας του Α.Π.Θ. αριθμεί άνω των σαράντα (40) καθηγητών και υπηρετούντων λεκτόρων

αποφάσισε να συγκροτήσει το δεκαπενταμελές Εκλεκτορικό Σώμα (τακτικά και αναπληρωματικά μέλη) για την πλήρωση μίας (1) θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του αναπληρωτή καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας, της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Α.Π.Θ., στο γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη Τροφίμων-Τεχνολογία Κρέατος και Αλιευμάτων», ως εξής:

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: Δεκαπέντε (15)

Τακτικά Εσωτερικά Μέλη

1. Μπιλιαδέρης Κωνσταντίνος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων με έμφαση τη Χημεία και Φυτικοχημεία Τροφίμων», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 182/30.10.1995 τ. ΝΠΔΔ (biliader@agro.auth.gr).
2. Αποστολίδης Απόστολος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Ιχθυοκομία με έμφαση στη Γενετική των Ιχθύων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 247/24.03.2015 τ. Γ' (apaposto@agro.auth.gr).
3. Γερασόπουλος Δημήτριος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Μεταποίησης και Μετασυλλεκτικής Διαχείρισης Οπωρολαχανικών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 227/23.03.2015 τ. Γ' (dgerasop@agro.auth.gr).
4. Κοτζεκίδου-Ρουκά Παρθένα, καθηγήτρια Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Μικροβιολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 66/16.04.1998 τ. ΝΠΔΔ (kotzekid@agro.auth.gr).
5. Κουτσομανής Κωνσταντίνος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Ποιοτικός Έλεγχος και Διασφάλιση της Ποιότητας των Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1087/03.11.2017 τ. Γ' (kkoutsou@agro.auth.gr).
6. Ρουκάς Τριαντάφυλλος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Βιοτεχνολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 80/16.04.2002 τ. ΝΠΔΔ

(roukas@agro.auth.gr).

7. Σινάπης Ευθύμιος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Ζωοτεχνία – Γαλακτοπαραγωγή Μικρών Μηρυκαστικών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 497/20.12.2006 τ. Γ΄
(sinapis@agro.auth.gr).

Τακτικά Εξωτερικά Μέλη

1. Αμβροσιάδης Ιωάννης, καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Τροφίμων Ζωικής Προελεύσεως», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 631/17.08.2007 τ. Γ΄
(ambros@vet.auth.gr).
2. Κοντομηνάς Μιχαήλ, καθηγητής Τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 75/16.05.1997 τ. ΝΠΔΔ
(mkontomi@cc.uoi.gr).
3. Κανελλάκη Μαρία, καθηγήτρια Τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Πατρών, με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία και Βιοτεχνολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1064/20.12.2007 τ. Γ΄
(m.kanellaki@upatras.gr).
4. Δροσινός Ελευθέριος, καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Διασφάλισης Ποιότητας και Υγιεινής Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1031/13.10.2015 τ. Γ΄
(ehd@aau.gr).
5. Καραθάνος Βάιος, καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, με γνωστικό αντικείμενο «Φυσικοχημεία και Μηχανική Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 579/27.07.2009 τ. Γ΄
(vkath@hua.gr).
6. Καλογερόπουλος Νικόλαος, αναπληρωτής καθηγητής Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο, με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία Τροφίμων και Περιβάλλοντος», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 191/18.02.2013 τ. Γ΄
(nickal@hua.gr).
7. Αλεξόπουλος Αθανάσιος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης Δ.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή Τροφίμων και Περιβάλλοντος με έμφαση στη Μικροβιακή Οικολογία Τροφίμων και Υδάτινων Οικοσυστημάτων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1011/31.07.2014 τ.Γ΄
(alexopo@agro.duth.gr).
8. Τσακαλίδου Ευθυμία, καθηγήτρια Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Βιοχημεία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 489/27.05.2008 τ. Γ΄
(et@aau.gr).

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: Δεκαπέντε (15)

Αναπληρωματικά Εξωτερικά Μέλη

1. Ιωσηφίδου Ελένη, καθηγήτρια Τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή Τροφίμων Ζωικής Προελεύσεως», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 584/27.06.2016 τ. Γ΄ (ehygfood@vet.auth.gr).
2. Ρούσσης Ιωάννης, καθηγητής Τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων και Οίνου», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 541/28.04.2014 τ. Γ΄ (iroussis@uoi.gr).
3. Τσιμίδου Μαρία, καθηγήτρια Τμήματος Χημείας, Σχολής Θετικών Επιστημών Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 560/21.07.2009 τ. Γ΄ (tsimidou@chem.auth.gr).
4. Μπλέκας Γεώργιος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Χημείας, Σχολής Θετικών Επιστημών Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 217/23.03.2009 τ. Γ΄ (gblekas@chem.auth.gr).
5. Σκανδάμης Παναγιώτης, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή Εγκαταστάσεων Βιομηχανιών Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1210/29.11.2016 τ. Γ΄ (pskan@aua.gr).
6. Τζια Κωνσταντίνα, καθηγήτρια Σχολής Χημικών Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Τροφίμων-Ποιότητα και Ασφάλεια Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 869/31.10.2007 τ. Γ΄ (tzia@chemeng.ntua.gr).
7. Ταούκης Πέτρος, καθηγητής Σχολής Χημικών Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Τροφίμων: Διεργασίες Συντήρησης και Μικροβιολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1076/08.11.2010 τ. Γ΄ (taoukis@chemeng.ntua.gr).
8. Γκόβαρης Αλέξανδρος, καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 833/16.08.2012 τ. Γ΄ (agovaris@vet.uth.gr).
9. Δεμερτζής Παναγιώτης, καθηγητής Τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 325/15.03.2013 τ. Γ΄ (pdemertz@uoi.gr).
10. Σούλτος Νικόλαος, καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής, Σχολής Επιστημών Υγείας Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή Τροφίμων Ζωικής Προελεύσεως», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 37/25.01.2016 τ. Γ΄ (soultos@vet.auth.gr).
11. Παρασκευοπούλου Αδαμαντίνη, αναπληρώτρια καθηγήτρια Τμήματος Χημείας Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 351/13.04.2016 τ. Γ΄ (adparask@chem.auth.gr).
12. Κιοσέογλου Βασίλειος, καθηγητής Τμήματος Χημείας, Σχολής Θετικών Επιστημών Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 297/14.04.2010 τ. Γ΄

(kiosse@chem.auth.gr).

13. Στοφόρος Νικόλαος, καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Συντήρηση Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 168/26.02.2016 τ. Γ' (stoforos@aua.gr).
14. Ακρίδα Κωνσταντούλα, αναπληρώτρια καθηγήτρια Τμήματος Χημείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία και Τεχνολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1196/08.11.2012 τ. Γ' (kakrida@uoi.gr).
15. Καραντώνης Χαράλαμπος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής Πανεπιστημίου Αιγαίου, με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 247/24.03.2015 τ.Γ' (chkarantonis@aegean.gr).

Μετά τη συγκρότηση του Εκλεκτορικού Σώματος, η σύνθεσή του δεν μεταβάλλεται παρά μόνο εάν μέλος του παραιτηθεί, εκλείψει ή βρεθεί σε νόμιμη άδεια (άρθρο 19, παρ. 3.ε του Ν. 4009/2011, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 70, παρ. 1 του Ν. 4386/2016). Παρακαλείστε, σε περίπτωση νομίμου κωλύματος συμμετοχής σας στο Εκλεκτορικό Σώμα, να ενημερώσετε εγκαίρως τη Γραμματεία του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Α.Π.Θ. (τηλ. 2310 995187, 2310 995193, e-mail: mderme@agro.auth.gr, info@agro.auth.gr, fax: 2310 995189).

Για την εν λόγω προκηρυχθείσα θέση υποβλήθηκαν ηλεκτρονικά στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ δύο (2) αιτήσεις υποψηφιότητας (Κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP1568):

1. του μόνιμου επίκουρου καθηγητή κ. Ευγένιου Κατσανίδη στις 27.06.2017 και
2. του Δρ. βιοχημικού-χημικού μηχανικού κ. Εμμανουήλ Κοκκινάκη στις 26.06.2017.

Σας ενημερώνουμε ότι θα λάβετε άμεσα αυτοματοποιημένο μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από το πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ αναφορικά με τον ορισμό σας ως μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος και με οδηγίες σχετικά με τη διαδικασία. Στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ και στο συγκεκριμένο κωδικό θέσης βρίσκονται αναρτημένα το βιογραφικό σημείωμα, τα επιστημονικά δημοσιεύματα και λοιπά στοιχεία των υποψήφιων.

Παρακαλούνται τα τακτικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος να προσέλθουν σε συνεδρίαση που θα γίνει την **Τετάρτη 14 Φεβρουαρίου 2018 και ώρα 11:00** στην αίθουσα Συνεδριάσεων της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Α.Π.Θ. (στον 1^ο όροφο του κτιρίου της Σχολής), προκειμένου να ορισθεί η τριμελής Εισηγητική Επιτροπή, ένα τουλάχιστον μέλος της οποίας πρέπει να ανήκει σε άλλο Τμήμα του οικείου Α.Ε.Ι. ή άλλων Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ομοταγών Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής ή να είναι ερευνητής της ημεδαπής ή της αλλοδαπής (άρθρο 19, παρ. 4.α, 4.β του Ν. 4009/2011, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 70, παρ. 1 του Ν. 4386/2016). Στην περίπτωση μη ύπαρξης απαρτίας, η συνεδρίαση θα επαναληφθεί σε μισή (1/2) ώρα στον ίδιο χώρο με τη συμμετοχή του ενός τρίτου (1/3) του αριθμού των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος. Τα μέλη της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής επιλέγονται, όπως και τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος, από τα Μητρώα Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Τμήματος (άρθρο 3, παρ. 3.η της Υ.Α. αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27.01.2017) που

βρίσκονται αναρτημένα στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ και σε διακριτή θέση στην ιστοσελίδα του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ. (www.agro.auth.gr).

Τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος έχουν τη δυνατότητα να μετέχουν στη συνεδρίαση και μέσω τηλεδιάσκεψης (άρθρο 19, παρ. 5.στ του Ν. 4009/2011, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 70, παρ. 1 του Ν. 4386/2016 και το άρθρο 30, παρ. 2 του Ν. 4452/2017). Σε περίπτωση τηλεδιάσκεψης, παρακαλούμε να μας πληροφορήσετε εγκαίρως, προκειμένου να διασφαλίσουμε τη δυνατότητα και την πιστοποίηση της νομιμότητας της επικοινωνίας.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία ή διευκρίνιση.

Με τιμή
Ο Πρόεδρος
του Τμήματος Γεωπονίας Α.Π.Θ.

(υπογραφή)*

ΧΡΗΣΤΟΣ Α. ΔΟΡΛΑΣ
Καθηγητής

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ (μέσω Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου):

- Πρυτάνεις Πανεπιστημίων
- Προέδρους Τμημάτων ΑΕΙ
- Υποψήφιους: - κ. Ε. Κατσανίδη
 - κ. Ε. Κοκκινάκη

* Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που τηρείται στο αρχείο του Τμήματος