



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γραμματεία

Πληροφορίες: Μ. Δερμεντζόγλου

Τηλ.: 2310 995187, Fax: 2310 995189

e-mail: mderme@agro.auth.gr

Κτίριο: Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας
και Φυσικού Περιβάλλοντος



Θεσσαλονίκη, 14.09.2017
Αρ. Πρωτ. 159

ΠΡΟΣ: Μέλη της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής κ.κ.

1. Αγγελίδα Απόστολο, αναπλ. καθηγητή Τμήματος Κτηνιατρικής Α.Π.Θ.
2. Μοάτσου Γκόλφω, αναπλ. καθηγήτρια Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου Γ.Π.Α.
3. Φλετούρη Δημήτριο, καθηγητή Τμήματος Κτηνιατρικής Α.Π.Θ.

ΚΟΙΝ.: - Μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος

(όπως ο Πίνακας Αποδεκτών)

- Υποψήφιο κ. Θ. Μοσχάκη

(μέσω Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου)

ΘΕΜΑ: Ορισμός Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για τη μονιμοποίηση του κ. Θωμά Μοσχάκη στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Γάλακτος και Προϊόντων του» (Κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP2075)

Αξιότιμοι κύριοι Συνάδελφοι

Σας γνωστοποιούμε ότι το Εκλεκτορικό Σώμα για τη μονιμοποίηση του κ. Θωμά Μοσχάκη στη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Γάλακτος και Προϊόντων του», το οποίο συγκροτήθηκε με απόφαση της Γενικής Συνέλευσης Ειδικής Σύγκλησης του Τμήματος Γεωπονίας (συνεδρίαση Γ.Σ.Ε.Σ. αριθμ. 331/13.07.2017), στην 1^η συνεδρίασή του που πραγματοποιήθηκε την Πέμπτη **14.09.2017** με θέμα τον ορισμό τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής, 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) Την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωπονίας (συνεδρίαση αριθμ. 750/23.03.2017) για την έγκριση και κατάρτιση των Μητρώων Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Τμήματος

σας όρισε **μέλη της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής**, προκειμένου να προβείτε σε αξιολόγηση και κατάθεση εισηγητικής έκθεσης.

Για την εν λόγω θέση μονιμοποίησης υποβλήθηκε ηλεκτρονικά στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ η αίτηση μονιμοποίησης του επίκουρου καθηγητή με θητεία κ. **Θωμά Μοσχάκη** στις 09.06.2017 (Κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP2075).

Σας ενημερώνουμε ότι σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία (άρθρο 19, παρ. 4.γ του Ν. 4009/2011, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο τέταρτο, παρ. 4 του Ν. 4405/2016), η τριμελής Εισηγητική Επιτροπή οφείλει μέσα σε αποκλειστική προθεσμία σαράντα (40) ημερών από τη συγκρότησή της και όχι ωριότερα από είκοσι (20) ημέρες να καταθέσει εισηγητική έκθεση, στην οποία οφείλει:

α) να αναλύσει και να αξιολογήσει το έργο και την προσωπικότητα κάθε υποψηφίου, εκφέροντας κρίση για την προσφορά του στην πρόοδο της επιστήμης,

β) να διατυπώσει την άποψή της εάν οι υποψήφιοι ανταποκρίνονται στα απαιτούμενα από το νόμο προσόντα και ειδικότερα για τη συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου της προς πλήρωση θέσης με το γνωστικό αντικείμενο της διδακτορικής διατριβής, καθώς και η συνάφεια αυτής, επιστημονικού, διδακτικού, κλινικού ή καλλιτεχνικού έργου των υποψηφίων με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης,

γ) εάν κρίνονται περισσότεροι του ενός υποψήφιοι, να προβεί στη συγκριτική και αξιολογική κατάταξή τους.

Η Επιτροπή, για να παράσχει ακριβή εικόνα του κάθε υποψηφίου, οφείλει να αναλύσει και να κρίνει τα έργα του, την επιστημονική του δράση και τα λοιπά ουσιαστικά του προσόντα. Για την υποβοήθηση του έργου της, η Εισηγητική Επιτροπή δύναται να ζητά συστατικές επιστολές από καθηγητές ομοταγούς Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής ή Ερευνητές της αλλοδαπής, του ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικείμενου με εκείνο της προς πλήρωση θέσης.

Εάν μέλος της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής παραιτηθεί ή εκλείψει ή διαπιστωθεί αδυναμία σύνταξης εισηγητικής έκθεσης, τα μέλη της τριμελούς Επιτροπής δύναται να υποβάλουν εντός της ίδιας προθεσμίας υπόμνημα/-τα, τα οποία σε καμία περίπτωση δεν επέχουν θέση εισηγητικής έκθεσης (άρθρο 19, παρ. 4.δ του Ν. 4009/2011, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 70, παρ. 1 του Ν. 4386/2016).

Σε περίπτωση που παρέλθει άπρακτη η προθεσμία κατάθεσης της εισηγητικής έκθεσης, η διαδικασία συνεχίζεται νόμιμα χωρίς αυτή, σύμφωνα με το άρθρο 19, παρ. 5.α του Ν. 4009/2011 όπως ισχύει, με την προσθήκη της παρ. 5 του άρθρου τέταρτου του Ν. 4405/2016.

Σας ενημερώνουμε ότι θα λάβετε αυτοματοποιημένο μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από το πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ αναφορικά με τον ορισμό σας ως μέλη της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής και με οδηγίες σχετικά με τη διαδικασία. Από το πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ και στο συγκεκριμένο κωδικό θέσης μπορείτε να λάβετε γνώση του βιογραφικού σημειώματος, των επιστημονικών δημοσιευμάτων και λοιπών στοιχείων του υποψηφίου.

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

(υπογραφή)*

**ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ Π. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ
Καθηγητής**

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

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ)

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: Δεκαπέντε (15)

Τακτικά Εσωτερικά Μέλη

1. Κουτσουμανής Κωνσταντίνος, αναπληρωτής 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 102/31.01.2013 τ. Γ΄
(kkoutsou@agro.auth.gr).
2. Μιχαηλίδου Αλεξάνδρα-Μαρία, επίκουρη καθηγήτρια Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη Τροφίμων και Διατροφή», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1062/04.11.2010 τ. Γ΄, ΦΕΚ μονιμοποίησης: 500/03.06.2015 τ. Γ΄
(amichail@agro.auth.gr).
3. 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).
4. Κατσανίδης Ευγένιος, επίκουρος καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων - Τεχνολογία Αλιευμάτων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 547/15.06.2016 τ. Γ΄
(ekatsani@agro.auth.gr).
5. 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).
6. 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).
7. 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).
(σε αντικατάσταση του κ. Λαζαρίδη Χαράλαμπου, διατελέσαντα καθηγητή Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., ο οποίος είχε αρχικά ορισθεί ως τακτικό εσωτερικό μέλος του Εκλεκτορικού Σώματος, έχει όμως αποχωρήσει αυτοδίκαια από την υπηρεσία στις 31.08.2017 λόγω συμπλήρωσης του ορίου ηλικίας, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 26837/12.07.2017 πράξη του Πρύτανη του Α.Π.Θ.).

Τακτικά Εξωτερικά Μέλη

1. Αγγελίδης Απόστολος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή και Τεχνολογία του Γάλακτος και των Προϊόντων του», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 541/28.04.2014 τ. Γ' (asangel@vet.auth.gr).
2. Καμιναρίδης Στέλιος, καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Γάλακτος», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 970/11.10.2010 τ. Γ' (skamin@aua.gr).
3. Κονδύλη Ευθυμία, Διευθύντρια Ερευνών Ινστιτούτου Γάλακτος, ΕΛΓΟ «ΔΗΜΗΤΡΑ» (Απόφαση της 11^{ης}/20.12.1996 Συνεδρίασης του Δ.Σ. του ΕΛΓΟ «ΔΗΜΗΤΡΑ»), με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία και Τεχνολογία Γάλακτος και Γαλακτοκομικών Προϊόντων», ιδίου γνωστικού αντικειμένου (efikon.ig@nagref.gr).
4. Μασούρας Θεοφύλακτος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Γαλακτοκομία», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 748/04.09.2009 τ. Γ' (theomas@aua.gr).
5. Μοάτσου Γκόλφω, αναπληρώτρια καθηγήτρια Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Γαλακτοκομία με έμφαση στη Χημεία και Βιοχημεία Γάλακτος και των Προϊόντων του», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 170/04.03.2010 τ. Γ' (mg@aua.gr).
6. Παπαγεωργίου Δημήτριος, καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή και Τεχνολογία του Γάλακτος και των Προϊόντων του», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 73/02.02.2007 τ. Γ' (dkpapag@vet.auth.gr).
7. Φλετούρης Δημήτριος, καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή και Τεχνολογία του Γάλακτος και των Προϊόντων του», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 73/02.02.2007 τ. Γ' (djfllet@vet.auth.gr).
8. Παπαγιάννη Μαρία, καθηγήτρια Τμήματος Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Τροφίμων Ζωικής Προελεύσεως», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 589/29.06.2016 τ. Γ' (mp2000@vet.auth.gr).

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ:

Αναπληρωματικά Εσωτερικά Μέλη

1. Μπυλιαδέρης 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 Φυσικοχημεία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 182/30.10.1995 τ. ΝΠΔΔ (biliader@agro.auth.gr).

Αναπληρωματικά Εξωτερικά Μέλη

1. 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).
2. Αμβροσιάδης Ιωάννης, καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Τροφίμων Ζωικής Προελεύσεως», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 631/17.08.2007 τ. Γ΄ (ambros@vet.auth.gr).
3. Νυχάς Γεώργιος-Ιωάννης, καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Μικροβιολογία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 45/13.03.1998 τ. ΝΠΔΔ (gjn@aua.gr).
4. Τάσσου Χρυσούλα, Διευθύντρια Ερευνών (ερευνήτρια Α΄) Ινστιτούτου Τεχνολογίας Αγροτικών Προϊόντων ΕΛΓΟ «ΔΗΜΗΤΡΑ» (Απόφαση της 1326^{ης}/10.02.2011 Συνεδρίασης του Δ.Σ. του ΕΛΓΟ «ΔΗΜΗΤΡΑ»), με γνωστικό αντικείμενο «Μικροβιολογία Τροφίμων με έμφαση στη Δημόσια Υγεία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου (ctassou@nagref.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΄ (vkarath@hua.gr).
6. Λυκοτραφίτη Ελένη, επίκουρη καθηγήτρια Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, με γνωστικό αντικείμενο «Μικροβιολογία Τροφίμων – Αντιμικροβιακές Ουσίες και Προβιοτικά», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1749/24.12.2014 τ. Γ΄ (likotraf@food.teithe.gr).
7. Κατσόγιαννος Ευάγγελος, επίκουρος καθηγητής Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων Τ.Ε.Ι. Αθήνας, με γνωστικό αντικείμενο «Επεξεργασία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 259/18.10.2005 τ. ΝΠΔΔ (ekatso@teiath.gr).
8. 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).
9. Παπαπαναγιώτου Ηλίας, επίκουρος καθηγητής Τμήματος Κτηνιατρικής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Υγιεινή Τροφίμων Ζωικής Προελεύσεως», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 882/06.11.2007 τ. Γ΄ (ipapapan@vet.auth.gr).
10. 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).
11. 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).
12. Πανάγου Ευστάθιος, επίκουρος καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Μικροβιολογία Τροφίμων – Ποσοτική Μικροβιολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 301/16.03.2012 τ. Γ' (stathispanagou@aua.gr).
13. Ριτζούλης Χρήστος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων Α.Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης, με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία Τροφίμων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1164/11.10.2013 τ. Γ' (critzou@food.teithe.gr).