



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, 13-Μαρ-2019

Αριθμ.Πρωτ: 1254
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΠΡΟΣ: Μέλη της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής κ.κ.

1. Μπεμπέλη Πηνελόπη, καθηγήτρια
Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής
Γ.Π.Α.
2. Αποστολίδη Απόστολο, καθηγητή
Τμήματος Γεωπονίας Α.Π.Θ.
3. Δόρδα Χρήστο, καθηγητή Τμήματος
Γεωπονίας Α.Π.Θ.

ΚΟΙΝ.: - Μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος
(όπως ο Πίνακας Αποδεκτών)

-Υποψήφιος

(μέσω Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου)

ΘΕΜΑ: Ορισμός Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για την πλήρωση μίας (1) θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του καθηγητή πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Μοριακή Βελτίωση Φυτών» (Κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP9057)

Αξιότιμοι κύριοι Συνάδελφοι

Σας γνωστοποιούμε ότι το Εκλεκτορικό Σώμα για την πλήρωση μίας (1) θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του καθηγητή πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Γεωπονίας, της Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος του Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Μοριακή Βελτίωση Φυτών», το οποίο συγκροτήθηκε με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωπονίας (συνεδρίαση αριθμ. 819/14.02.2019), στην 1^η συνεδρίασή του που πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 13.03.2019 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 Συγκλήτου του Α.Π.Θ. (συνεδρίαση αριθμ. 2978/28&31.12.2018) για την έγκριση των επικαιροποιημένων Μητρώων Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Τμήματος, έπειτα από γνώμη της Κοσμητείας (συνεδρίαση αριθμ. 54/17.12.2018), κατόπιν εισήγησης της Συνέλευσης του Τμήματος (συνεδρίαση αριθμ. 816/13.12.2018), σύμφωνα με το άρθρο 30, παρ. 3 του Ν. 4452/2017, 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') και το άρθρο 13, παρ. 2.ιγ του Ν. 4485/2017,

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

Για την εν λόγω προκηρυχθείσα θέση υποβλήθηκαν ηλεκτρονικά στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ **τρεις (3) αιτήσεις υποψηφιότητας** (Κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP9057):

1. του αναπληρωτή καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας κ. Αλέξιου Πολύδωρα-Πολύδωρου στις 18.01.2019,
2. της Δρ. κ. Gisele Ferreira De Souza στις 14.01.2019 και
3. της Δρ. κ. Καθολικής Σκοπελίτου στις 25.01.2019.

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 νωρίτερα 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 των υποψηφίων.

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

**ΧΡΗΣΤΟΣ Α. ΔΟΡΔΑΣ
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. 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).
2. Αυδή Μελομένη, καθηγήτρια Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Φυσιολογία Αναπαραγωγής Αγροτικών Ζώων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 67/04.03.2004 τ. ΝΠΔΔ (avdimel@agro.auth.gr).
3. Διαμαντίδης Γρηγόριος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Βιοχημεία Φυτού», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 114/28.05.2002 τ. ΝΠΔΔ (diagreg@agro.auth.gr).
4. Δόρδας Χρήστος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργία – Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1087/03.11.2017 τ. Γ' (chdordas@agro.auth.gr).
5. Καλμπουρτζή-Γκαϊδατζή Κυριακή, καθηγήτρια Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Οικολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 52/12.03.2002 τ. ΝΠΔΔ (kalbourn@agro.auth.gr).
6. Μαμόλος Ανδρέας, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Οικολογία Φυτών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1087/03.11.2017 τ. Γ' (mamolos@agro.auth.gr).
7. Νικολάου Νικόλαος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Αμπελουργία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 288/16.11.2005 τ. ΝΠΔΔ (nicolaou@agro.auth.gr).

Τακτικά Εξωτερικά Μέλη

1. Μπεμπέλη Πηνελόπη, καθηγήτρια Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Βελτίωση Φυτών», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 101/11.02.2009 τ. Γ' (bebeli@aua.gr).
2. Αμπατζόπουλος Θεόδωρος, καθηγητής Τμήματος Βιολογίας Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Χαρακτηρισμός και γενετική ζωικών πληθυσμών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 307/10.04.2008 τ. Γ' (abatzop@bio.auth.gr).
3. Κουτρούμπας Σπυρίδων, καθηγητής Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης Δ.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γενική και Ειδική Γεωργία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 554/25.06.2010 τ. Γ'

- (skoutrou@agro.duth.gr).
4. Φασούλα Διονυσία, Διευθύντρια Ερευνών, Plant Improvement Section, Agricultural Research Institute, Κύπρος, με γνωστικό αντικείμενο «Plant Breeding and Molecular Genetics», συναφούς γνωστικού αντικειμένου (dfasoula@ari.gov.cy).
 5. Σκούρας Ζαχαρίας, καθηγητής Τμήματος Βιολογίας Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γενετική», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 130/17.07.1998 τ. ΝΠΔΔ (scouras@bio.auth.gr).
 6. Χα Ιμπραχίμ-Αβραάμ, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Παραγωγή, βελτίωση σπόρων και τεχνολογία πολλαπλασιαστικού υλικού κηπευτικών και φυτών μεγάλης καλλιέργειας», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 416/22.06.2011 τ. Γ' (ekhah@uth.gr).
 7. Αραβανόπουλος Φίλιππος, καθηγητής Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Γενετική και Βελτίωση Δασοπονικών Ειδών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 532/29.07.2011 τ. Γ' (aravanop@for.auth.gr).
 8. Μαθιόπουλος Κωνσταντίνος, καθηγητής Τμήματος Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Μοριακή Βιολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 927/26.08.2013 τ. Γ' (kmathiop@bio.uth.gr).

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: Δεκαπέντε (15)

Αναπληρωματικά Εξωτερικά Μέλη

1. Οικονόμου-Αντωνάκα Γαρυφαλλιά, καθηγήτρια Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1124/04.11.2016 τ. Γ' (economou@aua.gr).
2. Κατινάκης Παναγιώτης, καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής Γ.Π.Α, με γνωστικό αντικείμενο «Βιοχημεία και Μικροβιολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 251/22.10.2001 τ. ΝΠΔΔ, ΦΕΚ ένταξης στο Τμήμα: 1699/10.07.2013 τ. Β' (katp@aua.gr).
3. Σανδαλιτζόπουλος Ραφαήλ, καθηγητής Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής Δ.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Μοριακή Βιολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1154/27.08.2014 τ. Γ' (rmsandal@mbg.duth.gr).
4. Σκαλτσογιάννης Απόστολος, καθηγητής Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Δασική Γενετική και Βελτίωση Δασοπονικών Ειδών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 442/18.04.2013 τ. Γ' (skaltsoy@for.auth.gr).
5. Μαμούρης Ζήσης, καθηγητής Τμήματος Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Γενετική Ζωικών Πληθυσμών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 845/24.10.2007 τ. Γ' (zmamur@uth.gr).

6. Παναγιωτίδης Χρήστος, καθηγητής Τμήματος Φαρμακευτικής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Κυτταρική/Μοριακή Βιολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 91/21.02.2011 τ. Γ΄
(pchristo@pharm.auth.gr).
7. Κατσιώτης Ανδρέας, καθηγητής Τμήματος Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων, Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου, με γνωστικό αντικείμενο «Γενετική Βελτίωση και Γεωργικός Πειραματισμός», συναφούς γνωστικού αντικειμένου
(andreas.katsiotis@cut.ac.cy).
8. Λαζαρίδου Θεανώ, καθηγήτρια Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων Τ.Ε.Ι. Δυτικής Μακεδονίας, με γνωστικό αντικείμενο «Γενετική-Γεωργία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 514/06.06.2017 τ. Γ΄
(thelaz@florina.teiwm.gr).
9. Λάμπρου Νικόλαος, καθηγητής Τμήματος Βιοτεχνολογίας Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Ενζυμική Τεχνολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 667/10.07.2015 τ. Γ΄
(lambrou@aua.gr).
10. Καφετζόπουλος Δημήτριος, Διευθυντής Ερευνών, Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας, Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), με γνωστικό αντικείμενο «Biotechnology & Applied Biology», συναφούς γνωστικού αντικειμένου
(kafetzo@imbb.forth.gr).
11. Δήμας Κίτσιος, καθηγητής Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων Α.Τ.Ε.Ι.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 407/29.04.2015 τ. Γ΄
(dimas@cp.teithe.gr).
12. Τοκατλίδης Ιωάννης, καθηγητής Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης Δ.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γενετική και Βελτίωση Φυτών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 909/31.08.2012 τ. Γ΄
(itokatl@agro.duth.gr).
13. Λουλακάκης Κωνσταντίνος, καθηγητής Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων Τ.Ε.Ι. Κρήτης, με γνωστικό αντικείμενο «Βιοτεχνολογία-Γενετική Βελτίωση Φυτών-Πολλαπλασιαστικό Υλικό», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 239/07.10.2004 τ. ΝΠΔΔ
(loulakak@staff.teicrete.gr).
14. Βερβερίδης Φίλιππος, καθηγητής Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων Τ.Ε.Ι. Κρήτης, με γνωστικό αντικείμενο «Βιοτεχνολογία Φυτών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 239/07.10.2004 τ. Γ΄
(ververidis@teicrete.gr).
15. Χατζόπουλος Πολυδεύκης, καθηγητής Τμήματος Βιοτεχνολογίας Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Μοριακή Βιολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 251/22.10.2001 τ. ΝΠΔΔ (ακυρ.), ΦΕΚ 294/02.05.2007 τ. Γ΄ (νέο)
(phat@aua.gr).