



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, 03-Οκτ-2018

Αριθμ. Πρωτ.: 215
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΠΡΟΣ: Μέλη της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής κ.κ.

1. Παπαμιχαήλ Δημήτριο, καθηγητή Τμήματος Γεωπονίας Α.Π.Θ.
2. Μπαλτά Ευάγγελο, καθηγητή Σχολής Πολιτικών Μηχανικών Ε.Μ.Π.
3. Θεοδοσιού Νικόλαο, καθηγητή Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Α.Π.Θ.

ΚΟΙΝ.: - Μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος (όπως ο Πίνακας Αποδεκτών)
- Υποψήφιο κ. Δημήτριο Καρπούζο (μέσω Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου)

ΘΕΜΑ: Ορισμός Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για την πλήρωση μίας (1) θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του αναπληρωτή καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Βελτιστοποίηση Αρδευτικών Δικτύων και Συστημάτων Υδατικών Πόρων» (Κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP5941)

Αξιότιμοι κύριοι Συνάδελφοι

Σας γνωστοποιούμε ότι το Εκλεκτορικό Σώμα 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., με γνωστικό αντικείμενο «Βελτιστοποίηση Αρδευτικών Δικτύων και Συστημάτων Υδατικών Πόρων», το οποίο συγκροτήθηκε με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωπονίας (συνεδρίαση αριθμ. 803/13.09.2018), στην 1^η συνεδρίασή του που πραγματοποιήθηκε την **Τετάρτη 03.10.2018** 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. 2962/06&09.07.2018) για την έγκριση των επικαιροποιημένων Μητρώων Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Τμήματος, έπειτα από γνώμη της Κοσμητείας (συνεδρίαση αριθμ. 51/26.06.2018), κατόπιν εισήγησης της Συνέλευσης του Τμήματος (συνεδρίαση αριθμ. 792/14.06.2018), 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 υποβλήθηκε ηλεκτρονικά στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ **μία (1) αίτηση υποψηφιότητας του μόνιμου επίκουρου καθηγητή κ. Δημήτριου Καρπούζου** στις 04.07.2018 (Κωδικός θέσης ΑΠΕΛΛΑ: APP5941).

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 του υποψηφίου.

**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. Παπαμιχαήλ Δημήτριος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Υδραυλική-Υδρολογία», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 208/11.09.2002 τ. ΝΠΔΔ (papamich@agro.auth.gr).
2. Αντωνόπουλος Βασίλειος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Υδραυλική Περιβάλλοντος», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 237/02.10.2000 τ. ΝΠΔΔ (vasanton@agro.auth.gr).
3. Γεωργίου Πανταζής, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση Αρδευτικού Νερού και Αρδεύσεις», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1224/30.11.2017 τ. Γ' (pantaz@agro.auth.gr).
4. Κουνδουράς Στέφανος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Φυσικό Περιβάλλον της Αμπέλου», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1329/23.12.2016 τ. Γ' (skoundou@agro.auth.gr).
5. Κωτσόπουλος Θωμάς, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργικές Κατασκευές με έμφαση στον Ενεργειακό Σχεδιασμό Εγκαταστάσεων Διαχείρισης Ζωικών Λυμάτων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1309/13.12.2017 τ. Γ' (mkotsop@agro.auth.gr).
6. Ματσή Θεοδώρα, αναπληρώτρια καθηγήτρια Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Εδαφολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 247/24.03.2015 τ. Γ' (thmatsi@agro.auth.gr).
7. Παυλάτου-Βε Αθηνά, καθηγήτρια Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Χημεία Εδάφους», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 247/24.03.2015 τ. Γ' (ave@agro.auth.gr).

Τακτικά Εξωτερικά Μέλη

1. Δέρκας Νικόλαος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής, Σχολής Αγροτικής Παραγωγής, Υποδομών και Περιβάλλοντος Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Αρδεύσεις και Διαχείριση Εγγειοβελτιωτικών Έργων», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 380/03.04.2013 τ. Γ' (ndercas1@aua.gr).

2. Θεοδοσίου Νικόλαος, καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση υδατικών πόρων. Μέθοδοι προσομοίωσης και βελτιστοποίησης», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 473/24.05.2017 τ. Γ΄ & ΦΕΚ διόρθωσης: 521/08.06.2017 τ. Γ΄
(niktheod@civil.auth.gr).
3. Κανακούδης Βασίλειος, καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση Δικτύων Ύδρευσης και Συστημάτων Υδατικών Πόρων», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 701/20.06.2018 τ. Γ΄
(bkanakoud@civ.uth.gr).
4. Καρατζάς Γεώργιος, καθηγητής Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος Πολυτεχνείου Κρήτης, με γνωστικό αντικείμενο «Ρύπανση και Αποκατάσταση Εδάφους», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 89/30.03.2006 τ. ΝΠΔΔ
(karatzas@mred.tuc.gr).
5. Μπαλτάς Ευάγγελος, καθηγητής Σχολής Πολιτικών Μηχανικών Ε.Μ.Π., με γνωστικό αντικείμενο «Υδρολογία και Ποσοτική Διαχείριση Υδατικών Πόρων», ιδίου γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 726/23.07.2015 τ. Γ΄
(baltas@chi.civil.ntua.gr).
6. Μυλόπουλος Νικήτας, καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Ολοκληρωμένη Διαχείριση Υδατικών Πόρων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1085/26.10.2015 τ. Γ΄
(nikitas@uth.gr).
7. Τελόγλου Ηλίας, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Τεχνολόγων Γεωπόνων Α.Τ.Ε.Ι.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Αρδεύσεις - Στραγγίσεις», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1353/24.12.2012 τ. Γ΄
(itelo@cp.teithe.gr).
8. Κολοκυθά Ελπίδα-Κλεάνθη, αναπληρώτρια καθηγήτρια Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση Υδατικών Πόρων. Κοινωνική, Οικονομική και Διακρατική Θεώρηση», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 66/23.01.2014 τ. Γ΄
(lpcol@civil.auth.gr).

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: Δεκαπέντε (15)

Αναπληρωματικά Εσωτερικά Μέλη

1. Μπαρμπαγιάννης Νικόλαος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Εδαφολογία-Ορυκτά της Αργίλου», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 647/04.07.2012 τ. Γ΄
(nikbarba@agro.auth.gr).
2. 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).

3. Κωβαίος Δημήτριος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γενική και Εφαρμοσμένη Ακαρολογία και Εντομολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 81/17.04.2002 τ. ΝΠΔΔ (koveos@agro.auth.gr)
4. Ζαλίδης Γεώργιος, καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Ρύπανση και Υποβάθμιση Εδαφών», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 75/18.03.2004 τ. ΝΠΔΔ (zalidis@agro.auth.gr).
5. Μιχαηλίδης Αναστάσιος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργικές Εφαρμογές», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 694/19.06.2018 τ. Γ΄ (tassosm@agro.auth.gr).
6. Κωστοπούλου Σοφία, αναπληρώτρια καθηγήτρια Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Εδαφολογία με έμφαση στην Εδαφοφυσική», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 208/20.02.2014 τ. Γ΄ (skostop@agro.auth.gr).
7. Μόσχου Δημήτριος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Σχολής Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Γεωργική Μηχανολογία», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 176/14.02.2014 τ. Γ΄ (dmoshou@agro.auth.gr).

Αναπληρωματικά Εξωτερικά Μέλη

1. Ψιλοβίκος Άρης, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Γεωπονίας, Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Αειφορική Διαχείριση Υδατικών Πόρων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 76/17.02.2015 τ. Γ΄ (psiloviko@uth.gr).
2. Ελμαλόγλου Σταμάτης, καθηγητής Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής, Σχολής Αγροτικής Παραγωγής, Υποδομών και Περιβάλλοντος Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Σύγχρονες Μέθοδοι Προσομοίωσης στις Αρδεύσεις και τις Στραγγίσεις», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 309/10.04.2008 τ. Γ΄ (elma@aua.gr).
3. Λιακόπουλος Αντώνιος, καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Υδραυλική», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 166/10.10.1997 τ. ΝΠΔΔ (aliakop@uth.gr).
4. Σαπουντζής Μάριος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Διευθετήσεις Ορεινών Υδάτων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 1375/29.12.2017 τ. Γ΄ (sapuntzi@for.auth.gr).
5. Δημητρακόπουλος Αλέξανδρος, καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστημίου Πατρών, με γνωστικό αντικείμενο «Θεωρητική Υδραυλική», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 181/30.10.1995 τ. ΝΠΔΔ

- (acdem@upatras.gr).
6. Κωτσόπουλος Σπυρίδων, καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. (Λάρισα) Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας, με γνωστικό αντικείμενο «Διαχείριση Υδατικών Πόρων», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 437/17.04.2013 τ. Γ' (kotsopoulos@teilar.gr).
 7. Ευαγγελίδης Χρήστος, αναπληρωτής καθηγητής Τμήματος Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών, Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ., με γνωστικό αντικείμενο «Μελέτη των δυνατοτήτων μετασχηματισμού του φυσικού χώρου μέσω κατασκευών, τεχνικών και υδραυλικών αναπτυξιακών έργων βασισμένη σε δοσμένη ή και συμπληρωματική πληροφοριακή υποδομή, με σκοπό την αξιοποίηση πλουτοπαραγωγικών πηγών της χώρας με έμφαση στην κορεσμένη και ακόρεστη ροή με πειραματικές μεθόδους», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 358/30.03.2012 τ. Γ' (evan@topo.auth.gr).
 8. Βαλιάντζας Ιωάννης, καθηγητής Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής, Σχολής Αγροτικής Παραγωγής, Υποδομών και Περιβάλλοντος Γ.Π.Α., με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Άρδευσης και Φυσική του Εδάφους», συναφούς γνωστικού αντικειμένου, ΦΕΚ 45/06.02.2004 τ. ΝΠΔΔ (ival@aua.gr).