

# ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ, ΣΠΟΥΔΕΣ, ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Ι. ΜΕΤΑΞΑ

ΓΙΑΝΝΙΤΣΑ

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2016

## **A. ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

ΟΝΟΜΑ: **ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**  
ΕΠΩΝΥΜΟ: **ΜΕΤΑΞΑΣ**  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: **18-12-1970**  
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: **ΕΓΓΑΜΟΣ ΜΕ ΤΕΣΣΕΡΑ (4) ΠΑΙΔΙΑ**

## **B. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

- Πτυχίο Τμήματος Γεωπονίας ΑΠΘ (1994)
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη «Γενετική Βελτίωση και Φυσιολογία Φυτών» από το Τμήμα Γεωπονίας ΑΠΘ (1997)
- Διδακτορικό Δίπλωμα του τμήματος Γεωπονίας ΑΠΘ (2004)
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην «Αρχιτεκτονική Τοπίου». ΔΠΜΣ Τμήμα Αρχιτεκτόνων-Σχολή Γεωπονίας ΑΠΘ (2007)

### **ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ**

- Αγγλική (Πολύ καλή γνώση -C1)

### **ΓΝΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ**

- Με πιστοποίηση (ICT- Intermediate level C)  
Χρήση Η/Υ και Αρχείων  
χρήση προγραμμάτων MS Office (Word, Excel, Power Point, Access)  
Υπηρεσίες Διαδικτύου
- Χωρίς πιστοποίηση : Autocad, Photoshop

## Γ. ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΟΝ ΕΥΡΥΤΕΡΟ ΔΗΜΟΣΙΟ ΤΟΜΕΑ Ή ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΤΟΜΕΑ

1. **Επιτροπή Ερευνών ΑΠΘ** από 01/02/1997 ως 31/03/1997 (2 μήνες). Αφορούσε τη συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα *“Προώθηση στην ευρωπαϊκή αγορά αυτοφυών καλλωπιστικών φυτών που διακρίνονται για περιορισμένες ανάγκες σε νερό και αντοχή στην αλατότητα”*
2. **Βιομηχανία Ζωοτροφών Ηπείρου Σίντου (ΒΙΟΖΩΗΣ ΑΕ)** από Μάρτιο 1997 ως Ιούνιο 1997 (3 μήνες).
3. **Οργανισμός Βάμβακος** από Σεπτέμβριο 1999 ως Δεκέμβριο 1999 (3 μήνες)
4. **Δήμος Έδεσσας** από Δεκέμβριο 1999 ως σήμερα
  - ο 1999-2011 : Υπεύθυνος συντήρησης πρασίνου (ατύπως)
  - ο Αρχές 2012-Ιανουάριο 2016 : Προϊστάμενος του Τμήματος Περιβάλλοντος και Πρασίνου
  - ο Από Φεβρουάριο 2016: Προϊστάμενος Διεύθυνσης Προγραμματισμού Οργάνωσης Πληροφορικής και Τοπικής Οικονομικής Ανάπτυξης

## Δ. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

1. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ – ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
  - 01/02/1997 – 31/03/1997. **“Προώθηση στην ευρωπαϊκή αγορά αυτοφυών καλλωπιστικών φυτών που διακρίνονται για περιορισμένες ανάγκες σε νερό και αντοχή στην αλατότητα”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Αθανάσιο Οικονόμου, καθηγητή της Γεωπονικής Σχολής του Α.Π.Θ.
  - 2005 συμμετοχή στην ερευνητική ομάδα του προγράμματος **“Έδεσσα-Οικολογική Πόλη”** μια συνεργασία του Δήμου Έδεσσας, της Αναπτυξιακής Εταιρείας του Νομού Πέλλας και του ΑΠΘ., με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή της Γεωπονικής Σχολής του Α.Π.Θ.
  - 01/07/2007 – 31/07/2007 και 01/08/2007–28/01/2008. **“Οικολογικός σχεδιασμός για την ανάδειξη της Έδεσσας σε υπερτοπικό πόλο οικο-πολιτιστικού τουρισμού και αναψυχής”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή της Γεωπονικής Σχολής του Α.Π.Θ.
  - 13/10/2008 – 29/04/2009. **“Οικολογικός σχεδιασμός και ανάπλαση αστικών και περιαστικών χώρων πρασίνου στο Δήμο Γιαννιτσών”**,

- με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή της Γεωπονικής Σχολής του Α.Π.Θ.
- 19/12/2008 – 20/01/2009. **“Σχεδιαστική προσέγγιση για τη δημιουργία περιαστικού πάρκου-έκθεσης κηποτεχνίας και ανθοκομικών εκδηλώσεων στο Δήμο Έδεσσας”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή της Γεωπονικής Σχολής του Α.Π.Θ.
  - 22/12/2009 – 09/03/2010. **“Καινοτόμος αειφορικός σχεδιασμός τοπίου στην περιοχή «Μαύρη Πέτρα» Δήμου Έδεσσας με σκοπό τον προγραμματισμό και τη δημιουργία περιαστικού θεματικού πάρκου με ονομασία «Κήποι του Μίδα»”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή της Γεωπονικής Σχολής του Α.Π.Θ.
  - 09/0/2010 – 12/07/2010 και 24/09/2010 – 27/09/2010. **“Αναβάθμιση του πρασίνου και ήπιες παρεμβάσεις ανάπλασης πεζοδρομίων και δρόμων στο Δήμο Γιαννιτσών”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ.
  - 01/10/2010 – 30/04/2011 και από 01/05/2011 – 31/05/2011. **“Διερεύνηση εφαρμογής καινοτόμου οικολογικού σχεδιασμού για τη δημιουργία αειφορικού ολοκληρωμένου δικτύου πρασίνου στο Δήμο Θέρμης”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ.
  - 07/12/2010 – 12/12/2010 και από 07/04/2011– 10/04/2011. **“Διερεύνηση δυνατοτήτων εφαρμογής αειφορικού σχεδιασμού στον περιβάλλοντα χώρο του νέου Δημαρχείου Πανοράματος”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ.
  - 16/02/2011 – 20/02/2011. **“Εφαρμογή ολοκληρωμένου οικολογικού σχεδιασμού στον περιβάλλοντα χώρο του νέου κτιρίου της Επιτροπής Ερευνών ΑΠΘ”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ.
  - 16/11/2012 – 21/11/2012. **“Διερεύνηση ολοκληρωμένης πρότασης σχεδιασμού εξειδικευμένων αειφόρων παρεμβάσεων σε χώρους πρασίνου, με στόχο τη δημιουργία επετειακών θεματικών πάρκων και κήπων στο Δήμο Θεσσαλονίκης”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ.
  - 30/11/2012 – 10/12/2012. **“Διερεύνηση δυνατοτήτων εφαρμογής καινοτόμου βιοκλιματικού σχεδιασμού για την ολοκληρωμένη αναβάθμιση του δημοσίου αστικού χώρου ανάμεσα στις πηγές Αγίας Βαρβάρας και το Δημοτικό Κήπο Δράμας”**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Τσαλικίδη, καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας του Α.Π.Θ.

- 19/06/2013 – 29/11/2013. **"Ολοκληρωμένη διαχείριση ομβρίων υδάτων σε αστικές περιοχές"**, με επιστημονικό υπεύθυνο τον κ. Κων/νο Κατσιφάρρα, καθηγητή του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Α.Π.Θ.

## 2. ΑΡΘΡΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ - ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

- **ΣΧΕΔΙΟ ΔΡΑΣΗΣ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΕΔΕΣΣΑΣ** (Υπεύθυνος και βασικός συντελεστής). Το συγκεκριμένο project αποτελεί το στρατηγικό σχέδιο του Δήμου Έδεσσας (230 σελίδες) σε ότι αφορά στην ενέργεια ως το έτος 2020. Η κατάθεση του ΣΔΑΕ στο **σύμφωνο των Δημάρχων** (Ευρωπαϊκή πρωτοβουλία) ολοκληρώθηκε στο τέλος Μαρτίου του 2013 αφού προηγήθηκε η παρουσίαση και ψήφισή του από το Δημοτικό Συμβούλιο.
- **ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΓΡΑΝΙΚΟΥ, ΟΔΟΥ 18ΗΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΜΕΤΑΞΥ ΤΟΥΣ ΣΥΝΔΕΤΗΡΙΩΝ ΟΔΩΝ** (Υπεύθυνος ομάδας έργου και βασικός συντελεστής). Η μελέτη ολοκληρώθηκε στο τέλος Φεβρουαρίου 2013. Εξασφαλίστηκε η χρηματοδότηση του έργου από το ΕΣΠΑ και έχει ολοκληρωθεί κατά 95-97%.
- **ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΦΥΤΕΜΕΝΟΥ ΔΩΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ ΕΔΕΣΣΑΣ** (Ατομική μελέτη και επίβλεψη) Μελετήθηκε το 2014 και η κατασκευή του έχει ολοκληρωθεί το Δεκέμβριο του 2015 με χρηματοδότηση του ΚΑΠΕ (Πρόγραμμα ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ)

## 3. ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ – ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΗΜΕΡΙΔΕΣ

### **Διεθνή Συνέδρια με παρουσίαση Ερευνητικών Εργασιών**

- 5<sup>th</sup> International Conference "Propagation of Ornamental Plants", 4-8 September 2007, Σόφια, Βουλγαρία (3 αναρτημένες ανακοινώσεις).
- International Seminar Urban landscapes: Common Challenges-Shared Strategies. Vienna, 19th-20th May (με προφορική και αναρτημένη ανακοίνωση).

### **Εθνικά Συνέδρια με παρουσίαση Ερευνητικών Εργασιών**

- 16<sup>η</sup>, 17<sup>η</sup>, 18<sup>η</sup> και 24<sup>η</sup> Επιστημονική Συνεδρίαση της Ελληνικής Εταιρείας Επιστήμης Οπωροκηπευτικών (Βόλος 1993, Αθήνα 1995, Θεσσαλονίκη 1997, Βέροια 2009) με γραπτές και προφορικές παρουσιάσεις.
- 6<sup>ο</sup> και 8<sup>ο</sup> Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών (Φλώρινα 1996, Άρτα 2000) με γραπτές και προφορικές παρουσιάσεις.
- 3ο Συνέδριο Συμβουλίου Περιβάλλοντος του Α.Π.Θ. (2009).

### Ομιλίες σε ημερίδες

- Ημερίδα για το Μητροπολιτικό πάρκο Παύλου Μελά με διοργανωτή το Δήμο Σταυρούπολης (17/05/2009). Παρουσίαση με θέμα: **"Ο ζωτικός ρόλος του πρασίνου στο αστικό Μητροπολιτικό Πάρκο Σταυρούπολης (Παύλου Μελά) – προοπτικές σχεδιασμού και διαχείρισης"**.
- Προσκεκλημένος ομιλητής στην Καλαμαριά σε ημερίδα που διοργάνωσε το Τοπικό Συμβούλιο Νέων, (29/04/2009) με θέμα : **"Πρόταση διαμόρφωσης φυτεμένου δώματος σε οικοδομή της Καλαμαριάς – Έπαινος σε διαγωνισμό του ΥΠΕΧΩΔΕ"**.
- Προσκεκλημένος ομιλητής στην ημερίδα "Ο ρόλος των φυτεύσεων στην ανανέωση και βιωσιμότητα του αστικού και περιαστικού τοπίου: Ιδιότητες – Σχεδιασμός –Εξέλιξη". Διοργανωτής: Εργαστήριο Ανθοκομίας και Αρχ.Τοπίου ΑΠΘ- Αντιδημαρχία Ποιότητας Ζωής Δήμου Θεσ/νίκης. Παρουσίαση με θέμα: **"Πολυετή Ποώδη Φυτά: Κήποι στο Χώρο και στο Χρόνο"**. Νέο κτίριο Επιτροπής Ερευνών ΑΠΘ (18/9/2013).

### 4. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Ακαδημαϊκά έτη 1994-95, 1995-96 και 1996-97 άμισθος συνεργάτης στην πραγματοποίηση των εργαστηριακών ασκήσεων του μαθήματος **"Καλλωπιστικά φυτά εξωτερικών χώρων"** καθώς και στις εργαστηριακές ασκήσεις των μαθημάτων **"Ανθοκομία Ι"** και **"Ανθοκομία ΙΙ"** (διδάσκοντες η κ. Χρ. Γεωργακοπούλου - Βογιατζή και ο κ. Αθ. Οικονόμου) του Τμήματος Γεωπονίας του ΑΠΘ.
- Ακαδημαϊκό έτος 2007-08 (χειμερινό εξάμηνο), διδασκαλία στους προπτυχιακούς φοιτητές του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας – Τμήμα Γεωπονίας, Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος του μαθήματος **"Ανθοκομία"** (Π.Δ. 407/1980).
- Ακαδημαϊκό έτος 2013-14 (χειμερινό εξάμηνο), συνδιδασκαλία του μαθήματος **"Καλλωπιστικά Φυτά. Βιολογία και καλλιέργεια, κατανομή και χαρακτηριστικά"**, στους φοιτητές του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Αρχιτεκτονική Τοπίου» του ΑΠΘ.
- Ακαδημαϊκό έτος 2015-16 (χειμερινό εξάμηνο), συνδιδασκαλία του μαθήματος **"Καλλωπιστικά Φυτά. Βιολογία και καλλιέργεια, κατανομή και χαρακτηριστικά"**, στους φοιτητές του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Αρχιτεκτονική Τοπίου» του ΑΠΘ.

## 5. ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

- Υποτροφία του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ) (με χρηματικό έπαθλο) για τη σειρά εισαγωγής στο Πανεπιστήμιο (16<sup>ος</sup> σε σύνολο 300 εισακτέων).
- Υποτροφία του ΙΚΥ του 29ου προγράμματος υποτροφιών στην ειδίκευση "Ανθοκομία" για την εκπόνηση μεταπτυχιακής διατριβής.
- Έπαινος στον πανελλήνιο διαγωνισμό **"Μελέτες Ιδεών Φύτευσης Δωμάτων-Στεγών Κατοικιών και Πιλοτικές Εφαρμογές"** που προκήρυξε στις 02/05/2008 το Υπουργείο Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων (ΥΠΕΧΩΔΕ).
- Προσκεκλημένος του Πανεπιστημίου του Harvard (Graduate School of Design) στο Cambridge της Μασαχουσέτης, ως μέλος της επιτροπής κρίσης των εργασιών των μεταπτυχιακών φοιτητών αρχιτεκτονικής τοπίου, που είχαν ως θέμα την Έδεσσα (Δεκέμβριος 2009).

## 6. ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

### Διδακτορική Διατριβή

1. Μεταξάς Δ., 2004. **"Διερεύνηση των φυσιολογικών παραγόντων που επηρεάζουν τον πολλαπλασιασμό των αυτοφυών καλλωπιστικών φυτών τάξου (*Taxus baccata* L.) και κουμαριάς (*Arbutus unedo* L.)"**. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τμήμα Γεωπονίας, Εργαστήριο Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου.

### Μεταπτυχιακές Διατριβές

2. Μεταξάς Δ., 1997. **"Επίδραση δύο τεχνικών καλλιέργειας και τεσσάρων υποκειμένων στην παραγωγή της ποικιλίας τριανταφυλλιάς *Madelon*"**. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, τμήμα Γεωπονίας, Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης Γενετικής Βελτίωσης και Φυσιολογίας Φυτών, Μεταπτυχιακή Διατριβή.
3. Μεταξάς Δ., 2007. **"Τα πολυετή ποώδη φυτά στη διαμόρφωση του τοπίου της ευμεσογειακής και παραμεσογειακής ζώνης βλάστησης της Βόρειας Ελλάδας"**. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών -Σχολή Γεωπονίας, Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Αρχιτεκτονική Τοπίου, Μεταπτυχιακή Διατριβή.

### Σε διεθνή περιοδικά με σύστημα κριτών

4. Metaxas D., T.D. Syros, T. Yupsanis and A.S. Economou, 2004. Peroxidases during adventitious rooting in cuttings of *Arbutus unedo* and *Taxus baccata* as affected by plant genotype and growth regulator

treatment. Plant Growth Regulation 44:257-266 (στην εργασία αυτή αναφέρονται 19 μεταγενέστερες εργασίες ως σήμερα).

5. Metaxas D., Syros T. and A. Economou, 2008. Factors affecting vegetative propagation of *Arbutus unedo* L. by stem cuttings. Propagation of Ornamental Plants, Vol.8, No4, 2008:190-197.
6. G.Vakouftsis, S.Kostas, T.Syros, P.Tsoulpha, A.Skaltsoyiannes, A.Economou and D.Metaxas, 2008. Rooting of *X Cupressocyparis leylandii* "Castlewellan Gold" by cuttings as influenced by IBA, harvesting season, type of cuttings and rooting medium. Propagation of Ornamental Plants, Vol.8, No3, 2008:125-132.
7. G.Vakouftsis, S.Kostas, T.Syros, M.Tsaktsira, A.Skaltsoyiannes, A.Economou and D.Metaxas, 2009. Effect of IBA, time of cutting collection, type of cuttings and rooting substrate on vegetative propagation in *Cupressus macrocarpa* cv Goldcrest. Propagation of Ornamental Plants, Vol.9, No0, 2009:1-6.

## **Σε πρακτικά συνεδρίων με σύστημα κριτών**

### **Διεθνή συνέδρια**

8. Pritsa T., Koutsika M., Voyatzi C., Metaxas D. and D. Voyatzis. 1999. Observations on germination capacity and breeding value of seedlings of some olive cultivars. Proceeding of the 3<sup>rd</sup> International Symposium on Olive Growing. Acta Horticulturae 474:117-120.
9. Lionatou M., Tsalikidis I.A. and D. Metaxas (2006). City of Edessa: Connecting Waterways and Green Spaces to the cultural and historical urban landscape. International Seminar Urban landscapes: Common Challenges-Shared Strategies. Vienna, 19th-20th May (με προφορική και αναρτημένη ανακοίνωση).

### **Εθνικά συνέδρια**

10. Γεωργακοπούλου-Βογιατζή Χρ., Κούτσικα-Σωτηρίου Μ., Βογιατζής Δ. και Δ. Μεταξάς, 1995. Η επίδραση σταθερών και εναλλασσομένων θερμοκρασιών στη φύτευση των σπερμάτων τριανταφυλλιάς. Πρακτικά 17ου Επιστημονικού Συνεδρίου ΕΕΕΟ. Τόμος 5, σελ. 414-416.
11. Μεταξάς Δ., Οικονόμου Α. και Χρ. Γεωργακοπούλου-Βογιατζή, 1995. Επίδραση δύο τεχνικών καλλιέργειας και τριών υποκειμένων στην παραγωγή τριανταφύλλων της ποικιλίας Madelon. Πρακτικά 17ου Επιστημονικού Συνεδρίου ΕΕΕΟ. Τόμος 5, σελ. 420-423.
12. Σύρος Θ., Α. Οικονόμου και Δ. Μεταξάς, 1998. Επίδραση του είδους του μοσχεύματος, του IBA, του μέσου ριζοβολίας και της έντασης του φωτός στη ριζοβολία μοσχευμάτων ηλιόχρυσου (*Helichrysum graecum* L.). Πρακτικά 18ης Επιστημονικής Συνεδρίασης ΕΕΕΟ. Τόμος 7, σελ. 429-433.



13. Οικονόμου Α., Χατζηδούκα Σ., Σύρος Θ. και Δ. Μεταξάς. 1998. Μελέτη της ριζοβολίας μοσχευμάτων και της άνθησης φυτών γυψοφίλης (*Gypsophila paniculata* L.). Πρακτικά 18ου Επιστημονικού Συνεδρίου ΕΕΕΟ. Τόμος 7, σελ.382-385.
14. Μπαρδακίδης Δ., Μεταξάς Δ., Οικονόμου Α. και Μ. Παπαδημητρίου, 1998. Επίδραση του συμπληρωματικού φωτισμού και της λίπανσης στην παραγωγή ανθέων τριανταφυλλιάς με τη νέα τεχνική. Πρακτικά 18ου Επιστημονικού Συνεδρίου ΕΕΕΟ. Τόμος 7, σελ.462-465.
15. Μεταξάς Δ., Σύρος Θ. και Α. Οικονόμου, 2000. Επίδραση του γενότυπου στη ριζοβολία μοσχευμάτων τάξου και κουμαριάς. Πρακτικά 8ου Πανελληνίου Συνεδρίου Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, Σελ. 97-105.
16. Γεωργακοπούλου - Βογιατζή Χρ., Μεταξάς Δ., Νάκου Ο. και Ι. Τσαλικίδης. 2001. Αξιολόγηση αυτοφυών καλλωπιστικών δένδρων και θάμνων ως προς την αισθητική τους αξία και την προσαρμογή τους στο αστικό τοπίο. Επιστημονική Επετηρίδα του τμήματος Γεωπονίας. Τόμος 32, 1998-2000: 91-111.
17. Κώστας Σ., Οικονόμου Α., Σύρος Θ., Μεταξάς Δ. και Ι. Γκλαβάκης, 2001. Συγκριτική ριζοβολία σε διάφορες εποχές μοσχευμάτων *Thuja orientalis* και *Acer negundo* στην ομίχλη και υδρονέφωση. Πρακτικά 19ου Συνεδρίου Ε.Ε.Ε.Ο, Τόμος 9:449-452.
18. Μεταξάς Δ., Σύρος Θ., Τουρλακίδης Ι., Οικονόμου Α. και Μ. Παπαδημητρίου, 2001. Εφαρμογή της νέας τεχνικής διαμόρφωσης σχήματος σε εγκατεστημένη καλλιέργεια τριανταφυλλιάς. Πρακτικά 19ου Συνεδρίου Ε.Ε.Ε.Ο, Τόμος 9: 388-391.
19. Τσαλικίδης Ι.Α., Λιονάτου Μ., Μεταξάς Δ. και Φ. Παπαπέτρου, 2009. Σχεδιασμός και δημιουργία δικτύου πρασίνου και οικολογικών-πολιτιστικών διαδρομών στην πόλη της Έδεσσας. Στο: Ανανιάδου-Τζημοπούλου(εκδ.), Πρακτικά 3ου Συνεδρίου Συμβουλίου Περιβάλλοντος ΑΠΘ, Εκδόσεις ΖΗΤΗ, Θεσσαλονίκη σσ.369-376.

### **Δημοσιευμένες περιλήψεις**

20. Γεωργακοπούλου-Βογιατζή Χρ., Κούτσικα-Σωτηρίου Μ., Γουλή-Βαβδινούδη Ε. και Δ. Μεταξάς. 1993. Αξιολόγηση μεθόδων για τη βλαστικότητα σπόρων τριανταφυλλιάς. 16η Επιστημονική Συνεδρίαση ΕΕΕΟ. Περιλήψεις ανακοινώσεων σελ. 97.
21. Μεταξάς Δ., Κούτσικα-Σωτηρίου Μ., Γουλή-Βαβδινούδη Ε. και Χρ. Γεωργακοπούλου-Βογιατζή, 1996. Η τεχνική των διασταυρώσεων στην οικογένεια *Cactaceae*. 6ο Συνέδριο Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών. Πρακτικά Συνεδρίου σελ.324.
22. Μεταξάς Δ. και Ι.Τσαλικίδης, 2009. Χρήσεις των πολυετών καλλωπιστικών ποωδών φυτών στον αειφορικό σχεδιασμό του τοπίου. 24η Επιστημονική Συνεδρίαση ΕΕΕΟ. Περιλήψεις ανακοινώσεων, σελ.54.

