

**ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

**ΤΟΥ ΜΑΡΝΑΣΙΔΗ ΣΥΜΕΩΝ**

**ΓΕΩΠΟΝΟΥ Α.Π.Θ, MSc/ MSc**

**ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ**

**ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ**

**ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ, ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2020**

## **ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Έτος Γέννησης: 1970.

Τόπος Γέννησης: Θεσσαλονίκη

Τόπος κατοικίας: Έδεσσα

Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος με δύο παιδιά

Στρατιωτικές υποχρεώσεις: Εκπληρωμένες

Τηλ. επικοινωνίας: 23813 51364 (εργασίας)

E-mail: marnasis@gmail.com, marnasidis@pella.gr

## **ΣΠΟΥΔΕΣ**

1. (1997) Σχολή Γεωτεχνικών Επιστημών Α.Π.Θ, τμήμα Γεωπονίας, κατεύθυνση φυτικής παραγωγής. Στην πτυχιακή μου εργασία ασχολήθηκα με τη μετασυλλεκτική φυσιολογία και τη διατήρηση ανθοκομικών φυτών. Βαθμός πτυχίου: 6,87 (Λίαν Καλώς).
2. (2003) Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε) Θεσσαλονίκης. Ετήσιο πρόγραμμα παιδαγωγικής κατάρτισης. Βαθμός πτυχίου: 8,7 (Πολύ καλά).
3. (2006) Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης (MSc) με τίτλο «Διασφάλιση Ποιότητας» Στην μεταπτυχιακή μου εργασία ασχολήθηκα με την εφαρμογή του συστήματος HACCP στην τυποποίηση, αποθήκευση και εμπορία των νωπών φρούτων. Βαθμός πτυχίου: 8,54 (Άριστα)
4. (2017) Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης (MSc) με τίτλο «Περιβαλλοντικός σχεδιασμός έργων υποδομής». Στην μεταπτυχιακή μου εργασία ασχολήθηκα με το σχεδιασμό ενός συστήματος συλλογής και διάθεσης στερεών αποβλήτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην περιφερειακή ενότητα Πέλλας. Βαθμός πτυχίου: 8,58 (Άριστα).

## **ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ**

1. Αγγλικά- University of Cambridge, First certificate in English

## **Η/Υ – ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ**

1. Ευρωπαϊκό Δίπλωμα κατάρτισης στη χρήση Η/Υ ECDL (Ms Windows, Word, Excel, Access, Power point, Internet

2. Πιστοποιητικό γνώσεων χρήσης H/Y Infocert Basic των ΟΕΕΚ και ΥΠΕΠΘ
3. Χρήση στατιστικών εφαρμογών Minitab και SPSS.
4. Εκπαιδευμένος χειριστής στη μηχανογραφική εφαρμογή γεωργοπεριβαλλοντικών προγραμμάτων του Ο.Π.Ε.Κ.Ε.Π.Ε

## **ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ- ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΕΙΣ**

### ***Συστήματα Διασφάλισης Ποιότητας- Έλεγχοι Φυτοϋγείας-Τροφίμων & Ζωοτροφών***

1. (2003) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 40 ωρών. «Επιθεωρητές Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας ISO 9001:2000». TUV HELLAS A.E εγκεκριμένο από τον οργανισμό IRCA
2. (2003) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 18 ωρών. «Επιθεωρητές Συστημάτων HACCP». TUV HELLAS A.E
3. (2004) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 18 ωρών «Συστήματα ολοκληρωμένης διαχείρισης στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις». TUV HELLAS A.E
4. (2006) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 40 ωρών «Συστήματα Διαχείρισης της ασφάλειας των τροφίμων (FSMS-HACCP)». ΕΘΝΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε.Φ.Ε.Τ.)
5. (2008) Πιστοποιητικό παρακολούθησης Ευρωπαϊκού εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 90 ωρών «Εκπαίδευση στην ασφάλεια των τροφίμων». F4ST PARTNERSHIP
6. (2008) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 40 ωρών «Επίσημος έλεγχος στον τομέα των φυτικών προϊόντων». ΕΘΝΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε.Φ.Ε.Τ.)
7. (2009) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 21 ωρών «εφαρμογή αρχών και διαδικασιών HACCP στην παραγωγή και διακίνηση ζωοτροφών». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
8. (2010) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 40 ωρών «Επίσημος Έλεγχος στον τομέα επεξεργασίας των φυτικών προϊόντων». ΕΘΝΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε.Φ.Ε.Τ.)
9. (2015) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Εφαρμογή των Διεθνών Προτύπων EN ISO 9001:2008 και 19011:2011 στο Δημόσιο τομέα», Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης

10. (2016) Βεβαίωση παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 16 ωρών «Νέο κυρωτικό σύστημα του Ν. 4235/2014». ΕΘΝΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε.Φ.Ε.Τ.)
11. (2018) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Φυτοϋγειονομικοί έλεγχοι», Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
12. (2019) Βεβαίωση παρακολούθησης προγράμματος κατάρτισης διάρκειας 6 ωρών «Έλεγχος στον τομέα των ζωοτροφών». ΥΠ.Α.Α&Τ.

#### ***Χωροταξία-Περιβάλλον-Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας***

1. (2007) Βεβαίωση παρακολούθησης επιμορφωτικού προγράμματος διάρκειας 80 ωρών «ευρωπαϊκή ολοκλήρωση και αειφόρος τοπική ανάπτυξη με τη χρήση της τεχνολογίας των γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών». ΝΑ Πέλλας
2. (2010) Βεβαίωση πιστοποίησης επιμορφωτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Διαχείριση περιβαλλοντικών, πολεοδομικών και χωροταξικών δεδομένων με τη χρήση γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
3. (2011) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Θεσμικό πλαίσιο, αδειοδότηση και εφαρμογές ανανεώσιμων πηγών ενέργειας». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκη
4. (2011) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Διαχείριση Υδατικών Πόρων». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
5. (2013) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Διαχείριση βιομηχανικών αποβλήτων». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
6. (2013) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 21 ωρών «Η εφαρμογή του Ευρωπαϊκού και του Διεθνούς Δικαίου Περιβάλλοντος στην Ελλάδα». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
7. (2016) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Εφαρμογές τηλεπισκόπησης-φωτοερμηνείας και γεωχωρικών δεδομένων στη Δημόσια Διοίκηση». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
8. (2019) Βεβαίωση παρακολούθησης προγράμματος επιμόρφωσης διάρκειας 7 ωρών «Κυκλική οικονομία και διαχείριση αποβλήτων». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης

#### ***Δημόσια διοίκηση***

1. (2007) Πιστοποιητικό παρακολούθησης προγράμματος εισαγωγικής εκπαίδευσης Δ.Υ. Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης

2. (2011) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Διοίκηση μέσω στόχων και μέτρηση της αποδοτικότητας». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
3. (2011) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Το κοινό πλαίσιο αξιολόγησης ως εργαλείο για τη διοίκηση ολικής ποιότητας». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
4. (2013) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 21 ωρών «Εκπαίδευση στο χώρο εργασίας». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
5. (2015) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 28 ωρών «Ποιοτικές υπηρεσίες του Δημοσίου Τομέα προς τον Πολίτη». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
6. (2017) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 28 ωρών «Ανασχεδιασμός διοικητικών διαδικασιών στο δημόσιο τομέα». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης
7. (2017) Πιστοποιητικό παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 35 ωρών «Εκπαίδευση προϊσταμένων τμημάτων». Ε.Κ.Δ.Δ.Α, ΠΙ.ΝΕΠ Θεσσαλονίκης

### ***Μελισσοκομία***

1. (2010) Βεβαίωση παρακολούθησης επιμορφωτικού προγράμματος στη Μελισσοκομία διάρκειας 75 ωρών. Ν.Ε.Λ.Ε Πέλλας.
2. (2011) Βεβαίωση παρακολούθησης επιμορφωτικού προγράμματος στη «Μελισσοκομία» διάρκειας 15 ωρών. ΟΓΕΕΚΑ «ΔΗΜΗΤΡΑ»
3. (2012) Πιστοποιητικό παρακολούθησης 3ήμερου σεμιναρίου «μελισσοκομίας». Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης/εργαστήριο Μελισσοκομίας-Σηροτροφίας
4. (2012) Πιστοποιητικό παρακολούθησης 3ήμερου σεμιναρίου «βασιλοτροφίας». Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης/εργαστήριο Μελισσοκομίας-Σηροτροφίας
5. (2014) Βεβαίωση παρακολούθησης επιμορφωτικού προγράμματος με θέμα «Μελισσοκομία» διάρκειας 15 ωρών. ΕΛ.Γ.Ο «ΔΗΜΗΤΡΑ»
6. (2019) Βεβαίωση παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος Μελισσοκομίας (τμήμα προχωρημένων) διάρκειας 60 ωρών. Πρόγραμμα «ΕΥΔΟΚΙΜΗ ΓΗ» που υλοποιήθηκε από τον Trans Adriatic Pipeline και την Αμερικάνικη Γεωργική Σχολή Θεσσαλονίκης.

### **Λοιπά θέματα**

1. (1989) Αποδεικτικό παρακολούθησης σεμιναρίου διάρκειας 102 ωρών. «Σεμινάριο αγροτικών συνεταιρισμών για νέους αγρότες και νέες αγρότισσες» ΠΑ.Σ.Ε.ΓΕ.Σ
2. (2001) Βεβαίωση παρακολούθησης σεμιναρίου επιμόρφωσης «συντακτών σχεδίων βελτίωσης και σχεδίων δράσης». ΓΕΩΤ.Ε.Ε.
3. (2007) Βεβαίωση παρακολούθησης εκπαιδευτικού προγράμματος διάρκειας 300 ωρών «Εκπαίδευση εκπαιδευτών συνεχιζόμενης επαγγελματικής κατάρτισης». Κ.Ε.Κ «ΑΠΟΨΗ»

### **ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ- ΜΗΤΡΩΑ**

1. Πιστοποιημένος εκπαιδευτής ενηλίκων θεωρητικού και πρακτικού μέρους του ΕΟΠΕΠ στις κατηγορίες 2313 «Γεωπόνοι και ασκούντες συναφή επαγγέλματα», 3182 «Επιθεωρητές ασφάλειας, υγείας και ποιοτικού ελέγχου» και 3222 «Τεχνολόγοι υγιεινής, δημόσιας υγείας και περιβάλλοντος» [Αρ. Μητρώου: ΕΒ 14106].
2. Ενταγμένος στο μητρώο εκπαιδευτών Μητρώο Εκπαιδευτών Επιχειρήσεων Τροφίμων του Ε.Φ.Ε.Τ, σύμφωνα με την υπ' αριθμ 193/15-05-2014 Απόφασης του ΔΣ του ΕΦΕΤ [Αρ. μητρώου: 1931774639]
3. Ενταγμένος στο Μητρώο εκπαιδευτών ΟΑΕΔ-ΛΑΕΚ
4. Ενταγμένος στο Μητρώο εκπαιδευτών του Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης
5. Αξιολογημένος Επιβλέπων Γεωπόνος Συστημάτων ολοκληρωμένης διαχείρισης γεωργικής παραγωγής από τον Ο.Π.Ε.ΓΕ.Π- AGROCERT .
6. Πιστοποιημένος Γεωργικός Σύμβουλος ενταγμένος στο μητρώο Γ.Σ του ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ σε 10 θεματικά πεδία.

### **ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

1. 1997 – Μάρτιος 2002. Γεωπόνος –υπ. πωλήσεων των εταιριών «Αγροχημικά Β. Ελλάδος Ε.Π.Ε» και «ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε»
2. 2002 - Ιούλιος 2005: Αγροτικός Συνετ/σμός Άρτισσας- Οργάνωση Παραγωγών. Γεωπόνος υπεύθυνος Φυτοπροστασίας σε δενδρώδεις καλλιέργειες και κηπευτικά, Επιβλέπων γεωπόνος του συστήματος Ολοκληρωμένης Διαχείρισης Παραγωγής, Υπεύθυνος Διαχείρισης Ποιότητας.

3. Ιούλιος 2005 έως Δεκέμβριος 2010. Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Πέλλας, Διεύθυνση Γεωργίας Έδεσσας. Αναπληρωτής προϊστάμενος τμήματος Παραγωγής της Διεύθυνσης Γεωργίας Έδεσσας.
4. Ιανουάριος 2011 έως σήμερα. Περιφερειακή Ενότητα Πέλλας- Δ/ση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Πέλλας. Αναπληρωτής Προϊστάμενος τμήματος Ποιοτικού και Φυτοϋγειονομικού Ελέγχου Πέλλας, Πρόεδρος της Περιφερειακής Επιτροπής Χωροταξίας- περιβάλλοντος.

#### **ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ**

1. 03/10/2005 - 04/07/2008. Τυπική Εκπαίδευση, ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Τμήμα Εμπορίας και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων, διδάσκων του εργαστηρίου «Διασφάλιση Ποιότητας Αγροτικών Προϊόντων».
2. 03/10/2009- 03/07/2011. Τυπική Εκπαίδευση, ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Τμήμα Εμπορίας και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων, διδάσκων της θεωρίας και του εργαστηρίου «Τυποποίηση και συντήρηση αγροτικών προϊόντων».
3. 01/01/2006 - σήμερα. Επαγγελματική κατάρτιση. Εκπαίδευση νέων αγροτών [φυτοπροστασία, κλαδέματα, βιολογική γεωργία. Θρέψη-λίπανση κ.α] εκπαίδευση επιχειρήσεων στην ασφάλεια των τροφίμων [πρόγραμμα ΕΦΕΤ], εκπαιδεύσεις ανέργων στην επιχειρηματική γεωργία, στην συσκευασία και την τυποποίηση, εκπαίδευση νέων μελισσοκόμων [χειρισμοί, νέες τεχνικές παραγωγής, εχθροί και ασθένειες, τυποποίηση, σήμανση, σύστημα HACCP], εκπαίδευση ανέργων στην υγεία και ασφάλεια στην εργασία κ.α.
4. 09/10/2017-σήμερα. Επαγγελματική κατάρτιση. Επαγγελματική Ειδικότητα Εκπαίδευσης και Κατάρτισης, Επιπέδου 5. Δημόσιο Ι.Ε.Κ Αριδαίας, Δημόσιο Ι.Ε.Κ Έδεσσας, Ειδικότητα «Τεχνικός Μελισσοκομίας», διδάσκων των μαθημάτων και των εργαστηρίων «Εισαγωγή στη μελισσοκομία», «Βιολογία της μέλισσας», «Εχθροί και ασθένειες μελισσών I και II», «Βασιλοτροφία και Παραγωγή βασιλικού πολτού», «Μελισσοκομικοί Χειρισμοί I, II & III», «Τα προϊόντα της κυψέλης» Μελισσοκομικά φυτά.

#### **ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΡΙΣΗ**

1. Almaliotis D., Chatzissavvidis C., Marnasidis S., Sotiropoulos T. and Papadakis I., 2007. "The effect of different fertilizers on nutritional status and fruit quality of

- the clingstone peach cv. Andross”. *Agrochimica*, Volume 51 (4-5), pages 244-253.
2. Dimou Maria, Marnasidis Simos, Antoniadou Ioanna, Pliatsika Maria, Besseris George J., 2009. “The application of Taguchi Method to determine the optimum blend of unifloral honeys to most closely match Thyme Honey quality”. *International Journal of Food Science & Technology*, Volume 44, Number 10, October 2009, pp. 1877-1886 <https://doi.org/10.1111/j.1365-2621.2008.01899.x>.
  3. Konstantinos Kazantzis, Thomas Sotiropoulos, Simeon Marnasidis, Ioannis Ganopoulos, Aliko Xanthopoulou, Panagiotis Madesis., 2015. “Tsolakeiko: A Greek Sweet Cherry Cultivar”. *HORTSCIENCE* Volume 50, Number 10, October 2015, pages 1591–1592 <https://doi.org/10.21273/HORTSCI.50.10.1591>.
  4. Ioannis Tsakiris, Aristidis Tsatsakis, Simeon Marnasidis, Haralampos Favas, Athanasios Alegakis «Estimation of the frequency and severity of plant protection products residues in Greek olive oil originates from organic cultivation of olives during 2008». *Toxicology Letters*, Volume 189, Supplement, 13 September 2009, Page S233 <https://doi.org/10.1016/j.toxlet.2009.06.501>.
  5. Simeon Marnasidis, Katerina Stamatelatu, Efstathia Verikouki, Konstantinos Kazantzis, 2018. “Assessment of the generation of empty pesticide containers in agricultural areas”. *Journal of Environmental Management* Volume 224 (2018), pages 37–48 <https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2018.07.012>.
  6. Marnasidis Simeon, Sotiropoulos Thomas, Manthos Ioannis, 2019. “Evaluate the impact of irrigation on fruit firmness and total soluble solids content of the clingstone peach cultivar ‘Andross’”. *Fruit Growing Research*, Vol. XXXV, 2019 <http://publications.icdp.ro/publicatii/lucrari%202019/II.01.%20Marnasidis%20Simeon.pdf>.

#### **ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΚΑΙ ΑΡΘΡΑ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ**

1. Σ. Μαρνασίδης, 2004. «Η δειγματοληψία για έλεγχο υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων στο σύστημα ολοκληρωμένης διαχείρισης παραγωγής. Μία στατιστική προσέγγιση με το πρότυπο MIL STD 105 E», Περιοδικό «Γεωργία-Κτηνοτροφία», Τεύχος 3/2004.
2. Σ. Μαρνασίδης, 2005. «Διερεύνηση της κατανομής δύο ποιοτικών χαρακτηριστικών στα βιομηχανικά ροδάκινα. Αξιολόγηση του παράγοντα άρδευση». Περιοδικό «Γεωργία-Κτηνοτροφία», Τεύχος 6/2005.



3. Σ. Μαρνασίδης & Κ. Καζαντζής. «Φυσιολογικές ανωμαλίες και μετασυλλεκτικές ασθένειες μηλοειδών», περιοδικό «Φρουτονέα», τεύχος 179, σελ. 68, Δεκέμβριος 2013.
4. Κωνσταντίνος Καζαντζής, Συμεών Μαρνασίδης, Ιωάννης Γανόπουλος, Παναγιώτης Μαδέσης, Θωμάς Σωτηρόπουλος. «Πρώτη παρουσίαση της εγχώριας ποικιλίας κερασιάς «Τσολακέικο», περιοδικό «Δήμητρα», τεύχος 9, σελ 4, Ι-Φ-Μ 2015.
5. Σ. Μαρνασίδης, Κ. Καζαντζής, 2015. «Το κλάδευμα καρποφορίας της κερασιάς». Περιοδικό «Γεωργία-Κτηνοτροφία», Τεύχος 1/2016.
6. Σ. Μαρνασίδης, 2015. «Το κλάδευμα καρποφορίας της βερικοκιάς». Περιοδικό «Γεωργία-Κτηνοτροφία», Τεύχος 1/2016.
7. Σ. Παστόπουλος, Κ. Καζαντζής, Σ. Μαρνασίδης, 2017. «Λωτός: Η καλλιέργειά του στην περιοχή των Γιαννιτσών». Περιοδικό «Γεωργία-Κτηνοτροφία», Τεύχος 10/2017.
8. Σ. Παστόπουλος, Κ. Καζαντζής, Σ. Μαρνασίδης, 2018. «Κερασιά: Διαχείριση της βλαστικής ανάπτυξης νεαρών δένδρων με χημικά μέσα». Περιοδικό «Γεωργία-Κτηνοτροφία», Τεύχος 11/2018.
9. Σ. Μαρνασίδης, Χ. Καραμαριά, Κ. Καζαντζής & Σ. Παστόπουλος, 2019. «Κερασιά: Μέσα παρακολούθησης και αντιμετώπισης της κηλιδόπτερης δροσόφιλας», Περιοδικό Γεωργία - Κτηνοτροφία, τεύχος 1/2019, σελ. 34.
10. Σ. Μαρνασίδης, Ε. Βερικούκη, Κ. Καζαντζής & Π. Ξαφάκος, 2019. «Η ανεκτίμητη αξία των μελισσών στη σύγχρονη γεωργία», Περιοδικό Γεωργία - Κτηνοτροφία, τεύχος 2/2019.

#### **ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΑ ΑΡΘΡΑ ΣΕ ΕΦΗΜΕΡΙΔΕΣ**

1. Γ. Μπεςέρης & Σ. Μαρνασίδης, 2006. «Διαχείριση της ασφάλειας των οπωροκηπευτικών και διασφάλιση της ποιότητας τους με την εφαρμογή του συστήματος HACCP». Εφημερίδα «Το Κέρδος», Φύλλο 6306/21-05-2006, σελ 12.
2. Σ. Μαρνασίδης & Γ. Μπεςέρης, 2006. «Πιστοποίηση αγροτικών προϊόντων από το χωράφι ως τον καταναλωτή. Μία δραστηριότητα με σημαντικές περιβαλλοντικές και οικονομικές διαστάσεις σε διεθνές επίπεδο, επιβάλλεται να γίνει status και στη Χώρα μας». Εφημερίδα «Ναυτεμπορική», Φύλλο 18/10/2006, σελ 10.

3. Σ. Μαρνασίδης, 2011. «Ενισχύσεις συστημάτων πιστοποίησης των προϊόντων της πρωτογενούς αγροτικής παραγωγής». Εφημερίδα «Πέλλα News», Φύλλο 27/04/2011.
4. Σ. Μαρνασίδης, 2012. "Η πρωτογενής παραγωγή τροφίμων στην Περιφερειακή Ενότητα Πέλλας πρέπει να αποτελέσει μοχλό της τοπικής ανάπτυξης στην Ελληνική, Ευρωπαϊκή και παγκόσμια πραγματικότητα (Μέρος 1ο)", Εφημερίδα "Πέλλα News", φύλλο 469, 14/03/2012.
5. Σ. Μαρνασίδης, 2012. "Η πρωτογενής παραγωγή τροφίμων στην Περιφερειακή Ενότητα Πέλλας πρέπει να αποτελέσει μοχλό της τοπικής ανάπτυξης στην Ελληνική, Ευρωπαϊκή και παγκόσμια πραγματικότητα (Μέρος 2ο)", Εφημερίδα "Πέλλα News", φύλλο 470, 21/03/2012.
6. Σ. Μαρνασίδης, 2014. "Εχθροί και ασθένειες της κερασιάς", Εφημερίδα "Πέλλα News", φύλλο 583, 18/06/2014.
7. Σ. Μαρνασίδης & Κ. Καζαντζής, 2014. «Μετασυλλεκτικές ασθένειες εσπεριδοειδών». Τεχνική αρθρογραφία Farmakon.

#### **ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ**

1. Συμεών Μαρνασίδης (2006). «Εφαρμογή συστήματος ολοκληρωμένης διαχείρισης παραγωγής στην περιοχή της Βεγορίτιδας». Πρακτικά επιστημονικής συνάντησης «Η λίμνη Βεγορίτιδα σήμερα, συμπεράσματα, προτάσεις, έργα», εκδόσεις Κυριακίδη, 2006, σελ 47-53.
2. Συμεών Μαρνασίδης (2007). «Γεωργοπεριβαλλοντικά προγράμματα και ενισχύσεις για τη λίμνη Βεγορίτιδα». Πρακτικά Β΄ επιστημονικής συνάντησης «Βιώσιμη ανάπτυξη και περιβάλλον στη λίμνη Βεγορίτιδα», εκδόσεις Βαγουρδή, 2007, σελ 82-86.
3. Συμεών Μαρνασίδης (2015). «Η Αγροτική Οικονομία ως τοπικός μοχλός ανάπτυξης της Περιφερειακής Ενότητας Πέλλας». Πρακτικά 14ου επιστημονικού συνεδρίου της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας, Γιαννιτσά, 2015.
4. Karamaria, C., Marnasidis, S., Tscheulin, T. and A. Kizos (2019). "Monitoring of *Drosophila suzukii* (Diptera: Drosophilidae) in fruit orchards of the Almopos area (Pella, Greece)". 18th Panhellenic Entomological Congress, October 15-17, 2019. Komotini, Greece.

## **ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΒΙΒΛΙΩΝ, ΣΗΜΕΙΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΩΝ**

1. Συμμετοχή στη συγγραφή του βιβλίου του Γ. Μπεσέρη «Συστήματα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης». Κεφάλαια: «Εισαγωγή στο πρότυπο ISO 14001», «Κοινοτικό σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης και ελέγχου (EMAS)» και «Προϊόντα φιλικά προς το περιβάλλον», ISBN 978-960-538-715-0, εκδόσεις Ε.Α.Π, διδακτικό υλικό για τη θεματική ενότητα ΔΠ 61 «Ειδικά θέματα για την Ποιότητα» του μεταπτυχιακού προγράμματος ειδίκευσης «διασφάλιση ποιότητας».
2. Σ. Μαρνασίδης, Κ. Κουντουράς, 2007. «Εργαστηριακές σημειώσεις Διασφάλισης Ποιότητας», ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, τμήμα ΕΠΕΑΠ, Φλώρινα, 2007.
3. Σ. Μαρνασίδης, 2009. Σημειώσεις για τη θεωρία του μαθήματος «τυποποίηση και συντήρηση αγροτικών προϊόντων», ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, τμήμα ΕΠΕΑΠ, Φλώρινα, 2009.
4. Σ. Μαρνασίδης, 2009. «Εργαστηριακές σημειώσεις Τυποποίησης και συντήρησης αγροτικών προϊόντων», ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, τμήμα ΕΠΕΑΠ, Φλώρινα, 2009.
5. Σ. Μαρνασίδης, 2011. “Πρακτικό λίπανσης καλλιεργειών της ΝΑ Πέλλας”, Έκδοση της ΝΑ Πέλλας.
6. Κ. Καζαντζής, Σ. Μαρνασίδης, 2013. “Επικαιροποιημένο Εγχειρίδιο καλλιέργειας Κερασιάς”, Έκδοση του Ι.Φ.Δ Νάουσας-ΕΛ.Γ.Ο “ΔΗΜΗΤΡΑ”.
7. Σ. Μαρνασίδης, 2014. Σύνταξη των οδηγιών ολοκληρωμένης φυτοπροστασίας των καλλιεργειών (κερασιάς, μηλιάς, κυδωνιάς, αχλαδιάς) ως συντονιστής και μέλος της επιστημονικής ομάδας εργασίας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

## **ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ**

1. Τζιούρα Ελένη, 2008 «Εγχειρίδιο συστήματος διαχείρισης της ασφάλειας των τροφίμων σύμφωνα με το πρότυπο ISO 22000 στην παραγωγή Φέτας». BSc thesis, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας.
2. Κοράκης Μιχαήλ, 2008. «Σύστημα ολοκληρωμένης διαχείρισης (EurepGap) στην καλλιέργεια της πατάτας». BSc thesis, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας.
3. Χατζηπέγιος Γεώργιος, 2010. «Τυποποίηση, συντήρηση και ποιοτικός έλεγχος των μήλων "BOPA"». BSc thesis, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας.

4. Κελεσιδου Νικολέτα, 2010. «Παραγωγή και μεταποίηση ροδάκινου με έμφαση στην κονσερβοποιία». BSc thesis, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας.
5. Ζήσης Αριστοτέλης, 2011. «Συσκευασία και συντήρηση έτοιμων σαλατών λαχανικών». BSc thesis, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας.
6. Αθανασιάδου Ελένη, 2012.» Παραγωγή, τυποποίηση και εμπορία της Ελληνικής ρετσίνας». BSc thesis, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας.

#### **ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΕΣ-ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ**

1. Ημερίδα Δήμος Αγιάς, Ιανουάριος 2013. Εισήγηση με θέμα: «Ολοκληρωμένη Φυτοπροστασία στην καλλιέργεια της κερασιάς».
2. Ημερίδα Δήμος Αλμωπίας, Φεβρουάριος 2013. Εισήγηση με θέμα: «Ολοκληρωμένη Φυτοπροστασία και λίπανση στην καλλιέργεια της κερασιάς».
3. Ημερίδα ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ Δράμας, Φεβρουάριος 2013. Εισήγηση με θέμα: «Ολοκληρωμένη Φυτοπροστασία και λίπανση στην καλλιέργεια της κερασιάς».
4. Ημερίδα ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ Κατερίνης, Μάρτιος 2013. Εισήγηση με θέμα: «Ολοκληρωμένη Φυτοπροστασία και λίπανση στην καλλιέργεια της κερασιάς».
5. Ημερίδα ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ Σκύδρας, Ιούνιος 2014. Εισήγηση με θέμα: «Ολοκληρωμένη Φυτοπροστασία στην καλλιέργεια της κερασιάς».
6. Ημερίδα Μεσόβουνο Π.Ε Κοζάνης, Ιανουάριος 2015. Εισήγηση με θέμα: «Εξελίξεις σε θέματα φυτοπροστασίας της κερασιάς»,
7. Ημερίδα Δήμου Σκύδρας, Μάρτιος 2015. Εισήγηση με θέμα: «Νέα κοινή αγροτική πολιτική 2014-2020»,
8. Ημερίδα ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ Σκύδρας, Φεβρουάριος 2016. Εισήγηση με θέμα: «Η καλλιέργεια της κερασιάς στην Περιφερειακή Ενότητα Πέλλας».
9. Παρουσίαση Εκπαίδευσης Μελισσοκόμων ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ Σκύδρας, Ιούλιος 2016.
10. Οργάνωση της ενημερωτικής εκδήλωσης με θέμα: ««Διαχείριση και ανακύκλωση των κενών συσκευασιών φυτοφαρμάκων στην Περιφερειακή Ενότητα Πέλλας» και εισήγηση ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ Σκύδρας, Νοέμβριος 2017.
11. Ημερίδα του προγράμματος ΕΥΔΟΚΙΜΗ ΓΗ με θέμα «η καλλιέργεια του ροδάκινου, μοχλός ανάπτυξης της ευρύτερης περιοχής της Σκύδρας», Φεβρουάριος 2018. Εισήγηση με θέμα: «Ολοκληρωμένη φυτοπροστασία. Μονόδρομος για την ποιοτική αναβάθμιση και την ανταγωνιστικότητα των αγροτικών προϊόντων».

12. Ημερίδα του ΤΟΕΒ Μεσόβουνου Εορδαίας με θέμα «Ημερίδα με θέμα: «Η συμβολή της ορθολογικής χρήσης Γεωργικών Φαρμάκων στην παραγωγή ασφαλών και ποιοτικών αγροτικών προϊόντων και στην προστασία του περιβάλλοντος».
13. Ημερίδα ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ Σκύδρας, Φεβρουάριος 2018. Εισήγηση με θέμα: «Η συμβολή της Ορθολογικής Λίπανσης των καλλιεργειών στη βελτίωση της παραγωγής και στην προστασία του περιβάλλοντος της Π.Ε Πέλλας».
14. Ημερίδα ΕΛΓΟ ΔΗΜΗΤΡΑ Σκύδρας, Φεβρουάριος 2018. Εισήγηση με θέμα: «Διαχείριση Μελισσοσμηνών, Βαρρόα, Νοσεμίαση και τρόποι αντιμετώπισής τους».
15. Ημερίδα .ΕΛ.Γ.Ο. "ΔΗΜΗΤΡΑ", Ινστιτούτο Γενετικής Βελτίωσης και Φυτογενετικών Πόρων, Τμήμα Φυλλοβόλων Οπωροφόρων Δένδρων Νάουσας, Ιανουάριος 2019. Εισήγηση με θέμα: «Drosophila suzukii (κηλιδόπτερη δροσόφιλα) σε κερασεώνες της Π.Ε. Πέλλας».
16. Ενημερωτική ημερίδα του Μορφωτικού Πολιτιστικού Συλλόγου Νέων Μεσημερίου "Αριστοτέλης", Νοέμβριος 2019. Εισήγηση με θέμα: «Φυτοπροστασία κερασιάς».
17. Ενημερωτική εσπερίδα του Α.Σ. Ράχης Πιερίας "ο Άγιος Λουκάς", Δεκέμβριος 2020. Εισήγηση με θέμα: «Φυτοπροστασία κερασιάς».

#### **ΛΟΙΠΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ- ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

1. Ασκώ μελισσοκομία με ιδιόκτητα μελισσοσμήνη.
2. Είμαι τεχνικός συνεργάτης του Ινστιτούτου Φυλλοβόλων δέντρων Νάουσας σε θέματα φυτοπροστασίας, τεχνικών διαμόρφωσης των δέντρων κ.α.