

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

A. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο : **Θεοδόσιος Κοϊμτσίδης**
Ημερομηνία Γέννησης : 14/08/1981
Τηλέφωνο : 6985667015
e-mail : Koimtsidis1@gmail.com

B. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

-
- Υποψήφιος Διδάκτωρ (Ph.D.) Μυκητολογίας / Μικροβιολογίας Τροφίμων, Τμήμα Επιστημών Διατροφής & Διαιτολογίας, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.) Θεσσαλονίκη.
Εργαστήριο Μυκητολογίας & Μικροβιολογίας Τροφίμων.
*Θέμα Διδακτορικής Διατριβής: Μοριακός χαρακτηρισμός του μύκητα *Penicillium* που προκαλεί σήψεις σε ακτινίδια, μυκοτοξίνες και επιδράσεις στην ποιότητα και την ασφάλεια των καρπών.*
Επιβλέπων Καθηγητής Δρ Θωμίδης Θωμάς Καθηγητής.
 - **2020:** Πιστοποιητικό Ειδίκευσης στη Συμβουλευτική και τον Προσανατολισμό (ΠΕΣΥΠ), Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, Τμήμα ΑΣΠΑΙΤΕ Κοζάνης.
 - **2019:** Πιστοποιητικό Παιδαγωγικής & Διδακτικής Επάρκειας (ΕΠΠΑΙΚ), Ανώτατη Σχολή Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, Τμήμα ΑΣΠΑΙΤΕ Κοζάνης.
 - **2018:** Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (M.Sc.) Καινοτόμα Συστήματα Αειφόρου Αγροτικής Παραγωγής, Τμήμα Τεχνολογίας Γεωπονίας, Αλεξάνδρειο ΤΕΙ Θεσσαλονίκης.
 - **2014:** Πτυχίο (B.Sc.) Τεχνολόγου Γεωπόνου, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, Αλεξάνδρειο ΤΕΙ Θεσσαλονίκης.
 - **2009:** Δίπλωμα Τεχνικού Φαρμάκων Καλλυντικών & Παρεμφερών προϊόντων, Τομέας Χημικής Βιομηχανίας, Σχολή Δημόσιο ΙΕΚ Βέροιας

Γ. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Διδασκαλία στο Τμήμα Επιστημών Διατροφής & Διαιτολογίας του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος:

- Ακαδημαϊκό έτος 2024-2025: Εργαστήριο του μαθήματος **Μικροβιολογία Τροφίμων Α'** Εξαμήνου 4 ώρες/εβδομάδα.
- Ακαδημαϊκό έτος 2023-2024: Εργαστήριο του μαθήματος **Μικροβιολογία Τροφίμων Α'** Εξαμήνου 4 ώρες/εβδομάδα. σύνολο 48 ώρες
- Ακαδημαϊκό έτος 2022-2023: Εργαστήριο του μαθήματος **Μικροβιολογία Τροφίμων Α'** Εξαμήνου 4 ώρες/εβδομάδα, σύνολο 42 ώρες.

Δ. ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

-
- **12/2018–10/2019:** Υπεύθυνος Εδαφολογικού Εργαστηρίου & Γεωργικός Σύμβουλος AGRO–Q OE Σύμβουλοι Πιστοποίησης Συστημάτων Ποιότητας & Μελέτη Αγροπεριβαλλοντικού Χώρου στον πρωτογενή τομέα σύμφωνα με τα πρότυπα AGRO 2.1 & AGRO 2.2, GLOBALGAP, GRASP.
 - **9/2017–12/2018:** Υπεύθυνος Εδαφολογικού Εργαστηρίου ΓΕΩΦΟΡΙΑ ΕΠΕ Επιστημονικό Εργαστήριο Εδαφολογικών Αναλύσεων & Φυλλοδιαγνωστικής

- **4/2014-9/2014:** Βοηθός Γεωπόνου
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΡΙΖΑ Α.Ε., Εξαγωγές & Εμπόριο Αγροτικών Προϊόντων.
- **10/2010-7/2013:** Φαρμακοϋπάλληλος
Προμηθευτικός Παραγωγικός Συνεταιρισμός Φαρμακοποιών Ημαθίας & Πέλλας.
- **7/2006-7/2010:** Βοηθός Φαρμακοποιού
Φαρμακεία Μπουλασίκης Εμμανουήλ, Αντωνιάδου Τριανταφυλλιά και Λεμονή Παναγιώτα στον Ν. Ημαθίας.

E. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

- **01/2024-12/2024:** Εξωτερικός συνεργάτης σε ερευνητική ομάδα του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος ΔΙΠΑΕ στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος με **Κωδικό Έργου 81171** και θέμα Ανάπτυξη καινοτόμων συστημάτων πρόγνωσης εμφάνισης ασθενειών των φυτών με έμφαση στην Γεωργία Ακριβείας στην εκπαίδευση.
- **12/2022-07/2023:** Εξωτερικός συνεργάτης σε ερευνητική ομάδα του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος ΔΙΠΑΕ στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος με **Κωδικό Έργου 80708** και θέμα Νέες Φυτοπροστατευτικές προσεγγίσεις και εφαρμογές-ομικών τεχνολογιών για βελτιστοποίηση της ολοκληρωμένης διαχείρισης της ασθένειας του εξώασκου της ροδακινιάς
- **01/2020-12/2021:** Εξωτερικός συνεργάτης σε ερευνητική ομάδα του Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος ΔΙΠΑΕ στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος με **Κωδικό ΕΛΚΕ 80918** και θέμα Διερεύνηση διασποράς του βακτηρίου *Pseudomonas Syringae* pv *actinidiae* σε ελληνικούς σπορώνες ακτινιδιάς και αξιολόγηση καλλιεργητικών και χημικών μεθόδων για την καταπολέμηση του, με αντικείμενο την ανάπτυξη και αξιολόγηση προγνωστικού μοντέλου για την εμφάνιση της ασθένειας Βακτηριακό Έλκος της ακτινιδιάς.

ΣΤ. ΓΡΑΠΤΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- N. Gogolashvili, **T. Koimtsidis**, E.I. Koutsogeorgiou, V. Liakos, **S.S. Andreadis*** Interaction of olive fruit fly and Colletotrichum species infestation on olive fruits. XII European Congress of Entomology (ECE 2023)
- **Θ. Κοϊμτσίδης**, Β. Ασφαλτίδου, Ι. Προδρόμου, Θ. Θωμίδης Πρώτη αναφορά του μύκητα *Geotrichum candidum* ως παθογόνου που προκαλεί μετασυλλεκτική σήψη σε ακτινίδια. 31^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας και Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών.
- Β. Ασφαλτίδου, **Θ. Κοϊμτσίδης**, Ι. Προδρόμου, **Θ. Θωμίδης** Πρώτη αναφορά του μύκητα *Aurebasidium pullulans* ως παθογόνου που προκαλεί μετασυλλεκτικές σήψεις σε αχλάδια. 31^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας και Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών.
- Θ. Θωμίδης, **Ι. Προδρόμου**, **Θ. Κοϊμτσίδης**, Μ. Παρεσίδου Χρήση λογισμικών μοντέλων πρόγνωσης ως καινοτόμου εργαλείου για την καταπολέμηση του εξώασκου της ροδακινιάς. 31^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας και Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών.

Z. ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ / ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

- Εξαγωγή γενετικού υλικού μυκήτων (DNA)
- Αλυσιδωτή αντίδραση της πολυμεράσης (PCR)
- Απομόνωση καλλιεργειών και πολλαπλασιασμού φυτοπαθογόνων μυκήτων και βακτηρίων σε θρεπτικά υποστρώματα.
- Παρασκευή και αποστείρωση θρεπτικών υποστρωμάτων για την ανάπτυξη μυκήτων, βακτηρίων και φυτικών ιστών in Vitro.
- Εκτέλεση εδαφολογικών αναλύσεων
- Εκτέλεση φυλλοδιαγνωστικών αναλύσεων

- Οργάνωση Εργαστηρίου (οργάνωση εξοπλισμού, αναλώσιμων και επιβεβαίωση αξιοπιστίας οργάνων).
- Παρασκευή χημικών αντιδραστηρίων για εκτέλεση μετρήσεων.
- Δειγματοληψία και προετοιμασία δειγμάτων για εκτέλεση εδαφολογικών και φυλλοδιαγνωστικών αναλύσεων.
- Εκτέλεση μεθόδου απόσταξης φύλλων καπνού, μέτρηση νικοτίνης και σακχάρων.
- Χρήσης εργαστηριακών οργάνων:
 - ✓ Επωαστικός Θάλαμος
 - ✓ Κλίβανος Υγρής Αποστείρωσης (Αυτόκαυστο)
 - ✓ Θάλαμος Νηματικής Ροής (Laminar Flow)
 - ✓ Βιολογικό Μικροσκόπιο Εργαστηριακό
 - ✓ Φασματοφωτόμετρο Ατομικής Απορρόφησης
 - ✓ Αναλυτικός Ζυγός Ακριβείας,
 - ✓ Πεχάμετρο
 - ✓ Αγωγιμόμετρο
 - ✓ Ασβεστόμετρο Bernard
 - ✓ Εργαστηριακό Αναδευτήρα
 - ✓ Φυγόκεντρο Εργαστηριακό
 - ✓ Οπτικό Διαθλασίμετρο
 - ✓ Κλίβανο ξήρανσης εδαφικών και φυτικών δειγμάτων,
 - ✓ Πυριαντήριο

Η. ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ

1. Εκπαιδευτικό σεμινάριο Neuro science marketing techniques, AgTech7, 23-26/5/22, Διαδικτυακό.
2. Εκπαιδευτικό σεμινάριο Lean startup for agritech ventures, AgTech7, 17-20/5/22, Διαδικτυακό.
3. Εκπαιδευτικό σεμινάριο Financial innovation in agrifood systems, AgTech7, 9-11/5/22, Διαδικτυακό
4. Εκπαιδευτικό σεμινάριο Data analytics in farm management information systems, AgTech7, 19-21/4/22, Διαδικτυακό.
5. Εκπαιδευτικό σεμινάριο Internet of things and earth observation for growing farm yield and improving resource efficiency, AgTech7, 12-14/4/22, Διαδικτυακό.
6. Εκπαιδευτικό σεμινάριο 15 ωρών, Αμπελουργία - Οινολογία, Agronomist, 6/2019, Διαδικτυακό.
7. Εκπαιδευτικό πρόγραμμα 120 ωρών, Θερμοκήπια, ΚΕΚ ΕΚΕΔΙΜ, 1/2018, Βέροια.
8. Ημερίδα Δαμάζοντας την ανεργία: Προώθηση καινοτομίας & Στήριξη επιχειρηματικότητας, Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων Α.Π.Θ., 5/2016, Θεσσαλονίκη.
9. Ημερίδα Εξωστρεφής Γεωργία: Κτίζοντας την εξαγωγική επιτυχία, Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων ΑΤΕΙΘ, 26^{ης} Agrotica, 1/2016, Θεσσαλονίκη.
10. Εκπαιδευτικό πρόγραμμα 25 ωρών, Πρακτικές συμβουλές υγιεινής διατροφής, Κέντρο Δια Βίου Μάθησης, 6/2014, Βέροια.
11. Σεμινάριο Πρώτων Βοηθειών, Ελληνικός Ερυθρός Σταυρός, 11/2013, Θεσσαλονίκη.
12. Σεμινάριο Εισαγωγή στη Μελισσοκομία, Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός Δήμητρα, 11/2013, Βέροια.
13. Πρόγραμμα κατάρτισης 200 ωρών Οργάνωση & διαχείριση αποθήκης – Πωλήσεις, Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης Γνώση, 6/2013, Βέροια.
14. Σεμινάριο Διασφάλιση ποιότητας στο πλαίσιο λειτουργίας Φαρμακαποθήκης, Ευρωεκπαιδευτική ΕΠΕ- Σύμβουλοι Επιχειρήσεων, 12/2010, Βέροια.

Θ. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- **2015:** Αγγλικά: Πιστοποιητικό Test of Interactive English B2 Level.

I. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ

- **2007:** Πιστοποιητικό γνώσης χειρισμού Η/Υ (ECDL Core Certificate) ECDL European Computer Driving Licence
- Πρόγραμμα επιχειρησιακού σχεδιασμού **ERP** (αρκετά καλή γνώση)

K. ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- **2024:** Πιστοποιητικό Γεωργικού Συμβούλου, Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός (ΕΛΓΟ) ΔΗΜΗΤΡΑ Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων με αριθμό μητρώου Α2913.

Πιστοποιημένες ενότητες:

1. Πολλαπλή Συμμόρφωση-Επωφελείς για το Κλίμα και το Περιβάλλον Γεωργικές Πρακτικές
 2. Ορθολογική Χρήση Νερού, Λιπασμάτων και Ζωικών Αποβλήτων
 3. Ολοκληρωμένη Φυτοπροστασία
 4. Κλιματική Αλλαγή - Αξιοποίηση Αποβλήτων, Παραπροϊόντων
 5. Ενισχύσεις για τη Γεωργία, το Περιβάλλον και το Κλίμα - Βιολογική Γεωργία
 6. Κίνδυνοι σε Γεωργία και Κτηνοτροφία και Διαχείρισή τους
 7. Εργασιακή Ασφάλεια
 8. Σχεδιασμός της Εφαρμογής Συστήματος Ολοκληρωμένης Διαχείρισης
 9. Διοίκηση και Διαχείριση Εκμεταλλεύσεων - Τεχνικές Καλλιέργειας - Νέες Τεχνολογίες
 10. Αιρεσιμότητα
 11. Οικολογικά προγράμματα
- **2021:** Πιστοποιητικό Ειδίκευσης στην Ειδική Αγωγή & Εκπαίδευση, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας Κέντρο Επιμόρφωσης & Δια Βίου Μάθησης διάρκειας 420 ωρών.
 - **2015:** Εγγραφή στο Μητρώο Συνταγογράφων Αγροτικών Φαρμάκων του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθμό μητρώου 8811467/20-3-2015
 - **2011:** Άδεια Άσκησης Επαγγέλματος βοηθού Φαρμακείου την υπ' αριθμών 2181/16-05-2011
 - **2002:** Άδεια οδηγού Γεωργικού Μηχανήματος Τύπου Α' (Γεωργικού Εκλυστήρα)