

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ
ΤΗΣ
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗΣ ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2021

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Προσωπικά στοιχεία

Όνομα: Αικατερίνη
Επώνυμο: Παπαοικονόμου
Πατρώνυμο: Κωνσταντίνος
Διεύθυνση Επαγγελματικής Έδρας: 20^{ης} Σεπτεμβρίου 5, Σέρρες, 62122
Διεύθυνση κατοικίας: Αβέρωφ 11, Νέα Ιωνία, Βόλος, 38446

Τηλέφωνο: 2421109088, 2421006426, 6972551322
Φαξ: 24210 06464 (υπόψη κας Παπαοικονόμου)
E-mail: epapaoik@uth.gr
Ημερομηνία γέννησης: 8-12-1975
Οικογενειακή κατάσταση: Άγαμη



Σπουδές

2005 –2013: Διδακτορικό Δίπλωμα από το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Βόλος.
Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής: «Διερεύνηση παραγόντων που επηρεάζουν την αειφορική διαχείριση αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού».

2003 – 2005: Μεταπτυχιακό Δίπλωμα (Master) στη Χωροταξία, Πολεοδομία και Περιφερειακή Ανάπτυξη του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Βόλος.
Τίτλος Μεταπτυχιακής Διατριβής: «Διερεύνηση καταλληλότητας της περιοχής Βραγόني του Δήμου Κερατέας Αττικής για εγκατάσταση ΧΥΤΑ».

1995–2000: Πτυχίο Γεωλόγου, Τμήμα Γεωλογίας, Σχολή Θετικών Επιστημών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
Τίτλος Πτυχιακής Διατριβής: «Μελέτη του οφειολιθικού σώματος Τριαδίου Θεσ/νίκης και των μεταλλοφοριών που συνδέονται με αυτό».

Γλώσσες

Αγγλικά: First Certificate in English of Cambridge University

Γνώση χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών

Βασικά: Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Power Point, Internet Explorer, SPSS

Υποτροφίες - Διακρίσεις

Ακαδημαϊκό έτος 2010	Υπότροφος του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης με βάση την ερευνητική δραστηριότητα στα πλαίσια της εκπόνησης της διδακτορικής διατριβής.
Ακαδημαϊκό έτος 2009	Υπότροφος του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης με βάση την ερευνητική δραστηριότητα στα πλαίσια της εκπόνησης της διδακτορικής διατριβής.
Ακαδημαϊκό έτος 2008	Υπότροφος του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης με βάση την ερευνητική δραστηριότητα στα πλαίσια της εκπόνησης της διδακτορικής διατριβής.
Ακαδημαϊκό έτος 2005	Υπότροφος του Προγράμματος «Χρηματοδότηση ερευνητικών δραστηριοτήτων - Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης» του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με βάση την ερευνητική δραστηριότητα του εργαστηρίου Γεωγραφικών Ερευνών και Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού του οποίου είμαι συνεργάτης.

Ερευνητική εμπειρία - Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα

Συνεργασία με το Εργαστήριο Γεωγραφικών Ερευνών και Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και συμμετοχή σε 20 ερευνητικά προγράμματα εθνικά και ευρωπαϊκά.

1. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: «Βιώσιμη και ανταγωνιστική ιχθυοκαλλιέργεια: Η αύξηση αντιστάθμισης ως καινοτόμος και φιλικότερη προς το περιβάλλον διαχειριστική πρακτική»
Επιστημονικός υπεύθυνος: Επίκ. Καθηγήτρια Παναγιώτα Παναγιωτάκη
Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/3/2014-30/10/2015.

2. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: «Μαθηματική μοντελοποίηση του *Microcystis aeruginosa* ως ένας κύριος ρυθμιστής σε λίμνες υπό ανασύσταση - LAKEREMAKE»
Επιστημονικός υπεύθυνος: Αναπλ. Καθηγήτρια Χρυσή Λασπίδου
Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 11/5/2014-30/4/2015.

3. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Integration of end - of - life tires in the life cycle of road construction, Life 09.
Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/10/2010 – 31/7/2012, Συμμετοχή στην ομάδα υλοποίησης των δράσεων του έργου.

4. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Development of a cost efficient policy tool for reduction of particulate matter in air, Life 09.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/10/2010 – 31/7/2012, Συμμετοχή στην ομάδα υλοποίησης των δράσεων του έργου.

5. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Υποστήριξη για την προετοιμασία της δεύτερης φάσης καταχώρησης του ALLUMINIUM DROSS στο REACH.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/9/2010 – 31/12/2010, Συμμετοχή στην προετοιμασία τοξικολογικών μελετών.

6. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Διερεύνηση για τη δημιουργία βέλτιστου συστήματος διαχείρισης βιοαερίου για το ΧΥΤΑ της 3ης ΓΕΝ Αιτωλοακαρνανίας.

Επιστημονικός υπεύθυνος Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/9/2009 – 31/12/2009, Συμμετοχή στην ομάδα μελέτης.

7. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Διερεύνηση των φυσικοχημικών, τοξικολογικών και οικοτοξικολογικών ιδιοτήτων του ανθρακασβεστίου CaC₂.

Επιστημονικός υπεύθυνος Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/1/2009 – 15/3/2009, Συμμετοχή στην ομάδα μελέτης.

8. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Φυσικοχημικές αναλύσεις υγρών αποβλήτων και Της αφυδατωμένης ιλύος της μονάδας επεξεργασίας λυμάτων του Δήμου Τυρνάβου.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/7/2008 – 31/12/2008, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα - Διενέργεια φυσικοχημικών αναλύσεων υγρών αποβλήτων της μονάδας επεξεργασίας λυμάτων του Δ. Τυρνάβου, με φασματοφωτόμετρο ορατού – υπεριώδους, τιτλοδότηση και ατομική απορρόφηση.

9. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: MedCOAST.Net Interreg III B/Archimed

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/10/2007-31/3/2008, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα για τη δημιουργία μεθοδολογίας για την εφαρμογή EMAS σε παράκτιες περιοχές.

10. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Net Wet 3 Interreg III B/Archimed

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Ηλίας Μπεριάτος

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 18/10/2007-31/12/2007, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα για τη δημιουργία ενός επιστημονικού γλωσσάριου για το πεδίο των νερών.

11. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Αναλύσεις αποβλήτων για εταιρείες.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος.

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/1/2005-31/12/2005, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα- Διενέργεια χημικών αναλύσεων για εταιρείες, με φασματοφωτόμετρο ορατού – υπεριώδους, TOC meter, τιτλοδότηση.

12. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Κοινωνική/ επαγγελματική αποκατάσταση στην ανακύκλωση – Ελπίδα για το περιβάλλον, Κοινωνική Πρωτοβουλία Equal.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος.

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/1/2005-31/3/2008, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα – Υπεύθυνη έργου.

13. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Net Wet 2-Waternet Interreg III B/CADSES.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Ηλίας Μπεριάτος.

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/5/2004-31/12/2004, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα μελέτης.

14. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Ενημέρωση-ευαισθητοποίηση σχετικά με την προστασία και τις δυνατότητες αιφορικής ανάπτυξης του όρους Πήλιο ως περιοχή του Δικτύου «Φύση 2000».

Επιστημονικός υπεύθυνος: Αναπληρώτρια καθηγήτρια Χριστοπούλου Όλγα.

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/1/2004 – 30/4/2004, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα.

15. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Νέα επιχειρηματικότητα για το Βόρειο Αιγαίο Προοπτική ζωής, Κοινωνική πρωτοβουλία Equal.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος.

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/4/2003-30/9/2004, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα εκπόνησης της μελέτης 'Μελέτη επικινδυνότητας στους χώρους απασχόλησης ΑΜεΑ'.

16. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Τεχνική και επιστημονική υποστήριξη του Δήμου Κερατέας στο ζήτημα της δημιουργίας Χώρου Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων στο Δήμο Κερατέας.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος.

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 3/10/2003-2/9/2004, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα-Εκπόνηση τεχνικής έκθεσης μελέτης για το Δήμο Κερατέας.

17. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Μελέτη διαχείρισης υγρών αποβλήτων Δήμων Γόμφων, Μ. Καλυβίων και Πύλης Τρικάλων.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος.

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/9/2003 – 31/5/2004, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα μελέτης.

18. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Καταγραφή των συγκεντρώσεων του ατμοσφαιρικού αερολύματος στο Πολεοδομικό Συγκρότημα Βόλου.

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος.

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 1/9/2003 – 30/1/2004, Συμμετοχή στην επιστημονική ομάδα μελέτης.

19. Τίτλος ερευνητικού προγράμματος: Διακρατική συνεργασία Ελλάδας-Τουρκίας. «Εκτίμηση τοξικότητας εκροών σε παραλιακές περιοχές με χρήση βιοδοκιμών και βιοδεικτών».

Επιστημονικός υπεύθυνος: Καθηγητής Αθανάσιος Κούγκολος.

Χρόνος και ιδιότητα συμμετοχής: 25/2/2003-25/2/2005, Οικοτοξικολογικές αναλύσεις με οστρακόδερμα *Artemia fransiscana*, τροχόζωα *Brachionus plicatilis*, φυτοπλαγκτόν *Phaeodactylum tricornutum* και βακτήρια εκπομπής φωτός *Vibrio fischeri* (Microtox test).

Άλλη επαγγελματική εμπειρία

1) Εκπαίδευση στην Τεχνική Εταιρεία Σερρών (Τ.Ε.Σ. Α.Ε.) με το πρόγραμμα STAGE 2000 του Ο.Α.Ε.Δ. από 4/9/2000 έως 3/8/2001.

Διδακτική εμπειρία

Ακαδημαϊκό έτος 2021 – 2022 (χειμερινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Περιβαλλοντική Κοινωνιολογία» του Τμήματος Περιβάλλοντος του ΠΘ, στο χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2021 – 2022.
Ακαδημαϊκό έτος 2017 – 2018 (χειμερινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Περιβαλλοντική Μηχανική και Διαχείριση» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2017 – 2018.
Ακαδημαϊκό έτος 2017 – 2018 (χειμερινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Ρύπανση και Προστασία Περιβάλλοντος» του ΠΜΣ «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2017 – 2018.
Ακαδημαϊκό έτος 2016 – 2017 (εαρινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Διαχείριση Αποβλήτων» του ΠΜΣ «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο εαρινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2016 – 2017.
Ακαδημαϊκό έτος 2016 – 2017 (χειμερινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Περιβαλλοντική Μηχανική και Διαχείριση» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2016 – 2017.
Ακαδημαϊκό έτος 2016 – 2017 (χειμερινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Ρύπανση και Προστασία Περιβάλλοντος» του ΠΜΣ «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2016 – 2017.
Ακαδημαϊκό έτος 2015 – 2016 (εαρινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Διαχείριση Αποβλήτων» του ΠΜΣ «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο εαρινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2015 – 2016.
Ακαδημαϊκό έτος 2015 – 2016 (χειμερινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Περιβαλλοντική Μηχανική και Διαχείριση» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2015 – 2016.

Ακαδημαϊκό έτος 2015 – 2016 (χειμερινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Ρύπανση και Προστασία Περιβάλλοντος» του ΠΜΣ «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2015 – 2016.
Ακαδημαϊκό έτος 2014 – 2015 (εαρινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Διαχείριση Αποβλήτων» του ΠΜΣ «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο εαρινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2014 – 2015.
Ακαδημαϊκό έτος 2014 – 2015 (χειμερινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Ρύπανση και Προστασία Περιβάλλοντος» του ΠΜΣ «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο χειμερινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2014 – 2015.
Ακαδημαϊκό έτος 2013 – 2014 (εαρινό εξάμηνο)	Διδασκαλία του μαθήματος «Διαχείριση Αποβλήτων του ΠΜΣ «Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος» του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ, στο εαρινό εξάμηνο του Ακαδημαϊκού έτους 2013 – 2014.
Ακαδημαϊκό έτος 2009 – 2010 (χειμερινό εξάμηνο)	Βοηθός διδασκαλίας στο μάθημα «Περιβαλλοντική Μηχανική» του αναπληρωτή καθηγητή Α. Κούγκολου, στο τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, (40 ώρες).
Ακαδημαϊκό έτος 2008 – 2009 (χειμερινό εξάμηνο)	Βοηθός διδασκαλίας στο μάθημα «Περιβαλλοντική Μηχανική» του αναπληρωτή καθηγητή Α. Κούγκολου, στο τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, (40 ώρες).
Ακαδημαϊκό έτος 2007 – 2008 (χειμερινό εξάμηνο)	Βοηθός διδασκαλίας στο μάθημα «Περιβαλλοντική Μηχανική» του αναπληρωτή καθηγητή Α. Κούγκολου, στο τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, (40 ώρες).
Ακαδημαϊκό έτος 2006 -2007 (χειμερινό εξάμηνο)	Βοηθός διδασκαλίας στο μάθημα «Περιβαλλοντική Μηχανική» του αναπληρωτή καθηγητή Α. Κούγκολου, στο τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, (40 ώρες).
Ακαδημαϊκό έτος 2003 – 2004 (εαρινό εξάμηνο)	Οργάνωση και εκτέλεση εργαστηριακών ασκήσεων στο μάθημα «Περιβαλλοντική Τεχνική», ως βοηθός διδασκαλίας του αναπληρωτή καθηγητή Α. Κούγκολου, στο τμήμα Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (40 ώρες).

Ακαδημαϊκό έτος 2002 – 2003
(εαρινό εξάμηνο)

Οργάνωση και εκτέλεση εργαστηριακών ασκήσεων στο μάθημα «Περιβαλλοντική Τεχνική», ως βοηθός διδασκαλίας του αναπληρωτή καθηγητή Α. Κούγκολου, στο τμήμα Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (40 ώρες).

Δημοσιεύσεις σε συνέδρια

1. Παπαοικονόμου Κ. Κούγκολος Α., «Κοινωνικό μάρκετινγκ και ανακύκλωση αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού» 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, 26 Σεπτεμβρίου 2015, Βόλος.
2. Κ. Παπαοικονομου, Μ.-Ν. Duquenne, S. Bakopoulou and Α. Kungolos, “Improving waste of electrical and electronic equipment recycling performance using concepts from environmental psychology”, 4th International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics, June, 24-28 2013, Mykonos, Greece.
3. Α. Kungolos, C. Emmanouil, V. Tsiridis, Κ. Παπαοικονομου, V. Manakou, S. Kipouros, S. Sakellariou and E. Darakas, “Assessment of vulnerable freshwater ecosystems and various aquatic effluents by means of ecotoxicological assays”, 1st EWaS-MED International Conference, April 11-13 2013, Thessaloniki, Greece.
4. Α. Nasios, S. Kipouros, Α. Kungolos, C. Emmanouil, Α. Παπαοικονομου and V. Manakou, “Environmental aspects of road constructions with the use of rubberized asphalt mixtures. The case study of Lamia (Greece) and future application of similar work in Greece”, XI International Conference on Protection and Restoration of the Environment, July 3-6 2012, Thessaloniki, Greece.
5. Παπαοικονόμου Α., Σακελλαρίου Σ., Κούγκολος Α., «Ανακύκλωση αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού: Η περίπτωση του Βόλου» 3^ο Διεθνές Συνέδριο της ΕΕΔΣΑ με τίτλο «Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων: Στοχεύοντας σε μια κοινωνία μηδενικών αποβλήτων», 30 και 31 Οκτωβρίου 2009.
6. Κηπουρός Σ., Τσιρίδης Β., Κούγκολος Α., Παπαοικονόμου Α., Μανάκου Β., Εμμανουήλ Χ., Κότιος Α., Πετράκος Γ., «Διερεύνηση των περιβαλλοντικών προβλημάτων – ζητημάτων που εμφανίζονται στο νησί της Σκιάθου», 2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο στην Πολεοδομία, Χωροταξία και Περιφερειακή Ανάπτυξη, 24 – 27 Σεπτεμβρίου 2009, Βόλος.
7. Karagiannidis Α., Tchobanoglous G., Antonopoulos I., Kontogianni S., Tsatsarelis Th., Kungolos Α., Aravossis K., Samaras P. and Παπαοικονομου Κ. “Past, present and future role of informal solid waste recycling: a case study on roma people in Tirnavos, Greece” “Waste – The special Context ‘08” 11-12 May, 2008, Canada. Ετεροαναφορές: 2.
8. Aravossis K., Karagiannidis Α., Kungolos Α., Samaras P., Antonopoulos I., Gianni M., Παπαοικονομου Κ. and Somakos L. “Roma and people with disabilities in Social Enterprises for contemporary WEEE management: Framework of a Hellenic study on related

- organisational issues”, 1st International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics, pp. 1677 – 1682, June 24 – 28, 2007, Skiathos, Greece.
9. Papaoikonomou A., Koutoulakis E. and Kungolos A. “Alternative management of waste of electrical and electronic equipment in Greece”, 1st International Conference on Environmental Economics and Investment Assessment, pp.3 – 10, September 13 – 15, 2006, Mykonos, Greece. Ετεροαναφορές: 1.

Περίληψεις σε συνέδρια

1. K. Papaoikonomou, A. Kungolos and C. Emmanouil, “Mass concentration of indoor PM₁₀ in a WEEE dismantling treatment plant, Greece” 3rd International Conference on Sustainable Solid Waste Management, July, 2-4 2015, Tinos island, Greece.
2. K. Papaoikonomou, L. Diapouli, V. Kotzamanis, A. Kungolos, “Mass concentration and elemental composition of indoor PM₁₀ in a WEEE dismantling treatment plant, Greece”, 5th International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics, June, 14-18 2015, Mykonos, Greece.
3. K. Papaoikonomou, A. Kungolos, C. Emmanouil, A. Guitonas, “A social marketing approach for the stimulation of waste of electrical and electronic equipment recycling behavior”, 4th International Conference on Industrial and Hazardous Waste Management, September, 2-5 2014, Crete, Greece.
4. K. Papaoikonomou, S. Sakellariou and A. Kungolos “Recycling of waste of electrical and electronic equipment: a study in Volos, Greece”, 2nd International Conference on Hazardous and Industrial Waste Management, p.p. 565, October 5 -8 2010, Crete, Greece.
5. K. Papaoikonomou, S. Sakellariou and A. Kungolos “Waste of electrical and electronic equipment recycling and human behaviour: a case study from Volos, Greece”, 2nd International Symposium on Green Chemistry for Environment and Health”, p.p. 168, September 26-29 2010, Mykonos, Greece.
6. Kipouros S., Manakou V., Papaoikonomou K., Emmanouil C., Kungolos A., Kotios A., Koutoulakis E., Petrakos G., “Wastewater reuse and public acceptance”, 2nd International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics, pp. 468, June 21 – 26, 2009, Mykonos, Greece.
7. Papaoikonomou K., Kipouros S., Kungolos A., Somakos L., Aravossis K., Antonopoulos I., Karagiannidis A., “WEEE management and marginalised social groups in Greece”, 2nd International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics, pp. 260, June 21 – 26, 2009, Mykonos, Greece.
8. Bakopoulou S., Papaoikonomou K., Haidarlis M. and Kungolos A. “Planning of Solid Waste management in Attica prefecture, Greece” 13th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, pp. 284, 2005, Thessaloniki, Greece.

Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά

- 1 Katerina Papaoikonomou, Dionysis Latinopoulos, Christina Emmanouil, Athanasios Kungolos, 2020 "A survey on factors influencing recycling behaviour for waste of electrical and electronic equipment in the municipality of Volos, Greece", *Environmental processes*, 7(1), pp. 321-339 <https://doi.org/10.1007/s40710-019-00399-2>.
Ετεροαναφορές: 12, Impact Factor (2019): 1.65.
- 2 Katerina Papaoikonomou, Christina Emmanouil, Vasiliki Vasilatou, Evangelia Diapouli, Theodoros Grigoratos, Athanasios Kungolos, 2018 "PM₁₀ and elemental concentrations in a dismantling plant for waste of electrical and electronic equipment in Greece", *Aerosol and Air Quality Research*, Vol. 18, pp. 1457 - 1469.
Ετεροαναφορές: 8, Impact Factor (2016): 2.735.
- 3 Argyropoulos G, Samara C, Diapouli E, Eleftheriadis K, Papaoikonomou K, Kungolos A., 2017 "Source apportionment of PM₁₀ and PM_{2.5} in major urban Greek agglomerations using a hybrid source-receptor modeling process", *Science of Total Environment*, Vol. 601-602, pp. 906-917.
Ετεροαναφορές: 27, Impact Factor (2016): 5.589.
- 4 Papaoikonomou K., Kipouros S., Kungolos A., Somakos L., Antonopoulos I., Karagiannidis A., 2009 "Marginalised social groups in contemporary waste management within social enterprises investments: A study in Greece", *Waste Management*, Vol. 29, pp. 1754 – 1759.
Ετεροαναφορές: 26, Impact Factor (2009): 2.54.
- 5 Kungolos A., Bakopoulou S., Papaoikonomou K. and Haidarlis M. 2006 "Planning of solid waste management in Attica prefecture, Greece", *Fresenius Environmental Bulletin*, Vol. 15, pp. 811 – 815.
Ετεροαναφορές: 5, Impact Factor (2006): 0.39.

Επιμέλεια Εκδόσεων

Guest Editor of the Special issue of 5th International Conference on Environment Management, Engineering, Planning and Economics (CEMEPE) and Society of Ecotoxicology and Environmental Safety (SECOTOX), 2017 Vol. 26, No. 9, pp. 5520-5688.

Άλλες απιστημονικές δραστηριότητες

Κριτής επιστημονικών άρθρων σε επιστημονικά περιοδικά

1 British Journal of Economics, Management & Trade

2 Resources, Conservation and Recycling

3 Toxicological and Environmental Chemistry

4 Edorium Journal of Waste Management

5 Fresenius Environmental Bulletin

6 Aerosol and Air Quality Research

7 Science of the Total Environment

Άλλες δραστηριότητες

1) Γραμματέας του Συλλόγου Μεταπτυχιακών Φοιτητών και Υποψηφίων Διδασκτόρων του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ κατά το ακαδημαϊκό έτος 2006 - 2007.

2) Πρόεδρος του Συλλόγου Μεταπτυχιακών Φοιτητών και Υποψηφίων Διδασκτόρων του ΤΜΧΠΠΑ του ΠΘ κατά το ακαδημαϊκό έτος 2007 - 2008.

3) Αντιπρόεδρος του Συλλόγου Συμβασιούχων του ΠΘ 2008 - 2009 - 2010.