



Γ Ι Ω Ρ Γ Ο Σ Κ Α Κ Ε Σ
πολιτικός μηχανικός Α.Π.Θ.

MSC προστασία, συντήρηση και αποκατάσταση
αρχιτεκτονικών μνημείων

ΣΠΟΥΔΕΣ

Σεπτ.08 - Ιουλ.10

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
«ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΝΗΜΕΙΩΝ
ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ» Βαθμός: Άριστα (9,2)

Διπλωματική Εργασία: *Κατασκευαστική δομή βιομηχανικών κτιρίων των αρχών του 20^{ου} αιώνα στο Πλωμάρι Λέσβου* (βαθμός:10)

Επιβλέπων καθηγητής: κ. Κ. Στυλιανίδης

Αντικείμενο εργαστηρίου διεπιστημονικής συνεργασίας: *Προστασία και ανάδειξη της Στοάς Μοδιάνο στη Θεσσαλονίκη* (βαθμός:10)

Σεπτ.00 - Σεπτ.06

Επιβλέπων καθηγητής: κ. Α. Αβδελάς
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΠΤΥΧΙΟ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
(Τομέας Επιστήμης και Τεχνολογίας των Κατασκευών)
Βαθμός: Λίαν Καλώς (7,39)

Διπλωματική Εργασία: *Στατική ανάλυση αρχοντικού Γεωργιάδη στη Μυτιλήνη και προτάσεις ενίσχυσης* (βαθμός:10)

Επιβλέπων καθηγητής: κ. Κ. Στυλιανίδης

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
Θεσσαλονίκης
Πολυτεχνική σχολή
Τηλ: 2310 995 559
FAX: 2310 995 483
e-mail: koskina@arch.auth.gr

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
Θεσσαλονίκης
Πολυτεχνική σχολή
Τηλ: 2310 995 852
FAX: 2310 995 862

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

20 Μαρτίου 2006

«Αρχοντικό Γεωργιάδη στην Επάνω Σκάλα Μυτιλήνης»

1 Μαΐου 2010

«Στοά Μοδιάνο, Προστασία και Ανάδειξη»

Μάιος 2010

«Μελέτη για τη Στοά Μοδιάνο με στόχο τη διάσωση της»

Νοέμβριος 2013

«Κτήρια βιομηχανικής κληρονομιάς στο Πλωμάρι Λέσβου»

Ιούλιος 2014

«Πολιτιστικές και Περιβαλλοντικές διαδρομές στο Πλωμάρι Λέσβου»

Ημερήσια εφημερίδα «Δημοκράτης»
Μυτιλήνης

«Τεχνογράφημα»

Τεχνικό Περιοδικό «ΚΤΙΡΙΟ»

Πολιτιστικός Σύλλογος Πλωμαρίου «Το Πόλιον»

Πολιτιστικός Σύλλογος Πλωμαρίου «Το Πόλιον»

Νοε.10 - Δεκ.16

Στο έργο «Ενοποίηση Αρχαιολογικών Χώρων της πόλης της Μυτιλήνης» της Κ' ΕΠΚΑ του ΥΠΠΟΤ, το οποίο υλοποιήθηκε στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος ΕΣΠΑ

Σαπφούς 22, 81100, Μυτιλήνη
Τηλ: 22510 22087, FAX: 22510 20745
e-mail: kepka@culture.gr

Σεπτ.10 - Οκτ.10

Στο έργο «Ανάδειξη Αρχαιολογικού Πάρκου Λειβήθρων Ν. Πιερίας» της ΚΖ' ΕΠΚΑ του ΥΠΠΟΤ

Παρμενίωνος 32, 60100, Κατερίνη,
Τηλ: 23510 47883, FAX: 23510 47884
e-mail: kzepeka@culture.gr

Σεπτ.09 - Μάρτ.10

Στο έργο «Δίκτυο Αρχαιολογικών Χώρων Προκασσάνδρειας - Προϊστορικής Θεσσαλονίκης» του Ταμείου Διαχείρισης Πιστώσεων Εκτέλεσης Αρχαιολογικών Έργων

Μετούβου 33, 10683, Αθήνα
Τηλ: 210 8211237, 210 8253688
e-mail: info@tdpeae.gr

Ιουλ.09 - Σήμερα

Στατικές μελέτες κτιρίων βιομηχανικής κληρονομιάς, αποτυπώσεις & επισκευές διατηρητέων κτιρίων, έκδοση οικοδομικών αδειών και εκπόνηση τοπογραφικών διαγραμμάτων στη Λέσβο και στη Λήμνο

Μητροπολίτου Ιακώβου 32
Μυτιλήνη, 81100
Τηλ: 22511 02086
Κινητό: 6946 729055

Αύγ.08 - Δεκ.08

Επιβλέπων μηχανικός της τεχνικής εταιρείας Αφοί Καπέτα - Κωνσταντινίδης Τ.Α.Ε.

Δ.Φαρρού & Αιγάλεω 16
Θεσσαλονίκη, 54639
Τηλ: 2310 940689
FAX: 2310 936715
e-mail: skapeta@tee.gr

Επίβλεψη - Επιμετρήσεις στην κατασκευή σχολικού κτιρίου στο δήμο Θερμαϊκού

Απρ.08 - Ιουλ.08

Επιβλέπων μηχανικός της τεχνικής εταιρείας Α. ΓΙΩΤΑΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.

Αγκαθιά Βέροιας
Ημαθία, 59031
Τηλ: 23310 99637
FAX: 23310 99668

Επίβλεψη - Επιμετρήσεις στην κατασκευή του εμπορικού κέντρου της LEROY MERLIN στη Θεσσαλονίκη

Ιουλ.05 - Αύγ.05

Πρακτική Άσκηση στο φορέα Ι.ΒΑΛΛΙΝΑ

Μυτιλήνη Λέσβου
Μυτιλήνη, 81100
Τηλ: 22510 22463
Κινητό: 6974 113741

Αρχιτεκτονικές - πολεοδομικές μελέτες και μελέτες προστασίας, συντήρησης και αποκατάστασης μνημείων πολιτισμού

03-05 Νοεμ. 2011

Σεισμική Επάρκεια Μνημείων

Οργανισμός Αντισεισμικού Σχεδιασμού και Προστασίας

01-03 Φεβρ. 2008

Σεμινάριο: Διαχείριση και Ανάδειξη Αρχαιολογικών Χώρων

Δ.Π.Μ.Σ. της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Παν/μίου Θεσσαλονίκης

14-17 Ιουν. 2006

1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Αναστηλώσεων

ΕΤΕΠΑΜ
Θερμοπυλών 42, 54248
Θεσσαλονίκη
Τηλ-fax: 2310.814546

24-25 Φεβρ. 2006

Σεμινάριο: Ανάλυση συμπεριφοράς και σχεδιασμός επεμβάσεων φέροντος οργανισμού ιστορικών κτιρίων

Δ.Π.Μ.Σ. της Πολυτεχνικής Σχολής του Α.Π.Θ.

27-28 Μαΐου 2005

Σεμινάριο: Βιομηχανική κληρονομιά

Δ.Π.Μ.Σ. της Πολυτεχνικής Σχολής του Α.Π.Θ.

11-14 Μαΐου 2005

Συνέδριο: Αρχιτεκτονική τοπίου, εκπαίδευση, έρευνα και εφαρμοσμένο έργο

Δ.Π.Μ.Σ. της Πολυτεχνικής Σχολής του Α.Π.Θ.

