

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΕΠΩΝΥΜΟ: ΠΑΛΑΣΟΠΟΥΛΟΥ
ΟΝΟΜΑ: ΧΡΥΣΑΝΘΗ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 24-07-1983
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ: Δεσπεραί 9, 54621, Θεσσαλονίκη
ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 2310239882
E-MAIL: xpalaso@gmail.com

ΣΠΟΥΔΕΣ

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ

Ημερομηνία (από – έως)

Τδρμα

Τίτλος

Επιβλέπων

06/2011-σήμερα

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης)

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΚΖ

Επίκουρος Καθηγητής Γ. Γκαϊντατζής

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ

ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 18 ΜΗΝΩΝ

Ημερομηνία (από – έως)

Τδρμα

Τίτλος

Βαθμός μεταπτυχιακού

10/2010 – 10/2012

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (Διατμηματικό πρόγραμμα)

ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

8,43

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ

ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 18 ΜΗΝΩΝ

Ημερομηνία (από – έως)

Τδρμα

Τίτλος

Βαθμός μεταπτυχιακού

10/2007 – 03/2009

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ (Διατμηματικό πρόγραμμα: Πολιτικών Μηχανικών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Πανεπιστήμιο Μακεδονίας)

ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

8,96

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ

ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ 5 ΕΤΩΝ

Ημερομηνία (από – έως)

Τδρμα

Τίτλος

Βαθμός πτυχίου

Κατεύθυνση

12/10/2001 – 27/11/2006

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Διπλ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

6,93

Περιβάλλον και τεχνολογία αντιρρύπανσης

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Το γνωστικό αντικείμενο της διδακτορικής μου διατριβής αφορά την αποτίμηση και αξιολόγηση της περιβαλλοντικής βιωσιμότητας μεταλλευτικών δραστηριοτήτων μέσα από την Ανάλυση Κύκλου Ζωής ενός μεταλλευτικού έργου. Πιο ειδικά τα ερευνητικά μου ενδιαφέροντα είναι εστιασμένα στην

ενασχόληση με το αντικείμενο της Βιομηχανικής Οικολογίας και εμβάθυνση σε έννοιες και εργαλεία όπως η Ανάλυση Κύκλου Ζωής, ώστε να αναλυθούν οι δυνατότητες τους και να εξεταστεί το δυναμικό ενσωμάτωσής τους στο προς ανάπτυξη πλαίσιο.

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΠΕΙΡΑ

Ημερομηνία (από – έως)

08-01-2007 – σήμερα

Επωνυμία εργοδότη

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΧΡΥΣΟΣ

Είδος της επιχείρησης

ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΧΡΥΣΟΥ

Απασχόληση

- Υπεύθυνη επίβλεψης συντήρησης μηχανημάτων εργοστασίου εμπλουτισμού θειούχων μικτών.

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

Αγγλική

Άριστη γνώση. Κάτοχος του Certificate of **Proficiency** in English, the University of Michigan (επίπεδο Γ₂ σύμφωνα με το κοινό ευρωπαϊκό πλαίσιο σπουδών)

Γερμανική

Πολύ καλή γνώση. Κάτοχος του **Zentrale Mittelstufen prüfung**, Goethe Institute και του Κρατικού Πιστοποιητικού Γλωσσομάθειας (επίπεδο Γ₁ σύμφωνα με το κοινό ευρωπαϊκό πλαίσιο σπουδών).

ΆΛΛΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ

Γνώσεις Η/Υ

Άριστος χειρισμός Η/Υ
Άριστη γνώση AutoCAD

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ

• 28/11/2005 – 1/12/2005

13^ο Σεμινάριο για την προστασία του περιβάλλοντος με ειδικό θέμα: «Ολοκληρωμένη Διαχείριση Νερού» που διοργάνωσε το εργαστήριο ρύπανσης περιβάλλοντος στη Θεσσαλονίκη.

• 28/03/2006 – 31/03/2006

8^ο Εθνικό Συνέδριο με θέμα τις «ήπιες μορφές ενέργειας», που διοργάνωσε το Ινστιτούτο ηλιακής τεχνικής στη Θεσσαλονίκη.

• 06/10/2008 – 21/11/2008

Σεμινάριο για πρόγραμμα 4M

• 1/9/2009 – 1/11/2009

Σεμινάριο KENAK (κανονισμός ενεργειακής απόδοσης κτιρίων) για ενεργειακούς επιθεωρητές κτιρίων

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

• 20/03/2011

Identification and categorization of environmental indicators for the development of a sustainable framework in mining industry, 4th Macedonian Environmental Conference

• 24-27/06/2009

Evaluation of the environmental sustainability performance of industrial facilities, 5th National & International HSSS Conference "From Systemic Thinking to Systems Design and Systems Practice" Xanthi, Greece