

## ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

**Όνομα:** ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΑΔΗΣ  
**Επάγγελμα:** Πολιτικός Μηχανικός  
**Έτος γεννήσεως:** 1975  
**Τόπος γεννήσεως:** Αθήνα  
**Οικογενειακή Κατάσταση:** Άγαμος

### ΣΠΟΥΔΕΣ

1993 - 1997 M.Eng. του Πανεπιστημίου του Λονδίνου, Σχολής Πολιτικών & Περιβαλλοντολόγων Μηχανικών του Imperial College of Science Technology & Medicine, με «ειδική διάκριση» (first honours), βαθμός 84,4%.  
1990 - 1993 Λύκειο Κολλεγίου Αθηνών

### ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

06/2001 - σήμερα Μέτοχος του γραφείου μελετών «**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ**» Α.Τ.Ε Συμμετοχή κυρίως σε μελέτες και επιβλέψεις διαφόρων ιδιωτικών και δημοσίων κτιριακών έργων με φορείς από οπλισμένο σκυρόδεμα ή από χάλυβα.  
08/2005 – 04/2006 ΑΚΤΩΡ Α.Τ.Ε. Συμμετοχή στην κατασκευή και επίβλεψη έργων Πολιτικού Μηχανικού στο Νέο Κέντρο Διαχείρισης υλικών ΟΤΕ στην Πάρνηθα  
05/2000 – 05/2001 Μόνιμος συνεργάτης με Δ.Π.Υ. στο γραφείο μελετών «**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ**» Ε.Π.Ε.  
11/1998 – 05/2000 Μερική απασχόληση στο γραφείο μελετών «**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ**» Ε.Π.Ε. κατά την διάρκεια & στα διαστήματα που επέτρεπε η κατ' αυτόν τον χρόνο ολοκληρωθείσα Στρατιωτική θητεία.  
09/1997 – 11/1998 OVE ARUP & PARTNERS / Arup Energy Απασχόληση στο Τμήμα Μελετών «Πλωτών Δεξαμενών» άντλησης πετρελαίου, (OFFSHORE PLATFORMS).  
06/1995 – 07/1995 Α.Τ.Ε. «ΓΝΩΜΩΝ» Α.Ε. Απασχόληση στο εργοτάξιο του Μαιευτηρίου «ΙΑΣΩ»  
  
Μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος

### ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

ΙΟΥΝΙΟΣ 1993 Αριστείο κατά την αποφοίτηση από το Λύκειο.  
ΙΟΥΝΙΟΣ 1997 “Governor’ s Prize” του Imperial College (απονέμεται στον τελειόφοιτο που συγκεντρώνει τον 1<sup>ο</sup> βαθμό στις εξετάσεις του τελευταίου έτους σπουδών).

**ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ** Αγγλικά (άπταιστα) , Γαλλικά (καλά), Ιταλικά (βασικά), Ισπανικά (βασικά) .

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

29-30 Σεπτεμβρίου 2011	Συμμετοχή στο 7 <sup>ο</sup> Εθνικό Συνέδριο Μεταλλικών Κατασκευών στον Βόλο. Παρουσίαση εργασίας με θέμα: "Υπόστεγο συντήρησης αεροσκαφών της Aegean S.A. στο Διεθνές Αεροδρόμιο Αθηνών".
7-11 Φεβρουαρίου 2011	Συμμετοχή στο Σεμινάριο με θέμα "Τεχνολογία Σκυροδέματος", που οργάνωσε ο Σ.Π.Μ.Ε.
14 Οκτωβρίου 2010	Συμμετοχή στην ημερίδα με θέμα: "Σεισμός Abruzzi (L' Aquila)", που οργάνωσε το Ε.Τ.Α.Μ. και το Τ.Ε.Ε.
21-23 Ιουνίου 2010	Συμμετοχή στο Σεμινάριο με θέμα: "Τεχνολογία και Επιθεώρηση Συγκολλήσεων", που οργάνωσε η Acucert
14 Απριλίου 2010	Συμμετοχή στην ημερίδα με θέμα: "Σχεδιασμός Αντιστηρίξεων: Θεωρία – Μέθοδοι - Παραδείγματα Εφαρμογής.", που οργάνωσε ο Σ.Π.Μ.Ε.
2 Μαρτίου 2010	Συμμετοχή στην ημερίδα με θέμα: "Παρουσίαση του προγράμματος Scia Engineer και σεμινάριο για τις τελευταίες εξελίξεις στην Ελλάδα και Ευρώπη για τους Ευρωκώδικες."
25 Φεβρουαρίου 2010	Συμμετοχή στην ημερίδα με θέμα: "Οδηγίες για τη Σεισμική Μόνωση"
16 Δεκεμβρίου 2009	Συμμετοχή στο Σεμινάριο με θέμα: "Κανονισμός Επεμβάσεων ΚΑΝΕΠΕ"
20 Νοεμβρίου 2009	Συμμετοχή στην Ελληνοιαπωνική ημερίδα με θέμα: "Νέες εξελίξεις στην τεχνολογία και στο κανονιστικό πλαίσιο για το οπλισμένο σκυρόδεμα στην Ευρώπη και στην Ιαπωνία."
6 Νοεμβρίου 2009	Συμμετοχή στο σεμινάριο Building with Wood
12 – 13 Μαρτίου 2009	Συμμετοχή στη διημερίδα με θέμα : "Μελέτες και Κατασκευές Προσεισμικών Ενισχύσεων"
26 – 27 Φεβρουαρίου 2009	Συμμετοχή στη διημερίδα με θέμα : "Στρατηγική για την Αντισεισμική Προστασία των Μνημείων"
5 – 7 Νοεμβρίου 2008	Συμμετοχή στο 3 <sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Αντισεισμικής Μηχανικής και Τεχνικής Σεισμολογίας στην Αθήνα.
2 – 3 Οκτωβρίου 2008	Συμμετοχή στο 6 <sup>ο</sup> Εθνικό Συνέδριο Μεταλλικών Κατασκευών στα Ιωάννινα

20 Σεπτεμβρίου 2006	Συμμετοχή στην ημερίδα “Σεισμός Αθήνας 7-9-1999. Διδάγματα και Εμπειρίες”
24 Μαΐου 2004	Συμμετοχή στο 3 <sup>ο</sup> Πανελλήνιο Forum Μεταλλικών Κατασκευών
16 – 17 Δεκεμβρίου 2003	Συμμετοχή στο Πανευρωπαϊκό Συνέδριο “Innovative Technologies and Materials for the Protection of Culture Heritage” στην Αθήνα
25 – 27 Οκτωβρίου 2006	Συμμετοχή στο 15 <sup>ο</sup> Συνέδριο Σκυροδέματος στην Αλεξανδρούπολη
6-8 Μαΐου 2003	Συμμετοχή στο Συμπόσιο της FIB “Concrete Structures in seismic Regions”
28 – 30 Νοεμβρίου 2001	Συμμετοχή το 2 <sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Αντισεισμικής Μηχανικής και Τεχνικής Σεισμολογίας στη Θεσσαλονίκη.