

**ΒΡΑΒΕΙΟ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ****-1994-****Δρ. ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΑΝ. ΚΩΝΣΤΑΣ****(1934 – 2012)**

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝ.	Αθήνα
ΣΠΟΥΔΕΣ	<p>Βαρβάκειος Πρότυπος Σχολή (1945 - 1951)</p> <p>Πτυχιούχος (βαθμός άριστα) του Χημικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Αθηνών (1955).</p> <p>Διδάκτωρ (βαθμός άριστα) του Χημικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Αθηνών (Καθηγ. Λεωνίδα Ζέρβας) (1959).</p>
ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ	<ul style="list-style-type: none"><li>- Αμισθος Βοηθός του Εργαστηρίου Φυσικής Καθηγ. Δ. Χόνδρος) (1951-1952).</li><li>- Αμισθος Βοηθός του Εργαστηρίου Ανόργανης Χημείας (Καθηγ. Τ. Καραντάσης) (1952-1953).</li><li>- Αμισθος Βοηθός του Εργαστηρίου Οργανικής Χημείας (Καθηγ. Λ. Ζέρβας) (1953-1956).</li><li>- Επ. Σημαιοφόρος - Χημικός στην Διεύθυνση Εφοδιασμού Καυσίμων και στο Ναυτικό Νοσοκομείο Αθηνών - Εργαστήριο Βιοχημείας (1956-1959).</li><li>- Υπότροφος του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (1959).</li><li>- Μεταδιδακτορική Εργασία στο Πολυτεχνείο του Μονάχου - Ινστιτούτο Οργανικής Χημείας (1959-1960).</li><li>- Ειδίκευση στην Χημική Τεχνολογία στην HOECHST A.G. (Τεχνικό Τμήμα - ομάδα ερευνών) (1960-1961).</li><li>- Συνεργάτης του γραφείου βιομηχανικών μελετών Αν. &amp; Στ. Κώνστας (1961-1967).</li><li>- Διαχειριστής της εταιρίας βιομηχανικών μελετών και εγκαταστάσεων ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΩΝΣΤΑΣ Ε.Π.Ε. (1967-1995).</li></ul>

**ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΑΝ. ΚΩΝΣΤΑΣ**  
**Βιογραφικό σημείωμα**

<p>ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ (συνέχεια)</p>	<p>- Διαχειριστής της εταιρίας χημικοτεχνικών και περιβαλλοντικών μελετών ΜΕΛΕΤΕΣ ΚΩΝΣΤΑΣ Ε.Π.Ε. ως το 2001</p> <p>-Εταίρος της ΟΤΜΕ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΕΠΕ από τον Αύγουστο του 1999</p> <p>- Τεχνικός Σύμβουλος με αρμοδιότητες Τεχνικού Διευθυντού (1980-1982) της βιομηχανίας ορυκτελαίων ΕΛΒΥΝ Α.Ε.</p> <p>- Συντονιστής Οργανώσεως της εταιρείας παραγωγής Φαρμακευτικών Προϊόντων, Φυτοφαρμάκων, Ειδών Ατομικής Προστασίας, Υγιεινής κ.λ.π. ΒΙΟΦΑΡΜ Α.Ε. (1981-1982).</p> <p>- Σύμβουλος – μελετητής μελετητικών και κατασκευαστικών εταιριών σε θέματα προστασίας περιβάλλοντος και διαχείρισης αποβλήτων.</p>
	<p>Τεχνικός Σύμβουλος και μέλος του ΔΣ της ΕΛΙΝ ΒΙΟΚΑΥΣΙΜΑ ΑΕ (2007-2012)</p>
<p>ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ</p>	<p>-Κύριος μελετητής ή συντονιστής στην εκπόνηση των ακόλουθων μελετών (ιδιαίτερα τα τελευταία χρόνια στον Τομέα της προστασίας του περιβάλλοντος).</p>
<p>ΕΙΔΗ ΜΕΛΕΤΩΝ</p>	<p><b><u>Α. Προστασία περιβάλλοντος (~200 μελέτες και έργα)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 38 Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων</li><li>• 22 Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων μη βιομηχανικών έργων</li><li>• 40 Μελέτες καθαρισμού υγρών βιομηχανικών αποβλήτων</li><li>• 15 μελέτες καθαρισμού και διάθεσης επικίνδυνων, τοξικών και μολυσματικών αποβλήτων</li><li>• 18 Βιολογικοί καθαρισμοί αστικών λυμάτων</li><li>• 32 εγκαταστάσεις καθαρισμού βιομηχανικών απαιριών</li><li>• 32 μελέτες διαχείρισης και διάθεσης αστικών αποβλήτων</li><li>• 12 εφαρμογές φυσικών μεθόδων στον καθαρισμό αστικών και βιομηχανικών αποβλήτων</li><li>• 8 κλαδικές μελέτες περιορισμού των εκπομπών και εφαρμογής βέλτιστων διαθέσιμων τεχνικών προστασίας του περιβάλλοντος</li></ul>

**ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΑΝ. ΚΩΝΣΤΑΣ**  
**Βιογραφικό σημείωμα**

ΕΙΔΗ ΜΕΛΕΤΩΝ (συνέχεια)	<b><u>Β. Χημικοτεχνικές και Βιομηχανικές Μελέτες</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Άνω των 70 ιδρύσεις, εκσυγχρονισμοί και επεκτάσεις μονάδων παραγωγής και επεξεργασίας βρωσίμων ελαίων</li><li>• 15 βιομηχανικά συγκροτήματα παραγωγής, επεξεργασίας και αποθήκευσης πετρελαιοειδών και λιπαντικών</li><li>• 100 περίπου μελέτες εγκαταστάσεων διαφόρων βιομηχανικών κλάδων</li></ul> Απογραφή και μελέτες διαχείρισης αερίων εκπομπών, υγρών αποβλήτων και αερίων εκπομπών μεγάλων και μικρών βιομηχανιών
ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	- Πολλά από τα έργα αυτά ήταν στο εξωτερικό (Ιταλία, Ιορδανία, Κένυα , Κύπρο, Λίβανο, κ.λ.π.).
ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	Έχει διδάξει σε Επιμορφωτικά Σεμινάρια του Εθν. Μετσοβ. Πολυτεχνείου, του ΕΛΚΕΠΑ, του Μουσείου Γουλανδρή, της ΑΝΚΑ, του ΙΓΜΕ κλπ θέματα σχετικά με το περιβάλλον, όπως η διαχείριση αστικών βιομηχανικών και επικίνδυνων αποβλήτων και η σύνταξη μελετών περιβαλλοντικών επιπτώσεων
ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ	Αγγλικά, Γαλλικά και Γερμανικά (όλες πολύ καλά).
ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ- ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ	Σε Ελληνικά και διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια.
ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΡΓΑΝΩΣΕΙΣ	- <b>ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ (ΕΕΧ).</b> <b>Γ.Γ. και εκπρόσωπος της ΕΕΧ σε διεθνή Συνέδρια, όπως</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• της <b>European Federation of Chemical Engineering</b></li><li>• της <b>UNIDO και άλλα.</b></li></ul> - AMERICAN INSTITUTE OF CHEMICAL ENGINEERS (Μέλος). - DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR CHEMISCHES APPARATEWESEN, CHEMISCHE TECHNIK UND BIOTECHNOLOGIE e.V. (DECHEMA) (Μέλος). - <b>ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ</b> <b>Έτος ιδρύσεως 1898 Α΄ Αντιπρόεδρος 2000-2004</b> -ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Πρόεδρος του Δ.Σ. 2004-2006 - INTERNATIONAL SOLID WASTES ASSOCIATION (ISWA) - THE INSTITUTION OF WATER AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT (U.K.) (Εταίρος - fellow). - <b>ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΕΚΔΡΟΜΩΝ "Η ΥΠΑΙΘΡΙΟΣ ΖΩΗ"</b> (Πρόεδρος του Κεντρικού Δ.Σ. 1993-2002. Πρόεδρος του Τμ. Αθηνών, 1977-1985.)

**ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΑΝ. ΚΩΝΣΤΑΣ**  
**Βιογραφικό σημείωμα**

<b>ΤΙΜΗΤΙΚΗ ΔΙΑΚΡΙΣΗ</b>	<b>ΒΡΑΒΕΙΟ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ (1994) για εργασία με θέμα</b> “Μελέτη για τον τρόπο περιορισμού της ρυπάνσεως του περιβάλλοντος σε συνδυασμό με την ανακύκλιση των απορριμμάτων” με έμφαση στις Ελληνικές συνθήκες και ειδικότερα στην Αττική.
ΠΤΥΧΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ κατά ΓΕΜ-ΥΠΕΧΩΔΕ	Χημικοτεχνικές Μελέτες, Κατηγορία 18 Τάξη Γ Περιβαλλοντικές Μελέτες, Κατηγορία 27 Τάξη Γ
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	Έγγαμος. Σύζυγος : Λιζελόττε το γένος Goerner