

**ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

1. **Επίθετο :** ΣΚΑΜΑΓΚΑΣ
2. **Όνομα :** ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
3. **Ημερομηνία γεννήσεως :** 19 ΜΑΡΤΙΟΥ 1945
4. **Υπηκοότητα :** ΕΛΛΗΝΙΚΗ
5. **Τηλέφωνο:** 210-8943625
6. **E-mail:** lozanka@ath.forthnet.gr
7. **Εκπαίδευση:**

Εκπαιδευτικό Ίδρυμα	Ημερομηνίες (από – μέχρι)	Κλάδος Σπουδών	Πτυχία ή Διπλώματα που αποκτήθηκαν
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	1981	Χημική Μηχανική	Διδακτορικό στη Χημική Μηχανική
Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθήνας (ΑΣΟΕΕ)	1974	Διοίκηση Επιχειρήσεων/Οικονομικά	Μεταπτυχιακό στη Διοίκηση Επιχειρήσεων
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	1968	Χημική Μηχανική	Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού

8. **Γλωσσικές Ικανότητες :**

(1-άριστα, 5-Βασικά)

Γλώσσα	Ανάγνωση	Ομιλία	Γραφή
Ελληνικά (Μητρική)	1	1	1
Αγγλικά	1	1	1
Ιταλικά	2	2	2
Γερμανικά	3	3	3
Γαλλικά	4	4	4
Βουλγάρικα	5	5	5

9. **Μέλος σε επαγγελματικά σώματα :**

- Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου Χημικών Βιομηχανίας
- Μέλος του Πειθαρχικού Συμβουλίου Μελών Τ.Ε.Ε.
- Μέλος Μόνιμης Διαιτησίας Τ.Ε.Ε. για την περίοδο 2000-2001
- Μέλος Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής του Τ.Ε.Ε. για Έρευνα και Τεχνολογία
- Μέλος Μόνιμης Επιστημονικής Επιτροπής του Τ.Ε.Ε. για το Περιβάλλον
- Μέλος Πανελληνίου Συλλόγου Χημικών Μηχανικών (Π.Σ.Χ.Μ.)
- Μέλος Πανελληνίου Συλλόγου Χημικών Βιομηχανίας (Π.Σ.Χ.Β.)
- Μέλος του Society of Petroleum Engineers (S.P.E. International)
- Μέλος Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (Τ.Ε.Ε.)

**10. Άλλες ικανότητες:**

**Γνώση σε θέματα ηλεκτρονικών υπολογιστών:**

- Χειρισμός Η/Υ (εφαρμογές MS Office®)

**Σεμινάρια**

- Σεμινάριο Στρατηγικό Crisis Management, Αθήνα 2003
- Ομιλητής “Έρευνα και Ανάπτυξη στην Ελληνική Βιομηχανία – Μάιος 1989
- Μελέτη Έρευνας στην Υδρογονοαποθείωση από το Υπουργείο Έρευνας και Ανάπτυξης.
- Μέλος της Επιτροπής Εύφλεκτων Αερίων και Φυσικού Αερίου (1988).
- Μέλος Επιτροπής Αερίων και Οικονομικής Ανάπτυξης (1988).
- Εισηγητής στο Συνέδριο “Αέρια και Οικονομική Ανάπτυξη”, Αθήνα (1988).  
Θέμα: Φυσικό Αέριο ή εξαέρωση λιγνίτη για την παραγωγή αμμωνίας της εταιρείας παραγωγής λιπασμάτων ΑΕΒΑΛ.
- Δυναμικές μετρήσεις του Αργού και πετρελαϊκών προϊόντων, Ολλανδία 1988
- Παρακολούθησε σεμινάρια για χρήση Τεχνολογίας κομπιούτερ στον σχεδιασμό και λειτουργία της Ελληνικής Βιομηχανίας (Οκτ. 1988)
- Υγεία και Ασφάλεια σε Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις, Αθήνα 1984
- Αέρια απόβλητα και ποιότητα ατμοσφαιρικού αέρα, Αθήνα 1983
- Ρύπανση Αερίων και Ποιότητα του Ατμοσφαιρικού Αέρα, Αθήνα 1982
- UOP Συνέδριο Τεχνολογίας, Αθήνα 1980
- Χημική επεξεργασία στο νερό βιομηχανίας, Αθήνα 1980
- Ομιλητής “Crude refining of Thasos Oil deposits” Second Chemical Engineers Conference, Athens 1980
- Εξοικονόμηση Ενέργειας στην Χημική Βιομηχανία , Αθήνα 1979
- Πρόληψη Ατυχημάτων, Αθήνα 1978
- Υδρογονοαποθείωση Αργού Υψηλού Θείου Πρίνος στην Βόρεια Ελλάδα, μελέτη που επιδοτήθηκε από το ΤΕΕ (1978).
- Συνέδριο Ενέργειας, Αθήνα 1977
- Αντιμετώπιση Μόλυνσης Νερού, Αθήνα 1974

**11. Παρούσα θέση :** Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ Αλβανίας (Global Petroleum Albania)

**12. Επαγγελματική πείρα:**

Ημερ. Από - μέχρι	Εταιρεία	Θέση	Περιγραφή καθηκόντων
2005 έως σήμερα	Global Petroleum Albania-Δίκτυο και Εγκαταστάσεις Διανομής Πετρελαιοειδών	Πρόεδρος ΔΣ	

Ημερ. Από - μέχρι	Εταιρεία	Θέση	Περιγραφή καθηκόντων
2004-2005	Όμιλος Ελληνικά Πετρέλαια	Αναπληρωτής Διευθυντής Εσωτερικού Ελέγχου	Αναφέρεται απευθείας στον Πρόεδρο και Διευθύνοντα Σύμβουλο της Εταιρείας. Έλεγχος τήρησης διαδικασιών της εταιρείας καθώς και των οικονομικών αποτελεσμάτων όλων των εταιρειών του ομίλου.
2003-2004	Όμιλος Ελληνικά Πετρέλαια - Διυλιστήρια Ελευσίνας	Διευθυντής Λειτουργίας του Διυλιστηρίου	Συντονισμός δραστηριοτήτων στις μονάδες παραγωγής, διακίνηση καυσίμων, διαχείριση προβλημάτων, τροφοδοσία βυτιοφόρων και τελωνειακές λειτουργίες.
1999-2003	Πετρόλα Ελλάς - Διυλιστήρια Ελευσίνας	Αντιπρόσωπος Λειτουργίας στο Έργο Αναβάθμισης του Διυλιστηρίου Ελευσίνας	Συμμετοχή στην προκαταρκτική μελέτη ως επιβλέπων/υπεύθυνος σχεδιασμού των γραμμών διακίνησης (offsites) καθώς επίσης και ως εκπρόσωπος της εταιρείας σε συναντήσεις με την ανάδοχο μελετητική εταιρεία Foster Wheeler Italiana.
1997-1999	Όμιλος Λάτση	Σύμβουλος Διοικήσεως	Συντονισμός και επίβλεψη αναδόχου μελετητή έργου ILF Consultant (Austria) & Όμιλος Προμηθείας για το επιδοτούμενο από την Ευρωπαϊκή ένωση έργο του Αγωγού Burgas – Αλεξανδρούπολη. Συμμετοχή στις διαπραγματεύσεις με επιτροπές από Βουλγαρία και Ρωσία.
1972-1997	Πετρόλα Ελλάς	Α) Διευθυντής Διακίνησης Β) Σύμβουλος Γενικής Διεύθυνσης Γ) Αναπληρωτής Διευθυντής Λειτουργίας	Συμμετοχή σε διάφορα έργα και επενδύσεις του ομίλου επιδοτούμενα από Ε.Ε. όπως: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Κατασκευή και λειτουργία βιολογικού καθαρισμού.</li> <li>• Κατασκευή και λειτουργία του σταθμού φόρτωσης βυτιοφόρων του διυλιστηρίου.</li> <li>• Εγκατάσταση δεξαμενών (μια εκ των οποίων είναι η μεγαλύτερη της Ευρώπης 3500000 κυβ.μ.) καθώς και αντλιοστασίων</li> <li>• Αντιμετώπιση προβλήματος διάθεσης λάσπης Αργού Πετρελαίου (επένδυση 1 εκ. ευρώ)</li> <li>• Παρακολούθηση διεργασιών σε διάφορες χώρες για λογαριασμό της εταιρίας (Διυλιστήρια: Bizerta – Τυνησία, Agamco – Σαουδ. Αραβία, Neftochim – Βουλγαρία, ISAB &amp; SARAS – Ιταλία, ΕΚΟ – Θεσσαλονίκη</li> <li>• Υπεύθυνος για περισσότερους από 200 εργαζόμενους σε περιβάλλον υψηλής επικινδυνότητας και τοξικότητας.</li> </ul>
1993-1994	Δ.Ε.Π.Α.	Μέλος ΔΣ	Αποφάσεις σχετικά με νέες επενδύσεις (Δεξαμενές Ρεβυθούσας, Μετρητικοί Σταθμοί, Κρυσταλλικές Εγκαταστάσεις) επιδοτούμενες από ευρωπαϊκά προγράμματα.

Ημερ. Από - μέχρι	Εταιρεία	Θέση	Περιγραφή καθηκόντων
1989-1991	METBA Μεταλλουργική	Πρόεδρος ΔΣ	Η εταιρεία σκόπευε να ιδρύσει μονάδα παραγωγής χρυσού από πυρίτιο (pyrite gold concentration) στην Χαλκιδική. Το έργο δεν πραγματοποιήθηκε λόγω αντιδράσεων της τοπική κοινωνίας. Η METBA ασχολήθηκε ενεργά στην υλοποίηση του και υποστηρίχθηκε από την Ευρωπαϊκή Ένωση και το Ελληνικό κράτος. Τελικώς το έργο ενσωματώθηκε στον αναπτυξιακό νόμο 1258.
1970-1972	ELPETROL (Πετρελαϊκή Εταιρεία)	Διευθυντής Εγκαταστάσεων Δεξαμενών	Υπεύθυνος για την διαχείριση των δεξαμενών, εισαγωγές πετρελαϊκών προϊόντων από πλοία ή αγωγούς και τροφοδοσία πλοίων & βυτιοφόρων για τοπική αγορά.
10/7/67-30/9/67	Farbwerke Hoechst (Γερμανική εταιρεία παραγωγής χρωμάτων)	Πρακτική άσκηση ως Χημικός Μηχανικός	Απασχόληση στο χημείο της εταιρείας με καθήκοντα την προετοιμασία νέων χρωμάτων Αζώτου.
7/7/66-13/9/66	Osterreichische Stickstoffwerke (Αυστριακή Χημική Βιομηχανία)	Πρακτική άσκηση ως Χημικός Μηχανικός	Απασχόληση στο χημείο της εταιρείας με αντικείμενο την τήρηση προδιαγραφών για παραγωγή λιπασμάτων.

**13. Εξειδικευμένη πείρα ανά έργο :**

Τίτλος Έργου	Ημερομηνία	Αποδέκτης/ Φορέας Ανάθεσης - Εργοδότης	Θέση στο έργο
Front End Engineering Design του έργου αναβάθμισης της Πετρόλα Ελλάς.	1999-2003	Πετρόλα Ελλάς - Δυλιστήρια Ελευσίνας	Αντιπρόσωπος Λειτουργίας
Εφαρμογή νέας τεχνολογίας στη δύλιση/διακίνηση σε συνεργασία με αντίστοιχους φορείς (Δυλιστήρια) σε χώρες όπως Σαουδ. Αραβία, Ιταλία, Ρωσία, Βουλγαρία, Ουγγαρία	1972-1997	Πετρόλα Ελλάς - Δυλιστήρια Ελευσίνας	Διευθυντής Διακίνησης
Κατασκευή έργου επιδοτούμενου από την Ευρωπαϊκή ένωση Αγωγού Burgas – Αλεξανδρούπολη	1997-1999	Όμιλος Λάτση	Σύμβουλος Διοικήσεως
Αποφάσεις σχετικά με νέες επενδύσεις (Δεξαμενές Ρεβυθούσας, Μετρητικοί Σταθμοί, Κρυογενικές Εγκαταστάσεις) επιδοτούμενες από ευρωπαϊκά προγράμματα.	1989-1991	Δ.Ε.Π.Α.	Μέλος ΔΣ
Ίδρυση μονάδας παραγωγής χρυσού από πυρίτιο (pyrite gold concentration) στην Χαλκιδική	1989-1991	METBA Μεταλλουργική	Πρόεδρος ΔΣ

