



Κ.Ο. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΣΥΜΠΑΡΑΤΑΞΗ ΠΑΣΟΚ-ΔΗΜΑΡ

ΑΝΑΦΟΡΑ

Προς τον Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας κ. Γιώργο Σταθάκη

Θέμα: Καταγγελία για την τοποθέτηση Ειδικού Γραμματέα Σώματος Επιθεώρησης και Ελεγκτών στο ΥΠΕΝ.

Κύριε Υπουργέ,

Σας κοινοποιούμε σχετική επιστολή, με την οποία καταγγέλλεται η τοποθέτηση του Ειδικού Γραμματέα του Σώματος Επιθεώρησης και Ελεγκτών του Υπουργείου σας, αναφορικά με ασυμβίβαστα και λοιπές καθυστερήσεις ελέγχων και παρακαλούμε να μας ενημερώσετε για τα αναφερόμενα σε αυτή στοιχεία.

Αθήνα, 03.05.2018

Οι Αναφέροντες Βουλευτές

Γεώργιος Αρβανιτίδης

Βασίλειος Κεγκέρογλου

Προς: κο Μηταράκη Νότη, Αντιπρόεδρο Επιτροπής Περιβάλλοντος
κο Αρβανιτίδη Γεώργιο, Αντιπρόεδρο Επιτροπής Περιβάλλοντος
κο Βαγιωνά Γεώργιο
κο Βλάχο Γεώργιο
κο Δήμα Χρίστο
κο Καραμανλή Κωνσταντίνο
κο Κουμουτσάκο Γεώργιο
κο Πλακιωτάκη Ιωάννη
κο Σκρέκα Κωνσταντίνο
κο Τζελέπη Μιχαήλ
κα Μανωλάκου Διαμάντω
κο Τάσσο Σταύρο
κο Λαζαρίδη Γεώργιο
κο Σαρίδη Ιωάννη
κο Αμυρά Γεώργιο
κο Μανιάτη Ιωάννη

Αξιότιμοι κυρία και κύριοι Βουλευτές,

με την παρούσα καταγγέλλεται ο διορισμός του κου Δ. Δερματά από το ΣΥΡΙΑΖΑ στη θέση του Ειδικού Γραμματέα Επιθεώρησης στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και να σας ζητήσω να διερευνήσετε το θέμα και να δράσετε σχετικά στο πλαίσιο του κοινοβουλευτικού ελέγχου της κυβέρνησης, διότι αφορά την τοποθέτηση ενός εμπλεκόμενου προσώπου που έχει διατελέσει και ίσως συνεχίζει να διατελεί σύμβουλος μεγάλων εταιρειών που σήμερα λόγω θέσης καλείται να τις επιθεωρεί και να τις ελέγχει και επιπλέον με φωτογραφικό τρόπο προωθείται ο διορισμός του για 4ετή θητεία μέσω της διαδικασίας του ΑΣΕΠ. Όπως θα διαπιστώσετε, η κυβέρνηση με τον διορισμό του κου Δερματά αποδεικνύει για μια ακόμα φορά το ηθικό της πλεονέκτημα.

1) Φωτογραφική προκήρυξη

Με το ΠΔ 132/2017 άλλαξε ο οργανισμός του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (που είχε ξανααλλάξει μόλις 3 χρόνια πριν, με το ΠΔ 100/2014).

Το Σώμα Επιθεώρησης Περιβάλλοντος, Δόμησης, Ενέργειας και Μεταλλείων μετατράπηκε σε Ειδική Γραμματεία Επιθεωρητών-Ελεγκτών ΥΠΕΝ. Η θέση Γενικού Διευθυντή του Σώματος (υπαλλήλου της διοίκησης, αντίστοιχου περίου με τον Γενικό Επιθεωρητή Περιβάλλοντος που υπήρχε από το 2003 ως το 2014) καταργήθηκε και δημιουργήθηκε η θέση Ειδικού Γραμματέα, δηλαδή θέση πολιτικού προσώπου. (Τέτοια θέση βέβαια υπήρχε και στο παρελθόν, δηλ. από 2009 ως το 2014, αλλά λειτουργούσε παράλληλα με τον Γενικό Επιθεωρητή).

Ως νέος Ειδικός Γραμματέας (στις 10 Νοεμβρίου 2017), τοποθετήθηκε ο Δημήτρης Δερματάς, καθηγητής στο ΕΜΠ. Επί 5 μήνες δεν του έχουν δοθεί ακάμη αρμοδιότητες από τον Υπουργό, και έτσι έχει εκ των πραγμάτων σταματήσει η διαδικασία επιβολής κυρώσεων στις ήδη ανοιχτές υποθέσεις περιβαλλοντικών ελέγχων με ότι σημαίνει αυτό.

Άλλα ούτε και νέοι έλεγχοι γίνονται, αφού εδώ και 5 μήνες δεν δίνονται νέες εντολές ελέγχου.

Η τοποθέτηση αυτή του Ειδικού Γραμματέα όπως γνωρίζετε είναι προσωρινή. Έχει προκηρυχθεί η ίδια θέση με 4ετή θητεία, με επιλογή που θα γίνει μέσω ΑΣΕΠ βάσει του "Μητρώου Στελεχών". Όμως η προκήρυξη (**βλ. συνημμένο**) είναι "φωτογραφική". Αντί να ζητάει π.χ. εμπειρία σε κάποιο τομέα σχετικό με το ελεγκτικό έργο της Ειδικής Γραμματείας (δηλ. περιβαλλοντικό έλεγχο έργων ή δραστηριοτήτων, έλεγχο δόμησης δηλ. σε κτίρια, έλεγχο μεταλλευτικών δραστηριοτήτων, έλεγχο ενεργειακό σε κτίρια) αντίθετα ζητάει το εξής όπως θα διαπιστώσετε και από τη συνημμένη προκήρυξη: **"Δεκαπενταετής τουλάχιστον εμπειρία στο δημόσιο ή ιδιωτικό τομέα στην εκτέλεση έργων και διοίκηση οργανισμών στους τομείς της περιβαλλοντικής διαχείρισης ή/και ελέγχου της ποιότητας του περιβάλλοντος με τεκμηριωμένη εμπειρία σε εφαρμογή τεχνολογιών επεξεργασίας/αποκατάστασης ρυπασμένων εδαφών, υδάτων και αποβλήτων. Τεκμηριωμένη εμπειρία και στην αλλοδαπή σε χώρες με χαρακτηριστικά ισχυρού νομοθετικού πλαισίου προστασίας του περιβάλλοντος και αποτελεσματικής εφαρμογής της περιβαλλοντικής νομοθεσίας."** (η προκήρυξη στο site του ΑΣΕΠ: <https://www.asep.gr/webcenter/portal/asep/%CE%91%CE%BD%CE%B1%CE%BA%CE%BF%CE%AF%CE%BD%CF%89%CF%83%CE%B7?var=ucmserver%23dDocName%3AVDCCMS01.ASEP.020659&afrLoop=10713563930674129&adf.ctrl-state=18hga928vn 124#!%40%40%3Fvar%3Ducmserver%2523dDocName%253AVDCCMS01.ASEP.020659%26 afrLoop%3D10713563930674129%26 adf.ctrl-state%3D18hga928vn 128>)

Είναι προφανές ότι η διατύπωση **"ελέγχου ποιότητας του περιβάλλοντος"**, (έκφραση αόριστη που δεν αποτελεί συγκεκριμένη ειδικότητα ή ενασχόληση), είναι μια προσπάθεια να συνδεθεί η λέξη "έλεγχος" με κάτι στο οποίο να έχει εμπειρία ο κ. Δερματάς ο οποίος δεν διαθέτει καμία εμπειρία σε κανένα είδος ελέγχου. Παραπέρα, η "τεκμηριωμένη εμπειρία ...επεξεργασίας/αποκατάστασης ρυπασμένων εδαφών..." είναι ακριβώς η μόνη εμπειρία του κ. Δερματά που ταυτόχρονα ταιριάζει και στην υπηρεσία, αφού η αποκατάσταση αποτελεί πράγματι αρμοδιότητα της υπηρεσίας (αν και είναι βέβαια μόνον μία από τις 5 αρμοδιότητες της, δηλαδή έχουμε συνολικά: τις 4 ελεγκτικές αρμοδιότητες που αναφέρθηκαν παραπάνω και την 5η που είναι η αποκατάσταση περιβάλλοντος). Το πιο χονδροειδές ακολουθεί: **"Τεκμηριωμένη εμπειρία και στην αλλοδαπή σε χώρες με χαρακτηριστικά ισχυρού νομοθετικού πλαισίου....."**, έκφραση που φωτογραφίζει τον κο Δερματά ο οποίος φέρεται να έχει διανύσει μεγάλο μέρος της καριέρας του στην Αμερική.

'Οποιος δεν έχει λοιπόν εμπειρία στις αποκαταστάσεις σε χώρα "με ισχυρή νομοθεσία" δεν επιλέγεται, ενώ αντίθετα ο κος Δερματάς ευνοείται (η προσπάθεια για την φωτογραφική πρόσληψη είναι πραγματικά εντυπωσιακή αν λάβουμε υπόψη ότι ούτως ή άλλως η επιλογή των 10 επικρατέστερων υποψηφίων από το Μητρώο και εν συνεχείᾳ των 3 επικρατέστερων και τελικά η επιλογή του ενός θα γίνει χωρίς καμία διαφανή διαδικασία από τον εκάστοτε Υπουργό).

Παρακάτω, στο παράρτημα της προκήρυξης με τα "προσόντα-επιπρόσθετες επιθυμητές ειδικές γνώσεις", η προσπάθεια φωτογράφησης εντείνεται:

"Εμπειρία στην **Εκτέλεση Έργων** και Διοίκηση Οργανισμών στον τομέα της περιβαλλοντικής διαχείρισης ή/και αποκατάστασης περιβάλλοντος με έμφαση στην τεκμηριωμένη, και μέσω διεθνούς αναγνώρισης, εμπειρία σε θέματα α) αξιολόγησης περιβαλλοντικής επιβάρυνσης κυρίως σε εδάφη και υπόγεια νερά, β) απορρύπανσης εδαφών και υδάτων και γ) **διαχείρισης αποβλήτων**".

Ούτε η εκτέλεση έργων έχει καμιά σχέση με την υπηρεσία (αφού το έργο της υπηρεσίας είναι καθαρά ελεγκτικό), ούτε και η διαχείριση αποβλήτων (ο κος Δερματάς διετέλεσε Γενικός Διευθυντής του Φορέα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων Κεντρικής Μακεδονίας).

2. Τα κωλύματα του προσωρινά διορισθέντος Ειδικού Γραμματέα:

Ο κος καθηγητής, έχει συνεργαστεί στενά με την εταιρεία ΕΛΒΑΛ ως σύμβουλος της και έχει λάβει ως καθηγητής ΕΜΠ τουλάχιστον μία χρηματοδότηση από την εταιρεία αυτή, ύψους 136.400 ευρώ.

Βλέπε **συνημμένο**: Πίνακας με τα ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΑΠΟ 01-01-2016 1η ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ Ε.Δ.ΕΙ.Λ. 18-01-2016 του ΕΜΠ, σελίδα 40 :

ΤΙΤΛΟΣ: ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΒΕΛΤΙΣΤΗΣ ΛΥΣΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΥΞΗΜΕΝΩΝ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΕΩΝ ΕΞΑΣΘΕΝΟΥΣ ΧΡΩΜΙΟΥ ΣΤΑ ΥΠΟΓΕΙΑ ΥΔΑΤΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΣΤΑ ΟΙΝΟΦΥΤΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΕΠΙΣΤ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Δ. ΔΕΡΜΑΤΑΣ,

ΣΧΟΛΗ: ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 136.400,00 €

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣ: ΕΛΒΑΛ ΑΕ

(κατεβάστηκε από την ιστοσελίδα της επιτροπής διαχείρισης ειδικού λογαριασμού του ΕΜΠ: edeil.ntua.gr)

Η ΕΛΒΑΛ όμως είναι μια από εταιρείες που πρέπει να ελέγχεται από τους Επιθεωρητές Περιβάλλοντος. Τα τελευταία χρόνια, με την εμφάνιση του προβλήματος ρύπανσης εξασθενούς χρωμίου στα υπόγεια νερά των Οινοφύτων, η ΕΛΒΑΛ, που είναι μια από τις κύριους υπαίτιους του προβλήματος, άρχισε να υποβάλλει στο ΥΠΕΝ προτάσεις για την επίλυση του ζητήματος. Με δική της πρωτοβουλία και έξοδα και παρόλο που δηλώνει διαρκώς ότι "δεν φταίει η ίδια για το πρόβλημα", αλλά "θέλει να απορρυπάνει" ζήτησε άδεια από το ΥΠΕΝ για να ξεκινήσει πιλοτικό πρόγραμμα αποκατάστασης των υπογείων νερών (συνημμένη σχετική απόφαση).

Και διορίζεται ο κος Δερματάς Ειδικός Γραμματέας για να ελέγξει την εταιρεία ο (πρώην;) Σύμβουλός της.

3. Άλλο κώλυμα ("ασυμβίβαστο") του κου Δερματά είναι το γεγονός ότι συνεργάζεται με την εταιρεία διαχείρισης αποβλήτων INTERGEO, μιας από τις δύο μεγαλύτερες στην Ελλάδα.

Επισυνάπτεται το βιογραφικό σημείωμα του κου Δερματά, (www.beem2018.org/data/cv/Dimitris_Dermatas.pdf) που στην τελευταία σελίδα αναφέρει τις συνεργασίες του με ιδιώτες (private practice), μεταξύ των οποίων αναφέρει τόσο την INTERGEO όσο και τις κατασκευαστικές ΑΚΤΩΡ και ΕΛΛΑΚΤΩΡ, δημιουργώντας έτσι ερωτηματικά και για την ακεραιότητα των ελέγχων που ενδεχομένως θα απαιτηθεί να γίνουν και στα κατασκευαστικά έργα των εταιρειών αυτών:

INTERGEO	Environmental	Technology	ltd,	Thermi,	Greece
Helector,		Athens,			Greece
Aktor,		Athens,			Greece

Η διερεύνηση των ανωτέρω που είναι απλώς τα αυταπόδεικτα, από πλευράς σας είναι επιτακτική καθώς η δημόσια διοίκηση και οι ελεγκτικοί της μηχανισμοί οδηγούνται σε ταχεία διάλυση με την τοποθέτηση τέτοιων στελεχών.

**ΕΙΔΙΚΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΘΕΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΙΔΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ ΣΩΜΑΤΟΣ
ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ & ΕΛΕΓΚΤΩΝ (ΕΓΣΕΕ)
ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

ΕΚΔΟΣΗ: ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ:	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2018	Κωδικός θέσης:	
---	------------------------	-----------------------	--

Τομέας Πολιτικής	Τίτλος Θέσης Εργασίας
Έλεγχος εφαρμογής της περιβαλλοντικής, πολεοδομικής και μεταλλευτικής πολιτικής της χώρας, προώθηση της εξοικονόμησης ενέργειας και εφαρμογή της περιβαλλοντικής ευθύνης βάσει της αρχής «ο ρυπαίνων πληρώνει».	ΕΙΔΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: ΕΙΔΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΣΩΜΑΤΟΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΩΝ & ΕΛΕΓΚΤΩΝ

Οργανισμός	Τόπος Εργασίας (Ταχυδρομική Διεύθυνση)
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Μεσογείων 119, Τ.Κ. 101 92 Αθήνα.

Σύντομη Περιγραφή της θέσης εργασίας			
Σχεδιάζει και εποπτεύει: α. την εφαρμογή της κείμενης περιβαλλοντικής, πολεοδομικής και ενεργειακής νομοθεσίας για την προστασία του περιβάλλοντος, β. την πρόληψη και αποκατάσταση ζημιών στο περιβάλλον, γ. τον έλεγχο των κτηρίων ως προς την εφαρμογή του οικοδομικού και κτηριοδομικού κανονισμού και για την αποτροπή της αυθαίρετης δόμησης και την ενεργειακή απόδοσή τους, δ. την εφαρμογή της μεταλλευτικής και λατομικής νομοθεσίας. Μεριμνά για α. την προαγωγή της Ασφάλειας και Υγείας των Εργαζομένων σε Μεταλλευτικές και Λατομικές Επιχειρήσεις σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις και τον Κανονισμό Μεταλλευτικών και Λατομικών Εργασιών (ΚΜΛΕ), β. τον έλεγχο της Διακίνησης και Αποθήκευσης Πετρελαιοειδών προϊόντων σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.			

Γενικό Προφίλ			
Μισθολογικές Προβλέψεις	Τύπος εργασιακής σχέσης	Βαθμός	
<input checked="" type="checkbox"/> Υπαγωγή στο μισθολόγιο	Κατηγορία Ειδικών Θέσεων	<input type="checkbox"/> 1ος	
<input type="checkbox"/> Εξαίρεση από το μισθολόγιο		<input checked="" type="checkbox"/> 2ος	
<input type="checkbox"/> Επιπλέον αμοιβές			

Σχέσεις αναφοράς και συνεργασίας		
Θέσεις εργασίας με τις οποίες συνεργάζεται:	Αναφέρονται στη θέση εργασίας:	Αναφέρεται σε:
<ul style="list-style-type: none"> • Διοικητικοί Γραμματείς, Αναπληρωτές Διοικητικοί Γραμματείς, Τομεακοί Γραμματείς και Ειδικοί Τομεακοί Γραμματείς 	<ul style="list-style-type: none"> • Οι Προϊστάμενοι των Διευθύνσεων και των Γραφείων της Ειδικής Γραμματείας Σώματος 	<ul style="list-style-type: none"> • Υπουργό ΠΕΝ • Αναπληρωτή Υπουργό ΠΕΝ • Κυβερνητικά και

των Ελεγκτών Δόμησης.

- Ο συντονισμός των αρμόδιων υπηρεσιών για τη διενέργεια κατεδαφίσεων.
- Η τήρηση, ο έλεγχος και η διαχείριση των σχετικών Μητρώων αρμοδιότητας των Διευθύνσεων Επιθεώρησης.
- Ο έλεγχος της εφαρμογής της μεταλλευτικής και λατομικής νομοθεσίας στους μεταλλευτικούς και λατομικούς χώρους αντίστοιχα.
- Η μέριμνα για την αντιμετώπιση του κινδύνου πρόκλησης περιβαλλοντικών ζημιών στο έδαφος, τα νερά και τη βιοποικιλότητα, συμπεριλαμβανομένης της εποπτείας και του ελέγχου εφαρμογής των διατάξεων του π.δ. 148/2009 (Α'190), και η εισήγηση μέτρων πρόληψης και αποκατάστασης περιβαλλοντικών ζημιών.
- Η παρακολούθηση της υλοποίησης μέτρων πρόληψης και αποκατάστασης και ο συντονισμός των δράσεων των Περιφερειακών Επιτροπών Αντιμετώπισης Περιβαλλοντικών Ζημιών.
- Η παρακολούθηση και ο έλεγχος της αγοράς καυσίμων, για τη διασφάλιση της ορθολογικής λειτουργίας της και την προστασία του περιβάλλοντος.
- Η αξιολόγηση του προσωπικού των υπηρεσιών του Υπουργείου, σύμφωνα με το ισχύον κανονιστικό πλαίσιο.
- Οι αρμοδιότητες που μεταβιβάζονται σε αυτόν, σύμφωνα με την παρ. 1 του άρθρου 54 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα (π.δ. 63/2006), μεταξύ των οποίων μπορεί να συμπεριλαμβάνονται:
- Η έκδοση εγκυκλίων προς τις αρμόδιες υπηρεσίες για τα θέματα αρμοδιότητάς του.
- Κάθε άλλη εκ του νόμου απονεμόμενη στους Γραμματείς αρμοδιότητα.
- Β. Πρόσθετα καθήκοντα
- Η εξασφάλιση της συνεργασίας των συναρμόδιων υπουργείων ως προς τη διαχείριση καταστάσεων κρίσεως.

Θεσμική Εκπροσώπηση και Συνεργασία

- Εκπροσωπεί το Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας σε οργανισμούς της ημεδαπής, σε ευρωπαϊκούς και διεθνείς οργανισμούς και θεσμούς (Ευρωπαϊκή Επιτροπή, κ.λπ.) για θέματα που άπτονται των αρμοδιοτήτων του.
- Συνεργάζεται με τους Γραμματείς άλλων Υπουργείων, προκειμένου να διασφαλισθεί η αποτελεσματική άσκηση της κυβερνητικής πολιτικής, σε θέματα Επιθεωρήσεων και Ελέγχων με στόχο την προστασία του περιβάλλοντος.

ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Τυπικά προσόντα	<p>Πτυχίο Ανώτατης Πανεπιστημιακής εκπαίδευσης ειδικότητας Μηχανικού ή θετικών επιστημών της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής,</p> <p>Αναγνωρισμένο Μεταπτυχιακό τίτλο της ημεδαπής ή ισότιμο της αλλοδαπής.</p>
------------------------	---

Διάρκεια θητείας	Υποχρεωτική επιμόρφωση πριν την ανάληψη της θέσης	Άλλες Πληροφορίες
4 έτη, με δικαίωμα ανανέωσης για μία ακόμη φορά. Μέγιστο θητείας: 8 έτη	(άρθρο 9 παρ. 1 του ν. 4369/2016)	

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΖΑΦΕΙΡΑ ΤΟΜΠΡΟΥ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΑΘΑΚΗΣ

Dimitris Dermatas, Ph. D.

School of Civil Engineering, Department of
Water Resources & Environmental Engineering
National Technical University of Athens
5, Heroon Polytechniou Str., 15780 Athens, GR
Tel: +30-210-7722835
e-mail: dermatas@gmail.com

I. RESEARCH AND PROFESSIONAL INTERESTS

Main thrust of expertise involves the geo-environmental aspects of engineering applications, with an emphasis on *contaminated land remediation* and *sustainable environmental practices for integrated waste management*. Current professional involvement is in the area of *development and implementation of environmental programmes and projects* promoting the *integration of environmental concerns into national planning processes* to achieve *sustainable development for both the government and private sector*.

Research and development areas of interest include: surface chemistry and interactions, solid waste physics, physicochemical waste behavior, waste-water interactions, hazardous waste material characterization, stabilization and modification. Recent projects concentrate on heavy metal contamination/remediation applications, such as environmental impact and management options for Chromite Ore Processing Residue (COPR) focusing on its hexavalent Cr release mechanisms as well as lead, tungsten, thorium, depleted uranium, and other heavy metals and organic contaminants associated with U.S. Department of Defense training ranges, chemical fixation/immobilization of lead and mercury in soils, wastes and sludges, adsorption behavior of arsenic in natural systems, arsenic removal and filtration from contaminated media, etc. Additional projects involve the fate and transport of organic contaminants and trace metals in porous media and the stabilization/solidification of organic and inorganic hazardous waste forms.

II. EDUCATION

Ph. D. in Civil Engineering, University of California, Berkeley CA, May 1992. Research Advisor: James K. Mitchell.

Master of Science in Civil Engineering, University of California, Berkeley CA, December 1988. Research Advisor: James K. Mitchell.

Bachelor of Engineering with High Honor and Thesis, Stevens Institute of Technology, Hoboken NJ, May 1987. Research Advisor: George P. Korfiatis. Thesis: *Mathematical Modeling of Flow in Landfill Liners*.

III. EXPERIENCE

2/10-present: Associate Professor, School of Civil Engineering, Dept. of Water Resources and Environmental Engineering, National Technical University of Athens, Athens, GREECE

6/11-3/13: National Representative and Member of Policy Committe, Municipal Waste Europe (MWE), Brussels, BELGIUM

6/09- 6/13: Board of Directors, National Network of Waste Management Authorities (DIFODISA),

- ISSMGE: 5th International Congress on Environmental Geotechnics, Cardiff, Wales, UK, June 2006, Scientific Committee member and Session Chair.
- Member, Geoenvironmental Engineering Committee, Geo-Institute, ASCE, 2006-present
- Protection and Restoration of the Environment International Conferences I thru VII, 1992-2006, Organizing and Scientific Committee.
- 9th Conference on Environmental Science and Technology, Rhodes, Greece, September 2003, Organizing and Scientific Committee member and Session Chair.
- Department of Defense (DoD) 1st Heavy Alloys and the Environmental Symposium, Stevens Institute of Technology, Hoboken, New Jersey, USA, January 2004, Conference Co-Chair.
- 5th International Conference on Case Studies in Geotechnical Engineering, New York, NY, April 2004, Organizing and Scientific Committee member and Session Chair
- International Conference: Protection and Restoration of the Environment VII, Mykonos, Greece, July 2004, Conference Co-Chair.
- EU-LIFE "Sustainable Management of Wetlands and Shallow Lakes" Conference, Friedrichshafen, Germany, October 28-30, 2004. Special Guest and Session Chair.
- International Congress on Stabilisation/Solidification Treatment and Remediation (12-13 April 2005, Cambridge, UK), Organizing Committee.
- International Conference on Energy, Environment and Disasters (INCEED 2005) Charlotte, NC, USA, July 2005, Organizing and Scientific Committee member and Session Chair.
- American Chemical Society (ACS) Symposium on "Tungsten: Occurrence, Environmental Fate, Potential Ecological and Health Effects", Washington, DC, USA, August, 2005, Conference Co-Chair
- JSEM Conference and Exhibition, Denver, Colorado, USA, March 20-23, 2006, Session Chair.
- 3rd International ASTM Symposium on Contaminated Sediments, Tohoku University Shizuoka, Japan, May 2006, Organizing and Scientific Committee member and Session Chair
- ISSMGE: 5th International Congress on Environmental Geotechnics, Cardiff, Wales, UK, June 2006, Scientific Committee member and Session Chair.
- International Advisory Committee, 4th British Geotechnical Society (BGA) Geoenvironmental Engineering Conference, June 2004, Stratford-on-Avon, UK
- Co-organizer for the "Internet Workshop on the Performance of Soils Enhanced with Potentially Reactive Additives", Board on Infrastructure and the Constructed Environment, National Research Council.
-

PRIVATE PRACTICE

- Technical consultant in the areas of soil stabilization and remediation mainly focusing on heavy metal remediation and the reuse of industrial waste by-products in construction applications for the following organizations:
- INTERGEO Environmental Technology Ltd, Thermi, Greece
- Helector, Athens, Greece
- Herhof, Solms, Germany
- Aktor, Athens, Greece
- Honeywell Inc., Morristown, NJ
- Parsons, Liverpool, NY
- Conti Environmental Inc., Plainfield, NJ
- Langan Engineering and Environmental Services, New York, NY