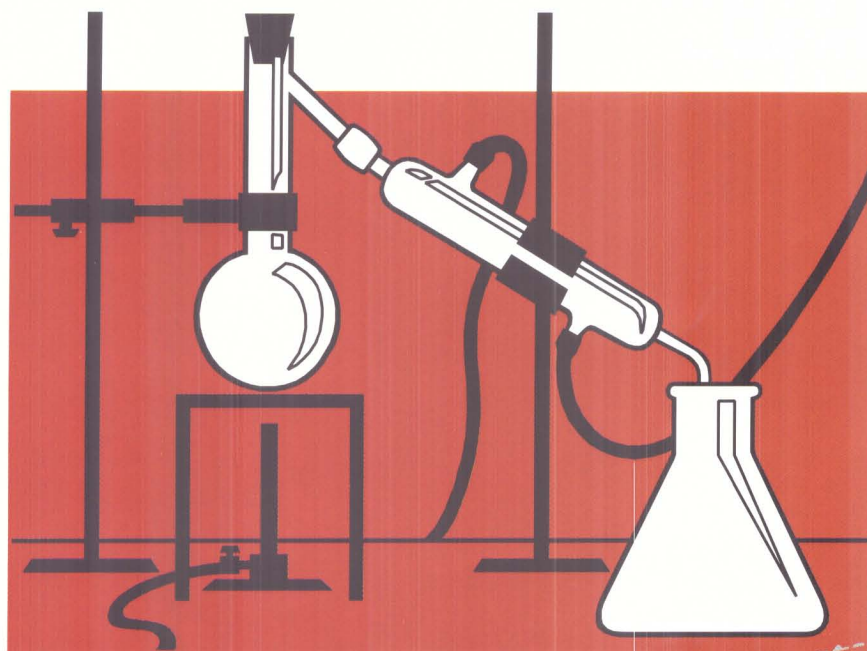


30/10/2000

ΧΗΜΙΚΑ ΧΡΟΝΙΚΑ

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ

"ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΟΥΜΕ" ΚΑΙ ΕΚΛΕΓΟΥΜΕ!



ΕΚΛΟΓΕΣ 2000



1η ΕΚΔΟΣΗ
1936

ΕΝΤΥΠΟ ΚΛΕΙΣΤΟ, ΑΡ. ΑΔ. 899/95
ΕΝΟΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ
ΚΑΝΙΓΓΟΣ 27 - 106 82 ΑΘΗΝΑ

ISSN 0356-5526 • ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2000 • ΤΕΥΧΟΣ 10 • ΤΟΜΟΣ 62
CCG EAC 62 (10) • 257-288 • OCTOBER 2000 • ISSUE 10 • VOL. 62



CHEMICA CHRONICA • General Edition

10/00

Association of Greek Chemists

Η ολοκληρωμένη λύση για Ανάλυση και Ποιοτικό Έλεγχο Νερού



Ανάλυση νερού

- Έτοιμα αντιδραστήρια προς χρήση
- Φασματοφωτόμετρα DR/4000 UV-VIS
- Φορητά χρωματομέτρα
- Συσκευές pH, DO, BOD, ISE, Αγωγιμότητας

Ποιοτικός Έλεγχος

Αναλυτές συνεχούς μέτρησης

- Θολρότητας
- Αλκαλικότητας
- Χλωρίου
- Σκληρότητας
- pH, DO, Αγωγιμότητας



ΠΝΟΪ®

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ:

HACH, BARNSTEAD - THERMOLYNE - ELECTROTHERMAL, LAUDA, OHAUS, BRAND, NUNC

ΑΘΗΝΑ: Βασ. Γεωργίου 40, 152 33 Χαλάνδρι
Τηλ. 680.1688, 680.1663-64
Fax. 680.1664

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: 28ης Οκτωβρίου 117, 561 23 Αμπελόκηποι
Τηλ. (031) 727.373, Fax. (031) 720.795

ΠΡΩΤΟΠΟΡΙΑ ΣΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ LC/MS WATERS

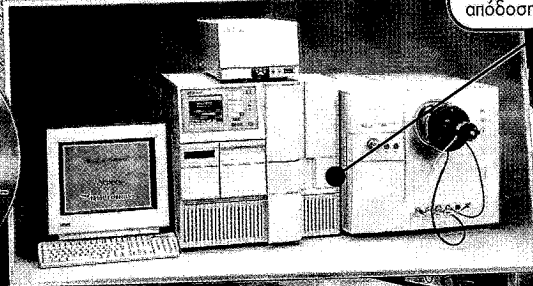
Στα 1500 ο Κοπέρνικος ανακάλυψε ένα νέο μοντέλο για το ηλιακό σύστημα. Το 2000 η Waters με το σύστημα Alliance LC/MS σας δίνει τη δυνατότητα να προσδιορίσετε τα μοντέλα των δικών σας χημικών ενώσεων.

Το πρόγραμμα «connections» προσφέρει εκπαίδευση και πιστοποίηση στο LC/MS ώστε να αξιοποιήσετε στο μέγιστο το σύστημά σας.

Οι στήλες Symmetry εξασφαλίζουν τον τέλειο διαχωρισμό, τη μέγιστη επαναληψιμότητα καθώς και τον μεγάλο χρόνο ζωής.

Το λογισμικό MassLynx είναι εύκολο στη χρήση και δίνει τη δυνατότητα στους χρήστες να μεταφέρουν φάσματα ακόμα και με e-mail, διευκολύνοντας τη γρήγορη λήψη αποφάσεων και την άμεση επαφή με εργαστήρια αναφοράς του εξωτερικού.

Το καινούργιο LC/MS είναι ό,τι επαναστατικότερο στο χώρο του LC/MS, συνδυάζοντας υδραυλικό σύστημα και λογισμικό που εξασφαλίζουν τη διαχείριση πολλών δειγμάτων χωρίς να θυσιάζεται η απόδοση.



IT'S ALL IMPORTANT

Waters

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε μαζί μας.

ΜΑΛΒΑ ΕΠΕ

Ηλυσίων 13, 145 64 Ν. Κηφισιά, τηλ. 8000904, fax: 8001424,
e-mail: malva@otenet.gr, <http://www.otenet.gr/malva>



ΘΕΜΑ ΕΞΩΦΥΛΛΟΥ:

ΕΕΧ - Εκλογές 2000
Καλλιτεχνική επιμέλεια: Λιακοπούλου Λήδα

Η ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΗΣ ΕΕΧ:

Γαλιás Ι. (Πρόεδρος),
Σίσκος Π. (Α' Αντιπρόεδρος), Δασκαλόπουλος Γ. (Β' Αντιπρόεδρος),
Σειραγάκης Γ. (Γεν. Γραμματέας), Κεσίσογλου Δ. (Ταμίας),
Χάλαρης Μ. (Ειδ. Γραμματέας), Αρβανίτης Γ., Καζάνης Μ.,
Κατσαρός Ν., Πομώνης Θ., Ταραντίλης Δ. (μέλη)

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΗΣ ΕΕΧ:

- **Αττικής και Κυκλάδων** (Πρόεδρος: Κ. Λιακόπουλος):
Κάνιγγος 27, 10682 Αθήνα, τηλ.: 3821524, 3829266
fax: 3833597
- **Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας** (Πρόεδρος: Δ. Γιαννακουδάκης):
Αριστοτέλους 6, 54623 Θεσσαλονίκη, τηλ. και fax: 031-278443
- **Πελοποννήσου και Δυτικής Ελλάδας** (Πρόεδρος: Κ. Πούλος):
Αράτου 21, 26221 Πάτρα, τηλ. και fax: 061-224991
- **Κρήτης** (Πρόεδρος: Σταμ. Βασιλειάδης):
Τ.Θ. 1335, 71110 Ηράκλειο, τηλ. και fax: 081-220292
- **Θεσσαλίας** (Πρόεδρος: Μιλτ. Κολλάτος):
Σκενδεράνη 2, 38221 Βόλος, τηλ. και fax: 0421-37421
- **Ηπείρου - Κερκύρας - Λευκάδας** (Πρόεδρος: Δ. Πετράκης):
Χαρ. Τρικούπη 6, 45332 Ιωάννινα,
τηλ. και fax: 0651-75695
- **Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας - Εύβοιας - Ευρυτανίας** (Πρόεδρος:
Γ. Γούλα): Λεβαδίτου 2, 35100 Λαμία, τηλ.: 0231-25388
- **Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης** (Πρόεδρος: Γ. Δασκαλόπουλος):
Τ.Θ. 1418, 65110 Καβάλα, τηλ. και fax: 051-831048
- **Βορείου Αιγαίου** (Πρόεδρος: Ηλ. Πολυχινιάτης):
Ηλία Βενέζη 1, 81100 Μυτιλήνη, τηλ. και fax: 0251-28183
- **Νοτίου Αιγαίου** (Πρόεδρος: Δημ. Οικονομίδης):
Κλ. Πέππερ 1, 85100 Ρόδος, τηλ.: 0241-28638, 37522,
fax: 0241-35623, 37522

- **Ιδιοκτήτης:** Ένωση Ελλήνων Χημικών
- **Εκδότης:** Ο Πρόεδρος της Ε.Ε.Χ. Γιάννης Γαλιás
- **Αρχισυντάκτης:** Περικλής Παπαδόπουλος
- **Μέλη Συντακτικής Επιτροπής:** Δαμ. Αγαπαλίδης, Σ. Κάκαρη,
Π. Κυπριανίδου, Β. Λαμπρόπουλος, Π. Μπότσης,
Αθ. Πέτρου, Π. Σίσκος, Ι. Σιταρός
- **Εκπρόσωπος της Δ.Ε. της Ε.Ε.Χ. στη Συντακτική Επιτροπή:**
Γιώργος Σειραγάκης *
- **Τιμή τεύχους:** 1.000 δρχ.
- **Συνδρομές:** Βιομηχανίες - Οργανισμοί: 25.000 δρχ. - Ιδιώτες: 13.500
δρχ., Φοιτητές: 5.000 δρχ. - Συνδρομή εξωτερικού: \$120
- **Βοηθός Έκδοσης (Επιμέλεια Ύλης - Διαφημίσεις):**
Κοντομάρη Μαριάνθη
- **Σχεδίαση - Παραγωγή:** S&P Advertising,
Ασκληπιού 154, 114 71, Αθήνα, Τηλ.: (01) 6462716,
Fax: (01) 6452570

ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΤΟΥ ΕΚΔΟΤΗ

Αγαπητοί αναγνώστες,

Οι εκλογές της 5ης Νοεμβρίου είναι ένα καινούριο ξεκίνημα στην ιστορία της ΕΕΧ και την πορεία του κλάδου μας.

Το ξεκίνημα αυτό αφορά όλους μας και καλύπτει την συμμετοχή μας στα ψηφοδέλτια για την εκλογή των διαφόρων οργάνων διοίκησης, τη συμμετοχή μας στην ψηφοφορία, τη συμμετοχή μας σε επιτροπές και ομάδες εργασίας και τέλος τη διαρκή συμμετοχή μας στις δραστηριότητες και διαδικασίες του κλάδου.

Όλοι αναγνωρίζουμε ότι σαν κλάδος έχουμε πάρει πολλά και σοβαρά ανοιχτά θέματα, όπως τα επαγγελματικά δικαιώματα, η απασχόληση, η Χημεία στην Β/βάθμια εκπαίδευση, ο έλεγχος τροφίμων και καταναλωτικών αγαθών, τα προγράμματα σπουδών, η επαγγελματική κατάρτιση και επιμόρφωση, κ.α.

Συνάδελφοι, η Ένωση έχει ανάγκη την προσφορά όλων μας καθώς επίσης των εξειδικευμένων γνώσεων και εμπειριών του καθένα μας.

Οι καινούργιες διοικήσεις έχουν την ανάγκη της υποστήριξης μας με τεκμηριωμένες θέσεις και εισυγίσεις.

Η προσεχής τριετία ξεκινάει με καλύτερες προϋποθέσεις για την δραστηριότητα και την αποτελεσματικότητα όλης της Ένωσης.

Ας συνεισφέρουμε όλοι στην κοινή προσπάθεια για να γίνει η ελπίδα πραγματικότητα.

Φιλικά,
ο Εκδότης

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	ΣΕΛΙΔΑ
6η Στα 23-24 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2000.....	259
ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΕΕΧ ΓΙΑ ΠΑΙΔΕΙΑ	260
ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ	
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΡΙΕΤΙΑΣ 1997-2000.....	262
ΕΚΛΟΓΕΣ Π.Σ.Χ.Β. 2000.....	266
ΕΚΛΟΓΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΟΡΓΑΝΑ	
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΗΣ Ε.Ε.Χ.....	267
ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ.....	268
ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ	269
ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ.....	270
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ	271
ΝΕΑ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ	274
ΠΑΣΚ ΧΗΜΙΚΩΝ	277
ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ	281
ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ	283
ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ Τ.Ε.Α.Χ.....	285

ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΩΝ ΤΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ 23 ΚΑΙ 24 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2000

Η 6η και τελευταία ΣτΑ έγινε το Σάββατοκύριακο 23 και 24 Σεπτεμβρίου 2000 στην Αθήνα στην αίθουσα των λαογράφων Κάνιγγος 27, 5ος όροφος, διότι στη μεγάλη αίθουσα της ΕΕΧ εκτελούνταν εργασίες ανακαίνισης. Ήταν η τελευταία σύνοδος αφού στις 5 Νοεμβρίου θα εκλεγεί η 5η στην Ιστορία της ΕΕΧ ΣτΑ και ένα από τα θέματα που την απασχόλησαν ήταν η εκλογή εφορευτικών επιτροπών και η προετοιμασία των εκλογών.

Οι εργασίες ξεκίνησαν το Σάββατο με την εκλογή Προεδρείου (Σπιταράς Γιάννης, Στεφανίδου Άννα και Ψωμάς Δημήτρης) και την πρώτη μέρα συζητήθηκε ο Απολογισμός Δράσης της Διοικούσας Επιτροπής (Εισηγητής Ι. Γαγλιός), ο Απολογισμός Δράσης των Περιφερειακών Τμημάτων (Εισηγητής Γ. Δασκαλόπουλος) και ο Απολογισμός Δράσης των Επιστημονικών Τμημάτων (Εισηγητής Π. Σιάκος).

Επίσης ψηφίστηκε ο Κανονισμός Λειτουργίας των Χημικών Χρονικών (Εισηγητής Γ. Σειραγάκης) και τροποποιήθηκε ο Κανονισμός Λειτουργίας ΣτΑ (Εισηγητής Γ. Δασκαλόπουλος). Η αντιπροσωπεία ενημερώθηκε για τον Οργανισμό της ΕΕΧ και επικύρωσε τις οργανικές θέσεις που προβλέπονται (14), όπως επίσης ενημερώθηκε για τις ενέργειες των επιτροπών που συστάθηκαν από την ΣτΑ για τον ΕΦΕΤ, την Τροποποίηση του Ιδρυτικού Νόμου της ΕΕΧ και τις ληξιπρόθεσμες οφειλές.

Την Κυριακή, η ΣτΑ ενημερώθηκε για το υπό ίδρυση Επιμελητήριο Θετικών Επιστημών. Ενέκρινε τους Οικονομικούς Απολογισμούς Κεντρικής Υπηρεσίας και Περιφερειακών Τμημάτων όπως επίσης και την πρόταση του Ταμιά Δ. Κεσσιόσουλου για την χρηματοδότηση των Περιφερειακών Τμημάτων. Καθόρισε τη συνδρομή για το 2001 να παραμείνει σταθερή (13.500 δρχ.), η συνδρομή αυτή παραμένει σταθερή τα τελευταία 5 χρόνια. Έγινε ενημέρωση επίσης για την πρόταση Προεδρικού Διατάγματος για τα επαγγελματικά δικαιώματα των Χημικών από τον Θ. Πομόνη. Μεγάλο κομμάτι της συνεδρίασης της Κυριακής αφιερώθηκε στην Χημεία στην Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση και στο συντονισμό των κινητοποιήσεων που είχε ξεκινήσει η ΔΕ (συνάντηση με τον Πρόεδρο της Βουλής και τον υπουργό Χ. Βερελή, συνέντευξη τύπου – πορεία στο Υπουργείο Παιδείας για την υποβάθμιση της Χημείας, εισηγητής ήταν ο Πρόεδρος του Τμήματος Παιδείας της ΕΕΧ Α. Παπαγεωργίου).

Εγκρίθηκε επίσης ψήφισμα για την αγωγή που κατέθεσε το Αμερικανικό Κολέγιο εναντίον της ΕΕΧ.

Τέλος, η Συνέλευση των Αντιπροσώπων εξέλεξε την Κεντρική Εφορευτική Επιτροπή (ΚΕΦΕ) που θα διεξάγει τις εκλογές στις 5 Νοεμβρίου 2000.

Εκλέχθηκαν 5 τακτικά μέλη (Αργύρης Δημήτριος, Κουρκουμπάς Χρήστος, Λαμπρόπουλος Βασίλειος, Μπακόλας Σαλβαντών και Πετρής Κωνσταντίνος) και 2 αναπληρωματικά μέλη (Παύλος Θάνος και Φύτου Μαρία).

Επίσης επικύρωσε την εκλογή των Τοπικών Εφορευτικών Επιτροπών (ΤΕΦΕ) στα 10 Περιφερειακά Τμήματα

1. ΤΕΦΕ Π.Τ. Αττικής και Κυκλάδων: (Τακτικοί: Δεσποτίδου Μαρίνα, Ζούμπος Χρήστος, Μανώλη Φωτεινή, Λαμπρόπουλος Βασίλης, Κοκκιάρης Διονύσιος-Σπυρίδων και Αναπληρωματικοί: Θάνος Παύλος και Γεωσφίδης Γιάννης).
2. ΤΕΦΕ Π.Τ. Ευρυτανίας Αν. Στερεάς και Εύβοιας: (Τακτικοί: Κρανιώτη Αντιγόνη, Φράγκος Χρήστος, Σταματούλης Κώστας).
3. ΤΕΦΕ Π.Τ. Κρήτης: (Τακτικοί: Αλεξάκη Κατερίνα, Ουσταμανωλάκης Εμμανουήλ, Καλογεράκη Άννα και Αναπληρωματικοί: Βαρδαλαχάκη Ελευθερία και Περάκη Ευθυμία).
4. ΤΕΦΕ Π.Τ. Θεσσαλίας: (Τακτικοί: Τατάκου Ζωή, Τσακνάκη Μαρία και Γεωργιάδου Μαρία).
5. ΤΕΦΕ Π.Τ. Βορείου Αιγαίου: (Τακτικοί: Αχλαδάς Γιώργος, Κουτρούλης Σταύρος και Σταμελάκης Ευάγγελος).
6. ΤΕΦΕ Π.Τ. Ηπείρου, Κερκύρας, Λευκάδας: (Τακτικοί: Ελεμές Ιωάννης, Βαρέλης Βασίλειος και Αφένδρα Αμαλία-Σοφία).
7. ΤΕΦΕ Π.Τ. Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης: (Τακτικοί: Κατανάς Γεώργιος, Μητρίδου Σοφία και Μορφοπούλου Μαργαρίτα, Αναπληρωματικοί: Κατσαρού Μαρία και Τόλιου –Μίχα Στεργιανή).
8. ΤΕΦΕ Π.Τ. Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας: (Τακτικοί: Μαλαματάρη Θεοδώρα, Δημόπουλος Ιωάννης, Παναγιωτίδου Μηνωδώρα, Ταμπάκη Αργυρώ και Τριανταφύλλου Καλλιόπη και Αναπληρωματικοί: Γιαννακουδάκης Δημήτριος και Αυγερινού Αθανασία).

ΨΗΦΙΣΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΩΓΗ ΤΟΥ ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΟΥ ΚΟΛΛΕΓΙΟΥ ΕΛΛΑΔΑΣ ΕΝΑΝΤΙΟΝ ΤΗΣ ΕΕΧ

1. Εξουσιοδοτείται ο Πρόεδρος της ΔΕ / ΕΕΧ σε συνεργασία με τον Νομικό Σύμβουλο της ΕΕΧ να έλθουν σε επαφή με το Αμερικανικό Κολέγιο Ελλάδας με σκοπό την αντιμετώπιση της αγωγής που έχει κατατεθεί εναντίον της ΕΕΧ.
2. Το περιεχόμενο των ενυπόγραφων επιστολών που δημοσιεύονται στο περιοδικό "Χημικά Χρονικά" έχει την ευθύνη του υπογράφοντος και συνεπώς δεν δεσμεύει το περιοδικό.
3. Η ΣτΑ εκφράζει την ενόχληση του κλάδου μας που ένα εκπαιδευτικό ίδρυμα σαν το Αμερικανικό Κολέγιο Ελλάδας, κάνει αγωγή σε μια επιστημονική ένωση, ΝΠΔΔ σύμβουλο της πολιτείας σε θέματα Χημείας.

ΨΗΦΙΣΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΣΤΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Ο κλάδος των χημικών βρίσκεται σε διαρκή και συνεχώς εντεινόμενη αναστάτωση μετά τα "βελτιωτικά μέτρα", τα οποία ανακοίνωσε ο Υπουργός Παιδείας σχετικά με τη μεταρρύθμιση.

Η περαιτέρω απαράδεκτη υποβάθμιση του μαθήματος της Χημείας, όπως διαπιστώθηκε σαφέστατα στο πόρισμα της "Επιτροπής Καζάζη", μας αναγκάζει να διαμαρτυρηθούμε εντονότατα.

Η άρνηση του Υπουργού Παιδείας να συναντηθεί με την Ένωση Ελλήνων Χημικών, παρά τις επίμονες προσπάθειές μας από το Μάιο, μας εκπλήσσει και μας υποχρεώνει σε κινητοποιήσεις.

Είναι παγκοσμίως αποδεκτό ότι οι τρεις βασικές επιστήμες στο χώρο των θετικών επιστημών είναι, Μαθηματικά, Φυσική και Χημεία και συμβάλλουν στην κατανόηση και ανάπτυξη των εφαρμοσμένων επιστημών όπως οι Επιστήμες Υγείας, η Βιολογία, η Γεωπονία κ.α.

Με τις νέες εξοφλήσεις του Υπουργού Παιδείας:

- Παύει να εξετάζεται σε πανελλήνια κλίμακα ως μάθημα Γενικής Παιδείας η Χημεία στη Β' Λυκείου.
 - Δεν εξετάζεται στο δεύτερο κλάδο της Τεχνολογικής Κατεύθυνσης, από τον οποίο υπάρχει δυνατότητα πρόσβασης στο Χημικό και στις άλλες Σχολές Θετικών Επιστημών.
 - Στην Θετική και στον πρώτο κλάδο Τεχνολογικής Κατεύθυνσης δεν έχει συντελεστή βαρύτητας για την εισαγωγή στα τμήματα Χημείας, Χημικών Μηχανικών, Γεωπονίας.
- Η Ένωση Ελλήνων Χημικών προτίθεται να προσφύγει στο Συμβούλιο της Επικρατείας εναντίον της απόφασης του ΥΠΕΠΘ για εξάρτηση της Χημείας από τα εξεταζόμενα μαθήματα της Β' Λυκείου.

ΔΙΟΡΓΑΝΩΝΕΙ την **ΤΕΤΑΡΤΗ 27/9/2000** στις **12:00**, συνέντευξη τύπου στα γραφεία της Κάνιγγος 27 και θα ακολουθήσει στις **14:00** της ίδιας μέρας πορεία στο Υπουργείο Παιδείας με αφετηρία την Κάνιγγος.

Πιστεύουμε ότι είναι ανάγκη:

1. Να ενισχυθούν οι ώρες διδασκαλίας της Χημείας ως μάθημα Γενικής Παιδείας στο Λύκειο.
2. Να λειτουργήσουν επιτέλους εργαστήρια Φυσικών Επιστημών στα Λύκεια και να καθιερωθούν εργαστηριακές ώρες.
3. Να μην υπάρχει δυνατότητα εισαγωγής στις Σχολές Θετικών Επιστημών, Πολυτεχνικές, Γεωπονίας, Επιστημών Υγείας και τις αντίστοιχες των ΤΕΙ χωρίς αξιολόγηση στο μάθημα της Χημείας.

Καλούμε όλους τους συναδέλφους, οι οποίοι διδάσκουν το μάθημα της Χημείας, να συμμετάσχουν στις κινητοποιήσεις της Τετάρτης (27/9/2000).

ΕΝΤΟΝΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΚΛΑΔΟΥ ΕΝΑΝΤΙΑ ΣΤΗΝ ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΣΤΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Η νέα σχολική χρονιά ξεκίνησε με περαιτέρω υποβάθμιση της Χημείας. Η Δ.Ε. της ΕΕΧ, συνεχίζοντας την προβολή του θέματος, εξέδωσε ψήφισμα διαμαρτυρίας το οποίο δημοσιεύτηκε στον Αθηναϊκό τύπο στις 13/9.

Στις 17/9 έγινε στα Κεντρικά Γραφεία της ΕΕΧ μεγάλη συγκέντρωση συναδέλφων φροντιστών και καθηγητών της Β/βαθμιας εκπαίδευσης. Στην συγκέντρωση αυτή οι συνάδελφοι κατέθεσαν την ανησυχία τους, τον προβληματισμό τους και τις προτάσεις τους για το μέλλον της χημείας στην Β/βαθμια εκπαίδευση.

Ακολούθησε ενημέρωση από τον Πρόεδρο του Τμήματος Παιδείας και τον Πρόεδρο της ΕΕΧ για τις πολλαπλές παρεμβάσεις της ΕΕΧ προς όλους τους αρμόδιους φορείς και τέλος αποτυπώθηκε το πλαίσιο θέσεων και δράσης της ΕΕΧ.

Το θέμα απασχόλησε και τους Προέδρους των Τμημάτων Χημείας των ΑΕΙ, οι οποίοι με εξουσιοδότηση των Γενικών Συνελεύσεων των Τμημάτων, και σε συνεργασία με την ΕΕΧ, απέστειλαν στις 18/9 επιστολή διαμαρτυρίας προς τον Υπουργό Παιδείας στην οποία ζητάνε συνάντηση.

Όπως ήταν φυσικό το θέμα συζητήθηκε και στη ΣτΑ (24/9) όπου εγκρίθηκε ψήφισμα, το οποίο δημοσιεύθηκε στον Αθηναϊκό Τύπο (26/9) και καταχωρείται σε άλλη στήλη των ΧΧ, και αποφασίσθηκε Συνέντευξη Τύπου και Πορεία προς το Υπουργείο Παιδείας στις 27/9.

Αντιπροσωπεία της ΔΕ συναντήθηκε στις 26/9 με τον Πρόεδρο την Βουλής, στις 28/9 με τον Υπουργό Μεταφορών κ. Βερελή και επιτέλους, μετά από προσπάθειες μηνών, στις 27/9 με τον Υπουργό Παιδείας κ. Ευθυμίου.

Όλες οι συναντήσεις ήταν ιδιαίτερα εποικοδομητικές. Ο Υπουργός Παιδείας φάνηκε ιδιαίτερα προβληματισμένος για την πορεία της εκπαιδευτικής μεταρρύθμισης, συμφώνησε με τις περισσότερες ενστάσεις και θέσεις της ΕΕΧ, υποσχέθηκε ότι ο διάλογος θα έχει συνέχεια και άφησε να διαφανεί ότι μελλοντικά θα αποκατασταθούν πολλές από τις “αδικίες” εις βάρος της Χημείας.

Μετά την συνάντηση με τον Υπουργό η αντιπροσωπεία της ΔΕ ενημέρωσε τους συναδέλφους που είχαν συγκεντρωθεί στα Κεντρικά Γραφεία της ΕΕΧ.

Η προγραμματισμένη Συνέντευξη Τύπου και Πορεία αναβλήθηκαν διότι δυστυχώς η χώρα ήταν βυθισμένη στο βαρύ πένθος του τραγικού ναυαγίου.

Οι θέσεις που προβάλλει η ΕΕΧ και οι οποίες εγκρίθηκαν από τις παραπάνω μαζικές διαδικασίες του κλάδου είναι οι παρακάτω.

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

1. Ενίσχυση της Χημείας σαν μάθημα Γενικής Παιδείας στο Λύκειο:

- α. Να προστεθεί μια (1) ώρα στην Α' Λυκείου.
- β. Να μπει μια (1) ώρα στην Γ' Λυκείου, αντί της Ιστορίας Επιστημών και Τεχνολογίας (πρόταση έμπροσής Καζάζη) ή, εναλλακτικά, να προστεθεί μια (1) ώρα στην Β' Λυκείου, με μετακίνηση της Βιολογίας στην Γ' Λυκείου.

Η δώρη διδασκαλία (Α' και Β' Λυκείου) είναι η ορθότερη διδακτική προσέγγιση και επιτρέπει την πραγματοποίηση εργαστηριακών ασκήσεων.

2. Να γίνουν αίθουσες εργαστηρίων Θετικών Επιστημών σ' όλα τα Λύκεια.

Να εισαχθούν εργαστηριακές ώρες στην Α' και Β' Λυκείου.

3. α. Να καταργηθούν οι Πανελλαδικές εξετάσεις Β' Λυκείου σ' όλα τα μαθήματα.

Μεταβατικά:

Να ενταχθεί η Χημεία στα Πανελλαδικά Εξεταζόμενα Μαθήματα Γενικής Παιδείας αντί της Γεωμετρίας.

Η λύση αυτή είναι αναγκαία διότι η Χημεία είναι το μόνο θετικό μάθημα που δεν εξετάζεται ούτε στην Β' ούτε στην Γ' Λυκείου.

β. Να καταργηθεί η Τεχνολογική κατεύθυνση Β' Λυκείου.

Μεταβατικά:

Να μπει μια (1) ώρα Χημείας στην τεχνολογική κατεύθυνση αντί της τεχνολογίας επικοινωνιών.

4. Να θεσπιστεί ο ρόλος της Χημείας στην εισαγωγή σε σχολές επιστημών Υγείας, Θετικών και Τεχνολογικών επιστημών που απαιτούν βασικές γνώσεις Χημείας ή και διδάσκεται ως βασικό μάθημα.

Οι σχολές αυτές είναι:

- ❖ Επιστήμες Υγείας (Ιατρική, Φαρμακευτική, Βιολογία)
- ❖ Θετικών Επιστημών (Χημικό, Φυσικό, Γεωλογικό, Υλικά, Περιβάλλον)
- ❖ Πολυτεχνικές (Χημ. Μηχανικοί, Μηχανολόγοι, Ορυκτών Πόρων, Περιβάλλοντος, Μεταλλειολόγοι)
- ❖ Τεχνολογικές (Γεωπονία, Δασολογία, Τρόφιμα, Φυσικών Πόρων)
- ❖ ΤΕΙ (Γεωπονίας, Δασολογίας, Δημόσιας Υγείας, Διατροφής, Πετρελαίου, τροφίμων, Οινολογίας).

Ο ρόλος της Χημείας στην διαδικασία πρόσβασης στην Γ/βαθμια εκπαίδευση μπορεί να θεσπιστεί με τις παρακάτω αλλαγές:

α. Να καταργηθεί ο κύκλος τεχνολογίας και παραγωγής της τεχνολογικής κατεύθυνσης.

β. Να εισαχθεί η Χημεία σαν μάθημα επιλογής στον κύκλο πληροφορικής και υπηρεσιών της τεχνολογικής κατεύθυνσης και να είναι μάθημα αυξημένης βαρύτητας για υποψηφίους σχολών που απαιτούν βασικές γνώσεις Χημείας.

γ. Να γίνει αναπροσαρμογή των επιστημονικών πεδίων με δημιουργία υποομάδων που θα έχουν διαφορετικά μαθήματα αυξημένης βαρύτητας.

Για την ΔΕ/ΕΕΧ
ο Πρόεδρος Ι. Γαλιός

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το Τμήμα Παιδείας της ΕΕΧ θα διοργανώσει στις 9 και 10 Δεκεμβρίου 2000 το 10ο διήμερο σεμινάριο με αντικείμενο

“Διδακτική της Χημείας στη Β/θμια Εκπαίδευση”

Οι συνάδελφοι που θα ήθελαν να συμμετάσχουν στο σεμινάριο αυτό με εισηγήσεις, παρακαλούνται να αποστείλουν περίληψη της εισηγητικής τους, έως τις 15 Οκτωβρίου 2000 (έως 2 σελίδες Α4, Τίτλος bold, όνομα διεύθυνση italics, Arial 12) στη Γραμματεία της ΕΕΧ.

Επισημαίνουμε ότι στο 10ο σεμινάριο θα επιδιωχθεί να εκφραστούν απόψεις σχετικά με γνώσεις της Χημείας που παρέχονται σήμερα στη Β/θμια εκπαίδευση – σύμφωνα με την εμπειρία που αποκτήθηκε κατά την εφαρμογή της εκπαιδευτικής μεταρρύθμισης τα 2 τελευταία χρόνια – σε σχέση με τις γνώσεις της Χημείας που θα έπρεπε να παρέχονται στους μαθητές των Ελληνικών Γυμνασίων και Λυκείων.

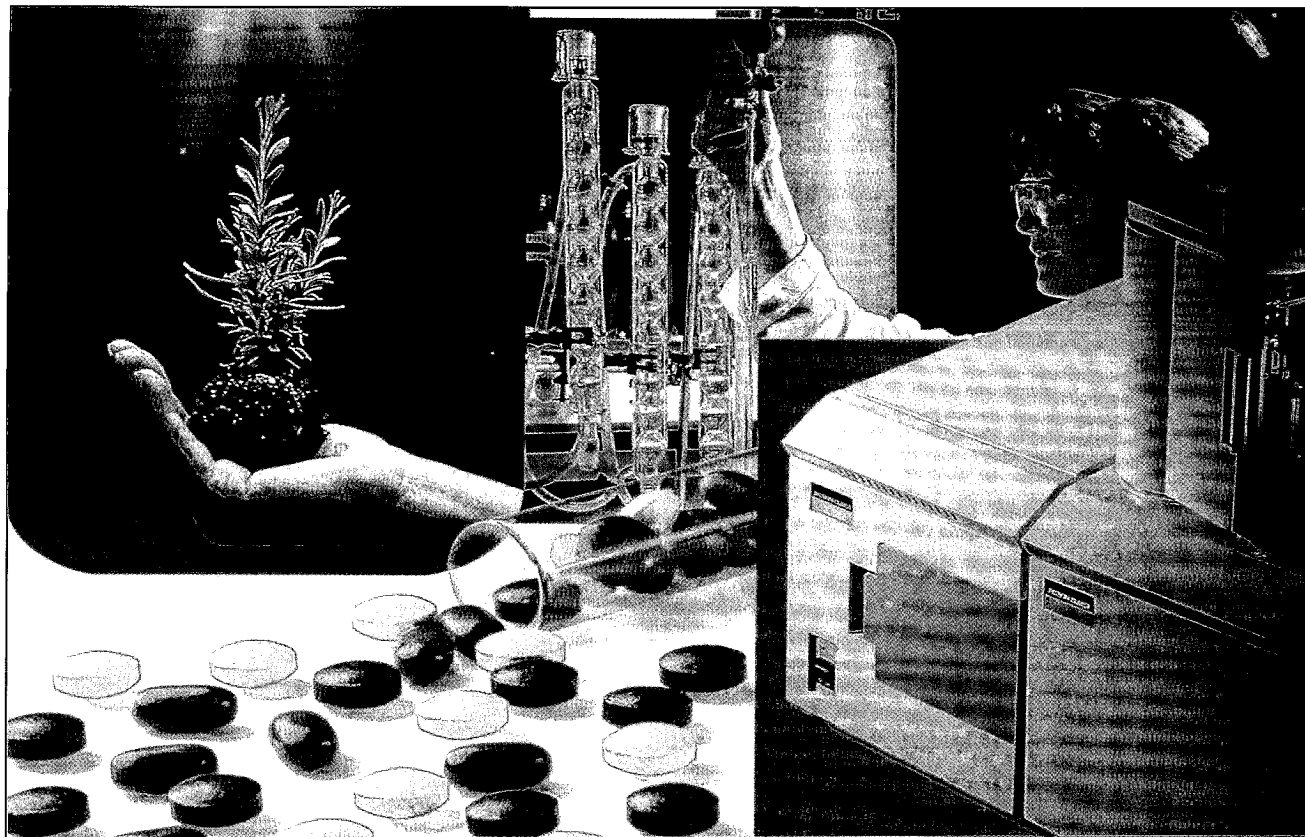
Από το Δ.Σ. του Τμήματος Παιδείας

ΠΑΡΟΡΑΜΑΤΑ ΤΥΧΟΥΣ 6/00

Λόγω περιορισμένου χώρου και της συμβολής του ...δαίμονα των Χ.Χ. παραλείφθηκε στις εργασίες:

1. “Το Πρόβλημα της Τοξικότητας στις Μονάδες Βιολογικού Καθαρισμού”, Κων/νου Ζαμπιτόγλου
2. “ Πράσινη Χημεία” Χαράς Προχάσκα

η διευκρίνηση ότι εκπονήθηκαν στα πλαίσια του μαθήματος της Τεχνολογίας Περιβάλλοντος του Π.Μ.Σ με έμφαση στη Χημική Τεχνολογία του Τμήματος Χημείας Α.Π.Θ υπό την επίβλεψη του Αναπληρωτή Καθηγητή Α. Ι. Ζουμπούλη.



ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.

ΔΡ. Κ. Ι. ΒΑΜΒΑΚΑΣ

Πλήρης σειρά συσκευών στους τομείς:

Φαρμάκων, Καλλυντικών, Απορρυπαντικών, Φυτοφαρμάκων
 Τροφίμων, Χυμών, Κρασιών, Γάλακτος, Κρεάτων, Δημητριακών, Κτηνοτροφών
 Μεταλλευμάτων, Άνθρακα, Τσιμέντων, Γυαλιών, Κεραμικών, Επιστήμης Υλικών
 Πετροχημικών, Πετρελαιοειδών, Λιπαντικών, Διαλυτικών, Εκρηκτικών
 Περιβάλλοντος, Μεταλλουργίας, Χυτηρίων
 Λιπασμάτων, Εδαφολογίας, Φυλλοδιαγνωστικής
 Χημικών, Πλαστικών, Ελαιochρωμάτων, Χαρτιού, Καπνών
 Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας, Βιοχημείας, Τοξικολογίας

Προϊόντα των γνωστότερων Εργοστασίων για:

Πλήρη εξοπλισμό εργαστηρίων, Φασματομετρία
 Χρωματογραφία και συνδυασμένες τεχνικές
 Αναλύσιμα Φασματοφωτομετρίας και Χρωματογραφίας
 Συσκευές Βιοτεχνολογίας & Ελέγχου αγροπροϊόντων
 Μοριακή Διαγνωστική & Μικροβιολογία

Εξειδικευμένες λύσεις:

Η Εταιρεία μας παρέχει ένα πλήρες πακέτο υποστήριξης ανάλογα με τη συγκεκριμένη εφαρμογή του πελάτη. Περιλαμβάνει: Απαραίτητη μεθοδολογία, εκτενή βιβλιογραφία, μεταφορά τεχνογνωσίας, προγράμματα εφαρμογών, εκπαιδευτικά σεμινάρια, καθώς και την ανάπτυξη ειδικών αναλυτικών μεθόδων.

Ορθολογικός σχεδιασμός και προμήθεια εξοπλισμού εργαστηρίων ποιοτικού ελέγχου (QC/QA, HACCP).

Τα 35 χρόνια πείρας μας στον τομέα αυτό θα σας βοηθήσουν να επιλέξετε τη σωστή τεχνοοικονομική λύση.

Τεχνική Υποστήριξη

Δώδεκα (12) μόνιμοι Ηλεκτρονικοί - Μηχανικοί με πολυετή πείρα και εκπαιδεύσεις στα Εργοστάσια εξωτερικού.

- Εγκατάσταση και επισκευή συσκευών.
- Εκπαίδευση χειριστών.
- Συμβόλαια ετήσια τεχνικής υποστήριξης.
- Πιστοποιήσεις Λειτουργίας Μηχανημάτων (Instrument Performance Verification).
- Μελέτη και κατασκευή κεντρικών εγκαταστάσεων αερίων βάσει απαιτήσεων ISO9000



• PERKIN-ELMER • APPLIED-BIOSYSTEMS • BRUKER • SCHOTT GROUP • BAL-TEC • BIOENGINEERING • RENISHAW • LECO
 • IDG (MALTHUS) • LEICA • KENDRO (HERAEUS-SORVALL) • QCI (QUESTRON) • DIGITAL INSTRUMENTS • CDS • WALDNER
 • INDEL • DESAGA • ORION • JURGENS • PHARMATEST • SUPELCO • PERTEN • DOHRMANN • HELMA • RESTEK
 • OPERON TECHNOLOGIES • GRANT • ASYS • VILBER LOURMAT • OSWEL • CRUMAIR • PROVAC • VÖTSCH • RODWELL
 • TELSTAR • APELEX • GFL • INTERSCIENCE • QUALITY BY VISION • INFICON • PFEIFFER • LABSPHERE • SYKAM

ΑΘΗΝΑ: Τζαβέλλα 9 - & Μυκόνου, 152 31 Χαλάνδρι, Τηλ.: (01) 6748973, Fax: (01) 6748978, e-mail: contact@analytical.gr
 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Παπαναστασίου 102, (Τ.Κ. 546 42) Τηλ.: (031) 903971, Fax: (031) 903972, e-mail: analytic@hol.gr

Παρουσιάστηκε από τον Πρόεδρο της ΕΕΧ κ. Γαγλία
στη Συνέλευση των Αντιπροσώπων (Αθήνα 23/24.9.2000)

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Εκ μέρους της Δ.Ε. σας χαιρετώ και σας καλωσορίζω στην 6η και τελευταία σύνοδο αυτής της ΣτΑ.

Επιτρέψτε μου να συνοψίσω τη διαδρομή των οργάνων της ΕΕΧ στην τριετία που πέρασε. Οι εκλογές για την ανάδειξη κεντρικών οργάνων διοίκησης της ΕΕΧ καθώς επίσης, για πρώτη φορά, και όλων των περιφερειακών οργάνων, έγιναν στις 3.11.1997.

Η Πρώτη σύνοδος της ΣτΑ έγινε στις 22.11.1997 και εξέλεξε την Δ.Ε.

Η Δ.Ε. συγκροτήθηκε σε σώμα στις 8.12.97 με συμμετοχή στο προεδρείο των τεσσάρων από τις πέντε παρατάξεις.

Στις 25.5.99 έγινε η προσυμφωνημένη ανασυγκρότηση του Προεδρείου.

Οι υπόλοιπες σύνοδοι της ΣτΑ έγιναν:

2η σύνοδος στη Χαλκιδική, 31.5.98

3η σύνοδος στην Αθήνα, 24.1.99

4η σύνοδος στη Μυτιλήνη, 30.5.99

5η σύνοδος στην Αθήνα, 19/20.2.2000

Οι δραστηριότητες της Δ.Ε. για τη διετία 1998-99 σας είναι γνωστές από τις προηγούμενες συνόδους γι' αυτό, στις θεματικές ενότητες που ακολουθούν θα αναφερθώ συνοπτικά στην παραπάνω περίοδο και περισσότερο αναλυτικά στις δραστηριότητες του 2000.

1. Συνέδρια / Συμπόσια - Σεμινάρια - Εκδηλώσεις

Τον Δεκέμβριο του 1997, έγινε σε συνεργασία με το ΕΚΕΦΕ ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ Συμπόσιο με θέμα: "Χημική Έρευνα και Βιομηχανία", το οποίο είχε μεγάλη επιτυχία.

Τον Ιούνιο 1998 έγινε στη Χαλκιδική με πολύ μεγάλη επιτυχία το 1ο Διεθνές Συνέδριο των Χημικών Ενώσεων των Χωρών της Ν.Α. Ευρώπης με θέμα: "Χημικές Επιστήμες και Βιομηχανία".

Το Νοέμβριο 1998 έγινε το 2ο Συμπόσιο "Ποιότητα και Ανταγωνιστικότητα στη Βιομηχανία τροφίμων" Το Συμπόσιο συνδιοργανώθηκε με 13 φορείς και είχε μεγάλη επιτυχία.

Το 6ο Ελληνο Κυπριακό Συνέδριο Χημείας έγινε τον Σεπτέμβριο 1999 στη Ρόδο με θέμα "Χημεία και συστήματα Ποιότητας στην παραγωγή και τον έλεγχο". Το Συνέδριο ήταν το πιο επιτυχημένο της σειράς.

Τον Οκτώβριο 1999 έγινε στη Χαλκιδική, με συμμετοχή της Ένωσης και την υποστήριξη της 12ης Γεν. Δ/σης της Ε.Ε., το Ευρωπαϊκό Συνέδριο "Environmental Analytical Chemistry for the 21th century".

Τον περασμένο Ιούνιο έγινε και πάλι στη Χαλκιδική με μεγάλη επιτυχία το 2ο Διεθνές Συνέδριο των Χημικών Ενώσεων των Χωρών της Ν.Α. Ευρώπης με θέμα "Χημικές Επιστήμες και Βιώσιμη ανά-

πτυξη". Το επόμενο αντίστοιχο συνέδριο αποφασίστηκε να γίνει το 2002 στο Βουκουρέστι.

Ο Προγραμματισμός των Συνεδρίων για την προσεχή χρονιά έχει ως εξής:

Το 18ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χημείας θα γίνει 10-13 Μαρτίου 2001 στο Εκθεσιακό Κέντρο ΟΛΠ. Το Συνέδριο, με θέμα "Ενόργανη Ανάλυση-Διαπίστευση Εργαστηρίων", θα γίνει παράλληλα με την 5η Διεθνή Έκθεση Χημείας CHEM 2001 και θα έχει σαν συνδιοργανωτές το ΓΧΚ, τον ΠΑΝΣΠΕΣΙΜ και τις Κλαδικές Εμπορικές εκθέσεις.

Το 7ο Ελληνοκυπριακό Συνέδριο Χημείας θα γίνει τον Οκτώβριο 2001 στη Λευκωσία με θέμα: "Χημεία και Υδάτινοι Πόροι".

Το Μάρτη 1998 συμμετείχαμε στην έκθεση CHEM98 με περίπτερο και Ημερίδα με θέμα: "Συστήματα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης ISO και ΕΜΑΣ"

Το Μάρτη 1999 συμμετείχαμε στην έκθεση PLASTICA 99 με περίπτερο και Ημερίδα με θέμα: "Έρευνα και Τεχνολογική ανάπτυξη στις Βιομηχανίες Πλαστικών".

Το Μάρτη 2000 συμμετείχαμε στην έκθεση SYSKEYASIA 2000 με περίπτερο και Ημερίδα με θέμα: "Συσκευασία: Προστασία προϊόντων και προέλευση καταναλωτή".

Το Μάιο 2000 έγινε σε συνεργασία με την εταιρεία ΑΕΙΦΟΡΟΣ μία πολύ καλή Ημερίδα με θέμα: "Εκπαίδευση Εργαζομένων σε θέματα εκτίμησης της ποιότητας του αέρα και επαγγελματικής υγείας στο χώρο εργασίας".

Οι καθιερωμένες ετήσιες εκδηλώσεις, κοπή πρωτοχρονιάτικης πίτας, βράβευση μαθητών ΠΜΔΧ, χοροεσπερίδα Ένωσης και βράβευση συναδέλφων, έγιναν με επιτυχία και τα τρία τελευταία χρόνια.

Το 1998 είχε ανακηρυχθεί από το Υπουργείο Ανάπτυξης σαν έτος Ποιότητας και η Ένωση μας συμμετείχε στην προβολή της ποιότητας με εκδηλώσεις αρκετών Περιφερειακών Τμημάτων μας. Η μεγαλύτερη εκδήλωση έγινε από το Π.Τ. Αττικής και Κυκλάδων με θέμα "Ο ρόλος του Χημικού στην Ποιότητα", τον Μάρτιο στο κεντρικό Κτίριο του ΓΧΚ.

2. Οργανωτικά - Διοικητικά της ΕΕΧ

Στην προηγούμενη ΣτΑ εγκρίναμε στην τελική τους μορφή τους Κανονισμούς Λειτουργίας ΣτΑ και Δ.Ε., τον Κανονισμό Οργάνωσης και Λειτουργίας των Π.Τ. και τον Κανονισμό Εκλογής των αιρετών οργάνων Διοίκησης της ΕΕΧ.

Οι παραπάνω Κανονισμοί μαζί με τον Ιδρυτικό Νόμο της ΕΕΧ και τις σχετικές Υπουργικές αποφάσεις και προεδρικά Διατάγματα εκδόθηκαν σε ένα καλαίσθητο τόμο τον οποίο πιστεύω ότι όλοι έχετε προμηθευτεί. Δυστυχώς ο δαίμων του τυπογραφείου έκανε το θαύμα του με αποτέλεσμα η έκδοση να έχει αρκετά λάθη τα οποία θα διορθωθούν σε νέα έκδοση.

Σήμερα φέρνουμε για τελική επικύρωση τον Κανονισμό Λειτουργίας της Σ.Ε. και Εκδόσεως του περιοδικού Χ.Χ. Επίσης φέρνουμε ως θέμα κάποιες μικρές προσθήκες στον Κανονισμό Λειτουργίας της ΣτΑ.

Στην προηγούμενη ΣτΑ αποφασίσαμε τη σύσταση Επιτροπής για να μελετήσει την τροποποίηση του ιδρυτικού νόμου της ΕΕΧ. Η εισήγηση της Επιτροπής είναι αυτόνομο θέμα της Η.Δ.

Οι προτάσεις που είχαμε υποβάλει στα προγράμματα STAGE I και 3 είχαν αρκετά καλή τύχη. Στην Κεντρική Υπηρεσία μας δόθηκαν 3 πυκνιούχοι Γ/θμιας Εκπαίδευσης εκ των οποίων οι 2 συνεχίζουν να απασχολούνται μέχρι και τον Νοέμβριο. Στα Π.Τ. η κατάσταση ήταν καλύτερη αφού σχεδόν όλα πήραν από 1 έως 2 άτομα.

Αυτές τις ημέρες οριστικοποιούνται οι άξονες του Γ' ΚΠΣ. Σας υπενθυμίζουμε ότι είχαμε υποβάλει δύο προκαταρκτικές προτάσεις στο ΠΕΠ Αττικής οι οποίες όμως φαίνεται να μην εντάσσονται πλήρως στους άξονες του προγράμματος. Μπορούμε να έλθουμε σε επαφή με την Περιφέρεια και να ανασκευάσουμε τις προτάσεις μας ώστε να είναι σύμφωνες με τους άξονες που τελικά θα εγκριθούν.

Μπορούμε επίσης να υποβάλουμε προτάσεις στα επιχειρησιακά προγράμματα των Υπουργείων, σε πρόσφατη συνάντηση με τον Υφυπουργό Βιομηχανίας θέσαμε το θέμα και η απάντηση ήταν ενθαρρυντική.

Στην προηγούμενη ΣτΑ εγκρίθηκε Σχέδιο Οργανισμού της ΕΕΧ το οποίο αναλάβαμε να προωθήσουμε για έκδοση Προεδρικού Διατάγματος. Σε συνάντηση που είχαμε τον Ιούλιο με τον Υφυπουργό Βιομηχανίας κ. Καλαφάτη φάνηκε ότι το Υπουργείο είναι διατεθειμένο να προχωρήσει τον Οργανισμό μας αλλά με τον προϋπόθεση να περιορισθούν οι προβλεπόμενες θέσεις. Στην συνάντηση θέσαμε επίσης το θέμα της αύξησης της επικορήγησης του Υπουργείου προς την Ένωση και πήραμε διαβεβαίωση για διπλασιασμό της επικορήγησης για το 2001.

Η Δ.Ε. στην 71η Συνεδρίασή της αποφάσισε την τροποποίηση του Σχεδίου της ΣτΑ και το νέο Τροποποιημένο Σχέδιο έχει διαβιβασθεί στο Υπουργείο με διαβεβαιώσεις ότι θα προωθηθεί σύντομα. Το νέο σχέδιο το οποίο προβλέπει 14 αντί 22 θέσεις τακτικού προσωπικού, θα πρέπει να τύχει και της δικής σας έγκρισης. Πιστεύω πως όλοι συμφωνούμε ότι η θεσμοθέτηση οργανισμού της ΕΕΧ θα είναι ένα τεράστιο βήμα στην αναβάθμιση της λειτουργίας μας.

Η Μηχανοργάνωση της Κ.Υ. και η εγκατάσταση του νέου Λογισμικού διαχείρισης των μελών μας έχει ολοκληρωθεί. Δυστυχώς δεν έχει ολοκληρωθεί με ευθύνη των Π.Τ. η σύνδεση τους με την Κ.Υ.

Η δημιουργία ιστοσελίδων έχει ανατεθεί σε εξωτερικό συνεργάτη ο οποίος έχει ολοκληρώσει τη δομή και περιμένει από εμάς υλικό για να ολοκληρώσει το έργο.

Το Μητρώο μελών της ΕΕΧ είναι έτοιμο με τα βασικά στοιχεία που περιείχε και το προηγούμενο.

Η έντυπη έκδοση του θα κοστίσει περίπου 9 εκατομμύρια δρχ. και είναι σε εξέλιξη η διαδικασία συλλογής διαφημίσεων. Μέχρι σήμερα έχουμε καλύψει περίπου το 50% του στόχου και είναι προφανές ότι θα πρέπει να συνεχίσουμε την προσπάθεια μέχρι να καλύψουμε πλήρως τα έξοδα έκδοσης.

Παράλληλα τυπώσαμε και δημοσιεύσαμε στα Χ.Χ./ Φεβρουαρίου το νέο Απογραφικό Δελτίο Μελών. Η ανταπόκριση που είχαμε δεν ήταν κακή και η προσπάθεια θα πρέπει να συνεχιστεί τόσο σε κεντρικό όσο και σε περιφερειακό επίπεδο.

3. Διεθνείς Σχέσεις – Ευρωπαϊκά Περιοδικά Χημείας – Χημικά Χρονικά

Συμμετείχαμε στις ετήσιες Γενικές Συνελεύσεις της FECS το 1998 και 1999. Θα συμμετάσχουμε τον επόμενο μήνα στην Γ.Σ. και την σύσκεψη των προέδρων της FECS 5 και 6 Οκτωβρίου στο Ρίμινι της Ιταλίας.

Συμμετείχαμε το 1999 στην ανά διετία Γ.Σ. της IUPAC.

Παραμένει σε εκκρεμότητα η δημιουργία Γραφείου Διεθνών Σχέσεων για την καλύτερη παρακολούθηση και προετοιμασία των συμμετοχών μας στους διεθνείς οργανισμούς.

Το 1998 διακόψαμε την έκδοση του περιοδικού Χημικά Χρονικά Νέα Σειρά και έκτοτε συμμετέχουμε μαζί με άλλες 13 Ευρωπαϊκές Χημικές Ενώσεις στην έκδοση από τον οίκο Wiley-VCH, των Ευρωπαϊκών Περιοδικών Χημείας Chemistry: A European Journal, European Journal of Inorganic Chemistry, European Journal of Organic Chemistry. Σύντομα πρόκειται να εκδοθεί και το περιοδικό European Journal of Chem Bio Chem, ενώ τον επόμενο μήνα θα γίνει στην Αθήνα η συνάντηση της επιτροπής των περιοδικών.

Τα Χημικά ΧΡΟΝΙΚΑ (Γενική Έκδοση) βελτιώθηκαν αρκετά την τριετία που πέρασε Η Έκδοση του περιοδικού ήταν τακτική, με μικρές καθυστερήσεις ενώ υπήρξε σημαντική βελτίωση τόσο στην αισθητική όσο και στο περιεχόμενο.

Πρέπει να προσπαθήσουμε ακόμα περισσότερο για να πετύχουμε τον στόχο μας για ένα σύγχρονο, ελκυστικό, ζωντανό και επίκαιρο περιοδικό.

Υπάρχει ένα σοβαρό πρόβλημα με το περιοδικό και είναι τα οικονομικά του. Δυστυχώς το περιοδικό έχει μία ζημιά τουλάχιστον 1 εκατομμύριο δρχ. ανά τεύχος η οποία οφείλεται αφ' ενός στον μικρό αριθμό διαφημίσεων αφ' ετέρου στο ότι οι διαφημίσεις μερικές φορές δεν εισπράττονται και πολύ συχνά εισπράττονται με πολύ μεγάλη καθυστέρηση.

Αν δεν μπορέσουμε να βελτιώσουμε τον μηχανισμό της παραγωγής και εισπραχής διαφημίσεων θα πρέπει να εξετάσουμε πολύ σοβαρά στην επόμενη τριετία την περίπτωση να δώσουμε σε εκδοτικό οίκο την πλήρη οικονομική διαχείριση του περιοδικού διατηρώντας προφανώς την πλήρη ευθύνη του περιεχομένου του.

4. Επαγγελματική Κατάρτιση – Επιμόρφωση

Τον Γενάρη 1998 το ΚΕΚ/ΕΕΧ πραγματοποίησε επιμορφωτικό σεμινάριο με θέμα: "Διαπίστευση Χημικών Εργαστηρίων". Το ΚΕΚ/ΕΕΧ, σε συνεργασία με το Γραφείο Μελετών Βαβίζου-Ζαννάκη, πραγματοποίησε τον Μάιο και τον Οκτώβρη 1999 δύο Σεμινάρια τα οποία χρηματοδοτήθηκαν από το Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Leonardo da Vinci. Το πρώτο Σεμινάριο είχε θέμα: "Συστήματα Οικολογικής Διαχείρισης και Ελέγχου" και το δεύτερο "Χειρισμός και αποθήκευση επικινδύνων υλικών στους χώρους παραγωγής".

Όπως είχαμε αποφασίσει στην προηγούμενη ΣτΑ κινήθηκαν όλες οι διαδικασίες για το κλείσιμο του ΚΕΚ/ΕΕΧ. Εκκρεμεί απόφαση της Νομαρχίας και εκκαθάριση. Μελλοντικά η Ένωση μπορεί να κινηθεί σε δύο κατευθύνσεις:

α) Διοργάνωση Ημερίδων, Εσπερίδων και ολιγοήμερων Σεμιναρίων με θέματα άμεσης προτεραιότητας για τις ανάγκες των μελών μας.

β) Επιλογή 2 έως 3 πιστοποιημένων ΚΕΚ τα οποία θα καλύπτουν τις θεματικές ανάγκες μας και με τα οποία θα υπογράψουμε συμφωνητικό σταθερής συνεργασίας.

Η συνεργασία θα αφορά επιδοτούμενα προγράμματα και θα περιλαμβάνει προετοιμασία προτάσεων, προώθηση συναδέλφων εισηγητών και προνομιακή επιλογή συναδέλφων για κατάρτιση.

5. Χημική Εκπαίδευση

Το Σεμινάριο “Διδακτική της Χημείας στην Β/θμια Εκπαίδευση”, το οποίο οργανώνεται από το Τμήμα Παιδείας, έγινε με επιτυχία στην Αθήνα τόσο το 1997 όσο και το 1999. Το 1998 το Σεμινάριο αναβαθμίστηκε σε “1ο Συνέδριο Διδακτικής της Χημείας στην Β/θμια Εκπαίδευση”. Έγινε στην Αθήνα με συνδιοργανωτή το Τμήμα Χημείας του Παν/μίου Αθηνών και είχε μεγάλη επιτυχία.

Το Σεπτέμβριο του 1999 έγινε στα Ιωάννινα, για πρώτη φορά στην Ελλάδα, το 5ο Συνέδριο της FECS “Έρευνα στη Διδακτική της Χημείας (5th ECRICE). Παράλληλα με το συνέδριο αυτό έγινε, για πρώτη φορά και εκτός Αθηνών, το γνωστό Σεμινάριο “Διδακτική της Χημείας στην Β/θμια Εκπαίδευση”

Φέτος το Σεμινάριο θα γίνει τον Δεκέμβριο στην Αθήνα ενώ τον Νοέμβριο γίνεται στην Πάτρα, με συνδιοργανωτές το Τμήμα Χημείας του Π.Π. και το εκεί Περιφερειακό μας Τμήμα, Συνέδριο με τίτλο “Ο ρόλος της Χημείας στην Κοινωνία και η Διδασκαλία της στην Β/θμια Εκπαίδευση”.

Ο Πανελλήνιος Μαθητικός Διαγωνισμός Χημείας και στη συνέχεια η συμμετοχή των μαθητών στην ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ ΧΗΜΕΙΑΣ έγιναν με επιτυχία και τα τρία τελευταία χρόνια. Στην ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ του 1999 αποφασίστηκε όπως η ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ του 2003 γίνει στην Αθήνα. Η επιτυχής διοργάνωση του θεσμού είναι μία πρόσκληση για την ΕΕΧ. Μια επιτροπή του Τμήματος Παιδείας έχει αναλάβει να προετοιμάσει τον σχετικό φάκελο ενώ παράλληλα έχουμε υποβάλει σχετική πρόταση στο ΕΠΕΑΕΚ για χρηματοδότηση από το Γ΄ ΚΠΣ.

Στην τριετία έγιναν δύο συσκέψεις της Δ.Ε. με τους Προέδρους των Τμημάτων Χημείας των ΑΕΙ, η πρώτη το Γενάρη του 1998 και η δεύτερη τον Φεβρίιο του Απρίλη, με θέματα: Η Χημεία στην Β/θμια Εκπαίδευση, προγράμματα σπουδών των Τμημάτων Χημείας, προγράμματα σπουδών επιλογής, σχέση ΑΕΙ-ΤΕΙ.

Η Χημεία στην Β/θμια Εκπαίδευση αποτέλεσε θέμα πρώτης προτεραιότητας για τη Δ.Ε. Κάναμε παρεμβάσεις για τις διαδικασίες κατάρτισης του αναλυτικού προγράμματος για το Λυκείο, για την προώθηση των τριών (3) πακέτων Χημείας του Λυκείου που γράφτηκαν μετά από διαγωνισμό, έχουμε υποβάλει πρόταση στο ΕΠΕΑΚ για την κατάρτιση αναλυτικού προγράμματος για το Γυμνάσιο, υποστηρίξαμε τη δημιουργία του Διαπανεπιστημιακού μεταπτυχιακού προγράμματος “Διδακτική της Χημείας και Νέες Εκπαιδευτικές Τεχνολογίες” (ΔΙΧΗΝΕΤ), υποστηρίξαμε και συμμετέχουμε στο πρόγραμμα του ΕΠΕΑΕΚ “Επιμόρφωση στη Χημεία Εκπαιδευτικών της Β/θμιας Εκπαίδευσης”.

Παρακολουθήσαμε συστηματικά την εκπαιδευτική “μεταρρύθμιση” και με συνεχείς παρεμβάσεις προσπαθήσαμε να ανατρέψουμε την υποβάθμιση της Χημείας. Ενδεικτικά αναφέρω: Πρόσκληση στην Ένωση καθηγητών Χημείας τον Γενάρη του 1998 και την περασμένη Κυριακή, επιστολή στον Πρωθυπουργό, επανειλημμένες επιστολές και συναντήσεις στο Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, επανειλημμένες επιστολές στο Υπουργείο Παιδείας, συνάντηση με τον προηγούμενο Υφυπουργό Παιδείας, παρέμβαση στην Επιτροπή “Καζάζη”, Έκδοση δελτίων τύπου και ψηφισμάτων, συνεργασία με Τμ. Χημείας ΑΕΙ κ.α.

Δυστυχώς παρά τις παραπάνω προσπάθειες όχι μόνο δεν είχαμε κανένα θετικό αποτέλεσμα αλλά η πρόσφατη απόφαση του Υπουργείου για τροποποιήσεις της εκπαιδευτικής “μεταρρύθμισης” υποβάθμισε ακόμη παραπέρα τη Χημεία αφού δεν περιλαμβάνεται πλέον στα μαθήματα Γενικής Παιδείας της Β΄ Λυκείου που εξετάζονται σε Πανελλήνιο Επίπεδο και επηρεάζουν την πρόσβαση στην Γ/θμια Εκπαίδευση.

6. Οικονομική Κατάσταση της ΕΕΧ – Ανακαίνιση Κεντρικών Γραφείων

Το κλείσιμο της τριετίας βρίσκει την Ένωση στην καλύτερη της οικονομική κατάσταση. Το αποθεματικό της Ένωσης είναι περίπου 70.000.000 δρχ. και εκκρεμούν εισπράξεις διαφημίσεων των ΧΧ ύψους 15.000.000 δρχ.

Η βελτίωση της οικονομικής κατάστασης οφείλεται στην διεύρυνση των επιχειρήσεων και οργανισμών που παρακρατούν τις συνδρομές των μελών μας, στην ζήτηση από το ΑΣΕΠ βεβαίωσης εγγραφής στην ΕΕΧ και στην παρακράτηση της συνδρομής από τους καθηγητές της Β/θμιας Εκπαίδευσης. Υπάρχουν ακόμα τεράστια περιθώρια βελτίωσης των οικονομικών μας γεγονόσ που θα μας επέτρεπε καλύτερη λειτουργία, μεγαλύτερη δραστηριότητα και διευθέτηση των οφειλομένων παλαιών συνδρομών των μελών μας.

Στην προηγούμενη ΣτΑ σας είχαμε υποσχεθεί ότι θα ξανασυνεδριάσαμε στην ανακαινισμένη αίθουσα εκδηλώσεων της Ένωσης. Δυστυχώς δεν είχαμε αυτή τη χαρά διότι λόγω καλοκαιριού πέρασε λίγο έξω.

Η αίθουσα θα είναι έτοιμη σε 10 ημέρες και θα είναι μία ευχάριστη έκπληξη για τις εκλογές και την πρώτη σύνοδο της επόμενης ΣτΑ.

7. Επαγγελματικά Θέματα και Παρεμβάσεις της ΕΕΧ

Είναι γεγονός αναμφισβήτητο ότι ο κλάδος μας αντιμετωπίζει την τελευταία 10ετία σοβαρό πρόβλημα ανεργίας-υποασφάλισης και το πιο ανησυχητικό είναι ότι δεν φαίνεται στον ορίζοντα προοπτική ανάκαμψης. Το πρόβλημα οφείλεται στην συρρίκνωση παραδοσιακών Βιομηχανικών κλάδων, στον περιορισμό των θέσεων Χημικών στον ευρύτερο δημόσιο τομέα, στην είσοδο και άλλων όμορων κλάδων σε παραδοσιακούς χώρους απασχόλησης χημικών, στην έλλειψη εξειδίκευσης, στην αδυναμία των Πανεπιστημίων να παρακολουθήσουν και να προσαρμοστούν στις ανάγκες της αγοράς, την αδυναμία μας να εισχωρήσουμε σε νέες αναπτυσσόμενες εργασίες παροχής υπηρεσιών, κ.α.

Απέναντι σ' όλα αυτά τα προβλήματα η ΔΕ προσπάθησε να επεξεργασθεί και να προβάλλει θέσεις. Οι προσπάθειες δεν ήταν πάντα αποτελεσματικές ή οι καλύτερες και αυτό δεν οφείλεται μόνο σε δι-

κές μας αδυναμίες αλλά και στο γεγονός ότι δεν υπάρχει η απαιτούμενη υποστήριξη του έργου της ΔΕ από κλαδικούς συλλόγους, τμήματα και επιτροπές, διοικητικό μηχανισμό της ΕΕΧ και τη ΣτΑ.

Το θέμα του ΕΦΕΤ συζητήθηκε διεξοδικά στην προηγούμενη ΣτΑ όπου και αποφασίσαμε την σύσταση επιτροπής. Η εισήγηση της επιτροπής ακολουθεί σαν αυτόνομο θέμα της Η.Δ.

Οι παρεμβάσεις μας για το θέμα της Χημείας στην Β/θμια Εκπαίδευση αναφέρθηκαν ήδη.

Η Επιτροπή Επαγγελματικών Θεμάτων λειτούργησε ικανοποιητικά, έφερε εισήγηση στην προηγούμενη ΣτΑ και βοήθησε την ΔΕ σε αρκετές παρεμβάσεις όπως:

- ❖ παρέμβαση στο ΥΠΕΧΩΔΕ για το θέμα των Χημικών και Χημικοτεχνικών μελετών,
- ❖ παρεμβάσεις στο Υπουργείο Γεωργίας για: την εμπορία Γεωργικών φαρμάκων, τις Κτηνιατρικές επιθεωρήσεις σφαγίων ζώων και προϊόντων ζωικής προέλευσης, την Δ/ση εργοστασίων παραγωγής φυτοφαρμάκων,
- ❖ παρέμβαση στο Υπουργείο Εμπορικής Ναυτιλίας για τον έλεγχο των φορτοεκφορτώσεων καυσίμων και γενικά επικινδύνων υλικών,
- ❖ παρέμβαση στο Υπουργείο Υγείας για τη δυνατότητα των χημικών να παρακολουθούν την ειδικότητα Υγειονολόγων στην Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας,
- ❖ παρέμβαση στην ΕΥΔΑΠ για την υποβάθμιση των χημικών έναντι των Χημ. Μηχανικών,
- ❖ προσφυγή στα δικαστήρια για προκήρυξη της ΔΕΗ,
- ❖ παρέμβαση για επίλυση του θέματος της επαρκείας ομάδας συναδέλφων για υπογραφή τοξικολογικών μελετών.

Μια πολύ σημαντική δουλειά της επιτροπής επαγγελματικών θεμάτων είναι και το Σχέδιο Π.Δ. για την άδεια ασκήσεως επαγγέλματος Χημικού το οποίο θα συζητήσουμε σαν αυτόνομο θέμα της Η.Δ. Ένα πολύ σημαντικό θέμα για τον κλάδο είναι η ειδικότητα της Κλινικής Χημείας και η ένταξη των Χημικών στο ΕΣΥ.

Υπάρχει μεγάλη κινητικότητα στο θέμα και είναι ενθαρρυντικό το γεγονός ότι φαίνεται να υπάρχει διάθεση απ' όλους τους εμπλεκόμενους φορείς να ξεπεραστούν οι διακλαδικές αντιθέσεις που δεν επέτρεψαν την υλοποίηση του Ν.Δ. 131/73 (ειδικότητα Κλινικής Χημείας) Υπάρχουν όμως και σοβαρές ενστάσεις από δύο ομάδες συναδέλφων κατά των προτάσεων της επιτροπής για την τροποποίηση του ΝΔ 131/73. Η μία ομάδα είναι οι συνάδελφοι που εργάζονται στον ιδιωτικό τομέα, δεν είναι μέλη της Ένωσης Κλινικών Χημικών και αποκλείονται από τις μεταβατικές διατάξεις και η δεύτερη ομάδα είναι οι συνάδελφοι που έχουν προϋπηρεσία μικρότερη από 10 χρόνια στα Δημόσια Νοσοκομεία και αδικούνται από τις μεταβατικές διατάξεις. Η Δ.Ε. παρακολουθεί τις εξελίξεις του θέματος, συνεργάζεται με την Ένωση Κλινικών Χημικών και έχει αποστείλει επιστολή στον Υπουργό Υγείας στην οποία αναπτύσσουμε τις θέσεις μας και ζητάμε συνάντηση.

8. Προβολή της Ένωσης

Η πρότασή μας για δημιουργία Γραφείου Τύπου και Δημοσίων Σχέσεων, για να παρακολουθούμε και να παρεμβαίνουμε συστηματικά και με πληρότητα στα ΜΜΕ, δυστυχώς δεν υλοποιήθηκε.

Ο εορτασμός της Πανελληνίας Ημέρας Χημείας στις 11 Μαρτίου είναι μια ευκαιρία για προβολή της Χημείας και της Ένωσης, παρόλα αυτά ο θεσμός δεν αξιοποιήθηκε πλήρως πιθανόν γιατί δεν υπάρχει ένας κεντρικός συντονισμός με τα Π.Τ. Πιστεύω ότι μια επιτροπή της ΣτΑ ή της Δ.Ε. θα πρέπει να αναλαμβάνει κάθε χρόνο την ευθύνη του συντονισμού των εκδηλώσεων. Το πρόγραμμα εκδηλώσεων του Π.Τ. Πελοποννήσου και Δ. Ελλάδας νομίζω ότι αποτελεί έναν πολύ καλό οδηγό για όλα τα Π.Τ.

Η υποδοχή των πρωτοετών φοιτητών στα Τμήματα Χημείας με συμμετοχή και της ΕΕΧ θα πρέπει να γίνεται συστηματικά.

Πολύ ενδιαφέρουσα ήταν η πρόσκληση υποδοχής των νέων πτυχιούχων που έγινε φέτος από το Π.Τ. Αττικής και Κυκλάδων. Νομίζω ότι η πρόσκληση αυτή θα πρέπει να γίνεται συστηματικά τουλάχιστον μία φορά το χρόνο απ' όλα τα Π.Τ.

Το Μάιο 1999 αντιπροσωπεία της Δ.Ε. ταξίδεψε στο Βελιγράδι όπου είχε συνάντηση με την Σερβική Χημική Εταιρεία και επισκέφθηκε τις βομβαρδισμένες περιοχές Πάντσεβο και Νόβισαντ. Στη συνέχεια η Δ.Ε. πρόβαλε στην Ελλάδα την τεράστια οικολογική καταστροφή που υπέστη η Σερβία από τους Νατοϊκούς βομβαρδισμούς, αφέρωσε το τεύχος Ιουνίου των Χ.Χ. στο θέμα αυτό και υπέβαλε, σε συνεργασία με το ΤΕΕ, καταγγελία στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο. Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο διαβίβασε την καταγγελία μας στην Επιτροπή Αναφορών η οποία την έκρινε ως παραδεκτή και την διαβίβασε στην Επιτροπή Περιβάλλοντος ενώ ζήτησε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή να πάρει θέση.

Η Επιτροπή περιβάλλοντος χαρακτήρισε την αναφορά ως τυπικά μη παραδεκτή αλλά "έδωσε στο Κοινοβούλιο πληροφορίες για τις προσπάθειες της να αντιμετωπίσει μερικά από τα θέματα που τίγονται στην αναφορά". Η Επιτροπή αναφορών έχει ζητήσει από την Ε.Ε. συμπληρωματικές πληροφορίες και θα επαναλάβει την εξέταση της καταγγελίας.

9. Επιστημονικά και Περιφερειακά Τμήματα

Οι απολογισμοί των τμημάτων είναι θέματα της Η.Δ. και θα παρουσιασθούν αναλυτικά. Θα ήθελα να τονίσω μόνο μερικά σημεία.

Το νέο Τμήμα Περιβάλλοντος, Υγείας και Ασφάλειας είναι πραγματικότητα. Η ιδρυτική συνέλευση έγινε τον Ιούνιο με συμμετοχή 86 ατόμων και εξέλεξε 5μελή Συντονιστική Επιτροπή.

Δημιουργήθηκε επίσης Τμήμα Ιστορίας της Χημείας με αρκετά καλή συμμετοχή.

Όσον αφορά τα Π.Τ. είχαμε και αυτή την τριετία Τμήματα πολλών ταχυτήτων και το ανησυχητικό είναι ότι η σειρά έμεινε λίγο πολύ ίδια όπως επίσης και η ψαλίδα. Οι σχέσεις της Κ.Υ. με τα Π.Τ., αν εξαιρέσουμε τις εντάσεις του πρώτου χρόνου για την χρηματοδότηση, ήταν καλές. Η συνεργασία και η πληροφόρηση μεταξύ Κ.Υ. και Π.Τ. δεν ήταν η καλύτερη και εδώ υπάρχει ευθύνη και από τις δύο πλευρές.

Στην επόμενη τριετία πρέπει να προσπαθήσουμε όλοι για καλύτερο συντονισμό και αποτελεσματικότητα. Τα Π.Τ. είναι η φωνή της Ένωσης σ' όλη τη Χώρα, εκεί στηρίζεται η δύναμη και η προοπτική της Ένωσης για παραπέρα ανάπτυξη και άνοιγμα της στην Κοινωνία. Γενικότερα θα έλεγα ότι ο κλάδος έχει δυνάμεις αρκεί να βρούμε τρόπους ενεργοποίησης, συντονισμού και αποτελεσματικότητας σ' όλα τα επίπεδα.

ΕΚΛΟΓΕΣ Π.Σ.Χ.Β. 2000

Αγαπητοί συνάδελφοι

Η θητεία του σημερινού Δ.Σ. του Π.Σ.Χ.Β. λήγει στις 13/12/2000. Με απόφαση της γενικής συνέλευσης του συλλόγου μας και κατόπιν εισηγήσεως του Δ.Σ. οι εκλογές θα γίνουν στις 5/11/00, ημέρα εκλογών για την ανάδειξη νέας διοίκησης στην Ε.Ε.Χ. Ο λόγος για τον οποίο ελήφθη μια τέτοια απόφαση ήταν για να διευκολυνθούν οι συνάδελφοι μέλη μας και να ψηφίσουν την ίδια μέρα και στις δύο εκλογές, αντί να προσκαλούνται ξανά σε έναν μήνα για τις αρχαιρεσίες του συλλόγου.

Όπως στις προηγούμενες εκλογές έτσι και σε αυτές το ψηφοδέλτιό μας, το οποίο παραθέτουμε πιο κάτω, είναι ενιαίο. Σε αυτό συμμετέχουν τέσσερις γυναίκες και τρεις συνάδελφοι χημικοί μηχανικοί.

Εκτός από την Αθήνα, όπου οι εκλογές θα γίνουν στην αίθουσα των λογιστών, Κάνιγγος 27, 5ος όροφος, κάλπες θα στηθούν επίσης στην Θεσσαλονίκη στα γραφεία του τοπικού τμήματος του συλλόγου, καθώς και στον Βόλο στα γραφεία του περιφερειακού τμήματος της Ε.Ε.Χ. Και στα τρία αυτά σημεία μπορούν οι συνάδελφοι έχοντας το βιβλιόριο υγείας τους θεωρημένο για το 2000 να ψηφίσουν.

Παρακαλούμε τους συναδέλφους να μην ξεχνούν τα βιβλιάρια υγείας τους, γιατί σε αντίθετη περίπτωση μπορούν να ψηφίσουν για Δ.Σ. και εξελεγκτική επιτροπή αλλά δεν μπορούν να ψηφίσουν για αντιπρόσωπο του συλλόγου στο Ε.Κ.Α., πράγμα το οποίο είναι πολύ σημαντικό για την παρουσία μας στην δευτεροβάθμια αυτή συνδικαλιστική οργάνωση.

Είναι σε όλους γνωστό ότι η συμμετοχή των μελών μας στις αρχαιρεσίες του συλλόγου μας είναι περιορισμένη. Αυτό μπορεί εν μέρει να οφείλεται στην γενικότερη κρίση που μαστίζει το οργανωμένο εργατικό κίνημα, στην συρρίκνωση των παραγωγικών μονάδων στην χώρα μας, αλλά και σε ένα μεγάλο ποσοστό στην αδιαφορία των συναδέλφων, που δεν διαθέτουν ούτε μια ώρα από τον ελεύθερο χρόνο κάποιας Κυριακής κάθε δύο χρόνια για να κατεβούν και να ψηφίσουν. Παρόλα αυτά οι ίδιοι άνθρωποι όταν πλησιάζει ο καιρός υπογραφής της νέας συλλογικής σύμβασης σπάνε τα τηλέφωνα από όλες τις μεριές της Ελλάδας και ζητάνε πληροφορίες για τον χρόνο της υπογραφής και το ύψος των νέων κλιμακίων.

Θέλουμε να πληροφορήσουμε τους συναδέλφους ότι η μαζικότητα των συλλόγων που διαπραγματεύονται συμβάσεις με τον Σ.Ε.Β. υπολογίζεται όχι βάσει του αριθμού των εγγεγραμμένων μελών, αλλά βάσει των συμμετεχόντων στις τελευταίες αρχαιρεσίες. Επομένως αν αυτή η φθίνουσα πορεία συμμετοχής τους στις εκλογές συνεχισθεί, τότε πολύ σύντομα ο Σ.Ε.Β. θα αρνηθεί να υπογράψει μαζί μας σύμβαση την στιγμή που δεν θα εκπροσωπούμε κανέναν άλλο παρά μόνο τον εαυτό μας.

Όσοι συνάδελφοι απευθύνθηκαν στον σύλλογο για εργασιακό πρόβλημα που αντιμετώπιζαν μπορούν να αντιληφθούν την σπουδαιότητα τού να υπάρχουν μερικοί άνθρωποι που θα ακούσουν το πρόβλημά σου και θα σε βοηθήσουν την στιγμή της ανάγκης. Σε όλους τους άλλους που κάνουν κριτική από μακριά και εκ του ασφαλούς, τους καλούμε να έρθουν σε κάποια από τις συνεδριάσεις του Δ.Σ. ή τις γενικές συνελεύσεις, να έχουν πληροφόρηση για

όλα τα θέματα από πρώτο χέρι, και να ασκήσουν πρόσωπο με πρόσωπο την κριτική τους.

Οι άνθρωποι των οποίων τα ονόματα παρατίθενται στο ψηφοδέλτιό μας είναι όλοι επαγγελματίες του κλάδου, κάποιοι από αυτούς γνώρισαν στο παρελθόν τον εφιάλητη της απόλυσης άλλοι τον αντιμετωπίζουν ακόμα με δίκες. Οι συνάδελφοι αυτοί, εφόσον εκλεγούν, θα συνεδριάζουν δύο φορές τον μήνα από τις 20:00 έως τις 22:00 συνήθως Δευτέρες, διαθέτοντας εθελοντικά τις ώρες ξεκούρασης τους χωρίς να πληρώνονται και χωρίς ποτέ να έχουν πάρει κάποια θέση σαν ανταμοιβή στον ευρύτερο Δημόσιο Τομέα, αντίθετα αρκετοί από αυτούς διώχθηκαν και από τις δουλειές τους.

Εργασίες τους βασικές θα είναι:

1. Η παροχή συμβουλών εργατικού περιεχομένου σε συνεργασία με τον νομικό σύμβουλο
2. Η διαπραγμάτευση και υπογραφή της Σ.Σ.Ε.
3. Η προώθηση των δικαιωμάτων του κλάδου στο Τ.Ε.Α.Χ.
4. Η προβολή των προβλημάτων του κλάδου στην ΣτΑ της Ε.Ε.Χ. και η προσπάθεια τής από κοινού αντιμετώπισής τους.

Πιστεύουμε ότι αυτήν τους την προσπάθεια για το καλό του κλάδου θα την επικυρώσετε με την συμμετοχή σας στις εκλογές του συλλόγου μας.

Η Γενική Γραμματέας του Π.Σ.Χ.Β.

Άννα Στεφανίδου

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΩΝ

ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ
ΑΝΔΡΟΥΤΣΟΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣ	ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ
ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΑΠΟΥΤΣΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
ΒΛΑΧΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΠΑΡΑΣΗΣ ΑΝΕΣΤΗΣ
ΓΡΗΓΟΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΔΡΟΜΑΧΗ	ΣΚΑΜΑΓΚΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΚΑΙΣΑΡΗ ΑΝΝΑ	ΣΤΕΦΑΝΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΚΑΛΛΙΩΡΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΑΝΝΑ
ΜΑΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΣΤΡΑΤΗΓΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛΗΣ
ΠΑΠΙΑΣΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΧΡΗΣΤΟΥ ΑΛΕΞΗΣ-ΒΑΣΙΛΗΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΜΗΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΣΕΙΡΑΓΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ

ΓΙΑ ΤΟ ΕΚΑ

ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΜΗΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΑΠΟΥΤΣΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ
ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ

ΕΚΛΟΓΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΗΣ Ε.Ε.Χ.

1. Η Συνέλευση αντιπροσώπων (ΣτΑ) βάσει του άρθρου 16 του Νόμου 1804/88 αποφάσισε και καλεί τα μέλη της ΕΕΧ ολόκληρης της χώρας την 5η Νοεμβρίου του 2000, ημέρα Κυριακή από τις 8πμ έως τις 6μμ να προσέλθουν στα γραφεία των Περιφερειακών Τμημάτων στα οποία ανήκουν (ΑΘΗΝΑ Κάνιγγος 27, ΘΕΣ/ΝΙΚΗ Αριστοτέλους 6, ΠΑΤΡΑ Αράτου 21, ΗΡΑΚΛΕΙΟ Δούκος Μποφώρ 1, ΚΑΒΑΛΑ Κασάνδρου 1, ΜΥΤΙΛΗΝΗ Η.Βενέζη 1, ΛΑΜΙΑ Λεβαδίτου 2, ΒΟΛΟΣ Σκενδεράνη 2, ΙΩΑΝΝΙΝΑ Χαρ. Τρικούπη 6, ΡΟΔΟΣ Κλ.Πέππερ1) σε μυστική ψηφοφορία για την εκλογή αιρετών μελών για τα ακόλουθα Κεντρικά και Περιφερειακά όργανα διοίκησης της ΕΕΧ.

ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕΧ

- Α. Εξήντα (60) μέλη για την Συνέλευση των Αντιπροσώπων (ΣτΑ).
Β. Τρία (3) μέλη για το Πρωτοβάθμιο Πειθαρχικό Συμβούλιο.
Γ. Έξι (6) μέλη για το Δευτεροβάθμιο Πειθαρχικό Συμβούλιο.
Δ. Πέντε (5) μέλη για την Ελεγκτική Επιτροπή (Ε.Ε.).

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕΧ

- Α. Επτά (7) μέλη για τη Διοικούσα Επιτροπή Περιφερειακού Τμήματος (Δ.Ε.Π.Τ.).
Β. Τρία (3) μέλη για την Τοπική Ελεγκτική Επιτροπή (Τ.Ε.Ε.).

Δικαίωμα ψήφου έχουν όλα τα μέλη της ΕΕΧ που γράφτηκαν στην ΕΕΧ μέχρι 20/09/2000 και έχουν πληρώσει μέχρι και την ημέρα των εκλογών όλες τις συνδρομές τους (και του 2000).

2. Η θητεία όλων των οργάνων είναι τριετής και αρχίζει στις 6 Νοεμβρίου 2000 και λήγει την πρώτη Κυριακή του μηνός Νοεμβρίου του έτους 2003.
3. Η Συνέλευση των Αντιπροσώπων (ΣτΑ) σύμφωνα με το άρθρο 16 παραγρ.6 του Νόμου 1804/88 που προβλέπει ότι είναι δυνατή η ψηφοφορία και με αλληλογραφία, αποφάσισε τα εξής:

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΓΙΑ ΤΑ ΜΕΛΗ ΠΟΥ ΕΠΙΘΥΜΟΥΝ ΝΑ ΨΗΦΙΣΟΥΝ ΜΕ ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΙΑ

- Α. Αν δεν είναι ταμειακώς εντάξει μπορούν να πληρώσουν την συνδρομή και του 2000 το αργότερο μέχρι και την ημέρα των εκλογών 5/11/2000 με ταξί άλλων και με τηλεφωνική χρέωση της πιστωτικής τους κάρτας (Diners, Εθνοκάρτα στο 01-3821524 κα. Κατσογιάννη).
Β. Διαλέγουν τα 3 ψηφοδέλτια που θέλουν: δυο μεγάλα (μεγέθους Α4) με τους υποψηφίους για τα Κεντρικά Όργανα Διοίκησης της ΕΕΧ (ένα για την Συνέλευση των Αντιπροσώπων και ένα για Πρωτοβάθμια και Δευτεροβάθμια Πειθαρχικά Συμβούλια, Ελεγκτική Επιτροπή και ένα μικρό (μεγέθους Α5) με τους υποψηφίους για τα όργανα του Περιφερειακού τους Τμήματος (Διοικούσα Επιτροπή Περιφερειακού Τμήματος, Τοπική Ελεγκτική Επιτροπή) και αφού βάλουν σταυρούς στους υποψηφίους που επιθυμούν μέχρι τον αριθμό μελών του αντίστοιχου οργάνου διοίκησης τα βάζουν διπλωμένα στους αντίστοιχους αδιαφανείς λευκούς φακέλους, που έχουν την σφραγίδα της ΕΕΧ και τους κολλάνε καλά.
Γ. Μετά πηγαίνουν σε ένα Αστυνομικό Τμήμα ή στον προϊστάμενο του παραρτήματος του Γενικού Χημείου του Κράτους ή στον προϊστάμενο οποιασδήποτε - πλην ΕΕΧ - δημόσιας υπηρεσίας, ΝΠΔΔ, ΟΤΑ, προξενείου ή πρεσβείας και ζητούν να επικυρώσει την υπογραφή τους στο πληρεξούσιο που προηγουμένως έχουν συμπληρώσει και το οποίο (για καλύτερη εξασφάλιση) βρίσκεται στο πίσω μέρος του φακέλου που σαν διεύθυνση γράφει:

ΠΡΟΣ τον Γραμματέα του Περιφερειακού Τμήματος ... (όνομα Π.Τ.)

Για την ψηφοφορία της 5ης Νοεμβρίου του 2000

..... Διεύθυνση & Έδρα του Περιφερειακού Τμήματος

Στον ανωτέρω μεγάλο φάκελο με το τυπωμένο πληρεξούσιο εσωκλείουν τους δυο κλειστούς λευκούς φακέλους με τη σφραγίδα της ΕΕΧ που περιέχουν τα ψηφοδέλτια, τον επικολλούν και ζητούν τη σφράγιση του φακέλου με τη σφραγίδα της υπηρεσίας στο σημείο επικόλλησης. Με αυτό τον τρόπο βεβαιώνεται ταυτοχρόνως η αυτοπρόσωπη προσέλευση του υπογράφοντος και το γνήσιο της υπογραφής του αλλά και σφραγίζεται με την σφραγίδα της Δημόσιας αρχής στο σημείο που κλείνεται ο φάκελος εξασφαλίζοντας το απαραβίαστο και την μυστικότητα της ψηφοφορίας.

Δ. Τον φάκελο αυτό στέλνουν συστημένο στην διεύθυνση που αναγράφει. Ο φάκελος αυτός αποστέλλεται συστημένος (με ταχυδρομείο ή courier) προς το Γενικό Γραμματέα του Περιφερειακού Τμήματος ή παραδίδεται με απόδειξη σε αυτόν είτε προσωπικά είτε από εξουσιοδοτημένο συγγενή πρώτου βαθμού συγγενείας ή μέλος της ΕΕΧ ("Νομικό Πλαίσιο και Κανονισμός Λειτουργίας, Εκλογών των Αιρετών Οργάνων της ΕΕΧ" άρθρο 15 παρ5.) αρκεί να **διασφαλίζεται η έγκαιρη παραλαβή (το αργότερο μέχρι τις 6μ.μ. της Κυριακής 5/11/2000)** από τον ίδιο τον Γενικό Γραμματέα του Περιφερειακού Τμήματος.

Ε. Τους φακέλους αυτούς ο Γενικός Γραμματέας του Περιφερειακού Τμήματος χωρίς να τους αποσφραγίσει τους παραδίδει με απόδειξη πριν από το τέλος της ψηφοφορίας στον πρόεδρο της Τοπικής Εφορευτικής Επιτροπής (ΤΕΦΕ). Οι φάκελοι αυτοί φυλάγονται από τον Πρόεδρο της ΤΕΦΕ και αποσφραγίζονται μετά την λήξη της ψηφοφορίας των μελών που προσήλθαν αυτοπροσώπως.

4. Για τα μέλη που θα ψηφίσουν προσωπικά στην έδρα του Περιφερειακού Τμήματος την Κυριακή 5 Νοέμβρη από τις 8πμ έως τις 6μμ, εκτός της ταμειακής τακτοποίησης απαιτείται: **ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ** ή **ΔΙΑΒΑΤΗΡΙΟ** ή **ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΜΕΛΟΥΣ** της ΕΕΧ.

Η Κεντρική Εφορευτική Επιτροπή

Μπορείτε να ελέγξετε αν είστε οικονομικά τακτοποιημένοι στην ιστοσελίδα της ΕΕΧ <http://www.eex.gr> όπου υπάρχει κατάσταση με τις οφειλές όλων των μελών.

ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

Εκλογές 5ης Νοεμβρίου 2000

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ
ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΥΚΛΑΔΩΝ

ΔΕΚ - Χ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΓΓΟΥΡΑΚΗ ΣΜΑΡΑΓΔΑ
ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΗΣ
ΚΑΙΣΑΡΗ ΑΝΝΑ
ΙΑΤΖΗΣ ΣΠΥΡΟΣ
ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ
ΓΡΗΓΟΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΔΡΟΜΑΧΗ (ΜΑΧΗ)
ΚΑΛΛΙΩΡΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΚΑΡΑΔΗΜΙΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΚΑΦΟΚΕΦΑΛΟΣ ΝΙΚΟΣ
ΛΙΟΣΗ-ΛΙΑΚΟΥ ΒΑΣΩ
ΜΠΟΤΣΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΜΠΟΦΙΛΙΟΥ ΚΑΝΔΙΑ
ΜΥΛΩΝΑΣ ΘΑΝΑΣΗΣ
ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΠΑΠΑΠΑΝΑΠΟΤΟΥ ΒΑΣΙΛΗΣ
ΣΕΡΙΑΓΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
ΣΤΕΦΑΝΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΣΙΣΤΑΚΗ ΕΛΕΝΗ ΨΟΑΝΤΗ ΜΑΡΙΑ

ΝΕΑ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΓΑΠΑΛΙΔΗΣ ΔΑΜΙΑΝΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΥ-ΤΑΡΑΝΤΙΛΗ ΚΩΝΣΤΙΝΑ
ΔΙΒΡΙΤΣΙΩΤΗ ΜΑΡΙΑ
ΚΑΛΟΥΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΚΟΥΚΕΑΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ
ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΨΑΡΟΥΔΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΑΝΝΑ

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΣΥΝΔΙΚΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ - ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΓΚΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΔΡΠΤΣΑΣ ΙΕΡΟΘΕΟΣ
ΚΟΜΠΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΛΑΜΠΗ ΕΥΓΕΝΙΑ
ΛΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΝΕΛΛΟΣ
ΠΑΘΙΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ
ΡΑΠΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΣΤΑΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΤΟΜΑΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΤΣΟΚΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ
ΧΑΛΑΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΓΑΤΛΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΑΜΒΡΟΣ ΡΟΔΙΟΣ ΝΟΥΜΤΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΒΑΚΙΡΤΖΗ ΝΤΟΡΑ
ΓΚΟΣΙΝΑ ΑΛΕΞΙΑ
ΔΑΣΕΝΑΚΗΣ ΜΑΝΟΣ
ΘΕΟΦΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΣ

ΚΟΥΤΣΙΛΙΕΡΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
ΛΟΓΟΘΕΤΗΣ ΚΩΣΤΑΣ
ΠΟΜΟΝΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
ΣΑΜΙΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
ΧΡΙΣΤΟΥ ΒΑΣΙΛΗΣ-ΑΛΕΞΗΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΗ-ΚΑΠΛΑΝΟΓΛΟΥ ΜΑΡΙΑ ΚΑΡΑΓΕΤΗΣ ΚΩΣΤΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ - ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΑΝΑΝΕΩΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΥΛΙΑΝΗ
ΒΟΥΛΓΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
ΖΟΥΜΠΟΥΛΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
ΛΟΥΚΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΜΟΥΤΣΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
ΜΠΟΣΚΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΝΑΛΜΠΑΝΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΣΙΓΑΛΑΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΤΣΑΤΣΑΡΩΝΗ ΕΦΗ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΜΠΛΕΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΠΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΑΣΧΑΛΙΔΗΣ ΔΑΜΙΑΝΟΣ

ΝΕΑ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΔΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΓΩΓΑΚΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
ΚΑΦΡΙΤΣΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΞΕΠΑΠΑΔΑΚΗ-ΤΟΜΑΡΑ ΜΙΡΑΝΤΑ
ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΠΛΑΣΤΗΡΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΤΖΙΟΜΑΛΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΣΠΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΙΣΑΗΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΚΛΑΓΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ(ΝΑΣΟΣ)
ΠΑΠΗ ΡΗΓΙΝΗ
ΣΜΥΡΑΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΤΑΜΒΑΚΑ ΜΑΡΙΑ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΚΑΤΣΕΛΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ
ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ & ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΕΝΙΑΙΑ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΒΑΧΛΙΩΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΚΟΛΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΜΠΟΥΦΕΑΣ ΠΕΤΡΟΣ
ΜΥΛΩΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΕΡΑΛΕΠΕΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

ΣΩΤΗΡΙΟΥ ΠΕΤΡΟΣ
ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΓΝΩΣΤΙΔΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΑΓΚΑΦΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΡΗΤΗΣ

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΡΗΤΗΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΛΕΞΙΑΔΗΣ ΡΟΜΠΕΡΤΟ
ΚΑΛΟΓΕΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΟΥΒΙΔΑΚΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ
ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ
ΠΕΝΤΑΡΗΣ ΕΥΓΥΧΙΟΣ
ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΦΑΪΤΟΥ ΕΛΕΝΗ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΡΓΥΡΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ ΦΡΑΓΚΙΔΑΚΗ ΦΩΤΕΙΝΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΝΔΡΕΑΔΟΥ ΣΟΝΙΑ
ΔΡΟΣΟΣ ΔΡΟΣΟΣ
ΔΑΣΚΑΛΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΑΚΚΑΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΚΑΛΑΪΤΖΟΛΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΚΑΡΑΜΑΝΙΔΗΣ ΑΡΙΣΤΟΚΛΗΣ
ΜΕΛΙΔΗΣ ΠΑΡΑΣΧΟΣ
ΜΙΧΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ
ΠΑΣΧΑΛΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΡΩΤΟΠΑΠΠΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΣΤΑΦΥΛΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΛΙΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ
ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ-ΚΩΣΤΙΔΟΥ ΣΜΑΡΩ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΤΣΙΛΙΔΗΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ
ΠΑΪΖΑΝΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΚΟΤΣΙΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
ΒΑΒΛΙΑΚΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΑΝΔΡΙΤΣΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΠΑΠΑΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΛΑΜΠΑΔΑΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΚΑΚΑΒΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΖΑΜΠΕΛΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΚΑΝΛΗΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΚΥΡΙΤΣΗ ΕΛΕΝΗ

ΧΑΤΖΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΧΡΥΣΟΜΑΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ
ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΕΡΚΥΡΑΣ & ΛΕΥΚΑΔΑΣ

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΗΠΕΙΡΟΥ - ΚΕΡΚΥΡΑΣ - ΛΕΥΚΑΔΑΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΛΜΠΑΝΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ
ΓΚΕΛΒΕΡΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΜΠΟΥΜΠΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΣΤΑΦΥΛΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΧΑΣΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΧΑΤΖΗΚΑΚΟΥ ΣΩΤΗΡΙΟΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

ΣΙΣΚΟΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΧΟΝΔΡΕΛΛΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ
ΑΝ. ΣΤΕΡΕΑΣ - ΕΥΒΟΙΑΣ & ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ

ΕΝΙΑΙΑ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΓΟΥΛΑ ΓΕΩΡΓΙΑ
ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΖΗΣΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΚΑΤΣΙΜΕΝΤΕΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΚΟΥΚΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
ΠΑΠΑΔΑΜΠΡΟΣ ΛΑΜΠΡΟΣ
ΤΣΑΜΠΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ ΓΑΡΥΦΑΛΛΙΑ

ΜΙΣΥΡΗ ΕΛΕΝΗ
ΠΑΣΤΡΙΚΟΣ ΠΑΝΟΡΜΙΤΗΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΕΝΙΑΙΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΑΝΔΡΙΩΤΟΥ-ΚΑΣΔΑΓΛΗ ΝΕΛΗ
ΒΑΓΗ ΜΑΡΙΑ
ΔΗΜΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΚΟΥΛΟΥΣΑΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
ΜΙΚΕΛΗΣ ΜΕΝΕΛΑΟΣ
ΠΑΠΑΡΙΣΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΠΟΥΧΝΙΑΤΗΣ ΗΛΙΑΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΒΑΣΙΛΑΡΟΣ ΣΩΤΗΡΗΣ

ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΜΑΝΙΑΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΧΗΜΕΙΑ ΣΤΑ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΑ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΣΠΡΗΣ ΦΙΑΝΜΟΝΑΣ
ΖΑΧΑΡΙΑΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ
ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
ΣΤΑΥΡΑΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΨΥΛΛΑΚΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΚΟΥΠΑΔΗ ΣΤΕΛΛΑ

ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ

Η ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ (Α.Κ.Χ.) εμφανίστηκε για πρώτη φορά στο Περιφερειακό Τμήμα Πελοποννήσου και Δυτικής Ελλάδας συμμετέχοντας το 1994 στις εκλογές για την ανάδειξη αιρετών μελών στα όργανα διοίκησης της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (Διοικούσα Επιτροπή Περιφερειακού Τμήματος, Τοπική Ελεγκτική Επιτροπή, Συνέλευση των Αντιπροσώπων). Στο ψηφοδέλτιό της περιελάμβανε άτομα που ήθελαν να συνεργαστούν, ανεξάρτητα από την πολιτική τους τοποθέτηση, για την προώθηση των σκοπών της Ένωσης. Η πρώτη αυτή προσπάθεια της Α.Κ.Χ. στηρίχτηκε από τους συναδέλφους Χημικούς και απέσπασε την πλειοψηφία στη Δ.Ε. και τη Τ.Ε.Ε. του Π.Τ. καθώς και μία έδρα στη ΣτΑ.

Η ομάδα που είχε αυτή την πρωτοβουλία διευρυμένη με συναδέλφους από όλη την Ελλάδα - οι οποίοι **ανεξάρτητα από την πολιτική τους τοποθέτηση και χωρίς πολιτικές ή παραταξιακές επιρροές στα θέματα που αφορούν την Ε.Ε.Χ.** θέλησαν να εργαστούν για την επιστήμη της Χημείας και τα συμφέροντά των Χημικών στα πλαίσια του καταστατικού της Ε.Ε.Χ. - μετείχε και στις εκλογές του 1997. Η δεύτερη αυτή συμμετοχή συνοδεύτηκε από την εκλογή τεσσάρων μελών (που παράλληλα εκλέχτηκαν και ως μέλη των Περιφερειακών Οργάνων Διοίκησης) στη Συνέλευση των Αντιπροσώπων και ενός μέλους (που κατείχε τη θέση του Β' Αντιπροέδρου) στη Διοικούσα Επιτροπή.

Στα τρία χρόνια που μεσολάβησαν από τότε μέχρι σήμερα επιδιώχτηκε με συνεχείς παρεμβάσεις να βελτιωθεί η λειτουργία της Ε.Ε.Χ., να ενασχοληθούν τα όργανα διοίκησης περισσότερο με την επαγγελματική απασχόληση και την επιμόρφωση των συναδέλφων, να περιοριστεί η εσωστρέφεια που χαρακτηρίζει τον κλάδο μας και να αναληφθούν πρωτοβουλίες για την αντιμετώπιση σειράς προβλημάτων που απασχολούν τους συναδέλφους και την κοινωνία. Πιστεύουμε ότι η παρουσία των εκλεγμένων μελών μας τόσο στη Συνέλευση των Αντιπροσώπων όσο και στη Διοικούσα Επιτροπή δεν πέρασε απαρατήρητη. Τα μέλη μας προσέφεραν πολλές και σοβαρές υπηρεσίες στην υπόθεση που λέγεται αναβάθμιση του ρόλου της Ε.Ε.Χ., γεγονός που αναγνωρίστηκε από όλους ακόμη και από τους συναδέλφους που είναι μέλη των κομματικών παρατάξεων.

Για μια ακόμη φορά και τρίτη συνεχόμενη η ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ διεκδικεί την ψήφο των μελών της Ένωσης Ελλήνων Χημικών στηρίζομενη στις ίδιες αρχές και ανοικτή σε όλους όσους επιθυμούν να συμβάλλουν στην αναβάθμιση του ρόλου του Χημικού στο ευρύτερο κοινωνικό σύνολο και στην επαγγελματική κατοχύρωσή του στο δημόσιο και ιδιωτικό τομέα.

Αγαπητοί συνάδελφοι,

όπως είναι γνωστό η Ε.Ε.Χ. είναι ένας οργανισμός με σημαντικές αρμοδιότητες οι οποίες όμως πρέπει να υλοποιηθούν αλλά και να διευρυνθούν στο άμεσο μέλλον. Η επίτευξη των στόχων αυτών θα πραγματοποιηθεί μόνον όταν περισσότεροι Χημικοί συμμετέχουν στα συλλογικά όργανα της Ε.Ε.Χ. και σταματήσει πλέον η εκλογή σε αυτά να είναι αυτοσκοπός ή μέσο αυτοπροβολής. Μόνο μέσω δραστηρίων συλλογικών οργάνων μπορούν να δημιουργηθούν οι προϋποθέσεις και να γίνουν οι κατάλληλες ενέργειες ώστε να υλοποιηθούν οι στόχοι της πολιτικής της Ε.Ε.Χ. που θα μας οδηγήσουν στην επιστημονική, επαγγελματική και κοινωνική καταξίωση του Χημικού.

Ιδιαίτερο ενδιαφέρον απαιτείται να επιδεικνύεται για τους νέους συναδέλφους, οι οποίοι πρέπει να ενημερωθούν για τις δυνατότητες επαγγελματικής τους απασχόλησης και με τη συμπάρταση της Ε.Ε.Χ. να προχωρήσουν στις επιλογές τους. Παράλληλα θα πρέπει να ενθαρρυνθεί η συμμετοχή στις δραστηριότητες της Ε.Ε.Χ. περισσότερων νέων συναδέλφων, οι οποίοι ως φορείς νέων αντιλήψεων θα συμβάλλουν στην αναζωογόνηση της Ε.Ε.Χ. και στην έναρξη μιας νέας επιθετικής πολιτικής στον τομέα των διεκδικήσεων, η οποία θα περιορίσει δραστικά τη σημερινή αμυντική συμπεριφορά του κλάδου που αφορά κυρίως στη διατήρηση των κεκτημένων.

Η Κεντρική Υπηρεσία και τα Περιφερειακά Τμήματα της Ένωσης Ελλήνων Χημικών πρέπει να φροντίσουν ώστε η κοινωνία ν' αντιληφθεί το ρόλο του Χημικού και τη σημασία της Χημείας, στην επίλυση των φλεγόντων κοινωνικών προβλημάτων που σχετίζονται με την ποιότητα ζωής των πολιτών και την ανάπτυξη του τόπου. Για το σκοπό αυτό απαιτείται η έντονη παρουσία και παρέμβαση των οργάνων διοίκησης των Χημικών στα κέντρα λήψης αποφάσεων, αλλά και η συμμετοχή και συμβολή των ιδίων στις τοπικές κοινωνίες.

Η ΣτΑ, ανώτατο όργανο της Ε.Ε.Χ., θα πρέπει να μην είναι ένα γραφειοκρατικό όργανο αλλά να ασχολείται με τα σοβαρά θέματα του κλάδου, να παράγει πολιτική, να έχει συγκεκριμένες θέσεις και να υποβάλλει συγκροτημένες προτάσεις. Γι' αυτό αφενός θα πρέπει να αποτελείται από μέλη που θέλουν να εργαστούν για την αναβάθμιση του κλάδου και αφετέρου θα πρέπει όλα τα μέλη της και καθ' όλη τη διάρκεια της θητείας τους να συμμετέχουν ενεργά στις διαδικασίες λειτουργίας της Ε.Ε.Χ. (Περιφερειακά Τμήματα, Επιστημονικά Τμήματα και Επιτροπές, Επιτροπές ΣτΑ).

Η Διοικούσα Επιτροπή θα πρέπει να ασχολείται κυρίως με τις παρεμβάσεις προς την Πολιτεία και τις Αρχές, ενώ παράλληλα θα συντονίζει τη δράση των Τμημάτων και των Επιτροπών. Τα υπόλοιπα γραφειοκρατικά (εγγραφές μελών, εισπράξεις συνδρομών, κοπή πίτας, ετήσιος χορός, κλπ) θα πρέπει να τα αναλάβει το Περιφερειακό Τμήμα Αττικής και Κυκλάδων.

Τελειώνοντας και πιστεύοντας ότι μπορούμε να προσφέρουμε πολλά, καλούμε όλους τους συναδέλφους Χημικούς - ανεξάρτητα από την πολιτική τους τοποθέτηση - να ξεπεράσουν το "σύνδρομο" των κομματικών παρατάξεων και να στηρίξουν την ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ στις εκλογές της 5ης Νοεμβρίου 2000 για την ανάδειξη των αιρετών μελών των οργάνων διοίκησης της Ένωσης Ελλήνων Χημικών.

- ▶ Αν θέλεις το μέλλον της Ε.Ε.Χ. να μην είναι ίδιο με το παρελθόν της
- ▶ Αν δε θέλεις να ψηφίζεις μόνο για να μετρηθεί η δύναμη των κομμάτων
- ▶ Αν θέλεις να υπάρχουν κάποιοι ρομαντικοί που θα προσπαθούν για το καλύτερο
- ▶ Αν δε θέλεις να ακολουθήσεις τη γραμμή που προσπαθούν να σου δώσουν
- ▶ Αν θέλεις να εκλέξεις εκείνους που θα συμμετέχουν ανελλιπώς και ενεργά
- ▶ Αν δε θέλεις να σε μετράνε στα κουκιά των κομματικών παρατάξεων

Τότε ψήφισε "ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ"
Υποσχόμαστε να σεβαστούμε τη ψήφο σου.

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΩΝ

Βάρου - Πούλου Κλεονίκη, Καθηγήτρια Μ.Ε., Πάτρα
Γκιάτας Νεκτάριος, Μεταπτυχιακός Φοιτητής, Πάτρα
Δασκαλόπουλος Γεώργιος του Κων/νου, Γ.Χ.Κ., Καβάλα
Ζουμπούλης Αναστάσιος, Αν. Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
Κανελλάκη - Παπαδάκη Μαρία, Αν. Καθηγήτρια Παν/μίου Πατρών, Πάτρα
Καραγιάννης Κων/νος του Ευστρατίου, Γ.Χ.Κ., Πάτρα
Καραμάνος Νικόλαος, Αν. Καθηγητής Παν/μίου Πατρών, Πάτρα
Κλούρας Νικόλαος, Καθηγητής Παν/μίου Πατρών, Πάτρα
Ματούκας Ιωάννης, Καθηγητής Παν/μίου Πατρών, Πάτρα

Μελίδης Παράσχος, Δ.Ε.Υ.Α.Ξ., Ξάνθη
Μίκας Σταύρος, Γ.Χ.Κ., Καβάλα
Μπλέκας Γεώργιος, Επικ. Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
Μουστάκας Ιωάννης, Καθηγητής Μ.Ε., Ξέρρες
Πούλος Κωνσταντίνος, Καθηγητής Παν/μίου Πατρών, Πάτρα
Σωτηρίου Πέτρος, Επιθεώρηση Εργασίας Ν. Ηλείας, Πύργος
Σωτηρόπουλος Αθανάσιος, Ε.Δ.Τ.Π. Παν/μίου Πατρών, Πάτρα
Τάταρη Μαρία, Χημικός Βιομηχανίας, Αθήνα
Τσεγενίδης Θεόδωρος, Αν. Καθηγητής Παν/μίου Πατρών, Πάτρα

ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Χρόνια τώρα παρακολουθούμε την αδιαφορία του Υπουργείου Παιδείας να εξετάσει επί της ουσίας τη διδασκαλία των μαθημάτων των φυσικών επιστημών και ιδιαίτερα της Χημείας στη δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.

Επίσης χρόνια τώρα παρακολουθούμε την αδυναμία των διοικήσεων της Ένωσης να παρέμβουν ουσιαστικά στις εξελίξεις που γίνονται στο χώρο μας.

Αποτέλεσμα των παραπάνω είναι ότι πολλοί από τους συναδέλφους εκπαιδευτικούς έχουν απογοητευθεί, έχουν εγκαταλείψει τη συλλογική δράση και μένουν στο σπίτι τους με τη σκέψη ότι "τίποτα δεν γίνεται". Εμείς πιστεύουμε στη λαϊκή ρήση "αν δεν κοιτάξεις το σπίτι σου θα πέσει να σε πλακώσει".

Με βάση αυτό μπορούμε:

α) να εξηγήσουμε την ανεπαρκή στάση της Συνέλευσης των Αντιπροσώπων και της Διοίκησης να παρέμβει στο χώρο της παιδείας. Σε ένα πρόβλημα που δεν σε "αγγίζει" προσωπικά είναι δύσκολο να παρέμβεις δραστικά για να το λύσεις. Είναι καταφανές πλέον ότι στη συντριπτική πλειοψηφία των μελών της Συνέλευσης και της Διοίκησης δεν τους "ακουμπά" το πρόβλημα της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης.

β) Δεν συμφωνούμε με τη στάση μιας μεγάλης μερίδας συναδέλφων εκπαιδευτικών να παραιτηθούν από τη διεκδίκηση των αιτημάτων τους. Αποψη μας είναι ότι πρέπει να ψάχνεις για να βρίσκεις τρόπους να παρεμβαίνεις δυναμικά στα προβλήματα που σε απασχολούν.

Σίγουρα οι τρόποι παρέμβασης είναι πολλοί και δεν πρέπει να επιλέξουμε ένα και να αποκλείσουμε όλους τους άλλους. Εμείς επιλέξαμε αυτόν για να κάνουμε την αρχή.

Απευθυνθήκαμε σε πολλούς συναδέλφους εκπαιδευτικούς απ' όλη την Ελλάδα, αν και δεν τους γνωρίζαμε. Η εντύπωση που αποκομίσαμε είναι ότι η ενέργειά μας αυτή είναι επιβεβλημένη. Δυστυχώς λίγοι συνάδελφοι έκαναν το επόμενο βήμα, δηλαδή να συμμετέχουν στο ψηφοδέλτιο.

Πιστεύουμε ότι η εμφάνιση του ψηφοδελτίου θα σταθεί αφορμή να ξεκινήσουν συζητήσεις σε κάθε νομό της Ελλάδας για τον τρόπο που θα έχουμε μια πιο ουσιαστική δράση. Η στήριξη του ψηφοδελτίου και η καλή τελική παρουσία του θα δώσει δύναμη σε όλους μας.

Θα ρωτούσε βέβαια κανείς, "γιατί δεν κάνετε προτάσεις για την αναβάθμιση του μαθήματος Χημείας"; Απαντάμε, προτάσεις υπήρχαν και υπάρχουν πολλές από πολλούς. Εξάλλου στο τέλος του Νοέμβρη θα πραγματοποιηθεί στην Πάτρα Συνέδριο με το θέμα αυτό, όπου μπορούν να συζητηθούν ουσιαστικά όλες αυτές οι προτάσεις.

Εμείς σας χαιρετούμε, πιστεύουμε ότι θα στηρίξετε το ψηφοδέλιό μας και καλή αντάμωση στο Συνέδριο της Πάτρας.

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΩΝ

Βαρδουλάκης Μανώλης του Δημητρίου, 8ο Λύκειο Ηρακλείου
Καραμπίνης Ζαχαρίας του Δημητρίου, 5ο Γυμνάσιο Βύρωνα
Μαργαρίτης Αντώνης του Γεωργίου, Λύκειο Χάρακα
Μαρκογιαννάκης Δημοσθένης του Ιωάννη, Ε.Κ.Φ.Ε. Χανίων
Μαρκουλάκης Νικόλαος του Σπυρίδωνα, Γυμνάσιο Μοχού

Νικολαΐδης Νικόλαος του Χρυσοστόμου, 27ο Λύκειο Θεσσαλονίκης
Παπαδάκη - Ορφανουδάκη Μαρία του Νικολάου, 1ο Λύκειο Ηρακλείου
Σιορικής Θεόδωρος του Χρήστου, 4ο Λύκειο Αγρινίου
Τζιανουδάκης Λεωνίδας του Γεωργίου, Ε.Κ.Φ.Ε. Ρεθύμνου

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

Η αυγή της τρίτης χιλιετίας βρίσκει τη χώρα μας αλλά και ολόκληρη την ανθρωπότητα σε βαθιά οικονομική, κοινωνική και πολιτική κρίση. Η δυνατότητα που παρέχει η επιστήμη και τεχνική για μια ευχάριστη ζωή σε ένα υγιεινό περιβάλλον αντί να οδηγήσει στην ευτυχία και ευημερία των λαών, την εξάλειψη της φτώχειας και της δυστυχίας, οδηγεί σε ακόμη μεγαλύτερες ανισότητες, σε ακόμη μεγαλύτερη υποβάθμιση του περιβάλλοντος.

Έτσι η συνολική περιουσία των πλουσιότερων ανθρώπων του πλανήτη ήταν τον περασμένο χρόνο 360 τρις δρχ ενώ 600 εκατομμύρια άνθρωποι που ζουν στις φτωχές χώρες είχαν συνολική περιουσία 52 τρις. Τριάντα χιλιάδες παιδιά πεθαίνουν κάθε μέρα από πείνα, εκατό εκατομμύρια ζουν εγκαταλειμμένα από κάθε φροντίδα. Εκατομμύρια οι νεκροί από εμφύλιους πολέμους στον πλανήτη. Δισεκατομμύρια άνθρωποι αναπνέουν αέρα και πίνουν νερό που δεν καλύπτουν τα όρια υγιεινής. Τα παραπάνω αφορούν όχι μόνο υπανάπτυκτες χώρες, αλλά και αναπτυγμένες Δυτικές κοινωνίες. Οι υπανάπτυκτες χώρες έχουν μετατραπεί σε απέραντο σκουπίδοτοπο. Το διεθνές δίκαιο που δημιουργήθηκε σαν αποτέλεσμα της αντιφασιστικής νίκης στο Β' Παγκόσμιο Πόλεμο αντικαθίσταται από το Νατοϊκό δίκαιο. Νομιμοποιούνται οι επεμβάσεις στο εσωτερικό άλλων χωρών με τον πιο ωμό τρόπο. Η βάρβαρη επέμβαση στη Γιουγκοσλαβία τον περασμένο χρόνο έδειξε σε όλους το πραγματικό πρόσωπο της νέας τάξης πραγμάτων.

Η διαδικασία της παγκοσμιοποίησης που συντελείται για να ξεπεράσουν τα μονοπώλια την οικονομική κρίση συνδέεται με νέες μορφές ανάπτυξης του διεθνούς κεφαλαίου και αναδιάρθρωσης των εργασιακών σχέσεων. Κυρίαρχος στόχος η αύξηση των κερδών των μονοπωλίων. Η χώρα μας, ιδιαίτερα μετά το 1980, συμμετέχει ενεργά σε όλες αυτές τις διαδικασίες με αποτέλεσμα την αποβιομηχάνιση της χώρας, την μείωση της ανταγωνιστικότητας, παρά τα τεράστια κίνητρα που δίνονται στο μεγάλο κεφάλαιο, την αύξηση της ανεργίας που έφτασε σήμερα στο 12%.

Οι νέες εργασιακές σχέσεις οδηγούν σε χειροτέρευση της θέσης των εργαζομένων, χειροτερεύουν οι συνθήκες δουλειάς, αυξάνει ο απλήρωτος χρόνος εργασίας, αφαιρούνται ασφαλιστικά δικαιώματα (αύξηση εισφορών εργαζομένων, μείωση εισφορών εργοδοτών) πλήττεται η επικουρική ασφάλιση, αποκαταρτιζονται τα βαρέα και ανθυγιεινά επαγγέλματα, αφαιρούνται κοινωνικά δικαιώματα, ενώ ο εργαζόμενος πληρώνει περισσότερα για υγεία και παιδεία. Αυτοί οι στόχοι που επιβλήθηκαν στην Ευρώπη με τις συμφωνίες του Μάαστριχτ και του Άμστερνταμ, με τη λευκή και πράσινη βίβλο, ακολουθήθηκαν κατά γράμμα από τις Ελληνικές Κυβερνήσεις την προηγούμενη δεκαετία για να επιτευχθεί η ονομαστική σύγκλιση, θα συνεχιστούν με την ίδια ένταση την επόμενη δεκαετία για να πετύχουμε την πραγματική ένταξη στη

ζώνη του Ευρώ τονίζουν τόσο η κυβέρνηση όσο και οι υπόλοιποι υποστηρικτές του μονόδρομου της ΟΝΕ.

Αλλά ποια είναι τα αποτελέσματα αυτής της πολιτικής;

Το διαθέσιμο εισόδημα μέσου μισθωτού, με βάση σύγκρισης το 1980=100, είναι σήμερα 100,2 έναντι 100,3 το 1978, 102,5 το 1985 και 101,2 το 1990. Ενώ για τις επιχειρήσεις μόνο το 1999, τα καθαρά προ φόρων κέρδη, αυξήθηκαν κατά 46,7% σε σχέση με το 1998, ενώ η αξία των συνολικών πωλήσεων αυξήθηκε κατά 10%. Ο μέσος δείκτης βιομηχανικής παραγωγής βρίσκεται στα επίπεδα του 1980, ενώ σε μια σειρά κλάδους ο δείκτης βρίσκεται στο 50-60% του 1980. Η Ελληνική βιομηχανία εξακολουθεί να καταλαμβάνει την τελευταία θέση στην ΕΕ των 15.

Η ανεργία και το άγχος της απόλυσης, η υποαπασχόληση και η ετεροαπασχόληση, η εργασία με αμοιβή σε πολλές περιπτώσεις κάτω από τη συλλογική σύμβαση, είναι αυτό που βιώνουν καθημερινά ιδιαίτερα οι νέοι Χημικοί. Την τριετία που μας πέρασε ψηφίστηκαν ο νόμος 2639 για τις εργασιακές σχέσεις και οι αντικειμενικοί νόμοι 2525 και 2690 που υλοποιούσαν τις παραπάνω κατευθύνσεις.

Η ΕΕΧ είτε δεν πήρε καθόλου θέση (ν.2639) ή η θέση που πήρε δεν εκπροσωπούσε την πλειοψηφία των συναδέλφων (π.χ νόμοι 2525 και 2690). Αλλά και για πιο ειδικά νομοσχέδια πχ ΕΦΕΤ, η ΕΕΧ δεν μπόρεσε να αρθρώσει και να προβάλει προς τα έξω τη δική της πολιτική. Το γενικότερο κλίμα δυσφήμισης της συλλογικής προσπάθειας και η προβολή της ατομικής προσπάθειας για τη λύση των προβλημάτων, αλλά και η πολιτική της ΕΕΧ, απομάκρυναν τους συναδέλφους από την έργο ζωή της Ένωσης.

Η ΔΕΚ-Χ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ με παρεμβάσεις της στη Διοικούσα Επιτροπή και στη ΣτΑ, στο Τμήμα Παιδείας, αλλά και με αρθρογραφία στα Χημικά Χρονικά προσπάθησε να αλλάξει την πορεία της ΕΕΧ. (Ψηφίσματα για εξετάσεις ΑΣΕΠ, Οτσαλάν, Σερβικό, κινητοποιήσεις για την υποβάθμιση της χημείας, αρθρογραφία για την οικονομική ανάπτυξη, την επετηρίδα κ.ά)

ΟΙ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΜΑΣ

Α. Για τη βιομηχανία

Η Βιομηχανική παραγωγή της χώρας μας βρίσκεται σε σταθερές τιμές στα επίπεδα του 1980. Σε ότι αφορά την ανταγωνιστικότητά μας με τις χώρες της ΕΕ αυτή εμφανίζεται ιδιαίτερα μειωμένη και αυτό εκφράζεται με την ελλειμματικότητα στο εξωτερικό εμπόριο και την μεγάλη διείσδυση στην Ελληνική Αγορά σε όλους τους κλάδους της μεταποίησης.

Ο όποιος βαθμός ανταγωνιστικότητας δεν στηρίζεται σε κάποιο κλαδικό πλεονέκτημα (παλαιότερα αυτό ίσχυε) αλλά στη μεγαλύτερη συγκέντρωση κεφαλαίου, στη δυνατότητα άντλησης κεφαλαίων από το χρηματιστήριο και στην αξιοποίηση επενδύσεων με βάση τον αναπτυξιακό νόμο. Όμως η πραγματική ανάπτυξη πρέπει να στηρίζεται στον τεχνολογικό εκσυγχρονισμό, στην ανάπτυξη νέων μεθόδων παραγωγής. Σε αντίθεση με όσους πιστεύουν ότι η αγορά θα λύσει και το πρόβλημα της βιομηχανικής υστέρησης της χώρας, εμείς θεωρούμε ότι η ΕΕΧ πρέπει να παίξει το ρόλο της παρέχοντας επιστημονική στήριξη για την εφαρμογή κλαδικών και περιφερειακών πολιτικών. **Να προβάλλει τις προτάσεις της στην Ελληνική Κοινωνία και να απαιτήσει από την κυβέρνηση την υλοποίησή τους.**

Δεν είναι δυνατό να επιτευχθεί ανταγωνιστικότητα της οικονομίας όταν τα κονδύλια για έρευνα και ανάπτυξη είναι 0,2% του ΑΕΠ ενώ στις αναπτυγμένες χώρες είναι 2-3%. Ιδιαίτερα πρέπει να βοηθηθούν οι μικρομεσαίες επιχειρήσεις με τεχνολογική υποστήριξη, με ειδική στήριξη για αγορά α' υλών, ενδιάμεσων εμπορευμάτων και με διευκολύνσεις από την τραπεζική πίστη.

Β. Για την κοινωνική ασφάλιση

Η Κοινωνική Ασφάλιση (Κ.Α.) όπως έχει διαμορφωθεί στην Ευρώπη μετά τον Β' Παγκόσμιο Πόλεμο θεωρείται μεγάλο εμπόδιο στην ανταγωνιστικότητα των Ευρωπαϊκών Επιχειρήσεων. Οι αντισφαλιστικοί νόμοι 1902/90, 1976/91, 2084/92 που ψήφισε η ΝΔ και το ΠΑΣΟΚ υποσχέθηκε αλλά δεν κατέργησε δεν επαρκούν. Καινούργιο ασφαλιστικό νομοσχέδιο θα ψηφιστεί στις αρχές του 2001. Το σίγουρο είναι ότι θα προβλέπει ρυθμίσεις σε βάρος των εργαζομένων όπως αύξηση ορίων ηλικίας, κατάργηση του θεσμού των βαρέων και ανθυγιεινών (π.χ. στους εργαζόμενους σε χημικά εργαστήρια), μείωση του ποσοστού των συντάξεων στο 80% των εν ενεργεία αποδοχών (κύρια + επικουρική σύνταξη), μείωση εισφορών των εργοδοτών.

Ως εργαζόμενοι πρέπει και μέσα από την ΕΕΧ να εκφράσουμε την αντίθεσή μας σε αυτή την προοπτική, να απαιτήσουμε το Δημόσιο να συνεχίσει να έχει την κύρια ευθύνη.

- ▲ Η κύρια ασφάλιση να έχει κοινωνικό χαρακτήρα και η επικουρική ανταποδοτικό.
- ▲ **Το Ταμείο Επικουρικής Ασφάλισης Χημικών να χορηγεί συντάξεις με βάση την ανταποδοτικότητα και η κυβέρνηση να αποζημιώσει το ταμείο για την εκμετάλλευση των κεφαλαίων του για δεκαετίες.**
- ▲ Λέμε όχι στην αύξηση των ορίων ηλικίας και της κατάργησης των βαρέων και ανθυγιεινών. Χρηματοδότη της Κ.Α 4/9 εργοδότες, 3/9 πολίτες, 2/9 ασφαλιζόμενοι.
- ▲ Πλήρης σύνταξη με την συμπλήρωση 35ετίας ή στα 60 για τους άντρες και στα 55 για τις γυναίκες.
- ▲ Κατάργηση όλων των αντισφαλιστικών νόμων.

Γ. Για τον έλεγχο των τροφίμων

Στο χώρο των τροφίμων, τα τελευταία χρόνια συντελούνται ριζικές αλλαγές (γενετικά τροποποιημένοι οργανισμοί, μηχανική εντατικοποίηση

καλλιεργειών, εξάντληση φυσικών πόρων, χρήση αυξητικών ορμονών, κυκλοφορία υπόπτου προέλευσης τροφίμων, χρήση τεχνολογιών που επιβαρύνουν το περιβάλλον). Τα πρόσφατα δυσάρεστα φαινόμενα (εντοπισμός διοξινών στα τρόφιμα, ασθένεια "τρελών αγελάδων") καθιστούν φανερή την αναγκαιότητα εγρήγορσης απ' όλους μας, ενώ η απαίτηση για ουσιαστική λειτουργία του Ενιαίου Φορέα Ελέγχου Τροφίμων είναι καθολική. **Η παράταξή μας είναι αποφασισμένη ν' αγωνισθεί για την ενίσχυση του ρόλου του ΓΧΚ, τη συνεχή ενημέρωση, επιμόρφωση και εκπαίδευση των συναδέλφων που απασχολούνται στον κλάδο των τροφίμων, την κατάρτιση προγραμμάτων ελέγχου, τον καθορισμό και την τήρηση αυστηρών προδιαγραφών για τα τρόφιμα.** Φυσικά, η λειτουργία της βιομηχανίας των τροφίμων δεν μπορεί να αφεθεί στη βούληση των πολυεθνικών εταιρειών που λυμαίνονται το χώρο και η υγεία των πολιτών πρέπει να προστατευθεί με κάθε μέσο. Η διστακτικότητα και αργυθμία που επέδειξαν υπεύθυνα όργανα της Ευρωπαϊκής Ένωσης κατά τα ως άνω δυσάρεστα φαινόμενα και η ατομία να θιγούν τα κακώς κείμενα δεν μπορεί παρά να εντείνει τον προβληματισμό όλων μας ως προς το πού οδηγεί η χωρίς όρους και αρχές επιδίωξη του μέγιστου καπιταλιστικού κέρδους και στον ευαίσθητο χώρο των αγαθών που προσφέρονται για ημερήσια κατανάλωση.

Δ. Για την παιδεία

Η εκπαίδευση στη χώρα μας διέρχεται βαθιά κρίση. Η εφαρμοζόμενη μεταρρύθμιση αντί να βελτιώσει τη χειμαζόμενη εκπαίδευση, έχει δημιουργήσει σοβαρά προβλήματα, ένα από τα οποία είναι και η "απομάκρυνση" από τη φοίτηση στο λύκειο δεκάδων χιλιάδων μαθητών. Βασικά μέτρα για τη βελτίωση της κατάστασης είναι:

- ▲ Αύξηση των δαπανών για την παιδεία στο 15%.
- ▲ Ενιαία 12χρονη υποχρεωτική εκπαίδευση μετά από δίχρονη δωρεάν προσχολική αγωγή.
- ▲ Απόσυρση των αντικειμενικών νόμων 2525/97 και 2690/98.
- ▲ Μαζικοί διορισμοί εκπαιδευτικών από την Επετηρίδα.
- ▲ Μείωση του αριθμού των μαθητών ανά τάξη και κάλυψη των κτιριακών αναγκών ώστε όλα τα σχολεία να λειτουργούν σε πρωινή βάρδια.
- ▲ Όλα τα ΑΕΙ να είναι ισότιμα να παρέχουν ανώτατη μόρφωση και να προετοιμάζουν τους αποφοίτους τους ενιαία τόσο για την ολοκληρωμένη άσκηση του επαγγέλματός τους όσο και για την ενασχόλησή τους με την επιστημονική έρευνα αν το επιθυμούν.
- ▲ **Αναβάθμιση του μαθήματος της Χημείας στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση. Αποσύνδεση του απολυτηρίου του Λυκείου από την εισαγωγή των μαθητών στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, ώστε, αναβαθμιζόμενο, να μπορέσει μαζί με το Γυμνάσιο να προσφέρουν την εγκύκλια μόρφωση της νεολαία. Να γίνει επιτέλους πράξη η λειτουργία των Χημικών Εργαστηρίων σε όλα τα Σχολεία. Προϋπόθεση αυτών είναι η ταυτόχρονη αύξηση των ωρών διδασκαλίας και ο διορισμός σε κάθε σχολείο χημικού καθηγητή.**

Ε. Για την ανεργία

Ουσιαστική λύση στο πρόβλημα της ανεργίας μπορεί να υπάρξει μόνο με την ανάπτυξη της παραγωγικής βάσης της χώρας. Μια τέτοια ανάπτυξη απαιτεί ένα αναβαθμισμένο δημόσιο τομέα που θα δουλεύει για την ανάπτυξη της χώρας και όχι για τα συμφέροντα των μονοπωλίων. Απαιτεί αντίσταση στις επιλογές και δεσμεύσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης και της Παγκοσμιοποίησης.

Η εφαρμογή του 35ώρου πενθημέρου, η προσπάθεια να εφαρμοστούν νόμοι για τη στελέωση των βιομηχανιών από χημικούς είναι συμπληρωματικά μέτρα για την αντιμετώπιση της ανεργίας. Η ΕΕΧ πρέπει να προβάλει την ανάγκη για δημιουργία θέσεων εργασίας στους τομείς ποιότητας ζωής, περιβάλλοντος και συνθηκών υγιεινής και ασφάλειας. **Να δαπανήσει σημαντικό κομμάτι του προϋπολογισμού της για την διεξαγωγή στατιστικών ερευνών όσον αφορά την απορροφητικότητα ειδικοτήτων χημικών στην αγορά εργασίας και για την ίδρυση γραφείου σταδιοδρομίας στην ΕΕΧ.** Κάθε εργαζόμενος και ιδιαίτερα όποιος θέλει να λέγεται και να είναι αριστερός πρέπει να βάζει στην πρώτη γραμμή τη δημιουργία δημοσίου λαϊκού τομέα οικονομίας ο οποίος δρα σε ασυμφιλίωτη αντίθεση με τις ιδιωτικοποιήσεις ιδιαίτερα των επιχειρήσεων στρατηγικής σημασίας, κοινωνικής πολιτικής και άμυνας.

Οι νέοι συνάδελφοι να αποκτούν από την Ένωση Ελλήνων Χημικών άδεια ασκήσεως επαγγέλματος εφόσον θέλουν να ασκήσουν το επάγγελμα του χημικού και να εγγράφονται στις λίστες ανεργίας του ΟΑΕΔ μέχρι να βρουν δουλειά επιδοτούμενοι με το 50% του μισθού που καθορίζει η Συλλογική Σύμβαση του Πανελληνίου Συλλόγου Χημικών Βιομηχανίας.

ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΥΜΕ

1. Προσπάθεια αναστροφής του γενικότερου κλίματος αδιαφορίας, οκαδελφισμού και ατομισμού και ανάδειξη της συλλογικής δουλειάς. Εγγραφή νέων μελών, οικονομική τακτοποίηση και ενεργοποίηση των συναδέλφων που έχουν απομακρυνθεί από την Ένωση. Λειτουργία των περιφερειακών τμημάτων με στόχο μαζικές γενικές συνελεύσεις των μελών τους.
2. Η ΕΕΧ να αρθρώσει λόγο για τα προβλήματα που απασχολούν γενικότερα την κοινωνία αλλά και για ειδικότερα προβλήματα.
3. Η ΣτΑ να γίνει το κυρίαρχο όργανο που θα συζητά και θα προτείνει λύσεις για τα μεγάλα προβλήματα που απασχολούν τον κλάδο (Βιομηχανική Ανάπτυξη, Παιδεία, Περιβάλλον) η μέχρι τώρα εμπειρία από τη λειτουργία της ΣτΑ δεν είναι ενθαρρυντική. Οι περισσότερες συνελεύσεις πραγματοποιούνται με οριακή απαρτία.
4. Τα επιστημονικά τμήματα πρέπει να κάνουν ανάλογη δουλειά για θέματα της ειδικότητας τους.

Η ΔΕΚ-Χ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ απευθύνεται σε όλους τους συναδέλφους και τους καλεί με την ψήφο τους στις 5/11 να ενισχύσουν την προσπάθεια για διαφορετική πορεία στην ΕΕΧ. Για να φτιάξουμε μια ένωση που θα ασχολείται και με τα ουσιαστικά προβλήματα των συναδέλφων και της κοινωνίας.

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΩΝ

Αρμενάκα-Ακαρέπη Ειρήνη, Υπουργείο Εμπορίου

Βασιλειάδης Τάκης, ΕΑΣ Αρχανών, Πρόεδρος Π.Τ. Κρήτης

Γρηγοροπούλου Ανδρομάχη, Βιομηχανία Καλυντικών

Ιλατζής Σπύρος, Εταιρεία Τροφίμων, τ.έως Συνεργάτης Χημικών Χρονικών

Καίσαρη Άννα, Πωλήσεις Επιστημονικών Οργάνων, Μέλος ΔΣ ΠΣΧΒ

Καλλιώρας Αλέξανδρος, Βιομηχανία Συγκολλητικών υλών, Μέλος ΔΣ ΠΣΧΒ, ΔΕΠΤ Αττικής

Καραδήμας Χρήστος, Φροντιστήρια

Καψοκέφαλος Νίκος, Συνταξιούχος, Μέλος ΔΣ Συνταξιούχων TEAX

Λιόση-Λιάκου Βάσω, Μικροβιολογικό Εργαστήριο, Πρόεδρος Επιτροπής Ειρήνης Ασπροπύργου

Μπότσης Παναγιώτης, Βιομηχανία Φαρμάκων, Μέλος ΣτΑ,Σ.Ε Χημικών Χρονικών

Μποφιλίου Κανδία, Αδιόριστη Εκπαιδευτικός

Μυλωνάς Θανάσης, Φροντιστήρια, Μέλος Συνέλευσης των Αντιπροσώπων

Παπαγεωργίου Ανδρέας, Συνταξιούχος Εκπαιδευτικός, Πρόεδρος Τμήματος Παιδείας, μέλος ΣτΑ

Παπαδημητρίου Ελισάβετ, Εταιρία Ελαστομερών

Παπαπαναγιώτου Βασίλης, Συνταξιούχος, Μέλος της ΕΕ ΠΤ Αττικής & Κυκλάδων

Ροϊδης Γιάννης, Καθηγητής Μέσης Εκπαίδευσης

Σειραγάκης Γιώργος, Βιομηχανία Τροφίμων, Γενικός Γραμματέας Ε.Ε.Χ

Στεφανάκης Χρήστος, Πρώτες Ύλες Χρωμάτων, Μέλος ΣτΑ, Τμήματος Χρωμάτων

Τάσσης Μιχάλης, Υπουργείο Παιδείας

Τσιωτάκη Ελένη, Υποψήφια Διδάκτωρ ΕΙΕ, Μέλος της Ελεγκτικής Επιτροπής ΕΕΧ

Υφαντή Μαρία, Καθηγήτρια Μέσης Εκπαίδευσης

Χασιώτης Γιώργος, Κλινικός Χημικός, Μέλος ΔΕΠΤ Ηπείρου-Κερκ. Λευκάδος

ΝΕΑ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ

Συνάδελφοι,

Στην πρόσφατη ιστορία της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (Ε.Ε.Χ.) η ΝΕΑ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ (Ν.Κ.Χ.) είχε και έχει πρωτοποριακό και δημιουργικό ρόλο. Ο **κομματισμός** που επικράτησε στην Ένωση Ελλήνων Χημικών στις δεκαετίες του 70 και του 80, δίκασε, φανότισε και απομάκρυνε συναδέλφους από την Ε.Ε.Χ. Η Ένωση αποτελούσε αρένα κομματικής διαπάλης, όπου η Ν.Κ.Χ., παρότι πρώτη παράταξη, αποκλείονταν από τη διοίκηση της Ε.Ε.Χ. με τις γνωστές εκλογικές μεθοδεύσεις.

Η Ν.Κ.Χ. συνεργάστηκε με όλους, ανεξάρτητα από τις κομματικές τους πεποιθήσεις, για την επίλυση των θεμάτων των Χημικών και την πρόοδο της Ε.Ε.Χ. Η Ν.Κ.Χ. προσπάθησε για τη κατάρτιση **ενιαίου ψηφοδέλιου** στις εκλογές της 5ης Νοεμβρίου και αν αυτό δεν επιτεύχθηκε στις εκλογές για την κεντρική διοίκηση της Ε.Ε.Χ., είναι όμως πραγματικότητα για τα περισσότερα από τα περιφερειακά της τμήματα. Στις εκλογές της 5ης Νοεμβρίου το ψηφοδέλτιο της Ν.Κ.Χ. είναι ανοικτό σε κάθε συνάδελφο.

Η βιομηχανία και ιδιαίτερα η **Χημική Βιομηχανία** υφίσταται τις επιπτώσεις της πολιτικής που επικράτησε τα τελευταία είκοσι χρόνια, όπου ο δείκτης βιομηχανικής παραγωγής παρέμεινε σχεδόν στάσιμος και παρά την κάποια προσωρινή ανάκαμψη, η **αποβιομηχάνιση** της χώρας προχωρά με σταθερούς ρυθμούς. Έτσι, ολόκληρες πρώην βιομηχανικές περιοχές της χώρας (Αχαΐα, Κοζάνη, Εύβοια κ.λπ.) μαστίζονται από την ανεργία. Η ανεργία πλήττει ιδιαίτερα τους νέους Χημικούς, ως επακόλουθο της αποβιομηχάνισης και της χαμηλής ανταγωνιστικότητας των προϊόντων μας. Η παραγωγικότητα μειώνεται συνεχώς και οι παραδοσιακοί κλάδοι της βιομηχανίας (είδη διατροφής, ένδυσης, υπόδησης, κλωστοϋφαντουργία κ.λπ.) εξακολουθούν να παραμένουν κυρίαρχοι στην σύνθεση των εξαγωγών μας. Αυτό είναι φυσικό επακόλουθο της αδυναμίας εκσυγχρονισμού της Ελληνικής Βιομηχανίας.

Στο χώρο της παιδείας, κυριάρχησε τα τελευταία χρόνια η πολυδιαφημισμένη **“Εκπαιδευτική Μεταρρύθμιση”** που οδήγησε σε μία γενικότερη σύγχυση και υποβάθμιση. Επιπρόσθετα τέθηκε υπό διαγμό και το **μάθημα της Χημείας** στην δευτεροβάθμια εκπαίδευση. Στην πρόσφατη επίσκεψη του Προεδρείου της Δ.Ε. της Ε.Ε.Χ. στον Υπουργό Παιδείας, την πρώτη μέρα σε έξι χρόνια, ο κ. Υπουργός παραδέχτηκε ότι υπάρχει πρόβλημα με τη Χημεία στην δευτεροβάθμια εκπαίδευση, πλην όμως ανακοίνωσε ότι δεν μπορεί να κάνει καμία αλλαγή και παρέπεμψε το θέμα στην επόμενη Εκπαιδευτική Μεταρρύθμιση. Η Ε.Ε.Χ., σύμβουλος της πολιτείας σε θέματα Χημείας, συστηματικά αγνοείται από την πολιτεία. Η εκπαιδευτική μεταρρύθμιση του κ. Γ. Αρσένη έγινε χωρίς διάλογο με τους αρμόδιους φορείς και χωρίς να ζητηθεί η γνώμη της Ε.Ε.Χ.

Στην τριετία που πέρασε δημιουργήθηκε ο **Ενιαίος Φορέας Ελέγχου Τροφίμων (Ε.Φ.Ε.Τ.)**. Η Δ.Ε. της Ε.Ε.Χ. κλήθηκε να καταθέσει της απόψεις της λίγο πριν την κατάθεση του Νομοσχεδίου στην Βουλή, όπου καμία από τις ουσιαστικές θέσεις της δεν έγινε δεκτή. Ο Ε.Φ.Ε.Τ. μόνο ενιαίος δεν είναι, αφού εξαιρεί την πρωτογενή παραγωγή και σίγουρα υποβαθμίζει το Γενικό Χημείο του Κράτους, καθόσον αφαιρεί ουσιαστικές αρμοδιότητες από αυτό και αυτό το γεγονός προκαλεί σύγ-

χυση και αβεβαιότητα για το μέλλον του Γ.Χ.Κ. Ο έλεγχος των τροφίμων μετετρέπεται από ένα χημικό-κτηνιατρικό-γεωπονικό φορέα δημοσίου δικαίου, σε ένα κτηνιατρικό-γεωπονικό φορέα Ν.Π.Δ.Δ.

Παρατηρούμε τα τελευταία χρόνια μία συστηματική υποβάθμιση του **Περιβάλλοντος** και της **Ποιότητας της Ζωής**. Είμαστε οι πρωταγωνιστές στην υπογραφή συμφωνιών για την προστασία του περιβάλλοντος και ουραγοί στην εφαρμογή τους. Είμαστε η μόνη χώρα της Ε.Ε. που δεν διαθέτει σύστημα διαχείρισης των **τοξικών και βιομηχανικών αποβλήτων**. Επίσης **4000 χωμاتهρές** λειτουργούν χωρίς άδεια λειτουργίας.

Η περίοδος που αρχίζει με τη νέα χιλιετία θα είναι καθοριστική για την πορεία της Ε.Ε.Χ.. **Η Ν.Κ.Χ. προτείνει:**

- ❑ Δυναμική παρέμβαση στην Πολιτεία ώστε η Ε.Ε.Χ. να συμμετέχει στα όργανα της πολιτείας ως **σύμβουλος του Κράτους** σε θέματα Χημείας. Η Ε.Ε.Χ. μαζί με τα Περιφερειακά Τμήματα, τον Πανελλήνιο Σύλλογο Χημικών Βιομηχανίας (Π.Σ.Χ.Β.) και τους κλαδικούς συλλόγους να διαμορφώνουν θέσεις για τα επαγγελματικά προβλήματα του Χημικού, την απασχόληση, το περιβάλλον, τη Χημική Βιομηχανία.
- ❑ Προγραμματισμένη και συστηματική βελτίωση των **επιστημονικών εκδηλώσεων** (Συνέδρια, Συμπόσια, ημερίδες, διαλέξεις, επιστημονικές εκδόσεις), που συνεχώς θα πρέπει να αναβαθμίζονται το κύρος της Ε.Ε.Χ. Ιδιαίτερα θα πρέπει να αυξηθούν οι εκδηλώσεις αυτές στην περιφέρεια σε θέματα επικαιρότητας. Εδώ ο ρόλος των Περιφερειακών Τμημάτων είναι καθοριστικός.
- ❑ **Ενημέρωση του πολίτη** σε θέματα καθημερινής επικαιρότητας και την ανάπτυξη του ρόλου της Χημείας σε σχέση με το περιβάλλον, την υγεία, την προστασία του καταναλωτή και την ποιότητα της ζωής. Η συνεργασία με την Τοπική Αυτοδιοίκηση και η παρουσίαση των θεμάτων αυτών από τα Χημικά Χρονικά θα αποτελέσουν κύριο μοχλό δραστηριότητας.
- ❑ **Οι δαπάνες για την παιδεία, την έρευνα και την τεχνολογία** στη χώρα μας, κύριοι μοχλοί ανάπτυξης του τεχνολογικού εξοπλισμού κάθε χώρας παραμένουν στα χαμηλότερα επίπεδα μεταξύ των χωρών της Ε.Ε.. Η Ν.Κ.Χ. προτείνει στα επόμενα πέντε χρόνια οι δαπάνες για την παιδεία να αυξηθούν από το 6% που είναι σήμερα, στο 10% και οι δαπάνες για έρευνα και τεχνολογία να αυξηθούν από το 0,5% που είναι σήμερα, στο 1%. Παράλληλα να δοθούν κίνητρα από την πολιτεία για την **αύξηση του ρυθμού** των επενδύσεων και του τεχνολογικού εκσυγχρονισμού της Ελληνικής Βιομηχανίας.
- ❑ Εκσυγχρονισμός και συντονισμός της διοικητικής λειτουργίας της Κεντρικής Διοίκησης της Ε.Ε.Χ. και των περιφερειακών της τμημάτων.
- ❑ Ρύθμιση παλαιών συνδρομών συναδέλφων και θεμάτων του TEAX.
- ❑ Η Ν.Κ.Χ. έπαιξε **κυρίαρχο και πρωτοποριακό ρόλο** στην επιστημονική αναβάθμιση της Ε.Ε.Χ., ώστε να μπορεί να διεκδικεί σήμερα το ρόλο της ως συμβούλου της πολιτείας σε θέματα Χημείας. Η Ε.Ε.Χ. και τα Περιφερειακά της Τμήματα μαζί με τον Π.Σ.Χ.Β. μπορούν όλοι μαζί συσπειρωμένοι να διεκδικήσουν το ρόλο που τους αξίζει.

ΟΙ ΑΠΟΨΕΙΣ ΤΩΝ ΝΕΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΤΗΣ Ν.Κ.Χ.

Μετά την είσοδο μας στο Πανεπιστήμιο διαπιστώσαμε σε σχετικά σύντομο χρονικό διάστημα ότι το πρόγραμμα σπουδών μας δεν ήταν ικανό να ανταποκριθεί στις ανάγκες του τόπου και στην επαγγελματική μας σταδιοδρομία. Επιπλέον η **υλικοτεχνική υποδομή** ήταν σε τέτοια κατάσταση, έτσι ώστε, να μην μπορεί να παρακολουθήσει τις νέες τεχνολογίες και τις νέες μεθόδους στον χώρο της Χημείας. Τα χημικά εργαστήρια και ο εξοπλισμός δεν επαρκούσαν για την σωστή πρακτική εφαρμογή των γνώσεων αλλά και για την σωστή εξάσκηση των φοιτητών.

Παράλληλα, η πολιτεία με σκοπό την εξυπηρέτηση πολιτικών σκοπιμοτήτων επεδίωξε και επιδιώκει την **εισαγωγή περισσότερων φοιτητών** στα τμήματα Χημείας. Όλα αυτά είχαν ως αποτέλεσμα τελειώνοντας το Πανεπιστήμιο, εκτός από την απόκτηση του πτυχίου, να έχουμε αποκτήσει κάποιες αόριστες και στείρες γνώσεις που δεν ξέρουμε που και πως μπορούν να χρησιμοποιηθούν.

Επιπλέον νιώθουμε ότι είμαστε έρμαια των εξελίξεων μέσα στην **αγορά εργασίας**, αφού αποφοιτώντας δεν συνειδητοποιήσαμε τι ακριβώς κάνει ένας χημικός, έτσι ώστε να μπορούμε με σθένος να διεκδικήσουμε τις θέσεις εργασίας που δικαιωματικά ανήκουν σε εμάς και καταλαμβάνονται από άλλους κλάδους επιστημόνων. Και τούτο διότι το επάγγελμα του Χημικού δεν είναι **νομοθετικά κατοχυρωμένο** έτσι ώστε θέσεις εργασίας σε Δημόσιες Υπηρεσίες, Βιομηχανίες, Εκπαίδευση κ.λπ. να καταλαμβάνονται **αποκλειστικά** από Χημικούς.

Θέλουμε την Ε.Ε.Χ. ισχυρή, δραστήρια, αρωγό στην προσπάθειά μας για αναζήτηση εργασίας και προστάτη των επαγγελματιών μας δικαιωμάτων.

Δεν πρέπει να ξεχάσουμε να ευχαριστήσουμε θερμά την **Π.Α.Σ.Κ. Χημικών** που σαν πολιτικός και ιδεολογικός φορέας της κυβερνώσας παράταξης στην περίοδο της προεδρίας της έκανε πράξη τις υποσχέσεις της των προηγούμενων εκλογών και φρόντισε για την:

- Ανυπαρξία του γραφείου ενημέρωσης και του γραφείου σταδιοδρομίας των νέων χημικών.
- Διάλυση του Κέντρου Επαγγελματικής Κατάρτισης των χημικών.
- Υποβάθμιση της Χημείας στην Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση.

Τέρμα οι υποσχέσεις. Πιστεύουμε ότι ήρθε ο καιρός, η Ε.Ε.Χ. να στραφεί προς τα επαγγελματικά προβλήματα του κλάδου και να μεριμνήσει για περιπτώσεις όπως:

- Την καθιέρωση με ταχείς ρυθμούς, της **επαγγελματικής ταυτότητας του χημικού και τη νομοθετική της κατοχύρωση**, ούτως ώστε κανείς να μην εξασκεί το επάγγελμα αν δεν την έχει.
- Την προσπάθεια να λειτουργήσει όσο το δυνατόν **ταχύτερα το Κ.Ε.Κ. της Ε.Ε.Χ.**, ούτως ώστε να δοθεί λύση στα επαγγελματικά προβλήματα των χημικών που έχουν να κάνουν με την εκπαίδευσή τους.
- Την πίεση σε **δημόσιες υπηρεσίες** για αύξηση του αριθμού των θέσεων των χημικών που απασχολούνται σε αυτές.
- Την προσπάθειά να αναβαθμιστεί και πάλι το **μάθημα της Χημείας** στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, προτείνοντας ίσως και νέους τρόπους διδασκαλίας που θα δώσουν στο μελλοντικό πολίτη γνώσεις Χημείας ικανές να τον βοηθήσουν στα καθημερινά προβλήματα που αντιμετωπίζει (ρύπανση, ποιότητα τροφίμων και ποτών, ποιότητα φαρμάκων, απορρυπαντικών, σαπουνιών κ.λπ.)

Η ΝΕΑ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΚΑΛΕΙ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ
ΣΥΝΑΔΕΛΦΟΥΣ ΝΑ ΨΗΦΙΣΟΥΝ ΤΗΝ 5η ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ

ΟΣΟ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟΙ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΜΕ ΣΤΑ ΚΟΙΝΑ ΤΟΣΟ
ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΤΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΜΑΣ.

ΟΙ ΚΑΙΡΟΙ ΕΙΝΑΙ ΔΥΣΚΟΛΟΙ ΚΑΙ Η ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ
ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΩΝ

ΑΓΑΠΑΛΙΔΗΣ ΔΑΜΙΑΝΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1969, Ε.Ο.Τ., Αθήνα

ΑΝΔΡΟΥΤΣΟΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1988, UNIFARMA, Αντιπρόεδρος Π.Σ.Χ.Β., Αθήνα

ΒΑΓΓΙΩΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, Α.Π.Θ. 1971, Κλινικός Χημικός, Νοσοκομείο Ευαγγελισμού, Αθήνα

ΒΑΣΙΛΙΚΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Α.Π.Θ. 1955, ομ. Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΒΛΑΧΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Π.Π. 1973, Γ.Χ.Κ., Πάτρα

ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΔΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ, Α.Π.Θ. 1977, Αναπληρωτής Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΓΕΡΟΘΑΝΑΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, Α.Π.Θ. 1974, Καθηγητής Π.Ι., Ιωάννινα

ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ, Π.Π. 1974, ΥΠ. ΕΜΠΟΡΙΟΥ, τ. Πρόεδρος Συλλόγου Χημικών Δημοσίων Υπαλλήλων, Αθήνα

ΓΩΓΑΚΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ, Α.Π.Θ. 1977, ΑΘΗΝΑΪΚΗ ΖΥΘΟΠΟΙΑ, Θεσσαλονίκη

ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1987, Δρ. Χημείας Ε.Μ.Π., Εκπαιδευτικός, Αθήνα

ΔΙΒΡΙΤΣΙΩΤΗ ΜΑΡΙΑ, Α.Π.Θ. 1998, Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια Ε.Κ.Π.Α., Αθήνα

ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ ΕΛΛΗ, Α.Π.Θ. 1969, Καθηγήτρια Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΚΑΚΑΡΗ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΣΟΦΙΑ, Ε.Κ.Π.Α. 1948, Δρ. Χημείας, τ. Διευθύντρια Νοσ. Αγ. Σάββας, Αθήνα

ΚΑΛΚΑΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1967, Καθηγητής Τ.Ε.Ι. Αθηνών, Αθήνα

ΚΑΛΟΥΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1979, Εκπαιδευτικός, Αθήνα

ΚΑΝΛΗΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ, Α.Π.Θ. 1971, Γ.Χ.Κ., Βόλος

ΚΑΡΑΓΚΙΟΖΙΔΗΣ ΠΟΛΥΧΡΟΝΗΣ, Α.Π.Θ. 1976, Εκπαιδευτικός, Θεσσαλονίκη

ΚΑΡΑΪΣΚΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Π.Π. 1971, Καθηγητής Π.Π., Πάτρα

ΚΑΡΑΜΠΙΝΑΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ, Α.Π.Θ. 1964, Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΚΑΡΒΟΥΝΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1966, Καθηγητής Π. Πειραιώς, Αθήνα

ΚΑΡΛΑΥΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1977, Εκπαιδευτικός, μέλος ΚΥΣΔΕ, Αθήνα

ΚΑΤΣΑΡΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1961, Δρ. Χημείας, Ερευνητής ΕΚΕΦΕ "ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ", Αθήνα

ΚΑΦΡΙΤΣΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, Α.Π.Θ. 1972, Επιστ. Συνεργάτης Πολυτεχνικής Σχολής Χημικών-Μηχ/κών, Θεσσαλονίκη

ΚΕΧΑΠΟΓΛΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ, Α.Π.Θ. 1955, ομ. Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΚΟΛΛΑΤΟΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ, Α.Π.Θ. 1983, Βιομηχανία ΕΥΡΗΚΑ, Βόλος

ΚΟΡΔΟΠΑΤΗΣ ΠΑΥΛΟΣ, Π.Π. 1971, Καθηγητής Π.Π., Πάτρα

ΚΟΥΚΕΑΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1990, Δρ. Χημείας, Αθήνα

ΚΟΥΡΤΖΗΣ ΗΛΙΑΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1971, Γ.Χ.Κ., Μυτιλήνη

ΚΟΥΤΕΛΑΣ ΜΕΛΕΝΑΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1987, Βιομηχανία, Καλαμάτα

ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Α.Π.Θ. 1972, Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΛΑΖΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1982, Καθηγητής Τ.Ε.Ι., Αθήνα

ΜΑΛΑΝΔΡΙΝΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ, Π.Ι. 1994, Μεταπτυχιακός Φοιτητής Π.Ι., Ιωάννινα

ΜΑΝΟΥΣΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Α.Π.Θ. 1957, ομ. Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΜΑΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1987, Γεωργικός Συν. ΠΕΖΩΝ, Αθήνα

ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΔΗΣ ΛΕΑΝΔΡΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1962, Γ.Χ.Κ., Πάτρα

ΜΠΡΑΤΑΚΟΣ ΜΙΧΑΗΛ, Ε.Κ.Π.Α. 1982, Καθηγητής Τ.Ε.Ι. Αθηνών, Αθήνα

ΜΥΛΩΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, Π.Π. 1988, Αθηναϊκή Ζυθοποιεία, Θεσσαλονίκη

ΝΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1970, ADAMS CHILKOTT, Κόρινθος

ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Α.Π.Θ. 1962, Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΞΕΠΑΠΑΔΑΚΗ - ΤΟΜΑΡΑ ΜΙΡΑΝΤΑ, Α.Π.Θ. 1971, Γ.Χ.Κ., Θεσσαλονίκη

ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1974, Ιδιωτ. Εργ/ριο, Ρόδος

ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ - ΦΛΕΡΙΑΝΟΥ ΜΑΡΙΑ, Ε.Κ.Π.Α. 1961, Πρόεδρος Εν. Ελ. Οινολόγων, Αθήνα

ΠΑΠΑΛΟΣ ΚΩΣΤΑΣ, Α.Π.Θ. 1988, Εκπαιδευτικός, Καρδίτσα

ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ, Α.Π.Θ. 1990, ΠΕΤΡΟΛΑ ΑΕΒΕ, Αθήνα

ΠΕΡΛΕΠΕΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝΑΣ, Π.Π. 1976, Αναπληρωτής Καθηγητής Π.Π., Πάτρα

ΠΛΑΣΤΗΡΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ, Α.Π.Θ. 1970, Χημικές Βιομηχανίες Β. Ελλάδας, Θεσσαλονίκη

ΡΕΪΖΟΓΛΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝΑΣ, Α.Π.Θ. 1971, Εμπορικός Αντιπρόσωπος, Θεσσαλονίκη

ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ, Π.Κ. 1999, Αθήνα

ΣΙΣΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, Α.Π.Θ. 1962, Αναπληρωτής Καθηγητής Ε.Κ.Π.Α., Αντιπρόεδρος της Ε.Ε.Χ., Αθήνα

ΣΤΑΦΥΛΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, Α.Π.Θ. 1972, Αθην. Χαρτοποιία, Δράμα

ΣΤΑΦΥΛΑΚΗΣ ΚΩΣΤΑΣ, Α.Π.Θ. 1977, Γ.Χ.Κ., Ιωάννινα

ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΑΝΝΑ, Ε.Κ.Π.Α. 1983, UNIPHARMA, Μέλος Π.Σ.Χ.Β., Αθήνα

ΣΤΡΑΝΤΖΑΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, Π.Νανού 1979, Δρ. Κλινικός Χημικός, Νοσ. Ίδρυμα Αγ. Ανάργυροι, Αθήνα

ΤΑΡΑΝΤΙΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1960, Γ.Χ.Κ., Αθήνα

ΤΣΑΝΗ - ΜΠΑΖΑΚΑ ΕΛΒΙΡΑ, Α.Π.Θ. 1966, Δρ. Χημικός, Γ.Χ.Κ., Αθήνα

ΤΣΙΑΜΠΑΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ, Π.Πάντοβας 1981, Εκπαιδευτικός, Αστυπάλαια - Κυκλάδες

ΤΖΙΟΜΑΛΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, Α.Π.Θ. 1964, Ελληνική Βιομηχανία Ζαχάρως, Θεσσαλονίκη

ΤΣΙΠΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, Α.Π.Θ. 1967, Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη

ΦΑΪΤΟΥ ΕΛΕΝΗ, Α.Π.Θ. 1972, Γ.Χ.Κ., Ηράκλειο

ΧΑΤΖΗΛΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1966, Καθηγητής Π.Ι., Ιωάννινα

ΧΡΥΣΑΓΗΣ ΑΙΜΙΛΙΟΣ, Α.Π.Θ. 1955, Συνταξιούχος, Αθήνα

ΨΑΡΟΥΔΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1987, Λέκτορας Ε.Κ.Π.Α., Αθήνα

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΑΝΔΡΟΥΤΣΟΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1988, UNIFARMA, Αντιπρόεδρος Π.Σ.Χ.Β., ΑΘΗΝΑ

ΚΑΛΟΥΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1979, Εκπαιδευτικός, Αθήνα

ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ, Α.Π.Θ. 1990, ΠΕΤΡΟΛΑ ΑΕΒΕ, Αθήνα

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΟ Α/ΒΑΘΜΙΟ ΠΕΙΘΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1987, Δρ. Χημείας Ε.Μ.Π., Εκπαιδευτικός, Αθήνα

ΚΑΛΙΤΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1957, Συνταξιούχος, Αθήνα

ΤΣΕΤΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1953, UNIPHARMA, τ. Πρόεδρος Π.Σ.Χ.Β., Αθήνα

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΟ Β/ΒΑΘΜΙΟ ΠΕΙΘΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

ΑΝΑΣΤΑΣΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1954, Δρ. Χημείας, τ. Αντιπρόεδρος Ελληνικής Εταιρείας Πολυμερών (ΕΛ.Ε.Π.), Αθήνα

ΒΟΥΔΟΥΡΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, Ε.Κ.Π.Α. 1951, Καθηγητής Πανεπιστημίου, Αθήνα

ΔΗΜΟΤΑΚΗΣ ΠΑΥΛΟΣ, Ε.Κ.Π.Α. 1953, Καθηγητής Πανεπιστημίου, Αθήνα

Συνάδελφοι,

Στις 5 Νοεμβρίου 2000, καλούνται οι Έλληνες Χημικοί να εκλέξουν τους αντιπροσώπους τους στα όργανα Διοίκησης της Ένωσης Ελλήνων Χημικών.

Με την έναρξη της νέας χιλιετίας η ΕΕΧ, όπως και όλες οι αντίστοιχες οργανώσεις Επιστημόνων και Τεχνικών, βρίσκονται σε μία πολύ κρίσιμη φάση σχετικά με το ρόλο τους στις επερχόμενες εξελίξεις, καθώς επίσης και τη δυνατότητα παρέμβασής τους.

Ο κατοχυρωμένος σε νόμους ρόλος τους ως:

- συμβούλου του κράτους
- συλλογικού οργάνου
- επιστημονικού φορέα

έχει ουσιαστικά παραμείνει μία τυπική καταγραφή χωρίς ουσιαστικό περιεχόμενο στα δρώμενα της κοινωνίας μας.

Προς την κατεύθυνση αυτή οδηγεί με γοργούς ρυθμούς η παγκόσμια τάση, σε όλους τους τομείς της ζωής, που στοχεύει στην περιθωριοποίηση του ατόμου και την ανάδειξή του σε ένα ακόμη εργαλείο της παραγωγικής διαδικασίας.

Άμεσο αποτέλεσμα, το οποίο βιώνουμε όλοι μας, είναι η ατομική δράση, η περιθωριοποίηση, η αναποτελεσματικότητα και η απομαζικοποίηση των κοινωνικών δραστηριοτήτων.

Το κρίσιμο ερώτημα που τίθεται είναι:

Μπορούμε να κάνουμε κάτι;

Με ποιο τρόπο μπορούμε να αντιδράσουμε;

Συνάδελφοι,

Στα παραπάνω ερωτήματα πιστεύουμε ότι δεν υπάρχουν έτοιμες απαντήσεις, δεν υπάρχουν αξιόπιστες προτάσεις που μπορούν να δώσουν μία προοπτική στην κοινωνία.

Ένα πράγμα μόνο πιστεύουμε πως μπορεί να δημιουργήσει τις κατάλληλες συνθήκες για να δοθούν απαντήσεις στα παραπάνω ερωτήματα: **η μαζική συμμετοχή.**

Μόνον όταν δημιουργηθούν καταστάσεις συμμετοχής, πάψει ο απομονωτισμός και αρχίσει πάλι ο κάθε ένας να συνεργάζεται με το διπλανό του μπορούν να δημιουργηθούν οι προϋποθέσεις για μία ουσιαστική προώθηση των θέσεων των διαφόρων κοινωνικών ομάδων που πλήττονται από τις σημερινές συνθήκες.

Ένα είναι σίγουρο. Η επίλυση των προβλημάτων θα προέλθει μέσα από την κοινή δράση των ενδιαφερομένων.

Συνάδελφοι,

Στο πλαίσιο αυτό κινείται και η ΕΕΧ. Όλα τα παραπάνω συμπτώματα γίνονται άμεσα ορατά και στο χώρο μας: απομαζικοποίηση, μη αποτελεσματική δυνατότητα παρέμβασης, αδυναμία επεξεργασίας συγκεκριμένων θέσεων στα προβλήματα που αντιμετωπίζουν οι Χημικοί και ευρύτερα η Ελληνική κοινωνία, προσωπικές παρεμβάσεις.

Πρέπει να προσπαθήσουμε να αναστρέψουμε την κατάσταση!

Ως γενική κατεύθυνση για την πολιτική μας σχετικά με όλα τα προβλήματα που αντιμετωπίζουμε ως κλάδος, είναι ο συνεχής διάλογος και η ανταλλαγή απόψεων με φορείς που σχετίζονται με τη λύση των προβλη-

μάτων αυτών, η συνεργασία με τις υπόλοιπες παρατάξεις με τρόπο που θα προωθεί λύσεις στα προβλήματα και η συνεχής κοινωνική παρέμβαση μέσα από εκδηλώσεις, ανακοινώσεις και πρωτοποριακές πρωτοβουλίες που θα προβάλλουν το έντονο ενδιαφέρον μας στον τομέα αυτό.

ΣΤΟΧΟΙ ΜΑΣ ΕΙΝΑΙ:

A. ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΕΧ:

- ✓ Αποτελεσματική οργάνωση των υπηρεσιών της με τη δημιουργία οργανισμού διοίκησης με πρόσληψη νέου προσωπικού.
- ✓ Ολοκλήρωση της περιφερειακής ανάπτυξης με ουσιαστική λειτουργία των Περιφερειακών Τμημάτων.
- ✓ Αρμονική λειτουργία της Κεντρικής Υπηρεσίας με τα Περιφερειακά Τμήματα.
- ✓ Αναθεώρηση του ιδρυτικού νόμου της ΕΕΧ.
- ✓ Ουσιαστική λειτουργία των Επιστημονικών Τμημάτων και Επιτροπών με αμοιβάμενα μέλη.
- ✓ Ενεργοποίηση του Γραφείου Τύπου και Προβολής της Ε.Ε.Χ.
- ✓ Ποιοτική Αναβάθμιση των Χημικών Χρονικών.
- ✓ Ουσιαστική συμμετοχή των αιρετών μελών της ΕΕΧ στα όργανά της και περαιτέρω αξιοποίησής τους.
- ✓ Αύξηση των πόρων της ΕΕΧ με αξιοποίηση όλων των Δυνατοτήτων (Κρατικός προϋπολογισμός, Ε.Ε., Γ.Κ.Π.Σ.).
- ✓ Νέο ύφος και ήθος στο λόγο της.
- ✓ Συμμετοχή της ΕΕΧ στα κέντρα αποφάσεων (Εθνικό, Τοπικό, Διεθνές επίπεδο).
- ✓ Δίκτυο επικοινωνίας με τους Προέδρους των Χημικών Τμημάτων, τους Συλλόγους Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Φοιτητών.
- ✓ Στενή συνεργασία με τον Π.Σ.Χ.Β., τους κλαδικούς συλλόγους Χημικών Δημοσίων Υπαλλήλων, Ένωσης Κλινικών Χημικών και του Συλλόγου Υπαλλήλων του Γ.Χ.Κ.
- ✓ Σύσφιξη των σχέσεων με άλλους επιστημονικούς φορείς ξεπερνώντας τις συντεχνιακές αντιλήψεις παρελθόντων ετών.
- ✓ Ανάπτυξη και παραπέρα διεύρυνση των διεθνών σχέσεων.

B. ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΙΔΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΧΗΜΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ:

- ✓ Εκσυγχρονισμός των προγραμμάτων σπουδών στην τριτοβάθμια εκπαίδευση.
- ✓ Μεταπτυχιακές σπουδές υψηλού επιπέδου συνδεδεμένες με τις ανάγκες και προοπτικές της αγοράς εργασίας.
- ✓ Ουσιαστική συμμετοχή και παρέμβαση της ΕΕΧ στη διαμόρφωση των προγραμμάτων χημικής εκπαίδευσης και τη συγγραφή των βιβλίων στο δημοτικό, γυμνάσιο, λύκειο, ΤΕΕ.
- ✓ Άμεση αναβάθμιση του μαθήματος της Χημείας στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση.
- ✓ Ενεργή συμμετοχή των καθηγητών Μ.Ε. στα προγράμματα σχετικά με την προστασία περιβάλλοντος και στα κέντρα περιβαλλοντικής εκπαίδευσης.
- ✓ Αναμόρφωση του συστήματος πρόσληψης των καθηγητών της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης.
- ✓ Πρόσληψη περισσότερων Χημικών, ώστε σε κάθε Λύκειο να υπάρχει τουλάχιστον ένας Χημικός.

- ✓ Βελτίωση της ποιότητας της παρεχόμενης εκπαίδευσης και της αποτελεσματικότητας των σχολικών μονάδων.
- ✓ Επέκταση της δια βίου μάθησης σε όλη την έκταση του εκπαιδευτικού συστήματος με την εισαγωγή εξειδικευμένων γνωστικών περιοχών και τη δυνατότητα παροχής ανεξάρτητα από ηλικία ή άλλα εμπόδια.

Γ. ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΙΣΗ:

- ✓ Να ενισχυθεί ο δημόσιος χαρακτήρας της.
- ✓ Να τεθεί η αλληλεγγύη των γενεών σε στέρεα βάση.
- ✓ Ουσιαστική παρέμβαση στα θέματα κύριας και επικουρικής ασφάλισης σε συνεργασία με τον ΠΣΧΒ.
- ✓ Διασφάλιση της βιωσιμότητας και αύξηση των κοινωνικών πόρων του ΤΕΑΧ.
- ✓ Ορθολογικοποίηση εισφορών- συντάξεων στη βάση της αρχής της ανταποδοτικότητας.
- ✓ Να υπάρχει διαρκής ενημέρωση των ασφαλιστικών δεδομένων και των συνταξιοδοτικών προσδοκιών για κάθε εργαζόμενο Χημικό.

Δ. ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΡΕΥΝΑ:

- ✓ Η Ενίσχυση της “παραγωγικής οικονομική μηχανής”.
- ✓ Η ανάδειξη της Ελλάδας σε σύγχρονο, διεθνές εμπορικό κέντρο.
- ✓ Η ενθάρρυνση της έρευνας και τεχνολογίας.
- ✓ Η συγκρότηση μιας πολιτικής εθνικής ανταγωνιστικότητας.
- ✓ Ειδικά κίνητρα για δημιουργία και ανάπτυξη επιχειρήσεων συνοδευόμενα με διαρθρωτικές παρεμβάσεις.
- ✓ Καλύτερη χρηματοδότηση νέων εταιρειών.
- ✓ Προσέλκυση ξένων επενδύσεων υψηλού τεχνολογικού περιεχομένου.
- ✓ Κίνητρα για την εισαγωγή και εκμετάλλευση καινοτόμων εφαρμογών πληροφορικής στην μεταποίηση και τις υπηρεσίες.
- ✓ Μέτρα για καλύτερη διασύνδεση του εκπαιδευτικού συστήματος και των επιχειρήσεων.
- ✓ Την ουσιαστική συμβολή του ενεργειακού τομέα, ως σημαντικού συντελεστή στην ανταγωνιστικότητα της εθνικής οικονομίας, την περιφερειακή ανάπτυξη και την απασχόληση.
- ✓ Τον περιορισμό των επιπτώσεων στο περιβάλλον από την παραγωγή, διακίνηση και χρήση της ενέργειας, ώστε να επιτυγχάνεται βιώσιμη ανάπτυξη και να τηρούνται οι διεθνείς υποχρεώσεις της χώρας, ιδιαίτερα αυτές που αφορούν την κλιματική αλλαγή.
- ✓ Η υποστήριξη της παραγωγικής διαδικασίας μέσω της σύνδεσης της έρευνας με την παραγωγή, της αξιοποίησης και μετακύλισης των πορισμάτων της Έρευνας και Τεχνολογίας.
- ✓ Η διασφάλιση της επαφής της χώρας με την πρώτη γραμμή των επιστημονικών και τεχνολογικών εξελίξεων ακόμη και αυτών που παρουσιάζουν ραγδαία ανάπτυξη.
- ✓ Η αξιοποίηση των δυνατοτήτων που προσφέρει το Πρόγραμμα Πλαίσιο για την έρευνα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- ✓ Η προώθηση της έρευνας και τεχνολογίας σε περιφερειακό και τομεακό επίπεδο.

Ε. ΓΙΑ ΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ:

1) ΧΗΜΙΚΟΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ

- ✓ Αναβάθμιση της θέσης του Χημικού στη Βιομηχανία με κατοχύρωση του επιστημονικού ρόλου του στην παραγωγική διαδικασία και στην ανάπτυξη της Βιομηχανίας.

- ✓ Εφαρμογή και επέκταση του Ν. 3518 για την απασχόληση των Χημικών στη Βιομηχανία.
- ✓ Σε συνεργασία με τον Π.Σ.Χ.Β. η υπογραφή ικανοποιητικών Συλλογικών Συμβάσεων εργασίας ώστε οι αμοιβές των Χημικών να γίνουν ανάλογες προς την προσφορά τους.
- ✓ Η προστασία των Χημικών της κατηγορίας αυτής από τυχόν αυθαιρέσιες της εργοδοσίας όπως η μη εφαρμογή της Σ.Σ.Ε., απολύσεις κ.α.

2) ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ

- ✓ Το δικαίωμα της υπογραφής μελετών αφού η Χημικοί έχουν τη δυνατότητα εκπόνησής τους.
- ✓ Η σύνταξη από την ΕΕΧ καταλόγου πραγματογνωμόνων κατά ειδικότητα για την παράστασή τους σε εκδικάσεις θεμάτων αρμοδιότητας χημικών.
- ✓ Η αναπροσαρμογή των ελάχιστων τιμών για χημικές αναλύσεις, παραστάσεις, πραγματογνωμοσύνες κ.α. βάσει καταλόγου τιμών που καταρτίζεται με την επίβλεψη της ΕΕΧ.
- ✓ Η διαπίστευση και πιστοποίηση όλων των εργαστηρίων χημικού ελέγχου.
- ✓ Συμμετοχή της ΕΕΧ και των Χημικών σε χημικοτεχνικά θέματα.

3) ΚΛΙΝΙΚΟΙ ΧΗΜΙΚΟΙ

- ✓ Ενεργοποίηση του Ν. 131/1973 για την ειδικότητα της Κλινικής Χημείας και την τροποποίησή του.
- ✓ Ισότιμη ένταξη και εξέλιξη στο θεσμό πλήρους και αποκλειστικής απασχόλησης.
- ✓ Αύξηση των θέσεων των απασχολούμενων χημικών στα Νοσηλευτικά Ιδρύματα και στα Υγειονομικά Κέντρα αστικού και αγροτικού τύπου.
- ✓ Ενεργό συμμετοχή στον τομέα της Βιοιατρικής Έρευνας όπως αυτός διαμορφώνεται σήμερα.
- ✓ Ουσιαστικότερη συμμετοχή της Ε.Ε.Χ. σε επίπεδο επιτροπών του Υπουργείου Υγείας και των Νοσηλευτικών Συμβουλίων για τη Βελτίωση του προγράμματος παροχής υγείας στον Ελληνικό Λαό.

4) ΧΗΜΙΚΟΙ ΔΗΜΟΣΙΟΙ ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ – Δ.Ε.Κ.Ο. – ΓΕΝΙΚΟ ΧΗΜΕΙΟ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

- ✓ Κατοχύρωση και ουσιαστική αναβάθμιση του ρόλου των Χημικών σαν τεχνικών υπαλλήλων και συμβούλων και ισότιμη αντιμετώπισή τους με άλλους κλάδους, πέρα από συντεχνιακές αντιλήψεις.
- ✓ Αύξηση των θέσεων των Χημικών στα διάφορα Υπουργεία και Οργανισμούς με βάση τις ήδη διατυπωμένες και μελλοντικές ανάγκες.
- ✓ Ουσιαστική συμμετοχή των Χημικών Δ.Υ. στη λήψη αποφάσεων για θέματα αρμοδιότητάς τους, όπως για εκσυγχρονισμό της ισχύουσας νομοθεσίας, βιομηχανική ανάπτυξη, ενθάρρυνση και αύξηση εξαγωγών, τυποποίηση όλων των καταναλωτικών αγαθών και ομοιόμορφη κατά είδος, φορολογική μεταχείρισή τους, μέτρα για την προστασία της Δημόσιας υγείας και των συμφερόντων του καταναλωτή, ενημέρωση του κοινού σε θέματα νοθείας καθώς και των αγροτών για τα επιτεύγματα της σύγχρονης επιστήμης στον τομέα ελέγχου των αγροτικών προϊόντων, κ.α.
- ✓ Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας σε θέματα αρμοδιότητας Χημικών, για ουσιαστική αναβάθμιση της Δημόσιας Διοίκησης.
- ✓ Ουσιαστική και σε μόνιμη βάση συμμετοχή των χημικών στα διάφορα όργανα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

- ✓ Ενίσχυση και αναβάθμιση του ρόλου του Γενικού Χημείου του Κράτους με στόχο τον αποτελεσματικό έλεγχο όλων των καταναλωτικών αγαθών που κυκλοφορούν στην αγορά και ιδιαίτερα των τροφίμων.
- ✓ Αναβάθμιση του ρόλου του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου για την επίλυση προβλημάτων παραγωγής προϊόντων με βάση σωστές προδιαγραφές και την ουσιαστική προστασία του κοινωνικού συνόλου.
- ✓ Στελέχωση των υπηρεσιών του Γ.Χ.Κ με Χημικούς. Όχι στη φιλοσοφία ότι το Γ.Χ.Κ. είναι μόνο μια φοροτεχνική υπηρεσία.

5) ΓΙΑ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

- ✓ Τη συμβολή της Ε.Ε.Χ. στην επεξεργασία και προώθηση θεσμικού νόμου για το περιβάλλον (Φυσικό, Υδάτινο, Έδαφος, Υπέδαφος, Στερεά και επικίνδυνα απόβλητα) και του νόμου για τη δημιουργία Ενιαίου Φορέα Περιβάλλοντος.
- ✓ Την ενεργοποίηση – αξιοποίηση του Κλάδου μας με συμμετοχή της ΕΕΧ σε νέες περιβαλλοντικές μελέτες του Υ.Π.Ε.Χ.Ο.Δ.Ε.
- ✓ Τη διεκδίκηση σχετικών ρυθμίσεων που θα παρέχουν στους Χημικούς τη δυνατότητα να υπογράφουν μελέτες για την επεξεργασία αποβλήτων.
- ✓ Την επιμόρφωση του κλάδου μέσα από σεμινάρια, διαλέξεις πάνω σε συγκεκριμένα περιβαλλοντικά προβλήματα.
- ✓ Τη συνεργασία της ΕΕΧ με την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλους αρμόδιους φορείς για την κατάρτιση και ευαισθητοποίηση του λαού στα θέματα περιβάλλοντος.
- ✓ Αυστηρή εφαρμογή της βασικής αρχής "ο ρυπαίνων πληρώνει" τις βλάβες που προκαλεί.

6) ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΕΟΥΣ ΧΗΜΙΚΟΥΣ

- ✓ Ενημέρωση των νέων συναδέλφων για τις δυνατότητες απασχόλησης.
- ✓ Επιμόρφωσή τους μέσα σε θέματα σύγχρονης τεχνολογίας και θεματολογίας με προγράμματα συνεχούς κατάρτισης.
- ✓ Αξιοποίηση ευρωπαϊκών προγραμμάτων για την κατάρτιση, την εκπαίδευση, την απασχόληση νέων Χημικών.
- ✓ Συνεργασία ΕΕΧ με τη Γεν. Γραμματεία Νέας Γενιάς ώστε να δοθούν κίνητρα επιχειρηματικότητας σε ομάδες νέων Χημικών.
- ✓ Δίκτυο επικοινωνίας και ενημέρωσης μεταξύ των μεταπτυχιακών φοιτητών Χημείας σε εθνικό και διεθνές επίπεδο.

Συνάδελφοι,

Δε μονοπωλούμε "μαγικές συνταγές" αλλά περιμένουμε και τη δική σας συμβολή, είμαστε ανοικτοί και στις δικές σας ιδέες!

Μέσα από την **ενεργό συμμετοχή** μας στη ζωή και λειτουργία της ΕΕΧ μπορούμε να δώσουμε στο κλάδο μας τη θέση που του αρμόζει, να λύσουμε τα προβλήματά μας, να καταξιώσουμε την ΕΕΧ ως σύμβουλο του Κράτους, όργανο στην υπηρεσία της επιστήμης και του κοινωνικού συνόλου.

Με αυτή την προοπτική σας καλούμε να πάρετε μαζικά μέρος στις εκλογές της **5ης Νοεμβρίου 2000** και να στηρίξετε την ΠΑΣΚ Χημικών – Συν. ως δύναμη εγγύησης για την ΕΕΧ και τους Χημικούς.

Η ΠΑΣΚ Χημικών – Συν. βλέπει την 5η Νοέμβρη ως αφητηρία δημιουργικής προσπάθειας και συλλογικής λειτουργίας και όχι ως καταληκτική ημερομηνία προεκλογικών εξαγγελιών και μηχανιστικών λογικών.

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΩΝ

- Αλεξιάδης Αλέκος**, Α.Π.Θ. 1973, ΔΕΠΑ Β. Ελλάδος, Θεσσαλονίκη
- Αναγνωστόπουλος Γιώργος**, Ε.Κ.Π.Α. 1979, Ελληνικά Πετρέλαια, Αντιπρόεδρος Π.Σ.Χ.Β., Αθήνα
- Ανδριώτου-Κάσδαγλη Δέσποινα**, Ε.Κ.Π.Α 1972, Γενικός Γραμματέας Δ.Ε.Π.Τ. Βορείου Αιγαίου, Μυτιλήνη
- Αποστολόπουλος Γιώργος του Κων/νου**, Π.Π. 1979, Γ.Χ.Κ., Καλαμάτα
- Αρβανίτης Γιώργος**, Ε.Κ.Π.Α 1991, Ε.Σ.Δ.Κ.Ν.Α, Μέλος Δ.Ε. της Ε.Ε.Χ., Αθήνα
- Αργυρίου Παναγιώτης**, Π.Π. 1977, Αλουμίνιο Της Ελλάδος, Παραλία Διστόμου, Βοιωτία
- Αυγουστάκης Κωνσταντίνος**, Ε.Κ.Π.Α. 1969, Γ.Χ.Κ., Αθήνα
- Βαρουφάκης Γεώργιος**, Ε.Κ.Π.Α. 1953, Πρόεδρος του ΕΛΟΤ, επ. Καθηγητής Ε.Κ.Π.Α., Μέλος Β/θμίου Πειθαρχικού Συμβουλίου Ε.Ε.Χ., Αθήνα
- Βουλγαρόπουλος Αναστάσιος**, Α.Π.Θ. 1970, Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
- Γαλιός Ιωάννης**, Ε.Κ.Π.Α. 1974, Ελληνικά Πετρέλαια, Πρόεδρος της Ε.Ε.Χ., Αθήνα
- Γαλανάκης Μιχαήλ**, Ε.Κ.Π.Α. 1972, Ιδιωτικό Εργαστήριο Αναλύσεων Χανιά, Κρήτη
- Γαμβρός Ρόδιος**, Α.Π.Θ. 1971, NESTLE, Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής Σ.Ε.Β.Τ, Αθήνα
- Γεωργαράκης Εμμανουήλ**, Ε.Κ.Π.Α. 1974, Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
- Γιαννακόπουλος Διονύσης**, Ε.Κ.Π.Α 1972, Καθηγητής Τ.Ε.Ι. Πειραιά, Αθήνα
- Γκότσης Δημήτρης**, Ε.Κ.Π.Α. 1994, PFIZER HELLAS A.E., Αθήνα
- Δαράτσανός Γιώργος**, Ε.Κ.Π.Α 1970, ΕΚΕΒΥΛ, Αθήνα
- Δρίτσας Ιερόθεος**, Ε.Κ.Π.Α. 1966, Ιδιωτικό Εργαστήριο Αναλύσεων, Πρόεδρος Π.Α.Σ.Ε.Π.Ε., Αθήνα
- Ζαμπέλη-Δελμηήτρου Αικατερίνη**, Ε.Κ.Π.Α. 1968, Γ.Χ.Κ., Λάρισα
- Ζαργάνης Ιωάννης**, Ε.Κ.Π.Α 1968, Ελληνικά Πετρέλαια, Αθήνα
- Ζατάνος Σπύρος**, Α.Π.Θ. 1972, Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
- Ζούγρος Σπύρος**, Α.Π.Θ. 1997, Εταιρία Εκτυπώσεων-Συσκευασιών, Λαμία
- Καλαθάς Γαβριήλ**, ΔΙΚΑΤΣΑ 1984, ΕΛΒΟ, Θεσσαλονίκη
- Καλκαβούρας Παναγιώτης**, Ε.Κ.Π.Α. 1972, Εκπαιδευτικός φροντιστής, Αθήνα
- Καλογεράκης Γιώργος**, Ε.Κ.Π.Α. 1965, Γ.Χ.Κ. Μέλος της Σ.τ.Α., Ηράκλειο Κρήτης
- Καπελιώτης Παναγιώτης**, Π.Π. 1996, Ιδιωτικό Εργαστήριο Αναλύσεων, Μέλος της Σ.τ.Α, Πύργος Ηλείας
- Καραμανίδης Παναγιώτης**, Α.Π.Θ. 1975, Γ.Χ.Κ., Αλεξανδρούπολη, Έβρος
- Κολλιόπουλος Κωνσταντίνος**, Ε.Κ.Π.Α 1972, Ένωση Γεωργικών Συνεταιρισμών, Αντιπρόεδρος Δ.Ε.Π.Τ. Δυτ. Ελλάδας και Πελοποννήσου, Πάτρα
- Κομπός Ανδρέας**, Ε.Κ.Π.Α 1970, Γ.Χ.Κ., Γεν. Γραμματέας Δ.Ε.Π.Τ. Αττικής και Κυκλάδων, Μέλος της ΣτΑ, Αθήνα

Κοντός Αριστομένης, Ε.Κ.Π.Α 1994, LEVER HELLAS A.E., Αθήνα
Κορόσογλου Ηλίας, Α.Π.Θ. 1981, NALCO, Καβάλα
Κωτσοπούλου Βασιλική, Ε.Κ.Π.Α 1995, Δίκτυο Ανάπτυξης ΜΜΕ, Μέλος της Σ.τ.Α. και Δ.Ε.Π.Τ. Αττικής και Κυκλάδων, Αθήνα
Λαμπή Ευγενία, Π.Π. 1982, Δρ. Χημείας, Γ.Χ.Κ., Εκτελεστική Γραμματέας Ελληνικής Ένωσης Εργαστηρίων HELLASLAB, Αθήνα
Λιακόπουλος Κανέλλος, Ε.Κ.Π.Α 1971, Εκπαιδευτικός φροντιστής, Πρόεδρος Δ.Ε.Π.Τ. Αττικής και Κυκλάδων, Αθήνα
Μαύρη Μαρία-Μαρουσά, Π.Π. 1998, Οινοποιία ΜΩΡΑΙΤΗ, Πάρος, Κυκλάδες
Μούτσης Κυριάκος, Α.Π.Θ.-1997, Εταιρία Διανομής Αερίου Θεσ/κης, Μέλος της Σ.τ.Α., Θεσσαλονίκη
Μπόσκου Δημήτρης, Α.Π.Θ. 1964, Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
Μυλωνάς Σταύρος, Ε.Κ.Π.Α 1968, Καθηγητής Ε.Κ.Π.Α., Αθήνα
Νικολάου Ευαγόρας, Ε.Κ.Π.Α 1974, Γ.Χ.Κ., Ρόδος
Νικολάου Κωνσταντίνος, Α.Π.Θ. 1980, Δρ. Χημείας, Οργανισμός Ρυθμιστικού Θεσ/κης, Θεσσαλονίκη
Νούμτας Χρήστος, Α.Π.Θ. 1972, Γ.Χ.Κ., Μέλος της Σ.τ.Α. και του Δ.Σ. του Συλλόγου Εργαζομένων στο Γ.Χ.Κ., Αθήνα
Παθιάκη Ελευθερία, Ε.Κ.Π.Α 1993, BEHRING, Αθήνα
Παπαδόπουλος Παναγιώτης του Αναστ., Ε.Κ.Π.Α 1974, Υπουργείο Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, Αθήνα
Παπαδόπουλος Περικλής, Α.Π.Θ. 1971, Δρ. Χημείας, Ερευνητής ΕΘΙΑΓΕΙ Αρχιαιώντακτης Χημικών Χρονικών (Γ.Ε.), Αθήνα
Παπαιωάννου Ξενοφών, Ε.Κ.Π.Α 1975, ΕΛ.Ο.Τ, Μέλος της Σ.τ.Α. και της Ελεγκτικής Επιτροπής Ε.Ε.Χ., Αθήνα
Παράσης Ανέστης, Α.Π.Θ 1977, Ελληνικά Πετρέλαια, Αθήνα
Πετράκης Χρήστος, Ε.Κ.Π.Α 1976, Δρ. Χημείας, Ερευνητής ΜΑ.Ι.Χ., Χανιά, Κρήτη
Ράπτης Ιωάννης, Α.Π.Θ. 1999, Μεταπτυχιακός Φοιτητής Ε.Μ.Π., Αθήνα
Σαμαντάς Γρηγόρης, Π.Π. 1974, Γ.Χ.Κ., Λαμία
Σιαμαντάς Γεώργιος, Ε.Κ.Π.Α 1973, Γ.Χ.Κ., Μέλος της Σ.τ.Α. και Πρόεδρος του Δ.Σ. του Συλλόγου Εργαζομένων στο Γ.Χ.Κ., Αθήνα
Σιταράς Ιωάννης, Ε.Κ.Π.Α 1995, Μεταπτυχιακός Φοιτητής Ε.Κ.Π.Α., Μέλος της Σ.τ.Α., Μέλος της Συντακτικής Επιτροπής των Χημικών Χρονικών (Γ.Ε.), Αθήνα
Σιδέρης Ισίδωρος, Α.Π.Θ. 1987, Εκπαιδευτικός, Αθήνα
Σούλη Ελλη, Ε.Κ.Π.Α 1971, Ε.Ο.Φ., Μέλος Δ.Σ. Συλλόγου Χημικών Δημοσίων Υπαλλήλων, Αθήνα
Σοφόπουλος Νίκος, Ε.Κ.Π.Α 1971, Ελεύθερος Επαγγελματίας, Πάτρα
Σφλώμος Κωνσταντίνος, Ε.Κ.Π.Α 1971, Καθηγητής ΤΕΙ Αθηνών, Αθήνα
Τερζάκη Κατερίνα, Ε.Κ.Π.Α 1993, Χημικός Βιομηχανίας, Μέλος της Σ.τ.Α., Ηράκλειο Κρήτης
Τομαράς Ιωάννης, Ε.Κ.Π.Α 1993, Κλινικός Χημικός, Αθήνα
Τσάτσου - Δρίτσα Αγγελική, Ε.Κ.Π.Α 1966, Γ.Χ.Κ., Πρόεδρος του Τμήματος Περιβάλλοντος-Υγείας και Ασφάλειας, Μέλος της Σ.τ.Α, Αθήνα
Τσιλλής Ευθύμιος, Ε.Κ.Π.Α 1981, Εκπαιδευτικός Μ.Ε., Μέλος Δ.Ε.Π.Τ. Θεσσαλίας, Τρίκαλα

Τσοκά Αλεξάνδρα, Ε.Κ.Π.Α. 1975, Δρ. Χημείας, Ε.Ο.Φ., Πρόεδρος Συλλόγου Χημικών Δημοσίων Υπαλλήλων, Αθήνα
Τσολερίδης Κωνσταντίνος, Α.Π.Θ. 1972, Καθηγητής Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη
Χάλαρης Μιχαήλ, Ε.Κ.Π.Α. 1993, Δρ. Χημείας, Πυροσβεστικό Σώμα, Ειδικός Γραμματέας Ε.Ε.Χ. και Γεν. Γραμματέας Π.Ο.Ε.Υ.Π.Σ., Αθήνα
Χαμακιώτης Παναγιώτης, Ε.Κ.Π.Α. 1970, Εμπορική Τράπεζα, τ. Γεν. Γραμματέας Περιφέρειας Αττικής, Μέλος της Σ.τ.Α., Αθήνα
Χατζή Γκαντάρα Όλγα, Ε.Κ.Π.Α. 1975, Γ.Χ.Κ. Λάρισα
Χατζηγεωργίου - Γιαννακάκη Δανάη, Ε.Κ.Π.Α 1949, Συνταξιούχος, Αθήνα
Χατζημικαλής Εμμανουήλ, Ε.Κ.Π.Α 1970, Γ.Χ.Κ., Μέλος Δ.Ε.Π.Τ. Βορείου Αιγαίου, Σάμος
Χρονόπουλος Γιώργος, Π.Π. 1998, Μεταπτυχιακός Φοιτητής Π.Π. Πάτρα

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΟ ΠΕΙΘΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Καστρήσιος Νικόλαος, Ε.Κ.Π.Α. 1970, Συνταξιούχος, Αθήνα
Παναγόπουλος Γεώργιος, Ε.Κ.Π.Α 1974, AIR LIQUIDE, Μέλος Α/θμίου Πειθαρχικού Συμβουλίου, Αθήνα
Ψάλτης Ανδρέας, Ε.Κ.Π.Α 1974, Γ.Χ.Κ., Αθήνα

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΟ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΟ ΠΕΙΘΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Αυγουστάκης Κωνσταντίνος, Ε.Κ.Π.Α. 1969, Γ.Χ.Κ., Αθήνα
Βαρουφάκης Γεώργιος, Ε.Κ.Π.Α. 1953, Πρόεδρος του ΕΛΟΤ, επ. Καθηγητής Ε.Κ.Π.Α., Μέλος Β'θμίου Πειθαρχικού Συμβουλίου Ε.Ε.Χ., Αθήνα
Δρίτσα Ιερόθεος, Ε.Κ.Π.Α. 1966, Ιδιωτικό Εργαστήριο Αναλύσεων, Πρόεδρος ΠΑ.Σ.Ε.Π.Ε., Αθήνα
Πετρούτσος Γεώργιος, Ε.Κ.Π.Α. 1946, Συνταξιούχος, Αθήνα
Χατζηγεωργίου - Γιαννακάκη Δανάη, Ε.Κ.Π.Α 1949, Συνταξιούχος, Αθήνα
Σφλώμος Κωνσταντίνος, Ε.Κ.Π.Α. 1971, Καθηγητής ΤΕΙ Αθηνών, Αθήνα

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Βασίλας Μιχάλης, Ε.Κ.Π.Α. 1970, Γ.Ο.Ε.Τ., Αθήνα
Γαμβρός Ρόδιος, Α.Π.Θ. 1971, NESTLE, Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής Σ.Ε.Β.Τ, Αθήνα
Ζαργάνης Ιωάννης, Ε.Κ.Π.Α 1968, Ελληνικά Πετρέλαια, Αθήνα
Παπαιωάννου Ξενοφών, Ε.Κ.Π.Α. 1975, ΕΛ.Ο.Τ, Μέλος της Σ.τ.Α. και της Ελεγκτικής Επιτροπής Ε.Ε.Χ., Αθήνα
Χαμακιώτης Παναγιώτης, Ε.Κ.Π.Α. 1970, Εμπορική Τράπεζα, τ. Γεν. Γραμματέας Περιφέρειας Αττικής, Μέλος της Σ.τ.Α., Αθήνα

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ

Απευθυνόμαστε στους νεότερους συναδέλφους και σε όλους εκείνους που υφίστανται πιο έντονα τις συνέπειες της κρίσης, που είναι απογοητευμένοι από την σημερινή κατάσταση της ΕΕΧ.

Αυτή η εικόνα της ΕΕΧ αντανακλά μια πραγματικότητα που σχετίζεται με τον διαχειριστικό - γραφειοκρατικό τρόπο λειτουργίας της, με τις ευθύνες όσων χρησιμοποίησαν ή χρησιμοποιούν την ΕΕΧ για την συγκάλυψη κυβερνητικών επιλογών ή την προώθηση προσωπικών στόχων και επιδιώξεων.

Οι γενικότερες πολιτικές που εφαρμόστηκαν στη χώρα μας τα τελευταία χρόνια υποβαθμίζουν τους επιστήμονες, περιθωριοποιούν τους εργαζόμενους, απαξιώνουν την συλλογική πολιτική δράση, υποβαθμίζουν συνολικά τη εργασία απέναντι στο κεφάλαιο.

Ιδού η πραγματικότητα. Και την πραγματικότητα πρέπει να την γνωρίζουμε για να μπορούμε να την αλλάξουμε.

Απευθυνόμαστε σ' όσους δεν καλύπτονται από την συγκεκριμένη κατάσταση και θέλουν να την αλλάξουν.

Σ' αυτούς που με διάφορους τρόπους υπήρξαν ή συνεχίζουν να είναι ενεργοί πολίτες, σ' αυτούς που πιστεύουν ότι κανένας αγώνας, καμιά συλλογική προσπάθεια δεν πάει χαμένη. Σ' όλους αυτούς που στο παρελθόν συναντηθήκαμε στους αγώνες σαν μαθητές στα σχολεία, σαν φοιτητές στο Πανεπιστήμιο, σαν χημικοί στην ΕΕΧ, σ' αυτούς που σήμερα δραστηριοποιούνται σε άλλους κοινωνικούς χώρους. Σε όσους πιστεύουν ότι με την συμμετοχή μας στα κοινά δεν υπερασπιζόμαστε μόνο τα ατομικά μας συμφέροντα, αλλά και αρχές και αξίες που έχουν να κάνουν με την ίδια μας την ύπαρξη σαν πολίτες και σαν επιστήμονες.

ΜΑΖΙ ας προσπαθήσουμε να αλλάξουμε την σημερινή κατάσταση στην ΕΕΧ.

Η ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ επεσήμανε με τους εκπροσώπους της στη Συνέλευση των Αντιπροσώπων και στη Διοικούσα Επιτροπή, από την αρχή της προηγούμενης τριετίας ότι, απαιτείται ολοκληρωμένη πολιτική άποψη για την διαμόρφωση στρατηγικής που θα αντιμετωπίζει τα προβλήματα των Χημικών. Η ΕΕΧ πρέπει να λειτουργήσει με όρους πολιτικούς.

Πιστεύουμε ότι, διαχειριστικές λογικές και αποσπασματικές πολιτικές άμυνας απέναντι στα πραγματικά προβλήματα έχουν σαν αποτέλεσμα μικρές αλλά και μεγάλες διαδοχικές ήττες για τον κλάδο και για τον κάθε συνάδελφο.

Για τους λόγους αυτούς είμαστε η μόνη παράταξη στην προηγούμενη τριετία που δεν συμμετείχε στο προεδρείο της ΕΕΧ.

Εξ αντικειμένου η ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ δεν μπορεί να χρεωθεί με την διαχειριστική - γραφειοκρατική πολιτική της προηγούμενης τριετίας.

Η πολιτική αυτή είναι αναγκαίο να αλλάξει. Γι' αυτό πρέπει από τις κάλπες των προσεχών εκλογών να προκύψουν νέοι συσχετισμοί, οι οποίοι θα επιβάλλουν την αλλαγή πορείας που απαιτείται.

Μείζον πρόβλημα που πρέπει να απασχολήσει την ΕΕΧ είναι η περιορισμένη συμμετοχή των συναδέλφων στα κοινά. Η παράταξη μας πιστεύει ότι οι μορφές δράσης της ΕΕΧ πρέπει να προσαρμόζονται στις εκάστοτε διαμορφούμενες συνθήκες. Τρέχον παράδειγμα αποτελεί ο χώρος των χημικών που εργάζονται στην εκπαίδευση. Η δυναμική του χώρου αυτού σήμερα δεν μπορεί να καλυφθεί από το Τμήμα Παιδείας και Χημικής Εκπαίδευσης της ΕΕΧ, το οποίο σχεδιάστηκε και λειτούργησε επιτυχημένα για πολλά χρόνια μέχρι σήμερα με κύριο στόχο τη διαμόρφωση θέσεων της ΕΕΧ για ζητήματα παιδείας. Σήμερα χρειάζεται επιπλέον μια μαχητική συσπείρωση των χημικών της εκπαίδευσης, που θα αντισταθεί με τις κατάλληλες μορφές δράσης στην υποβάθμιση του κλάδου. Θέτουμε προς προβληματισμό την πρόταση για δημιουργία Συλλόγου Εκπαιδευτικών Χημικών, κατά το πρότυπο, σε γενικές γραμμές, του Π.Σ.Χ.Β..

Την προσεχή τριετία η ΕΕΧ πρέπει να επιδιώξει και τους παρακάτω στόχους:

- Να βελτιώσει την εικόνα της ΕΕΧ προς τα έξω. Χρειάζομαστε την κοινωνία σύμμαχο στους αγώνες μας. Οι δημόσιες σχέσεις, με ένα αποτελεσματικό Γραφείο Τύπου, μπορούν να συμβάλλουν αποφασιστικά στις επιδιώξεις του κλάδου.
- Να αναβαθμίσει τη συνεργασία της Διοικούσας Επιτροπής με τα Περιφερειακά Τμήματα, που αποτελούν τον πόλο συσπείρωσης των συναδέλφων της επαρχίας. Να προσεχθεί ιδιαίτερα το Περιφερειακό Τμήμα Αττικής που αντικειμενικά ασφυκτιά από την ταυτόχρονη παρουσία της Διοικούσας Επιτροπής της ΕΕΧ στον ίδιο γεωγραφικό χώρο.
- Να αποτελέσει τον πυρήνα του κινήματος για την προστασία του καταναλωτή συσπειρώνοντας άτομα, ομάδες και φορείς.
- Να επιδιώξει μόνιμη συνεργασία με τους φοιτητικούς συλλόγους.
- Να βελτιώσει τη διοικητική λειτουργία της ΕΕΧ με κατάλληλη στελέχωση.
- Να οργανώσει υψηλού επιπέδου επιμορφωτικά σεμινάρια για τους συναδέλφους, τα οποία να επιδοτούνται από κοινοτικά προγράμματα.
- Να παρέμβει ώστε να εφαρμοστούν οι νόμοι για την στελέχωση των βιομηχανιών από χημικούς με παράλληλη προσπάθεια για κατοχύρωση θέσεων εργασίας σε νέες δραστηριότητες.

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΩΝ

Αγγελοπούλου Στέλλα, Γ.Χ.Κ Θεσσαλονίκη
Αλετράς Αλέξης, Πανεπιστήμιο Πατρών
Αλμπάνης Τριαντάφυλλος, Πανεπ. Ιωαννίνων, Πρόεδρος Π.Τ.
Αναγνώστη Βικτωρία, Μέση Εκπαίδευση
Ανδρίτσος Βασίλης, Γ.Χ.Κ. Βόλος
Αρμάγου Ιουλία, Ελεύθερος Επαγγελματίας
Βακιρτζή Ντόρα, Χημικός Βιομηχανίας
Βαλαβανίδης Θανάσης, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Βαλλιάνος Διονύσης, Μέση Εκπαίδευση
Γκοτσίνα Αλεξία, Ιατρικός Επισκέπτης
Δασενάκης Μάνος, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Δήμου Θανάσης, Γ.Χ.Κ. Σάμος
Δοϊτσίνης Αλέκος, Υπ. Γεωργίας, Π.Ε.Γ.Ε.Α.Λ., Κεντρ.Μακεδονίας
Ζήσης Θανάσης, Γ.Χ.Κ. Λαμία
Θεοδωρόπουλος Παναγιώτης, Μέση Εκπαίδευση
Θεοφανίδης Νίκος, Μέση Εκπαίδευση
Καζάνης Μιχάλης, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Κάλλης Τάσος, Μέση Εκπαίδευση
Καλομοίρης Γρηγόρης, Μέση Εκπαίδευση, Γεν.Γραμματέας Ο.Λ.Μ.Ε.
Κλαυδιανός Ανδρέας, Χημικός Βιομηχανίας, Θεσ/νίκη
Κοϊνης Σπύρος, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Κουτρουμάνος Γιάννης, Μέση Εκπαίδευση, Πύργος
Κουτσιλιέρης Ανάργυρος, Γ.Χ.Κ. Ελευσίνα
Κυπριανίδου Ερμίνα, Ελεύθερος Επαγγελματίας
Λέντζας Δημήτρης, Χημικός Βιομηχανίας
Λογοθέτης Κώστας, Χημικός Βιομηχανίας
Μπόλκας Σπύρος, Γ.Χ.Κ. Αθήνα
Ναλμπάντης Κώστας, Μέση Εκπαίδευση, Θεσ/νίκη
Νικολού Χαρά, Κλινικός Χημικός
Παγιασλής Γιάννης, Χημικός Βιομηχανίας
Παπαευσταθίου Θύμιος, Μέση Εκπαίδευση
Παπαζήσης Κώστας, Μέση Εκπαίδευση
Παππάς Δημήτρης, Γ.Χ.Κ. Θεσ/νίκη, Γ.Γ.Συλλόγου Γ.Χ.Κ.
Περγαντά Ευαγγελία, Ελεύθερος Επαγγελματίας

Πιπεράκη Φρόσω, Πανεπιστήμιο Αθηνών
Πιπεράς Σπύρος, Ελεύθερος Επαγγελματίας
Πολυμένης Στέλιος, Ε.Μ.Π.
Πομώνης Θεοδωρής, Γ.Χ.Κ. Αθήνα, Μέλος Δ.Ε./Ε.Ε.Χ.
Προύντζος Παναγιώτης του Γ., Χημικός Βιομηχανίας
Ρεβίθη Βασιλική, Ε.Ο.Φ.
Ρίζος Γιώργος, Μέση Εκπαίδευση
Σάμιος Σταύρος, Γ.Χ.Κ. Αθήνα
Σαρρή Αργυρώ, Μέση Εκπαίδευση, Πύργος
Σιγάλας Μιχάλης, Αριστοτέλειο Παν.Θεσ/νίκης
Στρατηγάκης Μιχάλης, Χημικός Βιομηχανίας, Πρόεδρος Π.Σ.Χ.Β.
Σφυράκης Γιάννης, Μέση Εκπαίδευση
Σωτηράκης Γιώργος, Μέση Εκπαίδευση
Τριανταφυλλάκης Ανδρέας, Μέση Εκπαίδευση, Ηράκλειο
Τριανταφύλλου Καλλιόπη, Κλινικός Χημικός
Τσατσαρώνη Εφη, Αριστοτέλειο Παν.Θεσ/νίκης
Χρίστου Βασίλης-Αλέξης, Χημικός Βιομηχανίας
Ψωμάς Δημήτρης, Ελεύθερος Επαγγελματίας

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΟ Α' ΒΑΘΜΙΟ ΠΕΙΘΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Ακριτίδης Δήμος, Χημικός Βιομηχανίας
Κορσαβίδης Αρης, Ελεύθερος Επαγγελματίας

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΟ Β' ΒΑΘΜΙΟ ΠΕΙΘΑΡΧΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ

Καρνή- Κατσαδήμα Ειρήνη, Συνταξιούχος
Μπούλιας Βασίλης, Χημικός Βιομηχανίας
Ξυθάλης Παναγιώτης, Συνταξιούχος, τέως Πρόεδρος Ε.Ε.Χ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Αλεξανδρή-Καπλάνογλου Μαρία, Συνταξιούχος Γ.Χ.Κ Αθήνα
Καραπέτης Κώστας, Χημικός Βιομηχανίας
Νικολάου Γιάννης, Ελεύθερος Επαγγελματίας

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Η "ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ" είναι ένα από τα ψηφοδέλτια που διεκδικούν την ψήφο σας στις προσεχείς εκλογές. Είμαστε ένα ψηφοδέλτιο ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ και προφανώς υπερκομματικό που αποτελείται από νέους ανθρώπους που αγωνιούν για το μέλλον του κλάδου μας.

Πιστεύουμε ότι η σημερινή διοίκηση δεν μπόρεσε να ανταποκριθεί στα καυτά προβλήματα του κλάδου με πιο πρόσφατο παράδειγμα την συνεχή υποβάθμιση της χημείας στη Μέση Εκπαίδευση. Εμάς το μόνο που μας ενδιαφέρει είναι να ταραχθούν επιτέλους τα λιμνάζοντα νερά της Ε.Ε.Χ., να ακουστεί μια φωνή με προτάσεις για το μέλλον και διάθεση να αγωνιστεί δυναμικά για την επίτευξή τους.

Φτάνει πια η αδράνεια όλων μας, πρέπει επιτέλους να δραστηριοποιηθούμε και να στείλουμε ένα μήνυμα στις κομματικές παρατάξεις, ότι πάνω απ' όλα είμαστε χημικοί.

Χρόνια τώρα η μέριμνα όλων ήταν, οι νέοι άνθρωποι να ασχοληθούν με την Ε.Ε.Χ., το ψηφοδέλτιο μας αποτελείται μόνο από νέους ανθρώπους που αγωνιούν για το μέλλον του κλάδου.

Τα τελευταία χρόνια οι χημικοί συνεχώς υποχωρούμε στα επαγγελματικά θέματα, στη βιομηχανία η κατάσταση είναι απογοητευτική, στο δημόσιο γενικότερα οι προκλήσεις για θέσεις χημικών συνεχώς και μειώνονται, ενώ στην εκπαίδευση έχουμε καταντήσει ο περίγελος όλων. Ως εδώ, κάτι πρέπει να γίνει, κάτι πρέπει να αλλάξει για να μην δούμε τα χειρότερα.

Τα μηνύματα από τις κομματικές παρατάξεις είναι ότι θα πάρουμε μόνο τις ψήφους μας, αλλά συνάδελφοι το ζητούμενο δεν είναι ποιος θα εκλεγεί αλλά πόσο είναι διατεθειμένος να αγωνιστεί στη συνέχεια και εμείς είμαστε.

Ένα είναι σίγουρο είτε εκλεγούμε στη διοίκηση της Ε.Ε.Χ. είτε όχι, κάτι έχουμε ήδη πετύχει, να θορυβηθούν οι κρατούντες.

Είναι επιτακτική ανάγκη να στείλουμε ένα μήνυμα στα κεντρικά της Ένωσης, ότι πρέπει να αγωνίζεται για τα δικαιώματα του απλού χημικού με σθένος και αποφασιστικότητα.

Φιλικά, τα μέλη του συνδυασμού
ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΩΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΩΝ

Κλάγκας Ιωάννης, 28 ετών, Βιομηχανία

Κωνσταντινίδης Γεώργιος, 29 ετών, Μέση Εκπαίδευση

Πάγκαλος Νεκτάριος, 31 ετών, Μέση Εκπαίδευση

Παπαδόπουλος Αθανάσιος (Νάσος), 33 ετών, Μέση Εκπαίδευση

Πάπη Ρηγίνη, 31 ετών, Μεταπτυχιακός

Σμυρλή Βασιλική, 27 ετών, Μεταπτυχιακός

Ταμβακά Μαρία, 24 ετών, Μεταπτυχιακός

ΕΙΔΙΚΟΙ ΓΙΑ ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΑ ΚΑΙ ΟΜΑΔΙΚΑ

ΤΑΞΙΔΙΑ

Εισιτήρια, ψυχαγωγικά,
και επαγγελματικά ταξίδια
στα μέτρα σας

Υπεύθυνοι πληροφοριών και κρατήσεων για την Ε.Ε.Χ.
κ. Παναγιώτης Αραβαντινός • κ. Σοφία Βρεττάκη • κ. Ειρήνη Ψάλλη
Χρησιμοποιείτε το E-mail

Αγαπητό Μέλος και ταξιδιώτη,
Συμβληθήκαμε με την **ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ**, για να προσφέρουμε σε εσάς και τις οικογένειές σας, τις δυνατότητες για ταξιδιωτική, ψυχαγωγική, αλλά και επαγγελματική σας εξυπηρέτηση, με τις καλύτερες δυνατές προτάσεις και τιμές.

Οι δυνατότητες που έχουμε, αλλά και έχετε μαζί μας είναι:

ΔΙΑΚΟΠΕΣ και ΠΑΡΑΘΕΡΙΣΜΟΙ στην ΕΛΛΑΔΑ

117 Ξενοδοχεία και καταλύματα παραθαλάσσια, αλλά και κοντά στη θάλασσα, για τις οικογενειακές διακοπές σας

• Εύβοια • Πελοπόννησος • Κυκλάδες • Ιόνιο
• Νησιά του Αιγαίου • Κρήτη • Ρόδος, κ.ά.

Στα περισσότερα Ξενοδοχεία μας, τα παιδιά σας φιλοξενοούνται ΔΩΡΕΑΝ. Γνωρίστε τις ομορφιές της ΕΛΛΑΔΑΣ

ΚΡΟΥΑΖΙΕΡΕΣ* για 3 • 4 • 7 • 10 και πλέον ημέρες

Με πολυτελή κρουαζιερόπλοια, ψυχαγωγία, σάου, ορχήστρα, CASINO, DISCO, πισίνες, κ.ά. Με πλήρη διατροφή.

• Αιγαίο • Ελληνικά Νησιά • Αίγυπτος • Ισραήλ
• Τουρκία • Δυτική Μεσόγειος • Βαλτική • Μαδέρα
• Κανάρια Νησιά...

* Με τις καλύτερες δυνατών τιμές και τα παιδιά σας ΔΩΡΕΑΝ

ΕΚΔΡΟΜΕΣ και ΤΑΞΙΔΙΑ στην ΕΥΡΩΠΗ τον ΚΟΣΜΟ

Τακτικές αναχωρήσεις όλο το χρόνο:

• Μάλτα • Οχρίδα • Παρίσι • Λονδίνο • Ρώμη
• Σκανδιναβικές Πρωτεύουσες • Ισπανία • Μαρόκο
• Τυνησία • Αίγυπτος • Κρουαζιέρα Νείλου • Ιταλία
• Κύπρος • Αυστρία • Τυρόλο • Άλπεις, κ.ά.
αεροπορικός οδικός και

ΑΕΡΟΠΟΡΙΚΑ ΕΙΣΙΤΗΡΙΑ στην ΕΥΡΩΠΗ τον ΚΟΣΜΟ

Με τις πιο ενδεδειγμένες για την περίπτωση αεροπορικές εταιρείες, ανταποκρίσεις, αλλά και καλές τιμές.

Ζητήστε τα αναλυτικά μας προγράμματα

Δυνατότητα
διακανονισμού
με πιστωτικές
κάρτες

ΕΙΔΙΚΟΙ ΓΙΑ ΟΡΓΑΝΩΜΕΝΑ ΚΑΙ ΟΜΑΔΙΚΑ

ΤΑΞΙΔΙΑ

Αθήνα - Σύνταγμα - Νίκης 30 - 1ος όροφος • Τηλ.: 3222.295 - Fax: 3245.452

E-mail: gitsgr@compulink.gr.

MA

Uni-Lite® XCEL

Ο ΑΠΟΛΥΤΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ ΣΤΟ HACCP

**ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ
ΓΑΛΑΚΤΟΚΟΜΙΚΩΝ
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΟΤΩΝ &
ΑΝΑΨΥΚΤΙΚΩΝ
ΖΥΘΟΠΟΙΙΕΣ**

**ΜΟΝΑΔΕΣ
ΜΑΖΙΚΗΣ
ΕΣΤΙΑΣΗΣ**

BIOTRACE Ltd.-

ΠΡΩΤΟΠΟΡΟΣ ΣΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ

Το Uni - Lite® XCEL της BIOTRACE Ltd.

- Παρακολουθεί τα κρίσιμα σημεία ελέγχου
- Επιβεβαιώνει την ποιότητα υγιεινής και ασφάλειας του εξοπλισμού σας
- Σε συνδυασμό με τα αναλώσιμα **CLEAN TRACE** για τον έλεγχο των επιφανειών & **AQUA TRACE** για τον έλεγχο του νερού απόπλυσης καθορίζει το επίπεδο της επιμόλυνσης στο δείγμα σε 30".

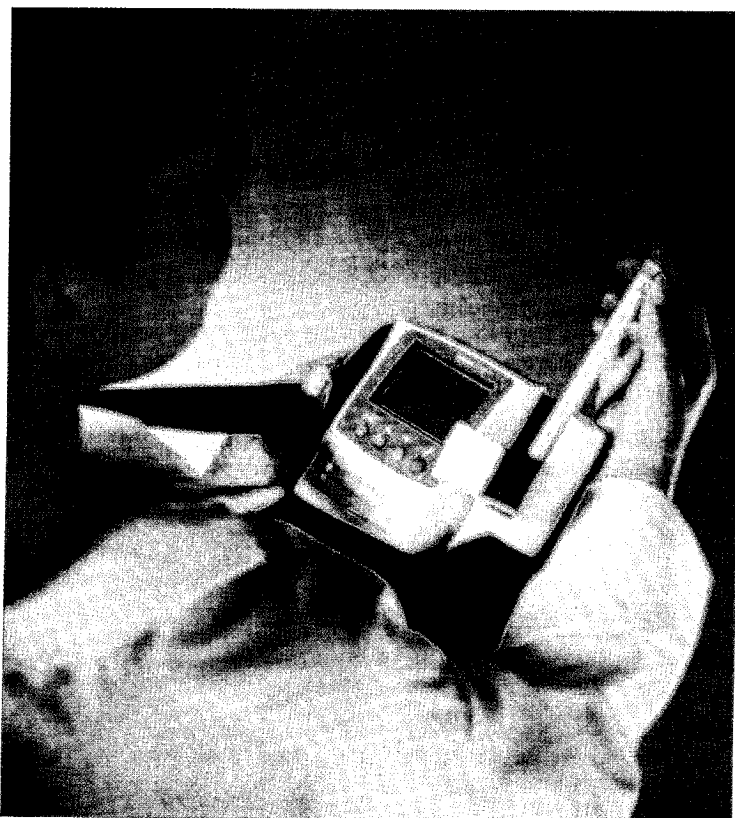
ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Εύκολο στη χρήση
- Φορητό, ελαφρύ, μόνο 1.100gr
- Επεξεργασία στοιχείων μέσω Windows (Trend Analysis)
- Ενσωματωμένος εκτυπωτής

Με τη χρήση του Συστήματος Ελέγχου Uni - Lite® XCEL **επιτυγχάνεται:**

- Εξοικονόμηση χρημάτων.
- Μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του εξοπλισμού σας.
- Προστασία του περιβάλλοντος

Η εφαρμογή του Συστήματος ελέγχου Uni-Lite® XCEL, παρέχει σε κάθε βιομηχανική μονάδα τη βεβαιότητα ότι έχουν πλήρως και αποτελεσματικά εφαρμοσθεί οι κανόνες καθαριότητας και υγιεινής σε όλα τα κρίσιμα σημεία της παραγωγικής διαδικασίας.



EN ISO 9002
CERTIFIED
EN 46001

Βιοδυναμική ΑΕ

Η ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ

BIOTRACE
MEASURABLY BETTER

ΕΓΚΥΚΛΙΟΣ Τ.Ε.Α.Χ.

Σύμφωνα με το άρθρο 9 του καταστατικού του Ταμείου μας (ΦΕΚ 208/τεύχος Β'/24-3-92) και του άρθρου 32 του Ν. 2084/92 (ΦΕΚ165/τεύχος Α'/7-10-92), οι υπέρ του Τ.Ε.Α.Χ. ασφαλιστικές εισφορές καθορίζονται από 1-1-2000 ως εξής:

Α' ΝΕΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ (Ασφαλισμένοι από 1-1-1993 και μετά)

Σύμφωνα με το άρθρο 32 του Ν.2084/92 (ΦΕΚ 165/τεύχος Α' /7-10-92) για όσους έχουν ασφαλιστεί σε οποιοδήποτε ασφαλιστικό φορέα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής και με οποιαδήποτε ιδιότητα ή ειδικότητα για πρώτη φορά από 1-1-1993 και μετά, η εισφορά για την επικουρική ασφάλιση ορίζεται ως ακολούθως:

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΙΣΦΟΡΑΣ		ΑΠΟΔΟΧΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΕΙΣΦΟΡΩΝ
		ΕΡΓΟΔΟΤΟΥ	ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥ	
ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	ΑΠΛΑ	3 %	3 %	Οι πάσης φύσεως μικτές αποδοχές, οι οποίες για πλήρη απασχόληση δεν μπορεί να είναι μικρότερες από τις προβλεπόμενες κάθε φορά από την οικεία Σ.Σ.Ε. για τους χημικούς ιδιωτικούς υπαλλήλους.
	ΒΑΡΕΑ ΑΝΘΥΠΕΙΝΑ	3,75 %	4,25 %	
ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ - Ν.Π.Δ.Δ. - ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ - Ο.Τ.Α.	ΑΠΛΑ	3 %	3 %	Οι πάσης φύσεως μικτές αποδοχές εξαιρουμένου του κινήτρου απόδοσης
	ΒΑΡΕΑ ΑΝΘΥΠΕΙΝΑ	3,75 %	4,25 %	
ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ	-	-	6 %	Ασφαλιστικές κατηγορίες που καθορίζονται από το Π.Δ. 164/93, όπως ισχύουν κάθε φορά, ως πίνακας 1

ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΝΤΑΙ ΟΙ ΕΡΓΟΔΟΤΕΣ ΠΟΥ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΝ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥΣ ΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΑΥΤΩΝ, ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΚΑΘΕ ΕΤΟΥΣ ΝΑ ΣΤΕΛΝΟΥΝ ΣΤΟ ΤΑΜΕΙΟ ΤΟΝ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟ ΜΕ ΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΝΤΑ ΚΑΤΑ ΜΗΝΑ ΗΜΕΡΟΜΙΣΘΙΑ, ΤΙΣ ΚΑΤΑ ΜΗΝΑ ΜΙΚΤΕΣ ΑΠΟΔΟΧΕΣ, ΤΙΣ ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΚΡΑΤΗΘΗΚΑΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΒΟΛΗΣ ΑΥΤΩΝ. ΣΤΙΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΜΙΣΘΩΤΩΝ Η ΜΗΝΙΑΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΝΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΣΕ ΧΩΡΙΣΤΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΟΝΤΑΣ ΚΑΙ ΤΟΝ Α.Μ. ΕΡΓΟΔΟΤΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥ.

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΕΟΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ ΑΥΤΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ		
ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΑΠΟ 1-1-2000	ΜΕΧΡΙ 31-12-2000
	ΠΟΣΟ	ΕΙΣΦΟΡΑ
1η	169.719	10.183
2η	208.708	12.522
3η	247.442	14.846
4η	286.054	17.163
5η	323.029	19.382
6η	351.422	21.085
7η	378.879	22.733
8η	406.336	24.380
9η	433.794	26.028
10η	461.251	27.675
11η	488.708	29.322
12η	516.165	30.970
13η	543.623	32.617
14η	571.080	34.265

Επιλογή ασφαλιστικής κατηγορίας μεγαλύτερης της πρώτης γίνεται με δήλωση του ασφαλισμένου στην αρχή κάθε έτους.

Β' ΠΑΛΑΙΟΙ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΙ Ασφαλισμένοι και πριν την 1-1-1993)

Σύμφωνα με τα εδάφια α, β, γ, δ και ζ του άρθρου 9 του καταστατικού του Ταμείου μας, όπως ισχύει σήμερα, (ΦΕΚ 208/τεύχος Β'/24-3-92) οι εισφορές των χημικών, μηχανικών και βιοχημικών που είναι υποχρεωτικά ασφαλισμένοι στο Τ.Ε.Α.Χ. και έχουν ασφαλιστεί μέχρι 31-12-1992 σε οποιοδήποτε ασφαλιστικό φορέα, ή έχουν ασφαλιστεί σε χώρα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή σε χώρα του εξωτερικού με την οποία η Ελλάδα έχει συνάψει διμερή Σύμβαση κοινωνικής ασφάλειας καθορίζονται ως εξής:

ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΙΣΦΟΡΑΣ		ΑΠΟΔΟΧΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΕΙΣΦΟΡΩΝ
			ΕΡΓΟΔΟΤΟΥ	ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΟΥ	
ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ	—	ΠΛΗΡΗΣ	—	8 %	Βασικοί μισθοί της Σ.Σ.Ε. χημικών βιομηχανίας ως πίνακας 2
ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	—	ΠΛΗΡΗΣ	5 %	5 %	
Ν.Π.Δ.Δ. ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ Ο.Τ.Α.	Με σύμβαση ιδιωτικού δικαίου	ΠΛΗΡΗΣ	5 %	5 %	
	Μόνιμοι τακτικοί υπάλληλοι	ΠΛΗΡΗΣ	—	5 %	Βασικός μισθός, χρονοεπίδομα και επίδομα Α.Τ.Α. ή αντίστοιχο αυτής. Ανώτατη εισφορά η αντιστοίχουσα στο κατώτατο κλιμάκιο και το ανώτατο χρονοεπίδομα και το τυχόν επίδομα Α.Τ.Α. που αντιστοιχεί σ' αυτά.
ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ	Μόνιμοι τακτικοί υπάλληλοι	ΠΛΗΡΗΣ	—	5 %	Όπως ανωτέρω ή επί των συμβατικών αποδοχών ή των αποδοχών που προβλέπονται από διάταξη νόμου
	Αναπληρωτές, συμβασιούχοι με σχέση ιδιωτικού δικαίου	ΠΛΗΡΗΣ	—	8 %	
	Ωρομίσθιοι	ΜΕΡΙΚΗ	—	8 %	
ΙΔΙΩΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ Ν.Π.Δ.Δ. - ΙΔΡΥΜΑΤΑ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ - Ο.Τ.Α.	Μειωμένη απασχόληση - ωρομίσθιοι	ΜΕΡΙΚΗ	5 %	5 %	Επί του συνόλου των μικτών αποδοχών

ΠΙΝΑΚΑΣ 4

ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΕΤΩΝ 2000 & 2001									
	ΑΠΟ 1-1-2000 ΜΕΧΡΙ 31-12-2000					ΑΠΟ 1-1-2001 ΜΕΧΡΙ 31-12-2001				
	ΜΙΣΘΟΣ ΣΥΛΛΟΓ. ΣΥΜΒΑΣ.	ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΜΙΣΘΩΤΩΝ			ΕΙΣΦΟΡΑ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΤΙΑ	ΜΙΣΘΟΣ ΣΥΛΛΟΓ. ΣΥΜΒΑΣ.	ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΜΙΣΘΩΤΩΝ			ΕΙΣΦΟΡΑ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΤΙΑ
	ΕΡΓΟΔΟΤΟΥ 5%	ΑΣΦ/ΝΟΥ 5%	ΣΥΝΟΛΟ 10%	8%	ΕΡΓΟΔΟΤΟΥ 5%	ΑΣΦ/ΝΟΥ 5%	ΣΥΝΟΛΟ 10%	8%		
Μέχρι την συμπλήρωση 1 έτους	268.800	13.440	13.440	26.880	21.504	278.200	13.910	13.910	27.820	22.256
Μετά την συμπλήρωση 1 έτους	280.600	14.030	14.030	28.060	22.448	290.400	14.520	14.520	29.040	23.232
» » » 3 ετών	291.000	14.550	14.550	29.100	23.280	301.200	15.060	15.060	30.120	24.096
» » » 5 »	301.700	15.085	15.085	30.170	24.136	312.200	15.610	15.610	31.220	24.976
» » » 7 »	308.900	15.445	15.445	30.890	24.712	319.700	15.985	15.985	31.970	25.576
» » » 9 »	315.600	15.780	15.780	31.560	25.248	326.700	16.335	16.335	32.670	26.136
» » » 11 »	324.300	16.215	16.215	32.430	25.944	335.600	16.780	16.780	33.560	26.848
» » » 13 »	331.200	16.560	16.560	33.120	26.496	342.700	17.135	17.135	34.270	27.416
» » » 15 »	338.100	16.905	16.905	33.810	27.048	349.900	17.495	17.495	34.990	27.992
» » » 17 »	345.700	17.285	17.285	34.570	27.656	357.800	17.890	17.890	35.780	28.624
» » » 19 »	353.800	17.690	17.690	35.380	28.304	365.200	18.260	18.260	36.520	29.216
» » » 21 »	361.100	18.055	18.055	36.110	28.888	373.800	18.690	18.690	37.380	29.904
» » » 23 »	368.600	18.430	18.430	36.860	29.488	381.500	19.075	19.075	38.150	30.520
» » » 25 »	376.000	18.800	18.800	37.600	30.080	389.100	19.455	19.455	38.910	31.128
» » » 27 »	383.200	19.160	19.160	38.320	30.656	396.600	19.830	19.830	39.660	31.728
» » » 29 »	390.700	19.535	19.535	39.070	31.256	404.300	20.215	20.215	40.430	32.344
» » » 31 »	398.100	19.905	19.905	39.810	31.848	412.000	20.600	20.600	41.200	32.960
» » » 33 »	403.600	20.180	20.180	40.360	32.288	417.700	20.885	20.885	41.770	33.416
» » » 35 »	411.100	20.555	20.555	41.110	32.888	425.400	21.270	21.270	42.540	34.032

ΣΥΝΤΑΞΙΟΥΧΟΙ ΠΟΥ ΕΡΓΑΖΟΝΤΑΙ

Σύμφωνα με το άρθρο 18 παράγραφος 1 του καταστατικού του Ταμείου όπως ισχύει (ΦΕΚ 638/τεύχος Β'/30-6-96) οι εργοδότες που απασχολούν, ήδη συνταξιούχους, οφείλουν να παρακρατούν και να αποδίδουν ασφαλιστικές εισφορές ως εξής:

Α. Σε περίπτωση που οι αμοιβές του εργαζόμενου συνταξιούχου δεν υπερβαίνουν το πενήνταπλάσιο του ημερομισθίου του ανειδίκευτου εργάτη, συνεχίζεται η συνταξιοδότηση και καταβάλλονται εισφορές όπως προβλέπονται στις προηγούμενες παραγράφους, **αλλά στο διπλάσιο επί των αμοιβών αυτού.**

Β. Σε περίπτωση που οι αμοιβές του εργαζόμενου συνταξιούχου υπερβαίνουν το πενήνταπλάσιο του ανειδίκευτου εργάτη, τότε διακόπτεται η συνταξιοδότηση και καταβάλλονται οι εισφορές που προβλέπονται στις προηγούμενες παραγράφους κατά περίπτωση.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Υπενθυμίζουμε ότι στις ίδιες ποσοστιαίες εισφορές που αναφέρονται για κάθε κατηγορία ασφαλισμένου παραπάνω, υπόκεινται και οι αποδοχές των Δώρων Πάσχα και Χριστουγέννων των επιδομάτων αδείας.

Γ' ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΤΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ

Α. Εφάπαξ εισφορά εγγραφής από κάθε ασφαλισμένο ανερχόμενη σε ποσοστό 14% επί του βασικού μισθού των ανωτέρω Σ.Σ.Ε. του αντιστοιχού-ντος στα χρόνια υπηρεσίας του κατά το χρόνο της πληρωμής της εισφοράς.

Β. Εφάπαξ εισφορά λόγω γάμου από κάθε έγγαμο ασφαλισμένο, ως και εφάπαξ εισφορά από κάθε άγαμο ασφαλισμένο, που είναι προστάτης μελών οικογενείας, τα οποία μπορούν να τύχουν παροχής από το Ταμείο, ανερχομένης σε ποσοστό 20% επί του βασικού μισθού της ανωτέρω Σ.Σ.Ε. του αντιστοιχούντος στα χρόνια υπηρεσίας του ασφαλισμένου κατά το χρόνο πληρωμής της εισφοράς.

Γ. Επίσης εφάπαξ εισφορά ανερχόμενη σε ποσοστό 7% επί του ανωτέρω βασικού μισθού για το πρώτο τέκνο του έγγαμου ασφαλισμένου, 5% επί του αυτού βασικού μισθού για το δεύτερο τέκνο και 3% επί του αυτού βασικού μισθού για το τρίτο τέκνο αυτού. Για πέραν του τρίτου τέκνου δεν καταβάλλεται εφάπαξ εισφορά. Η ανωτέρω εισφορά καταβάλλεται εντός του έτους από της γεννήσεως εκάστου τέκνου. Η εισφορά των παραπάνω εδαφίων α, β και γ του παρόντος δεν υπόκειται σε παραγραφή.

Δ' ΥΠΟΧΡΕΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΚΡΑΤΗΣΗ – ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ

Οι εκκαθαριστές αποδοχών κάθε υπηρεσίας υποχρεούνται να παρακρατούν τις προβλεπόμενες ασφαλιστικές εισφορές από τις αποδοχές των

ασφαλισμένων και τις εργοδοτικές εισφορές, όπως προβλέπονται, και να τις αποδίδουν μέσα στις προθεσμίες που προβλέπονται από την παράγραφο Ι του άρθρου 56 του Ν.2676 (ΦΕΚ Ι/τ. Α'5-1-99). Η απόδοση γίνεται, είτε μέσω των Ταμείων Πληρωμών, είτε απ' ευθείας στο Ταμείο μας, είτε με ταχυδρομική επιταγή, είτε με κατάθεση των εισφορών στο λογαριασμό του Ταμείου μας που τηρείται στην Εθνική Τράπεζα αριθ. 545096-92.

Σε κάθε περίπτωση πάντως υποβάλλεται αναλυτική κατάσταση των ασφαλισμένων στην οποία αναφέρονται, ο μήνας τον οποίο αφορούν οι εισφορές, ονοματεπώνυμο και πατρώνυμο των ασφαλισμένων, σε ξεχωριστές στήλες τα ποσά επί των οποίων υπολογίζονται οι εισφορές και το ποσοστό της εισφοράς κατά κατηγορία ασφαλισμένων.

Ε' ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΤΕΛΗ ΕΚΠΡΟΘΕΣΜΗΣ ΚΑΤΑΒΟΛΗΣ

Ισχύουν και για το Ταμείο μας τα ποσοστά πρόσθετου τέλους λόγω εκπρόθεσμης καταβολής ασφαλιστικών εισφορών που προβλέπονται από τις διατάξεις των παραγράφων 2 και 3 του άρθρου 56 του Ν.2676/99 (ΦΕΚ Ι/τ. Α'5-1-99) και ορίζονται σε ποσοστό 5% για τον πρώτο μήνα καθυστέρησης και 2% για κάθε επόμενο μήνα μέχρι 120% συνολικά.

Σύμφωνα δε με την παράγραφο 4 του άρθρου 10 του Καταστατικού του Ταμείου εισφορά καθυστερούμενη πέραν της διετίας καταβάλλεται με βάση την εισφορά που ισχύει κατά την ημερομηνία πληρωμής. (ΦΕΚ606/τεύχος Β'3-9-84).

ΣΤ' ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΕΡΓΟΔΟΤΩΝ

Οι εργοδότες που απασχολούν μισθωτούς που είναι υποχρεωτικά ασφαλισμένοι στο Ταμείο υποχρεούνται:

Α. Να αναγγέλλουν την πρόσληψη ή απόλυση ή παραίτηση αυτών εγγράφως στις υπηρεσίες του Ταμείου. Παράλειψη της παραπάνω ενέργειας συνεπάγεται την επιβάρυνση του εργοδότη με εφεπίας ποσό ίσο με το 25% των οφειλόμενων εισφορών που καταλογίζονται από το Ταμείο, σε περίπτωση μη εκπρόθεσμης καταβολής εισφορών.

Β. Να παρέχουν εγγράφως στο Ταμείο κάθε πληροφορία που ζητείται για μισθωτούς που εργάζονται ή έπαυσαν να εργάζονται σ' αυτούς.

Γ. Να παρέχουν βεβαίωση μετά παραστατικών στοιχείων, στον κάθε εργαζόμενο για τις εισφορές που παρακράτησαν και απέδωσαν στο Ταμείο κατά το χρονικό διάστημα της εργασίας του, στο τέλος κάθε έτους ή σε περίπτωση αποχώρησης, για οποιαδήποτε αιτία, κατά την αποχώρηση του.

Ζ' ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΙΣΜΕΝΩΝ

Α. Όσοι συμπληρώνουν για πρώτη φορά απογραφικό δελτίο αποστέλλουν στο Τ.Ε.Α.Χ. και αντίγραφο του τίτλου σπουδών νόμιμα επικυρωμένοι και αντίγραφο του τίτλου αναγνώρισης από το ΔΙ.ΚΑ.Τ.Σ.Α. προκειμένου για πτυχιούχους σχολών της αλλοδαπής.

Β. Για την διασφάλιση των ασφαλιστικών τους δικαιωμάτων οι ασφαλισμένοι πρέπει να ενημερώνουν το Ταμείο εντός τριών (3) μηνών εγγράφως, για κάθε υπηρεσιακή μεταβολή και να προσκομίζουν και βεβαιώσεις προϋπηρεσίας.

Γ. Ο ασφαλισμένος που αποχωρεί ή απολύεται από την εργασία του υποχρεούται εντός εξαμήνου από την αποχώρηση ή απόλυση του να δηλώνει στο ταμείο το χρόνο, που εργάστηκε στον τελευταίο εργοδότη, για τον οποίο δεν κατεβλήθησαν στο Ταμείο ασφαλιστικές εισφορές. Σε περίπτωση παράληψης να το δηλώνει εντός της παραπάνω προθεσμίας, το Ταμείο δεν αναγνωρίζει τον χρόνο αυτό.

ΠΡΟΣΟΧΗ – ΕΠΕΙΓΟΝ

Παρακαλούνται οι εργοδότες – παραλήπτες της παρούσας εγκυκλίου να στείλουν στο Τ.Ε.Α.Χ. τον Αριθμό Μητρώου Κοινωνικής Ασφάλισης (Α.Μ.Κ.Α.) όλων ασφαλισμένων έχει ήδη χορηγηθεί από τους φορείς κύριας ασφάλισης.

Σας γνωρίζουμε ότι στους ασφαλισμένους για πρώτη φορά μετά την 1-1-1993 ήδη έχει χορηγηθεί Α.Μ.Κ.Α. τουλάχιστον από το Ι.Κ.Α.

Για την αποφυγή λαθών κατά την αναγραφή του Α.Μ.Κ.Α. παρακαλούμε να αποστέλλεται και αντίγραφο της χορηγηθείσας ΚΑΡΤΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ.

ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΧΗΜΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΠΩΛΗΣΕΩΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

Απαραίτητα προσόντα:

Πτυχίο Χημείας Ελληνικού Πανεπιστημίου ή ανεγνωρισμένου της αλλοδαπής. Καλή θεωρητική γνώση αναλυτικών μεθόδων (π.χ. ηλεκτροχημείας, φασματομετρίας, HPLC, GC, κλπ), με έφεση για περαιτέρω διεύρυνση γνώσεων σε νέες τεχνικές. Δυνατότητα για ταξίδια σε Ελλάδα-Εξωτερικό, Καλή γνώση Η/Υ, Καλή γνώση Αγγλικών, Ανεση στην επικοινωνία.

Επιθυμητά προσόντα:

Σχετική εμπειρία στην χρήση αναλυτικών οργάνων, Γνώση μιας δεύτερης γλώσσας (π.χ. Γαλλικά, Γερμανικά), Ηλικία μεταξύ 26-30 χρόνων, Ιδιόκτητο μεταφορικό μέσο.

ΤΕΧΝΙΚΟΣ SERVICE

Ζητείται Απόφοιτος ΤΕΙ ή ΑΕΙ, Τεχνικής Κατεύθυνσης, για την Τεχνική Υποστήριξη (Service) Επιστημονικών Οργάνων.

Επιθυμητά προσόντα:

Εξειδίκευση στην οργανολογία, Προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση, Ιδιόκτητο Ι.Χ.Ε., Συστάσεις.

Απαραίτητα προσόντα:

Υπευθυνότητα, Πολύ καλή γνώση Αγγλικής, Ευχέρεια στην επικοινωνία & την μετακίνηση, Γνώσεις χειρισμού Η/Υ, Επιθυμία για εντατική εργασία και μελέτη, Εκπλήρωση Στρατιωτικών Υποχρεώσεων.

Παρέχονται:

Ενδιαφέρουσα εργασία με προοπτικές εξέλιξης, Συνεχής εκπαίδευση & μετεκπαίδευση, Αποδοχές σε συνάρτηση με την απόδοση, Πολύ καλές συνθήκες εργασίας.

Ιδιόχειρα γραμμένο Βιογραφικό θα πρέπει να σταλεί
το συντομότερο στην Διεύθυνση:

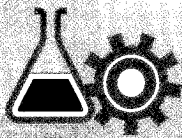
HELLAMCO A.E.

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Ταχ. Θυρίς 65074 – 15410 ΨΥΧΙΚΟ

ή στο FAX: 6801672

Όλες οι απτήσεις θα θεωρηθούν απόλυτα εμπιστευτικές & θα απαντηθούν



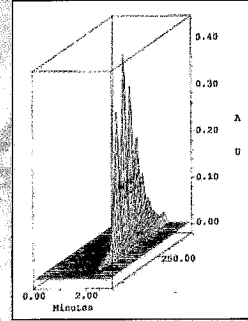
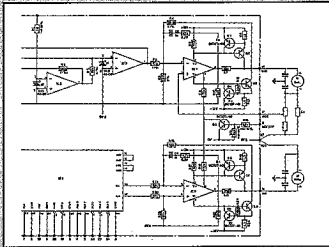
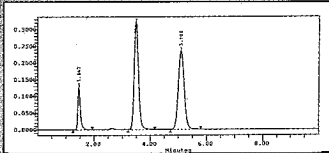
ΧΗΜΙΚΗΤΕΧΝΙΚΗ

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ

Γ. ΜΙΝΕΣΧΟΣ

Η δεκαετής πείρα μας, στο χώρο των επιστημονικών οργάνων, μας δίνει τη δυνατότητα για άμεση και υψηλού βαθμού εξυπηρέτηση των πελατών μας σε όλη την Ελλάδα.

ΥΠΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ
ISO 9002
ΑΠΟ
ΒΝΦΙ



- ✿ Επισκευές
- ✿ Εγκαταστάσεις νέων οργάνων
- ✿ Πιστοποίηση και Βαθμονόμηση
- ✿ Εκπαιδεύσεις
- ✿ Ανάπτυξη Αναλυτικών Μεθόδων
- ✿ Συμβόλαια συντηρήσεων
- ✿ Μεταφορές και επανεγκαταστάσεις εργαστηρίων
- ✿ Αυτοματοποίηση εργαστηριακών συσκευών - Σύνδεση με Η/Υ
- ✿ Ειδικές κατασκευές



ΧΗΜΙΚΗΤΕΧΝΙΚΗ
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ
Γ. ΜΙΝΕΣΧΟΣ

ΑΘΗΝΑ: Κόνωνος 94, 116 33 Παγκράτι, Τηλ.: 764 0144, 764 0149, Fax: 764 0841
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ: Βελισσαρίου 62, 546 40, Τηλ. (031) 865 986, Fax: (031) 865 387

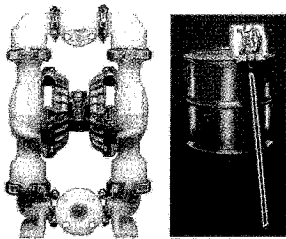
ΑΝΤΛΙΕΣ • ΠΙΕΣΤΙΚΑ •

MARCO PUMPS

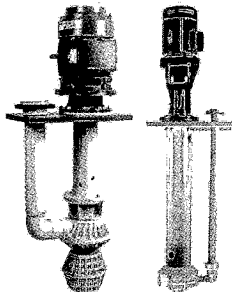
• ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ
• ΕΙΣΑΓΩΓΕΙΣ

ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΑ • Π. ΜΑΡΚΟΜΙΧΑΛΗΣ & ΥΙΟΣ Α.Ε.Β.Ε. • ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ

Αεροκίνητες
διπλού
διαφράγματος



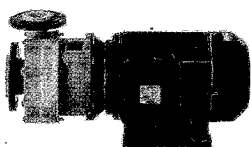
Πλαστικές
εμβαισιζομένου
στελέχους



Βαρελιών



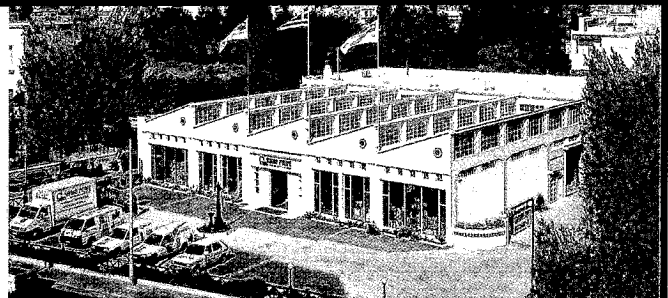
Πλαστικές
ηλεκτροκίνητες
εως 700 m3/h



Πλαστικές
αυτόματης
αναρρόφησης



Πλαστικές
χεροκίνητες



ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΙΑ ΧΗΜΙΚΑ ΥΓΡΑ

Η MARCO PUMPS ΑΕΒΕ διαθέτει την πληρέστερη σειρά αντλιών, για κάθε εφαρμογή άντλησης της χημικής βιομηχανίας

Διαθέτουμε αντλίες κατασκευασμένες από : ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ, PVDF, TEFLON, ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΧΑΛΥΒΑ

Κατάλληλες για άντληση : ΙΣΧΥΡΩΝ ΟΞΕΩΝ ΚΑΙ ΑΛΚΑΛΙΩΝ, ΔΙΑΛΥΤΩΝ, ΒΕΝΖΙΝΗΣ ΔΙΑΒΡΩΤΙΚΩΝ ΠΑΧΥΡΡΕΥΣΤΩΝ ΙΖΗΜΑΤΩΝ, ΧΡΩΜΑΤΩΝ

Επίσης, είμαστε οι κορυφαίοι Έλληνες κατασκευαστές ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΙΕΣΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΩΝ

www.marcorpumps.gr e-mail : sales@marcorpumps.gr

έδρα (έκθεση-εργοστάσιο-αποθήκες) : ΛΕΩΦ. ΑΘΗΝΩΝ ΠΕΙΡΑΙΩΣ 97, 18541 ΠΕΙΡΑΙΑΣ, ΤΗΛ.: 4830329 (8 ΓΡΑΜΜΕΣ) FAX: 4833358
υποκατάστημα Μακεδονίας-Θράκης -Θεσσαλίας : ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ 185, 54627 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΤΗΛ.: (031)548561, 522946, FAX: 522927



Οι σύγχρονες τεχνολογίες

διαχείρισης απορριμμάτων
στην υπηρεσία
του **περιβάλλοντος** & του **πολίτη**

Η ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ ΤΩΡΑ

Συνεχίζεται...

ΣΦΘΗΚΑΝ περισσότερα από 51.000 δέντρα.

ΕΒΟΙΚΟΝΟΜΗΘΗΚΕ ενέργεια

ιση με 4.000.000 κιλοβατώρες.

ΔΕΝ ΠΑΡΗΓΑΓΕ καθόλου σκουπίδια

επί ένα χρόνο μια πόλη 200.000 κατοίκων.

ΕΒΟΙΚΟΝΟΜΗΘΗΚΑΝ 1.000.000 m³ νερού,

ποσότητα που καλύπτει την ύδρευση

της Αθήνας για δυόμισι μέρες.

Λοιπόν το σκέφτεσαι;

Η διαδικασία είναι απλή:

Ρίχνεις στη θυρίδα των ειδικών κάδων

της γειτονιάς σου **ΜΟΝΟ** εφημερίδες,

περιοδικά, βιβλία, κάθε είδους έντυπα,

χαρτί γραφής, γραφομηχανής ή κομπιούτερ.

Κάν' το κι' εσύ

epilog

Ε.Σ.Δ.Κ.Ν.Α



ΕΝΙΑΙΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
ΔΗΜΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

ΑΝΤΕΡΣΕΝ 8 & ΜΩΡΑΪΤΗ 90, ΑΘΗΝΑ, Τ.Κ. 115 25, ΤΗΛ.: 6746 523 - 24 - 25, FAX.: 6749 178

Συνάδελφοι χημικοί της Μέσης Εκπαίδευσης, επισκεφτείτε το site των Χημικών Κουλιφότη – Μαντά: <http://users.hol.gr/~epilog/>

Εκεί θα βρείτε:

1. Άρθρα για την Χημεία.
2. Χρήσιμα links για Χημικούς.
3. Σχόλια για το μάθημα της Χημείας στο Γυμνάσιο και το Λύκειο.
4. Test και διαγωνίσματα από τα βιβλία Χημείας των Κουλιφότη – Μαντά για το Λύκειο.
5. Τη νέα ύλη Χημείας Β' - Γ' Λυκείου για το έτος 1999-2000.
6. Mailing List Χημικών για θέματα Χημείας στη Μέση Εκπαίδευση, όπου μπορείτε να γραφτείτε και να ενώσετε την φωνή σας για να μην υποβαθμιστεί κι άλλο η Χημεία.

4η Διεθνής Έκθεση Πλαστικών, Ελαστικών & Μηχανημάτων

9 – 13 Μαρτίου 2001

Εκθεσιακό Κέντρο

Ο.Λ.Π.

Πειραιάς



Για περισσότερες πληροφορίες & δηλώσεις συμμετοχής απευθυνθείτε στους:



Οργανωτές:

Κλαδικές Εμπορικές Εκθέσεις

Χαλεπά 1 & Αιγιαλείας 21, 151 25 Μαρούσι

Τηλ.: 01 – 6844 961 , 6844 962 , 6857 171

Fax : 01 – 6841 796

e-mail: kee-expo@otenet.gr

Μέλος του  Σ.Ε.Ο.Ε.Σ.

• Υπο την Αιγίδα του Υπουργείου Ανάπτυξης

• Υπο την Αιγίδα του Συνδέσμου Βιομηχανιών Πλαστικών Ελλάδος και του Εμπορικού & Βιομηχανικού Επιμελητηρίου Πειραιάς