

Χημικά Χρονικά

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ

1η Έκδοση 1936

CHEMICA CHRONICA
General Edition
Association of Greek Chemists



**Αποτελέσματα
Εκλογών 2015**

**Κοπή πρωτοχροινιάτικης
πίτας και βράβευση μαθητών**



Χημικά Χρονικά

ΕΠΙΣΗΜΟ ΟΡΓΑΝΟ
ΤΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ

Ν.Π.Δ.Δ., Κάνιγγος 27, Τ.Κ. 10682 Αθήνα, τηλ. : 210 3832151, 210 3821524, fax : 210 3833597, ιστοσελίδα : www.eex.gr , e-mail
E.E.X. : info@eex.gr , e-mail X.X. : chemchro@eex.gr

Η Διοικούσα επιτροπή της Ε.Ε.Χ. (2016-2018)

Πρόεδρος: Σιδέρη Τριανταφυλλιά

Α' Αντιπρόεδρος: Λαμπρόπουλος Βασίλειος

Β' Αντιπρόεδρος: Μπίνας Βασίλειος

Γεν. Γραμματέας: Γκανάτσιος Βασίλειος

Ειδ. Γραμματέας: Βαφειάδης Ιωάννης – Αλέξανδρος

Ταμίας: Βαμβακερός Ξενοφώντας

Μέλη: Αποστολάκης Νικόλαος, Λαμπή Ευγενία,
Παπαδόπουλος Αθανάσιος, Παπάς Σεραφείμ,
Σιταράς Ιωάννης

Περιφερειακά τμήματα της Ε.Ε.Χ.

Αττικής και Κυκλάδων (Πρόεδρος: Μακρυπούλιας Φώτιος), Κάνιγγος 27, 10682 Αθήνα, τηλ.: 210 3821524, 210 3829266, Fax: 210 3833597, e-mail: info@eex.gr

Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας (Πρόεδρος: Σαμανίδου Βικτωρία) Αριστοτέλους 6, 54623 Θεσσαλονίκη, τηλ. και fax: 2310 278077, e-mail: ptkdm@eex.gr

Πελοποννήσου και Δυτικής Ελλάδας (Πρόεδρος: Γιαννόπουλος Παναγιώτης), Μαιζώνος 211, 26222 Πάτρα, τηλ.: 2610 362460, e-mail: eexpat@eex.gr

Κρήτης (Πρόεδρος: Πεντάρης Ευτύχης), Επιμενίδου 19, 71110 Ηράκλειο Κρήτης, Τ.Θ. 1335, τηλ. και fax: 2810 220292, e-mail: eexkritis@eex.gr, eexkritis@yahoo.com

Θεσσαλίας (Πρόεδρος: Κούρτη Χαρίκλεια), Σκενδεράνη 2, 38221 Βόλος, τηλ. και fax: 24210 37421, e-mail: eexthes@eex.gr

Ηπείρου - Κερκύρας - Λευκάδας (Πρόεδρος: Κυριακάκου Γεωργία) Γραφείο X3-206B, 2ος Όροφος, Τμήμα Χημείας-Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων, 45110, Ιωάννινα, Τηλ.: 26510 08716, e-mail: epiruseex@gmail.com

Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας (Πρόεδρος: Ρουκουνιώτης Αντώνιος) Λεβαδίτου 2, Τ.Κ. 35100 Λαμία, τηλ. : 22310 25388, e-mail : goula@liv.forthnet.gr

Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης (Πρόεδρος: Κακαλής Χρήστος), Ε.Ε.Χ. – Π.Τ. – Α.Μ.Θ. Μάρκου Μπότσαρη 7, Τ.Κ. 68100 Αλεξανδρούπολη, τηλ./fax : 25510 81002, e-mail : ptamth.eex@gmail.com

Βορείου Αιγαίου (Πρόεδρος: Χατζηβασιλείου Παναγιώτης), Ηλία Βενέζη 1, 81100 Μυτιλήνη, τηλ. και fax: 22510 28183, e-mail: n.aegean@eex.gr

Νοτίου Αιγαίου

Κλ. Πέππερ 1, Τ.Κ. 85100 Ρόδος, τηλ.: 22410 28638, 22410 37522, fax : 22410 35623, 22410 37522, e-mail : eex@rho.forthnet.gr

Ιδιοκτήτης: Ένωση Ελλήνων Χημικών

Εκδότης: Η πρόεδρος της Ε.Ε.Χ. Σιδέρη Τριανταφυλλιά

Αρχισυντάκτης: Κυριακίδης Συμεών

Αναπληρωτής Αρχισυντάκτης: Ζήκος Νικόλαος

Μέλη Συντακτικής Επιτροπής: Γιαννακόπουλος Ανδρέας, Καραγιάννης Ι. Μιλτιάδης, Κατσαφούρου Αγγελική, Κιτσινέλης Σπύρος, Τέλλα Ελένη. (Αναπληρωματικά μέλη: Κυριακού Ηρακλής, Περδικάρης Σταμάτιος)

Εκπρόσωπος της Δ.Ε. της Ε.Ε.Χ. στη Συντακτική Επιτροπή: Γκανάτσιος Βασίλειος

Τιμή Τεύχους: 3 €

Συνδρομές: Τακτικά μέλη (ενεργά): 40€

Τακτικά μέλη (συνταξιούχοι): 25€

Άνεργοι, μεταπτυχιακοί φοιτητές

και στρατευμένοι: 15€

Βιομηχανίες – Οργανισμοί: 74€

Συνδρομή Εξωτερικού: \$120

Σχεδίαση - Παραγωγή Έκδοσης: Adjust Lane

Πευκών 147, 141 22 Ν. Ηράκλειο

τηλ.: 210 7489487, 210 7489488,

fax: 210 7489487, e-mail : info@adjustlane.gr

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

3 Σημείωμα του Εκδότη.

4 Κοπή πρωτοχρονιάτικης πίτας και βράβευση μαθητών

7 Επικαιρότητα

8 Συνέδρια – Σεμινάρια - Ημερίδες

9 Αποτελέσματα εκλογών ΕΕΧ

21 Εκλογή νέας Δ.Ε./ΕΕΧ

21 Αποφάσεις Δ.Ε./ ΕΕΧ

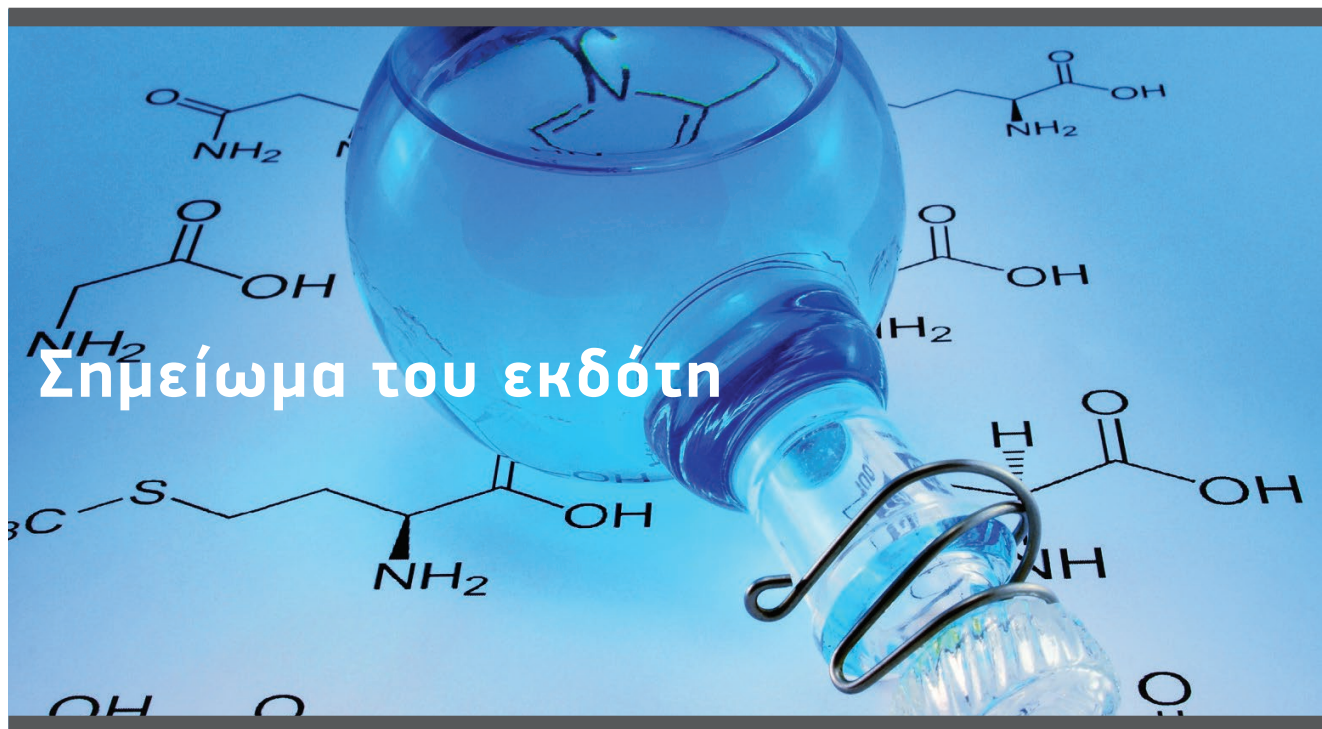
23 Δράσεις της ΕΕΧ

28 Χημικοί και όχι μόνο

29 Μέρες Αποκάλυψης στην Ιωνία

30 Ανδρέας Παπαγεωργίου

31 Ανακοίνωση της Συντακτικής Επιτροπής των Χημικών Χρονικών



Σημείωμα του εκδότη

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Οι εκλογές του Νοεμβρίου 2015 οι οποίες ανέδειξαν τη νέα Διοίκηση της Ένωσης Ελλήνων Χημικών πραγματοποιήθηκαν εν τω μέσω μιας πρωτόγνωρης οικονομικής, κοινωνικής και πολιτισμικής κρίσης, η διάρκεια της οποίας είναι πρωτοφανής και έχει οδηγήσει μεγάλο μέρος του γενικού πληθυσμού, αλλά και των συναδέλφων μας, ιδίως των νεότερων, σε επαγγελματικό, κοινωνικό και οικονομικό αδιέξοδο, το οποίο έχει ως αποτέλεσμα την υποχώρηση του συλλογικού έναντι του ατομικού και την απαξίωση της συμμετοχής στα κοινά.

Η μεγάλη, μακρόχρονη, συλλογική, συγκροτημένη και με πλήρη ομόνοια προσπάθεια που καταβλήθηκε από τη ΔΕ της περιόδου 2012-2015 και η οποία οδήγησε στην αποκατάσταση της θέσης της Χημείας στο εξεταστικό σύστημα, μετά από την δεκαπεντάχρονη περιθωριοποίησή της στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, δυστυχώς δεν είχε ως αποτέλεσμα τη συσπείρωση των συναδέλφων γύρω από την ΕΕΧ με στόχο την ενίσχυση του κύρους και της διαπραγματευτικής της ισχύος για την προστασία της Επιστήμης της Χημείας και των Επαγγελματικών δικαιωμάτων των Χημικών.

Η συμμετοχή στις εκλογές της ΕΕΧ ήταν πολύ μικρότερη από αυτή που θα μπορούσε να χαρακτηριστεί ικανοποιητική και η ανεπάρκεια σε ενεργό ανθρώπινο δυναμικό δεν επιτρέπει την άρση καθεστωτικών νοοτροπιών και εσωστρεφών πρακτικών, την ανάπτυξη δυναμικής για τη διεύθυνση στην κοινωνία και πειθούς για την αξία της Επιστήμης της Χημείας στην Εκπαίδευση, στη διαφύλαξη και στην προστασία της Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας

και της Περιβαλλοντικής Ισορροπίας.

Στόχος της ΕΕΧ είναι, εκτός της προστασίας της Επιστήμης της Χημείας και των δικαιωμάτων των Χημικών, να συμβάλει στο μέτρο των δυνατοτήτων της με προτάσεις, κριτικές παρεμβάσεις και καλές πρακτικές υψηλής προστιθέμενης αξίας στην παραγωγική ανασυγκρότηση της χώρας με βιώσιμο και αειφόρο πρόσημο, αλλά και στην εκπαίδευση πολιτών με κρίση και δυνατότητα ορθολογικής διαχείρισης των προκλήσεων του 21ου αιώνα. Για την επίτευξη του στόχου αυτού η αμφίδρομη αλληλεπίδραση της διοίκησης της ΕΕΧ με τα μέλη της είναι αναγκαία και ενδεχομένως και ικανή συνθήκη.

Σήμερα περισσότερο από ποτέ είναι απαραίτητο να γίνει συνείδηση όλων μας ότι η ΕΕΧ είναι το κοινό μας σπίτι και η κοινή μας ελπίδα για ένα αύριο με προοπτική, ένα αύριο στο οποίο ο Χημικός θα πρωτοστατήσει στην ανάπτυξη της χώρας με σεβασμό στον άνθρωπο και το περιβάλλον.

Σήμερα περισσότερο από ποτέ είναι απαραίτητο να αντιστραφεί το ερώτημα και αντί του να επαναληφθούμε «τι έκανε η ΕΕΧ για μένα», να ρωτήσουμε «τι έκανα εγώ για την ΕΕΧ, ώστε να απαιτήσω το πολλαπλασιαστικό αποτέλεσμα της συμμετοχής μου».

Η σοβαρή προσπάθεια της νέας Συντακτικής Επιτροπής των Χημικών Χρονικών για την αναβάθμισή τους και την συνέπεια στην έκδοσή τους ελπίζουμε να μετατρέψουν τα Χημικά Χρονικά σε στέρεα γέφυρα επικοινωνίας.

Με εκτίμηση

Η εκδότρια

Η ΕΕΧ καλωσορίζει το 2016 και παράλληλα βραβεύει τους μαθητές που διακρίθηκαν στον 29ο ΠΜΔΧ και αυτούς που συμμετείχαν στην 47η Διεθνή Ολυμπιάδα Χημείας

Η Διοικούσα Επιτροπή και το Περιφερειακό Τμήμα Αττικής και Κυκλάδων της ΕΕΧ έκοψαν την Πρωτοχρονιάτικη Πίτα και βράβευσαν τους μαθητές που διακρίθηκαν στον 29ο ΠΜΔΧ και 47η Διεθνή Ολυμπιάδα Χημείας στην κεντρική αίθουσα εκδηλώσεων της ΕΕΧ την Τετάρτη 17 Φεβρουαρίου 2016. Στην τελετή παραβρέθηκαν εκπρόσωποι του πολιτικού αλλά και του επιστημονικού κόσμου της χώρας.

Αρχικά τις ευχές του προς όλους τους χημικούς, αλλά και προς τους μαθητές που διακρίθηκαν απέστειλε, για πρώτη φορά, ο Πρωθυπουργός κος Αλέξης Τσίπρας. Επίσης την τελετή τίμησαν με τη παρουσία τους, από τον ΣΥ.ΡΙ.ΖΑ ο βουλευτής κος Δημήτρης Μπαξεβανάκης, από το ΠΟΤΑΜΙ ο βουλευτής κος Γιώργος Μαυρωτάς, από τους ΑΝ.ΕΛ ο κος Νίκος Κατσαρός (πρώην πρόεδρος της ΕΕΧ) και από την Ένωση Κεντρώων η βουλευτής κα Θεοδώρα Μεγαλοοικονόμου και ο κος Γιώργος Δαμάσκος.

Μεταξύ άλλων παρευρέθησαν και χαιρέτισαν την



Νικόλαος Κατσαρός και Γεώργιος Δημόπουλος

εκδήλωση, η συνάδελφος κα Πατρίτσια Κυπριανίδου εκπρόσωπος του Υπουργού Έρευνας και Φωτάκη, ο κος Αντώνης Παπαδεράκης Γενικός Γραμματέας Εμπορίου και Προστασίας Καταναλωτή, ο κος Ευστράτιος Ζαφείρης Γενικός Γραμματέας Βιομηχανίας, η περιφερειακή σύμβουλος κα Αγγέλικα Σαπούνα εκπρόσωπος της Περιφερειάρχη Αττικής και Πειραιά κας Ρένας Δούρου, ο Πρόεδρος του Τμήματος Χημείας του ΕΚΠΑ κος Γιώργος Κόκκοτος, ο Αντιπρύτανης του ΕΚΠΑ και τέως Πρόεδρος του Τμήματος Χημείας κος Αντώνης Καλοκαιρινός και η εκπρόσωπος του ΤΕΙ Αθήνας συνάδελφος κα Βασιλεία Σινάνογλου η οποία μετέφερε τον χαιρετισμό του προέδρου του ΤΕΙ κου Μπρατάκου Μιχαήλ.

Την πολύ όμορφη εκδήλωση τίμησαν εκτός των ανωτέρω:

- Η Αντιπρόεδρος του Πανελληνίου Συλλόγου Χημικών Βιομηχανίας κα Αννίτα Καίσαρη
 - Το μέλος του ΔΣ του Συνδέσμου Συνταξιούχων Χημικών κος Δαμιανός Αγαπαλίδης
 - Η κα Θεοδώρα Κηλαδά (ΓΧΚ) Πρόεδρος του Τμήματος Τροφίμων της ΕΕΧ
 - Ο κος Ιωάννης Βουτσινάς Πρόεδρος του Τμήματος Χρωμάτων Βερνικιών και Μελανιών της ΕΕΧ
 - Η Γενική Γραμματέας του Συλλόγου Εργαζομένων στο Γενικό Χημείο του Κράτους κα Ευγενία Λαμπή
 - Η αναπληρώτρια πρύτανης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου συνάδελφος κα Μαίρη Καψοκεφάλου
 - Ο κος Μιητιάδης Καραγιάννης Ομότιμος Καθηγητής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
 - Η κα Μαριάννα Τρίπα από την Πανελλήνια Ένωση Τεχνολόγων Τροφίμων
 - Ο εκπρόσωπος της HELLAS LAB συνάδελφος κος Περικλής Αγάθωνος
 - Ο υπεύθυνος εκπαιδευτικών θεμάτων της Ένωσης Ελλήνων Φυσικών κος Αθανάσιος Κασίδης
 - Ο κος Παναγιώτης Χαμακιώτης τέως Πρόεδρος της ΕΕΧ
 - Ο κος Γιώργος Δημόπουλος τέως Πρόεδρος της ΕΕΧ και τέως Αντιδήμαρχος Περιβάλλοντος του Δήμου Αθηναίων
 - Ο κος Γιάννης Γαγής τέως Πρόεδρος της ΕΕΧ
- Παρέστησαν επίσης όλα τα μέλη της Διοικούσας Επιτροπής



Νάσος Παπαδόπουλος και ο βραβευθείς μαθητής Μπουρμπούλιας Αθανάσιος του 3ου ΓΕΛ Καβάλλας. Αριστερά: Φιλιθένια Σιδέρη και Φώτης Μακρυπούλιας

της EEX και της Διοικούσας Επιτροπής του Περιφερειακού τμήματος Αττικής και Κυκλάδων, εκπρόσωποι των Επιστημονικών Τμημάτων καθώς και πολλή από τα παλιά μέλη της ΔΕ της EEX.

«Τη σημασία της αξίας της αποκατάστασης της Χημείας στο σύστημα πρόσβασης στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, ειδικά μετά τον 15ετή αποκλεισμό της» τόνισε ο κος Φώτης Μακρυπούλιας πρόεδρος της ΔΕ ΠΤΑΚ ο οποίος και προλόγισε την εκδήλωση. «Αποχαιρέτησα με μία χρονιά προσδοκιών που δεν ευοδώθηκαν, μία χρονιά που μας σημάδεψε – με τον έναν ή τον άλλον τρόπο – ιστορικά, μία χρονιά που δημιούργησε – προς τη μία ή την άλλη κατεύθυνση – ερωτηματικά αληθιά και γέννησε απαντήσεις. Συνεχίζουμε την προσπάθεια που αφορά στην άσκηση πραγματικής δημοκρατίας μέσω της παροχής ίσων ευκαιριών στην εκπαίδευση και την ανασυγκρότηση της κοινωνίας. Συνεχίζουμε την προσπάθεια για να αναδειχθεί και καθιερωθεί η αναγκαιότητα του επιστημονικού αλφαριθμητισμού για τον πολίτη, που αποτελεί προϋπόθεση για τη κατανόηση του φυσικού κόσμου, τη διαφύλαξη της δημοκρατίας, την κοινωνική και οικονομική ανάπτυξη και την καλλιέργεια περιβαλλοντικής συνείδησης».

Οι χαιρετισμοί ολοκληρώθηκαν με την ομιλία του Προέδρου της Επιστημονικής Επιτροπής του 29ου ΠΜΔΧ και νέας Προέδρου της ΔΕ της EEX κα Φιλιθένιας Σιδέρη η οποία τόνισε ότι «Η EEX προσπαθεί σκληρά παρά τις αντίξοες συνθήκες να ανταποκρίνεται στο ρόλο της προς όφελος της πολιτείας, της κοινωνίας και των μελών της επιθυμώντας να συμβάλει στη διαφύλαξη της υγείας και της ασφάλειας των

πολιτών, στη διαφύλαξη του περιβάλλοντος και στη διατήρηση της κοινωνικής συνοχής. Πρωτίστως όμως η EEX επιθυμεί να συμβάλει στην εκπαίδευση των μελλοντικών πολιτών, ώστε να έχουν γνώση και κρίση ικανή να αντιμετωπίσουν τις ποικίλες προκλήσεις του σήμερα και του αύριο, και στην εκπαίδευση των μελλοντικών επιστημόνων που θα αποτελέσουν την κινητήρια δύναμη για την παραγωγική και κοινωνική ανασυγκρότηση της χώρας». Τέλος η Πρόεδρος της EEX ευχαρίστησε τους μαθητές που ηρώτησαν γιατί εκπροσωπούν τη φωτεινή πλευρά της Ελλάδας που αγωνίζεται και τα καταφέρνει.

Ακολούθησε η κορυφαία στιγμή της εκδήλωσης που ήταν η βράβευση των μαθητών που συμμετείχαν και διακριθήκαν στον 29ο ΠΜΔΧ (πραγματοποιήθηκε στις 28 Μαρτίου 2015) αληθιά και αυτών που εκπροσώπησαν τη χώρα μας στην 47η Διεθνή Ολυμπιάδα Χημείας που διεξήχθη από 20 έως 29 στο Μπακού του Αζερμπαϊτζάν και της οποίας το κεντρικό σύνθημα ήταν «Life is a Huge (Chemistry) Laboratory». (Η Ζωή είναι ένα Τεράστιο Εργαστήριο Χημείας).

Παρατίθενται τα ονόματα των βραβευθέντων μαθητών της Α΄, Β΄ και Γ΄ Λυκείου και τα σχολεία φοίτησης αυτών που βραβεύτηκαν από την Ένωση Ελλήνων Χημικών.

Ακολούθησε η κοπή της πίτας της EEX και η βραδιά έκλεισε όμορφα με μια λιτή δεξίωση. Είμαστε βέβαιοι ότι η παρουσία των εκπροσώπων σημαντικών πολιτικών και παραγωγικών φορέων της χώρας μας δεν αποτέλεσε απλώς μια ευγενική ανταπόκριση σε μια κοινωνική εκδήλωση αληθιά ταυτόχρονα αποτελεί έμπρακτη στήριξη στους σκοπούς και τα οράματα της Ένωσης Ελλήνων Χημικών.



Ευστράτιος Ζαφείρης, Γεώργιος Δημόπουλος, Αντώνιος Καθοκαρινός, Γεώργιος Κόκκοτος



Δημήτριος Μπαξεβανάκης, Γεώργιος Δαμάσκος, Κάτω από αριστερά: Πατρίσια Κυπριανίδου, Γιώργος Μαυρωτάς

Α΄ Λυκείου

ΚΡΙΕΖΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΞΕΝΟΥ ΜΑΡΙΑ	2ο ΓΕΛ ΠΕΥΚΗΣ
ΤΟΜΑΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΣΧΟΛΗ ΜΩΡΑΪΤΗ
ΑΝΤΩΝΟΓΛΟΥΔΗΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ	3ο ΓΕΛ ΣΕΡΡΩΝ
ΚΡΗΤΙΚΟΣ ΙΑΚΩΒΟΣ –ΦΑΝΟΥΡΙΟΣ	ΑΥΓΟΥΛΕΑ ΛΙΝΑΡΔΑΤΟΥ
ΠΑΣΧΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	1ο ΓΕΛ ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ
ΛΙΓΑΛΑΚΗ ΚΟΡΙΝΑ	4ο ΓΕΛ ΧΑΝΙΩΝ
ΠΑΣΣΙΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΝΕΑ ΠΑΙΔΕΙΑ
ΣΥΡΓΚΑΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2ο ΑΝΑΤΟΛΙΑ
ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΑΘΗΝΩΝ



Β΄ Λυκείου

ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ-ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΘΕΣ/ΚΗΣ
ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	Π.Π.Π. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΚΟΥΤΟΥΡΑΤΣΑΣ ΘΗΛΕΜΑΧΟΣ	4ο ΓΕΛ ΧΑΝΙΩΝ
ΤΖΟΥΜΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	1ο ΓΕΛ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ
ΛΑΣΚΑΡΑΤΟΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ	Π.Π. ΓΕΛ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ
ΦΑΦΟΥΤΑΚΗ ΑΝΝΑ	2ο ΓΕΛ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΔΕΠΑΣΤΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	1ο Π.Π. ΓΕΛ ΑΘΗΝΩΝ
ΚΑΡΑΓΩΡΓΗΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΟΣ	ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΨΥΧΙΚΟΥ
ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΧΑΡΙΛΑΟΣ	1ο ΓΕΛ ΦΛΩΡΙΝΑΣ
ΚΑΡΑΝΑΤΣΙΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	6ο ΓΕΛ ΒΟΛΟΥ
ΚΙΤΣΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΛΛΗΝΟΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΑΓΩΓΗ
ΓΕΡΟΓΙΑΝΝΗΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	Π.Π. ΓΕΛ ΠΑΤΡΩΝ

Γ΄ Λυκείου

ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΨΥΧΙΚΟΥ
ΣΧΙΝΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	2ο ΓΕΛ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΤΖΟΡΤΖΑΚΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΓΕΛ ΜΟΙΡΩΝ
ΣΤΥΛΙΑΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	2ο ΓΕΛ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ
ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΑΥΓΟΥΛΕΑ ΛΙΝΑΡΔΑΤΟΥ
ΣΙΑΜΜΕΝΟΣ ΦΩΤΙΟΣ	3ο ΓΕΛ ΞΑΝΘΗΣ
ΧΑΧΑΡΗΣ ΝΕΣΤΟΡΑΣ	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΛΥΚ. ΤΑΞ. ΠΑΛΑΙΡΟΣ
ΜΠΟΥΡΜΠΟΥΛΙΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	3ο ΓΕΛ ΚΑΒΑΛΑΣ
ΝΤΟΥΝΗΣ ΠΕΤΡΟΣ	1ο ΓΕΛ ΚΟΡΩΠΙΟΥ
ΜΠΟΥΛΟΥΚΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΕΛΛΗΝΟΓΑΛΛΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΛΑΜΑΡΙ
ΚΟΥΒΑΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	1ο ΓΕΛ ΒΕΡΟΙΑΣ
ΤΟΥΤΟΥΔΑΚΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΛΕΟΝΤΕΙΟΣ
ΒΛΑΧΟΣ ΝΙΚΟΣ	1ο ΓΕΛ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ
ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ ΛΟΥΚΑΣ	1ο ΓΕΛ ΛΕΙΒΑΔΙΑΣ
ΓΙΑΝΝΑΚΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	1ο ΓΕΛ ΑΡΤΑΣ

Κινητοποιήσεις για το ασφαλιστικό

Η ΕΕΧ καθ' όλο το διάστημα που κυριάρχησαν οι πανελλήνιες αντιδράσεις συνδικαλιστικών φορέων και κοινωνικών ομάδων ενάντια στην εξαγγελθείσα από την κυβέρνηση ασφαλιστική μεταρρύθμιση, συμμετείχε ενεργά στις κινητοποιήσεις σε συνεργασία με τους υπόλοιπους επιστημονικούς φορείς με στόχο την υιοθέτηση ενός βιώσιμου ασφαλιστικού συστήματος και την αποφυγή του διχασμού της κοινωνίας και της ενοχοποίησης της επιστημονικής κατάρτισης.

Η ΕΕΧ συμμετείχε δυναμικά στην Γενική Απεργία της 4ης Φεβρουαρίου του 2016 καθώς και σε όλες τις μετέπειτα κινητοποιήσεις. Αξίζει να αναφερθεί ότι στο πλαίσιο της συνεργασίας με τους υπόλοιπους φορείς, στις 15-02-2016, η συνάντηση των Προέδρων και των Εκπροσώπων των Επιστημονικών και Επαγγελματικών φορέων της χώρας φιλοξενήθηκε στα γραφεία της Ένωσης Ελλήνων Χημικών. Στο κοινό δελτίο τύπου (βλ. Δράσεις ΕΕΧ στο τέλος του τεύχους) επιβεβαιώθηκε για μία ακόμη φορά η αταλάντευτη στάση των επιστημόνων, των ελεύθερων επαγγελματιών και των αυτοαπασχολούμενων έναντι του σχεδίου «ασφαλιστικού» συστήματος. Αίτημα των φορέων ήταν να ξεκινήσει ένας διάλογος που να έχει ορθολογική και επιστημονική βάση και να μη στηρίζεται σε ηθικιστικές ρητορικές και προσπάθεια διχασμού της κοινωνίας με

παράλληλη απόσυρση του σχεδίου που έχει κατατεθεί, κατάθεση των στοιχείων και των αναλογιστικών μελετών στις οποίες στηρίζεται η κυβέρνηση και μελέτη των καλών πρακτικών των υπόλοιπων Ευρωπαϊκών χωρών. Το κοινό δελτίο τύπου υπέγραψαν:

- Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος
- Οικονομικό Επιμελητήριο Ελλάδας
- Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας
- Δικηγορικός Σύλλογος Αθηνών
- Ολομέλεια Δικηγορικών Συλλόγων Ελλάδος
- Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος
- Ιατρικός Σύλλογος Αθηνών,
- Πανελλήνιος Φαρμακευτικός Σύλλογος & Φαρμακευτικός Σύλλογος Αττικής
- Ελληνική Οδοντιατρική Ομοσπονδία
- Συντονιστική Επιτροπή Συμβολαιογραφικών Συλλόγων,
- Συμβολαιογραφικός Σύλλογος Αθηνών
- Ομοσπονδία Δικαστικών Επιμελητών
- Πανελλήνιος Κτηνιατρικός Σύλλογος,
- Πανελλήνιος Σύλλογος Φυσικοθεραπευτών,
- Πανελλήνια Ομοσπονδία Φοροτεχνικών Ελεύθερων Επαγγελματιών Ελλάδος,
- Ένωση Ασφαλιστικών Διαμεσολαβητών Ελλάδος
- Πανελλήνια Ένωση Διαιτολόγων Ελλάδας
- Ένωση Ελλήνων Χημικών
- Κεντρική Ένωση Δήμων Ελλάδας



Σεμινάρια της Ένωσης Ελλήνων Χημικών με θέμα: ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ISO/IEC 17025

Η ΕΕΧ διοργανώνει σειρά σεμιναρίων με θέμα «Διαπίστευση Εργαστηρίων Σύμφωνα με το Πρότυπο ISO/IEC 17025». Το αναλυτικό πρόγραμμα περιλαμβάνει μεταξύ άλλων: Εισαγωγικές έννοιες του ΕΛΟΤ EN ISO 17025, διαφορές διαπίστευσης / πιστοποίησης, απαιτήσεις του προτύπου για τη διοίκηση και τη διαχείριση της ποιότητας, τεχνικές απαιτήσεις του προτύπου (επικύρωση/επαλήθευση μεθόδων, υπολογισμός της αβεβαιότητας, εξοπλισμός/ ικνηλασιμότητα μετρήσεων, εσωτερικός/ εξωτερικός έλεγχος ποιότητας, εκθέσεις δοκιμών).

Τα σεμινάρια είναι διάρκειας 2 ημερών (16 ωρών) και η συμμετοχή έχει καθοριστεί ως εξής: Ταμειακώς εντάξει μέλη: 150.00 ευρώ, Μη ταμειακώς εντάξει μέλη και μη μέλη: 200.00

ευρώ, Φοιτητές και άνεργοι (μειωμένη τιμή): 100.00 ευρώ.

Έχουν ήδη πραγματοποιηθεί τα σεμινάρια σε: Θεσσαλονίκη (9 έως 10 Απριλίου 2016) και Πάτρα (16 έως 17 Απριλίου 2016), ενώ οι ημερομηνίες διεξαγωγής των επόμενων σεμιναρίων είναι:

Αθήνα - 21 έως 22 Μαΐου 2016

Χανιά - 4 έως 5 Ιουνίου 2016

Ιωάννινα - 25 έως 26 Ιουνίου 2016

Στον ιστότοπο της ΕΕΧ έχουν αναρτηθεί τα προγράμματα για κάθε πόλη, με τους εισηγητές. Περισσότερες πληροφορίες και εγγραφές στα κατά τόπους Περιφερειακά Τμήματα της ΕΕΧ.

Σεμινάριο με θέμα «Επαλήθευση μικροβιολογικών μεθόδων – Εκτίμηση αβεβαιότητας – Εσωτερικός έλεγχος ποιότητας»

Το Επιστημονικό Τμήμα Αναλυτικής Χημείας της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (σε συνεργασία με το «Παρατηρητήριο» της επαγγελματικής απασχόλησης των χημικών) διοργανώνει στις 25 Ιουνίου 2016, στην Αθήνα, σεμινάριο με θέμα «Επαλήθευση μικροβιολογικών μεθόδων – Εκτίμηση αβεβαιότητας – Εσωτερικός έλεγχος ποιότητας»

Σύμφωνα με την ανακοίνωση, το σεμινάριο απευθύνεται σε επιστήμονες που ασχολούνται με τον υπολογισμό της αβεβαιότητας στις μικροβιολογικές αναλύσεις και μετρήσεις, και θα ήθελαν να εμπλουτίσουν τις γνώσεις τους ή να λύσουν απορίες σχετικά με τις προσεγγίσεις που εισάγονται από τη δημοσιευμένη βιβλιογραφία.

Πληροφορίες σχετικά με το κόστος συμμετοχής, τον τρόπο εγγραφής, το πρόγραμμα αλλιά και άλλες προδιαγραφές του σεμιναρίου μπορείτε να βρείτε στον δικτυακό τόπο: <http://www.eex.gr/news/anakoinwseis/1542-seminario>

22ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χημείας με τίτλο: «Χημεία: Έρευνα και εκπαίδευση με στόχο τη βιώσιμη ανάπτυξη».

2-4 Δεκεμβρίου 2016, Θεσσαλονίκη

Στα πλαίσια του εορτασμού των 90 χρόνων από την ίδρυση του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, η Ένωση Ελλήνων Χημικών, ο Σύνδεσμος Χημικών Βορείου Ελλάδος και το Τμήμα Χημείας ΑΠΘ, διοργανώνουν στις 2-4 Δεκεμβρίου 2016 το 22ο Πανελλήνιο Συνέδριο Χημείας με τίτλο: «Χημεία: Έρευνα και εκπαίδευση με στόχο τη βιώσιμη ανάπτυξη».

Στόχος του συνεδρίου είναι να αναδειχθεί η καινοτόμα προσφορά δεκάδων ερευνητικών ομάδων στην κατεύθυνση της βιώσιμης ανάπτυξης, σε μια εποχή που η επιστημονική και εκπαιδευτική διαδικασία δέχονται ολοένα και περισσότερο την επίδραση της οικονομικής δυσπραγίας της χώρας.

Στο πλαίσιο του συνεδρίου θα διεξαχθεί σεμινάριο στην Διδακτική της Χημείας.

Ηλεκτρονικός Ιστότοπος Συνεδρίου : <http://22psx2016.blogspot.gr/>

Πρακτικό ψηφοφορίας και διαλογής της Κεντρικής Εφορευτικής Επιτροπής (Κ.Ε.Φ.Ε.) που εκλέχτηκε από την Συνέλευση των Αντιπροσώπων (Σ.τ.Α) για τη διεξαγωγή των αρχαιρεσιών της 01 Νοεμβρίου 2015 των μελών της Ε.Ε.Χ.

Αθήνα 19/11/2015

Με βάση τα πρακτικά των αρχαιρεσιών της 01ης Νοεμβρίου 2015 που απέστειλαν οι Τοπικές Εφορευτικές Επιτροπές (Τ.Ε.Φ.Ε) στην Κεντρική Εφορευτική Επιτροπή (Κ.Ε.Φ.Ε.), τα συνολικά αποτελέσματα των εκλογών έχουν ως εξής:

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ για την Συνέλευση των Αντιπροσώπων (ΣτΑ) ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΔΡΩΝ

	ΣτΑ										
	Ψηφίσαντες	Ψηφοδέλτια ΣτΑ									
	Φυσική παρουσία και έγκυρες επιστολικές	Σύνολο	Έγκυρα	Άκυρα	ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ	ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ	ΔΕΚ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ	ΠΑΣΚ	ΝΕΑ ΠΝΟΗ ΧΗΜΙΚΩΝ	ΔΗΚΙΧΗ	ΛΕΥΚΑ
Αττικής & Κυκλάδων	455	446	438	8	124	41	58	80	74	60	1
Κ. Δ. Μακεδονία	331	331	331	0	8	264	10	20	0	26	3
Πελοπ. Ελλάδα	102	102	100	2	11	10	8	14	4	53	0
Ευρ. Α.Στ. Εύβοια	21	21	21	0	3	0	6	1	2	9	0
Ηπ. Κέρκ. Λευκάδα	63	63	63	0	20	3	16	9	1	14	0
Νότιο Αιγαίο	11	11	11	0	2	6	0	1	1	1	0
Βόρειο Αιγαίο	20	20	20	0	2	5	1	8	0	4	0
Α. Μακ & Θράκη	40	39	39	0	1	10	2	17	1	7	1
Θεσσαλία	19	19	19	0	1	3	4	1	0	10	0
Κρήτη	83	82	82	0	10	26	1	35	2	6	2
ΣΥΝΟΛΑ	1145	1134	1124	10	182	368	106	186	85	190	7
Αριθμός εδρών	ΕΚΛΟΓΙΚΟ ΜΕΤΡΟ				ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΔΡΩΝ						ΣΥΝΟΛΟ
ΣΤΑ 60 έδρες	Εκλογικό μέτρο: $(1124-7)/60=18$				10	20	6	10	4	10	60

Συνομογραφίες:

ΣτΑ: Συνέλευση των Αντιπροσώπων

Συνεργασία: Συνεργασία Χημικών για την Ένωση Ελλήνων Χημικών

ΔΕΚ-Πανεπιστημονική: Δημοκρατική Ενωτική Κίνηση χημικών - Πανεπιστημονική

ΠΑΣΚ: Επιστημονικό Κοινωνικό Μέτρωπο Πανελλήνια Αγωνιστική Συνδικαλιστική Κίνηση ανεξαρτήτων χημικών

ΔΗΚΙΧΗ: Δημοκρατική Κίνηση Χημικών

Αριθμός ψηφισάντων

Περιφερειακό τμήμα	Επιστολικές ψήφοι				
	Αριθμός ψηφισάντων με φυσική παρουσία	Σύνολο επιστολικών ψήφων	Αριθμός ακύρων επιστολικών	Αριθμός εγκύρων επιστολικών ψήφων	Σύνολο ψηφισάντων : Ψηφισαντες με φυσική παρουσία + αριθμός εγκύρων επιστολικών
Αττικής και Κυκλάδων	416	56	17	39	455
Κ. Δ. Μακεδονία	226	105	0	105	331
Πελοπ. Δ Ελλάδα	78	32	8	24	102
Ευρ. Α.Στ. Εύβοια	5	16	0	16	21
Ηπ. Κέρκ. Λευκάδα	51	12	0	12	63
Νότιο Αιγαίο	11	0	0	0	11
Βόρειο Αιγαίο	12	8	0	8	20
Α. Μακ & Θράκη	31	13	4	9	40
Θεσσαλία	16	3	0	3	19
Κρήτη	59	28	4	24	83
ΣΥΝΟΛΑ	905	273	33	240	1145

ΟΝΟΜΑΤΑ των υποψηφίων με τους αναλογούντες σταυρούς κατά φθίνουσα σειρά σταυρών. Οι καταλαμβάνοντες τις έδρες εμφανίζονται στους πίνακες σε σκιασμένο γκρι πεδίο.

Επιστημονικό Κοινωνικό Μέτωπο Πανελλήνια Αγωνιστική Συνδικαλιστική Κίνηση Ανεξαρτήτων Χημικών		Σταυροί
1	Χάλαρης Μιχαήλ	88
2	Αρβανίτης Γιώργος	66
3	Λαμπή Ευγενία	65
4	Θεοδωράκης Κωνσταντίνος	63
5	Σταράς Ιωάννης	59
6	Μπουτάρης Ιωάννης	48
7	Καραμανίδης Αριστοκλής (Αρης)	45
8	Λουκίδου Μαρία	42
9	Μπαρμπούνης Εμμανουήλ	36
10	Τέλλης Κωνσταντίνος	34
11	Μπαλασκά Τσαμπίκα - Ειρήνη	32
12	Αλιγυζάκης Νικηφόρος	29
13	Παπουτσής Αχιλλέας	29
14	Σωτηρίου Πέτρος	26
15	Βροντάκη Ελένη	24
16	Νικητόπουλος Γιώργος	24
17	Αθανασόπουλος Κωνσταντίνος	22
18	Καλούδης Τριαντάφυλλος	21
19	Λουκάτος Ανδρέας	18
20	Ράπτης Ιωάννης	18
21	Μπαριάμης Σταύρος	17
22	Τομαράς Ιωάννης	17
23	Αργυρόπουλος Νικόλαος	16
24	Σαρηνγιάννης Γιάννης	16
25	Σακαλής Αναστάσιος	14
26	Παπαδοπούλου Ηλέκτρα	13
27	Βουλγαρόπουλος Αναστάσιος	12
28	Παπαβασιλείου Ιωάννα	12
29	Παπαϊωάννου Ξενοφώντας	12
30	Τσιμπλιάρης Δημήτριος	11

31	Παναγιωτοπούλου Βασιλική (Γόλα)	10
32	Γεννάδιος Ιωάννης	9
33	Μαύρη Μαρία-Μαρουσώ	9
34	Μικέδης Μενέλαος	9
35	Γκότσης Δημήτριος	8
36	Καραγιάννης Κωνσταντίνος	8
34	Κονδύλη Βασιλική	8
38	Λιακόπουλος Κανέλλος	8
39	Λίγκας Ιωάννης	8
40	Ματζάρη Χριστίνα	8
41	Μελαχροινός Αλέξανδρος	8
42	Ζαργάνης Ιωάννης	7
43	Μούτσης Κυριάκος (Ακης)	7
44	Παπαδάκης Νικόλαος	7
45	Σφλώμος Κωνσταντίνος	7
46	Δόγραλη Κατερίνα	6
47	Κοντός Αριστομένης	6
48	Κούργια Παρασκευή - Μαρία	6
49	Μυλωνάς Σταύρος	6
50	Τουρής Ιωάννης	6
51	Τσιλιλής Ευθύμιος	6
52	Μανώλης Ιωάννης	5
53	Μπότη Σοφία	5
54	Γιαννακόπουλος Διονύσης	4
55	Γκριτζάκης Σεραφείμ (Μάκης)	4
56	Χρυσοχιώδης Βασίλειος	4
57	Αντωνόπουλος Διονύσης	3
58	Κακαρούχας Νικόλαος	3
59	Παπαδημητρόπουλος Βασίλειος	3
60	Ταπεινός Σωκράτης	3
61	Μουσελίμης Ομηρος	2
62	Καμαρινόπουλος Σωτήριος	1
63	Πασιαρδής Γιώργος	1

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		Σταυροί
1	ΠΑΠΑΣ ΣΕΡΑΦΕΙΜ	50
2	ΚΑΡΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	48
3	ΜΠΟΤΣΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	48
4	ΧΑΣΙΩΤΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	41
5	ΑΔΑΜ ΚΥΡΙΑΚΟΣ – ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ (ΑΚΗΣ)	40
6	ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΛΕΥΤΕΡΗΣ	39
7	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΑ	37
8	ΚΡΙΚΕΛΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	27
9	ΚΟΥΡΤΗΣ ΑΝΤΩΝΗΣ	22
10	ΣΕΙΡΑΓΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	20
11	ΜΠΟΤΣΗ ΣΟΦΙΑ	17
12	ΚΟΥΡΕΤΑΣ ΚΩΣΤΑΣ	16
13	ΤΣΙΚΑΡΗ ΙΩΑΝΝΑ	15
14	ΣΚΟΚΑ ΕΥΘΥΜΙΑ	12
15	ΚΟΥΛΟΥΡΗ ΣΟΦΙΑ	11
16	ΑΡΜΕΝΑΚΑ ΕΙΡΗΝΗ	10
17	ΜΑΛΙΣΙΩΒΑ ΕΛΕΝΗ	10
18	ΣΤΕΦΑΝΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	10
19	ΤΑΣΣΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ	10
20	ΚΑΛΛΙΩΡΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	9
21	ΠΕΦΑΝΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	9
22	ΑΓΚΑΒΑΝΑΚΗΣ ΜΑΝΩΛΗΣ	8
23	ΚΙΑΦΑ ΚΑΤΕΡΙΝΑ	8
24	ΚΑΣΚΑΦΕΤΟΥ ΡΟΔΑΝΘΗ	7
25	ΚΟΥΣΑΘΑΝΑ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ	7
26	ΣΠΥΡΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	7
27	ΚΑΪΡΗΣ ΜΑΡΚΕΛΛΟΣ	6
28	ΜΠΟΥΝΤΟΥΡΟΓΛΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	6
29	ΣΥΨΑ ΑΝΘΗ	6
30	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΙΚΗ	5
31	ΡΩΜΑΝΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	5
32	ΤΣΑΚΩΝΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	5
33	ΜΠΑΖΑΚΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	4
34	ΜΥΛΩΝΑΣ ΘΑΝΑΣΗΣ	4
35	ΠΑΡΑΣΟΓΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	4
36	ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	4
37	ΤΕΡΖΟΠΟΥΛΟΥ ΖΩΗ	4
38	ΤΡΑΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	4
39	ΚΕΣΙΔΟΥ-ΚΩΦΙΔΟΥ ΝΙΝΑ	3
40	ΛΥΚΟΥΔΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	3
41	ΠΙΚΟΥΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3
42	ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	2
43	ΓΡΗΓΟΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΔΡΟΜΑΧΗ	2
44	ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΗΛ ΓΑΒΡΙΗΛ	2
45	ΚΥΔΩΝΑΚΗ ΘΕΟΧΑΡΙΣ	1
46	ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΠΕΡΙΚΛΗΣ	1
47	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΜΑΡΙΑ	1

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
1	ΜΑΚΡΥΠΟΥΛΙΑΣ ΦΩΤΗΣ	89
2	ΠΟΜΟΝΗΣ ΘΟΔΩΡΟΣ	75
3	ΒΑΛΛΙΑΝΟΣ ΔΙΟΝΥΣΗΣ	68
4	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	60
5	ΧΡΙΣΤΟΥ ΒΑΣΙΛΗΣ-ΑΛΕΞΗΣ	59
6	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ	55
7	ΚΥΠΡΙΑΝΙΔΟΥ ΜΑΤΡΟΝΑ-ΠΑΤΡΙΤΣΙΑ	54
8	ΒΑΜΒΑΚΕΡΟΣ ΞΕΝΟΦΩΝ	53
9	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	52
10	ΤΣΑΓΚΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	52
11	ΣΩΤΗΡΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	51
12	ΚΟΥΤΡΟΥΜΑΝΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ	46
13	ΚΟΪΝΗΣ ΣΠΥΡΟΣ	40
14	ΠΙΠΕΡΑΚΗ ΦΡΟΣΩ	30
15	ΓΑΛΑΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	20
16	ΣΙΓΑΛΑΣ ΜΙΧΑΛΗΣ	20
17	ΚΑΙΣΑΡΗ ΑΝΝΑ (ΑΝΝΙΤΑ)	17
18	ΜΠΟΛΚΑΣ ΣΠΥΡΟΣ	17
19	ΑΦΕΝΔΡΑ ΑΜΑΛΙΑ-ΣΟΦΙΑ	16
20	ΓΙΑΤΡΑΚΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ (ΒΙΛΛΥ)	16
21	ΣΑΜΙΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	16
22	ΣΚΟΥΛΙΚΑ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ (ΒΟΥΛΑ)	16
23	ΜΑΡΜΑΡΩΤΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ (ΓΙΩΤΑ)	15
24	ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΕΛΛΑ	14
25	ΝΟΥΛΗ ΕΥΓΕΝΙΑ (ΤΖΕΝΗ)	14
26	ΑΛΕΤΡΑΣ ΑΛΕΞΗΣ	13
27	ΚΑΛΛΙΜΑΝΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ	13
28	ΠΑΠΑΕΥΣΤΑΘΙΟΥ ΘΥΜΙΟΣ	13
29	ΜΑΓΑΛΙΟΣ ΒΑΪΟΣ	12
30	ΠΑΠΠΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	11
31	ΣΤΡΑΤΗΓΑΚΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ	11
32	ΑΡΜΑΓΟΥ ΙΟΥΛΙΑ	10
33	ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ (ΑΡΗΣ)	10
34	ΡΕΒΙΘΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	10
35	ΧΡΥΣΑΝΘΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ (ΓΙΩΤΑ) (συνεργαζόμενη)	10
36	ΡΙΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	9
37	ΑΛΙΚΑΡΙΔΗΣ ΦΙΛΑΡΕΤΟΣ	8
38	ΔΑΝΙΛΗ ΕΛΕΝΗ	8
39	ΚΛΑΥΔΙΑΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	8
40	ΠΡΙΦΤΗΣ ΘΑΝΑΣΗΣ	8
41	ΣΤΑΪΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	8
42	ΑΝΑΓΝΩΣΤΗ ΒΙΚΤΩΡΙΑ (ΒΙΚΥ)	7
43	ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ	7
44	ΚΑΣΑΠΙΔΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ	7
45	ΣΤΑΥΡΑΚΑΝΤΩΝΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	7
46	ΣΦΥΡΑΚΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ	6
47	ΠΑΠΑΕΥΣΤΡΑΤΙΟΥ ΜΙΧΑΛΗΣ	5
48	ΠΡΟΥΝΤΖΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ (ΤΑΚΗΣ)	5
49	ΚΑΡΑΠΕΤΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	4
50	ΝΑΛΜΠΑΝΤΗΣ ΚΩΣΤΑΣ	4
51	ΠΑΝΑΡΑ ΚΑΤΕΡΙΝΑ	4
52	ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	4
53	ΠΑΓΙΑΣΛΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ	3
54	ΠΟΛΥΜΕΝΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ	1
55	ΛΑΜΠΟΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ	0

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
1	ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΑΝΝΑ	92
2	ΦΑΡΜΑΚΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ	71
3	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	66
4	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΝΕΛΛΑ	57
5	ΤΑΤΑΡΑΚΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	55
6	ΒΑΡΒΑΡΕΣΟΥ ΔΙΟΝΥΣΙΑ	54
7	ΜΑΝΤΗΣ ΝΑΜΠΙΛ	54
8	ΜΠΑΚΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	54
9	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	53
10	ΚΟΣΣΥΦΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	53
11	ΜΠΙΝΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	53
12	ΚΟΚΚΑΛΗ ΕΛΕΝΗ	40
13	ΠΑΠΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΧΑΡΙΛΑΟΣ	40
14	ΓΩΓΑΚΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	39
15	ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	39
16	ΑΓΑΠΑΛΙΔΗΣ ΔΑΜΙΑΝΟΣ	38
17	ΤΖΟΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	34
18	ΧΑΤΖΗΧΗΔΗΡΟΓΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	31
19	ΚΑΝΛΗΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ	30
20	ΚΟΥΤΣΙΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΦΩΤΙΟΣ	30
21	ΜΠΟΥΜΠΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	30
22	ΠΡΟΕΣΤΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	29
23	ΒΛΑΧΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	28
24	ΚΑΚΑΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	28
25	ΒΑΓΕΝΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	27
26	ΠΑΓΚΑΛΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ	27
27	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΞΕΝΟΦΩΝ	24
28	ΚΟΤΣΑΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	24
29	ΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	22
30	ΧΑΡΙΣΙΑΔΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ	22
31	ΚΑΚΑΤΣΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	21
32	ΤΣΙΟΥΤΣΙΑΣ ΧΡΥΣΘΑΛΑΝΤΗΣ	21
33	ΧΑΤΖΗΛΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	17
34	ΚΑΝΤΩΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	16
35	ΦΩΤΑΚΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	15
36	ΚΟΤΣΙΦΗΣ ΜΑΝΟΥΣΟΣ	14
37	ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	14
38	ΚΟΥΤΕΛΑΣ ΜΕΝΕΛΑΟΣ	13
39	ΝΤΑΝΤΑΣΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	13
40	ΤΣΑΚΝΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	13
41	ΖΗΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	12
42	ΙΩΑΝΝΟΥ ΜΑΡΙΝΟΣ	12
43	ΛΑΝΙΤΟΥ ΟΡΙΑΝΑ	12
44	ΤΣΟΥΚΛΕΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	12
45	ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	11
46	ΣΦΕΤΣΑΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ	9
47	ΤΣΙΠΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	9
48	ΠΑΠΑΦΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	8
49	ΡΟΥΜΠΑΤΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	8
50	ΖΑΧΙΛΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	7
51	ΚΑΡΥΓΙΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	4

Κατόπιν κλήρωσης εξελέγησαν οι Γιαννόπουλος Παναγιώτης και Μπίνας Βασίλειος (ΔΗΚΙΧΗ)

ΝΕΑ ΠΝΟΗ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
1	ΚΟΡΙΛΛΗΣ ΤΑΣΟΣ	59
2	ΤΣΑΚΑΣ ΜΑΡΙΟΣ	46
3	ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	31
4	ΨΑΡΟΥΔΑΚΗΣ ΝΙΚΟΣ	20
5	ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	18
6	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ	15
7	ΘΥΜΙΟΠΟΥΛΟΣ ΑΛΕΞΗΣ	14
8	ΠΑΝΤΕΛΑΚΗΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ	14
9	ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	13
10	ΠΑΛΥΒΟΥ ΓΙΟΥΛΗ	9
11	ΧΑΛΔΟΥΠΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	9
12	ΑΘΑΝΑΣΟΥΛΑ ΕΥΗ	8
13	ΑΣΗΜΕΛΛΗΣ ΣΤΡΑΤΟΣ	8
14	ΚΟΥΛΟΥΜΑΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	8
15	ΔΡΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	7
16	ΤΡΙΓΩΝΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	7
17	ΒΕΡΥΚΟΚΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	6
18	ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΝΙΚΟΣ	6
19	ΡΗΓΑ ΜΑΡΙΑ	6
20	ΚΥΡΓΙΟΥ ΣΟΦΙΑ	5
21	ΣΟΥΛΙΩΤΗΣ ΑΝΤΡΕΑΣ	5
22	ΤΣΕΚΛΗΜΑ ΜΑΡΙΑ	5
23	ΛΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	4
24	ΞΥΔΑΚΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	4
25	ΓΙΑΝΝΙΑ ΤΙΝΑ	3
26	ΣΚΟΤΙΔΑΚΗ ΡΕΝΑ	3
27	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ	2

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ		Σταυροί
1	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ (ΝΑΣΟΣ)	217
2	ΒΑΦΕΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	117
3	ΚΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	108
4	ΣΙΔΕΡΗ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑ (ΦΙΛΛΕΝΙΑ)	99
5	ΣΑΜΑΝΙΔΟΥ ΒΙΚΤΩΡΙΑ	93
6	ΔΑΦΤΣΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	80
7	ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	80
8	ΜΥΛΩΝΑ ΣΟΦΙΑ	75
9	ΠΕΝΤΑΡΗΣ ΕΥΤΥΧΗΣ	65
10	ΣΥΜΕΩΝΙΔΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	61
11	ΤΕΡΖΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	61
12	ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΝΗ	57
13	ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	50
14	ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	49
15	ΜΟΥΤΟΥΣΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	48
16	ΧΡΟΝΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	43
17	ΓΚΟΥΛΙΩΤΗ ΑΝΝΑ	36

18	ΡΙΤΣΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	36
19	ΣΚΛΑΡΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ	36
20	ΠΑΠΗ ΡΗΓΙΝΗ	35
21	ΒΑΧΤΣΕΒΑΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	34
22	ΚΟΡΜΕΝΤΖΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	33
23	ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΥ ΑΔΑΜΑΝΤΙΝΗ	33
24	ΕΡΚΕΚΟΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ (ΓΙΑΝΝΙΚΟΣ)	32
25	ΚΑΛΑΜΑΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	32
26	ΚΛΑΓΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	32
27	ΛΟΥΚΟΥ ΖΑΧΑΡΕΝΙΑ (ΡΕΝΙΑ)	32
28	ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	31
29	ΑΚΡΙΤΙΔΟΥ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑ (ΦΙΛΙΩ)	27
30	ΑΦΡΑΤΗ ΤΕΡΕΖΑ	27
31	ΓΙΑΝΝΟΥΛΑΚΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	27
32	ΜΙΧΑΗΛ ΚΥΡΙΑΚΗ (ΚΑΚΙΑ)	27
33	ΛΥΜΠΕΡΑΚΗ ΕΥΓΕΝΙΑ	26
34	ΤΟΛΚΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	26
35	ΖΑΜΑΝΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	25
36	ΙΟΥΡΔΑΝΙΔΟΥ ΔΟΜΝΑ	25
37	ΣΑΒΒΑ ΧΑΪΔΩ	25
38	ΡΕΠΑΝΑΣ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	24
39	ΜΠΑΤΣΑΡΗ ΕΥΜΟΡΦΙΑ	23
40	ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	22
41	ΜΥΛΩΝΑ ΙΣΙΔΩΡΑ	22
42	ΠΛΩΜΑΡΙΤΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	22
43	ΣΙΝΑΝΟΓΛΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΑ	22
44	ΒΑΛΙΑΝΟΥ ΛΕΜΟΝΙΑ (ΛΙΑΝΑ)	18
45	ΓΚΕΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	18
46	ΣΤΕΦΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	18

47	ΤΣΟΛΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	18
48	ΤΣΟΧΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	18
49	ΣΜΥΡΛΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	17
50	ΤΣΟΛΑΚΗ ΜΑΡΙΝΑ	17
51	ΒΙΟΛΑΚΗ ΧΡΥΣΑΝΘΗ (ΣΙΣΣΥ)	16
52	ΖΩΗ ΙΩΑΝΝΑ	15
53	ΚΑΤΣΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	15
54	ΧΗΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	15
55	ΠΡΙΤΣΑ ΑΓΑΘΗ	14
56	ΣΕΡΒΕΤΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	14
57	ΓΚΟΥΝΤΑΝΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	13
58	ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ (ΤΑΚΗΣ)	13
59	ΞΕΝΑΚΗ ΟΛΓΑ	12
60	ΝΤΟΚΟΡΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	11
61	ΖΟΥΜΠΟΥΛΑΚΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	10
62	ΚΑΤΑΡΑΧΙΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	10
63	ΓΚΙΖΓΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	9
64	ΚΑΡΑΜΑΝΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	9
65	ΜΙΧΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	9
66	ΜΠΕΛΕ ΣΩΤΗΡΙΑ (ΡΕΝΙΑ)	9
67	ΜΠΕΣΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	9
68	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	8
69	ΜΑΛΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	8
70	ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ (ΝΑΤΑΣΣΑ)	7
71	ΚΑΤΣΕΛΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ (ΡΙΑ)	6
72	ΠΑΠΑΣΤΕΦΑΝΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	6
73	ΑΝΤΩΝΟΓΛΟΥ ΛΕΜΟΝΙΑ	4
74	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3
75	ΜΠΑΛΑΓΙΑΝΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	1

Αποτελέσματα Κεντρικών Οργάνων Πρωτοβάθμιο Πειθαρτικό

Αβάθμιο Πειθαρτικό

	Ψηφίσαντες		Ψηφοδέλτια								
	Φυσική παρουσία και έγκυρες επιστολικές	Σύνολο	Έγκυρα	Άκυρα	ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ	ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ	ΔΕΚ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ	ΠΑΣΚ	ΝΕΑ ΠΝΟΗ ΧΗΜΙΚΩΝ	ΔΗΚΙΚΗ	ΛΕΥΚΑ
Αττικής και Κυκλάδων	455	406	406	0	123	X	58	73	77	67	8
Κ. Δ. Μακεδονία	331	90	90	0	21	X	13	15	6	31	4
Πελοπ. Δ. Ελλάδα	102	93	91	2	19	X	8	13	2	49	0
Ευρ. Α.Στ. Εύβοια	21	18	18	0	5	X	4	0	1	8	0
Ηπ. Κέρκ. Λευκάδα	63	61	61	0	25	X	15	5	3	12	1
Νότιο Αιγαίο	11	5	5	0	2	X	0	1	1	1	0
Βόρειο Αιγαίο	20	20	20	0	8	X	1	5	0	4	2
Α. Μακ & Θράκη	40	32	32	0	7	X	1	17	1	6	0
Θεσσαλία	19	19	19	0	2	X	4	2	0	11	0
Κρήτη	83	61	61	0	10	X	2	42	2	4	1
ΣΥΝΟΛΑ	1145	805	803	2	222	0	106	173	93	193	16
Αριθμός εδρών	ΕΚΛΟΓΙΚΟ ΜΕΤΡΟ				ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΔΡΩΝ						ΣΥΝΟΛΟ
Α Πειθαρτικό 3 έδρες	Εκλογικό μέτρο : (803-16)/3= 262				1	X	0	1	0	1	3

Αποτελέσματα Κεντρικών Οργάνων Δευτεροβάθμιο Πειθαρχικό και την Ελεγκτική Επιτροπή

Βθμιο Πειθαρχικό και Ελεγκτική Κεντρικά

	Ψηφίσαντες	Ψηφοδέλτια		ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ	ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ	ΔΕΚ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ	ΠΑΣΚ	ΝΕΑ ΠΝΟΗ ΧΗΜΙΚΩΝ	ΔΗΚΙΧΗ	ΛΕΥΚΑ	
	Φυσική παρουσία και έγκυρες επιστολικές	Σύνολο	Έγκυρα								Άκυρα
Αττικής και Κυκλάδων	455	329	329	0	123	X	58	73	X	67	8
Κ. Δ. Μακεδονία	331	84	84	0	21	X	13	15	X	31	4
Πελοπ. Δ. Ελλάδα	102	91	89	2	19	X	8	13	X	49	0
Ευρ. Α.Στ. Εύβοια	21	17	17	0	5	X	4	0	X	8	0
Ηπ. Κέρκ. Λευκάδα	63	58	58	0	25	X	15	5	X	12	1
Νότιο Αιγαίο	11	4	4	0	2	X	0	1	X	1	0
Βόρειο Αιγαίο	20	20	20	0	8	X	1	5	X	4	2
Α. Μακ & Θράκη	40	31	31	0	7	X	1	17	X	6	0
Θεσσαλία	19	19	19	0	2	X	4	2	X	11	0
Κρήτη	83	59	59	0	10	X	2	42	X	4	1
ΣΥΝΟΛΑ	1145	712	710	2	222	0	106	173	0	193	16
Αριθμός εδρών	ΕΚΛΟΓΙΚΟ ΜΕΤΡΟ				ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΔΡΩΝ				ΣΥΝΟΛΟ		
Ελεγκτική 5 έδρες	Εκλογικό μέτρο: (710-16)/5= 138				2	X	1	1	X	1	5
Αριθμός εδρών	ΕΚΛΟΓΙΚΟ ΜΕΤΡΟ				ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΕΔΡΩΝ				ΣΥΝΟΛΟ		
Β Πειθαρχικό 6 έδρες	Εκλογικό μέτρο: (710-16)= 115				2	X	1	1	X	2	6

ΟΝΟΜΑΤΑ των υποψηφίων με τους αναλογούντες σταυρούς κατά φθίνουσα σειρά σταυρών. Οι καταλαμβάνοντες τις έδρες εμφανίζονται στους πίνακες σε σκιασμένο γκρι πεδίο.

Για την Ελεγκτική Επιτροπή Κεντρικών Οργάνων

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΜΕΤΩΠΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΣΥΝΔΙΚΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
1	ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΟΝΥΣΗΣ	44
2	ΖΑΡΓΑΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	42
3	ΜΟΥΣΣΕΛΙΜΗΣ ΟΜΗΡΟΣ	26

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		Σταυροί
1	ΚΕΣΙΔΟΥ ΚΩΦΙΔΟΥ ΝΙΝΑ	32

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
1	ΒΟΥΤΣΙΝΑΣ ΓΙΑΝΝΗΣ (ΓΙΑΓΚΟΣ)	80
2	ΛΕΝΤΖΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ (ΤΑΚΗΣ)	31

ΔΗ.ΚΙ.ΧΗ (ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ)		Σταυροί
1	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΞΕΝΟΦΩΝ	77
2	ΜΗΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	56

Για το Πρωτοβάθμιο Πειθαρχικό Κεντρικών Οργάνων

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΜΕΤΩΠΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΣΥΝΔΙΚΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
1	ΦΑΚΟΥΡΕΛΗΣ ΝΙΚΟΣ	68
2	ΖΑΡΓΑΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	42
3	ΜΥΛΩΝΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	36

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		Σταυροί
1	ΜΠΟΤΣΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	41
2	ΣΤΕΦΑΝΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	21

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
1	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ (ΠΟΠΗ)	82
2	ΑΛΜΠΑΝΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ	78

ΔΗ.ΚΙ.ΧΗ (ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ)		Σταυροί
1	ΚΛΑΔΑ ΘΕΟΔΩΡΑ	96
2	ΜΗΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	51

ΝΕΑ ΠΝΟΗ		Σταυροί
1	ΣΙΣΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	38

Για το Δευτεροβάθμιο Πειθαρχικό Κεντρικών Οργάνων

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΜΕΤΩΠΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΣΥΝΔΙΚΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
1	ΚΑΡΑΜΑΝΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	64
2	ΑΥΓΟΥΣΤΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	40

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
1	ΚΟΥΤΣΙΛΙΕΡΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ	83
2	ΠΑΠΑΕΥΘΥΜΙΟΥ ΕΛΕΝΗ	55

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		Σταυροί
1	ΚΑΛΛΙΩΡΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	25
2	ΤΑΣΣΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ	25

ΔΗ.ΚΙ.ΧΗ (ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ)		Σταυροί
1	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΞΕΝΟΦΩΝ	80
2	ΣΑΜΑΡΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	60

Κατόπιν κλήρωσης εξελέγη ο Καθηγούμενος Αλέξανδρος

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ - ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ											
	Ψηφίσαντες Φυσική παρουσία και έγκυρες επιστολικές	Ψηφοδέλτια Σύνολο	Έγκυρα	Άκυρα	ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ	ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ	ΔΕΚ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ	ΠΑΣΚ	ΝΕΑ ΠΙΝΗ ΧΗΜΙΚΩΝ	ΔΗΚΙΧΗ	ΕΝΙΑΙΟ	ΛΕΥΚΑ
Αττικής και Κυκλάδων	455	452	447	5	149	X	66	79	71	75	X	7
Κ. Δ. Μακεδονία	331	331	328	3	X	266	11	19	X	29	X	3
Πελοπ. Δ.Ελλάδα	102	102	100	2	X	X	9	X	X	X	83	8
Ευρ. Α.Στ. Εύβοια	21	19	16	3	X	X	X	X	X	X	14	2
Ηπ. Κέρκ. Λευκάδα	63	59	58	1	26	X	15	X	X	16	X	1
Νότιο Αιγαίο												
Βόρειο Αιγαίο	20	20	19	1	X	X	X	X	X	X	19	0
Α. Μακ & Θράκη	40	40	40	0	X	X	X	X	X	X	40	0
Θεσσαλία	19	19	19	0	X	X	3	X	X	X	16	0
Κρήτη	83	83	81	2	X	X	X	X	X	X	81	0
ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΥΚΛΑΔΩΝ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					ΕΔΡΕΣ
Εκλογικό μέτρο: (447-7)/7 = 62					3	X	1	1	1	1	X	7
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					
Εκλογικό μέτρο: (328-3)/7=46					X	6	0	0	X	1	X	7
ΠΕΛΟΠΟΝΗΣΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					
Εκλογικό μέτρο: (100-8)/7=13					X	X	1	X	X	X	6	7
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ ΑΝ. ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΙ ΕΥΒΟΙΑΣ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					
					X	X	X	X	X	X	7	7
ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΛΕΥΚΑΔΑΣ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					
Εκλογικό μέτρο: (58-1)/7=8					3	X	2	X	X	2	X	7
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					7
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					
Εκλογικό μέτρο					X	X	X	X	X	X	7	7
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					
Εκλογικό μέτρο					X	X	X	X	X	X	7	7
ΘΕΣΣΑΛΙΑ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					
Εκλογικό μέτρο 19/7=2					X	X	1	X	X	X	6	7
ΚΡΗΤΗ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					
Εκλογικό μέτρο					X	X	X	X	X	X	7	7

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ - ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

	Ψηφισαντες		Ψηφοδέλτια				ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ	ΔΕΚ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ	ΠΑΣΚ	ΝΕΑ ΠΝΟΗ ΧΗΜΙΚΩΝ	ΔΗΚΙΧΗ	ΕΝΙΑΙΟ	ΛΕΥΚΑ
	Φυσική παρουσία και έγκυρες επιστολικές	Σύνολο	Έγκυρα	Άκυρα	ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ								
Αττικής και Κυκλάδων	455	369	369	0	149	X	66	79	X	75	X	0	
Κ. Δ. Μακεδονία	331	331	328	3	X	266	11	19	X	29	X	3	
Πελοπ. Ελλάδα	102	102	100	2	X	X	9	X	X	X	83	8	
Ευρ. Α.Στ. Εύβοια	21	19	16	3	X	X	X	X	X	X	14	2	
Ηπ. Κέρκ. Λευκάδα	63	63	63	0	X	X	X	X	X	X	62	1	
Νότιο Αιγαίο													
Βόρειο Αιγαίο	20	20	19	1	X	X	X	X	X	X	19	0	
Α. Μακ & Θράκη	40	40	40	0	X	X	X	X	X	X	40	0	
Θεσσαλία	19	19	19	0	X	X	X	X	X	X	19	0	
Κρήτη	83	83	81	2	X	X	X	X	X	X	81	0	
ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΥΚΛΑΔΩΝ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ					ΕΔΡΕΣ	
Εκλογικό μέτρο: 369/3=123					1	X	0	1	X	1	X	3	
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ						
Εκλογικό μέτρο: (328-3)/3=108					X	3	0	0	X	0	X	3	
ΠΕΛΟΠΟΝΗΣΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ						
Εκλογικό μέτρο (100-8)/3=30					X	X	0	X	X	X	3	3	
ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ ΑΝ. ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΙ ΕΥΒΟΙΑΣ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ						
					X	X	X	X	X	X	3	3	
ΗΠΕΙΡΟΥ ΚΕΡΚΥΡΑΣ ΛΕΥΚΑΔΑΣ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ						
Εκλογικό μέτρο					X	X	X	X	X	X	3	3	
ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ						
												3	
ΒΟΡΕΙΟ ΑΙΓΑΙΟ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ						
Εκλογικό μέτρο					X	X	X	X	X	X	3	3	
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ						
Εκλογικό μέτρο					X	X	X	X	X	X	3	3	
ΘΕΣΣΑΛΙΑ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ						
Εκλογικό μέτρο					X	X	X	X	X	X	3	3	
ΚΡΗΤΗ							ΕΔΡΕΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ						
Εκλογικό μέτρο					X	X	X	X	X	X	3	3	

ΟΝΟΜΑΤΑ των υποψηφίων με τους αναηγούντες σταυρούς κατά φθίνουσα σειρά σταυρών. Οι καταλαμβάνοντες τις έδρες εμφανίζονται στους πίνακες σε σκιασμένο γκρι πεδίο.

1. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΥΚΛΑΔΩΝ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΜΕΤΩΠΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΣΥΝΔΙΚΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ

ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		Σταυροί
1	Λιακόπουλος Κανέλλος	19
2	Κονδύλη Βασιλική	18
3	Αλιγυζάκης Νικηφόρος	17
4	Αθανασόπουλος Κωνσταντίνος	13
5	Τσιμπλιάρης Δημήτριος	13

6	Ράπτης Ιωάννης	9
7	Μαύρη Μαρία-Μαρουσώ	6
8	Ζαργάνης Ιωάννης	5
9	Ταπεινός Σωκράτης	5
10	Μπόττη Σοφία	4
11	Αντωνόπουλος Διονύσης	3
12	Κοντός Αριστομένης	2
13	Μουσελίμης Όμηρος	2

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		
		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΚΡΙΚΕΛΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	27
2	ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΛΕΥΤΕΡΗΣ	25
3	ΚΑΡΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	22
4	ΣΕΙΡΑΓΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	17
5	ΚΟΥΡΕΤΑΣ ΚΩΣΤΑΣ	13
6	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΙΚΗ	12

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΜΑΚΡΥΠΟΥΛΙΑΣ ΦΩΤΗΣ	76
2	ΚΟΪΝΗΣ ΣΠΥΡΟΣ	69
3	ΠΟΜΟΝΗΣ ΘΟΔΩΡΟΣ	25
4	ΤΣΑΓΚΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	17
5	ΣΩΤΗΡΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	16
6	ΒΑΛΛΙΑΝΟΣ ΔΙΟΝΥΣΗΣ	15
7	ΒΑΜΒΑΚΕΡΟΣ ΞΕΝΟΦΩΝ	12
8	ΓΑΛΑΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	12
9	ΓΙΑΤΡΑΚΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ (ΒΙΛΛΥ)	12
10	ΚΑΙΣΑΡΗ ΑΝΝΑ (ΑΝΝΙΤΑ)	11
11	ΚΥΠΡΙΑΝΙΔΟΥ ΜΑΤΡΟΝΑ-ΠΑΤΡΙΤΣΙΑ	7
12	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΗΣ	7

13	ΧΡΙΣΤΟΥ ΒΑΣΙΛΗΣ-ΑΛΕΞΗΣ	5
14	ΚΑΡΑΠΕΤΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	4
15	ΣΤΑΪΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	4
16	ΠΡΙΦΤΗΣ ΘΑΝΑΣΗΣ	2
17	ΧΡΥΣΑΝΘΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΣ	1

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ		
		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΑΝΝΑ	46
2	ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	31
3	ΑΓΑΠΑΛΙΔΗΣ ΔΑΜΙΑΝΟΣ	26
4	ΦΩΤΑΚΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	19
5	ΤΣΟΥΚΛΕΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	9
6	ΧΑΤΖΗΛΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4

ΝΕΑ ΠΝΟΗ ΧΗΜΙΚΩΝ		
		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΨΑΡΟΥΔΑΚΗΣ ΝΙΚΟΣ	24
2	ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	21
3	ΠΑΝΤΕΛΑΚΗΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ	17
4	ΑΣΗΜΕΛΛΗΣ ΣΤΡΑΤΟΣ	11
5	ΠΑΛΥΒΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	11
6	ΧΑΛΔΟΥΠΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	11
7	ΣΚΟΤΙΔΑΚΗ ΡΕΝΑ	5

1. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΥΚΛΑΔΩΝ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΜΕΤΩΠΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΣΥΝΔΙΚΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		
		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	Αυγουστάκης Κωνσταντίνος	11
2	Σφλώμος Κωνσταντίνος	11

Κατόπιν κλήρωσης εξελέγη ο Σφλώμος Κωνσταντίνος (ΓΙΑΣΚ)

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		
		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	ΠΙΚΟΥΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		
		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	ΛΕΝΤΖΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ (ΤΑΚΗΣ)	41
2	ΒΟΥΤΣΙΝΑΣ ΓΙΑΝΝΗΣ (ΓΙΑΓΚΟΣ)	14

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ		
		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΞΕΝΟΦΩΝ	26
2	ΜΗΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	23

2. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΜΕΤΩΠΟ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΑΓΩΝΙΣΤΙΚΗ ΣΥΝΔΙΚΑΛΙΣΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		
		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΛΟΥΚΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ	12
2	ΒΟΥΛΓΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	10
3	ΠΑΠΟΥΤΣΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ	8
4	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	4
5	ΜΟΥΤΣΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	3
6	ΧΡΥΣΟΧΟΪΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	2

7	ΜΑΤΖΑΡΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ του Λεωνίδα	1
8	ΜΕΛΑΧΡΟΙΝΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	0

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΩΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		
		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΑΔΑΜ ΚΥΡΙΑΚΟΣ-ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ (ΑΚΗΣ)	11
2	ΤΕΡΖΟΠΟΥΛΟΥ ΖΩΗ	7
3	ΚΥΔΩΝΑΚΗ ΘΕΟΧΑΡΙΣ	4
4	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΜΑΡΙΑ	2

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΓΩΓΑΚΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	21
2	ΒΛΑΧΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	20
3	ΠΑΓΚΑΛΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ	11
4	ΧΑΤΖΗΧΗΔΗΡΟΓΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	9
5	ΖΑΧΙΛΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	2
6	ΝΤΑΝΤΑΣΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	2
7	ΣΦΕΤΣΑΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ	1

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ (ΝΑΣΟΣ)	130
2	ΒΑΦΕΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	43
3	ΣΑΜΑΝΙΔΟΥ ΒΙΚΤΩΡΙΑ	43
4	ΚΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	42
5	ΚΑΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	30
6	ΣΥΜΕΩΝΙΔΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	21
7	ΔΑΦΤΣΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	19
8	ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΥ ΑΔΑΜΑΝΤΙΝΗ	18
9	ΜΥΛΩΝΑ ΣΟΦΙΑ	17
10	ΤΕΡΖΙΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	17
11	ΠΑΠΗ ΡΙΓΗΝΗ	15
12	ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΝΗ	13
13	ΓΑΝΝΟΥΛΑΚΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	12
14	ΕΡΚΕΚΟΓΛΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ (ΓΙΑΝΝΙΚΟΣ)	12
15	ΓΚΟΥΛΙΩΤΗ ΑΝΝΑ	11
16	ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	11
17	ΜΙΧΑΗΛ ΚΥΡΙΑΚΗ (ΚΑΚΙΑ)	11
18	ΠΛΩΜΑΡΙΤΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	11
19	ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	10
20	ΖΑΜΑΝΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	10
21	ΙΟΡΔΑΝΙΔΟΥ ΔΟΜΝΑ	10
22	ΚΛΑΓΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	10
23	ΒΑΧΤΣΕΒΑΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	9
24	ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΥ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	9

25	ΛΥΜΠΕΡΑΚΗ ΕΥΓΕΝΙΑ	8
26	ΣΚΛΑΡΗ ΣΤΥΛΙΑΝΗ	8
27	ΤΟΛΚΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	7
28	ΒΑΛΙΑΝΟΥ ΛΕΜΟΝΙΑ (ΛΙΑΝΑ)	6
29	ΓΚΕΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	6
30	ΠΡΙΤΣΑ ΑΓΑΘΗ	6
31	ΣΑΒΒΑ ΧΑΪΔΩ	6
32	ΓΚΙΖΓΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	5
33	ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ (ΝΑΤΑΣΣΑ)	5
34	ΚΑΤΣΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	5
35	ΜΙΧΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	5
36	ΤΖΟΛΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	5
37	ΑΦΡΑΤΗ ΤΕΡΕΖΑ	4
38	ΚΑΤΑΡΑΧΙΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	4
39	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	4
40	ΜΠΑΤΣΑΡΗ ΕΥΜΟΡΦΙΑ	4
41	ΡΕΠΑΝΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	4
42	ΤΖΙΜΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	4
43	ΑΚΡΙΤΙΔΟΥ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑ(ΦΥΛΙΩ)	3
44	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3
45	ΣΜΥΡΛΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	3
46	ΤΣΟΛΑΚΗ ΜΑΤΙΝΑ	3
47	ΑΝΤΩΝΟΓΛΟΥ ΛΕΜΟΝΙΑ	2
48	ΔΟΜΖΑΡΙΔΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ (ΚΙΚΗ)	2
49	ΚΑΡΑΜΑΝΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	2
50	ΞΕΝΑΚΗ ΟΛΓΑ	2
51	ΠΑΠΑΔΑΚΗ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	2
52	ΠΑΠΑΣΤΕΦΑΝΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	2
53	ΡΙΤΖΟΥΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	2
54	ΤΣΟΧΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	2
55	ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	1
56	ΖΩΗ ΙΩΑΝΝΑ	1
57	ΚΑΤΣΕΛΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ(ΡΙΑ)	1
58	ΜΠΕΛΕ ΣΩΤΗΡΙΑ (ΡΕΝΙΑ)	1
59	ΣΕΡΒΕΤΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	1
60	ΒΙΟΛΑΚΗ ΧΡΥΣΑΝΘΗ (ΣΙΣΣΥ)	0
61	ΚΑΡΑΤΣΙΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	0

2.ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	ΜΙΣΑΗΛΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	6

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	ΜΑΛΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	1
2	ΜΠΕΣΣΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	1

Εκλέγεται ένας από το ΔΗΚΙΚΗ, λόγω μη συμπλήρωσης 3 ατόμων από την Χημική Αντίδραση

3.ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ και ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	44
2	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	29
3	ΒΑΡΒΑΡΕΣΟΥ ΔΙΟΝΥΣΙΑ	23
4	ΚΟΣΣΥΦΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ-ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	20
5	ΜΠΑΡΙΑΜΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	20
6	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΝΕΛΛΑ	12
7	ΤΑΤΑΡΑΚΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	11
8	ΤΖΟΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	9
9	ΜΑΝΤΗΣ ΝΑΜΠΙΛ-ΑΓΓΕΛΟΣ	7

ΔΕΚ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	7
2	ΑΘΑΝΑΣΙΑΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	4
3	ΑΡΜΕΝΑΚΑ-ΑΚΑΡΕΠΗ ΕΙΡΗΝΗ	4
4	ΠΑΡΑΣΟΓΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	2

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	ΜΠΑΚΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	24
2	ΚΟΤΣΑΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	22
3	ΜΑΝΤΗΣ ΝΑΜΠΙΛ -ΑΓΓΕΛΟΣ	18

ΔΕΚ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	ΤΣΑΚΩΝΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	6

4.ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ, ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΙ ΕΥΒΟΙΑΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ και ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ	10
2	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	4
3	ΚΑΡΑΝΤΖΑΒΕΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	4
4	ΡΟΥΚΟΥΝΙΩΤΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	4
5	ΠΑΣΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	3

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	ΤΖΙΝΑΒΟΥ ΑΛΕΚΑ	6
2	ΓΟΥΛΑ ΓΕΩΡΓΙΑ	5
3	ΓΟΥΡΓΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	3

Εκλέγονται μόνον 5 μέλη για την διοικούσα επιτροπή λόγω μη συμπλήρωσης 7 ατόμων από τον ενιαίο συνδυασμό

5.ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΗΠΕΙΡΟΥ, ΚΕΡΚΥΡΑΣ, ΛΕΥΚΑΔΑΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ και ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΗ ΚΙΝΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ & ΣΥΝΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΚΟΥΤΣΙΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΦΩΤΙΟΣ	12
2	ΠΑΠΑΦΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	10
3	ΡΟΥΜΠΑΤΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	8
4	ΧΑΡΙΣΙΑΔΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ	7

ΔΕΚ – ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΧΑΣΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	11
2	ΤΣΙΚΑΡΗ ΙΩΑΝΝΑ	6
3	ΜΠΑΖΑΚΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΚΥΡΙΑΚΑΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	18
2	ΝΟΥΛΗ ΕΥΓΕΝΙΑ	14
3	ΣΚΟΥΛΙΚΑ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	13

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ		
1	ΣΙΣΚΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	40
2	ΚΑΡΚΑΜΠΟΥΝΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	24
3	ΧΟΝΔΡΕΛΛΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	21
4	ΤΖΑΚΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	20

6.ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Δέν συμμετείχε στις τοπικές εκλογές

7. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ και ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΕΝΙΑΙΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Σταυροί

ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ

1	ΓΑΒΡΙΗΛ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	10
2	ΠΑΠΑΡΙΣΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	8
3	ΣΤΑΜΠΕΛΟΣ ΞΕΝΟΦΩΝ	8
4	ΜΙΚΕΔΗΣ ΜΕΝΕΛΑΟΣ	7
5	ΧΑΤΖΗΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	7
6	ΑΧΛΑΔΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	6
7	ΠΑΝΤΕΛΕΛΛΗ ΜΑΡΙΑ	3

ΕΝΙΑΙΟΣ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Σταυροί

ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

1	ΚΑΝΤΗΦΕΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	10
2	ΠΕΝΤΟΓΕΝΝΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	10
3	ΜΑΝΙΑΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	9

8. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ και ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

Σταυροί

ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ

1	ΚΑΡΑΜΑΝΙΔΗΣ ΑΡΙΣΤΟΚΛΗΣ (ΑΡΗΣ)	22
2	ΚΑΚΑΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	17
3	ΓΕΜΕΝΕΤΖΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	13
4	ΛΟΥΚΟΥ ΖΑΧΑΡΕΝΙΑ	12
5	ΠΑΛΑΖΗ ΕΙΡΗΝΗ	12
6	ΘΕΙΩΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	9
7	ΚΑΡΓΙΔΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	7

8 ΚΩΣΤΙΚΙΑΔΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ 6

9 ΜΕΛΙΔΗΣ ΠΑΡΑΣΧΟΣ 6

10 ΓΙΑΜΟΥΡΑ ΣΟΥΛΤΑΝΑ 2

ΕΝΙΑΙΟ ΨΗΦΟΔΕΛΤΙΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

Σταυροί

ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

1	ΚΑΡΑΜΑΝΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	16
2	ΔΙΦΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	15
3	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΒΑΣΙΛΗΣ	12

9. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ και ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΔΕΚ ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ

Σταυροί

ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ

1	ΚΟΥΛΟΥΡΗ ΣΟΦΙΑ	3
2	ΚΟΥΡΤΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	3

4 ΣΕΞΑΜΠΑΝΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ 5

5 ΚΑΚΑΒΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ 4

6 ΤΣΑΜΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΥΣΑ 3

7 ΚΟΥΤΣΑΡΙΝΗ ΑΡΓΥΡΟΥΛΑ 1

Κατόπιν κλήρωσης εξελέγη η Κουλούρη Σοφία (ΔΕΚ Πανεπιστημονική)

ΕΝΙΑΙΟ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ

Σταυροί

ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ

1	ΚΑΝΛΗΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ	12
2	ΚΟΥΡΤΗ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	10
3	ΤΣΑΚΝΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	10

ΕΝΙΑΙΟ

Σταυροί

ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ

1	ΓΕΩΡΓΙΑΔΟΥ ΜΑΡΙΑ	12
2	ΚΑΣΑΠΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	9
3	SCHIPPER FRANCISCUS	7

10. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΚΡΗΤΗΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ και ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΕΝΙΑΙΟ ΚΡΗΤΗΣ		Σταυροί
ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ		
1	ΠΕΝΤΑΡΗΣ ΕΥΤΥΧΙΟΣ	40
2	ΣΚΟΥΛΗΚΑΡΗ ΕΜΜΑΝΟΥΕΛΑ	27
3	ΜΑΘΙΟΥΔΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ	25
4	ΚΑΛΙΤΣΟΥΝΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	20
5	ΣΤΑΥΡΑΚΑΝΤΩΝΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	19
6	ΛΙΟΝΑΚΗΣ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ	18

7	ΜΠΙΝΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	16
8	ΤΟΥΡΝΑΣ ΦΑΝΟΥΡΙΟΣ	11

ΕΝΙΑΙΟ ΚΡΗΤΗΣ		Σταυροί
ΕΛΕΓΚΤΙΚΗ		
1	ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	38
2	ΤΣΙΓΚΟΣ ΙΑΣΩΝ	30
3	ΣΤΕΦΑΝΑΚΗ ΕΙΡΗΝΗ	26

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Σε όλες τις περιπτώσεις ισοψηφισάντων υποψηφίων ακολουθήσαν κληρώσεις από την αντίστοιχη ΤΕΦΕ ή ΚΕΦΕ.
- Για την ελεγκτική επιτροπή του περιφερειακού τμήματος Κεντρικής και Δυτικής Μακεδονίας, εκλέγεται ένας υποψήφιος από το ΔΗΚΙΧΗ λόγω ελλείψεως τριών υποψηφίων από την Χημική Αντίδραση. Στον πίνακα κατανομής των εδρών η έδρα εμφανίζεται ότι ανήκει στην Χημική Αντίδραση.
- Στην Διοικούσα Επιτροπή του περιφερειακού τμήματος Ευρυτανίας, Ανατολικής Στερεάς και Ευβοίας, οι δύο εκ των επτά εδρών έμειναν

κενές λόγω ελλείψεως υποψηφίων.

Το παρόν συνετάγη και υπογράφεται από τα μέλη της κεντρικής εφορευτικής επιτροπής (Κ.Ε.Φ.Ε)

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΝΤΟΣ	ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΘΕΟΔΩΡΑ ΒΑΚΙΡΤΖΗ	ΜΕΛΟΣ
ΚΛΕΟΠΑΤΡΑ ΓΚΟΓΚΟΥ	ΜΕΛΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΑ ΑΤΣΟΝΙΟΥ	ΜΕΛΟΣ
ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΚΑΤΣΑΦΟΥΡΟΥ	ΜΕΛΟΣ

Εκλογή νέας Διοικούσας Επιτροπής της ΕΕΧ

Το Σάββατο 5/12 πραγματοποιήθηκε η πρώτη σύγκληση της νέας ΣτΑ που προέκυψε από τις εκλογές της 1ης Νοεμβρίου 2015, με αντικείμενο την εκλογή νέας Διοικούσας Επιτροπής της ΕΕΧ.

Τα αποτελέσματα των εκλογών έχουν ως εξής:

- Ψήφισαν: 60
- Έγκυρα: 60
- Άκυρα: 0
- Λευκά: 0

Έλαβαν:

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ: 20 (καταλαμβάνει 4 έδρες)

ΕΚΜ-ΠΑΣΚ-ΑΧ: 10(καταλαμβάνει 2 έδρες)

ΔΗΚΙΧΗ: 10(καταλαμβάνει 2 έδρες)

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ: 10(καταλαμβάνει 2 έδρες)

ΔΕΚ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ: 6(καταλαμβάνει 1 έδρα)

ΝΕΑ ΠΝΟΗ: 4(δεν καταλαμβάνει έδρα)

Εκλέγονται στη ΔΕ οι παρακάτω συνάδελφοι:

ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ: Ν. Αποστολάκης - Ι. Βαφειάδης - Α. Παπαδόπουλος - Τ. Σιδέρη

ΕΚΜ-ΠΑΣΚ-ΑΧ: Ι. Σιταράς - Ε. Λαμπή

ΔΗΚΙΧΗ: Β. Γκανάτσιος - Β. Μπίνας

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ: Β. Λαμπρόπουλος - Ξ. Βαμβακερός

ΔΕΚ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ: Σ. Παπάς

Αποφάσεις Δ.Ε./ΕΕΧ

ΑΠΟΦΑΣΗ 1n/1n Δ.Ε./06.01.2016

Αποφασίζεται η συγκρότηση της ΔΕ/ΕΕΧ σε σώμα ως εξής :

Πρόεδρος: Τριανταφυλλιά Σιδέρη

Α΄ Αντιπρόεδρος: Βασίλειος Λαμπρόπουλος

Β΄ Αντιπρόεδρος: Βασίλειος Μπίνας

Γεν. Γραμματέας: Βασίλειος Γκανάτσιος

Ταμίας: Ξενοφών Βαμβακερός

Ειδ. Γραμματέας: Ιωάννης Βαφειάδης

Σύμβουλοι: Ευγενία Λαμπή, Ιωάννης Σιταράς, Σεραφείμ

Παπάς, Αθανάσιος Παπαδόπουλος, Νικόλαος Αποστολάκης

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ 2ης ΔΕ/ΕΕΧ—15-1-2016

ΑΠΟΦΑΣΗ 2n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Αποφασίζεται ομόφωνα η κατανομή αρμοδιοτήτων των μελών της ΔΕ/ΕΕΧ ως εξής:

1. Οργάνωση Συνόδων ΣτΑ : ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Τ. ΣΙΔΕΡΗ - ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ: Β. ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ
2. Επαγγελματικά θέματα, Επιμόρφωση, Επαγγελματική Κατάρτιση, Υγιεινή και Ασφάλεια στην Εργασία: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: ΕΥΓ. ΛΑΜΠΗ - ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ: Ι. ΣΙΤΑΡΑΣ, Β. ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ, Ν. ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ
3. Κληδικοί Σύλλογοι: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Β. ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ - ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ: Ν. ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ, Ε. ΛΑΜΠΗ, Ι. ΣΙΤΑΡΑΣ
4. Σχέσεις με φοιτητές και νέους συναδέλφους: ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ: Τ. ΣΙΔΕΡΗ, ΑΘ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ - ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ: Β. ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ, Β. ΜΠΙΝΑΣ, Β. ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ
5. Διεθνείς Σχέσεις: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Ι. ΒΑΦΕΙΑΔΗΣ - ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ: Τ. ΣΙΔΕΡΗ, ΑΘ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ, ΞΕΝ. ΒΑΜΒΑΚΕΡΟΣ, Β. ΜΠΙΝΑΣ
6. Συνέδρια - Συμπόσια: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ - ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ: Ι. ΒΑΦΕΙΑΔΗΣ, Ε. ΛΑΜΠΗ, ΞΕΝ. ΒΑΜΒΑΚΕΡΟΣ
7. Μ.Μ.Ε. και Δημοσίων Σχέσεων: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Τ. ΣΙΔΕΡΗ, - ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ: Β. ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ, Β. ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ
8. Β΄/βάθμια Εκπαίδευση: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: ΞΕΝ. ΒΑΜΒΑΚΕΡΟΣ - ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ: Τ. ΣΙΔΕΡΗ
9. Γ΄/βάθμια Εκπαίδευση και Έρευνα: : ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ- ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ: Β. ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ, Β. ΜΠΙΝΑΣ, Β. ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ
10. Μηχανογράφηση - Μητρώο - Ιστοσελίδα: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ- ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ: Ι. ΣΙΤΑΡΑΣ, Β. ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ, Ν. ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ
11. Ομάδες Εργασίας της ΣτΑ: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Β. ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ- ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ: Ι. ΒΑΦΕΙΑΔΗΣ
12. Συμβούλιο Εκπαίδευσης: ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: : ΕΥΓ. ΛΑΜΠΗ- ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ: : Ι. ΣΙΤΑΡΑΣ

ΑΠΟΦΑΣΗ 3n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Αποφασίζεται ομόφωνα:

- Α. Η έκδοση Δελτίου Τύπου της ΕΕΧ για το Ασφαλιστικό.
- Β. Η συμμετοχή στις δράσεις και κινητοποιήσεις που έχουν ήδη προγραμματίσει οι άλλοι σύλλογοι.

ΑΠΟΦΑΣΗ 4n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Εγκρίνεται ομόφωνα το αίτημα του ΠΤΑΚ για κοπή πίτας – βράβευση μαθητών 29ου ΠΜΔΧ – Τετάρτη 17/02/2016.

ΑΠΟΦΑΣΗ 5n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Εγκρίνεται ομόφωνα η καταστροφή του εκλογικού υλικού που υπάρχει στην ΕΕΧ κατόπιν ερώτησης που θα υποβληθεί

στο Νομικό Σύμβουλο της ΕΕΧ για τις φετινές εκλογές.

ΑΠΟΦΑΣΗ 6n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Εγκρίνεται ομόφωνα η σύμβαση της Μ. Καλλιάνη με το Παρατηρητήριο για 6 μήνες -σύμφωνα με την εισήγηση του κ. Α. Παπαδόπουλου. Ποσό -9.600,00€(συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ).

ΑΠΟΦΑΣΗ 7n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Αποφασίζεται ομόφωνα να μη γίνει δεκτό το αίτημα του κ. Τερζίδη Μ. -καταβολή εξόδων μετακίνησης για συμμετοχή στις διεργασίες της ΣτΑ - καθότι δεν υπήρχε προέγκριση.

Στο εξής οι μετακινήσεις του κ. Μ. Τερζίδη θα καλύπτονται βάσει του πλαισίου που ορίζεται για τις δημόσιες μετακινήσεις.

ΑΠΟΦΑΣΗ 8n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Αποφασίζεται ομόφωνα - σύμφωνα με την εισήγηση του Ταμία - η χορήγηση βεβαίωσης στο συνάδελφο κ. Δ. Στέρρη καθώς και η διερεύνηση του θέματος.

ΑΠΟΦΑΣΗ 9n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Εγκρίνεται ομόφωνα η εκπροσώπηση της ΕΕΧ από τον κ. Μ. Τερζίδη - 11η συνάντηση ΕΥCΝ (Πορτογαλία) - μετά από την επικαιροποίηση του Μητρώου (τόπος διαμονής για τον κ. Μ. Τερζίδη) μέχρι του ποσού των 600,00€ (μετακίνηση, διαμονή, διατροφή και έξοδα συμμετοχής /registration fees).

ΑΠΟΦΑΣΗ 10n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Αποφασίζεται ομόφωνα η ανάθεση στους υπευθύνους του Συμβουλίου Εκπαίδευσης της ΕΕΧ, η διερεύνηση διοργάνωσης Σεμιναρίων που έχουν αιτηθεί τα Π.Τ./ΕΕΧ.

ΑΠΟΦΑΣΗ 11n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Αποφασίζεται ομόφωνα μετά από ερώτηση στο Νομικό Σύμβουλο της ΕΕΧ να κληθεί ο κ. Ν. Κυρίτσος να δώσει εξηγήσεις στην επόμενη ΔΕ/ΕΕΧ.

ΑΠΟΦΑΣΗ 12n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Εγκρίνεται ομόφωνα η ανάθεση διεξαγωγής του Πανελληνίου Συνεδρίου Χημείας το 2016 στο ΠΤΚΔΜ καθώς και η ενσωμάτωση του Σεμιναρίου Διδακτικής της Χημείας στο ως άνω Συνέδριο.

ΑΠΟΦΑΣΗ 13n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Εγκρίνεται ομόφωνα η διεκδίκηση τέλεισης του Πανερωπαϊκού Συνεδρίου Περιβάλλοντος EuChemS στο ΠΤΚΔΜ.

ΑΠΟΦΑΣΗ 14n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Εγκρίνεται ομόφωνα:

Α. Η αποστολή αιτήματος - επιστολής προς το ΥΠΠΕΘ για τη διεξαγωγή του 30ου ΠΜΔΧ -Ανάρτηση προκηρύξεων για Επιστημονική και Οργανωτική επιτροπή.

Β. Η αποστολή αιτήματος προς ΥΠΠΕΘ για συνάντηση με την ΕΕΧ - καθορισμό ατζέντας

ΑΠΟΦΑΣΗ 15n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Εγκρίνεται ομόφωνα η συμμετοχή της EEX στην Ίδρυση Εθνικής Τεχνολογικής Πλατφόρμας για την Βιώσιμη Χημεία, ως ιδρυτικό μέλος.

ΑΠΟΦΑΣΗ 16n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Αποφασίζεται ομόφωνα η εξόφληση της οφειλής της EEX προς τη EuCheMS για τα έτη 2015-2016.

ΑΠΟΦΑΣΗ 17n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Αποφασίζεται ομόφωνα να επικοινωνήσει η Πρόεδρος της EEX κα. Τ. Σιδέρη με τις κ.κ. Μ. Βατίστα - Χ. Παπαχρήστου

(εκπρόσωποι της EEX στο ΣΥΑΕ) καθώς και με τα μέλη της ΔΕ/ΕΕΧ που είναι αρμόδια για τα Επαγγελματικά θέματα.

ΑΠΟΦΑΣΗ 18n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Εγκρίνεται ομόφωνα η συμμετοχή της EEX στο Athens Science Festival (ASF) /4-6 Απριλίου 2016 ως συνδιοργανωτής. Το θέμα το αναλαμβάνει η Πρόεδρος της EEX κα. Τ. Σιδέρη.

ΑΠΟΦΑΣΗ 19n/2n Δ.Ε/15.01.2016

Αποφασίζεται ομόφωνα να σταλεί ευχαριστήρια επιστολή στο ίδρυμα Ωνάση για τη χορηγία για την 48η Ολυμπιάδα Χημείας.

ΚΟΙΝΟ ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Αθήνα 15-02-2016

«Επιστήμονες, ελεύθεροι επαγγελματίες και αυτοαπασχολούμενοι αντιστέκονται με σθένος στην προσπάθεια οικονομικής, κοινωνικής και ηθικής εξόντωσής τους»

Στην συνάντηση των Προέδρων και των Εκπροσώπων των Επιστημονικών και Επαγγελματικών φορέων της χώρας που έλαβε χώρα σήμερα στα γραφεία της Ένωσης Ελλήνων Χημικών επιβεβαιώθηκε για μία ακόμη φορά η αταλάντευτη στάση μας έναντι ενός σχεδίου «ασφαλιστικού» συστήματος που μπορεί να χαρακτηριστεί φοροεισπρακτικό, πτωχοποιητικό, εκδικητικό έναντι του νέου κυρίως επιστήμονα και ελεύθερου επαγγελματία, αλλιά είναι βέβαιο ότι δεν μπορεί να επιλύσει τα προβλήματα του ασφαλιστικού συστήματος της χώρας.

Δεν μπορεί να τα επιλύσει διότι δεν δημιουργεί καλύτερες συνθήκες για κανένα, αντίθετα οδηγεί στη φτώχεια και την εξαθλίωση περισσότερους γιατί:

- Οδηγεί στην εξόντωση τον επιστήμονα - ελεύθερο επαγγελματία και την μικρομεσαία επιχείρηση, αυτούς δηλαδή που μέχρι σήμερα αποτελούν την ατμομηχανή της οικονομίας και τους χρηματοδότες του δημοσίου.
- Ενισχύει την εισφοροδιαφυγή, δηλαδή την αδήλωτη και μαύρη εργασία, και τη φοροδιαφυγή, γιατί αυτός θα είναι ο μόνος τρόπος να μπορέσει ο μέχρι σήμερα συνεπής φορολογούμενος επαγγελματίας να επιβιώσει.
- Οδηγεί σε λουκέτο χιλιάδες μικρές επιχειρήσεις και σε κλείσιμο των βιβλίων πολλών χιλιάδων ελεύθερων επαγγελματιών που δεν έχουν πλέον ούτε κίνητρο να δουλέψουν, αλλιά ούτε και τη δυνατότητα να είναι συνεπείς με αποτέλεσμα την αύξηση της ανεργίας και τη μείωση των εισφορών στα ταμεία.

Εμείς υποστηρίζουμε, ότι ένα λογικό ασφαλιστικό, σε συνδυασμό με ένα αποτελεσματικό φορολογικό σύστημα που θα διευρύνει τη φορολογική και ασφαλιστική βάση αποτελεί τη λύση στο πρόβλημα, διότι αυξάνει τον πλούτο, ευνοεί την ανάπτυξη και την παραγωγική ανασυγκρότηση της χώρας που αποτελούν τις μοναδικές προϋποθέσεις για τη διασφάλιση της βιωσιμότητάς των ταμείων.

Για το λόγο αυτό ζητούμε, για να ξεκινήσει ένας διάλογος που να έχει ορθολογική και επιστημονική βάση και να μη στηρίζεται σε ληϊκιστικές ρητορικές και προσπάθεια διχασμού της κοινωνίας:

- Την απόσυρση του σχεδίου που έχει κατατεθεί,
- Την κατάθεση των στοιχείων και των αναλογιστικών μελετών στις οποίες στηρίζεται η κυβέρνηση,
- Την μελέτη των καλών πρακτικών των υπόλοιπων Ευρωπαϊκών χωρών,

ΕΙΜΑΣΤΕ ΑΠΟΦΑΣΙΣΜΕΝΟΙ, ΠΑΡΑ ΤΙΣ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΕΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ ΝΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΣΕΙ ΑΝΤΙΠΑΛΟΤΗΤΕΣ ΜΕΤΑΞΥ ΜΑΣ ΚΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΝΑ ΣΤΑΘΟΥΜΕ ΑΚΛΟΝΗΤΟΙ ΣΤΟΝ ΚΟΙΝΟ ΑΓΩΝΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΒΙΩΣΗ ΜΑΣ, ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΓΙΑ ΝΑ ΜΗ ΣΤΕΡΗΘΕΙ Η ΧΩΡΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΙΝΗΤΗΡΙΑ ΔΥΝΑΜΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΤΗΣ.

ΒΑΣΙΚΗ ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΗΣ ΔΥΝΑΜΙΚΟ. ΚΛΙΜΑΚΩΝΟΥΜΕ ΤΟΝ ΑΓΩΝΑ ΜΑΣ ΜΕ:

**ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΚΟΙΝΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΔΙΑΜΑΡΤΥΡΙΑΣ ΣΤΟΝ ΠΡΩΘΥΠΟΥΡΓΟ, ΣΤΟΥΣ ΑΡΧΗΓΟΥΣ ΤΩΝ ΚΟΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΜΕ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΕΣ ΣΥΜΒΟΛΙΚΕΣ ΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΑ, ΑΡΧΗΣ ΓΕΝΟΜΕΝΗΣ**

**ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΕΤΑΡΤΗ 17-2-16 στις 10.00 ΣΤΟ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΔΗΜΟΣΙΩΝ
ΕΡΓΩΝ (ΑΝΑΣΤΑΣΕΩΣ 2 -ΧΟΛΑΡΓΟΣ)**

Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος, Οικονομικό Επιμελητήριο Ελλάδας, Γεωτεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας, Δικηγορικός Σύλλογος Αθηνών, Ολομέλεια Δικηγορικών Συλλόγων Ελλάδος, Πανελλήνιος Ιατρικός Σύλλογος, Ιατρικός Σύλλογος Αθηνών, Πανελλήνιος Φαρμακευτικός Σύλλογος & Φαρμακευτικός Σύλλογος Αττικής, Ελληνική Οδοντιατρική Ομοσπονδία, Συντονιστική Επιτροπή Συμβολαιογραφικών Συλλόγων, Συμβολαιογραφικός Σύλλογος Αθηνών, Ομοσπονδία Δικαστικών Επιμελητών, Πανελλήνιος Κτηνιατρικός Σύλλογος, Πανελλήνιος Σύλλογος Φυσικοθεραπευτών, Πανελλήνια Ομοσπονδία Φοροτεχνικών Ελεύθερων Επαγγελματιών Ελλάδος, Ένωση Ασφαλιστικών Διαμεσοθαβητών Ελλάδος, Πανελλήνια Ένωση Διαιτολόγων Ελλάδας, Ένωση Ελλήνων Χημικών, Κεντρική Ένωση Δήμων Ελλάδας

Προς : ΥΠΟΥΡΓΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ Κ.Α.ΜΠΑΛΤΑ

Αθήνα 18/02/2016

**Θέμα: ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ-ΧΗΜΙΚΩΝ ΥΠΑΛΛΗΛΩΝ ΤΟΥ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ**

Αξιότιμε κ. Υπουργέ

Η Διοικούσα Επιτροπή (ΔΕ) της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ) απευθύνεται σε σας ως θεσμοθετημένος Σύμβουλος του Κράτους σε θέματα Χημείας και Χημικής Εκπαίδευσης και εκπροσωπώντας περίπου 15.000 επιστήμονες -Χημικούς, ένας πολύ μικρός αριθμός των οποίων με υψηλού επιπέδου εξειδικευμένες γνώσεις στους τομείς της Αρχαιομετρίας και της Συντήρησης έργων τέχνης προσφέρει τις υπηρεσίες του στο Υπουργείο του οποίου προΐσταστε.

Τον τελευταίο καιρό έχει περιέλθει σε γνώση της ΕΕΧ μια συντονισμένη προσπάθεια εργαζομένων άλλων ειδικοτήτων του Υπουργείου να θέσουν στο περιθώριο τους Χημικούς εργαζόμενους του ΥΠΠΟ εξυπηρετώντας στενά συντεχνιακά συμφέροντα και προσβλέποντας στον αποκλεισμό των χημικών από το ΥΠΠΟ, αδιαφορώντας για το κενό και την έλλειψη αποτελεσματικότητας που παρουσιάζεται στις υπηρεσίες του Υπουργείου.

Συγκεκριμένα το πρόβλημα έχει τα ακόλουθα σκέλη:

Α. Την αντιμετώπιση των χημικών, αλλά και άλλων επιστημόνων συντήρησης, κυρίως από στελέχη του κυρίαρχου κλάδου των Συντηρητών Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης.

Μέρος του κλάδου αυτού επιδίδεται συστηματικά στην υποβάθμιση και την απαξίωση των χημικών, όπως πολύ εύκολα μπορούμε να αποδείξουμε με επίσημα έγγραφα της ΠΕΣΑ (Πανελλήνια Ένωση Συντηρητών Αρχαιολόγων) που εξεδόθησαν στις 26-10-15 και 22-3-12. Επίσης, σύμφωνα με αξιόπιστες πληροφορίες της ΕΕΧ, μετά την εφαρμογή του Οργανισμού του 2014 **οι χημικές αναλύσεις δίνονται σκανδαλωδώς σε εργαζόμενους μη αρμοδίων ειδικοτήτων, αλλά όχι σε χημικούς.**

Σε επιτροπές και συναντήσεις σύμφωνα με καταγγελίες μελών μας οι Χημικοί σχεδόν προσηλιακίζονται, ενώ συχνά

«αχρηστεύονται» ή «εξουδετερώνονται» με πηλότητες και επιστημονικά απαράδεκτες μεθόδους.

Σημειώνεται ότι στο εξωτερικό η συντήρηση, η διατήρηση και η μελέτη της Πολιτιστικής Κληρονομιάς αποτελεί συνήθη τομέα απασχόλησης χημικών και άλλων ειδικοτήτων (αποφοίτων Πανεπιστημιακών Σχολών Θετικών Επιστημών) υπό τον τίτλο **Conservation Scientist**, ενώ αντίθετα στην Ελλάδα ο αριθμός είναι πολύ μικρός και συνεχώς μειώνεται.

Β. Την υποβάθμιση - κατάργηση που υπέστη η Υπηρεσία «Κέντρο Λίθου. Έρευνα για τη Συντήρηση Αρχαίων Υλικών και τη Μελέτη της Αρχαίας Τεχνολογίας». με το νέο Οργανισμό που εφαρμόζεται από το 2014.

Το Κέντρο ιδρύθηκε αρχικά για την αντιμετώπιση των σημαντικών προβλημάτων που παρουσιάζει η διατήρηση της πέτρας σε σύγκριση με τα άλλα αρχαία υλικά, αλλά πολύ γρήγορα οι δραστηριότητες του επεκτάθηκαν στην έρευνα των επιφανειακών στρωμάτων των λίθων, των χρωμάτων και άψητου και ατελώς ψημένου πηλού, καθώς και στη μελέτη της αρχαίας τεχνολογίας, λόγω των αναγκών της Αρχαιολογικής Υπηρεσίας της οποίας αποτέλεσε και το **Χημείο**.

Με τον Οργανισμό του 2014 η Υπηρεσία αυτή «έκλεισε», **χωρίς καμία διαδικασία αξιολόγησης**, και ιδρύθηκε μία άλλη (δηλαδή δεν μετεβλήθη ο αριθμός των οργανικών μονάδων) σε άλλη Γενική Διεύθυνση όπου το προσωπικό μεταφέρθηκε σχεδόν χωρίς αρμοδιότητες, ενώ ταυτόχρονα οι αρμοδιότητες της Υπηρεσίας μεταφέρθηκαν σε μία υπηρεσία που δεν διαθέτει επιστημονικό έργο, και η λειτουργία του εργαστηρίου αυτού έχει ανασταθεί με σχετική απόφαση.

Για τη διατήρηση της Υπηρεσίας του Κέντρου Λίθου, η οποία συμβάλλει στη διατήρηση της πολιτιστικής κληρονομιάς, η ΕΕΧ έχει παρέμβει και στο παρελθόν με:

1. Υπόμνημα διαμαρτυρίας στο γραφείο του τότε Πρωθυπουργού για την υποβάθμιση και με αίτημα διατήρησης του Κέντρου το 2005, υπογεγραμμένο από 230 καθηγητές Πανεπιστημίων και Ερευνητές με θετική εξέλιξη.
2. Αποστολή επιστολής το Μάρτιο 2012 προς τον Υπουργό Πολιτισμού κ. Γερουλάνο για το Κέντρο Λίθου και
3. Προσπάθεια αποτροπής της κατάργησης του Κέντρου Λίθου τον Απρίλιο 2014, χωρίς όμως αποτέλεσμα.

Κύριε Υπουργέ

Γνωρίζοντας την υψηλή σας εκτίμηση για την Επιστήμη και την Επιστημονική γνώση, καθώς και την εκφρασμένη αντίθεσή σας στην εξυπηρέτηση των συντεχνιών, σας παρακαλούμε:

- να λάβετε μέτρα για την αποκατάσταση της εργασιακής αξιοπρέπειας των χημικών εργαζομένων,
- να διαφυλάξετε την ισότιμη μεταχείρισή τους στους τομείς της ειδικότητάς τους με τους άλλους επιστημονικούς κλάδους
- να διαφυλάξετε την εύρυθμη λειτουργία των σχετικών διευθύνσεων του ΥΠΠΟ, την οποία οι συνάδελφοι εγγυώνται με την υψηλού επιπέδου τεχνογνωσία και το αίσθημα ευθύνης που τους διακρίνει.

Δεδομένου ότι ετοιμάζονται αλλαγές στον Οργανισμό του 2014, σας παρακαλούμε να επανεξετάσετε:

1. Την επανίδρυση του Κέντρου Λίθου με δεδομένο ότι η μεταβολή αυτή δεν συνεπάγεται καμία μεταβολή στον αριθμό των Οργανικών Μονάδων.
2. Το καθεστώς στα **δύο χημικά εργαστήρια** (του Εθνικού Αρχαιολογικού Μουσείου και του Αρχαιολογικού Μουσείου Θεσσαλονίκης) τα οποία με τον Οργανισμό του 2014 μετονομάστηκαν σε **Τμήματα Έρευνας για τη Συντήρηση** και πρακτικά αποκλείστηκαν οι χημικοί από τη θέση των προϊσταμένων.

Προσβλέπουμε στην παρέμβασή σας, ώστε να διαφυλαχθούν τόσο τα εργασιακά δικαιώματα των μελών μας, όσο και η εύρυθμη λειτουργία του ΥΠΠΟ και είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση και συνεργασία, τόσο για το συγκεκριμένο, όσο και για άλλα θέματα στα οποία η ΕΕΧ μπορεί να προσφέρει τεχνογνωσία.

Με εκτίμηση

Για τη Διοικούσα Επιτροπή της ΕΕΧ
Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ **Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**
ΦΙΛΛΕΝΙΑ ΣΙΔΕΡΗ **ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ**

Προς : 1. ΥΠΟΥΡΓΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ Κ. Ν. ΦΙΛΗ
 2. ΥΦΥΠΟΥΡΓΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ Κ. Θ. ΠΕΛΕΓΡΙΝΗ
 3. ΠΡΟΕΔΡΟ ΤΗΣ ΕΕΔ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΙΔΕΙΑ Κ. ΛΙΑΚΟ
 4. ΠΡΟΕΔΡΟ ΤΗΣ ΕΜΥ ΤΗΣ ΒΟΥΛΗΣ Κ. ΓΑΒΡΟΓΛΟΥ
 5. ΠΡΟΕΔΡΟ ΤΟΥ ΙΕΠ Κ. ΚΟΥΖΕΛΗ

Θέμα: ΑΠΟΨΕΙΣ ΤΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ (ΕΕΧ) ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΑΛΟΓΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΙΔΕΙΑ

Η Ένωση Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ), είναι ΝΠΔΔ και θεσμοθετημένος Σύμβουλος του Κράτους σε θέματα Χημείας και Χημικής Εκπαίδευσης και ως εκ τούτου έχει καθήκον και υποχρέωση έναντι της πολιτείας και των πολιτών, μαθητών και γονέων, να μετέχει στον Εθνικό διάλογο για την Παιδεία.

Ήδη στην επιστολή που έχουμε απευθύνει στον κ. Υπουργό στις 18-01-16, έχουμε ζητήσει **τη συμμετοχή της ΕΕΧ στην Επιτροπή του Εθνικού Διαλόγου**, εκτιμώντας ότι ο εθνικός και κοινωνικός διάλογος για την παιδεία με επιστημονικούς όρους και επιχειρήματα είναι απαραίτητος, για να διασφαλίσει τη μέγιστη κοινωνική συναίνεση στην επικείμενη εκπαιδευτική μεταρρύθμιση.

ΘΕΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΕΘΝΙΚΟ ΔΙΑΛΟΓΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΙΔΕΙΑ

- Εκτιμούμε ότι ο διάλογος για την παιδεία θα πρέπει να είναι ουσιαστικός, σοβαρός και να απαντά με σαφήνεια στα ερωτήματα: α) Σε τι κατάσταση βρίσκεται σήμερα το εκπαιδευτικό μας σύστημα; β) Τι είδους πολίτες επιδιώκει η πολιτεία να διαμορφώσει μέσα από την εκπαίδευση; γ) Με ποιες διαδικασίες θα μπορέσει το εκπαιδευτικό σύστημα να επιτύχει τους στόχους που θα τεθούν; Επίσης, θεωρούμε ότι οι όποιες διαδικασίες επιλεγούν θα πρέπει να εφαρμοστούν σταδιακά από τις χαμηλές προς τις υψηλές βαθμίδες εκπαίδευσης.

- Η αλληλαγή θα πρέπει να συνιστά μεταρρύθμιση της υπάρχουσας δομής και όχι μια νέα διαρρύθμιση της και θα πρέπει να έχει ως στόχο την παροχή μιας εκπαίδευσης σύγχρονης, μιας εκπαίδευσης που θα αμβλύνει τις διαφορές και θα καλλιεργεί τα ποιοτικά χαρακτηριστικά που οφείλει να έχει ο σύγχρονος πολίτης για να σταθεί κριτικά απέναντι στις ποικίλες ηθικές, κοινωνικές, περιβαλλοντικές, διατροφικές, ενεργειακές κρίσεις που θα κληθεί να αντιμετωπίσει και να λάβει γι' αυτές αποφάσεις.

Στη διαμόρφωση ενός τέτοιου πολίτη οι Φυσικές Επιστήμες και ειδικότερα η Επιστήμη της Χημείας έχουν θεμελιώδη ρόλο και βαρύνουσα σημασία.

- Είναι απαραίτητο και αναγκαίο **η μεταρρύθμιση να φθάσει στη σχολική τάξη**, δηλαδή να υπάρξει συναίνεση και επιμόρφωση-εκπαίδευση των εκπαιδευτικών, οι οποίοι θα κληθούν να την υλοποιήσουν, ώστε να μην παραμείνει σχέδιο επί χάρτου, όπως πολλές αλλαγές που έχουν μέχρι σήμερα ψηφιστεί (π.χ. ΔΕΠΠΣ).

• Σε ότι αφορά στο εξεταστικό:

Ένα εξεταστικό σύστημα οφείλει να έχει ένα συνεκτικό και τεκμηριωμένο θεωρητικό πλαίσιο. Ένα θεωρητικό πλαίσιο το οποίο να θέτει κανόνες και αρχές από τις οποίες θα προκύπτει τόσο το πλήθος των αναγκαίων προσανατολισμών και Ε.Π.Ε. όσο και το πλήθος και το είδος των εξεταζόμενων μαθημάτων ανά Ε.Π.Ε. Η έλλειψη γενικών αρχών καθιστά οποιοδήποτε εξεταστικό σύστημα ευάλωτο στις πιέσεις των εκπαιδευτικών κλάδων που έχουν την ισχύ να επιβάλουν «ηλύσεις» που τους υπηρετούν, ακόμη και αν αυτές δεν υπηρετούν τους υποψήφιους και το εκπαιδευτικό σύστημα γενικότερα. Είναι απαραίτητη **η δικαιοσύνη και η ισοτιμία στο σύστημα εισαγωγής** στις σχολές της τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, δηλαδή η αποφυγή εξετάσεων διαφορετικών ταχυτήτων για την εισαγωγή σε μία ομάδα σχολών. Το σύστημα που εφαρμόστηκε από το 2000 μέχρι το 2015 χαρακτηριζόταν ακριβώς από αυτή την έλλειψη δικαιοσύνης μια και έδινε τη δυνατότητα εισαγωγής στα ίδια τμήματα με εξέταση διαφορετικών μαθημάτων, ενώ το σημερινό σύστημα (4+1 μαθήματα) διασφαλίζει τη δικαιοσύνη ως προς την εισαγωγή στις σχολές της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης διότι τα εξεταστέα μαθήματα είναι ισοτίμα. Πέραν τούτου,

οι πρώτες ενδείξεις καταδεικνύουν ότι το σημερινό σύστημα είναι **πολύ πιο ισορροπημένο** από το προηγούμενο με βάση την κατανομή των υποψηφίων ανά ομάδα προσανατολισμού (37,8% Ανθρωπιστικές Σπουδές, 35,8% Θετικές Σπουδές και 26,4% Σπουδές Οικονομίας- Πληροφορικής). Επιπρόσθετα με την εξέταση σε (4+1) μαθήματα **μειώνεται το κόστος των Πανελληνίων** εξετάσεων, **χωρίς** όμως να υπάρχουν **απώλειες ή εκπτώσεις** στο απαραίτητο **γνωστικό υπόβαθρο** των υποψηφίων, μελλοντικών επιστημόνων. Για παιδαγωγικούς, επιστημονικούς, αλλά και πρακτικούς λόγους **το εξεταστικό σύστημα οφείλει να κλείσει ένα κύκλο εφαρμογής**, δηλαδή να εφαρμοστεί για 5 χρόνια και στη συνέχεια να αξιολογηθεί πριν να αντικατασταθεί. Η πενταετής εφαρμογή του συστήματος διασφαλίζει:

- ότι στο σχολείο δεν θα υπάρχουν ταυτόχρονα εξετάσεις πολλών και διαφορετικών συστημάτων,
- δε θα αιφνιδιαστεί η εκπαιδευτική κοινότητα (μαθητές, εκπαιδευτικοί και γονείς),
- ότι θα αντληθούν χρήσιμα συμπεράσματα για τα πλεονεκτήματα και τα μειονεκτήματά του, τα οποία μπορούν να αξιοποιηθούν οργανωμένα σε ένα επόμενο σύστημα.

Η ΕΕΧ έχει τη δυνατότητα να καταθέσει οργανωμένη και συνολική πρόταση για τη μεταρρύθμιση του Εκπαιδευτικού Συστήματος και προσβλέπει στην απόφασή σας για την επίσημη συμμετοχή της, ως Επιστημονικού φορέα και Συμβούλου του Κράτους στην Επιτροπή του Εθνικού διαλόγου για την Παιδεία.

Με εκτίμηση

Για τη Διοικούσα Επιτροπή της ΕΕΧ

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΦΙΛΛΕΝΙΑ ΣΙΔΕΡΗ

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ

ΧΗΜΙΚΟΙ & ΟΧΙ ΜΟΝΟ

ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ Συμβούλιο του Συνδέσμου Συνταξιούχων του Ταμείου Επικουρικής Ασφάλισης Χημικών (ΤΕΑΧ), έχοντας υπόψη του ότι υπάρχουν Χημικοί και με άλλα ταλέντα, αποφάσισε στις όπως πάντα, ανοικτές στα μέλη συνεδριάσεις του να γνωρίσει και να προβάλει ευρύτερα του συναδέλφους αυτούς. Έτσι στα πλαίσια του προγράμματος δράσης του ενέταξε την νέα σειρά εκδηλώσεων με γενικό τίτλο "Χημικοί και όχι μόνο" με σκοπό να καλέσει και να τιμήσει συγγραφείς, μουσικούς, ηθοποιούς, σκηνοθέτες, ζωγράφους, κ.ά..

Ξεκινήσαμε στις 19 Νοεμβρίου με τον συγγραφέα και δημοσιογράφο Γιώργο Παπαθανασόπουλο. Γεννήθηκε στην Αθήνα και έχει από τη μητέρα του ρίζες από την Μαγνησία και το Σιβρισάρι της Ιωνίας. Σπούδασε Χημεία και Θεολογία στο Πανεπιστήμιο Αθηνών και μετεκπαιδεύτηκε στη Διοίκηση Επιχειρήσεων στην Ελλάδα και το εξωτερικό. Διετέλεσε μέλος της Συνέλευσης των Αντιπροσώπων (ΣΤΑ) και Ειδικός Γραμματέας στη Διοικούσα Επιτροπή της Ένωσης Ελλήνων Χημικών.

Στο τεύχος Οκτωβρίου 1996 των "Χημικών Χρονικών" δημοσίευσε μελέτη με θέμα: "Βυζαντινή και Νεοελληνική Παράδοση στις Συντεχνίες-Πρόταση για Προστάτη Άγιο των Χημικών". Η μελέτη βασίστηκε σε ομιλία του η οποία αναγνώστηκε στα πλαίσια ημερίδας για την ιστορία της Χημείας στην Ελλάδα, που έγινε στη Θεσσαλονίκη στις 9 Δεκεμβρίου 1995 στο αμφιθέατρο της Ι. Μονής Βλατάδων και κατά την διάρκεια του 15ου Πανελληνίου Συνεδρίου Χημείας.

Η πρόταση υιοθετήθηκε από την ΣΤΑ και, ύστερα από εισήγηση του Συναδέλφου Δρ. Χαραλάμπος Μπούσια, καθηγητή ΤΕΙ Αθηνών στη Σχολή Κλωστοϋφαντουργίας αθλά και Μεγάλου Υμνογράφου της Εκκλησίας, αναγνωρίστηκε ο Αγιολόγος Μένιγγος ο Κναφεύς(βαφεύς) προστάτης Άγιος των Χημικών με απόφαση του Αρχιεπισκόπου Αθηνών και πάσης Ελλάδος κ. Χριστόδουλου στις 10/7/1998.

Τον Μάρτιο του 2011 ο Γ. Παπαθανασόπουλος εξελέγη Γενικός Γραμματέας του Πολιτιστικού Σωματείου "Γιώργος Σαραντάρης" και είναι μέλος της Ενώσεως Μαγνησίας Μικράς Ασίας, της Ενώσεως Σμυρναίων και της Αδελφότητας Σιβρισαρίου Σμύρνης.

Δημοσιογραφεί από το 1982. Από το 1985 έως το 1989 ήταν συνεργάτης του αείμνηστου εκδότη των εφημερίδων

"Ελεύθερος Τύπος" και "Τύπος της Κυριακής" Άρη Βουδούρη. Από το 1989 έως το 2009 ήταν συντάκτης των ίδιων εφημερίδων και από το 2009 έως το 2011 της εφημερίδας "Ιστομία". Έκτοτε αρθρογραφεί ελεύθερα και τα άρθρα του δημοσιεύονται σε εφημερίδες, ιστοσελίδες και blogs. Υπήρξε διευθυντής της εφημερίδας "Ταυτότητα", συντάκτης του περιοδικού "Εποπτεία" και αρθρογράφησε στο περιοδικό "Οικονομικός Ταχυδρόμος".

Στον "Τύπο της Κυριακής" ήταν ο εισηγητής και ο κύριος συντελεστής των ενθέτων "Ορθοδοξία και Ελληνισμός" και "Ιδεοδρόμιο", που σκοπό είχαν να συμβάλουν στην πολιτισμική συνέχεια των Ελλήνων και στη διατήρηση της πνευματικής ιδιοπροσωπίας τους.

Συνέβαλε ακόμη ανιδιοτελώς στη δημιουργία και συνεργάστηκε στα πρώτα βήματα του πρώτου εκκλησιαστικού Ραδιοφωνικού Σταθμού "Πειραική Εκκλησία". Στη διαδρομή του έχει γράψει περί τα 7.000 άρθρα, αναλύσεις, έρευνες και ρεπορτάζ, πολλά από τα οποία υπήρξαν πρωτοσέλιδα και έχει λάβει συνεντεύξεις από σημαντικές εκκλησιαστικές, πνευματικές και πολιτικές προσωπικότητες.

Ως δημοσιογράφος αγωνίζεται υπέρ των κοινωνικών, πολιτικών και θρησκευτικών ελευθεριών και θεωρείται από τους πρωτοπόρους που καθιέρωσαν το αυθεντικό εκκλησιαστικό ρεπορτάζ. Συνέταξε το βιβλίο "Γιώργος Σαραντάρης: Ο άνθρωπος, ο ποιητής, ο διανοούμενος" των εκδόσεων "ΕΚΠΛΗΞΗ" (2011).

Ύστερα από την παρουσίαση του Συγγραφέα-Χημικού από τον Πρόεδρο του Συνδέσμου Δαμιανό Αγαπαλίδη, ο Γιώργος Παπαθανασόπουλος μας μίλησε για το βιβλίο του "Μέρες Αποκάλυψης στην Ιωνία-Το Δράμα των Ελλήνων της Ιωνίας (1914-1922)". Απόσπασμα διάβασε ο Συγγραφέας-Χημικός Δρ Γιάννης Γουλιές, ιδρυτής της ομάδας ΘΕΑΤΡΟΝΙΟ-Επιστήμη+Θέατρο.

Η εκδήλωση, την οποία τίμησε με την παρουσία του το Προεδρείο της Πανελληνίου Ενώσεως Συνταξιούχων Επικουρικού Ταμείου Εμποροϋπαλλήλων, έκλεισε ευχάριστα με συζήτηση και μικρή δεξίωση.

Δαμιανός Αγαπαλίδης

Πρόεδρος Συνδέσμου Συνταξιούχων ΤΕΑΧ

Ομιλία*

Γιώργου Ν. Παπαθανασόπουλου για το βιβλίο του «**Μέρες Αποκάλυψης στην Ιωνία** **Το δράμα των Ελλήνων της Ιωνίας (1914-1922)**»

ΑΓΑΠΗΤΟΙ μου συνάδελφοι, εγκαρδίως ευχαριστώ τον πρόεδρο κ. Δαμιανό Αγαπαλίδη και τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου των Συνταξιούχων Χημικών, που με προσκάλεσαν να σας μιλήσω για το βιβλίο μου, στο οποίο αναφέρομαι στο δράμα των Ελλήνων της Ιωνίας. Να σας πω πρώτα ότι μετά το κλείσιμο του εργασιακού στο οποίο εργαζόμουν εγκατέλειψα το επάγγελμά μου του χημικού και ασχολήθηκα επαγγελματικά με τη δημοσιογραφία.

Τελευταίως ασχολούμαι και με τη συγγραφή βιβλίων. Συνάδελφος με ρώτησε αν είναι εύκολο να γίνει κάποιος συγγραφέας. Του απάντησα ότι είναι αν έχει αντικειμενικά την ικανότητα και αν δουλεύει πάνω στο ταλέντο του σκληρά.

Στο βιβλίο μου, το οποίο σας παρουσιάζω, περιγράφω τις μαρτυρίες των Ελλήνων της Μικράς Ασίας, από πρώτο χέρι, για το πώς έζησαν, πώς βίωσαν το δράμα τους από το 1914 έως το 1922 και μετά για την προσφυγιά τους.

Αναφέρομαι στα βάσανά τους, στις αγωνίες τους από την δικιόνοια που παρακολουθούσαν να εξελίσσεται στην ελεύθερη Ελλάδα χωρίς οι ηγέτες της να υπολογίζουν τη μοίρα τους, τις ελπίδες τους, τις χαρές τους με την απελευθέρωση, την ανησυχία τους από την κορύφωση του διχασμού, την καταστροφή και την αγωνία θανάτου για τους πολλούς, την περιπέτεια της σωτηρίας τους, την προσφυγιά και την έλλειψη αγάπης και συμπόνιας που βρήκαν. Όλα αυτά ως μια κινηματογραφική ταινία, ως ένα ζωντανό σενάριο...

A. Γιατί έγραψα το βιβλίο;

1. Είναι μια πράξη αντίστασης προς εκείνους που θέλουν να επιβάλλουν τη λήθη στη Γενοκτονία των Ελλήνων της Μικράς Ασίας (Ιωνίας, Πόντου και Καππαδοκίας) και να μας κάνουν λητοφάγους.

2. Είναι ένα καθήκον προς τους προγόνους μου που έζησαν, βασανίστηκαν και πέθαναν ή σκοτώθηκαν στη Μικρά Ασία και προς τους απογόνους μου, που πρέπει να γνωρίζουν την ιστορία την πραγματική και όχι αυτή που τους διοχετεύει το ιδεολογικό εποικοδόμημα. Είναι η επιτέλεση ενός χρέους προς τη μητέρα μου και προς όλους όσους έζησαν στη Μαγνησία, την παρά το Σίπιλλον όρος και τον Έρμο ποταμό.

Τα περισσότερα μυθιστορήματα για την καταστροφή έχουν γραφεί για τη Σμύρνη, ή για πόλεις και κωμοπόλεις, που οι συγγραφείς τους ήταν ευρύτερα γνωστοί, π.χ. ο Τάσος Αθανασιάδης στο μυθιστόρημά του «Τα παιδιά της Νιόβης» περιγράφει τη ζωή στη Μικρά Ασία, με βάση την πατρίδα του το Σαλιχλί, μια κωμόπολη δίπλα στις αρχαίες Σάρδεις και κοντά στη Μαγνησία και οι Ηλίας Βενέζης και Φώτης Κόντογλου για το Αϊβαλί, τις αρχαίες Κυδωνίες. Εκτός από

τη Μαγνησία είμαι ο πρώτος που πρωταγωνιστή στο μυθιστόρημά μου έχει έναν παπά, άξιο της αποστολής του. Η Εκκλησία ήταν ο ενωτικός παράγων όλων των σκληρωμένων Ελλήνων, πηλούσιων και πτωχών, μορφωμένων και ολιγογράμμων. Κάτω από την επιφάνεια των σχέσεων ανάμεσα στους Έλληνες και μεταξύ των Ελλήνων και των Οθωμανών, η Εκκλησία ήταν ο μοναδικός παράγων που κρατούσε ζωντανή στους Έλληνες την ταυτότητά τους και διατηρούσε ζεστό τον πόθο της λευτεριάς τους.

Η Μαγνησία ήταν η έδρα της Μητρόπολης Εφέσου, ήταν μια πόλη κτισμένη σε έναν επίγειο Παράδεισο, ήταν μια ιστορική πόλη. Εκεί είχε γεννηθεί ο Πausανίας, ο περιηγητής, εκεί κατέφυγε ο Θεμιστοκλής, για να σώσει τη ζωή του, από εκεί πέρασε ο Μέγας Αλέξανδρος, εκεί δίδαξε ο Απόστολος Παύλος, εκεί γεννήθηκε και μαρτύρησε ο Άγιος Χαράλαμπος, εκεί έζησε ο μέγας Αυτοκράτορας της Νικαίας Άγιος Ιωάννης ο Βατάτζης. Παράλληλα ήταν και είναι σημαντική πόλη για τους Οθωμανούς. Εκεί γεννήθηκε ο Μωάμεθ ο Πορθητής... Σ' αυτήν την πόλη υπήρχε η ιδιαιτερότητα ότι οι Έλληνες ήταν λιγότεροι από του Οθωμανούς (12000 έναντι 42000), δεν ήταν δηλαδή πολυπληθέστεροι όπως στη «γκισούρ Σμύρνη». Όμως είχαν στα χέρια τους το εμπόριο, τη βιομηχανία, την γεωργική παραγωγή, και οι γιατροί, μηχανικοί, φαρμακοποιοί και άλλοι επιστήμονες οι περισσότεροι ήταν Έλληνες. Είχαν σχολεία, με τη φροντίδα της Μητρόπολης, είχαν προσκυνήματα, είχαν εκκλησιές, πολλή από τις οποίες οι οσμανήδες κατακτητές τις είχαν μετατρέψει σε τζαμιά... Η άλλη ιδιαιτερότητα ήταν πως υπήρχαν ισχυρές μειονότητες Αρμενίων και Εβραίων. Η μεταξύ τους καθημερινότητα παρουσιάζεται στο βιβλίο.

B. Γιατί έγραψα ιστορικό μυθιστόρημα και τί αυτό σημαίνει;

Στην αρχή ήθελα να το γράψω ως έρευνα, στην οποία να παρατίθενται οι μαρτυρίες και τα ιστορικά στοιχεία, που είχα συλλέξει. Όμως η φίλη μου συγγραφέας Γαλιτεία Γρηγοριάδου Σουρέλη με προέτρεψε να το κάνω ιστορικό μυθιστόρημα. Και είχε δίκιο. Οι μελέτες και οι έρευνες είναι για τους λίγους ειδικούς, τα μυθιστορήματα για τους πολλούς ανθρώπους, που θέλουν να βιώσουν αυτά που περιγράφονται.

Το ιστορικό μυθιστόρημα κινείται μέσα σε αληθινή και πραγματικά γεγονότα, αλλά με ιδιαίτερο λογοτεχνικό τρόπο. Δηλαδή η ιστορική ύλη γίνεται θέμα λογοτεχνίας. Δεν πρέπει να ξεχνάμε ότι με την ξένη και με την ελληνική λογοτεχνία διδασθήκαμε πολλά ιστορικά γεγονότα. Με τον Ουόλτερ Σκοτ (Ιβανός, Ριχάρδος ο Λεοντόκαρδος



κ.α.) την ιστορία των ιπποτών του μεσαίωνα, με τον Τολστόι (Πόλεμος και Ειρήνη) τον Ρωσογαλλικό πόλεμο, με τον Αλέξανδρο Δουμά (Τρεις σωματοφύλακες, Μετά είκοσι έτη κ.α.) την εποχή των Λουδοβίκων, και με την Χάριετ Μπίτσερ Στόου (Η καλύβα του μπάρμπα Θωμά) την εποχή της δουλείας των μαύρων στις ΗΠΑ. Στην Ελλάδα να θυμίσουμε τους Θανάση Πετσάλη-Διομήδη (Μαυρόλυκοι), Άγγελο Τερζάκη (Ιζαμπά), Σπυρίδωνα Ζαμπέλιο (Κρητικοί Γάμοι), Πηνελόπη Δέλτα (Τον καιρό του Βουλγαροκτόνου, Στα Μυστικά του Βάθου), τον Δημήτριο Βικέλα (Λουκάς Λάρας)...

Γ. Οι πηγές μου

Πηγές μου είναι η οικογένειά μου, οι συγγενείς μου, οι φίλοι της οικογένειας, τα αρχεία του Κέντρου Μικρασιατικών Σπουδών, οι βιβλιοθήκες (Εθνική, Βουλής και Γεννάδειος), πολλά ιστορικά βιβλία και μυθιστορήματα και ιστορικά ντοκουμέντα.

**Η ομιλία έγινε στο Σύνδεσμο Συνταξιούχων Χημικών την Πέμπτη, 19η Νοεμβρίου 2015.*

Ανδρέας Παπαγεωργίου

Α.Λ.Πέτρου, Αναπλ. Καθηγήτρια Χημείας, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Αθηνών

ΕΙΝΑΙ δύσκολο να γράψει κανείς για έναν άνθρωπο σαν τον Ανδρέα Παπαγεωργίου. Θα προσπαθήσω όμως να σκιαγραφήσω μερικές πλευρές της δραστηριότητάς του όπως τις έζησα, και να μεταφέρω με όση ακρίβεια μπορώ γεγονότα της ζωής του που πληροφορήθηκα από τον ίδιο.

Έφυγε στα 95 του αλλά ήταν πάντα ο "εν ενεργεία συνταξιούχος" που διατυμπάνιζε με αισιοδοξία και περιφάνεια ότι θα προσπαθούσε να φθάσει (σε ηλικία) τον αιώνα!

Είχε θάρρος και περιφρονούσε με θράσος (!) τον θάνατο. Καμάρωνε λέγοντας ότι την μακροζωία του την όφειλε στο ότι δεν έκανε καταχρήσεις και στο ότι λόγω ιδεολογίας αγαπούσε όλους ανεξαιρέτως τους ανθρώπους.

Δική του ορολογία ήταν «οι συνταξιούχοι εν ενεργεία» για τους συνταξιούχους της ΕΕΧ, των οποίων ο σύλληπος ήταν ενεργότατος λόγω του Ανδρέα Παπαγεωργίου και εθεωρείτο το πιο ενεργό τμήμα της ΕΕΧ. Συμμετείχε για δεκαετίες στη Διοίκηση της ΕΕΧ. Στις συνεδριάσεις της ΣτΑ έτρεχε σαν αθλητής να υπερασπιστεί τα δίκαια των εργαζομένων.

Παρακολουθούσε τα Χημικά Συνέδρια της ΕΕΧ σαν να ήταν ο ίδιος ερευνητής – επιστήμονας και συμμετείχε ενεργότατα σε αυτά με εύστοχες παρεμβάσεις σε θέματα υγείας, περιβάλλοντος, τροφίμων, πυρηνικών όπλων κ.λπ. Πήγαινε σε κάθε μέρος της χώρας για τα συνέδρια, και στην Κύπρο για τα Ελληνοκυπριακά.

Το Τμήμα Παιδείας και Χημικής Εκπαίδευσης της ΕΕΧ λειτουργούσε ανελλιπώς και άψογα υπό τον Α. Π. καθώς και τα καθιερωμένα σεμινάρια για τους εκπαιδευτικούς που ήταν πάντα ζωντανά. Η προσφορά του στην ΕΕΧ είναι ανεκτίμητη. Η ΕΕΧ, του λέγαμε, θα ήταν η μεγάλη αντίζηλος της γυναίκας του, η οποία όμως, όπως έλεγε ο ίδιος, όχι μόνο δεν διαμαρτυρήθηκε ποτέ αλλά τουναντίον τον ενίσχυε στο έργο του.

Όταν κάπου περιέγραφα την παρουσία του με το : «λείπει ο



Μάρτης απ' την Σαρακοστή;» μου απάντησε πως ούτε Μάρτης είναι ούτε Σαρακοστιανός. Διηγούμενος θέματα από τη ζωή του έλεγε πως στην εξορία, στην Ικαρία, δίδασκε (χημεία) νέους συγκροτούμενους του που κρέμονταν από τα χείλη του.

Σε κάποιες ομιλίες του αργότερα στους κατοίκους της Ικαρίας, τους προσφωνούσε, όπως έλεγε, ως «Νικαριώτες» και δυστυχώς δεν θυμάμαι τον λόγο. Θυμάμαι όμως κι ανατριχιάζω κάθε φορά που το σκέφτομαι, πως όταν δεν είχε νερό στην εξορία να πιεί, έτρωγε χορτάρι για να πάρει το νερό του ! Κι όμως αυτή η περίοδος της ζωής του δεν ήταν η χειρότερη όπως μου αποκάλυψε λίγο καιρό πριν φύγει. Με θλίψη διηγείται ότι η μάνα του ποτέ δεν έμαθε πως ο ένας της γιός, κρεμάστηκε από τους Γερμανούς.

Μιλούσε με θλίψη για τον χαμό του αδελφού του και μάλιστα με τέτοιο τρόπο, αλλά και με απεριόριστη αγάπη για τη μάνα που προστατεύτηκε από το να μάθει ένα τόσο άγριο, κατάπτυστο

και απαίσιο νέο. Με θλίψη και αγανάκτηση διηγείτο ότι κάποια εποχή τέσσερα από τα πέντε αδέρφια ήταν στην Μακρόνησο χωρίς να ξέρει ο καθένας ότι βρίσκονταν εκεί και οι άλλοι. Αυτή τη βαναυσότητα έζησε ο Α.Π. και η οικογένειά του.

Διηγείτο ότι ο πατέρας του, δάσκαλος, αποκαλούσε την αείμνηστη Φλώρα τη γυναίκα του Α.Π., ως το έκτο παιδί του. Τον περιέθαλψε όταν στα τελευταία του χρόνια τυφλώθηκε. Όλο το σκηνικό που μου περιέγραφε με παρέπεμπε στην Αντιγόνη που οδηγούσε τον τυφλό πατέρα της Οιδίποδα. Με ευχαρίστηση μου ανέφερε ότι η γυναίκα του χάρηκε, όταν αντί για τον Α.Π. η αφιέρωση ενός βιβλίου μου έγινε σε αυτήν. Χάρηκε γιατί έτσι την θεώρησα μέλος της ομάδας των «χημικών» αφού συμμετείχε σε όλες τις εκδηλώσεις μας.

Ζητούσε από τους δασκάλους της κόρης του να είναι αυστηροί και απαιτητικοί, γιατί έτσι θα μάθαινε γράμματα. Επαινούσε τον γαμπρό του και έλεγε ότι ήταν τυχερός, που είχε τέτοιο γαμπρό. Με στοργή έλεγε ότι φρόντισε να εξασφαλίσει τη ζωή της μοναχοκόρης του για κάθε ενδεχόμενο! Προφήτης ήταν; Δυστυχώς, δύο μήνες μετά την δική του αποχώρηση από την ζωή, τον ακολουθήσε ο γαμπρός του! Ας είναι αυτή η μικρή αναφορά στο άτομό του, ένα μνημόσυνο σ' αυτόν.

Προσπαθούσε πάντα να δίνει σωστά παραδείγματα προς μίμηση, σε όλους τους ανθρώπους, διατηρώντας τον ρόλο του Δασκάλου σε όλες τις εκφάνσεις της ζωής. Δεν θα ξεχάσω την αγωνία του, σε εκδήλωση για τον Βάρναλη, οπότε στο διάλειμμα έτρεξε για να ζητήσει να μη υπολογίσουμε την

παρέμβαση συναγωνίστριας (!) που ανέφερε για κολλακευτικά δήθεν λόγια του Βάρναλη για την εμφάνισή της!!

Φανερά ενοχλημένος είπε: «Δεν ήταν έτσι η μάνα μου και η μάνα σου. Δεν ήταν έτσι η μάνα του Πέτρουλα» Στην ερώτησή μου πριν από λίγα χρόνια για το ποια ήταν η χειρότερη περίοδος της ζωής του, μου απάντησε πως ήταν η ζωή που ζούσε τα τελευταία χρόνια. Στην εύλογη απορία μου γιατί όχι η ζωή στη Μακρόνησο, μου απάντησε πως τότε υπήρχε ελπίδα, υπήρχε όραμα, πως με τους αγώνες θάρχονταν καλύτερες μέρες, θα έλθει η άνοιξη. Κάνοντας απολογισμό για το τι πήρα εγώ προσωπικά από τον Δάσκαλο Α.Π. διαπιστώνω ότι πήρα μια Ανώτερη Μόρφωση για την Ζωή. Θήτευσα σε έναν από τους καλύτερους Δασκάλους της ζωής. Τον ευχαριστώ πολύ για αυτό και του υπόσχομαι ότι θα φροντίσω, όσο μπορώ να υπάρξει ελπίδα και σήμερα. Εξάλλου ας μη ξεχνάμε το «αυτό που ήσουν κάποτε θα γίνεις ξανά ...ο εξευτελισμός σου θα είναι τέλειος».

Τώρα ζούμε τον εξευτελισμό. Σε λίγο πρέπει να γίνουμε ξανά αυτό που ήμασταν κάποτε.

Ο Νερούντα έγραψε: «Μπορείς να κόψεις όλα τα λουλουδία αλλιά δεν μπορείς να εμποδίσεις την άνοιξη νάρθει. Σίγουρα η άνοιξη θα έλθει σε όλους τους τομείς. Το υποσχόμαστε σε όλους τους αγωνιστές αυτής της χώρας, γιατί δεν πρέπει να πάνε χαμένες οι θυσίες τους. Το υποσχόμαστε στον Α.Π. «για να έβρει ανάπαυση ...»

Αιωνία η μνήμη του Α.Π. γιατί αξίζει να έχει κανείς αναμνήσεις από έναν τέτοιο γίγαντα της ζωής.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΗΣ ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΧΡΟΝΙΚΩΝ

Προκειμένου να βελτιωθεί τόσο η ποιότητα, όσο και η αισθητική της ύλης που δημοσιεύεται στο Περιοδικό ΧΗΜΙΚΑ ΧΡΟΝΙΚΑ, η συντακτική επιτροπή παρακαλεί και προτείνει σε όλους τους συνεργάτες, ανταποκριτές και αναγνώστες του, που συνεισφέρουν στον εμπλουτισμό της ύλης, να λαμβάνουν υπόψη τους τα εξής:

1) Η συντακτική επιτροπή δέχεται ευχαρίστως συνεργασίες από αναγνώστες σε θέματα που αναφέρονται στους χημικούς, στην επιστήμη της χημείας (ειδήσεις, άρθρα, πληροφορίες κ.λ.π.) και σε ανταποκρίσεις από εκδηλώσεις σχετικές με το αντικείμενο της χημείας, που συμβαίνουν σε οποιοδήποτε σημείο της Ελλάδας.

2) Πριν αποφασίσουν την αποστολή οποιασδήποτε συνεργασίας να λαμβάνουν υπόψη τον κανονισμό δημοσιεύσεων του περιοδικού ΧΗΜΙΚΑ ΧΡΟΝΙΚΑ που είναι αναρτημένος στον ιστότοπο του περιοδικού <http://www.eex.gr/library/ximika-xronika>.

3) Ιδιαίτερα παρακαλεί αυτούς που στέλνουν φωτογραφικό υλικό από εκδηλώσεις, αυτό να είναι κατά το δυνατόν λιτό, αντιπροσωπευτικό της εκδήλωσης και καλής ποιότητας από άποψη ανάλυσης των φωτογραφιών.

