

5^Η ΣΥΝΟΔΟΣ 10^{ΗΣ} ΣΤΑ

9-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2017

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- 1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ**
- 2. ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ 2017**
- 3. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ 2018**
- 4. ΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΕΥΧΕΜΣ ΓΙΑ BREXIT- ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΕΧ**
- 5. ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ**
- 6. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΕΧ**
- 7. ΜΕΤΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ-ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ**
- 8. ΕΙΣΗΓΗΣΗ ΜΕΝΤΟΡΩΝ Β ΦΑΣΗΣ ΠΜΔΧ ΓΙΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ ΠΜΔΧ**

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 5^{ης} ΣΥΝΟΔΟΥ ΤΗΣ 10^{ης} ΣτΑ ΤΗΣ ΕΕΧ

ΣΑΒΒΑΤΟ 9 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2017		
9.30 – 11.30		ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΤΗΣ ΔΕ ΜΕ τους ΠΡΟΕΔΡΟΥΣ ΤΩΝ ΠΤ
11.30 – 12.00		Προσέλευση – εγγραφές
12.00 – 12.15		Εκλογή Προεδρείου – Δικαιολόγηση απουσιών – Έγκριση Πρακτικών προηγούμενης ΣτΑ
		ΦΙΛΛΕΝΙΑ ΣΙΔΕΡΗ
12.15 – 13.30		Ενημέρωση πεπραγμένων 1 ^{ου} εξαμήνου 2017- Πορεία προγραμματισμού δράσης 2018
		ΝΙΚΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΑΚΗΣ
		Πεπραγμένα Περιφερειακών Τμημάτων
		ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΙΤΑΡΑΣ
		Πεπραγμένα Επιστημονικών Τμημάτων
		ΙΩΑΝΝΗΣ Α.ΒΑΦΕΙΑΔΗΣ
		Πεπραγμένα σε Διεθνείς Σχέσεις
		ΙΩΑΝΝΗΣ Α.ΒΑΦΕΙΑΔΗΣ- ΦΙΛΛΕΝΙΑ ΣΙΔΕΡΗ
13.30 – 14: 15		Τοποθέτηση της ΕΕΧ έναντι της θέσης της EuChemS για το Brexit
14:15 – 15:30		ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ – ΓΕΥΜΑ
15:30 – 16:30		Εισήγηση ομάδας εργασίας ΣΤΑ για οικονομικά-οργανωτικά-πόρους ΕΕΧ
16:30– 17: 30		ΦΙΛΛΕΝΙΑ ΣΙΔΕΡΗ
		Αναμόρφωση κανονισμού ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ-Αύξηση Μετοχικού Κεφαλαίου
		ΦΙΛΛΕΝΙΑ ΣΙΔΕΡΗ
19.00-19.30		Επαναστασιακή Επαναστασιακή του Τμήματος Φαρμάκων και καλλυντικών σε τμήμα: Οργανικής χημείας, Φαρμακοχημείας, φαρμάκων και καλλυντικών
19.30-20.00		ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ
		Παραγραφή οφειλών μελών πέραν της εξαετίας
ΛΗΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΡΩΤΗΣ ΜΕΡΑΣ		
ΚΥΡΙΑΚΗ 10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2017		
09:00 – 09:30		Προσέλευση – Εγγραφές
09:30 – 10:30		Συνεδρίαση Ομάδων Εργασίας ΣτΑ
		ΑΝΤΩΝΗΣ ΧΡΟΝΑΚΗΣ-ΦΙΛΛΕΝΙΑ ΣΙΔΕΡΗ ΤΜΗΜΑ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
10.30-13.30		Εξελίξεις στην δευτεροβάθμια εκπαίδευση
		ΦΙΛΛΕΝΙΑ ΣΙΔΕΡΗ
13.30 - 14.30		ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΤΟΥ ΥΠΑΝ- ΝΟΜΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ

14:30 – 15:30		ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ – ΓΕΥΜΑ
15.30 -16.00		ΨΑΡΟΥΔΑΚΗΣ-ΧΡΟΝΑΚΗΣ-ΜΕΘΕΝΙΤΗΣ- ΜΩΡΕΣ
		Τροποποίηση του καταστατικού της διενέργειας του Πανελλήνιου Μαθητικού Διαγωνισμού – Επιλογή των Εκπροσώπων Μαθητών μας στις Διεθνείς Ολυμπιάδες Χημείας
17:30- 18:00		Ψηφίσματα
18:00		ΛΗΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣτΑ ΙΟΥΝΙΟΥ 2016

**ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
2017**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ
2018**

ΣΤΑ

9-10 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2017

7-1-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΕΚΘΕΣΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΤΩΝ ΓΕΝ.ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ-«ΕΙΚΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ»
8-1-17	ΟΜΙΛΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΟΕΦΕ-ΣΕΦΑ
13-1-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΠΡΩΗΝ ΠΡΟΕΔΡΟΥΣ ΕΕΧ/ΠΡΟΕΔΡΟΥΣ ΕΤ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ
13-1-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΠΡΟΕΔΡΟΥΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΕΛΙΚΟΥ ΚΕΙΜΕΝΟΥ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ
20-1-17	ΠΑΡΑΣΚΕΥΕΣ ΣΤΗΝ ΕΕΧ 1- «ΤΟ ΜΕΤΕΩΡΟ ΒΗΜΑ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΤΗΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ»
25-1-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΣΤΟ ΓΕΩΤΕΕ ΜΕ ΤΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΛΑΔΟΥ ΠΕΘ4
26-1-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΔΙΑΜΑΡΤΥΡΙΑΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΓΙΑ ΤΟΝ ΒΟΥΛΕΥΤΗ ΤΟΥ ΣΥΡΙΖΑ Κ. ΜΙΧΕΛΗ ΤΗΣ ΕΜΥ
26-1-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΔΙΑΜΑΡΤΥΡΙΑΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΗΝ ΕΜΥ- ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΟΜΜΑΤΩΝ
26-1-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΟΠΗ ΠΙΤΑΣ ΤΩΝ ΣΥΝΤΑΞΙΟΥΧΩΝ
26-1-17	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΗΓΟΡΟΥ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ ΣΤΟ ΑΙΤΗΜΑ ΤΗΣ ΕΕΧ ΓΙΑ ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗΝ ΗΛΙΚΙΑ -ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 5Κ
28-1-17	ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΕΚΠΡΟΣΩΠΩΝ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ
29-1-17	ΟΜΙΛΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΤΕΛΕΤΗ ΒΡΑΒΕΥΣΗΣ ΜΑΘΗΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ EUSO N. ΕΛΛΑΔΑΣ
30-1-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΙΔΡΥΜΑ ΩΝΑΣΗ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΒΡΑΒΕΥΘΕΝΤΕΣ ΣΤΙΣ ΟΛΥΜΠΙΑΔΕΣ
30-1-17	ΚΑΘΗΚΟΝΤΟΛΟΓΙΟ ΥΠΑΛΛΗΛΟΥ ΕΕΧ Ν. ΚΥΡΙΤΣΗ
30-1-17	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ ΚΟΙΝΩΝ ΒΕΒΑΙΩΣΕΩΝ/ ΕΥΧΑΡΙΣΤΗΡΙΩΝ ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΠΤ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΥ
30-1-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΠΡΟΣ ΑΣΕΠ-ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ ΓΙΑ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 7Κ
30-1-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΛΑΔΟΥ ΠΕΘ4 ΓΙΑ ΝΑ ΟΡΓΑΝΩΘΕΙ ΚΟΙΝΗ ΘΕΣΗ
30-1-17	ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΟΥ ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΝΟΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΤΗΣ ΕΕΧ
31-1-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΕΙΕ ΣΤΑ ΒΡΑΒΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΙΣΤΕΙΑ ΤΗΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ



Αρμόδιος Γεωργιάδης, Γεώργιος Κάρκας, Λευτέρης Αναγνωστάκης.



2/2/17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ-ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΗΜΕΡΑ ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ
2-2-17	ΕΠΑΝΑΝΑΡΤΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ
4-2-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΑΝΟΙΚΤΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
6-2-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΑ ΕΦΕΤ-ΠΡΟΕΣΤΟΣ
8-2-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΓΓ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΥΓΕΙΑΣ Κ. ΓΙΑ ΝΗΝΟΠΟΥΛΟ ΓΙΑ ΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΤΩΝ ΚΛΙΝΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ
8-2-17	ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΠΧΕ
8-2-17	ΚΟΠΗ ΤΗΣ ΠΙΤΑΣ ΚΑΙ ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΤΩΝ ΔΙΑΚΡΙΘΕΝΤΩΝ ΤΟΥ 30 ^{ΟΥ} ΠΜΔΧ
8-2-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥΣ ΦΙΛΩΝ ΤΟΥ ΜΟΥΣΕΙΟΥ ΦΕ (ΠΑΛΙΟ ΧΗΜΕΙΟ)
8-2-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΤΟ ΥΠΠΟ-ΠΡΟΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΕΧ ΓΙΑ ΤΟ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΥΠΠΟ (150)
10-2-17	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΜΕ ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΤΗ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΟΥ ΝΕΡΟΥ- ΤΠ
10-2-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΤΗΝ ΑΑΔΕ
11-2-17	ΔΙΕΘΝΗΣ ΗΜΕΡΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ- ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ
13-2-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΠΙΤΑ HELLAS LAB-ΛΑΜΠΗ
13-2-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΟ ΘΕΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΖΑΚΥΝΘΟ ΑΠΟ ΤΟΝ Κ. ΚΛΑΥΔΙΑΝΟ
14-2-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΑ ΔΙΑΥΓΕΙΑΣ—ΟΡΙΣΤΗΚΕ Ο ΒΑΜΒΑΚΕΡΟΣ ΩΣ ΤΑΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΕΝ ΠΗΓΕ
14-2-17	ΟΜΙΛΙΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΜΟΡΦΩΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΤΗΣ ΒΟΥΛΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
14-2-17	ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΥΠΟΜΝΗΜΑΤΟΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΜΟΡΦΩΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΤΗΣ ΒΟΥΛΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
17-2-17	ΠΑΡΑΣΚΕΥΕΣ ΣΤΗΝ ΕΕΧ 2- «ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ»
	ΑΓΟΡΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΠΤ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΠΑΤΡΑΣ-ΚΥ (ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ)
17-2-17	ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΟΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΩΝ: « CHEMISTRY REDISCOVERED»
19-2-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΑ ΣΙΒΥΠΙΣ-ΒΑΚΙΡΤΖΗ
19-2-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΚΑΙ ΔΤ ΣΤΟ ΥΠΠΟ ΓΙΑ ΤΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΦΕ ΣΤΟ ΠΑΛΑΙΟ ΧΗΜΕΙΟ
20-2-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΝ ΝΟΜΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΟ ΤΟΥ ΕΠΟΠΤΕΥΟΝΤΟΣ ΥΠΟΥΡΓΟΥ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ, Κ. ΧΑΡΙΤΣΗ
20-2-17	ΥΠΟΔΟΧΗ ΝΕΩΝ ΣΥΝΑΔΕΛΦΩΝ
22-2-17	ΚΟΠΗ ΠΙΤΑΣ ΕΕΔΣΑ—ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΑΠΟΛΟΓΙΑΣ
	ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΜΕ ΤΙΤΛΟ: «ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ» ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ CHEM ΜΑΖΙ ΜΕ: 1.ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ ΕΚΠΑ, 2. ΑΤΕΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΑΘΗΝΑΣ, 3. ΑΤΕΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΟΛΟΓΙΑΣ
25-2-17	ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ/ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΣΕ ΥΠΠΕΘ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΟΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ ΠΕΙΡΑΜΑΤΩΝ: « CHEMISTRY REDIRECTED» -
2-3-17	ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΧ ΓΙΑ Β ΦΑΣΗ ΠΜΔΧ
3-3-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΑΣΕΠ ΓΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΣΕ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 1Κ
3-3-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΣΥΝΗΓΟΡΟ ΠΟΛΙΤΗ ΓΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΣΕ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ 1Κ
4-3-17	ΟΜΙΛΙΑ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ-ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ -ΑΥΓΟΥΛΕΑΣ ΛΙΝΑΡΔΑΤΟΣ



ρόλο να



Δημοσθένης Σαρηγιάννης
Ειρήνη Πουλιμά

IS	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ISO22000/ΡΤΑΚ
5-3-17	ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΣΕ ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΠΡΩΤΕΥΣΑΝΤΩΝ Ε.ΜΑΘ.Ε
6-3-17	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ ΧΗΜΙΚΟΥ ΣΕ ΕΚΠ. ΔΟΥΚΑ- Ν. ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ
7-3-17	ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΚΟΙΝΟΥ ΜΕ ΕΕΦ ΣΕ ΣΥΣΚΕΨΗ ΣΤΟ ΥΠΠΟ ΓΙΑ ΤΟ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ
9-3-17	ΕΚΤΑΚΤΗ ΓΣ ΠΕΑΧ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΥΞΗΣΗ ΜΕΤ.ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ- ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥ
10-3-17	ΕΟΡΤΑΣΜΟΣ ΗΜΕΡΑΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΜΕ 370 ΜΑΘΗΤΕΣ ΣΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΕΕΧ
10-3-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΗΜΕΡΑ ΧΗΜΕΙΑΣ
10-3-17	3 ^Η ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ: ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
13-3-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
13-3-17	ΕΥΧΑΡΙΣΤΗΡΙΕΣ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ
13-3-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΥΠΠΕΘ ΓΙΑ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΑΠΟ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΓΙΑ ΕΠΑΛ
13-3-17	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΣΕ ΤΧ ΕΚΠΑ
13-3-17	ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΓΣ ΠΕΑΧ ΣΕ ΠΣΧΒΕ
14-3-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΗΜΕΡΑ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΗ
14-3-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΤΟ ΥΠΠΕΘ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΙΕΚ
16-3-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΕ ΜΙΝΑ ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ -ΑΥΓΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΣ
16-3-17	NEWSLETTER ΓΙΑ ΕΡΕΥΝΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΧΗΜΙΚΩΝ- EuCheMS
16-3-17	ΘΕΤΙΚΗ ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΣΥΝΗΓΟΡΟΥ ΠΟΛΙΤΗ ΓΙΑ 1Κ-ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΧ
15-3-17	ΕΚΛΟΓΕΣ ΤΠΧΕ
18-3-17	31 ^{ος} ΠΜΔΧ



18-3-17	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΘΕΜΑΤΩΝ -ΦΑΚΕΛΟΥ ΠΜΔΧ
19-3-17	ΕΚΛΟΓΕΣ ΠΤ ΣΤΕΡΕΑΣ-ΕΥΒΟΙΑΣ ΚΑΙ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
20-3-17	ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ ΣΕ ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ-ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ - ΚΕΝΤΡΑ ΚΑΙ ΔΔΕ ΓΙΑ ΠΜΔΧ
21-3-17	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΘΕΣΕΩΝ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΣΥΒΙΠΥΣ
22-3-17	ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΕΛΟΤ « ΠΡΟΤΥΠΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗ»
22-3-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ: ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΗΜΕΡΑ ΝΕΡΟΥ
24-3-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΕΛΟΤ
23/24-3/17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΤΗΝ CHEMPUBSOS ΑΠΟ Σ. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗ
28-3/2-4	4 ^ο ASF ΜΕ 7 ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΕΣ ΟΜΑΔΕΣ
29-3-17	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΧΗΜΙΚΟΣ ΣΕ ΛΕΟΝΤΕΙΟ Ν. ΣΜΥΡΝΗΣ- ΚΑΛΑΜΑΡΑΣ
29-3-17	ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΣΕΒΤ- ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΑΠΟΛΟΓΙΑΣ
30-3-17	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ SUSCHEM ΣΤΟ ΙΝΝΟΒΑΤΕΑΘΕΝΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΣΥΖΗΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
31-3-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΓΓ ΤΟΥ ΥΠΠΟ ΓΙΑ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕ ΕΕΦ-Κ. Μ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ
31-3-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΓΓ ΤΟΥ ΥΠΠΟ Κ.ΒΛΑΖΑΚΗ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΚΑ ΣΥΝΑΔΕΛΦΩΝ ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΕΕΦ
31-3-17	ΠΡΟΩΘΗΣΗ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΕ ΣΥΒΙΠΥΣ ΓΙΑ 2 ΘΕΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΣΕ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ
1-2-4	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ 9001 ΠΤΚ
4-4-17	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ ΧΗΜΙΚΟΣ ΣΕ ΑΥΓΟΥΛΕΑ-ΛΙΝΑΡΔΑΤΟ- ΚΑΛΑΜΑΡΑΣ
5-4-17	4 ^η ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ SUSCHEM-ΛΑΜΠΗ
5-4-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΓΙΑ ΑΝΔΡΕΑ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ
7-4-17	ΕΥΧΕΤΗΡΙΕΣ ΚΑΡΤΕΣ ΓΙΑ ΠΑΣΧΑ
8-4-17	ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ Γ ΛΥΚΕΙΟΥ 31 ^ο Υ ΠΜΔΧ
8-4-17	ΕΚΔΟΣΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ Γ ΛΥΚΕΙΟΥ 31 ^ο Υ ΠΜΔΧ
10-4-17	ΟΡΓΑΝΩΣΗ Β ΦΑΣΗΣ ΠΜΔΧ-CHEMISTRY REDISCOVERED- ΥΠΕΥΘΥΝΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ/ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ



11-4-17	2 ^Η ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΠΣΧΒΕ ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΑ
20-4-17	ΚΑΔ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΚΤΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ- ΥΠΑΝ ΓΙΑ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ
20-4-17	ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ-ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΓΙΑ ΕΣΥΔ (ΣΙΔΕΡΗΣΙΤΑΡΑΣ) – ΘΕΤΙΚΗ ΕΚΒΑΣΗ ΜΕ ΑΝΕΞΑΡΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΣΥΔ ΚΑΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΟ ΕΣΥΔ
22-4-17	ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ Β ΛΥΚΕΙΟΥ
23-4-17	ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΥΠΟΜΝΗΜΑΤΟΣ ΣΕ ΜΕΠΕ
28-4-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ
27-4-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ EuCheMS ΓΙΑ Ecrice
28-4-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΔΙΑΜΑΡΤΥΡΙΑΣ ΓΙΑ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΠΟ ΣΧΟΛΕΣ ΟΑΕΔ-ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ- ΓΙΑ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΠΑΛ-ΙΕΚ ΣΕ ΑΝ. ΥΠΟΥΡΓΟ ΜΠΑΞΕΒΑΝΑΚΗ
29/30-4-17	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ 17025 –ΠΤΚΔΜ ΚΑΙ 22000 ΠΠΔΕ
29-4-17	ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΕΔΡΟ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ ΓΙΑ ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΜΑΘΗΤΩΝ
2-5-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΚΑΥΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ
2-5-17	ΕΥΧΑΡΙΣΤΗΡΙΕΣ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ ΣΕ ΠΡΩΗΝ ΜΕΛΗ ΑΧΣ-ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΝΕΩΝ ΕΚΠΡΟΣΩΠΩΝ ΑΧΣ
2-5-17	ΣΥΝΕΝΕΤΥΧΗ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΥΓΕΙΑ -ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΟ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ (ΒΑΤΙΣΤΑ)
3-5-17	ΕΚΛΟΓΕΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
4-5-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΑ ΣΤΕΤΡΟΔ-ΓΚΕΡΓΚΗΣ
4/6-5-17	DA-EYCN ΣΤΗΝ ΚΡΗΤΗ
4-5-17	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ – DELEGATES EYCN
4-5-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ/ DA-EYCN
5-5-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΕΔΡΟ ΤΗΣ EuCheMS
5/7-5-17	6 ^Ο ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
6-5-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΚΑΛΕΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ (4 ^Ο ΓΕΛ ΚΕΡΑΤΣΙΝΙΟΥ-ΜΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ)
8/9-5-17	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ CHEMISTRY REDISCOVERED
10-5-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΕΣΥΔ (αποστολή σε Χαρίτση)
11-5-17	ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ ΣΤΟ CHEMISTRY REDISCOVERED
11-5-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΑΠΟ ΠΡΟΕΔΡΟ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ (αποστολή σε EuCheMS -ΠΔ)
11-5-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ DA-EYCN (αποστολή σε EuCheMS)
11-5-17	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΑ ΑΓΓΛΙΚΑ Ως ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΩΝ ΣΥΖΗΤΗΣΕΩΝ ΣΤΗΝ DA-EYCN
12-5-17	ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΕ ΣΩΜΑ
13-5-17	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΣΧΗΜΑΤΑ ΔΙΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ-ΕΤ ΑΝΑΛ.ΧΗΜΕΙΑΣ
12-5-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΤΟ ΥΠΠΕΘ Α/Π ΤΠΧΕ ΓΙΑ ΤΗΝ Α ΛΥΚΕΙΟΥ
12-5-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΥΠΕΝ ΓΙΑ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΘΕΣΗΣ ΧΗΜΙΚΟΥ ΣΕ ΥΕΝ
13-5-17	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΣΧΗΜΑΤΑ ΔΙΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ-ΕΤ ΑΝΑΛ.ΧΗΜΕΙΑΣ



13-5-17	ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ Α ΛΥΚΕΙΟΥ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ
18-5-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΘΕΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΓΙΑ ΤΟ ΠΟΛΥΝΟΜΟΣΧΕΔΙΟ
19-5-17	ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΟ: «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΟΝ 21 ^Ο ΑΙΩΝΑ-ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ»
27-5-17	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ 9001-ΠΠΔΕ
27-5-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΓΣ EURACHEM ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ (ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ)
30-5-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΑ ΔΗΣΥ ΓΙΑ ΤΟ ΝΕΟ ΛΥΚΕΙΟ
31-5-17	2^Η ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΣΤΟΝ ΠΑΝΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ CHEMISTRY REDISCOVERED
02-06-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ Π.Η. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
05-06-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΕ ΕΡΤ ΓΙΑ ΠΗΠ
07-06-17	ΕΚΔΟΣΗ ΔΤ ΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ-ΣΥΜΦΩΝΙΑ ΠΑΡΙΣΙΟΥ
08-06-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΤΟ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΑΠΟ ΠΡΟΕΔΡΟ Τ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
09-6-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΜΕ ΟΜΙΛΙΑ ΣΤΗΝ ΗΜΕΡΙΔΑ «ΨΥΧΟΚΟΙΝΩΝΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ» -(ΒΑΤΙΣΤΑ)
09-6-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΗΜΕΡΑ ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ (ΕΤ-ΑΧ)
10-6-17	ΣτΑ ΙΟΥΝΙΟΥ 2017
14-6-17	ΕΠΙΛΥΣΗ-ΑΝΑΡΤΗΣΗ –ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΣΕ ΕΡΤ ΘΕΜΑΤΩΝ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ
14-6-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
16-6-17	ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
17-6-17	ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
23-6-17	ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΒΙΝΤΕΟΣΚΟΠΗΜΕΝΗΣ ΤΗΣ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΣΤΟ ΙΔΡΥΜΑ ΜΠΟΔΟΣΑΚΗ http://www.blod.gr/lectures/Pages/viewlecture.aspx?LectureID=3531
17-6-17	ΕΥΧΑΡΙΣΤΗΡΙΕΣ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ ΣΕ ΟΜΙΛΗΤΕΣ-ΥΠΟΥΡΓΟΥΣ
18-6-17	ΥΠΟΔΟΧΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΤΩΝ ΤΗΣ Β ΦΑΣΗΣ ΠΜΔΧ ΣΤΗΝ ΕΕΧ
19-6-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΥΠΠΟΑ ΚΑΙ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΔΙΟΙΚ.ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ ΓΙΑ ΛΙΣΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΠΠΟΑ
19-6-17	ΑΙΤΗΜΑ ΣΤΟ ΣΥΝΗΓΟΡΟ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ ΓΙΑ ΛΙΣΤΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΠΠΟΑ
19-6-17	ΑΙΤΗΜΑ ΣΤΟ ΣΥΝΗΓΟΡΟ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ ΓΙΑ ΚΑΔ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΚΤΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ
19-6-17	ΠΡΩΘΗΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΤΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΕΕΧ

Αποτελέσματα 31^{ου} ΠΜΔΧ Α Λυκείου

- Στον 31^ο ΠΜΔΧ Συμμετείχαν 1403 Μαθητές Έναντι 1964 Μαθητών Που Είχαν Συμμετάσχει Στον 30^ο. Παρότι δεν διαγωνίστηκαν μαθητές σε δύο ΔΔΕ στις οποίες δεν οργανώθηκε εξεταστικό κέντρο, η μεγάλη μείωση του αριθμού των μαθητών που πλυσάξε το 29% αναδεικνύει την απομάκρυνση των μαθητών της Α' Λυκείου από τη Σημεία, πρόβλημα που δημιουργήσε η περικυβερτική της ολκής και η ασυνέχεια και ασυμβατότητα που είχε ως αποτέλεσμα.
- Η Κατανομή Των Βαθμολογιών παρουσιάζει σαφή Μετατόπιση Προς χαμηλότερες Βαθμολογίες, ενώ ο αριθμός των Γραπτών Με Βαθμολογίες Από 80-100, σε σχέση με τις αντίστοιχες του 30^{ου} ΠΜΔΧ είναι σχετικά σταθερές. Συγκεκριμένα Το 2,50% Των Μαθητών Συγκέντρωσε Βαθμολογία 80-100, Έναντι Του 1,63% του 2016 και του 2,52% Του 2015.

Έλαβαν μέρος	1403 μαθητές	Απαντητικά φύλλα είχαν 1403 γραπτά
Από 0-49	945 μαθητές	67,3%
Από 50-59	231 μαθητές	16,5%
Από 60-69	125 μαθητές	8,9%
Από 70-79	68 μαθητές	4,8 %
Από 80-89	26 μαθητές	1,9%
Από 90-100	9 μαθητές	0,6%



ΠΑΡΑΣΧΕΔΙΣΤΗΝ ΕΕΧ
23-05-2017
18.30

Κυκλική Οικονομία
Ένα σκίτσο για την εξοικονόμηση φυσικών πόρων και τη διαχείριση των αποβλήτων – μια ευκαιρία για οικονομική ανάπτυξη

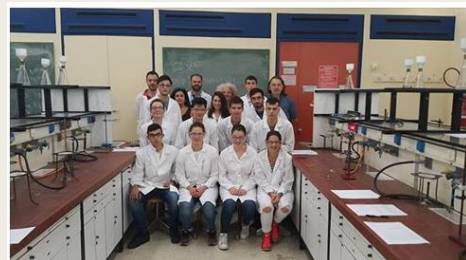
ΕΝΩΣΗ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ
24 ΜΑΪΟΥ 2017
18.30



Ι. Τσιρώνης, Αν. Υπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης
Χ. Καφαντάρη, Πρόεδρος της Επιτροπής Παραγωγής και Εμπορίου



23-6-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΕΕΧ ΣΕ 4 ^ο FORUM ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ LIFEDEBAG (ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΣΑΚΟΥΛΛΑ)
23-6-17	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΣΥΒΙΠΥΣ
27-6-7	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΒΡΑΒΕΙΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ECOTROPHELIA -ΣΕΒΤ
18-6/1-7	Β ΦΑΣΗ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑΣ ΜΑΘΗΤΩΝ/ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΕΤΡΑΔΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΜΑΔΑ ΤΟΥ ΕΚΠΑ
30-6-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΔΗ-ΣΥ
10-7-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΥΠΠΕΘ ΓΙΑ ΤΑ ΙΕΚ
12-7-17	ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΕΓΓΡΑΦΟΥ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΟ ΥΠΠΕΘ/ ΤΠΧΕ
13-7-17	ΠΑΡΑΙΤΗΣΗ ΤΑΜΙΑ- ΑΡΝΗΣΗ ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ ΤΟΥ ΤΑΜΙΑ- ΑΠΟΦΑΣΗ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΕΙΟΥ ΤΟΝ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟ- Η ΕΕΧ ΜΕΝΕΙ ΧΩΡΙΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΛΗΡΩΜΩΝ
13-7-17	ΟΡΙΣΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΩΝ ΣΕ ΧΗΜ. ΧΡΟΝΙΚΑ
13-7-17	ΟΡΙΣΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΩΝ ΣΕ ΤΕ 21(ΛΑΜΠΗ)
13-7-17	ΟΡΙΣΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΩΝ ΣΕ ΥΠ. ΥΓΕΙΑΣ (ΠΟΜΩΝΗΣ)
14-7-17	ΔΥΟ ΧΑΛΚΙΝΑ ΜΕΤΑΛΛΙΑ ΤΗΣ ΟΛΥΜΠΙΑΚΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΗΝ ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ ΧΗΜΕΙΑΣ- ΕΥΡΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ ΣΕ ΜΜΕ
14-07-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΤΟ ΚΑΝΑΛΙ 1 ΤΟΥ ΠΕΙΡΑΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΑΕΡΙΟ ΤΟΥ ΓΕΛΙΟΥ
16-07-17	ΕΥΧΑΡΙΣΤΗΡΙΕΣ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ ΣΤΟ ΕΚΠΑ ΓΙΑ ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ
17-7-17	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΣΤΟ SCIENCE VIEWS ΤΟΥ ΔΤ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ (ΑΓΓΛΙΚΑ)
18-7-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΥΠΑΝ- ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ
18-7-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΠΤ ΠΑΤΡΑΣ ΓΙΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ
18-7-17	ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΟΛΥΜΠΙΑΔΑΣ
20-7-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΤΟ 1 ^ο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΤ ΓΙΑ ΟΛΥΜΠΙΑΔΑ
24-7-17	ΠΛΗΡΩΜΗ ΕΝΤΑΛΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΡΟΕΔΡΟ
24-7-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΤΗ ΔΕΞΙΩΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
25-7-17	Περίγραμμα θέσεων της ΕΕΧ για το σχέδιο νόμου για την τριτοβάθμια εκπαίδευση https://www.eex.gr/news/deltia-tupou/1829-perigramma-theseon-tis-eex-gia-to-sxedio-nomou-gia-tin-tritobathmia-ekpaideusi
25-7-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΑΧΣ
26-7-17	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΣΕ ΠΡΟΕΔΡΟ ΤΜ.ΧΗΜΕΙΑΣ ΑΠΘ Κ. ΧΟΛΗ ΓΙΑ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑ
27-7-17	ΠΡΟΣΩΡΙΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ 24- Η ΕΕΧ ΕΠΙΤΥΧΟΥΣΑ
18-8-17	ΒΡΑΒΕΥΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ ΣΤΟΥΣ ΕΠΙΤΥΧΟΝΤΕΣ ΕΕΧ-ΕΜΕ/ ΕΥΡΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΕΧ
28-8-17	ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΤΑΙ ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΓΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑ- ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΕ ESOS
29-8-17	Η επιστήμη της Χημείας στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση και πάλι στο απόσπασμα
29-8-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΕ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΓΙΑ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ
30-8-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΕ STAR ΓΙΑ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ
30-8-17	ΑΣΦΑΛΙΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ -921 FW
1-9-17	ΑΝΑΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΠΡΟΕΔΡΕΙΟΥ
3-9-17	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΦΑΚΕΛΟΥ ΓΙΑ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ
4-9-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΤΟ ΚΑΝΑΛΙ1 ΠΕΙΡΑΙΑ ΓΙΑ ΤΗ ΒΟΜΒΑ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ ΤΗΣ ΑΝ. ΚΑΘ. ΡΑΔΙΟΧΗΜΕΙΑΣ
6-9-17	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΟΜΕΑΡΧΗ ΑΝΕΛ Κ. ΚΑΤΣΙΚΗ ΓΙΑ Β-ΒΑΘΜΙΑ
6-9-17	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΟΜΕΑ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΠΑΣΟΚ



Μεγάλη επιτυχία της Ολυμπιακής ομάδας της ΕΕΧ στην 49η Ολυμπιάδα Χημείας

Εκτελεστική μορφή Δημοσίευση: 15/07/2017



ΡΕΠΟΡΤΑΖ ESOS



6-9-17	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΟΜΕΑΡΧΗ ΝΔ Κ. ΚΕΡΑΜΕΩΣ ΓΙΑ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ
6-9-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΝΩΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΣΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΤΗΣ ΕΕΧ ΓΙΑ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ
7-9-17	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΓ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΩΝ ΝΔ, Κ. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΓΙΑ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ
7-9-17	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΟΜ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΗΣΥ Κ. ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ
7-9-17	Η Ένωση Ελλήνων Χημικών ενημερώνει τους Τομείς Παιδείας των κομμάτων για τις θέσεις της για τη δευτεροβάθμια εκπαίδευση
7-9-17	Κοινό Δελτίο Τύπου των Επιστημονικών Ενώσεων των φυσικών επιστημών για το εκπαιδευτικό σύστημα
8-9-17	ΑΓΟΡΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ
9-9-17	ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ ΣΕ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ-ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΠΤ ΚΡΗΤΗΣ-ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΠΤΚΔΜ
9-10/9	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΗΝ ΓΣ ΤΩΝ ΜΕΡΙΔΙΟΥΧΩΝ ΤΗΣ CHEMPUBSOC EUROPE ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΗΝ ΤΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΑ 150 ΧΡΟΝΙΑ ΤΗΣ GDCH
11-9	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΤΗΝ ΤΕΛΕΤΗ ΓΙΑ ΤΑ 150 ΧΡΟΝΙΑ ΤΗΣ GDCH
11-9-17	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΟΜΕΑΡΧΗ ΠΟΤΑΜΙΟΥ. Κ. ΜΑΥΡΩΤΑ
11-9-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΕ ΕΦ.ΣΥΝΤΑΚΤΩΝ ΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΗΛΙΔΑ
13-9-17	ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΓΙΑ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ ΣΕΑΝ. ΥΠΟΥΡΓΟ ΜΠΑΞΕΒΑΝΑΚΗ
14-9-17	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΟΜΕΑ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΣΥΡΙΖΑ
14-9-17	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΟΜΕΑ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΚΕ
14-9-17	ΝΕΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΓΙΑ ΙΕΚ
15-9-17	Η Ένωση Ελλήνων Χημικών ενημερώνει για τις θέσεις της για τη δευτεροβάθμια εκπαίδευση
15-9-17	«Αγ. Ζώνη II» Μια περίπτωση διατάραξης της περιβαλλοντικής ισορροπίας με σοβαρές επιπτώσεις στην ποιότητα, την υγεία του οικοσυστήματος και ενδεχομένως και την δημόσια υγεία
18-9-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΕ ΡΑΔΙΟΦΩΝΙΚΟ ΣΤΑΘΜΟ ΣΚΑΙ ΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΗΛΙΔΑ (ΣΙΤ)
16-9-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΤΗΝ ΟΜΙΛΙΑ ΜΗΤΣΟΤΑΚΗ ΣΤΟ ΒΕΛΛΙΔΕΙΟ
18-9-17	ΟΡΙΣΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ ΣΤΟ ΕΣΥΔ
18-9-17	ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΗΛΙΔΑ (ΧΑΛ)
20-9-17	ΤΗΛΕΟΠΤΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΗΛΙΔΑ –ΑΤΑΙΡΙΑΣΤΟΙ ΣΚΑΙ
20-9-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ ΣΕ ΠΡΩΤΟ ΘΕΜΑ ΓΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΗΛΙΔΑ (ΣΙΤ)
26-9-19	EUCHEMS-GENERAL ASSEMBLY –ROME- ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
28-9-17	ΟΡΙΣΜΟΣ ΠΟΜΩΝΗ ΣΕ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΙΚΑ
29-9-17	ΒΡΑΔΙΑ ΕΡΕΥΝΗΤΗ- ΤΠΧΕ ΜΕ 3 ΟΜΑΔΕΣ+ ΕΜΠ ΓΙΑ ΧΗΜΙΚΑ ΧΡΟΝΙΚΑ
1-10-17	ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ EYCN PHOTOCHEMICA 17
3-10-17	ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΧΑΡΙΣΤΗΡΙΕΣ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ ΓΙΑ ΒΡ. ΕΡΕΥΝΗΤΗ
5-10-17	Η Ένωση Ελλήνων Χημικών (ΕΕΧ) συναντά τον Υπουργό Παιδείας Κ. Γαβρόγλου με ατζέντα τις αλλαγές στο Λύκειο και το σχέδιο για την εισαγωγή στην τριτοβάθμια εκπαίδευση
6-10-17	2 ^Η ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΕΝΩΣΕΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
6-10-17	Κοινό Δελτίο Τύπου των Επιστημονικών Ενώσεων των Φυσικών Επιστημών για τις προτεινόμενες αλλαγές στο εκπαιδευτικό σύστημα
9-10-17	ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΜΑΘΗΤΩΝ ΓΙΑ DOPING ΑΠΌ ΤΗΝ ΕΕΧ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΗΜΕΡΑΣ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ
10-10-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΤΩΝ ΕΕ ΣΤΟ ΤΙΤΑΝΙΑ ΣΕ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΤΗΣ ΕΕΦ

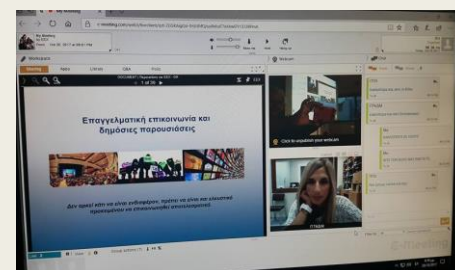


2017 General Assembly, Rome, Italy - EuCheMS
The 2017 EuCheMS General Assembly annual meetings took place in La Sapienza University, Rome, Italy, on the 25, 26 and 27 September. The General Assembly (GA), Executive Board, and Professional Networks meeting were kindly hosted by...

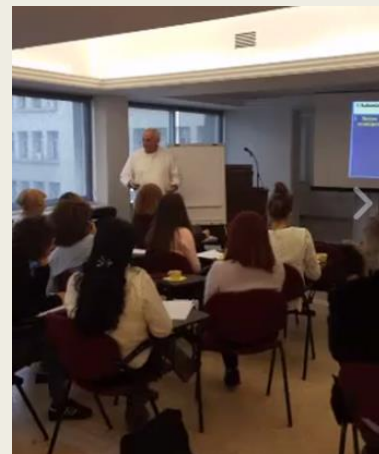
ΟΙ ΝΕΟΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΤΗΣ ΕUCHEMS, ΕΥCΝ-διοργανώνουν επιστημονικό διαγωνισμό φωτογραφίας για τα 150 χρόνια της μεγάλης Marie Curie με θέμα "Ραδιενέργεια"
http://www.euchems.eu/~european-young-chemists_/references/
You can apply using this form: PROJECT_PROPOSAL_2017



9-10-17	Πρόσκληση ενδιαφέροντος για εκπρόσωπο της ΕΕΧ στο νεοσυσταθέν Working Party: Formulation in Chemistry - EuCheMS
11-10-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΤΩΝ ΕΕ ΣΤΟ ΙΕΠ
11-10-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΕΕΧ ΣΤΑ ΒΡΑΒΕΙΑ ΕΒΕΑ
12-10-17	Κοινό Δελτίο Τύπου των Επιστημονικών Ενώσεων των φυσικών επιστημών για τις προτεινόμενες αλλαγές στο εκπαιδευτικό σύστημα μετά τη συνάντηση εργασίας με τη ηγεσία του ΙΕΠ
13-10-17	ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΓΙΑ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ ΣΕΑΝ. ΥΠΟΥΡΓΟ ΜΠΑΞΕΒΑΝΑΚΗ
13-10-17	ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΤΜ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΚΑΥΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ
13-10-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΤΟ ΕΙΕ ΣΕ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΛΟΤ ΓΙΑ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΗΜΕΡΑ ΠΡΟΤΥΠΩΝ
13-10-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΣΤΟ ΥΠΠΟ ΓΙΑ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑ- ΣΦΑΛΜΑΤΑ ΣΤΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΕΞΑΙΤΙΑΣ ΤΗΣ ΑΠΟΥΣΙΑΣ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ
13-10-17	Παγκόσμια Ημέρα Τυποποίησης ΤΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΝΟΥΝ ΤΙΣ ΠΟΛΕΙΣ ΠΙΟ ΕΞΥΠΝΕΣ ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΠΟΛΙΤΕΣ ΠΙΟ ΑΣΦΑΛΕΙΣ
14-10-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΡΑΛΛΕΙΟ ΓΙΑ ΟΦΕΙΣ ΔΕΙΦΟΡΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
16-10-17	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ STAR- ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ-ΠΡΩΤΟ ΘΕΜΑ
18-10-17	ΑΝΑΛΗΨΗ ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΑΣ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΟ PROJECT- HISTORICAL LANDMARKS /EUCHEMS/ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ
18-10-17	ΟΡΙΣΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΩΝ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΤΗΣΙΑΣ ΕΒΕΑ
18-10-17	ΑΝΑΛΗΨΗ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ «THEORETICAL-COMPUTATIONAL CHEMISTRY 2021” -EUCHEMS
19-10-17	ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΤΟ 5 ^ο ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΠΡΑΣΙΝΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ
20-10-17	Παρασκευές στην ΕΕΧ - Η Τέχνη της Επικοινωνίας ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΣΕ ΠΤ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ- ΠΤΚΔΜ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ
21-10-17	Σεμινάριο : Απαιτήσεις της ευρωπαϊκής νομοθεσίας σχετικά με τις μεθόδους προσδιορισμού υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων σε τρόφιμα και ζωοτροφές SANTE/11945/2015
21-10-17	3 ^η ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΤΩΝ ΕΕ ΣΤΗΝ ΕΕΧ
22-10-17	ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ ΓΙΑ HISTORICAL LANDMARKS /EUCHEMS/ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ
23-10-17	ΣΥΓΧΑΡΗΤΗΡΙΕΣ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ –ΤΣΟΥΚΛΕΡΗΣ/ ΝΕΟΣ ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΜ ΧΗΜΕΙΑΣ ΑΠΘ
23-10-17	ΑΠΟΣΤΟΛΗ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΠΜΔΧ
24-10-17	Επιστολή διαμαρτυρίας των Επιστημονικών Ενώσεων των Φυσικών Επιστημών για τις προτεινόμενες αλλαγές στο εκπαιδευτικό σύστημα
25-10-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΣΥΝΤΑΞΙΟΥΧΩΝ ΓΙΑ ΠΕΣΟΝΤΕΣ ΣΤΟΝ ΑΛΒΑΝΙΚΟ ΠΟΛΕΜΟ
25-10-17	Συνάντηση της ΕΕΧ με τον υποδιοικητή του ΙΚΑ Κ. Τσακίρη για το θέμα του ΚΑΔ Χημικών εκτός εργαστηρίου ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΓΙΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΝΕΟΥ ΚΑΔ ΧΗΜΙΚΩΝ ΕΚΤΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ
28-10-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΔΟΞΟΛΟΓΙΑ-ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΣΤΕΦΑΝΟΥ
2-11-17	Επιστολή διαμαρτυρίας των Επιστημονικών Ενώσεων των Φυσικών Επιστημών για τις προτεινόμενες αλλαγές στο εκπαιδευτικό σύστημα



3-11-17	ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΜΕ ΝΤΟΥΚΑΚΗ-ΚΟΥΖΕΛΗ-ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ ΓΙΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΣΕ ΥΠΠΟ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ
3-11-17	ΑΡΧΙΚΗ ΚΡΟΥΣΗ ΤΗΣ ΙΥΡΑΣ ΓΙΑ ΑΝΑΛΗΨΗ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΑΣΙΝΗ ΧΗΜΕΙΑ 2022 ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΕΧ
3-11-17	6η Παρασκευή στην ΕΕΧ - Science Reactors
4-11-17	Βιωματικές Επιμορφωτικές Ημερίδες Διδακτικής https://www.eex.gr/news/anakoinwseis/1870-biomatikes-epimorfotikes-imerides-didaktikis-apo-tin-eex
6-11-17	ΑΓΟΡΑ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΩΝ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ CHEMPUBSOC-XX ΚΑΡΕΚΛΩΝ ΕΕΧ
8-11-17	Παρέμβαση των Επιστημονικών Ενώσεων (ΕΕΦ – ΕΕΧ – ΠΕΒ) για το σχέδιο Νόμου: Δομές υποστήριξης εκπαιδευτικού έργου
9-11-17	ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΟΡΓΑΝΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΤΟΥ ΑΡΜΟΔΙΟΥ ΤΟΥ ΥΠΑΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΝΣ
10-11-17	Απάντηση στον Υπουργό Παιδείας από τις Επιστημονικές Ενώσεις Με ανακρίβειες δεν καρποφορεί ο διάλογος https://www.eex.gr/news/anakoinwseis/1892-apantisi-ston-ypourgo-paideias-apo-tis-epistimonikes-enoseis
13-11-17	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ FORUM ΕΒΕΑ ΓΙΑ ΓΥΝΑΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΕΣ
13-11-17	ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΠΧΕ «ΠΕΙΡΑΓΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ»
15-11-17	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟ ΜΗΤΡΩΟ ΤΗΣ ΕΕΧ
17-11-17	ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΓΙΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ – ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΕ ΥΠΑΑΤ
20-11-17	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΣΕ ΠΡΟΕΔΡΟ ΙΕΠ
24/25/26-11-17	ΠΕΡΙΠΤΕΡΟ ΣΕ CHEM17 ΔΙΗΜΕΡΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ: « ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ ΣΤΗΝ ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ » ΜΕ ΣΕΒΤ/ΣΥΒΙΠΥΣ/ΣΕΧΒ/ΤΧ ΕΚΠΑ/ΤΧ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ/ΤΤΤ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ/ΑΤΕΙΘ/ ΔΙΑΤΡ.ΔΙΑΙΤ/ ΑΤΕΙΘ
25-11-17	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ 9001-ΚΡΗΤΗ
30-11	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΑ ΒΙΟΗΘΙΚΗΣ ΣΤΟ PASTEUR
2-12-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΤΗΝ ΚΡΗΤΗ ΣΤΗΝ ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΤΙΜΗΣ ΣΤΟΝ ΔΗΜ. ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗ
14-12-17	ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΗΜΕΡΙΔΑ ΕΕΣΔΑ
15-12-17	7 ^Η ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΣΤΗΝ ΕΕΧ «ΤΟ ΜΕΛΙ»
15-12-11	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΓΙΑ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ 24-ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΕΤΑΙΡΙΩΝ
16-12-17	2 ^Η ΒΙΩΜΑΤΙΚΗ ΗΜΕΡΙΔΑ ΤΠΧΕ
15-17/12	ΟΙ ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΜΑΓΕΥΟΥΝ ΜΕ ΕΕΦ/ΠΕΒ/ΕΓΕ


ΤΕΥΧΟΣ ΜΑΡΤΙΟΥ 2017

Χημικά Χρονικά

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ
In English 1936

CHEMICA CHRONICA
General Edition
Association of Greek Chemists

ΑΦΙΕΡΩΜΑ 116 ΧΡΟΝΙΑ ΝΟΜΠΕΛ ΧΗΜΕΙΑΣ 1901 - 2016



Θεμελιωτής
Πρωτοπόροι της
Σύγχρονης Χημείας

ISSN 1796-4689 ΜΑΡΤΙΟΣ 2017, Τεύχος 3, ΤΟΜΟΣ 19 - COG SAC 19 MARCH 2017, Issue 3 VOL. 19

ΤΕΥΧΟΣ ΜΑΡΤΙΟΥ 2017

Χημικά Χρονικά

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ
In English 1936

CHEMICA CHRONICA
General Edition
Association of Greek Chemists



Φωτοσύνθεση:
Έναρξη, Εξέλιξη,
Μηχανισμός

Παρασκευές
στην ΕΕΧ

Βράβευση
μαθητών

ISSN 1796-4689 ΜΑΡΤΙΟΣ 2017, Τεύχος 3, ΤΟΜΟΣ 19 - COG SAC 19 MARCH 2017, Issue 3 VOL. 19

ΤΕΥΧΟΣ ΑΠΡΙΛΙΟΥ 2017

Χημικά Χρονικά

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ
In English 1936

CHEMICA CHRONICA
General Edition
Association of Greek Chemists

**Ταυτοποίηση
αρωματικών ενώσεων
σε αλκοολούχα ποτά**

133 χρόνια
μεθόδου Kjeldahl



Ένα «ανάλογο» για τον
μεταπορεία τάσης σε συνκλίση

Πανελλήνια ημέρα
Χημείας στην ΕΕΧ


ISSN 1796-4689 ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2017, Τεύχος 4, ΤΟΜΟΣ 19 - COG SAC 19 APRIL 2017, Issue 4 VOL. 19

ΤΕΥΧΟΣ ΜΑΪΟΥ 2017

Χημικά Χρονικά

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ
In English 1936

CHEMICA CHRONICA
General Edition
Association of Greek Chemists



**Μερικά σημαντικά βήματα
κατά την εξέλιξη
της Χημείας και της Αναλυτικής Χημείας**

Οι "μυρωδάτες" χημικές
ενώσεις των Ρουθουδιών!

Να σας αλλιάξουμε
τα φίλα!

ISSN 1796-4689 ΜΑΪΟΣ 2017, Τεύχος 5, ΤΟΜΟΣ 19 - COG SAC 19 MAY 2017, Issue 5 VOL. 19

ΤΕΥΧΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

Χημικά Χρονικά

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ
In English 1936

CHEMICA CHRONICA
General Edition
Association of Greek Chemists



**Η ποιότητα
του αέρα
στην Ευρώπη**
Αναγκαιότητα
ενοποίησης των
Φ.Ε. στο Γυμνάσιο

Το αμορφότερο
πείραμα της ιστορίας

Βαθμοί ελευθερίας
(Μια βυστινάτη
στατιστική έννοια)

ISSN 1796-4689 ΙΟΥΝΙΟΣ 2017, Τεύχος 6, ΤΟΜΟΣ 19 - COG SAC 19 JUNE 2017, Issue 6 VOL. 19

ΤΕΥΧΟΣ ΙΟΥΛΙΟΥ - ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2017

Χημικά Χρονικά

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ
In English 1936

CHEMICA CHRONICA
General Edition
Association of Greek Chemists

**49η Οδηγίδα
Χημείας: Δύο χάλκινα
μετάλλια στην
Ελληνική Ομάδα**

Δενδριμερή
χημικά μόρια

Ολεοκανθάλη
επαισιόλαδου

Η καφεΐνη
μέσα σου

ISSN 1796-4689 ΙΟΥΛΙΟΣ - ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2017, Τεύχος 8, ΤΟΜΟΣ 19 - COG SAC 19 JULY - AUGUST 2017, Issue 8 VOL. 19

ΤΕΥΧΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2017

Χημικά Χρονικά

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ
In English 1936

CHEMICA CHRONICA
General Edition
Association of Greek Chemists



**Που οφείλεται
η αλλαγή στο
χρώμα των φύλλων
το φθινόπωρο;**

Κατασκευή
ηλεκτρικών κυψελών
ευαισθητοποιημένων
από φυτικές χρωστικές

Η ΕΕΧ ανατίθεται
στην υποστήριξη
του μολύβιου της Χημείας

Βράβευση από τον
Γραβέρο της Δημοκρατίας

ISSN 1796-4689 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2017, Τεύχος 7, ΤΟΜΟΣ 19 - COG SAC 19 SEPTEMBER 2017, Issue 7 VOL. 19

ΤΕΥΧΟΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2017

Χημικά Χρονικά

ΓΕΝΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ
In English 1936

CHEMICA CHRONICA
General Edition
Association of Greek Chemists



**Η «Χημική Εκπαίδευση»
στα πρώτα 100 χρόνια
του νεοελληνικού κράτους**

Βραβείο Νόμπελ
Χημείας 2017

Διδασκαλία με τη χρήση αναλόγων: «Αθήνωση
της πληροφορίας Ρόγια Βορράου στις μετακινικές διαδόσεις»

ISSN 1796-4689 ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2017, Τεύχος 8, ΤΟΜΟΣ 19 - COG SAC 19 OCTOBER 2017, Issue 8 VOL. 19

12th Delegates assembly of the European New Chemists Network

Written by AGC, Photos AGC

In Heraklion, on May 3-7, 2017, the 12th General Assembly (GA) of the European Young Chemists Network (EYCN) was held, at the Department of Chemistry of the University of Crete. The event was organized by the Association of Greek Chemists (AGC) and implemented by the Regional Department of Crete, the Department of Chemistry of the University of Crete and the Association of Postgraduate Students.

The launch of the GA was arranged to coincide with the end of the Conference of Postgraduate Students of the Chemistry Department of the University of Crete, in an attempt to achieve networking and interacting between young scientists.

During this joint meeting the Chair of AGC Mrs. Filenia Sidioti presented the structure and the activities of AGC, the chair of EYCN, Fernando Gomollon Bel presented the activities and the goals for EYCN, and the Greek representative and a member of the Board of EYCN, Michalis Terzidis presented the event.

During the meeting, important and extremely interesting contributions from GA members and the outgoing Board of Directors were presented, as well as original ideas for participation in the 7th EuChemS Chemistry Congress in Liverpool on 26-30 August 2018.

Particularly honorary was the presence of EuChemS President, Prof. David Cole Hamilton, who was enthusiastically received by the young scientists. P.



D. Cole Hamilton presented in detail the activities, policies and planning of EuChemS.

Alongside the conference other events took place such as:

- A visit to the archaeological site of Knossos, which impressed the guests.
- A reception ceremony in which the members of the DA were offered traditional Cretan products
- A dinner with traditional music, which evolved into a feast full of enthusiasm.

The work of DA-EYCN was completed with the presentation of candidates and nominations and, finally, the election of the new Board. The new Chair replacing Fernando Gomollon Bel is now Alice Solda.



Association of Greek Chemists for climate change and the Paris agreement

Written by AGC, Photos AGC

Athens 7-6-2017

The Association of Greek Chemists (AGC), as a state consultant in Chemistry issues, has a duty towards society to protect the environment, to advise the State and to inform strictly in scientific terms.

- Only recently, two extremely worrying events, stress the necessity for AGC to make a public statement on Climate Change:
- On an international level, US President D. Trump's announcement of his intention to withdraw the US from the Paris Agreement and
- On a national level the announcement of the Workers' Union of the Public Electricity Company, which, on the basis of the Trump statements, characterizes the data for climate change a result of ambiguous economic interests.

THE AGC EVALUATION FOR CLIMATE CHANGE

The AGC considers that the available scientific evidence, as well as the observations on climate change around the world, both indicate that human activity has led to real and serious climate change due to global warming as a result of the greenhouse effect.

THE CONSEQUENCES OF GLOBAL WARMING

- Climate change will lead to:
- An increase of extreme weather events, such as floods alternating with periods of drought and an increase in the number and intensity of hurricanes and storms.
 - Ice melting in the Arctic and Antarctica, which will cause a significant increase in sea levels, causing both material damage and desertification in an essential number of areas around the world, creating a new category of immigrants, climate immigrants.
 - Reduction of biodiversity, degradation of ecosystems and natural resources, affecting the availability of food and water at the expense of economies, societies and human health.

FACTORS AFFECTING THE CLIMATE

The ongoing uncontrolled greenhouse gas emissions, with carbon dioxide being the most prominent, will accelerate climate change. This phenomenon is self-sustaining because the increase in the average temperature on Earth will reduce the capacity of the oceans to absorb carbon dioxide due to its solubility decrease. This will result to side effects such as the

THE PARIS AGREEMENT

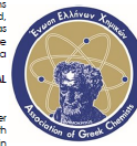
The Paris Agreement was signed on December 12, 2015 by 197 countries and was ratified by 147, including Greece. This Agreement was made possible as the Global Community became increasingly worried about climate change. It predicts (i) the adoption of energy policies in order to reduce greenhouse gas emissions and (ii) the replacement of fossil fuels - for energy purposes - by sustainable and renewable energy resources, which in turn will contribute to a sustainable future. The agreement includes an action plan to keep global warming under 2°C and continue its efforts to limit it up to 1.5°C.

THE PROPOSAL OF THE ASSOCIATION OF GREEK CHEMISTS

The AGC has repeatedly raised issues related to both environmental protection and management of natural resources, in particular non-renewable such as fossil fuels, arguing that it is necessary to redesign both the country's energy profile and the economic development, saving the following objectives:

- The rational management of natural resources, in other words, avoiding their use for energy purposes.
 - The development and adoption of Green Chemistry techniques and the exploitation of country comparative advantages, aiming at the gradual decrease of use and finally the replacement of polluting lignite units with renewable energy sources.
 - Financing research to develop green energy technology.
- Our Association believes that environmental policies will create new jobs - in the medium term - for trained middle and high-skilled executives and provide the conditions for sustainable economic growth.

A possible withdrawal of the United States from the Paris Agreement will encourage various centrifugal forces to act in the same matter, for this reason the international scientific community will have to set forth a coordinated campaign to inform the global public opinion (especially citizens of the USA) and accelerate the implementation of the policies of the Agreement before 2020, in order to avoid radical

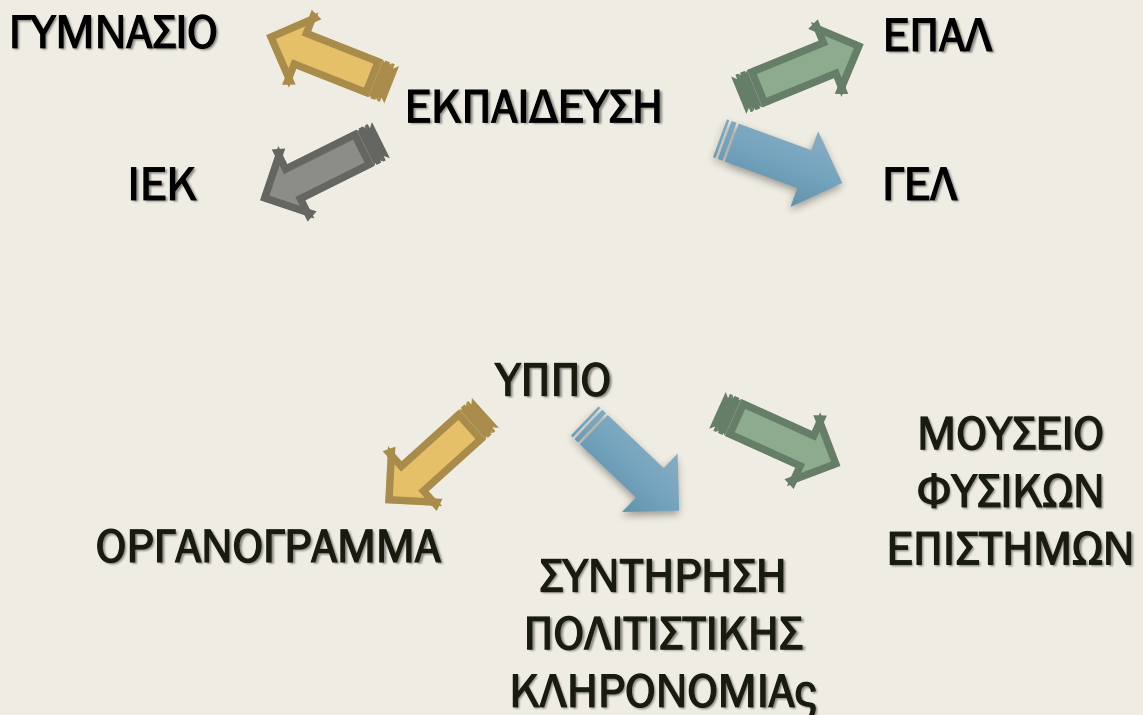


Μία από τις δράσεις που είχαν αποφασιστεί κατά την 1^η συνάντηση των εκπροσώπων των περιοδικών των Ευρωπαϊκών Ενώσεων Χημικών (βλ. ChemistryViews, (εδώ) και X.X., τ. Απριλίου 2017, σελ.6 (εδώ)), ήταν η «ανταλλαγή» άρθρων μεταξύ των περιοδικών. Στο πλαίσιο αυτό, μας ζητήθηκε από το ηλεκτρονικό περιοδικό ChemistryViews η αναδημοσίευση του άρθρου της συναδέλφου **Ευρύκλειας Καραγιαννίδου** «Εφαρμογή των συνθετικών πολυμερών – στη συντήρηση ιστορικών υφασμάτων» που δημοσιεύθηκε στα X.X. στο τεύχος Νοεμβρίου 2016, σελ.19.

Η συγγραφέας όχι μόνο παραχώρησε το άρθρο της, αλλά ανέλαβε και τη μετάφρασή του στα αγγλικά και για τους λόγους αυτούς την ευχαριστούν ιδιαίτερα, τόσο τα Χημικά Χρονικά όσο και το ChemistryViews. Το άρθρο αναρτήθηκε σήμερα εδώ: ΣΥΜΕΩΝ ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ

The screenshot shows the ChemistryViews website interface. At the top, there is a search bar and navigation tabs for 'Home', 'ChemViews Magazine', 'Inorganic', 'Organic', 'Physical', 'Analytical', 'Bio', and 'Industrial'. Below the navigation, there are links for 'News', 'Webinars', 'Videos', 'Education', 'Books', 'Journals', 'Portals', 'Events', 'Early Views', 'Societies', and 'Advertisements'. The main content area displays the article 'Synthetic Polymers in the Conservation of Historic Textiles' by Evryklesia G. Karagiannidou, published in November 2017. The article includes a DOI (10.1002/chem.201703083), a source (Chemical Chemistry/Association of Greek Chemists (ΣΧΧ)), and a copyright notice (Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA). The article text discusses the conservation of historic textiles, mentioning factors like light, atmospheric pollution, insects, and certain microorganisms that can cause structural loss and fiber destruction. It also notes that synthetic polymers have been used in the conservation of historical textiles as consolidants or adhesives. The article is categorized under 'Related Articles' and 'Related Societies' (ChemPubSoc Europe). The page number 16 is visible in the bottom right corner.

ΠΑΡΑ ΤΙς ΣΥΝΕΧΕΙς ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΕς ΟΙ ΕΞΕΛΙΞΕΙς ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΓΟΗΤΕΥΤΙΚΕς



ΣΥΝΟΨΗ

ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ	33
ΥΠΟΜΝΗΜΑΤΑ-ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ	12
ΔΕΛΤΙΑ ΤΥΠΟΥ	31
ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΕΙΣ	34
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ	9
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ	4
ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΚΥ-ΕΤ ΕΕΧ -ΣΥΝΕΔΡΙΑ	17+1
ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΕΕ	9
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ	11
ΕΡΓΑΣΙΑΚΑ – ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ	12
ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΝΟΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ-ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΕΕΧ	4
ΒΟΥΛΗ-ΥΠΟΥΡΓΕΙΑ	6
ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΚΟΜΜΑΤΩΝ	10
ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΕΕΧ	3
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ	3
ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ ΣΕ ΜΜΕ	18
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ	



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ 2018

Νέα στοιχεία

29 Απριλίου 2017 από 10.30-14.00
πρόεδρος Γεωργιάδη
Μετακείμενα από Γυμνάσια και Λύκεια



Περιφερειακό Τμήμα Κρήτης
Ενωσης
Ελλήνων
Χημικών



ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

1. **ΣΤΕΝΗ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΑΛΛΑΓΩΝ ΣΤΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΚΑΙ ΤΟ ΛΥΚΕΙΟ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ ΑΛΛΕΣ ΕΕ ΤΩΝ ΦΕ– ΣΥΝΕΧΕΙΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΜΕ ΔΤ/ ΥΠΟΜΝΗΜΑΤΑ/ΣΥΛΛΟΓΗ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ/ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ**
2. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΗΝΙΑΙΩΝ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΩΝ ΗΜΕΡΙΔΩΝ- WORKSHOP ΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥΣ (ΗΔΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ- ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ)
3. **ΤΡΙΗΜΕΡΟΣ ΕΟΡΤΑΣΜΟΣ ΤΗΣ ΗΜΕΡΑΣ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ –ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ**
4. **32^{ος} ΠΜΔΧ ΣΤΙΣ 17 ΜΑΡΤΙΟΥ 2018- ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΓΡΑΠΤΩΝ-ΕΚΔΟΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ- ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ 50^η ΙΧΟ**
5. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΟ ASF/ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ASF
6. ΙΟΥΛΙΟΣ: ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΤΟ ΥΠΠΕΘ
7. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑ
8. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ 2018/ 2^οΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΟΝΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ
9. ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑΣ ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΜΕ ΔΑ- ΥΠΠΟ- ΥΠΠΕΘ ΚΑΙ ΕΕΧ ΔΙΗΜΕΡΟΥ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΜΕ ΤΙΤΛΟ: **«Η ΧΗΜΕΙΑ ΣΤΗΝ ΠΛΑΤΕΙΑ»** - - ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΜΕ ΤΟ ΣΥΛΛΟΓΟ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΩΝ
10. ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΕΙΣ ΟΠΟΥ ΖΗΤΗΘΕΙ-ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ
11. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΤΗΣ ΠΟΛΥΤΡΟΠΗΣ ΑΡΜΟΝΙΑΣ ΤΟΝ ΜΑΡΤΙΟ 2017✓
11. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΩΝ SCIENCE REDISCOVERED

ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑ

ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΤΑ ΤΧ ΣΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΚΟΙΝΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ:

- ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ
- ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ
- ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΜΔΧ,
- Η ΟΠΟΙΑ ΘΑ ΕΠΙΔΙΩΧΘΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΣΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΤΩΝ:
- ΠΠΣ,
- ΠΠΔΕ
- ΤΩΝ ΚΟΙΝΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ, ΤΟΥ ΠΜΔΧ
- EUCHEMS ΚΑΙ CHEMPUBSOC
- ΔΩΡΕΕΣ ΒΙΒΛΙΩΝ
- ΚΟΙΝΗ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΣΤΟ ΥΠΠΕΘ ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΡΙΘΜΟ ΤΩΝ ΕΙΣΑΚΤΕΩΝ



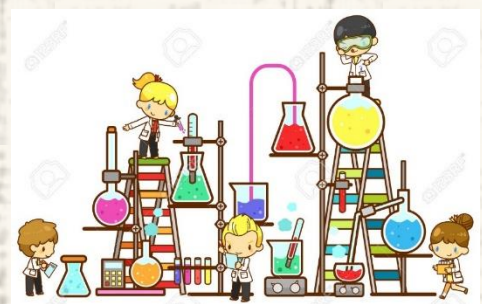
ΕΡΓΑΣΙΑΚΑ-ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟ

- ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΗΜΕΡΙΔΑΣ ΜΕ ΕΡΓΑΤΟΛΟΓΟ ΓΙΑ ΝΑ ΡΩΤΗΣΟΥΝ ΤΑ ΜΕΛΗ ΜΑΣ ΤΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΥ ΤΑ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΝ
- ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΤΗΣ ΕΞΕΛΙΞΗΣ ΤΟΥ ΘΕΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΕΠΑΓΓΕΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ
- ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΔ ΧΗΜΙΚΩΝ
- ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΗΜΕΡΙΔΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΜΑΘΗΤΕΣ

ΣΥΝΕΔΡΙΑ-ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ- ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ

ΣΥΝΕΧΙΣΗ ΤΩΝ ΗΜΕΡΙΔΩΝ ΜΕ ΤΟΝ ΓΕΝΙΚΟ ΤΙΤΛΟ:

«ΠΑΡΑΣΚΕΥΕΣ ΣΤΗΝ ΕΕΧ: ΕΠΙΣΤΗΜΗ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ-ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ-ΑΝΑΠΤΥΞΗ» ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟ ΤΟΥ 2018



ΠΑΡΑΣΚΕΥΕΣ ΣΤΗΝ ΕΕΧ
26 -01- 2018
18.30

Η ΕΕΧ και το **Ινστιτούτο Κοινωνικής Δυναμικής** συλλογισματικων συνεδρια με θεμα:

«ΨΥΧΟΚΟΙΝΩΝΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ»

Ενδύναμη / Παραγωγή στο χώρο εργασίας... Εμφύση, Απομόνωση

Εργασιακή Εξουθένωση (Burn-out)

ΕΡΕΥΝΑ ΕΛΛΗΝΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ 26 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2018 18.30

Ινστιτούτο Κοινωνικής Δυναμικής

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΗΜΕΡΙΔΕΣ:

26-1-18: ΨΥΧΟΚΟΙΝΩΝΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

19/1 ή 2-2-4^Η ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΑΝΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΣΥΒΙΠΥΣ

1.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΑΠΟ ΤΟ ΣΕ ΜΕ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΘΕΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

2.ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΑΡΩΜΑΤΙΚΑ ΦΥΤΑ

3. ΗΜΕΡΙΔΑ ΓΙΑ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

4. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΩΝ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΟΜΕΑ ΠΧ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ ΠΟΥ ΘΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΓΝΩΣΗ (ΜΕ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ)

5.ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

6. ΗΜΕΡΙΔΑ ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΑΣΤΕΡ

7. ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΩΝ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ TAILOR MADE



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ 24

- Συνεργασία για την πρόσκληση 24 με τα ΠΤ
- Καταγραφή εταιριών /εκπαιδευομένων κατά περιφέρεια
- Υλοποίηση προγράμματος

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Τυποποίηση μικρού αριθμού σεμιναρίων με μεγάλη ζήτηση τα οποία θα προσφερθούν σε συνεργασία Συμβουλίου Εκπαίδευσης με τα Περιφερειακά Τμήματα σε όλη την Ελλάδα (ενδεικτικά πρότυπα εργαστηρίων, πρότυπα τροφίμων, πρότυπα για πόσιμο νερό)
- Τυποποίηση τεσσάρων σεμιναρίων θεματικού ενδιαφέροντος για νέους προκειμένου να προσφερθούν με ελάχιστη χρέωση στα μέλη της ΕΕΧ (θα συζητηθεί στο Συμβούλιο Εκπαίδευσης με επικέντρωση στα τρόφιμα, επιχειρηματικότητα, εξαγωγές, φάρμακο)
- Αναζήτηση συνεργασιών με ΚΕΚ Πανεπιστημίων (βλέπε και παρακάτω συνεδριακός-εκπαιδευτικός τουρισμός)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΕΤ

- Ανάθεση ανάπτυξης εκπαιδευτικών αντικειμένων
- Παροχή υποδομής IT για λειτουργία τεχνικών δικτύων (και κατάρτιση όρων λειτουργίας τους)

ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ

Παρεμβάσεις για το ρόλο των χημικών σε τομείς όπως:

-αγροτική ανάπτυξη (αφορά το θέμα των γεωργικών συμβούλων)

-διαχείριση υδάτινων πόρων και η επικαιροποίηση της σχετικής νομοθεσίας -καινοτομία στα τρόφιμα-λειτουργικά τρόφιμα

-διαχείριση απορριμμάτων

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Αμέσως μετά την απόφαση ένταξης του έργου της πρόσκλησης 24, κατάρτιση εργαζομένων σε επιχειρήσεις τροφίμων και εργαζομένων στελεχών με περιβαλλοντικές αρμοδιότητες:

- Αναζήτηση-επικοινωνία προβολή του έργου στις περιφέρειες προκειμένου να εκδηλωθεί το ενδιαφέρον
- Επιλογή συνεργατών που θα υποστηρίξουν την ΕΕΧ σε δραστηριότητες διοικητικές,οικονομικές, επικοινωνια, IT
- Κατάρτιση προδιαγραφών εκπαίδευσης-πιστοποίησης
- Κατάθεση αίτησης από την ΕΕΧ για την ιδιοκτησία σχήματος πιστοποίησης προσώπων για γνώσεις-δεξιότητες στελεχών επιχειρήσεων τροφίμων και στελεχών επιχειρήσεων με αρμοδιότητες στον τομέα του περιβάλλοντος
- διεξαγωγή ανοιχτού διεθνούς διαγωνισμού για επιλογή αναδόχων εκπαίδευσης και πιστοποίησης
- Παρακολούθηση έργου εκπαίδευσης και πιστοποίησης και τελική παραλαβή του

ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΧΕΔΙΟΥ-ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΜΕ ΣΚΟΠΟ ΤΗΝ ΚΑΤΟΧΥΡΩΣΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΣΕ ΤΟΜΕΙΣ ΟΠΩΣ:

-εποπτεία της αγοράς και αδειοδότηση επιχειρήσεων

-εξαγωγές σε τρίτες χώρες

-τυποποίηση ελαιολάδου

-πιστοποίηση και έλεγχος προϊόντων στον υποχρεωτικό τομέα (Οδηγίες Νέας Προσέγγισης) και στον προαιρετικό τομέα (αγροδιατροφικός τομέας)-

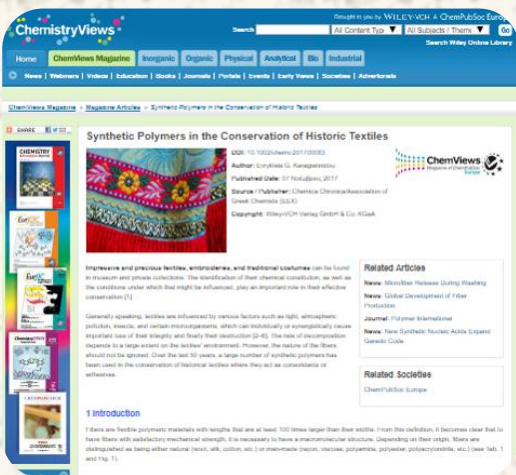
-συνεδριακός-εκπαιδευτικός τουρισμός -Να συμμετέχει η ΕΕΧ ως συνδιοργανωτής σε διεθνή σεμινάρια σε αντικείμενα όπως: χημική μετρολογία, φάρμακο και να εξασφαλίσει διδακτικές μονάδες σε συνεργασία με Τμήματα Χημείας σε προ- ή μετα- πτυχιακό επίπεδο είτε σε επιδοτούμενο είτε σε ελεύθερο πλαίσιο

-Ελλάδα ως ενεργειακό σταυροδρόμι- διέλευση αγωγών αερίου. Αναπτύσσονται εκπαιδευτικά αντικείμενα σχετικά με το φυσικό αέριο θα πρέπει ως κλάδος να έχουμε παρουσία εκεί

ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ

1. ΣΥΝΕΠΕΙΑ ΣΤΗΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ- ΤΑΚΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΜΕΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΟΥ ΥΠΕΥΘΥΝΟΥ ΔΣ, όπως ΕΧΕΙ ΚΑΘΙΕΡΘΕΙ ΑΠΟ ΤΟ 2013. ✓
2. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΟΣΟ ΤΟ ΔΥΝΑΤΟΝ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΟ ΣΤΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ- ΓΣ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ
3. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΣΥΝΕΠΕΙΑ. ✓
4. ΔΙΕΚΔΙΚΗΣΗ ΟΣΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΜΠΟΡΟΥΜΕ ΝΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΟΥΜΕ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟΥΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ ΠΟΥ ΔΙΑΘΕΤΟΥΜΕ (ΕΥΧΕΜΣ-ΙΥΡΑΚ)
5. ΔΙΕΚΔΙΚΗΣΗ ΤΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ ✓
6. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ... ΚΑΙ ΣΤΙΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΔΙΕΘΝΩΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ"

1. ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΑ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ ΑΡΘΡΩΝ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΧΡΟΝΙΚΩΝ, ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗΝ ΠΕΡΣΙΝΗ ΚΑΛΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΜΕ ΤΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΔΥΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΜΕΝΩΝ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΩΝ ΣΤΟ SCIENCE VIEWS ΚΑΙ ΕΝΟΣ ΑΡΘΡΟΥ ΤΩΝ ΧΧ ΣΤΟ CHEMISTRY VIEWS
2. ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΓΝΩΜΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΕ ΌΛΑ ΤΑ ΖΗΤΗΜΑΤΑ (ΠΧ. ΚΑΛΥΤΕΡΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ 2016- ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ-ΠΡΩΤΟΒΟΥΛΙΕΣ ΜΕ ΕΥΡΩΒΟΥΛΕΥΤΕΣ, όπως ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΣΤΑ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ..)



12th Delegates assembly of the European New Chemists Network

Written by AGC, Photos: AGC

In Heraklion, on May 3-7 2017, the 12th General Assembly (GA) of the European Young Chemists Network (EYCN) was held, on the Department of Chemistry of the University of Crete. The event was organized by the Association of Greek Chemists (AGC) and implemented by the Regional Department of Crete, the Department of Chemistry of the University of Crete and the Association of Postgraduate Students.

The launch of the GA was organized to coincide with the end of the Conference of Postgraduate Students of the Chemistry Department of the University of Crete, in an attempt to achieve networking and interacting between young scientists.

During this joint meeting the Chair of AGC Mrs. Faniola Sideri presented the structure and the activities of AGC, the chair of EYCN, Fernando Gommonen Bel presented the activities and the goals for EYCN, and the Greek representative and a member of the Board of EYCN, Michalis Tzedos presented the event.

During the meeting, important and extremely interesting contributions from GA members and the outgoing Board of Directors were presented, as well as original ideas for participation in the 7th EYCN Chemistry Congress in Liverpool on 28-30 August 2018.

Particularly noteworthy was the presence of EYCN's President, Prof. David Cole Hamilton, who was enthusiastically received by the young scientists.



0. Date: Heraklion, presented in detail the activities, policies and planning of EYCN/AGC.
- Alongside the conference other events took place such as:
- A visit to the archaeological site of Knossos, which impressed the guests.
 - A reception ceremony in which the members of the GA were offered traditional Cretan products
 - A dinner with traditional music, which evolved into a feast of enthusiasm.
- The work of DA/EYCN was completed with the presentation of candidates and nomination and, finally, the election of the new Board. The new Chair resigned Fernando Gommonen Bel is now Alice Sotgiu.



Association of Greek Chemists for climate change and the Paris agreement

Written by AGC, Photos: AGC

THE ASSOCIATION OF GREEK CHEMISTS (AGC) as a state consultant in Chemistry issues, has a duty towards society to protect the environment to reduce the risk and to inform society in scientific terms.

Only recently, two extremely worrying events, stress the necessity for AGC to make a public statement on Climate Change.

- On an international level, US President Trump's announcement of his intention to withdraw the US from the Paris Agreement and
- On a national level the announcement of the Workers' Union of the Public Electricity Company, which on the basis of the Trump statement, characterizes the data for climate change a result of ambiguous economic interests.

THE PROPOSAL OF THE ASSOCIATION OF GREEK CHEMISTS

The AGC has repeatedly raised issues related to both environmental protection and management of natural resources, in particular non-renewable such as fossil fuels, arguing that it is necessary to redesign both the country's energy profile and the economic development, serving the following objectives:

- The rational management of natural resources, in other words avoiding the exploitation of country comparative advantages, arising at the gradual decrease of use and finally the replacement of polluting light fuels with renewable energy source.
- Financing research to develop green energy.

Our Association believes that environmental policies will create new jobs - in the medium term - for eco-friendly and natural resources, affecting the availability of food and water of the expense of economic, societal and human health.

FACTORS AFFECTING THE CLIMATE

The ongoing uncontrolled greenhouse gas emissions, with carbon dioxide being the most prominent, will accelerate climate change. This phenomenon is self-amplifying because the increase in the average temperature on Earth will reduce the capacity of the oceans to absorb carbon dioxide due to its solubility decrease. This will result to side effects such as the

1. ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΚΑΙ ΣΧΕΣΕΩΝ ΜΕ ΑΛΛΕΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ Η ΜΕΣΩ ΤΩΝ ΕΚΠΡΟΣΩΠΩΝ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΟΥΣ ΤΟΜΕΙΣ.
2. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ PROJECT, όπωσ ΤΟ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ ΧΗΜΙΚΩΝ, ΤΟ SCIENCE REDISCOVERED, HISTORICAL LANDMARKS
3. ΔΙΕΥΡΥΝΣΗ ΚΑΜΠΑΝΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΣΤΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΤΗΣ WILEY ΑΠΟ ΤΑ ΟΠΟΙΑ Η ΕΕΧ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΙΜΟΤΗΤΑ ΕΧΕΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΟΦΕΛΗ

Indicative Sample of the Association of Greek Chemists Activities During Last Year

Michael A. Terzidis
 mterzidi@gmail.com

Delegate of the Association of Greek Chemists to the EYCN



12th Delegates Assembly of the EYCN

Organization of the 6th Environmental Conference of Macedonia.



Organization of the 22nd Hellenic Chemistry Conference.



Publishing of the "Chemical Chronicles" journal since 1936.



Organization of the 31st National Chemistry Competition for Students" and follow up for the International Chemistry Olympiad in Thailand.



Organization of thematic events such as "The difficult Transition of the Research and Innovation to Implementation and Industrial application"



Participation at the Athens Science Festivals held in Technopolis (Athens)



2017

Preparation of successful candidacy for hosting the 17th International Conference on Chemistry and the Environment - ICCE2019, in Thessaloniki, Greece.

Organization of a Hellenic video contest and participation at the "Chemistry Rediscovered" contest of the EYCN.

Organization of seminars on "Food Safety and Quality" and "Teaching Chemistry"

Participation to the EuCheMS General Assembly in Seville (Spain).

Founding members of SusChem Greece which is the Greek Technology Platform for Sustainable Chemistry part of the European platform since 2016.

Organization of seminars on "Validation of Laboratories according to the ISO/IEC 17025 standard"

Participation at the Researchers' Night event held at CNSR "Demokritos", Athens.

2016

Organization of various events all over Greece for the celebration of the National Day of Chemistry (March 11th)

ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ

1. ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΑΛΛΑΓΗΣ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΤΑΤΙΚΟΥ ΤΟΥ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΣΤΑ ΤΟΥ 2013.
2. ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ, ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΣΥΝΕΧΗΣ ΑΜΚ

ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ (ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ)

1. ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΤΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΤΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ (ΠΥΡΚΑΓΙΕΣ, ΧΡΗΣΗ ΧΗΜΙΚΩΝ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΦΑΡΜΑΚΩΝ...) ✓
2. ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΕΧ ΣΕ ΜΕΙΖΟΝΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ, όπως Ο ΡΑΤΣΙΣΜΟΣ ΤΟ ΠΡΟΣΦΥΓΙΚΟ ΚΑΙ ΆΛΛΑ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΝΑΔΕΙΞΗΣ ΤΟΥ ΘΕΤΙΚΟΥ ΡΟΛΟΥ ΤΗΣ
3. ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ-ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΦΩΝΟΥ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ ΤΟΝ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟ ΜΕΤΑΜΟΣΧΕΥΣΕΩΝ
4. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ ΤΟ ΧΤ...

