

Ζυρίχη, Απρίλιος 2011

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Αγαπητά μέλη

Το Διοικητικό Συμβούλιο του Συλλόγου Ελλήνων Επιστημόνων Ελβετίας προσκαλεί τα μέλη του στη **Γενική Συνέλευση του Συλλόγου και την ομιλία του Καθηγητή κ. Γεωργίου Γιαδικιάρου** που θα πραγματοποιηθούν

την **Παρασκευή, 13 Μαΐου 2011, στις 19.00 η ώρα**
στο **Πολιτιστικό Κέντρο Αγ. Δημητρίου Ζυρίχης**
Rousseaustr. 17, 8037 Ζυρίχη(είσοδος: Wasserwerkstrasse)

Στις **19:00** θα γίνει η **Γενική Συνέλευση** και η εκλογή του νέου Δ.Σ.

Θέματα ημερήσιας διάταξης της Γ.Σ.

- Απολογισμός έργου του Δ.Σ. από 14.6.2010 έως 13.5.2011
- Οικονομικός απολογισμός
- Έκθεση Ελεγκτικής Επιτροπής

Για την διεξαγωγή εκλογής νέου Διοικητικού Συμβουλίου:

- Εκλογή Εφορευτικής Επιτροπής
- Εκλογή νέου Διοικητικού Συμβουλίου για την περίοδο 2011-2012

Σημειώστε: Σε περίπτωση μη απαρτίας, η επαναληπτική Γ.Σ. για την εκλογή του νέου Δ.Σ. θα διεξαχθεί αμέσως μετά το τέλος της αρχικής Γ.Σ.

Όσα μέλη επιθυμούν να βάλουν υποψηφιότητα για το νέο Δ.Σ., μπορούν να στείλουν τα στοιχεία τους στο e-mail ή στην ταχυρομική διεύθυνση του Συλλόγου. Απαραίτητη προϋπόθεση για το δικαίωμα του εκλέγειν και εκλέγεσθαι αποτελεί η πληρωμή της συνδρομής του 2010 (50.- CHF).

Υπενθυμίζουμε ότι η συνδρομή των μελών συμβάλλει στην ομαλή λειτουργία του Συλλόγου και παρακαλούμε όσα μέλη που δεν έχουν τακτοποιήσει ακόμη αυτή τη μικρή οικονομική εκκρεμότητα, να καταβάλουν την συνδρομή τους.

- Διάφορα

Στις **20.00** η ώρα θα ακολουθήσει η διάλεξη του Καθ. **Γεωργίου Γιαδικιάρου** με θέμα: **Φουκουσίμα: συνέπειες – ενημέρωση** (βλ.συννημμένη πρόσκληση)

Η εκδήλωση θα κλείσει με **apéritif**.

Με φιλικούς χαιρετισμούς
για το Δ.Σ.

Η πρόεδρος

Η γραμματέας

Ολυμπία Στεφανή

Δήμητρα Bill-Τσαβάλου

Απολογισμός έργου του Δ.Σ. 14.6.2010 έως 13.5.2011

Στις εκδηλώσεις του Συλλόγου κατά την περίοδο από 14.6.2010 έως 13.5.2011 περιλαμβάνονται:

Δευτέρα 14 Ιουνίου 2010, Πολιτιστικό Κέντρο Αγ. Δημητρίου Ζυρίχης

- Ετήσια Γενική Συνέλευση, Πολιτιστικό Κέντρο Αγ. Δημητρίου Ζυρίχης
- “Ένα καράβι για τη Γάζα”
Εκδήλωση-Ενημέρωση σχετικά με τη δολοφονική επίθεση στην διεθνή αποστολή αλληλεγγύης του Νικόλα Κοσματόπουλου, επιστ. Συνεργάτη στο Εθνολογικό Ινστιτούτο του Πανεπιστημίου της Ζυρίχης (<http://www.shiptogaza.gr/>).
Ακολούθησε μακρά συζήτηση.



Σάββατο 4 Δεκεμβρίου 2010, Kunsthaus Ζυρίχης

- Ξενάγηση στην αναδρομική έκθεση Picasso



Κυριακή 6 Φεβρουαρίου 2011

- Κοπή Βασιλόπιτας
εστιατόριο Palmhof, Ζυρίχη



Παρασκευή 4 Μαρτίου 2011, Πανεπιστήμιο Ζυρίχης

- „Griechenland – Eine Krise mit vielen Gesichtern“ Der Versuch einer multi-perspektivischen Betrachtung in einer Panel – Diskussion

- Σπυρίδων Αρβανίτης, οικονομολόγος, KOF, ETH Zürich
- Αναστάσιος Φραγκουλίδης, οικονομολόγος, Zürcher Kantonalbank (ZKB)
- Georg Kohler, ομότιμος Καθηγητής Φιλοσοφίας, UZH
- Έλενα Παναγιωτίδη, συντάκτρια, Neue Zürcher Zeitung (NZZ)



Παρασκευή 13 Μαΐου 2011, Πολιτιστικό Κέντρο Αγ. Δημητρίου Ζυρίχης

- Γενική Συνέλευση και εκλογή νέου Δ.Σ.
- Διάλεξη καθ. Γεωργίου Γιαδικιάρουλου
„Φουκουσίμα: συνέπειες – ενημέρωση“



- Καθ' όλη τη διάρκεια του έτους συνεχής ενημέρωση των μελών με email για ενδιαφέρουσες εκδηλώσεις άλλων φορέων.

Φουκουσίμα: συνέπειες – ενημέρωση

Ομιλία του ομοτ. Καθηγητή του ΕΤΗ κ. Γεωργίου Γιαδικιάρουλου

**Παρασκευή, 13 Μαΐου 2010, στις 20.00 στο Πνευματικό Κέντρο Αγίου
Δημητρίου Ζυρίχης (Rousseustrasse 17, Tram 4 ή 13 Limmatplatz, Bus 46 Nordstrasse)**



Η απρόβλεπτη εξέλιξη στη λειτουργία του πυρηνικού σταθμού της Φουκουσίμα που προκλήθηκε από τον ισχυρότατο σεισμό και το τσουνάμι που έπληξαν την περιοχή, δημιούργησε μεγάλη ανησυχία σχετικά με τον βαθμό ασφάλειας ενός πυρηνικού σταθμού, την προβλεψιμότητα ενός ατυχήματος σε πυρηνικό σταθμό και κυρίως τις δυνατότητες αντιμετώπισής του.

Ο Γιώργος Γιαδικιάρουλος, Καθηγητής από το 1982 στην έδρα Πυρηνικής Τεχνολογίας του Πολυτεχνείου Ζυρίχης, όπου τώρα είναι ομότιμος καθηγητής, θα συνοψίσει την κατάσταση στο σταθμό της Φουκουσίμα, θα προσπαθήσει να εξηγήσει και να συσχετίσει τους κινδύνους από τη ραδιενέργεια, και κυρίως θα απαντήσει στις ερωτήσεις σας πάνω σ' αυτό το θέμα.

Ο κ. Γιαδικιάρουλος δίδαξε παλαιότερα στο MIT και τη δεκαετία του 1970 στο Πανεπιστήμιο της Καλιφόρνιας στο Berkeley. Σπούδασε στο Πολυτεχνείο Λωζάννης και πήρε το διδακτορικό του από το MIT στις ΗΠΑ. Έχει ένα ευρύ φάσμα γνώσεων στην πυρηνική τεχνολογία και ειδικότερα στα θέματα ασφάλειας πυρηνικών αντιδραστήρων. Τις τελευταίες δεκαετίες έχει εκπροσωπήσει την Ελλάδα και την Ελβετία σε διάφορες διεθνείς επιτροπές και συνέδους υψηλού επιπέδου σχετικές με την ασφάλεια των πυρηνικών εγκαταστάσεων. Για πολλά χρόνια ήταν μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας που είναι η αρμόδια αρχή και στα θέματα ακτινοπροστασίας στην Ελλάδα.



Μετά την ομιλία θα ακολουθήσει aperitif