

## ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Γ. Σακελλαρόπουλος, Πρόεδρος Τμ. ΧΜ ΑΠΘ

## ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Μ. Ασσαέλ, ΑΠΘ (Πρόεδρος)

Σπ. Παράς, ΑΠΘ

Ρ. Τζήμου-Τσιτουριδου, ΑΠΘ

Α. Ασημοπούλου, ΑΠΘ

Κ. Αντωνιάδης, ΑΠΘ

Α. Μοροπούλου, Αντιπρύτανης ΕΜΠ

Ν. Μαρκάτος, ΕΜΠ

Ε. Κούκιος, ΕΜΠ

Δ. Κέκος, ΕΜΠ

Γ. Λυμπεράτος, ΠΠ

Στ. Παύλου, ΠΠ

Γ. Στάικος, ΠΠ

Ν. Ανδρίτσος, ΠΘ

Β. Ζασπάλης, ΙΤΧΗΔ/ΕΚΕΤΑ

Π. Σαμαράς, ΤΕΕ - ΤΚΜ

Κ. Κακοσίμος, ΠΣΧΜ - ΤΚΔΜ

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Σπ. Παράς, ΑΠΘ (Πρόεδρος)

Κ. Παναγιώτου, ΑΠΘ

Γ. Σακελλαρόπουλος, ΑΠΘ

Μ. Σταματούδης, ΑΠΘ

Ε. Λόης, ΕΜΠ

Μ. Λοϊζίδου, ΕΜΠ

Ε. Γρηγοροπούλου, ΕΜΠ

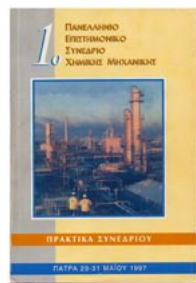
Κ. Χαριτίδης, ΕΜΠ

Γ. Αγγελόπουλος, ΠΠ

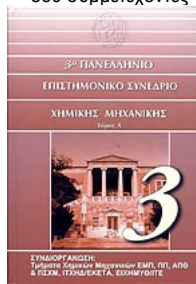
Σ. Μπεμπέλης, ΠΠ

Ι. Τσαμόπουλος, ΠΠ

# ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ



1997 Πάτρα  
176 εργασίες / - posters  
360 συμμετέχοντες



2001 Αθήνα  
261 εργασίες / 56 posters  
710 συμμετέχοντες



2005 Θεσσαλονίκη  
320 εργασίες / - posters  
700 συμμετέχοντες



2009 Πάτρα  
282 εργασίες / 79 posters  
550 συμμετέχοντες



1999 Θεσσαλονίκη  
260 εργασίες / - posters  
600 συμμετέχοντες



2003 Πάτρα  
264 εργασίες / 36 posters  
650 συμμετέχοντες



2007 Αθήνα  
272 εργασίες / 127 posters  
900 συμμετέχοντες



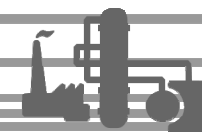
2011 Θεσσαλονίκη

## 8<sup>ο</sup> ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ

## ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ

## ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

Θεσσαλονίκη, 26 - 28 Μαΐου 2011



# 8

### ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ:

Τμήματα Χημικών Μηχανικών ΑΠΘ, ΕΜΠ, ΠΠ  
ΠΣΧΜ, ΙΤΧΗΔ/ΕΚΕΤΑ, ΕΙΧΗΜΥΘ/ΙΤΕ

Το Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Χημικής Μηχανικής έχει γίνει πλέον ένας θεσμός που εκφράζει την ανάγκη επικοινωνίας των Ελλήνων Χημικών Μηχανικών στην Ελλάδα και στο εξωτερικό.

Από το 1997 έως σήμερα έχουν ήδη πραγματοποιηθεί με μεγάλη επιτυχία, επτά συνέδρια, όπου έγιναν συνολικά 2130 παρουσιάσεις και παρευρέθηκαν περίπου 4470 συμμετέχοντες.

## ΣΚΟΠΟΙ

- Η παρουσίαση της έρευνας που διεξάγεται στη χώρα μας από πανεπιστήμια, ερευνητικά ινστιτούτα, δημόσιους οργανισμούς και ιδιωτικές επιχειρήσεις στη Χημική Μηχανική.
- Η παρουσίαση των ερευνητικών δραστηριοτήτων των Ελλήνων Χημικών Μηχανικών του εξωτερικού.
- Η μελλοντική εξέλιξη της Χημικής Μηχανικής: τα σχετικά προγράμματα σπουδών στη χώρα μας, τα θεσμικά προβλήματα του κλάδου και οι προοπτικές επαγγελματικής αποκατάστασης των αποφοίτων.

## ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

- Χημικές και Φυσικές Διεργασίες
- Φαινόμενα Μεταφοράς
- Θερμοδυναμική και Φυσικοχημεία
- Βασική και Εφαρμοσμένη Χημεία
- Βιοτεχνολογία και Βιοϊατρική Μηχανική
- Ρύπανση και Τεχνολογία Περιβάλλοντος
- Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων
- Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών
- Νανοτεχνολογία
- Προσομοίωση και Ρύθμιση Διεργασιών
- Μικροσυσκευές Διεργασιών
- Σχεδιασμός Διεργασιών
- Ενεργειακές Τεχνολογίες
- Αειφορία
- Εκπαίδευση - Νέες Τεχνολογίες
- Διοίκηση Επιχειρήσεων - Οικονομικά
- Μελέτη και Συντήρηση Πολιτιστικής Κληρονομιάς

## ΤΕΛΗ ΕΓΓΡΑΦΗΣ

	Μέχρι 1.3.2011	Μετά 1.3.2011*
- Συνεδροι	€ 200	€ 300
- Μεταπτυχιακοί φοιτητές	€ 100	€ 170
- Φοιτητές	€ 80	€ 150

\* Μετά την 1.3.2011 και καθ' όλη τη διάρκεια του συνεδρίου.

Η εγγραφή περιλαμβάνει το CD των πρακτικών του συνεδρίου, τσάντα, πρόγραμμα, βεβαίωση παρακολούθησης, αναψυκτικά, ροφήματα και δύο γεύματα.

Το κόστος αυτό ισχύει τόσο για τους συνέδρους που θα παρουσιάσουν εργασία, όσο και για απλούς συνέδρους (χωρίς παρουσίαση).

Η συμμετοχή στο επίσημο δείπνο είναι προαιρετική και κοστίζει επιπλέον € 30. Για την καλύτερη διοργάνωση του δείπνου, η συμμετοχή σε αυτό πρέπει να δηλωθεί μέχρι 1.3.2011.

## ΓΛΩΣΣΑ

Η επίσημη γλώσσα του συνεδρίου είναι η ελληνική, χωρίς να αποκλείονται εργασίες στα αγγλικά.

## ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

Γραμματεία 8 ΠΕΣΧΜ  
Εργαστήριο Θερμοφυσικών Ιδιοτήτων  
& Περιβαλλοντικών Διεργασιών,  
Τμήμα Χημικών Μηχανικών  
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης  
54124 Θεσσαλονίκη.  
Email: info@8pesxm.gr

## ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ

### 1.12.2010

Ηλεκτρονική υποβολή δηλώσεων συμμετοχής και περιλήψεων (ως 300 λέξεις). Η περίληψη περιλαμβάνει τα ονόματα των συγγραφέων και του ομιλητή, ενώ κατά τη διαδικτυακή υποβολή πρέπει να δηλώνεται τόσο η κύρια όσο και η πλησιέστερη δευτερεύουσα, θεματική περιοχή.

### 1.2.2011

Απάντηση στους συμμετέχοντες σχετικά με την αποδοχή των περιλήψεων και τον τρόπο παρουσίασης της εργασίας τους (προφορικά ή με ανάρτηση).

### 1.3.2011

Λήξη ηλεκτρονικής υποβολής των πλήρων εργασιών για τα πρακτικά, σε μορφή "camera ready". Οι λεπτομέρειες για την έκταση της εργασίας και τον τρόπο γραφής της παρέχονται στον ιστοχώρο του συνεδρίου. Για να γίνει δεκτή η υποβολή μιας εργασίας και να συμπεριληφθεί στα πρακτικά είναι υποχρεωτική η πληρωμή εγγραφής έως τις 1.3.2011 ενός τουλάχιστον εκ των συγγραφέων. Κάθε εργασία πρέπει να καλύπτεται από μία εγγραφή συνέδρου (όχι φοιτητή), ενώ μία εγγραφή δεν καλύπτει περισσότερες από τρεις εργασίες.

Λήξη δήλωσης συμμετοχής στο επίσημο δείπνο. Το δείπνο θα πραγματοποιηθεί το ηλιοβασίλεμα στο roof garden του Porto Palace Hotel και θα γίνει βράβευση των τριών καλύτερων poster.

Κάθε συγγραφέας μπορεί να συμμετέχει το πολύ σε τρεις προφορικές παρουσιάσεις. Σε περίπτωση υποβολής περισσότερων εργασιών, ορισμένες θα παρουσιαστούν με τη μορφή αναρτημένης εργασίας, με απόφαση της Επιστημονικής Επιτροπής. Οι εργασίες αυτές θα αναρτώνται παράλληλα με τις συνεδρίες των αντίστοιχων θεματικών περιοχών και θα παρουσιάζονται από τους συγγραφείς τους σε χρόνο ορισμένο από το πρόγραμμα.

Μετά τις παραπάνω ημερομηνίες, περιλήψεις και πλήρη κείμενα δε θα γίνονται δεκτά.

Η δήλωση συμμετοχής, καθώς και η υποβολή περιλήψεων και τελικών κειμένων θα γίνεται αποκλειστικά μέσω της ιστοσελίδας του συνεδρίου

<http://www.8pesxm.gr/>

Στην ίδια διεύθυνση θα υπάρχουν όλες οι αναγκαίες πληροφορίες και ενημερώσεις για το συνέδριο.