

## ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ

- **Μητροπολίτης Αλεξανδρουπόλεως  
ΑΝΘΙΜΟΣ**  
Πάσχα 2008
- **Δ. Σ. του Συλλόγου γονέων και κηδεμόνων ατόμων  
με ειδικές ανάγκες Δυτικής Αττικής**  
Χαϊδάρη, Μάιος 2008
- **Π. Τσίρης**, Πρύτανης Παντείου Πανεπιστημίου  
Αθήνα, 2-6-2008
- **Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος**,  
Πρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής  
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου  
Τρίπολη, 3-6-2008
- **Γ. Πραστάκος**  
Πρύτανης Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθήνας  
Αθήνα, 2-6-2008
- **Τριαντάφυλλος Πατρασκιδης**  
Πρύτανης της Ανώτατης Σχολής Καλών Τεχνών  
Αθήνα, 4-6-2008
- **Αναστάσιος Κ. Μάνθος**  
Πρύτανης, καθηγητής Ιατρικής Σχολής  
Θεσσαλονίκη, 5-6-2008
- **Καθηγητής Παναγιώτης Κικίλιας**  
Πρόεδρος ΤΕΙ Πειραιά  
Αιγάλεω, 9-6-2008
- **Καθηγητής Ηλίας Κουσκουβέλης**  
Πρύτανης Πανεπιστημίου Μακεδονίας  
Θεσσαλονίκη, 4-6-2008

Έγραψαν...





**Ο ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΗΣ  
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΕΩΣ  
ΑΝΘΙΜΟΣ**



Ἀγαπητέ μου κ. Νίνο

Ὅταν ἡ ἐποχή μας ρωτᾷ: «Υπάρχει ζωὴ πρὶν τὸν θάνατο;»  
Ἐμεῖς βεβαιώνουμε: «Υπάρχει καὶ μετὰ ἀπ' αὐτὸν»

**Χριστὸς Ἀνέστη!**

Εἶδα τὸ πείριαιον καὶ ἤρα  
ἐν βιβλιογραφίᾳ. Ἐκχαριστῶ  
μακάριστα.

Μὲ τρυφὴν, Πασχαλινὴν εὐχὴν καὶ εὐλογία.

Ὁ Ἀλεξανδροῦπιτιμος

ΠΑΣΧΑ 2008



ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΓΟΝΕΩΝ & ΚΗΔΕΜΟΝΩΝ  
ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΑΝΑΠΡΟΚΡΙΜΕΝΟ  
ΦΙΛΑΝΘΡΩΠΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ  
ΕΑΡΑ ΜΕΤ' ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 3  
ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ 121 34  
ΤΗΛ. 2105751185 - 2105779658  
ΚΩΔ. 0972510037  
Α.Φ.Μ. 090143486 - Δ.Ο.Υ. Β' ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ



ΚΕΝΤΡΟ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ  
ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ: ΘΕΡΑΠΕΥΤΗΡΙΟ  
ΧΡΟΝΙΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΣΤΡ./ΓΟΥ ΣΙΜΩΝΟΣ ΘΕΟΛΟΓΟΥ 11  
ΑΦΑΙΑ ΚΑΪΔΑΡΙ 124 62  
ΤΗΛ. 2106580429  
FAX: 2106580684

Χαϊδάρη, 14 Μαΐου 2008

Προς

Πρόεδρο ΤΕΙ Αθήνας, κ. Δημήτριο Νίνο

Θέμα: ΘΕΡΜΕΣ ΕΥΧΕΣ

**Αξιότιμε Κε Πρόεδρε,**

Με αφορμή των επερχόμενων αρχαιρσιών και εκλογικών διεργασιών του Φορέα σας, σύσσωμο το Επταμελές Διοικητικό Συμβούλιο του Συλλόγου Γονέων & Κηδεμόνων Ατόμων με Ειδικές Ανάγκες Δυτικής Αττικής "Η Ελπίδα", τα Μέλη, οι Συνεργάτες, του Κέντρου Ημερησίας Φροντίδας, και προπαντός τα Παιδιά και οι Οικογένειες τους, σας εκφράζουμε ολόψυχα.

**Τις πιο Ένθερμες Ευχές για Επιτυχία και Επίτευξη των Προσδοκιών σας καθώς και Ενημερία και Αστείρευτη Δύναμη για το Δύσκολο και Σημαντικότερο Έργο που είμαστε σίγουροι ότι θα**

συνεχίσετε να επιτελείτε ως Πρόεδρος του ΤΕΙ Αθηνών.

Επίσης, σας μεταβιβάζουμε και θέτουμε στη διάθεση σας την αμέριστη συμπαράσταση και υποστήριξη όλων των Μελών του Δ.Σ. του Συλλόγου μας και ιδιαιτέρως δύο Οικογενειών εξ' αυτών, της Οικογένειας Ξανθάκου και της Οικογένειας Κολτσίδα, τα παιδιά των οποίων έχουν την τύχη και τιμή να φοιτούν -αυτή την στιγμή- υπό την καθοδήγηση της δικής σας Προεδρίας.

Θέλουμε να γνωρίζετε ότι είναι πρόθεση μας να είμαστε κοντά στον αγώνα σας όποτε εσείς το επιθυμήσετε και ευελπιστούμε ότι από την ίδια θέση του Προέδρου, στο άμεσο μέλλον, θα συνεχίσουμε την συνεργασία των Φορέων μας προς επίτευξη των στόχων μας που είναι η γενικότερη προσφορά στο κοινωνικό σύνολο.

Καλή Επιτυχία!

Με Σεβασμό και Εκτίμηση,

Εκ μέρους του Δ.Σ.

Η Πρόεδρος του Δ.Σ.  
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΚΑΤΣΑΝΑΚΗ

ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΓΟΝΕΩΝ & ΚΗΔΕΜΟΝΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΕΙΔΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΑΝΑΠΡΟΚΡΙΜΕΝΟ ΦΙΛΑΝΘΡΩΠΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΕΑΡΑ ΜΕΤ' ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 3 - ΠΕΡΙΣΤΕΡΙ  
Α.Φ.Μ. 090143486 - Δ.Ο.Υ. Β' ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ



HELLENIC UNIVERSITY OF SOCIAL AND POLITICAL SCIENCES

Προς  
τον Πρόεδρο του ΤΕΙ Αθήνας, κο Δημήτριο Νίνο

**Αξιότιμε κε Πρόεδρε,**  
Σας εκφράζω τα ειλικρινή μου συγχαρητήρια για την επανεκλογή σας στη θέση του Προέδρου του ΤΕΙ Αθηνών. Εύχομαι οι θερμότερες ευχές μου να συνοδεύουν το έργο σας.



Τρίπολη, 3-6-2008

Προς τον  
Καθηγητή κ. Δημήτριο Νίνο

**Αγαπητέ κ. Νίνο,**  
Θερμά συγχαρητήρια για την εκλογή σας ως Πρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας.  
Με εκτίμηση,

**Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος,**  
Πρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής  
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

Αθήνα, 2-6-2008

**Αγαπητέ κ. Νίνο,**  
Θερμά συγχαρητήρια για την εκλογή σας και καλή δύναμη.

**Γ. Πραστάκος,**  
Πρύτανης του Οικονομικού  
Πανεπιστημίου της Αθήνας

Αθήνα, 4-6-2008

Προς  
ΤΕΙ Αθήνας  
καθηγητή κ. Δημήτριο Νίνο

Θερμά συγχαρητήρια για την εκλογή σας ως Πρόεδρος του Τ.Ε.Ι Αθήνας.

**Τριαντάφυλλος Πατρασκήδης**  
Πρύτανης της Ανωτάτης Σχολής Καλών Τεχνών

Αθήνα, 4-6-2008

Προς  
ΤΕΙ Αθήνας  
καθηγητή κ. Καμιά Αντώνιο  
καθηγητή κ. Μπρατάκο Μιχάλη  
καθηγητή κ. Χάλαρη Ιωάννη

Θερμά συγχαρητήρια για την εκλογή σας ως Αντιπρόεδρος του Τ.Ε.Ι Αθήνας.

**Τριαντάφυλλος Πατρασκήδης**  
Πρύτανης της Ανωτάτης Σχολής Καλών Τεχνών



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Θεσσαλονίκη, 5-6-2008

Προς τον  
Καθηγητή κ. Δημήτριο Νίνο

Αγαπητέ κ. Νίνο,  
Συγχαρητήρια για την εκλογή σας στο αξίωμα του Προέδρου του ΤΕΙ Αθηνών και εγκάρδιες ευχές για Καλή Δύναμη και Επιτυχία στο έργο σας.  
Με εκτίμηση

**Αναστάσιος Κ. Μάνθος**  
Πρύτανης  
Καθηγητής Ιατρικής Σχολής



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΠΕΙΡΑΙΑ  
ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Αιγάλεω, 9-6-2008

Προς τη νέα Διοίκηση του ΤΕΙ Αθήνας  
Πρόεδρο κ. Δ. Νίνο  
Αντιπρόεδρους - κ. Α. Καμιά  
- κ. Μ. Μπρατάκο  
- κ. Ι. Χάλαρη

Αγαπητοί Συνάδελφοι,  
Θερμά συγχαρητήρια για την εκλογή σας. Εύχομαι ολόψυχα επιτυχημένη και αποδοτική θητεία.

Με φιλικούςαιρετισμούς  
  
Καθηγητής Παναγιώτης Κυρίκιος



Θεσσαλονίκη, 4-6-2008

Προς  
Πρόεδρο ΤΕΙ Αθήνας  
Καθηγητή Δημήτριο Νίνο  
Αντιπρόεδρο Καθηγητή Αντόνιο Καμιά  
Αντιπρόεδρο Καθηγητή Μιχάλη Μπρατάκο

Αξιότιμοι Συνάδελφοι,  
Οι Πρυτανικές Αρχές του Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Οικονομικών και Κοινωνικών Επιστημών εκφράζουν τα θερμά τους συγχαρητήρια για την επανεκλογή σας και σας εύχονται καλή συνέχεια στο δύσκολο έργο που έχετε να επιτελέσετε.

**Ο Πρύτανης Πανεπιστημίου Μακεδονίας**

Καθηγητής Ηλίας Κουσκουβέλης

## Αυτόνομα Μεταπτυχιακά προγράμματα στα ΤΕΙ

Τα ΤΕΙ απέκτησαν με το νέο νομοσχέδιο τη δυνατότητα διενέργειας αυτόνομων μεταπτυχιακών προγραμμάτων (αφού αξιολογηθούν). Τα ελληνικά ΤΕΙ θα είναι σε θέση να αναπτύσσουν συνεργασίες για μεταπτυχιακά προγράμματα, με ξένα πανεπιστημιακά ιδρύματα, καθώς και με τεχνολογικά ιδρύματα της ίδιας περιφέρειας. Σήμερα, αναπτύσσονται στα ελληνικά ΤΕΙ, με συμπράξεις ελληνικών ή ξένων πανεπιστημίων, περίπου 60 μεταπτυχιακά προγράμματα, με τη διαφορά ότι τον τίτλο δεν τον απονέμει το τεχνολογικό ίδρυμα αλλά το πανεπιστήμιο με το οποίο γίνεται η σύμπραξη.

Οι απόψεις για το νομοσχέδιο σχετικά με την αναμόρφωση του θεσμικού πλαισίου για τα μεταπτυχιακά προγράμματα των διδασκόντων στην τριτοβάθμια εκπαίδευση διαφέρουν, όπως φάνηκε κατά τη συζήτηση στην αρμόδια επιτροπή της Βουλής.

Ο πρόεδρος της Πανελλήνιας Ομοσπονδίας Συλλόγων Διδακτικού και Ερευνητικού Προσωπικού των ΑΕΙ (ΠΟΣΔΕΠ), **Λάζαρος Απέκης**, ανέφερε πως «το σχέδιο νόμου καθιερώνει την ιδιωτικοποίηση των μεταπτυχιακών σπουδών και τις ελαστικές σχέσεις εργασίας μέσα στο πανεπιστήμιο, διευρύνει το καθεστώς του εποχικού διδάσκοντα, επιβάλλει στους υποψηφίους διδάκτορες υποχρεωτική προσφορά εκπαιδευτικών υπηρεσιών χωρίς αμοιβή, θεσμοθετεί και γενικεύει τις ελαστικές εργασιακές σχέσεις και τη “μαύρη” εργασία», και χαρακτήρισε τα Ερευνητικά Πανεπιστημιακά Ινστιτούτα (ΕΠΙ) «αποτυχημένο θεσμό που λειτούργησε εις βάρος του πανεπιστημίου».

Αντίθετα, ο πρύτανης του Οικονομικού Πανεπιστημίου της Αθήνας, **Γρηγόριος Πραστάκος**, θεώρησε το νομοσχέδιο θετικό, καθώς «επιτρέπει τη δημιουργία μεταπτυχιακών στα ΤΕΙ, επιτρέπει τη συνεργασία με ομοταγή ιδρύματα του εξωτερικού και δίνει τη δυνατότητα να μπει το ελληνικό δημόσιο πανεπιστήμιο στην ανάπτυξη μεταπτυχιακών προγραμμάτων», ενώ εξέφρασε τη δυσφορία του για τη μη δέσμευση της πολιτείας να χρηματοδοτήσει τα ΕΠΙ.

Θετικό έκρινε το νομοσχέδιο και ο **Ιωάννης Τσάκνης**, πρόεδρος της Ομοσπονδίας Συλλόγων Εκπαιδευτικού Προσωπικού των ΤΕΙ.

## ΑΤΖΕΝΤΑ

Σύντομα νέα του ΤΕΙ-Α

- ➔ Στις 29-5-2008 πραγματοποιήθηκε στο ΤΕΙ Αθήνας ημερίδα της Επιτροπής Φύλου και Ισότητας με θέμα “**Σεξουαλική συμπεριφορά και αντισύλληψη**”.
- Την ημερίδα παρακολούθησε εκπαιδευτικό και διοικητικό προσωπικό του ΤΕΙ και σπουδαστές. Οι προσκεκλημένοι ομιλητές ανέπτυξαν τα παρακάτω θέματα:
- **Σ. Σούλης:** Η σύγχρονη σεξουαλική συμπεριφορά στο δυτικά ανεπτυγμένο κόσμο και οι δημογραφικές εξελίξεις.
  - **Β. Μαργαριτίδου - Τυμπλαλέξη:** Αναπαραγωγικά και σεξουαλικά δικαιώματα της γυναίκας.
  - **Ο. Γρηγορίου:** Αντισυλληπτική συμπεριφορά και επείγουσα αντισύλληψη.
  - **Ε. Βλάχου:** Μέθοδοι αντισύλληψης.
  - **Χ. Σταθοπούλου, Α. Καυγά:** Σεξουαλική αγωγή και προαγωγή υγείας των νέων.
  - **Ε. Παλτόγλου:** Αντισύλληψη: Κοινωνική διάσταση του θέματος.
- ➔ Η έκδοση με τίτλο “**Μεταπτυχιακές σπουδές στην Ελλάδα και το εξωτερικό**” του Γραφείου Διασύνδεσης αποτελεί έναν πολύτιμο οδηγό, ο οποίος με σαφήνεια δίνει μια πλήρη εικόνα όλων των μεταπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών που διοργανώνει το ΤΕΙ Αθήνας αλλά και αυτών που διοργανώνονται στην Ελλάδα και στο εξωτερικό. Συγχαρητήρια για την προσπάθειά.
- ➔ Είναι έτοιμοι και απονέμονται οι **νέοι πάπυροι των πτυχίων** των αποφοίτων του ΤΕΙ Αθήνας από το Σεπτέμβριο του 2005. Πρόκειται για πολυτελή έκδοση σε ειδικό χαρτί με χρυσοτυπία, προσφορά του ΤΕΙ Αθήνας στους αποφοίτους του.
- ➔ Στις 10-6-2008 πραγματοποιήθηκαν εκλογές για την ανάδειξη εκπροσώπων Δ.Π. και Ε.Τ.Π. & Τ.Ε. για το Συμβούλιο του ΤΕΙ και για τη Συνέλευση του ΤΕΙ. Για το ακαδημαϊκό έτος 2008 - 2009, εξελέγησαν οι παρακάτω:
- Ανάδειξη εκπροσώπου Δ.Π.  
για το Συμβούλιο του ΤΕΙ: **Π. Σπηλιόπουλος**, με αναπληρωτή τον **Ν. Λαζαρίδη**.
- Ανάδειξη εκπροσώπου Δ.Π.  
για τη Συνέλευση του ΤΕΙ: **Π. Σπηλιόπουλος**, με αναπληρωτή τον **Ν. Λαζαρίδη**.
- Ανάδειξη εκπροσώπου Ε.Τ.Π. & Τ.Ε. για τη Συνέλευση του ΤΕΙ: **Σ. Ντζουροπάνος**, με αναπληρωτή την **Δ. Ντέσου**.
- Η θητεία των παραπάνω λήγει στις 31-8-2009.
- ➔ Οι **φοιτητές** στο ΤΕΙ Αθήνας στις 9 Απριλίου 2008 **ψήφισαν** για την ανάδειξη των εκπροσώπων τους στα διοικητικά συμβούλια των συλλόγων. Οι φετινές εκλογές διεξήχθησαν υπό το κλίμα που έχει δημιουργηθεί από τις συζητήσεις σχετικά με την αναθεώρηση του άρθρου 16 του Συντάγματος για τα ιδιωτικά Πανεπιστήμια.
- ➔ Ο γραμματέας του Εθνικού Συμβουλίου ΠΑΣΟΚ, **κ. Ραγκούσης** επισκέφτηκε στις 7 Απριλίου 2008 το ΤΕΙ Αθήνας και είχε σύντομη ενημέρωση από τον Πρόεδρο



# ΑΤΖΕΝΤΑ

νέα από άλλα ΤΕΙ

Ολοκληρώθηκε η εκλογική διαδικασία στα ΤΕΙ για την ανάδειξη Προέδρων και Αντιπροέδρων, των οποίων η θητεία αρχίζει την 1η Σεπτεμβρίου 2008 και λήγει στις 31 Αυγούστου 2012.

## ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ

**Πρόεδρος:** Ιωάννης Κόκκορας

**Αντιπρόεδροι:**

Αργύριος Νούλας

Θεόδωρος Τσιρίκογλου

Παντελής Υψηλάντης

Ποσοστό επί των έγκυρων ψηφισάντων 54,76%

## ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ

**Πρόεδρος:** Δημήτριος Πασχαλούδης

**Αντιπρόεδροι:**

Δημήτριος Ιωαννίδης

Τάσος Μωυσιάδης

Ποσοστό επί των έγκυρων ψηφισάντων 56,02%

## ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ

**Πρόεδρος:** Λάζαρος Βρυζίδης

**Αντιπρόεδροι:**

Κωνσταντίνος Κάνιζος

Αντώνιος Αντωνίου

## ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ

**Πρόεδρος:** Ευάγγελος Καπετανάκης

**Αντιπρόεδροι:**

Βασίλειος Ζαχαρόπουλος

Κωνσταντίνος Σαββάκης

Εμμανουήλ Αντωνιδάκης

Ποσοστό επί των έγκυρων ψηφισάντων 62%

## ΤΕΙ ΛΑΜΙΑΣ

**Πρόεδρος:** Σταύρος Καρκάνης

**Αντιπρόεδροι:**

Αθανάσιος Κοντογεώργος

Παναγιώτης Τσιτσιπής

Γεώργιος Γόφτισος

## ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

**Πρόεδρος:** Γεώργιος Χαραλαμπίδης

**Αντιπρόεδροι:**

Νικόλαος Ασημόπουλος, Ιωάννης Μιχαηλίδης, Νικόλαος Τσουνής

## ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ

**Πρόεδρος:** Γρηγόριος Γκίκας

**Αντιπρόεδροι:**

Ευριπίδης Γκλάβας, Δήμητρα Ζωάκη, Κων/νος Καραβίδας

## ΤΕΙ ΚΑΒΑΛΑΣ

**Πρόεδρος:** Αθανάσιος Μητρόπουλος

**Αντιπρόεδροι:**

Δημήτριος Εμανουλούδης, Δημήτριος Μπαντέκας, Νικόλαος Θέριου

## ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

**Πρόεδρος:** Ανδρέας Κανάκης

**Αντιπρόεδροι:**

Ιωάννης Καπόλος, Νικόλαος Πολύζος

## ΤΕΙ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ

**Πρόεδρος:** Ευάγγελος Πολίτης - Στεργίου

**Αντιπρόεδροι:**

Πύργος Χώτος, Πάννης Κούγιας

## ΤΕΙ ΧΑΛΚΙΔΑΣ

**Πρόεδρος:** Ιωάννης Σταθαράς

**Αντιπρόεδροι:**

Κοσμάς Κουρούμπας, Μαρία Τζάμτζη

## ΤΕΙ ΠΑΤΡΑΣ

**Πρόεδρος:** Σωκράτης Καπλάνης

**Αντιπρόεδροι:**

Γεωργία Θεοδωρακοπούλου, Μάριος Χατζηπροκοπίου,

Ιωάννης Μποβιάτσης

## ΑΣΠΑΙΤΕ

**Πρόεδρος:** Κωνσταντίνος Μακροπουλος

*Εστους νέους Προέδρους  
και Αντιπροέδρους των Ιδρυμάτων  
ευχόμαστε θερμά ευχαρητήρια  
και καλή δύναμη για την ειδίτευξη  
των στόχων τους*

13 Μαΐου 2008, σεμινάριο με θέμα:

**R2R**

## Roads to Respect

**Οδική επικινδυνότητα:  
το ΤΕΙ συμβάλλει με πρωτοποριακές κινήσεις - προτάσεις**



**Μ**ια αξιοσημείωτη πρωτοβουλία του Καθηγητή Συστημάτων Κυκλοφορίας και Μεταφορών, κ. **Γιάννη Χρυσουλάκη**, δίνει ώθηση στο καυτό θέμα της Οδικής Ασφάλειας, εγκαινιάζοντας, ταυτόχρονα, έναν **καινοτομικό τρόπο διδασκαλίας στο ΤΕΙ Αθήνας**.

Συγκεκριμένα, πρόκειται για μια **πρωτοποριακή σεμιναριακή διδασκαλία**, που εμπλουτίζει και αναβαθμίζει την ποιότητα των εργαστηριακών μαθημάτων του καθηγητή, θέτοντας νέα, ευρωπαϊκά standards στην κατάρτιση και την ενεργοποίηση των φοιτητών.

Η αξιέπαινη αυτή προσπάθεια δίνει στους φοιτητές την ευκαιρία να ενημερωθούν βαθύτερα και πληρέστερα πάνω στο αντικείμενό τους αλλά και το κίνητρο να συμμετάσχουν σε έναν **Πανερωπαϊκό Διαγωνισμό**, που διοργανώνει το **Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Οδικής Ασφάλειας (ETSC)**.

Το εν λόγω **σεμινάριο** πραγματοποιήθηκε την Τρίτη, 13 Μαΐου, με 4 ομιλητές (εισηγητές), προσκεκλημένους του καθηγητή κ.Χρυσουλάκη και εξασφάλισε θεαματική συμμετοχή φοιτητών και πολύ θετικά σχόλια από όσους παρευρέθηκαν.

Ο κ. Γιάννης Χρυσουλάκης, ενορχηστρωτής του σεμιναρίου και πρώτος ομιλητής, προλόγισε, υπογραμμίζοντας τους βασικούς άξονες και τη σημαντικότητα της ενέργειας αυτής. Σύμφωνα με τα λεγόμενά του, απώτερο όφελος του όλου εγχειρήματος, το οποίο εφαρμόζεται για πρώτη

φορά από το συγκεκριμένο Τμήμα του ΤΕΙ Αθήνας, είναι να αποκτήσουν οι σπουδές πιο **πρακτικό χαρακτήρα**, αφού οι σπουδαστές θα έχουν την ευκαιρία να έρθουν σε επαφή με τις ίδιες τις βιομηχανίες που εμπλέκονται στα θέματα Οδικής Ασφάλειας αλλά και με τους αρμόδιους θεσμικούς φορείς που την εκπροσωπούν, τόσο στην Ελλάδα όσο και στην Ευρώπη.

Μέσα από μία «ζωντανή», διαδραστική σεμιναριακή διδασκαλία, που ξεφεύγει από τα πλαίσια των «στεγνών» θεωρητικών μαθημάτων και φέρνει την ίδια την εφαρμοσμένη επιστήμη στην αίθουσα, οι φοιτητές αποκτούν άμεση αντίληψη της πρακτικής πλευράς των σπουδών, έχουν υψηλή επιστημονική ενημέρωση πάνω στις κορυφαίες παγκόσμιες εξελίξεις, ενώ ταυτόχρονα ενθαρρύνονται να αναπτύξουν πρωτοβουλία, βγαίνοντας έξω από τα στενά, τοπικά πλαίσια.

Σημαντικός ομιλητής του σεμιναρίου ήταν και ο κ. **Gabriel Simcic**, εκπρόσωπος του ETSC (European Transport Safety Council), ο οποίος μίλησε πάνω στο εμπνευσμένο και πολλά υποσχόμενο Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα του φορέα αυτού, το γνωστό **R2R (Roads to Respect)**.

Το Πρόγραμμα, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το ETSC, την 3M και την Toyota, είναι ουσιαστικά μια ανοιχτή πρόσκληση σε κάθε νέο Ευρωπαϊκό σπουδαστή με αντικείμενο τη μηχανική, να βοηθήσει στη μείωση των καθημερινών θανάτων ή τραυματισμών ανθρώπων από τροχαία ατυχήματα.



Σε αυτό ακριβώς το Πρόγραμμα καλούνται να συμμετάσχουν, μέσω του σεμιναρίου, και οι Έλληνες φοιτητές του ΤΕΙ Αθήνας, προτείνοντας συγκεκριμένα σημεία υψηλής επικινδυνότητας αλλά και απ' τους τρόπους επίλυσης του προβλήματος. Το ETSC θα επιλέξει 20 από τους συμμετέχοντες φοιτητές από ολόκληρη την Ευρώπη, οι οποίοι θα λάβουν μέρος σε ένα εβδομαδιαίο επιμορφωτικό σεμινάριο στις Βρυξέλες πάνω στην Οδική Ασφάλεια, αποκομίζοντας πολλή γνώση, επαφές, ευκαιρίες για πρακτική εξάσκηση και τη δυνατότητα να κερδίσουν ένα βραβείο, εφόσον διακριθούν ανάμεσα στους υπόλοιπους.

Το ETSC είναι ένας διεθνής μη κερδοσκοπικός, μη κυβερνητικός οργανισμός, με έδρα τις Βρυξέλλες και ιστορία από το 1993. Έχει ενεργό δράση με διαλέξεις σε πολλά Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια, ενώ καλεί τους ενδιαφερόμενους φοιτητές να δηλώσουν συμμετοχή στο Διαγωνισμό R2R, μέχρι τις 30 Ιουνίου 2008, μέσω του [www.etsc.be](http://www.etsc.be).

Προσκεκλημένος ομιλητής ήταν, επίσης, ο κ. **Μιλτιάδης Τσοσκούνογλου**, Διευθυντής Τομέα Προστασίας Περιβάλλοντος, Υγιεινής και Ασφάλειας της Toyota Hellas, ο οποίος προσέγγισε το θέμα της «**Ασφάλειας Εντός Αυτοκινήτου**». Μίλησε για την τεράστια σημασία που δίνει η μεγάλη αυτοκινητοβιομηχανία σε θέματα Ενεργητικής και Παθητικής Ασφάλειας, αναπτύσσοντας και εφαρμόζοντας καινοτομικές τεχνολογίες, που κάνουν τα αυτοκίνητα ολοένα και πιο ασφαλή. Έτσι, η Toyota υπηρετεί πιστά το στόχο της για «εκμηδενισμό» των τροχαίων, πράγμα που αποτυπώνει το μέγεθος του οράματος για το σεβασμό στην ανθρώπινη ζωή. Η **Ενεργητική Ασφάλεια** αφορά στην αποφυγή ατυχημάτων και περιλαμβάνει τεχνολογίες όπως το **ABS**, το **VSC** και πολλά ακόμη ηλεκτρονικά συστήματα βοήθειας στον οδηγό. Η **Παθητική Ασφάλεια** περιλαμβάνει οτιδήποτε συνεισφέρει στη μείωση των τραυματισμών των επιβαι-

νόντων στο αυτοκίνητο, σε περίπτωση σύγκρουσης, όπως ζώνες, αερόσακοι και άλλα προστατευτικά συστήματα.

Ταυτόχρονα με την έμφαση στην Ενεργητική και Παθητική Ασφάλεια, η Toyota ενεργοποιείται πολύ δραστικά και στον τομέα της βελτίωσης των συνθηκών κυκλοφορίας στα Οδικά Δίκτυα, συνεργαζόμενη με αρμόδιους φορείς σε ολόκληρο τον κόσμο, όπως η **ETSC**. Αξίζει να αναφερθεί ότι από το 1980 μέχρι το 2000, **στην Ευρώπη, επήλθε μείωση των θανάτων από τροχαία ατυχήματα πάνω από 30%! Στόχος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, είναι το παραπάνω ποσοστό να φθάσει στο 50% μέχρι το 2010.**

Ένας ακόμα εισηγητής που καλωσόρισε ο κ. Χρυσουλάκης στο σεμινάριο ήταν ο κ. **Φραγκίσκος Χανιώτης**, Διευθυντής Πωλήσεων και Marketing Συστημάτων Ασφαλείας και (Τεχνικής Υποστήριξης) Προϊόντων Οδικής Σήμανσης, της εταιρίας 3M. Ο κ. Χανιώτης, εκπροσωπώντας την πλευρά της «**Ασφάλειας Εκτός Αυτοκινήτου**», μίλησε για τον τρόπο που τα προϊόντα Οδικής Σήμανσης της 3M συμβάλλουν στην προστασία της ανθρώπινης ζωής. Αναλύθηκε η σημασία της αντανάκλαστικότητας των οδικών σημάτων, που είναι ένας τεράστιος τομέας ευθύνης και καινοτομίας για την 3M. Η σωστή αντανάκλαστικότητα εξασφαλίζεται με συνεχή τεχνολογική αναβάθμιση των **Αντανάκλαστικών Μεμβρανών**, που προσφέρουν πλέον ολοένα και μεγαλύτερη αντοχή και αποτελεσματικότητα. Επιπρόσθετα, η χρήση και προστατευτικών μεμβρανών επιτρέπει τον καθαρισμό των οδικών σημάτων από σπρέι, πράγμα που ευθύνεται για πολλά ατυχήματα.

Ο κ. Χανιώτης ανέπτυξε συνοπτικά τη σημασία και των υπόλοιπων προϊόντων της 3M για την ασφάλεια στους δρόμους, όπως τους Ανακλαστικές Οδοστρώματος, τις ταινίες Διαγράμμισης κάθε είδους (διαβάσεων, εργοταξίων κλπ), τους Αντανάκλαστικούς Κώνους, Κυλίν-



δρους και Πτερύγια, τα Συστήματα Γραμμικής Οριοσίμανσης, Ελέγχου Προτεραιότητας και Ανίχνευσης Κυκλοφορίας. Με όλα αυτά, η 3M, πρωτοπόρος τεχνολογικά και με υψηλό αίσθημα κοινωνικής ευθύνης, συμπράττει με όλους τους υπόλοιπους φορείς στη μείωση των περιστατικών απώλειας ανθρωπίνων ζώων στους δρόμους.

Τέλος, το σεμινάριο έκλεισε με την ομιλία της κ. **Βασιλικής Danelli- Μυλωνά**, Προέδρου του **Ινστιτούτου Οδικής Ασφάλειας «Πάνος Μυλωνάς»**. Πρόκειται για έναν μη κερδοσκοπικό οργανισμό, με ιδρυτικά μέλη Πανεπιστημιακούς φορείς, επιχειρηματίες, Ελεγκτική Εταιρία και φυσικά πρόσωπα, ο οποίος δημιουργήθηκε ως «καλή συνέπεια» του θανατηφόρου τροχαίου του 22χρονου φοιτητή Πάνου Μυλωνά, το 2004. Ο νεαρός Πάνος ήταν τεταρτοετής φοιτητής του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πάτρας και δημοσιογράφος Ειδικού Τύπου πάνω στο Αυτοκίνητο.

**Σκοπός του Ινστιτούτου**, που είναι μέλος του διεθνούς ETSC, είναι η ανάληψη, υποστήριξη και προώθηση δραστηριοτήτων που προάγουν την Οδική Ασφάλεια, όπως μελέτη, έρευνα, ενημέρωση, εκπαίδευση, πάντα με τελικό στόχο την πρόληψη των τροχαίων ατυχημάτων. Η κυρία Μυλωνά τόνισε πως η **Οδική Ασφάλεια είναι καθημερινή υπόθεση** και έθιξε διάφορους τομείς όπου συνιστάται ιδιαίτερη προσοχή: ο σωστός έλεγχος της πίεσης και της εξωτερικής κατάστασης των ελαστικών του αυτοκινήτου, η πιστή τήρηση των service, η αποφυγή της υπερφόρτωσης, η ασφαλής αποθήκευση των αποσκευών κατά την πορεία, ο έλεγχος των φώτων και των διαφόρων δεικτών του αυτοκινήτου, η χρήση ζωνών ασφαλείας, η ιδιαίτερη ευαισθησία στην ασφάλεια των παιδιών. Είναι χαρακτηριστικό ότι οι περισσότεροι άνθρωποι αγνοούν το ποσοστό ευθύνης των παραπάνω παραγόντων σε τροχαία όπου έχουν χαθεί

ζωές. Ακόμα και η καθαριότητα του αυτοκινήτου μπορεί να γίνει αιτία να θρηνήσουμε ανθρώπινα θύματα!

Το σεμινάριο έκλεισε με χαιρετισμό του κ. Χρυσουλάκη και με πρόσκληση προς κάθε ενδιαφερόμενο φοιτητή να καταθέσει την πρότασή του στο Πρόγραμμα-Διαγωνισμό του ETSC, σχετικά με οποιοδήποτε επικίνδυνο οδικό σημείο.

Οι φοιτητές εκδήλωσαν μεγάλο ενδιαφέρον για το είδος αυτό της διδασκαλίας, για τη θεματολογία των ομιλητών, για το Πρόγραμμα-Διαγωνισμό και εξέφρασαν την ελπίδα να γίνει το σεμινάριο αυτό η αρχή για μια καλύτερη ποιότητα σπουδών στο ΤΕΙ Αθήνας.

### Είπαν...

**Δημήτρης Λυκογιάννης**, τελειόφοιτος στο Τμήμα Πολιτικών Έργων Υποδομής, δήλωσε:

«Ήταν μία από τις ελάχιστες στιγμές που αισθάνθηκα ότι η Ελλάδα είναι κράτος - μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Χάρη στον κ. Χρυσουλάκη, μπόρεσα, μαζί με αρκετούς συμφοιτητές μου, να γνωρίσω την πραγματική πτυχή των πραγμάτων γύρω από την οδική ασφάλεια και να ενημερωθώ για την οδηγητική συμπεριφορά που οφείλουμε όλοι να ακολουθούμε. Δίνω τα θερμά μου συγχαρητήρια στον καθηγητή και ελπίζω να ακολουθήσουν κι οι υπόλοιποι συνάδελφοί του με παρόμοιες ενέργειες».

Υπεύθυνος για την διοργάνωση του σεμιναρίου ήταν ο κ. Ι. Χρυσουλάκης, διδάκτωρ συγκοινωνιολόγος και καθηγητής στο τμήμα Πολιτικών Έργων Υποδομής του ΤΕΙ-Α.

## Ευφυή συστήματα και ψηφιακή εικόνα



του Γ. Μιαούλη\*

Το 11ο Διεθνές Συνέδριο Γραφικών Υπολογιστή και Τεχνητής Νοημοσύνης 3IA 2008 διεξήχθη στην Αθήνα στις 30 και 31 Μαΐου

**Ο** συνδυασμός των ευφυών συστημάτων και της ψηφιακής εικόνας χαρακτηρίζει ένα πεδίο ιδιαίτερα δυναμικό και πολλά υποσχόμενο στην έρευνα του τομέα της πληροφορικής. Οι εφαρμογές του πεδίου αυτού διατρέχουν τους περισσότερους επιστημονικούς κλάδους αλλά και εκείνους των καλλιτεχνικών και βιομηχανικών εφαρμογών.

**Με τον όρο Ψηφιακή Εικόνα** χαρακτηρίζουμε κάθε εικόνα (σχέδιο, εικόνα, φωτογραφία ...) η οποία προσελήφθη, δημιουργήθηκε, επεξεργάστηκε ή αποθηκεύτηκε υπό δυαδική μορφή (σειρά από 0 και 1):

**α.** Προσελήφθη από αναλογικούς-ψηφιακούς μετατροπείς και στη συνέχεια από συσκευές όπως σαρωτές (scanners), φωτογραφικές μηχανές, ψηφιακές βιντεοκάμερες ή κάρτες λήψης βίντεο (που ψηφιοποιούν απευθείας μία πηγή όπως η τηλεόραση).

**β.** Δημιουργήθηκε απευθείας από λογισμικό, χρησιμοποιώντας τα κατάλληλα περιφερειακά (π.χ. σημειακές συσκευές) ή με τρισδιάστατη (3D) μοντελοποίηση (αυτό που αποκαλούμε, λόγω έλλειψης καταλληλότερης έκφρασης, «Εικόνες σύνθεσης»).

**γ.** Επεξεργάστηκε μέσω εργαλείων πληροφορικής. Είναι σχετικά απλό να τη μετασχηματίσουμε, να τροποποιήσουμε το μέγεθος και το χρώμα, να προσθέσουμε ή να αφαιρέσουμε στοιχεία, να εφαρμόσουμε διάφορα φίλτρα κλπ.

**δ.** Αποθηκεύτηκε πάνω σε ένα μέσο πληροφορικής (δισκέτα, σκληρός δίσκος CD-ROM, ...).

**Με τον όρο Ευφυή Συστήματα** χαρακτηρίζουμε συστήματα που «αντιλαμβάνονται», «σκέπτονται» λογικά, «μαθαίνουν», και ενεργούν «έξυπνα». Σε πιο τεχνικούς όρους μπορούμε να πούμε ότι εννοούμε συστήματα που έχουν ειδική δομή, βασίζονται στην αξιοποίηση της γνώσης και χρησιμοποιούν μεθόδους της Τεχνητής Νοημοσύνης στην ανάπτυξη των επιμέρους μηχανισμών τους. Μεταξύ των μεθόδων αυτών συγκαταλέγονται τα νευρωνικά δίκτυα, η επίλυση προβλημάτων υπό περιορισμούς, οι γενετικοί αλγόριθμοι κ.α.

Ένα σημαντικό μέρος των σύγχρονων προηγμένων εφαρμογών βασίζεται στην ψηφιακή εικόνα και σε τεχνικές και μεθόδους των ευφυών συστημάτων. Τα πεδία των εφαρμογών είναι πολλαπλά βιοϊατρική τεχνολογία, επιστήμες του μηχανικού, εφαρμοσμένες (και μη) τέχνες κλπ..

**Η ιστορία του τομέα** που προσδιορίζεται από την συνάντηση των τεχνικών της ψηφιακής εικόνας με αυτή των τεχνικών και μεθόδων των ευφυών συστημάτων και της τεχνητής νοημο-

\*ο κ. Γ. Μιαούλης είναι καθηγητής στο τμήμα Πληροφορικής

σύνης ξεκινά ήδη από τα μέσα της δεκαετίας του '60. Ένας από τους σημαντικούς συντελεστές και τους πρώτους σκαπανείς αυτών των προσπαθειών υπήρξε, ήδη από τη δεκαετία του 70, ο καθηγητής **Michel Lucas**. Ο Michel Lucas ανέπτυξε την επιστημονική του δραστηριότητα από την Νάντη (Nantes), η οποία εξελίχθηκε σε διεθνές κέντρο στον τομέα αυτό.

**Μεταξύ των σημαντικών κέντρων ανάπτυξης ερευνητικών δραστηριοτήτων** γύρω από την ψηφιακή εικόνα και την τεχνητή νοημοσύνη υπήρξε, ήδη από τις αρχές της δεκαετίας του '90, και το **Πανεπιστήμιο της Limoges** και ειδικότερα το Εργαστήριο Μεθόδων και Δομών Πληροφορικής (Méthodes et Structures Informatiques) MSI με διευθυντή τον καθηγητή **Δημήτρη Πλεμένο**.

Ο συνδυασμός των ευφυών συστημάτων και της ψηφιακής εικόνας χαρακτηρίζουν ένα πεδίο ιδιαίτερα δυναμικό και πολλά υποσχόμενο στην έρευνα του τομέα της πληροφορικής. Οι εφαρμογές του πεδίου αυτού διατρέχουν τους περισσότερους επιστημονικούς κλάδους αλλά και εκείνους των καλλιτεχνικών και βιομηχανικών εφαρμογών.

Μία από τις βασικές επιστημονικές δραστηριότητες και συνεισφορές του Πανεπιστημίου της Limoges υπήρξε και η συμβολή του στην **συγκρότηση της επιστημονικής κοινότητας** που προσδιορίστηκε αρχικά από την διασταύρωση των τεχνικών και μεθόδων της Τεχνητής Νοημοσύνης με τον τομέα της ψηφιακής εικόνας και ειδικότερα της εικόνας σύνθεσης. Βασικός πόλος αυτής της κοινότητας υπήρξε το **διεθνές συνέδριο «3IA»** το οποίο

ξεκίνησε το 1994 στη Limoges με διετή περιοδικότητα στην αρχή και στη συνέχεια έγινε ετήσιο. Η συντομογραφία προέρχεται από τη γαλλική του ονομασία, που είναι: **Infographie Interactive et Intelligence Artificiel (3I+A)** και σημαίνει **Διαδραστικά Γραφικά Υπολογιστή και Τεχνητή Νοημοσύνη**. Η διεθνής του ονομασία είναι **«3IA Conference on Computer Graphics and Artificial Intelligence»**.

**Το 10<sup>ο</sup> διεθνές συνέδριο** έγινε με επιτυχία για πρώτη φορά εκτός Γαλλίας, στην **Αθήνα**, το 2007 (3IA2007) και οργανώθηκε με την οικονομική συνδρομή και την στήριξη του **ΤΕΙ Αθήνας** και την οργανωτική ευθύνη του **τμήματος Πληροφορικής της ΣΤΕΦ** στο ξενοδοχείο Athens Imperial.



Εικόνα 1: Ο αντιπρόεδρος κ. Αντώνης Καμμάς κηρύσσει την έναρξη του 10<sup>ου</sup> συνεδρίου 3IA2007



Εικόνα 2: Άποψη των εργασιών του 10<sup>ου</sup> συνεδρίου 3IA2007.

Στις Εικόνες 1 και 2 εμφανίζεται ο χαιρετισμός του αντιπροέδρου του ΤΕΙ Αθήνας **κ. Καμμά** και μία άποψη των εργασιών του 10ου Συνεδρίου 3ΙΑ.

Το **11<sup>ο</sup> διεθνές συνέδριο** (3ΙΑ2008) φιλοξενήθηκε με επιτυχία για δεύτερη φορά στην **Αθήνα** στις 30 και 31 Μαΐου του 2008 στο ίδιο ξενοδοχείο, με την ενθάρρυνση, την οικονομική και οργανωτική στήριξη της Διοίκησης του **ΤΕΙ Αθήνας** και την επιστημονική συνδρομή του **Πανεπιστημίου της Limoges**. Την οργανωτική ευθύνη είχε όπως και πέρυσι το **τμήμα Πληροφορικής της ΣΤΕΦ**.

Εφέτος πρώτη φορά το συνέδριο συνδέθηκε με πιο δημιουργικό και αποτελεσματικό τρόπο με την εκπαιδευτική διαδικασία, οργανώνοντας **σπουδαστική συνεδρία** (student session) στην οποία παρουσιάστηκαν εργασίες επιπέδου **Μεταπτυχιακού (Master)** και **Διδακτορικού**.

Αξίζει να σημειωθεί ότι το Μεταπτυχιακό πρόγραμμα του τμήματος Πληροφορικής της ΣΤΕΦ που γίνεται σε σύμπραξη με το Πανεπιστήμιο της Limoges παρέχει εξειδίκευση που αφορά στην **«τεχνολογία πολυμέσων & διαδικτύου, σύνθεση εικόνας, σχεδιασμό υπολογιστικών γραφικών»**, με προσανατολισμό τόσο **ερευνητικό** (recherche) όσο και **επαγγελματικό** (professionnel).

Η επιστημονική περιοχή του συνεδρίου συνεπώς περιλαμβάνεται στα ενδιαφέροντα των μεταπτυχιακών φοιτητών του Τμήματος Πληροφορικής. Οι ευκαιρίες που τους παρέχονται στην παρακολούθηση, την συμμετοχή στην οργάνωση αλλά και στις επιστημονικές δραστηριότητες (σπουδαστική συνεδρία) ενός διεθνούς συνεδρίου της ειδικότητάς τους, αποτελεί πολύτιμο συμπλήρωμα των σπουδών τους, κυρίως για όσους ενδιαφέρονται για τον ερευνητικό προσανατολισμό του μεταπτυχιακού και την ακαδημαϊκή σταδιοδρομία.

Η συμβολή του συνεδρίου στην ανάπτυξη των σχέσεων της αντίστοιχης **ελληνικής ερευνη-**



Εικόνα 3: Ώρα συζήτησης και ανάπαυσης μεταξύ δύο συνεδριών στο 11<sup>ο</sup> συνέδριο 3ΙΑ2008



Εικόνα 4: Παρουσίαση ανακοίνωσης στο 11<sup>ο</sup> συνέδριο 3ΙΑ2008

**τικής κοινότητας** με τη διεθνή αποτελεί ουσιαστική ώθηση για διεθνείς αλλά και εθνικές **ερευνητικές συνεργασίες** στον παραπάνω τομέα και συμβάλλει στην ανάπτυξη της έρευνας και στο ΤΕΙ Αθήνας που φιλοξενεί και στηρίζει το συνέδριο.

**Η απήχηση του Διεθνούς Συνεδρίου 3ΙΑ** διατηρήθηκε και φέτος στα περσινά επίπεδα με ουσιαστική συμμετοχή των πλέον διακεκριμένων πανεπιστημιακών που δραστηριοποιούνται στον τομέα. Πρέπει να αναφερθεί εδώ η παρουσία ως προσκεκλημένου ομιλητή του **Θεοχάρη Θεοχάρη** αν. καθηγητή Υπολογιστικών Γραφικών στο Πανεπιστήμιο της Αθήνας.

Μια πολύ σημαντική εξέλιξη στην διεθνή απήχηση του συνεδρίου είναι και η δημοσίευση, πέραν των πρακτικών, των καλύτερων άρθρων επεκτεταμένων σε **ειδική έκδοση - τόμο με τίτλο «Artificial Intelligence Techniques for Computer Graphics»** από το διεθνή επιστημονικό οίκο Springer-Verlag.



**Το Τμήμα Πληροφορικής του ΤΕΙ Αθήνας**, συμμετέχει ενεργά από το 1996, στις επιστημονικές και ερευνητικές δραστηριότητες της επιστημονικής κοινότητας που εκφράζεται από το συνέδριο της 3ΙΑ. Η λειτουργία του κοινού μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών (Μ.Π.Σ. - Master) με το Πανεπιστήμιο της Limoges εντάσσεται στο πλαίσιο αυτών των δραστηριοτήτων. Επίσης τα μέλη του Τμήματος έχουν συμμετάσχει επανειλημμένα στις διαδικασίες της 3ΙΑ, ως μέλη οργανωτικών επιτροπών και διεθνών επιτροπών προγράμματος, ως κριτές και συγγραφείς άρθρων. Σε ότι αφορά στο 11<sup>ο</sup> συνέδριο 3ΙΑ η κύρια ευθύνη της οργανωτικής στήριξης αναλήφθηκε πάλι από την ομάδα του Τμήματος Πληροφορικής του ΤΕΙ Αθήνας. Αναπτύχθηκε περαιτέρω επίσης στο ΤΕΙ πέραν της ανανεωμένης διαδικτυακής παρουσίας του Συνεδρίου και η ψηφιακή βιβλιοθήκη υλικών, όλων των προηγούμενων συνεδρίων 3ΙΑ, προσπελάσιμη από το διαδίκτυο.

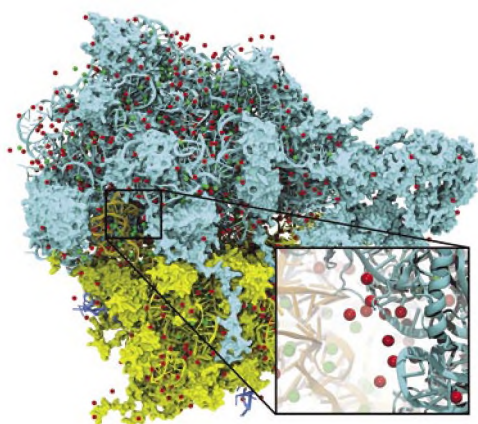
**Το 11<sup>ο</sup> Συνέδριο** που διοργανώθηκε και φέτος στην Αθήνα έχει δεχτεί ένα σημαντικό αριθμό εργασιών, άριστης ποιότητας, οι οποίες υποβλήθηκαν για κρίση. Η Διεθνής Επιτροπή Προγράμματος (ΔΕΠ) του Συνεδρίου ενισχύθηκε φέτος με τη συμμετοχή νέων διεθνών μελών. Αυτήν την περίοδο, δώδεκα (12) χώρες αντιπροσωπεύονται στην Επιτροπή Προγράμματος του

Συνεδρίου. Όλα τα μέλη της ΔΕΠ έχουν συμμετάσχει στην κρίση των εργασιών που υποβλήθηκαν, οι οποίες προήλθαν από είκοσι τρεις (23) διαφορετικές χώρες. Κάθε άρθρο έχει κριθεί από τρεις κριτές και τα επιλεγμένα άρθρα έχουν καθοριστεί από μια ψηφοφορία των μελών της Διεθνούς Επιτροπής Προγράμματος. Τέλος, περίπου 40% των υποβληθεισών εργασιών έχουν επιλεγεί και οι συντάκτες αυτών των άρθρων προέρχονται από είκοσι (20) διαφορετικές χώρες. Μερικά πρόσθετα άρθρα έχουν γίνει αποδεκτά ως σύντομα άρθρα. Κατά συνέπεια, τρεις (3) προσκεκλημένες εργασίες, εννέα (9) πλήρεις εργασίες και δέκα τρεις (13) σύντομες εργασίες παρουσιάστηκαν στο 11ο Συνέδριο 3ΙΑ.

**Στη Διεθνή Επιτροπή Προγράμματος συμμετέχουν οι:**

Yury BAYAKOVSKY (Ρωσία), Christian BOHN (Γερμανία), Rene CAUBET (Γαλλία), Giovanni DE PAOLI (Καναδάς), Jean-Francois DUFOURD (Γαλλία), Yves DUTHEN (Γαλλία), Eugene FIUME (Καναδάς), Marina GAVRILOVA (Καναδάς), Djamchid GHAZANFARPOUR (Γαλλία), Gerard HEGRON (Γαλλία), Andres IGLESIAS (Ισπανία), Andrey IONES (ΗΠΑ), Prem KALRA (Ινδία), Stanislav KLIMENKO (Ρωσία), Ivana KOLINGEROVA (Τσεχία), Jean-Claude LAFON (Γαλλία), Nadia MAGNENAT-THALMANN (Ελβετία), Michel MERIAUX (Γαλλία), Γεώργιος ΜΙΑΟΥΛΗΣ (Ελλάδα), Zhigeng PAN (Κίνα), Bernard PEROCHE (Γαλλία), Pascal LIENHARDT (Γαλλία), Dimitri PLEMENOS (Γαλλία), Xavier PUEYO (Ισπανία), Mateu SBERT (Ισπανία), Vaclav SKALA (Τσεχία), Daniel THALMANN (Ελβετία), Νικόλαος ΒΑΣΙΛΙΑΣ (Ελλάδα),

**General Chair** του Συνεδρίου είναι ο Dimitri PLEMENOS, Ομότιμος Καθηγητής του Πανεπιστημίου της Limoges, στη Γαλλία **Local Chair** είναι ο Γεώργιος ΜΙΑΟΥΛΗΣ, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του ΤΕΙ Αθήνας.



Εικόνα 5: Εφαρμογές στη Βιοπληροφορική - Μοντελοποίηση και Οπτικοποίηση τρισδιάστατων δομών πρωτεϊνών.



### Οι Θεματικοί άξονες (Topics) του συνεδρίου

- Τεχνικές τεχνητής νοημοσύνης στην κατασκευή γεωμετρικών μορφών (Artificial intelligence techniques in construction of geometric figures)
- Τεχνικές τεχνητής νοημοσύνης στη μοντελοποίηση σκηνών (Artificial intelligence techniques in scene modelling)
- Γραφικά Υπολογιστών και μηχανική μάθηση (Computer graphics and machine learning)
- Δηλωτικές τεχνικές στη μοντελοποίηση σκηνής (Declarative techniques in scene modelling)
- Τεχνικές περιγραφής ιδιοτήτων σκηνής (Scene properties description techniques)
- Ευφυής οπτικοποίηση Intelligent visualisation)
- Ευφυείς μέθοδοι εξερεύνησης εικονικών κόσμων (Intelligent methods for exploring virtual worlds)
- Ευφυές συνεργατικός σχεδιασμός (Intelligent collaborative design)
- Σχεδιασμός ευφύων γραφικών διεπαφών (Design of intelligent graphic interfaces)
- Συμπεριφορική θεώρηση κινουμένων γραφικών (Behavioural animation)
- Κινούμενα γραφικά και τεχνητή νοημοσύνη (Animation and artificial intelligence)
- Κατανόηση σκηνής (Scene understanding)
- Βασισμένες στη σημασιολογία προσεγγίσεις στο σχεδιασμό (Semantics-based approaches in design)
- Συστήματα υποστήριξης απόφασης στο σχεδιασμό (Decision support systems in design)
- Βασισμένος στη γνώση σχεδιασμός και απόδοση (Knowledge-based design and rendering )
- Ευφυής υπολογιστική αισθητική (Intelligent Computational aesthetics)
- Εφαρμογή των τεχνικών AI σε CAD και GIS (Application of AI techniques in CAD and GIS)
- Ευφυείς εφαρμογές CG στη βιοπληροφορική & την ιατρική πληροφορική (Intelligent CG applications in bioinformatics & medical informatics)



Εικόνα 6: Εφαρμογές στον τομέα της κυκλοφορίας - Προσομοίωση πλήθους μέσα σε έναν αερολιμένα

**Καταλήγοντας** παραθέτουμε ενδεικτικά μερικές από τις σύγχρονες θεματικές περιοχές του εν λόγω τομέα που παρουσιάστηκαν στο 11<sup>ο</sup> συνέδριο 3IA, όπως η Εικονική Πραγματικότητα και Μοντελοποίηση κίνησης (Virtual Reality - Motion modelling), Ευφυής γεωμετρική μοντελοποίηση (Intelligent 3D modelling), Ευφυής οπτική απόδοση (Intelligent rendering), Ευφυής επεξεργασία εικόνας και ιατρικών απεικονίσεων (Intelligent Image processing - Medical Imagery), Μοντελοποίηση σκηνών και Οπτικοποίηση δεδομένων (Scene modelling - Data visualisation), Δηλωτική Μοντελοποίηση (Declarative modelling).

#### Οι εφαρμογές των θεματικών αυτών περιοχών περιλαμβάνουν:

**α.** Την **βιοπληροφορική** και την **ιατρική πληροφορική** με ανάπτυξη ευφύων συστημάτων τρισδιάστατης απεικόνισης, απόδοσης και κατανόησης των στοιχείων (εικόνα 5).

**β.** Την δημιουργία **μοντέλων προσομοίωσης** της συμπεριφοράς πολύπλοκων συστημάτων και η οπτικοποίησή τους (εικόνα 6)

**γ.** Το **δημιουργικό σχεδιασμό** (creative design) με ανάπτυξη ευφύων συστημάτων υποστήριξης του σχεδιασμού και παραγωγής εναλλακτικών λύσεων.

**Συμπερασματικά** μπορούμε να πούμε ότι με την στήριξη επιστημονικών δραστηριοτήτων διεθνούς εμβέλειας το ΤΕΙ έχει την ευκαιρία να αναπτύξει ακόμα περισσότερο τις ερευνητικές του δυνατότητες. Δίνει επίσης την ευκαιρία τόσο στους εκπαιδευτικούς του όσο και στους μεταπτυχιακούς κυρίως σπουδαστές να συμμετάσχουν άμεσα και δημιουργικά στο επιστημονικό γίγνεσθαι με πολλαπλές θετικές επιπτώσεις για την κοινότητα μας.

## Εκδηλώσεις του ΤΕΙ-Α

Ημερίδα με θέμα  
 "Η Αναμόρφωση των Προγραμμάτων  
 Σπουδών στο ΤΕΙ Αθήνας"  
 Πλάκα, 27 Ιουνίου 2008



Η ημερίδα διοργανώθηκε στα πλαίσια του Προγράμματος ΕΠΕΑΕΚ II "Αναμόρφωση Προπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών" και πραγματοποιήθηκε στο ξενοδοχείο Athens Electra Palace, στη Πλάκα.

Ο Ιδρυματικός Υπεύθυνος του Έργου καθηγητής **Δ. Τριάντης** παρουσίασε το Ιδρυματικό Έργο, τα αποτελέσματα και της προοπτικές του. Επίσης οι υπεύθυνοι των Υποέργων παρουσίασαν τις δραστηριότητες των Υποέργων των Τμημάτων, ενώ ακολούθησε συζήτηση για τη Βιωσιμότητα, τις Προοπτικές και τις Νέες Δραστηριότητες του Έργου.

### Από τη ομιλία του Ιδρυματικού Υπευθύνου του έργου στην ημερίδα...

(...) Οι βασικοί στόχοι που είχαν καθοριστεί στην έναρξη υλοποίησης των υποέργων, πέραν του σχεδιασμού νέων προγραμμάτων σπουδών στα Τμήματα τα οποία δεν είχαν υλοποιήσει αντίστοιχες δράσεις στο Ε.Π.Ε.Α.Ε.Κ. Ι, ήταν οι ακόλουθοι:

- τυποποίηση των μεθόδων διδασκαλίας σε μια σειρά μαθημάτων που προσφέρονται από τα υπάρχοντα ή από τα υπό αναθεώρηση προγράμματα σπουδών του ΤΕΙ Αθήνας και ανάπτυξη πολυμορφικού εκπαιδευτικού υλικού
- εφαρμογή βελτιωμένων μεθόδων διδασκαλίας, εργαστηριακής άσκησης και δημιουργία εικονικών εργαστηρίων
- διασύνδεση των σπουδών με τις τεχνολογίες της πληροφορικής και επικοινωνιών στα Τμήματα που δεν είχαν αναπτύξει τέτοιες δραστηριότητες
- δημιουργία ισχυρών δικτυακών τόπων σε κάθε Τμήμα
- ανάπτυξη πιλοτικών εφαρμογών

τηλε-εκπαίδευσης

- Ανάπτυξη πιλοτικών εφαρμογών ηλεκτρονικών εξετάσεων.

(...) Σήμερα η υλοποίηση των ανωτέρω στόχων αξιοποιώντας τους πόρους από την χρηματοδότηση του ΕΠΕΑΕΚ II έδωσε μια νέα ώθηση στα εκπαιδευτικά δρώμενα στο ΤΕΙ Αθήνας. Με την εγκαθίδρυση συστημάτων ηλεκτρονικής μάθησης, το ΤΕΙ Αθήνας μπορεί να ανταποκριθεί στις συνεχώς αυξανόμενες ανάγκες για προσφορά ευέλικτων εκπαιδευτικών υπηρεσιών και υπηρεσιών δια βίου εκπαίδευσης, επιμόρφωσης και κατάρτισης.

Αξιοσημείωτη και ελπιδοφόρα είναι η μέχρι σήμερα δυναμική συμμετοχή πολλών μελών του Ε.Π. του ΤΕΙ Αθήνας σε Διεθνή Επιστημονικά Συνέδρια, σε θεματικά αντικείμενα που σχετίζονται με τη χρήση των νέων τεχνολογιών στην εκπαίδευση και σ' αυτό καταλυτικό ρόλο έπαιξε η υλοποίηση του συγκεκριμένου Ιδρυματικού Έργου. (...)



9 και 10 Ιουνίου 2008  
Επιστημονική Διημερίδα με  
θέμα «Από τις Σπουδές στην  
Επαγγελματική Επιτυχία!».

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΙΗΜΕΡΙΔΑ**  
ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗΣ ΤΟΥ Τ.Ε.Ι. ΑΘΗΝΑΣ

με θέμα:  
**ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΣΤΗΝ  
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ!**

ΘΑ ΧΑΡΗΤΗΘΟΥΝ  
ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Δευτέρα & Τρίτη 9, 10 Ιουνίου 2008  
Ώρα Έναρξης: 9:30 π.μ.

Χώρος Διεξαγωγής:  
Συνεδριακό Κέντρο του Δήμου Αιγάλεω – Ιερά Οδός 364, Αιγάλεω

Θεματικά Ενότητες I  
Σχεδιάζοντας μία Επιτυχημένη Καριέρα  
Θεματικά Ενότητα II  
Σχεδιάζοντας μία Επιτυχημένη Επιχείρηση



Στο Συνεδριακό Κέντρο του Δήμου Αιγάλεω το Γραφείο Διασύνδεσης του ΤΕΙ Αθήνας στις 9 και 10 Ιουνίου 2008 πραγματοποίησε με επιτυχία επιστημονική διημερίδα με θέμα “**Από τις Σπουδές στην Επαγγελματική Επιτυχία**”.

**Σκοπός** της Διημερίδας ήταν να φέρει σε επαφή τους φοιτητές και τους απόφοιτους του Ιδρύματος με καταξιωμένα στελέχη της αγοράς εργασίας και του επιχειρηματικού κόσμου. Πιο συγκεκριμένα δόθηκε η ευκαιρία στους συμμετέχοντες να ενημερωθούν για τις σύγχρονες τάσεις της αγοράς εργασίας αλλά και να προσεγγίσουν την εναλλακτική λύση της επιχειρηματικής δραστηριότητας. Έγινε μία προσπάθεια να διοργανωθεί μία εκδήλωση έτσι ώστε να έχει πρακτικό ενδιαφέρον για όλους τους συμμετέχοντες. Με υπαρκτά καινοτόμα παραδείγματα κατάφεραν νέοι άνθρωποι - επιχειρηματίες αλλά και έμπειρα στελέχη να παροτρύνουν τους φοιτητές και τους απόφοιτους να σχεδιάσουν το επαγγελματικό τους μέλλον με περισσότερη αισιοδοξία.

Αναλύθηκαν, μεταξύ άλλων, θεματικές ενότητες που αφορούσαν τις δεξιότητες που ζητάει η ανταγωνιστική αγορά από τους νέους επιχειρηματίες, τα εφόδια που απαιτούνται για την εύρεση εργασίας καθώς και τις τάσεις που επικρατούν σήμερα στην αγορά εργασίας. Ομιλητές στη Διημερίδα ήταν Σύμβουλοι Επιχειρήσεων, έμπειροι επαγγελματίες, σύμβουλοι σταδιοδρομίας και εκπρόσωποι επιτυχημένων και βραβευμένων εταιρειών.



Τ.Ε.Ι. Αθήνας  
Γραφείο Διασύνδεσης



ΤΕΙ  
Παλαιόφραγκο  
Αθήνας





**Διημερίδα:**  
**Μεταπτυχιακή εξειδίκευση**  
**και ανάπτυξη επιχειρηματικών ιδεών**  
**Αθήνα, 9 Απριλίου 2008**



Διημερίδα

Με εντυπωσιακή συμμετοχή και απόλυτη επιτυχία διεξήχθη η Επιστημονική Διημερίδα του Γραφείου Διασύνδεσης του ΤΕΙ Αθήνας

Με ιδιαίτερη επιτυχία πραγματοποιήθηκε η επιστημονική διημερίδα με θέμα: “Μεταπτυχιακή Εξειδίκευση και Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Ιδεών”, την οποία διοργάνωσε το Γραφείο Διασύνδεσης του ΤΕΙ Αθήνας στο Συνεδριακό Κέντρο του Δήμου Αιγάλεω, στις 3 και 4 Απριλίου 2008. Η διημερίδα πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο της εφαρμογής του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευσης και Αρχικής Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΕΠΕΑΕΚ) του Υπουργείου Παιδείας το οποίο έχει ως στόχο την τόνωση και ενίσχυση της νεανικής επιχειρηματικότητας. Σκοπός της Διημερίδας ήταν η ευαισθητοποίηση των σπουδαστών και αποφοίτων του ΤΕΙ Αθήνας σε θέματα επιλογής που αφορούν τόσο τη συνέχιση των σπουδών τους σε μεταπτυχιακό επίπεδο όσο και την ενθάρρυνση και ευαισθητοποίηση τους στη δημιουργία καινοτόμων επιχειρήσεων. Τη διημερίδα παρακολούθησαν πάνω από 600 φοιτητές του Ιδρύματος καθώς και φορείς της τοπικής αυτοδιοίκησης και του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων. Εισηγήσεις πραγματοποιήθηκαν από φορείς της Ακαδημαϊκής Κοινότητας, της Δημόσιας Διοίκησης καθώς και από εκπροσώπους καταξιωμένων εταιρειών. ☑

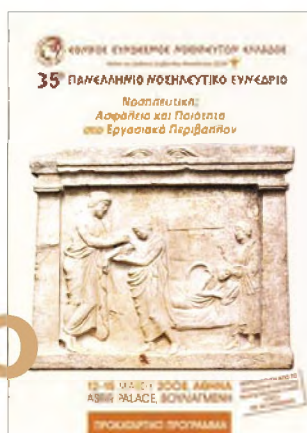
NEO

Έκδοση οδηγού με τίτλο “Μεταπτυχιακές Σπουδές”

Το Γραφείο Διασύνδεσης στα πλαίσια των δραστηριοτήτων του εξέδωσε έναν πολύ χρήσιμο οδηγό με τίτλο “Μεταπτυχιακές σπουδές”. Η έκδοση περιλαμβάνει έξι θεματικές ενότητες που δίνουν μια πλήρη εικόνα όλων των δυνατοτήτων που προσφέρουν τα μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών που πραγματοποιούνται στην Ελλάδα, στο ΤΕΙ Αθήνας και στο εξωτερικό. Επίσης απαντά σε καίρια ερωτήματα σχετικά με τις πηγές χρηματοδότησης των μεταπτυχιακών σπουδών και τις κατατακτήριες εξετάσεις. Υπεύθυνος για την σύνταξη και την επιμέλεια των κειμένων ήταν ο **Κ. Δίλζας**. ☑



35° Πανελλήνιο Νοσηλευτικό Συνέδριο  
12 έως 15 Μαΐου 2008  
Astir Palace, Βουλιαγμένη



35<sup>ο</sup>

Πανελλήνιο

Νοσηλευτικό Συνέδριο

Από 12 έως 15 Μαΐου 2008 πραγματοποιήθηκε με επιτυχία το 35° Πανελλήνιο Νοσηλευτικό Συνέδριο με θέμα: "Νοσηλευτική: Ασφάλεια και Ποιότητα στο Εργασιακό Περιβάλλον". Στόχος του Συνεδρίου, όπως επεσήμαν στον χαιρετισμό τους οι, **Δρ Ε. Χαραλαμπίδου**, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής και **Δρ Ε. Κυρίτση - Κουκουλάρη**, Πρόεδρος του ΕΣΝΕ, ήταν η διερεύνηση της σχέσης ποιότητας και ασφάλειας στο εργασιακό περιβάλλον του χώρου της υγείας και η απόδειξη της ισχυρής διασύνδεσης μεταξύ τους στη διαμόρφωση του περιβάλλοντος υπηρεσιών φροντίδας. Το συνέδριο ήταν ανοικτό σε κάθε τύπο προσεγγίσεων ερευνητικού, πρωτότυπου ανασκοπικού, εφαρμοσμένων καινοτόμων τεχνικών και μεθόδων και αποτέλεσε πόλο έλξης του ενδιαφέροντος των Νοσηλευτών της Ελλαδικής και Κυπριακής επικράτειας. ☑

Συνέδριο του Προγράμματος  
e-Dairy Farm



www.dairy-farm.eu  
dairy-farm

Από 8 μέχρι 10 Μαΐου 2008 πραγματοποιήθηκε στα Χανιά Κρήτης το **Συνέδριο του Προγράμματος e-Dairy Farm** ([www.dairy-farm.eu](http://www.dairy-farm.eu)). Την οργάνωση ανέλαβε το Τμήμα Δημοσίων & Διεθνών Σχέσεων και το Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων του ΤΕΙ Αθήνας ως Εθνικός Συντονιστής των Ελληνικών φορέων που συμμετέχουν στο Πρόγραμμα.

Παράλληλα με τις εργασίες του Συνεδρίου πραγματοποιήθηκε Workshop όπου παρουσιάστηκαν και αναλύθηκαν τα -μέχρι σήμερα- προϊόντα του Προγράμματος (θέματα γαλακτοκομικής παραγωγής) από Έλληνες και ξένους εισηγητές.

Στις εργασίες της διπλής αυτής δραστηριότητας του e-Dairy Farm συμμετείχαν, οι εκπαιδευτικοί του Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων: **Δ. Τυμπής**, **Σ. Κοντελής**, και **Κ. Σφλώμος**, καθώς και η μεταπτυχιακή φοιτήτρια του Τ.Τ.Τ. Μ. **Γκούμα**. ☑



Οι Καλλιτέχνες μας παρουσιάζουν...

Έκθεση Ζωγραφικής της Λ. Τσίλαγα  
με τίτλο "Αθήνα - Πεκίνο"  
στο Πολεμικό μουσείο  
10 έως 18 Απριλίου 2008



Η ζωγράφος Λ. Τσίλαγα, ο Πρέσβης της Κίνας κ. Luo Linquan, η Μορφωτική Ακόλουθος κ. Shou Meifen, ο Πληρεξούσιος Υπουργός - Πρόεδρος της Ελληνοκινεζικής Ένωσης κ. Τ. Καραγιάννης

Την Πέμπτη 10 Απριλίου 2008 έγιναν τα εγκαίνια της έκθεσης Ζωγραφικής της Λίνας Τσίλαγα με θέμα «ΑΘΗΝΑ-ΠΕΚΙΝΟ» με την υποστήριξη του ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ. Την έκθεση προλόγησε ο Πρόεδρος της Ελληνοκινεζικής Ένωσης, κ. Τ. Καραγιάννης και στην συνέχεια μίλησαν ο κ. Π. Κάλδης, καθηγητής ΤΕΙ και ο κ. Ν. Χιωτίνης, αρχιτέκτων καθηγητής ΤΕΙ-Α.

Στα εγκαίνια παρέστησαν μεταξύ άλλων ο Γεν. Γραμματέας Υπ. Εσωτερικών, κ. Β. Ανδρονόπουλος, ο Πρέσβης της Κίνας στην Ελλάδα, κ. Luo Linquan, η Μορφωτική ακόλουθος Κίνας, κ. Zhou Meifen, καθώς και εικαστικοί - καθηγητές, Πανεπιστημιακοί και γενικά σημαντικοί εκπρόσωποι των Γραμματιών και των Τεχνών. ☑

Για τη ζωγράφο Λ. Τσίλαγα έγραψαν...

Μια άψογα δομημένη τεχνική αποκαλύπτει και επισημαίνει στην τέχνη της η Λίνα Τσίλαγα. Μοιράζοντας την απόδοση της ανάμεσα στο σχέδιο και την έκφραση των αναζητήσεων της αναπτύσσει παράλληλα μια διττή σύνθεση που υπερασπίζεται με διακριτικότητα και συνέπεια διάστασης. ... Διαθέτοντας οξύτατη παρατηρητικότητα συνδυασμένη με ενσυνείδητη ευαισθησία η Τσίλαγα επιλέγει να ενοποιήσει μεταψυχικές απόψεις με διαστάσεις εμπλουτισμένες από μεταψυχική διάθεση. ... Τα αρχαιοπρεπή και αρχέγονα εκθέματα της δένουν πολιτιστικά στοιχεία από διαφορετικούς λαούς και πλάθουν σχηματικές αποχρώσεις με οικουμενικότητα και παγκοσμιότητα που ισορροπούν έχοντας κοινό γνώμονα θεματολογίες σχετικές και συνεπείς απέναντι σε αυθύπαρκτες ολοκληρώσεις που λειτουργούν αφομοιωτικά με τη σχεδιαστική ικανότητα της ζωγράφου.

Λεόντιος Πετμεζάς, Ιστορικός τέχνης



Αναδρομική Έκθεση Γλυπτικής  
του Κυριάκου Ρόκου  
Ζωσιμαία Παιδαγωγική  
Ακαδημία Ιωαννίνων  
12 Μαΐου - 12 Ιουνίου 2008



Η έκθεση "Ανοξείδωτα Ταξίδια" του Κυριάκου Ρόκου, καθηγητή του Τμήματος Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης, πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία στα Πάννενα από 12/5 έως 12/6/2008. ☑

έ γ ρ α ψ α ν . . .

✓ Ο Κυριάκος Ρόκος (1945) είναι ένας γλύπτης που υπερασπίζεται την πολιτική δυνατότητα της τέχνης του και που συνδυάζει την αισθητική έρευνα με το ιδεολογικό περιεχόμενο. Σε μια σύνθεση προσωπική με τη μορφοπλαστική του γλώσσα σχετίζεται με την απευθείας λάξευση του υλικού, με τη σωματική σχέση προς αυτό, με την άμεση ανάδυση των μορφών που κοιμούνται μέσα στην ύλη. Με κύριο έναυσμα την πλούσια φαντασία αλλά και τη στέρεη τεχνική κατάρτιση, ο Ρόκος συνταιριάζει αλληλοσυγκρουόμενα θέματα, έναν ολόκληρο κόσμο μορφών που πάσχουν με οδηγό του την υπερρεαλιστική ελευθερία αλλά και την πλαστική εντελέχεια που αναπτύσσουν οι όγκοι καθώς επιζητούν την επισφαλή τους πλην άκρως υποβλητική ισορροπία.

**Μάνος Στεφανίδης**, ιστορικός και κριτικός τέχνης

✓✓✓ Για τον γλύπτη Κ. Ρόκο έγραψαν...

✓ Σύνθετη η δουλειά του γλύπτη. Και μοιάζει ακόμη περισσότερο επίπονη αν αναλογιστεί κανείς τη μάχη που δίνει με τα υλικά του, με την σκληρότητα τους, προκειμένου να αποτυπώσει πάνω τους σκέψεις, εικόνες, διαθέσεις. Πάλη πραγματική μοιάζει να είναι για όποιον αντικρίζει τα έργα τελειωμένα. Για τον ίδιο τον Κυριάκο Ρόκο, όμως, είναι απλώς ο τρόπος έκφρασης του: «Ο καθένας μιλάει με τον τρόπο του. Σημασία έχει, να έχεις κάτι να πεις. Ύστερα, άσ' το αεράκι να κάνει τη δουλειά του».

**Ελένη Μάργαρη**, Ιστορικός της Τέχνης

✓ Με υποβώσκουσα τη γλυπτική εμπειρία, η γραμμική τονικότητα των σουρρεαλιστικών αυτών σχεδίων του Ρόκου οδηγεί σε μια εικαστική γλώσσα ρευστή. Τα πάντα εδώ σημαίνουν και σημαίνονται. Μια γραμμή μπορεί να συνιστά και ένα ολόκληρο σωματικό σύμπαν. Και παρόλο που οι ρέουσες φόρμες είναι αναγνωρίσιμες, συγχρόνως όμως είναι και αναπάντεχες, απρόσμενες. Γι' αυτό και τα σχέδια αυτά παραπέμπουν, εννοιολογικά, άλλοτε σε ερωτικές εξάρσεις κι άλλοτε οι αναφορές είναι ποιητικές - επειδικτικά και πολύ συνειδητά ο καλλιτέχνης προτάσσει στίχους αγαπημένων του ποιητών, όπως του Σαχτούρη ή του Μάνου Ελευθερίου.

**Νίκος Γρηγοράκης**, Ιστορικός Τέχνης - Συγγραφέας

Και οι φοιτητές μας παρουσιάζουν...

Εκθέση πτυχιακών εργασιών των αποφοίτων του τμήματος Γραφιστικής του ΤΕΙ-Α στην αίθουσα ΜΥΛΛΕΡΟΥ 19 από 5 έως 15 Μαρτίου 2008

Το τμήμα Γραφιστικής του ΤΕΙ Αθήνας σε συνεργασία με την Ένωση Ελλήνων Γραφιστών πραγματοποίησε έκθεση επιλεγμένων πτυχιακών εργασιών σπουδαστών του τμήματος. Στην έκθεση παραβρέθηκαν πολλοί επαγγελματίες του χώρου των εκτυπώσεων και της διαφήμισης ανταλλάσσοντας δημιουργικές απόψεις με τους εκθέτοντες. Η έκθεση δημοσι-οποιήθηκε σε επαγγελματικά περιοδικά του χώρου και καλύφθηκε με ρεπορτάζ του MTV.

Στην έκθεση συμμετείχαν οι:

**Α. Γκουτζηκώστα, Ι. Ταϊγανίδου:**

"Book Art - Love, Poetry and Personal Moments"

**Μ. Δημητρίου, Δ. Κορωνάκη:**

"Υπαίθριο Μουσείο Υδροκίνησης-Ανακάλυψε τη δύναμη του νερού"

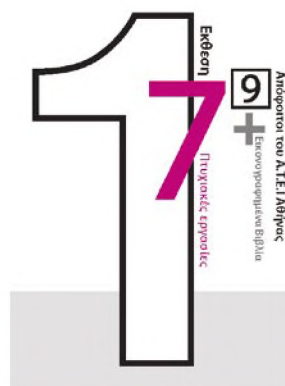
**Ε. Νταλιάνη:** "Ιστορίες Αγγέλων - Εικονογράφηση βιβλίου"

**Ε. Πηγαδίτη:** "Get Lost - Wandering in Athens"

**Κ. Σκανδάλης:** "Blue Liver Records - Δισκογραφική εταιρεία"

**Ε. Τεμπονέρα:** "Cmyk Team - Music for the Deafs"

**Α. Τσαμάτος:** "HairBound - Re-Animation".



ΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

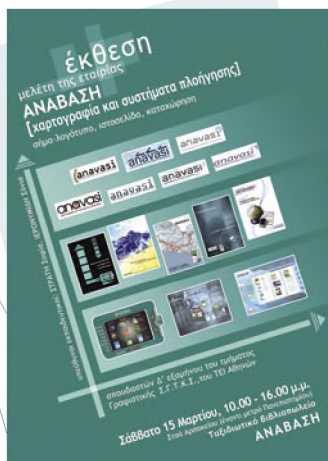


Ε. Πηγαδίτη: "Get Lost - Wandering in Athens"



Κ. Σκανδάλης: "Blue Liver Records - Δισκογραφική εταιρεία"





## Εκθέσεις σπουδαστών Δ' εξαμήνου του τμήματος Γραφιστικής



Έκθεση σπουδαστικών εργασιών του Δ' εξαμήνου Γραφιστικής του εαρ. 2006 -07 έγινε στις 15-3-2008 με θέμα: «Μελέτη της εταιρείας **ANABASIS** (χαρτογραφία και συστήματα πλοήγησης), σήμα - λογότυπο, ιστοσελίδα, καταχώρηση» στη στοά Αρσακείου, έξω από το κατάστημα με το ομώνυμο τίτλο «Ανάβαση».

Εκτός από τους συνεργάτες του καταστήματος, τα αντικείμενα της έκθεσης είχαν γενικότερα ενδιαφέρον για το κοινό της στοάς. Έτσι, οι παρατηρήσεις και τα σχόλια που αντάλλαξαν οι παρευρισκόμενοι τροφοδότησαν τη γόνιμη συζήτηση που ακολούθησε. Για τη διοργάνωση της έκθεσης υπεύθυνη εκπαιδευτικός ήταν η κ. **Σ. Στρατή**.

## Λίγα λόγια...

για το περιεχόμενο των 2 εκθέσεων

**Κοινός στόχος** της σχεδιαστικής αναζήτησης που διαγράφεται, ικανοποιητικά θεωρώ, και στις δύο εκθέσεις είναι η ανάπτυξη ενός επικοινωνιακού λόγου που επιχειρεί να προσεγγίσει τις ανάγκες των θεμάτων και ταυτόχρονα να εκφράσει τη σχεδιαστική ιδεολογία του κάθε σπουδαστή. Κατά τη διάρκεια της εκπαιδευτικής διαδικασίας γίνεται προσπάθεια ο σχεδιαστικός λόγος να αρθρωθεί, έτσι ώστε να κλιμακώνεται από τη συμβατική του έκφραση (σήμα - λογότυπο) ή την αναλυτική - πληροφοριακή (προσχεδιακή μορφή ιστοσελίδας ή εντύπου) ως και τη διαφημιστική κορύφωση του (καταχώρηση ή αφισσέτα).

Ευχαριστώ την κ. **Σ. Ιερωνυμίδα** για τη συμμετοχή της στη διεξαγωγή των εργαστηριακών μαθημάτων, καθώς και τους σπουδαστές που συμμετείχαν συστηματικά, φιλότιμα και ευσυνείδητα τόσο στη διαδικασία των μαθημάτων όσο και στην πραγματοποίηση των εκθέσεων. Επίσης, ευχαριστώ θερμά τους συντελεστές της εταιρείας «**Ανάβαση**» και του περιοδικού «**e-jst**» που συνέβαλαν υπομονετικά και ακούραστα στις προσπάθειες αυτών των παρουσιάσεων.

Η εκπαιδευτικός **Σ. Στρατή**



Δ' εξαμήνου  
**Γραφιστικής**  
2006-2007

Παρασκευή 16/5/08  
ώρα 11.30-14.30  
στο **Κεντρικό Κέντρο**  
και μέχρι την **Τρίτη 20/5**  
στη **Βιβλιοθήκη** του **ΤΕΙ-Α**

**Λογότυπο  
καταχώρηση  
ιστοσελίδα**  
για το περιοδικό του **ΤΕΙ**  
«**e-jst**»  
(e-journal of science and technology)

#### Συντελεστές:

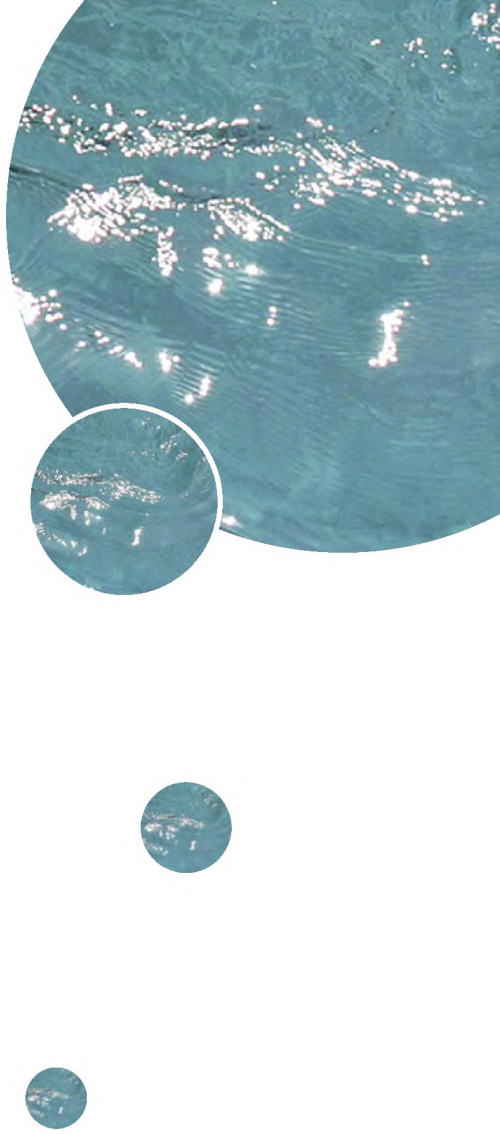
Ανδρέας Τάκης  
Βασίλης Νίκος  
Ευαγγελία Αλεξίου  
Κωνσταντίνος Καραγιάννης  
Κωνσταντίνος Δημητρίου  
Αναστασία Γεωργίου  
Αναστασία Αργυρίου  
Γιάννης Γκιόλιας  
Σταυρούλα Αργυρίου  
Ελένη Βασιλείου  
Σίβη Βασιλείου  
Χαρίτα Αλεξίου  
Χαρίτα Τσιλιανού

καθηγήτρια Τριπλή Τριπλή









Τα “Τεχνολογικά Χρονικά”  
εύχονται  
στους αναγνώστες τους

*Καλό καλοκαίρι!*



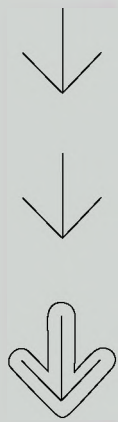
#### Δημοσίευση άρθρων

Γίνονται δεκτά άρθρα που πραγματεύονται **επίκαιρα ζητήματα στο χώρο της εκπαίδευσης ή και θέματα γενικότερου ενδιαφέροντος**. Τα κείμενα πρέπει να αποστέλλονται με e-mail, σε μορφή Word, ενώ οι φωτογραφίες που τα συνοδεύουν πρέπει να είναι σε ηλεκτρονική μορφή σε υψηλή ανάλυση. Η βιβλιογραφία, αν υπάρχει, παρατίθεται μόνο με τη μορφή υποσημειώσεων. Τα άρθρα, τα οποία μπορεί να είναι πρωτότυπα ή αναδημοσιεύσεις, δεν επιτρέπεται κατά κανόνα να υπερβαίνουν τις 2.000 λέξεις.

Για να δημοσιευτεί ένα κείμενο, πρέπει να εγκριθεί από την Συντακτική Επιτροπή. Η μερική ή ολική αναπαραγωγή κειμένων του περιοδικού επιτρέπεται μόνο με την άδεια του Εκδότη.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με την κα Ι. Αναστασάκου, τηλ.: 210 5385174, Fax: 210 5385852, e-mail: [eee@teiath.gr](mailto:eee@teiath.gr)





Αγ. Σπυρίδωνος, 122 10 Αιγάλεω  
Τηλ.: 210 538 5100, fax: 210 591 1590  
e-mail: [info@teiath.gr](mailto:info@teiath.gr), [webmaster@teiath.gr](mailto:webmaster@teiath.gr) / <http://www.teiath.gr>

