

ΤΡΙΜΗΝΙΑΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚά ΧΡΟΝΙΚά

Ερευνητικά πεπραγμένα ΣΤΕΦ
έτους 2010

«Κρίση νομιμοποίησης
κράτους και θεσμών»

Νευρογενής ανορεξία
σε γυναικείο πληθυσμό

ΤΕΥΧΟΣ

ΑΠΡΙΛΙΟΣ
ΜΑΪΟΣ
ΙΟΥΝΙΟΣ
2011

25





ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΡΟΝΙΚΑ

Ιδιοκτησία ΤΕΙ Αθήνας
Εκδότης Δημήτριος Νίνος
 Πρόεδρος ΤΕΙ Αθήνας
Διευθυντής Αντώνιος Καμμάς
Συντακτική Επιτροπή Δημήτριος Νίνος
 Μιχαήλ Μπρατάκος
 Ιωάννης Χάλαρης
 Απόστολος Παπαποστόλου
 Γεώργιος Γιαννακόπουλος
Επιμέλεια έκδοσης Ιφιγένεια Αναστασάκου
 Δώρα Φραγκούλη
 Δανάη Κονδύλη
**Καλλιτεχνική
 Επιμέλεια έκδοσης** Έφη Παναγιωτίδη, efipanpan@yahoo.gr

ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ

Πρόεδρος Δημήτριος Νίνος
Αντιπρόεδρος Αντώνιος Καμμάς
Αντιπρόεδρος Μιχαήλ Μπρατάκος
Αντιπρόεδρος Ιωάννης Χάλαρης
Διευθύντρια ΣΕΥΠ Ζαμπία Βαρδάκη
Διευθυντής ΣΤΕΦ Δήμος Τριάντης
Διευθυντής ΣΓΤΚΣ Ζωή Γεωργιάδου
Διευθυντής ΣΔΟ Πώργος Γιαννακόπουλος
Διευθυντής ΣΤΕΤΡΟΔ Πώργος Αγγελούσης
Γενική Γραμματέας Κωνσταντίνα Μασούρα
Γραμματέας Συμβουλίου Αφροδίτη Λάσκαρη

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΩΝ

Πρόεδρος ΕΕ&Ε Μιχαήλ Μπρατάκος
Αντιπρόεδρος ΤΕΙ-Α
Αντιπρόεδρος Ιωάννης Τσάκης
Μέλη ΕΕ&Ε Αθανάσιος Νασιόπουλος
 Γεώργιος Παναγιάρης
 Διονύσιος Κάβουρας
 Ευαγγελία Πρωτόππαπα
 Περικλής Λύτρας
Γραμματέας ΕΕ&Ε Ιφιγένεια Αναστασάκου



1. ΣΗΜΕΙΩΜΑ ΤΗΣ ΕΚΔΟΣΗΣ

ΣΕΛ. 4

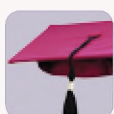


2. ΘΕΣΜΙΚΑ

- Επιστολή του Συμβουλίου του ΤΕΙ Αθήνας προς τον Πρωθυπουργό ΣΕΛ. 6

- Θέσεις του ΤΕΙ Αθήνας για το σχέδιο νόμου ΣΕΛ. 12

- Δελτίο τύπου της Συνόδου Προέδρων - Αντιπροέδρων ΤΕΙ ΣΕΛ. 13



3. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ

- Αθ. Λαμπρόπουλος

Τα Τριτοβάθμια Ιδρύματα στον 21^ο αιώνα:
Οράματα - Προβλήματα - Προοπτικές
ΣΕΛ. 14



4. ΑΡΘΡΑ - ΑΠΟΨΕΙΣ

- Α. Καμμάς

Salâh Ad Dîn (Σαλαντίν)
Ένας ιππότης του Ισλάμ και της Οικουμένης
ΣΕΛ. 17



- Ν. Χιωτίνης

«Κρίση νομιμοποίησης κράτους και θεσμών»
με αφορμή ομώνυμη εκδήλωση του ΕΛΙΑΜΕΠ
ΣΕΛ. 21



- Κ. Παπασταμούλης

Ο ρόλος της τέχνης στην κοινωνία
ΣΕΛ. 24



- Ι. Π. Γκερέκος

Μουσείο εκκλησιαστικής τέχνης
στο Σαμπεζύ της Γενεύης
ΣΕΛ. 26



5. ΑΦΙΕΡΩΜΑ

Μία παράσταση, δύο όπερες, μία σχολή
"Cavalleria Rusticana" και "Pagliacci"
ΣΕΛ. 31



6. ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΖΩΗ

Νευρογενής ανορεξία
σε γυναικείο πληθυσμό
ΣΕΛ. 35



7. ΕΡΕΥΝΑ - ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ

Ερευνητικά πεπραγμένα ΣΤΕΦ
έτους 2010
ΣΕΛ. 40



8. ΤΑ ΝΕΑ ΤΟΥ ΤΕΙ

Νέα από τα Τμήματα
ΣΕΛ. 59
Νέα της Επιτροπής
Εκπαίδευσης και Ερευνών
ΣΕΛ. 70



9. ΦΟΙΤΗΤΙΚΑ ΝΕΑ

ΣΕΛ. 81



10. ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ

ΣΕΛ. 88



Αγαπητοί φίλοι,

Ο Ερρίκος Ντινάν στο βιβλίο του «Αναμνήσεις εκ Σολφερίνο» περιγράφει τη φρίκη του πολέμου, όπως τη βίωσε στη μάχη του Σολφερίνο το 1859 κατά τη διάρκεια του Δευτέρου Πολέμου της Ιταλικής ανεξαρτησίας, είχε τόσο μεγάλη απήχηση, ώστε οδήγησε στην ίδρυση του Ερυθρού Σταυρού, ενός φορέα που επί ενάμισι αιώνα αποδεικνύει στην πράξη τη δύναμη του εθελοντισμού. Ειδικότερα αναφέρει: *«Στην εποχή μας, που συχνά αποκαλείται εγωιστική και ψυχρή, τι γοητευτικό θα ήταν για ευγενείς και σπλαχνικές καρδιές και ιπποτικές ψυχές, να αντιμετωπίσουν τους ίδιους κινδύνους με τον πολεμιστή, οικιοθελώς, σε ειρηνικό πνεύμα, με στόχο την ανακούφιση και με κίνητρο την αυταπάρνηση».*

Τα χρόνια όμως πέρασαν, η Ευρώπη δε μαστίζεται πλέον από πολέμους, αλλά η εποχή μας εξακολουθεί να είναι εγωιστική και ψυχρή και όσο εντείνεται η οικονομική κρίση τόσο περισσότερο θα ξυπνούν μέσα μας αρχέγονα ένστικτα και αντιδράσεις, που όλοι μας προτιμούμε συνειδητά να αγνοούμε, διότι δεν έχουν καμία σχέση με την εικόνα του συναισθηματικά ώριμου και τεχνολογικά προηγμένου ανθρώπου που θέλουμε να εμφανίζουμε.

Πριν μερικές δεκαετίες ήταν δυσσώφνη πρόβλεψη, σήμερα αποτελεί λυπηρή διαπίστωση ότι όλες οι ανθρώπινες αξίες, οι οποίες αποτελούσαν πάντοτε το συνεκτικό ιστό της κοινωνίας μας, την τελευταία δεκαετία απαξιώθηκαν κι όλη μας η δραστηριότητα περιστρεφόταν γύρω από ένα συγκεκριμένο άξονα.

Τη συσσώρευση πλούτου. Κι όταν αυτή ήταν πλέον ανέφικτη, τότε ήρθαν στην επιφάνεια όλες μας οι αδυναμίες κι αποκαλύφθηκε η πραγματική μας ένδεια, η ένδεια του πνεύματος και της ψυχής μας, με συνέπεια να επικρατήσει ο φόβος, η δυσπιστία, να κλειστούμε στον εαυτό μας καταφεύγοντας στην ασφάλεια της αποχής και της αδράνειας. Αναμφισβήτητα τα χρήματα παίζουν καθοριστικό ρόλο στη ζωή μας και δίνουν λύσεις σε πλήθος προβλημάτων, αρκεί να μην τα αναγάγουμε σε αυτοσκοπό, γιατί, κατά έναν παράδοξο τρόπο, τα σημαντικότερα προβλήματα του ανθρώπου δεν επιλύονται με χρήματα.

Παρά το γεγονός ότι εμείς οι Έλληνες φημιζόμαστε για το φιλότιμο, την ανοιχτή και μεγάλη μας καρδιά, δε φαίνεται να έχουμε ακόμη αντιληφθεί τη σπουδαιότητα του εθελοντισμού, σε αντίθεση με τους περισσότερους Ευρωπαίους γείτονές μας, οι οποίοι, αν και χαρακτηρίζονται για την εσωστρέφεια και το σκεπτικισμό τους, έχουν εντάξει τις εθελοντικές δραστηριότητες στην καθημερινή τους ζωή. Και αυτό σημαίνει πολλά και πάνω απ' όλα σημαίνει ότι έχουν ξεφύγει από τα στενά όρια του ατομικισμού και υπηρετούν συνειδητά το κοινωνικό σύνολο χωρίς υστεροβουλίες και ιδιοτέλεια. Όχι σε καμία περίπτωση δεν είμαστε λιγότερο άνθρωποι. Το έχουμε άλλωστε αποδείξει πολλές φορές στη διάρκεια της ιστορίας μας, αλλά έχουμε μεγαλώσει μέσα σε ένα κοινωνικό περιβάλλον, όπου ισχύει ο κανόνας ότι η προσφορά έργου προϋποθέτει την αποκόμιση οικονομικού οφέλους. Δείχνουμε

προθυμία να παρακάμψουμε τον κανόνα αυτό, μόνον όταν πρόκειται να βοηθήσουμε οικεία πρόσωπα, συγγενείς ή όταν επιθυμούμε να ανταποδώσουμε μια εξυπηρέτηση. Δεν είμαστε άμοιροι ευθυνών, αλλά δε φέρουμε και την αποκλειστική ευθύνη για αυτό.

Δυστυχώς, στη χώρα μας, οι εκάστοτε κυβερνώντες, σε αντίθεση με τους Ευρωπαίους ομολόγους τους, δεν μπήκαν ποτέ στον κόπο να προωθήσουν την ιδέα του εθελοντισμού, παρά μόνον σε ελάχιστες περιπτώσεις, όπως, κατά τη διάρκεια της προεκλογικής περιόδου όταν η εθελοντική εργασία των ψηφοφόρων προσφέρεται εν αναμονή μετεκλογικού ανταλλάγματος ή, όπως συνηθίζεται στις μέρες μας, επειδή δεν υπάρχουν κονδύλια για να πληρώσουν εργαζόμενους π.χ. στον τομέα της καθαριότητας, ενθαρρύνουν την ατομική πρωτοβουλία με σκοπό να διατηρούνται καθαροί οι δημόσιοι χώροι.

Βέβαια η εθελοντική εργασία δε θα είχε κανένα νόημα και αξία, εάν ήταν αποτέλεσμα άνωθεν επιβολής για να υποκαταστήσει το κοινωνικό κράτος, γιατί αυτό είναι υποχρεωμένο να παρέχει τις υπηρεσίες του. Ουδείς όμως αμφισβητεί ότι ο ρόλος της πολιτείας είναι καθοριστικός στην καλλιέργεια της νοοτροπίας, όπου οι άνθρωποι, όχι οι πολίτες, θα προσφέρουν για να ικανοποιήσουν βαθύτερες εσωτερικές τους ανάγκες, οι οποίες προέρχονται από την πεποίθηση ότι δεν είναι απλώς συμπολίτες και συγκάτοικοι αλλά συνάνθρωποι.

Εάν κάποια στιγμή στην ιστορία του έθνους μας χρειάστηκε να αλλάξουμε στάση ζωής, αυτή η στιγμή είναι τώρα. Σήμερα η ανάγκη να βάλουμε στην άκρη το εγώ είναι περισσότερο επιτακτική από ποτέ. Επιβάλλεται να συνειδητοποιήσουμε ότι δεν αποτελούμε ξεχωριστές μονάδες αλλά είμαστε αλληλοεξαρτώμενα κομμάτια ενός συνόλου. Δεν είναι δυνατόν οι συνάνθρωποί μας να υποφέρουν κι εμείς να εξακολουθούμε ανεπηρέαστοι την καθημερινότητά μας, όχι μόνο διότι είναι ηθικά ανεπίτρεπτο αλλά και γιατί υποδηλώνει νοσηρότητα, μια άρρωστη κατάσταση που αργά ή γρήγορα θα στραφεί και εναντίον μας.

Πρέπει να προσφέρουμε τη βοήθειά μας σε όσους τη χρειάζονται και η βοήθεια αυτή δεν είναι απαραίτητο

να έχει πάντοτε υλική υπόσταση, διότι αυτός είναι ο βασικός λόγος της απροθυμίας μας να προστρέξουμε στην ανάγκη του άλλου. Θεωρούμε δεδομένο ότι η μορφή της βοήθειας είναι πάντοτε οικονομική, αλλά αυτό είναι λάθος. Υπάρχουν δεκάδες άλλοι τρόποι να σταθούμε δίπλα σε κάποιον που μας χρειάζεται και να είμαστε εξίσου αποτελεσματικοί.

Επιπλέον, τα τεράστια κοινωνικά και οικονομικά προβλήματα που έχουν συσσωρευτεί γύρω μας δεν μπορούν να αντιμετωπιστούν μεμονωμένα. Πρέπει να βγούμε προς τα έξω και να απλώσουμε το χέρι μας για να ζητήσουμε βοήθεια, όταν αισθανόμαστε ανήμποροι να τα καταφέρουμε μόνοι μας. Η παραδοχή της αδυναμίας χρειάζεται μεγάλο θάρρος και ψυχική δύναμη, αλλά φέρνει πάντοτε αποτελέσματα ιδιαίτερα εάν η φωνή μας ενωθεί με τη φωνή όλων αυτών που υποφέρουν όπως εμείς. Η εσωστρέφεια δε φέρνει αποτελέσματα, έχει μόνον ολέθριες συνέπειες.

Χρειάστηκε να φτάσουμε στα πρόθυρα της χρεοκοπίας ως κράτος για να συνειδητοποιήσουμε ότι είμαστε καταδικασμένοι να χρεοκοπήσουμε ως έθνος εάν δεν αναθεωρήσουμε τη στάση ζωής που έχουμε εσφαλμένα υιοθετήσει, διότι, όσο και αν ακούγεται εξωπραγματικό, μόνο μέσα από την ανιδιοτελή προσφορά επιτυγχάνεται η ψυχική μας ηρεμία και συναισθηματική μας πληρότητα στοιχεία απαραίτητα για την αντιμετώπιση κάθε πρόκλησης. Εάν αφιερώσουμε λίγο από το χρόνο μας στους γύρω μας, στο περιβάλλον, σε έναν θεσμό, σε οτιδήποτε μπορεί να αποσπάσει την προσοχή μας από τις προσωπικές μας ανάγκες, θα μπορέσουμε στη συνέχεια να βάλουμε τα δικά μας προβλήματα στη σωστή τους διάσταση και να τα διαχειριστούμε καλύτερα.



Δημήτριος Νίνος
Πρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας

» Επιστολή του Συμβουλίου του ΤΕΙ Αθήνας προς τον Πρωθυπουργό

Το Συμβούλιο του ΤΕΙ Αθήνας, κατά την αρ. 23/8-6-2011 συνεδρίασή του, αποφάσισε ομόφωνα να απευθύνει επιστολή στον Πρόεδρο της Κυβέρνησης κ. Γιώργο Παπανδρέου καθώς και στην Υπουργό Παιδείας Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, με σκοπό να τους καταστήσει κοινωνούς των σοβαρών προβλημάτων που αντιμετωπίζει το Ίδρυμα.

Η επιστολή έχει ως ακολούθως:

Αιγάλεω, 8-6-2011

Αξιότιμε κύριε Πρωθυπουργέ,

Αξιότιμη κυρία Υπουργέ,

Γνωρίζουμε πολύ καλά ότι η χώρα μας διέρχεται τη μεγαλύτερη οικονομική κρίση της νεώτερης ιστορίας της, διότι καθημερινά βιώνουμε τις τραγικές της συνέπειες σε όλους τους τομείς της ανθρώπινης δραστηριότητας. Για το λόγο αυτό, αναγνωρίζουμε και στηρίζουμε τις πρωτοβουλίες της ηγεσίας του Υπουργείου Παιδείας Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, όταν αυτές αποτελούν προϊόν ώριμης σκέψης, δηλαδή, όταν αυτές προκύπτουν έπειτα από λεπτομερή και αντικειμενική μελέτη των υφιστάμενων προβλημάτων της ανώτατης εκπαίδευσης και όταν προτείνονται μέτρα τα οποία ανταποκρίνονται στις πραγματικές ανάγκες των Ιδρυμάτων. Δυστυχώς, όμως καθημερινά έρχονται στο φως νέα στοιχεία που καταδεικνύουν την αδυναμία συγκεκριμένων μελών της ηγεσίας του ΥΠΔΒΜΘ να διαχειριστεί την υφιστάμενη κατάσταση, γεγονός το οποίο, υπό τις παρούσες δυσμενείς συνθήκες, συνιστά απειλή για τη συνέχιση της ομαλής λειτουργίας του. Συγκεκριμένα:

1 Είναι προφανές ότι υπάρχει πρόβλημα στις διάφορες αποφάσεις της ηγεσίας του Υπουργείου Παιδείας, διότι πώς εξηγείται διαφορετικά ότι μας απευθύνονται διαρκώς αλληλοαναιρούμενες εγκύκλιοι και αποφάσεις τις οποίες μας επιβάλλουν να εφαρμόσουμε. Με το αρ. πρωτ. Φ11/49247α/Ε5/ 21-4-2011 έγγραφο μας εστάλη η κατανομή των 2.800 θέσεων έκτακτου ΕΠ για όλα τα ΤΕΙ και φυσικά ο αριθμός αυτός ήταν μειωμένος κατά 30%. Στις 27-5-2011 μας απηύθυναν το αρ. πρωτ. Φ11/61090/Ε5/27-5-2011 έγγραφο με θέμα «Ζητούνται στοιχεία για ώρες διδασκαλίας τακτικού και έκτακτου ΕΠ», με σκοπό, όπως αναφέρεται στο έγγραφο, να σχεδιαστεί η κατανομή των θέσεων ΕΠ με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου

χρόνου για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 σύμφωνα με το Ν. 1404/1983. Ακολούθως ο Υφυπουργός κ. Ιωάννης Πανάρετος μας έστειλε το αρ. πρωτ. 62555/Ε5/01-06-2011 έγγραφο, με θέμα «Θέσεις έκτακτου και ωρομίσθιου προσωπικού για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012». Ουσιαστικά δηλαδή σε διάστημα μικρότερο του ενός μηνός μας εστάλησαν τρία (3) έγγραφα, με το ίδιο θέμα, τα οποία όμως αναιρούσαν το ένα το άλλο.

Άραγε δεν υπάρχει συντονισμός ώστε να ασκείται μια ενιαία εκπαιδευτική πολιτική; Μήπως τελικά οι εγκύκλιοι και τα διάφορα έγγραφα που μας απευθύνει κάθε φορά η ηγεσία του Υπουργείου ΠΔΒΜΘ δεν αποσκοπούν στη διαχείριση των προβλημάτων, αλλά συνιστούν απόπειρες χειραγώγησής μας και κατάργησης του συνταγματικά κατοχυρωμένου δικαιώματος της αυτοδιοίκησης των Ιδρυμάτων μας, όπως περιγράφεται στο άρθρο 1 παρ. 1 του Νόμου 1404/1983 και στο άρθρο 2 παρ. α και β του Νόμου 3549/2007;

2 Όταν το 2005 η παρούσα Διοίκηση ανέλαβε το ΤΕΙ Αθήνας, ο αριθμός του έκτακτου ΕΠ, τόσο από απόψεως αριθμού εκπαιδευτικών όσο και από απόψεως ωρών εβδομαδιαίως ήταν σημαντικά μεγάλος, με αποτέλεσμα το Ίδρυμά μας να αδυνατεί να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις του και μάλιστα στην πληρωμή των εργαζομένων που είναι υποχρέωση κάθε εργοδότη.

Σήμερα, μετά από μεγάλες προσπάθειες της Διοίκησης, ο αριθμός του έκτακτου ΕΠ αλλά και ο αριθμός των ωρών διδασκαλίας εβδομαδιαίως, έχουν μειωθεί στο 1/3, παρά το γεγονός ότι έχουν συνταξιοδοτηθεί περίπου 200 μόνιμοι εκπαιδευτικοί, οι οποίοι αναπληρώθηκαν κατά 20%. Αυτό σημαίνει ότι το ΤΕΙ Αθήνας λειτουργεί υποδειγματικά, χωρίς να χρειάζεται υποδείξεις και παρεμβάσεις, διότι γίνεται σωστή διαχείριση των πόρων που του διατίθενται από την Πολιτεία για τη λειτουργία του. Αξιοσημείωτο είναι το γεγονός ότι, παρά τις δυσμενείς οικονομικές συνθήκες που επικρατούν στη χώρα μας, το ΤΕΙ Αθήνας αυτή τη στιγμή δεν παρουσιάζει οικονομικό πρόβλημα. Εντούτοις ο κ. Υφυπουργός αξιώνει περαιτέρω μειώσεις ωρών, διότι αυτό επιδιώκει ουσιαστικά με

την επιστολή του, ίσως γιατί θεωρεί πως ένα Ίδρυμα είναι οικονομικά συμφέρον όταν είναι κλειστό.

3 Ο θεσμός του έκτακτου ΕΠ ήρθε για να καλύψει εκπαιδευτικές ανάγκες, διότι όταν άρχισε να ισχύει ο Ν. 1404/1983, ο αριθμός των μελών μόνιμου ΕΠ ήταν σημαντικά μικρός. Σήμερα όμως, έπειτα από τις συνεχείς συνταξιοδοτήσεις, ο αριθμός των μελών μόνιμου ΕΠ έχει μειωθεί σε τέτοιο βαθμό ώστε να προκαλούνται σοβαρά προβλήματα στην εκπαιδευτική διαδικασία από τη μη αναπλήρωσή τους, με συνέπεια να καταφεύγουμε στην πρόσληψη έκτακτου ΕΠ. Ακόμη και αν υπήρχε ικανός αριθμός μελών μόνιμου ΕΠ, ενδεχομένως να υφίστατο πάλι η ανάγκη πρόσληψης έκτακτου ΕΠ, το οποίο θα αναλάμβανε τη διδασκαλία εξειδικευμένων μαθημάτων.

4 Οι συνεχείς περικοπές στις χρηματοδοτήσεις τα ακαδημαϊκά έτη 2009-2010 και 2010-2011 έφτασαν το 50% περίπου. Άραγε πώς αλλιώς θα μπορούσε να χαρακτηριστεί η πολιτική αυτή, εκτός από πολιτική οργανωμένης εξόντωσης, αφού εάν συνεχιστεί αυτή η κατάσταση, τότε δεν μένει παρά να κλείσουμε τα Ίδρυμάτα μας. Δυστυχώς όμως ο αρμόδιος Υφυπουργός έντεχνα μας οδηγεί στην αυτοχειρία.

5 Το ΤΕΙ Αθήνας αλλά και όλα τα Πανεπιστήμια και ΤΕΙ της χώρας λειτουργούν με ειδικό νόμο-πλαίσιο. Στα ΤΕΙ εφαρμόζεται ο Ν. 1404/1983, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, και σύμφωνα με το άρθρο 1 παρ. 1 του νόμου αυτού τα ΤΕΙ «...είναι πλήρως αυτοδιοικούμενα σύμφωνα με το άρθρο 16 παράγραφος 5 του Συντάγματος». Τα ΤΕΙ λειτουργούν με δικό τους προϋπολογισμό, ο οποίος εγκρίνεται από τη Συνέλευση κάθε Ίδρυματος, έπειτα από υποδείξεις του Υπουργείου Οικονομικών. Στη συνέχεια ο προϋπολογισμός εγκρίνεται από το ΥΠΔΒΜΘ και τέλος από το Υπουργείο Οικονομικών. Ειδικά για το ακαδημαϊκό έτος 2010-2011, αφού ο προϋπολογισμός του ΤΕΙ Αθήνας πήρε την αρχική του έγκριση, τροποποιήθηκε λόγω μείωσης των πιστώσεων κατά 30% και αφού ακολούθησε νέα τροποποίηση, του εδόθη και η τελική έγκριση.

Ο προϋπολογισμός αυτός κατανέμεται σε τρεις κωδικούς: α) Έκτακτου Εκπαιδευτικού Προσωπικού, β) Λειτουργικών Δαπανών και γ) Σίτισης. Προφανώς λοιπόν έχει εγκριθεί οριστικά ο προϋπολογισμός και για το έκτακτο ΕΠ, αφού έχει υποστεί ήδη τις σχετικές μειώσεις. Έτσι καλείται το Ίδρυμα να λειτουργήσει στα πλαίσια του προϋπολογισμού του και των επιχορηγήσεων που λαμβάνει και οι οποίες ανά μήνα ανέρχονται σε 7%. Συνεπώς κάθε Ίδρυμα, μέσα στα πλαίσια της ορθής διαχείρισης, θα πρέπει να υλοποιήσει τον προϋπολογισμό του και φυσικά ουδεμία εγκύκλιος μπορεί να αναιρέσει ή να υποκαταστήσει το νομικό πλαίσιο και το αυτοδιοίκητο των Ιδρυμάτων μας.

6 Στο άρθρο 13 του Νόμου 1404/1983 αναφέρεται λεπτομερώς η διαδικασία καθώς και ο τρόπος πρόσληψης του έκτακτου Εκπαιδευτικού Προσωπικού. Είναι λοιπόν δυνατόν το άρθρο αυτό να καταργηθεί με μια εγκύκλιο του αρμόδιου Υφυπουργού;

7 Ο κ. Υφυπουργός κατήγγειλε τελείως αυθαίρετα τις μονιμοποιήσεις και τις εξελίξεις, οι οποίες δεν επέφεραν καμία οικονομική επιβάρυνση, καθώς επίσης τους διορισμούς και τις προκηρύξεις του μόνιμου ΕΠ, παρά τη ρητή εγκύκλιο του κ. Ραγκούση περί του αντιθέτου. Με τις δηλώσεις του ο κ. Υφυπουργός διαβεβαίωνε πως «όσοι έχουν εκλεγεί θα διοριστούν», όπως επίσης ότι «έχουν προχωρήσει όλοι οι διορισμοί που ήταν σε εκκρεμότητα στο Υπουργείο καθώς και οι μονιμοποιήσεις και οι εξελίξεις». Μέχρι σήμερα ουδεμία εξέλιξη υπήρξε, παρά το ότι η σχετική νομοθεσία προβλέπει ότι οι σχετικές αποφάσεις της Διοίκησης του Ιδρύματος πρέπει να υλοποιούνται εντός τεσσάρων μηνών. Για το λόγο αυτό μάλιστα το ΤΕΙ Αθήνας βρίσκεται σε δικαστική διαμάχη χωρίς δική του υπαιτιότητα.

Δεν είναι δυνατόν τα ΤΕΙ και τα Πανεπιστήμια να αντιμετωπίζονται σαν μικρό δημοτικό σχολείο ή λύκειο, το οποίο μπορεί κάλλιστα να κλείσει χωρίς περαιτέρω συνέπειες.

8 Εδώ και έξι περίπου μήνες και παρά τις επανειλημμένες εκκλήσεις μας εκκρεμεί η

υπογραφή του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας του ΤΕΙ Αθήνας, ο οποίος βρίσκεται όλο το διάστημα αυτό στο γραφείο του κ. Υφυπουργού και δεν υπογράφεται παρά το γεγονός ότι διαμορφώθηκε σε Προεδρικό Διάταγμα με δική του εντολή.

9 Ο κ. Υφυπουργός, κατά τη διάρκεια σύσκεψης που είχε πραγματοποιηθεί στο ΥΠΔΒΜΘ πριν ένα χρόνο περίπου, μας είχε δηλώσει ότι η επίλυση του θέματος που αφορά στα επαγγελματικά δικαιώματα των πτυχιούχων ΤΕΙ αποτελεί πολιτική απόφαση. Το ζήτημα αυτό εξακολουθεί να παραμένει σε εκκρεμότητα.

10 Ο Νόμος 3549/2007 δίνει τη δυνατότητα συμπλήρωσης των εκλεκτορικών σωμάτων με έναν εξωτερικό εκλέκτορα. Οι απόψεις όμως του κ. Υφυπουργού είναι τελείως διαφορετικές. Εάν δε συμπληρωθεί το εκλεκτορικό σώμα με εξωτερικό εκλέκτορα, μπλοκάρονται όλες οι σχετικές διαδικασίες. Αυτό όμως σε καμία περίπτωση δε αποτελεί δημοκρατική διαδικασία και εφαρμογή του νόμου.

11 Οι ανεπιτυχείς παρεμβάσεις του κ. Υφυπουργού έχουν προκαλέσει πλήθος προβλημάτων στη λειτουργία των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών, στα Ερευνητικά Προγράμματα «Θαλής» και «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ», με συνέπεια να μην υπάρχει απορρόφηση. Από τη μια περικόπτει τον τακτικό προϋπολογισμό και από την άλλη μπλοκάρει την απορροφητικότητα των προγραμμάτων. Άραγε τι επιδιώκει; Μήπως θέλει να μας υποβάλει σε δοκιμασίες αντοχής;

12 Είναι τουλάχιστον προκλητικό ένας Υφυπουργός να ασκεί κριτική στους πάντες χωρίς μάλιστα να κάνει ο ίδιος την αυτοκριτική του για να εντοπίσει τα δικά του λάθη. Αυτό όμως που προκαλεί απορία είναι πώς είναι δυνατό να του επιτρέπεται να εξακολουθεί να διαχειρίζεται τόσο σοβαρά ζητήματα, όταν μάλιστα έχει υποπέσει σε τόσα σφάλματα κι έχει προκαλέσει τόσα προβλήματα. Πώς είναι δυνατό να του επιτρέπεται να υποκαθιστά τους νόμους και να αποφασίζει για το μέλλον των Ιδρυμάτων μας; Ας

μας απαντήσει λοιπόν ο κ. Υφυπουργός, πώς είναι δυνατό να λειτουργήσει ένα Τμήμα, που διαθέτει μόνο 15 μέλη ΕΠ, χωρίς να χρειάζεται επιπλέον έκτακτο ΕΠ; Άραγε με ποιο στατιστικό κριτήριο προέκυψε ο αριθμός αυτός; Για ποιο λόγο ο αριθμός αυτός παραμένει ίδιος για ένα Τμήμα με 2.000 σπουδαστές και για ένα άλλο με 200; Πατί το αντίστοιχο κριτήριο στα Πανεπιστήμια είναι 25 μέλη ΔΕΠ, ενώ είναι σε όλους γνωστό ότι στα Πανεπιστήμια υπηρετούν πολλαπλάσια μέλη ΔΕΠ από ότι στα ΤΕΙ και ότι στα ΤΕΙ τα εργαστήρια καταλαμβάνουν σημαντικό τμήμα των σπουδών τους;

13 Προφανώς υπάρχουν σοβαρά προβλήματα, τα οποία δεν είναι δυνατό να επιλυθούν όταν ο κ. Υφυπουργός επιδεικνύει συμπεριφορά, σύμφωνα με την οποία όλοι ανεξαιρέτως οι Πρόεδροι, οι Πρυτάνεις και οι Καθηγητές θεωρούνται αναξιόπιστοι.

Εάν υπάρχουν προβλήματα στα Προγράμματα Σπουδών των Τμημάτων, οφείλει να ζητήσει επίσημα να γίνουν όλες οι απαραίτητες βελτιώσεις ή τροποποιήσεις. Με τον τρόπο αυτό, θα εκλείψει το φαινόμενο κατά το οποίο για να καταστεί κάποιος πτυχιούχος, θα πρέπει να έχει περάσει προηγουμένως ένα πλήθος μαθημάτων. Αυτό δε σημαίνει ότι όλα τα Τμήματα ακολουθούν την ίδια τακτική. Υπάρχουν και Τμήματα τα οποία λειτουργούν υποδειγματικά και επιδιώκουν τη διαρκή αναβάθμιση της ποιότητας του προσφερόμενου εκπαιδευτικού έργου.

Είμαστε σε θέση να γνωρίζουμε τις πραγματικές δυνατότητες των Ιδρυμάτων μας αλλά για να μπορέσουμε να διασφαλίσουμε ότι όλα τα Τμήματά μας προσεγγίζουν το επιθυμητό επίπεδο σπουδών, θα πρέπει ο κ. Υφυπουργός να μας επιτρέψει τα περιθώρια να λειτουργήσουμε ελεύθερα χωρίς διαρκείς παρεμβάσεις και περικοπές των οικονομικών μας πόρων.

Εάν πράγματι υπάρχουν στοιχεία που αποδεικνύουν ότι υφίστανται διαχειριστικά ή άλλα προβλήματα σε συγκεκριμένα Ιδρύματα, τότε θα πρέπει άμεσα να διατάξει τον απαραίτητο διαχειριστικό έλεγχο στα Ιδρύματα αυτά και όχι να καταφεύγει στη γενικευμένη αποστολή εγκυκλίων με τις οποίες ζητά συνέχεια τα

ίδια στοιχεία αφήνοντας έμμεσα αιχμές για έλλειψη διαφάνειας και ορθής διαχείρισης.

14 Ανατρέχοντας στα στοιχεία που ζητά ο κ. Υφυπουργός έχουμε να παρατηρήσουμε τα εξής:

- I.** Όλα τα Τμήματα χρειάζονται έκτακτο Εκπαιδευτικό Προσωπικό.
- II.** Τα μέλη του μόνιμου Εκπαιδευτικού Προσωπικού που υπηρετούν σε κάθε Τμήμα του ΤΕΙ είναι γνωστά στις Υπηρεσίες του Υπουργείου ΠΔΒΜΘ, διότι τα σχετικά στοιχεία έχουν σταλεί κατ' επανάληψη.
- III.** Τα μαθήματα που θα διδάξει κάθε έκτακτος ή ωρομίσθιος εκπαιδευτικός δεν είναι δυνατόν να είναι γνωστά παρά μόνον τον Οκτώβριο, όταν θα έχουν γίνει οι αναθέσεις. Μέχρι τέλος Ιουνίου εξελίσσονται οι προκηρύξεις του έκτακτου ΕΠ, θα ακολουθήσει η αξιολόγηση των υποψηφίων και στη συνέχεια θα γίνουν οι αναθέσεις.
- IV.** Τα στοιχεία που αφορούν στα υποχρεωτικά μαθήματα και στα μαθήματα επιλογής έχουν ζητηθεί και από τον Ειδικό Γραμματέα κ. Παπάζογλου και έχουν σταλεί σε αυτόν. Συνεπώς μπορούν να αναζητηθούν εκεί.
- V.** Σε ό,τι αφορά στα 15 μέλη ΕΠ για κάθε Τμήμα, σας ενημερώνουμε ότι στο ΤΕΙ Αθήνας φοιτούν 28.000 σπουδαστές. Όταν το 80% αυτών παρακολουθούν μαθήματα κανονικά, γίνεται σαφές ότι για να λειτουργήσει χωρίς προβλήματα κάθε Τμήμα χρειάζεται 400-550 ώρες εβδομαδιαίως, ανάλογα με τις ιδιαιτερότητες κάθε Τμήματος. Με το σκεπτικό ότι ο μέσος όρος διδασκαλίας του μόνιμου ΕΠ κυμαίνεται από 10 έως 16 ώρες την εβδομάδα, αυτό σημαίνει ότι για τη λειτουργία κάθε Τμήματος απαιτούνται 31-43 μέλη ΕΠ. Συνεπώς με 15 μέλη ΕΠ επιβάλλεται σημαντικός αριθμός μελών έκτακτου ΕΠ για να διασφαλιστεί η εύρυθμη λειτουργία.

Υπάρχει μια σημαντική διαφορά μεταξύ ημών και του κ. Υφυπουργού:

Του εδόθη μια ευκαιρία και τα μέσα να διαχειριστεί σοβαρότατα εκπαιδευτικά προβλήματα. Αντί όμως να σταθεί στο ύψος των περιστάσεων και να συνεργαστεί

με τις διοικήσεις των Ιδρυμάτων, αυτός προτιμά να πειραματίζεται εκ του ασφαλούς.

Από την άλλη πλευρά, εμείς, η εκλεγμένη διοίκηση του ΤΕΙ Αθήνας, έχουμε δεσμευτεί ηθικά απέναντι στα μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας του Ιδρύματος που μας εμπιστεύτηκαν τη Διοίκηση του Ιδρύματος και αγωνιζόμαστε να φανούμε αντάξιοι των προσδοκιών τους. Ειδικά στην κρίσιμη αυτή περίοδο που διανύουμε, οφείλουμε περισσότερο από ποτέ να διασφαλίσουμε το μέλλον των εκπαιδευτικών, των διοικητικών υπαλλήλων και κυρίως των χιλιάδων σπουδαστών μας.

Το ΤΕΙ Αθήνας έχει διανύσει μια μακρά πορεία κι όλοι εμείς που το υπηρετούμε έχουμε περάσει δια πυρός και σιδήρου, για να είναι σήμερα το Ίδρυμά μας σε θέση να προσφέρει στους Έλληνες σπουδαστές υψηλού επιπέδου εκπαίδευση και να θεωρείται υπόδειγμα τεχνολογικού ιδρύματος, όπως άλλωστε αποδεικνύεται και από τις συνεχείς εξωτερικές αξιολογήσεις. Όταν λοιπόν ο κ. Υφυπουργός βάλλει κατά του ΤΕΙ Αθήνας, πρέπει να είναι προετοιμασμένος για πραγματική μάχη, διότι δε σκοπεύουμε να παραδοθούμε αμαχητί.

Το ΤΕΙ Αθήνας με τις σημερινές απαιτήσεις του ΥΠΔΒΜΘ είναι αδύνατο να λειτουργήσει και προφανώς το Σεπτέμβριο θα αναστείλει τη λειτουργία του και δε θα εγγράψει κανένα σπουδαστή. Είναι τελείως αδιανόητο να διακόπτεται η λειτουργία του Ιδρύματός μας λόγω εσφαλμένων στατιστικών στοιχείων, όταν μάλιστα έχει κατορθώσει να λειτουργεί κατά τον καλύτερο δυνατό τρόπο υπό τις ιδιαίτερα αντίξοες οικονομικές συνθήκες που επικρατούν σήμερα. Τέλος επισημαίνουμε ότι, εάν χρειαστεί θα καταφύγουμε ακόμη και στη δικαιοσύνη με σκοπό να προσταπίσουμε τα συμφέροντα του Ιδρύματός μας.

Ο Πρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας

**Δημήτριος Νίνος
καθηγητής**

Τι έγραψε ο τύπος...

για την επιστολή του Συμβουλίου του ΤΕΙ Αθήνας στον πρωθυπουργό Γ. Παπανδρέου

TANEAonline

Φουντώνει η κόντρα

Μήνυση κατά Πανάρετου από πανεπιστημιακούς
Φουντώνει η κόντρα μεταξύ των πανεπιστημιακών και των καθηγητών ΤΕΙ με τον υφυπουργό Παιδείας Ι. Πανάρετο, αγγίζοντας πλέον τα όρια μιας ιδιότυπης ακαδημαϊκής «βεντέτας».

...Την ίδια στιγμή, το ΤΕΙ Αθήνας διά του προέδρου του **Δ. Νίνου** απέστειλε επιστολή προς τον Πρωθυπουργό, στην οποία προειδοποιεί ότι δεν θα ανοίξει από τον Σεπτέμβριο και δεν θα εγγράψει νέους σπουδαστές, κατηγορώντας τον κ. Πανάρετο: «Όταν ο κ. υφυπουργός βάλλει κατά του ΤΕΙ Αθήνας, πρέπει να είναι προετοιμασμένος για πραγματική μάχη, διότι δεν σκοπεύουμε να παραδοθούμε αμαχητί», αναφέρει η «πολεμική» επιστολή! ...

ΗΜΕΡΗΣΙΑ

Κρίσιμο ραντεβού για τα πανεπιστήμια

Οι καθηγητές μνηύουν τον Ι. Πανάρετο για την αναστολή των διαδικασιών εξέλιξης διδασκόντων.

...Τη δικαστική οδό, με την κατάθεση μηνυτήριας αναφοράς στην Εισαγγελία Αθηνών, ακολουθούν και οι ομοσπονδίες των πανεπιστημιακών και των καθηγητών στα ΤΕΙ για το θέμα της «αυθαίρετης», όπως την χαρακτηρίζουν, αναστολής από πλευράς του υπουργείου Παιδείας των διαδικασιών εξέλιξης των διδασκόντων.

Στο «στόχαστρο» των εκπροσώπων της ανώτατης εκπαίδευσης βρίσκεται, για άλλη μια φορά, ο αρμόδιος, για την τρίτοβάθμια εκπαίδευση, υφυπουργός Παιδείας κ. Ιωάννης Πανάρετος, με τον πρόεδρο του ΤΕΙ Αθήνας κ. Δημήτρη Νίνο να τον κατηγορεί ότι «έντεχνα οδηγεί τα ιδρύματα στην αυτοχειρία»...



Απειλή λουκέτου για το ΤΕΙ Αθήνας

Επιστολή διαμαρτυρίας από τον πρόεδρο του ΤΕΙ προς τον πρωθυπουργό για τη μείωση του έκτακτου προσωπικού από το φθινόπωρο

Επιστολή προς τον πρωθυπουργό και την υπουργό Παιδείας έστειλε ο πρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας Δημήτρης Νίνος, διαμαρτυρόμενος για τις περικοπές στο έκτακτο προσωπικό, αλλά και για τη μείωση της χρηματοδότησης λέγοντας ότι με τις παρούσες συνθήκες το ΤΕΙ θα αναστείλει τη λειτουργία του τον Σεπτέμβριο και δεν θα δεχτεί σπουδαστές.

Τόσο ο πρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας όσο και η ομοσπονδία των καθηγητών τεχνολογικών ιδρυμάτων βάλλουν εναντίον του υφυπουργού Παιδείας Ιωάννη Πανάρετου για τις «αλληλοαναιρούμενες εγκυκλίους» που εστάλησαν τον τελευταίο μήνα σχετικά με το έκτακτο προσωπικό. Στην επιστολή, μάλιστα, του κ. Νίνου προς τον πρωθυπουργό τονίζεται πως «δυστυχώς ο αρμόδιος υφυπουργός έντεχνα μας οδηγεί στην αυτοχειρία».



Επιστολή στον πρωθυπουργό από τον πρόεδρο του ΤΕΙ Αθήνας κατά του υφυπουργού Παιδείας

Επιστολή με αποδέκτη τον πρωθυπουργό Γ. Παπανδρέου με την οποία εκφράζει τα παράπονά του για τον υφυπουργό Παιδείας Γ. Πανάρετο συνέταξε ο πρόεδρος του ΤΕΙ Πειραιά Γ. Νίνος με τη σύμφωνη γνώμη των μελών του Συμβουλίου του ΤΕΙ Αθήνας. «Δυστυχώς ο αρμόδιος Υφυπουργός έντεχνα μας οδηγεί στην αυτοχειρία» αναφέρεται στην επιστολή του κ. Νίνου. «Υπάρχει μια σημαντική διαφορά μεταξύ

ημών και του κ. Υφυπουργού: Του δόθηκε μια ευκαιρία και τα μέσα να διαχειριστεί σοβαρότητα εκπαιδευτικά προβλήματα. Αντί όμως να σταθεί στο ύψος των περιστάσεων και να συνεργαστεί με τις διοικήσεις των Ιδρυμάτων, αυτός προτιμά να πειραματίζεται εκ του ασφαλούς».



ΤΕΙ Αθήνας: Κλείνουμε λόγω Πανάρετου!

Οι Ομοσπονδίες καθηγητών στα πανεπιστήμια και τα ΤΕΙ καταφεύγουν τώρα και στον πρωθυπουργό.

Οι ημέρες που διανύει ο υφυπουργός Παιδείας κ. Ι. Πανάρετος, δεν είναι οι καλύτερες. Εκτός των επιθέσεων που δέχθηκε την Τρίτη από τους πρυτάνεις των ΑΕΙ και ο πρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας κ. Δ. Νίνος απέστειλε επιστολή προς τον κ. Παπανδρέου στην οποία αναρωτιέται «πως μπορεί ένας πρωθυπουργός να έχει εμπιστευτεί ένα τομέα όπως η Παιδεία σε έναν άνθρωπο όπως ο κ. Πανάρετος» και προειδοποιεί ότι το Ίδρυμα του τον Σεπτέμβριο θα κλείσει και δεν θα δεχτεί ούτε έναν φοιτητή!

«Δυστυχώς ο αρμόδιος Υφυπουργός έντεχνα μας οδηγεί στην αυτοχειρία» αναφέρεται στην επιστολή του κ. Νίνου. «Υπάρχει μια σημαντική διαφορά μεταξύ ημών και του κ. Υφυπουργού: Του δόθηκε μια ευκαιρία και τα μέσα να διαχειριστεί σοβαρότητα εκπαιδευτικά προβλήματα. Αντί όμως να σταθεί στο ύψος των περιστάσεων και να συνεργαστεί με τις διοικήσεις των Ιδρυμάτων, αυτός προτιμά να πειραματίζεται εκ του ασφαλούς».

Ίδρουν "λουκέτο" λόγω... Πανάρετου

Το ΤΕΙ Αθήνας με τη σημερινή επιστολή του ΥΠΟΥΡΓΟΥ Παιδείας στον πρωθυπουργό τα παράπονά του για τη μείωση του έκτακτου προσωπικού από το φθινόπωρο. Ο αρμόδιος υφυπουργός έντεχνα μας οδηγεί στην αυτοχειρία... «Υπάρχει μια σημαντική διαφορά μεταξύ ημών και του κ. Υφυπουργού: Του δόθηκε μια ευκαιρία και τα μέσα να διαχειριστεί σοβαρότητα εκπαιδευτικά προβλήματα. Αντί όμως να σταθεί στο ύψος των περιστάσεων και να συνεργαστεί με τις διοικήσεις των Ιδρυμάτων, αυτός προτιμά να πειραματίζεται εκ του ασφαλούς».

Βλέπει λουκέτο στο ΤΕΙ Αθήνας

Ο πρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας Δημήτρης Νίνος, διαμαρτυρόμενος για τις περικοπές στο έκτακτο προσωπικό, αλλά και για τη μείωση της χρηματοδότησης λέγοντας ότι με τις παρούσες συνθήκες το ΤΕΙ θα αναστείλει τη λειτουργία του τον Σεπτέμβριο και δεν θα δεχτεί σπουδαστές.



» Θέσεις του ΤΕΙ Αθήνας για το σχέδιο νόμου

Θέσεις του ΤΕΙ Αθήνας επί του σχεδίου νόμου «Οργάνωση Ανώτατης Εκπαίδευσης, Ανεξάρτητη Αρχή για τη διασφάλιση και πιστοποίηση της ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση» που κατατέθηκαν στη Σύνοδο Προέδρων - Αντιπροέδρων ΤΕΙ στις 7 Ιουλίου 2011

Αγαπητοί Συνάδελφοι,

Το σχέδιο νόμου που δημοσίευσε το ΥΠΔΒΜΘ για διαβούλευση και το οποίο ελάχιστα διαφέρει από το αρχικό δεν προβλέπει τίποτε που να αναβαθμίζει το ρόλο των ΤΕΙ. Επιπλέον δεν γίνεται καμία αναφορά στις μεταβατικές διατάξεις που είναι ιδιαίτερα κρίσιμες για τα Ιδρύματά μας.

Στην πραγματικότητα πρόκειται για ένα νομοθέτημα που ουσιαστικά τα επανιδρύει και ταυτόχρονα αλλοιώνει τελείως το δημόσιο χαρακτήρα της ανώτατης εκπαίδευσης και υποβαθμίζει το ρόλο που καλείται να διαδραματίσει ένα δημόσιο ανώτατο ίδρυμα στην ανάπτυξη της χώρας.

Αναλυτικά το σχέδιο νόμου:

1. Στερείται συνταγματικότητας, διότι καταργεί το αυτοδιοίκητο των Ιδρυμάτων.
2. Έχει έλλειμμα δημοκρατίας, διότι στην ουσία παραδίδει τις διοικήσεις των ιδρυμάτων σε διοικήσεις με καθαρά επιχειρηματική κατεύθυνση. Επιπλέον, είναι άδικο και πέρα από κάθε φαντασία ο Πρόεδρος του Ιδρύματος να διορίζεται από το Συμβούλιο Διοίκησης, αντί να αναδεικνύεται μέσα από εκλογική διαδικασία.

3. Υπονομεύει τον κοινωνικό ρόλο των Ιδρυμάτων, διότι ένα μεγάλο μέρος των δαπανών λειτουργίας τους μεταφέρεται στους φοιτητές και φυσικά στις οικογένειές τους. Έμμεσα λοιπόν καταργείται η συνταγματική επιταγή για δωρεάν δημόσια παιδεία.
4. Αποτρέπει την ανάπτυξη ερευνητικής δραστηριότητας, διότι αναφέρει συνεχώς τον όρο «εκπαίδευση» περιορίζοντας τα ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα σε κοινά εκπαιδευτικά κέντρα αγνοώντας σκόπιμα την έρευνα που διεξάγεται σε αυτά.

Πάνω απ' όλα όμως αυτό το σχέδιο νόμου επιχειρεί να σιγάσει την πλέον ανεξάρτητη δημοκρατική φωνή της χώρας μας, τη δική μας φωνή, διότι, παρά τις όποιες αδυναμίες μας, έχουμε ακόμη το σθένος και τη δύναμη από κοινού να εμποδίσουμε την οικονομική αλλά κυρίως την εθνική υποτέλεια που απροκάλυπτα μας επιβάλλουν.

Ο Πρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας

Δημήτριος Νίνος
καθηγητής



» Δελτίο τύπου της Συνόδου Προέδρων - Αντιπροέδρων ΤΕΙ

Αθήνα, 8 Ιουλίου 2011

Η Σύνοδος των Προέδρων των ΤΕΙ συνήλθε σήμερα, 8 Ιουλίου, για να εξετάσει το περιεχόμενο και τις αρχές του σχεδίου νόμου για την αναδιάρθρωση της Ανώτατης Εκπαίδευσης της χώρας. Η Σύνοδος έχει ευθύνη έναντι της Κοινωνίας και της Κοινότητας των ΤΕΙ για ομαλή, αποδοτική και υψηλής ποιότητας και επιπέδου παροχή εκπαίδευσης. Πρέπει να διαφαλίζονται οι δημοκρατικές διαδικασίες, σε περιβάλλον επιβράβευσης των προσπαθειών και συνεχούς εξέλιξης στα πλαίσια των αρχών της ενιαίας Ανώτατης Εκπαίδευσης στη χώρα.

Η χώρα μας είναι υποχρεωμένη έναντι των αρχών αυτών να προχωρήσει σε ένα διαρθρωτικό νόμο πλαίσιο, που να ικανοποιεί τις αρχές αυτές και να μη σπρώχνει τους νέους σε άλλες χώρες ή στα Κολέγια, ιδίως όταν τα Επαγγελματικά Δικαιώματα των αποφοίτων μας εκκρεμούν επί 25 χρόνια.

Η Σύνοδος των Προέδρων και Αντιπροέδρων των ΤΕΙ, σε μια πορεία συνεχούς προσπάθειας αναβάθμισης των Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων στο πλαίσιο του ενιαίου Ευρωπαϊκού Χώρου της Ανώτατης Εκπαίδευσης και Έρευνας, είχε τοποθετηθεί για την ανάγκη μιας ριζοσπαστικής αναδιάρθρωσης, της Ανώτατης Εκπαίδευσης της χώρας μας, με ένα σχέδιο που πρέπει να χαρακτηρίζεται από δημοκρατικότητα, από την ενίσχυση της αυτοδιοίκησης των ιδρυμάτων, τον κοινωνικό έλεγχο, την αναβάθμιση της ποιότητας της παρεχόμενης εκπαίδευσης, την έρευνα και την καινοτομία.

Το προσχέδιο νόμου, το οποίο δόθηκε στη δημοσιότητα δεν διασφαλίζει τις ανωτέρω αρχές. Αφήνει τα Τεχνολογικά Ιδρύματα με έναν αμφίβολο ακαδημαϊκό ρόλο. Μάλιστα, υπάρχουν και ενδείξεις υποβάθμισης.

Επί πλέον είναι γραφειοκρατικό και μη λειτουργικό, αφού για την εφαρμογή του απαιτεί 11 Προεδρικά Διατάγματα και 17 Υπουργικές αποφάσεις.

Ουσιαστικά το σχέδιο, που μας δόθηκε δεν περιλαμβάνει μέτρα για τη Ακαδημαϊκή ολοκλήρωση των ΤΕΙ, με την οργάνωση ολοκληρωμένου 3^{ου} κύκλου σπουδών με βάση την Ευρωπαϊκή πρακτική. Θέτει σε δεύτερη μοίρα την έρευνα, η οποία αποτελεί κριτήριο αξιολόγησης, πιστοποίησης και χρηματοδότησης.

Δεν μας έχουν γίνει γνωστές οι μεταβατικές διατάξεις για τον τρόπο εφαρμογής των προβλεπόμενων ρυθμίσεων και την αντιμετώπιση του υπηρετούντος Επιστημονικού Προσωπικού. Το προτεινόμενο σύστημα διοίκησης εντείνει τη γραφειοκρατία, δημιουργεί συνθήκες εσωτερικών συγκρούσεων, αρμοδιοτήτων και εξωθεσμικών παρεμβάσεων.

Το ΣΝ προτείνει να αναλαμβάνει η ΑΔΙΠ αρμοδιότητες τέτοιες που διακυβεύουν την αξιοπιστία και το κύρος της ως Αναξάρτητης Αρχής Διασφάλισης της Ποιότητας, αφού θα παρεμβαίνει σε θέματα χρηματοδότησης και χωροταξικής κατανομής των ΑΕΙ.

Το ίδιο ισχύει και για το προτεινόμενο ΝΠΙΔ, το οποίο θα διαχειρίζεται κονδύλια πολλαπλάσια αυτών του προϋπολογισμού σε κάθε ΑΕΙ, χωρίς να υπάρχει πρόβλεψη νομιμοποίησης των αποφάσεών του από τα συλλογικά όργανα των Ιδρυμάτων.

Τα θετικά στοιχεία που περιλαμβάνονται, χάνονται εξ αιτίας των βασικών αυτών αδυναμιών του σχεδίου νόμου.

Με βάση τα ανωτέρω, η Σύνοδος δεν αποδέχεται το περιεχόμενο του προσχεδίου και ζητά από την πολιτική ηγεσία του Υπουργείου Παιδείας να το αναπροσαρμόσει ριζικά, σε συνεργασία με τη Σύνοδο.

Τα Τριτοβάθμια Ιδρύματα στον 21^ο αιώνα: Οράματα - Προβλήματα - Προοπτικές

Α. Ο Ευρωπαϊκός χώρος της Ανώτατης Εκπαίδευσης

Είναι πολύ σημαντικό να κάνουμε μια αποτίμηση της πορείας υλοποίησης των μεταρρυθμίσεων των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων με βάση τις διαδικασίες του πρωτοκόλλου της Μπολόνια και να δούμε τις μελλοντικές προοπτικές.

Η Ligia Deca, πρόεδρος της European Student Union (ESU), καθώς και ο Howard Davies, Senior Adviser of the European University Association (EUA) μαζί με τον Bastio Baumenn, γενικό γραμματέα του Magna Charta Observations είναι οι αρμόδιοι που επιμελούνται για το τι πρόκειται να γίνει στο μέλλον όσον αφορά στη διαδικασία της Μπολόνια και τις αξίες της Magna Charta Universitatum στη νέα εποχή που διαμορφώνεται.

Β. Πρόσβαση στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση: Υπάρχουν ευκαιρίες για όλους;

Τα τελευταία χρόνια λαμβάνουν χώρα πολλές και σημαντικές αλλαγές στην οικονομία, στην κοινωνία και στα συστήματα παραγωγής και προβλέπεται να συνεχιστούν λόγω των οικονομικο-τεχνικών προβλημάτων και των ψηφιακών τεχνολογιών. Ο ρόλος της ανώτατης εκπαίδευσης συνεπώς τίθεται υπό νέα διαπραγμάτευση για τις νέες κοινωνίες που έρχονται. Τα προβλήματα της τριτοβάθμιας εκπαί-

δευσης και ιδιαίτερα στις ανεπτυγμένες οικονομίες και κοινωνίες μεγεθύνονται με ταχύ ρυθμό και έχουν ως άμεσο αποτέλεσμα (α) την εντυπωσιακή αύξηση του αριθμού σπουδαστών/αποφοίτων που συμμετέχουν σ' αυτά, και (β) την συστηματική μείωση της δημόσιας δαπάνης ανά σπουδαστή με επίπτωση στην ποιότητα των σπουδών.

Σ αυτή την πορεία των αλλαγών (μεγιστοποίησης της πρόσβασης στις συγκεκριμένες εκπαιδευτικές βαθμίδες) εξυπηρετείται άραγε και το κοινωνικό ζήτημα της αναβάθμισης των γνώσεων και ικανοτήτων, οι οποίες θα εξασφαλίσουν τις προϋποθέσεις για επαγγελματική και προσωπική ανέλιξη και θα διασφαλίσουν ίσες ευκαιρίες για όλους όσους συμμετέχουν και ολοκληρώνουν τις σπουδές τους;

Γ. Ανώτατη (τριτοβάθμια) Εκπαίδευση: Αγορά εργασίας

Τα υψηλά ποσοστά ανεργίας στην χώρα μας καταδεικνύουν την προβληματική διασύνδεση ανώτατης εκπαίδευσης με την απασχόληση, φαινόμενο που βρίσκεται συχνά στο επίκεντρο του δημοσίου διαλόγου στα ΜΜΕ και χαρακτηρίζεται ως ανεργία νέων, νέων πτυχιούχων, κ.λπ.

Αναλύοντας τη διαδικασία της επαγγελματικής ένταξης των νέων πτυχιούχων στην Ελλάδα τα διαρθρωτικά προβλήματα που αντιμετωπίζουν αλλά

*Ο κ. Αθαν. Λαμπρόπουλος είναι καθηγητής του ΤΕΙ Αθήνας και πρώην καθηγητής του Πανεπιστημίου του Τέξας και του Πολυτεχνείου Βιρτζίνιας

και τις προοπτικές τους στις συνθήκες της παρούσας οικονομικο-τεχνικής κατάστασης (κρίσης) και διερευνώντας την πιθανότητα ανεργίας, τους μισθούς, και τις αποδόσεις της εκπαίδευσης των διαφορετικής βαθμίδας αποφοίτων του ελληνικού εκπαιδευτικού συστήματος καταλήγουμε στο συμπέρασμα της σημασίας της οικοδόμησης των ικανοτήτων τους για την κοινωνία της γνώσης και για την οικονομία της χώρας. Εδώ θα πρέπει να εστιάσουμε και στο σημαντικό ζήτημα (τρίγωνο) της σχέσης Κράτους - Ανώτατης εκπαίδευσης - Βιομηχανίας (απασχόλησης) τόσο σε τοπικό όσο και σε υπερεθνικό επίπεδο.

Δ. Ποιότητα και Αριστεία

Η σημασία της αξιολόγησης των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων και των εκπαιδευτικών είναι αμφιλεγόμενη από πολλούς, αλλά αποτελεί ένα πολύ κρίσιμο ζήτημα για την Ανώτατη (τριτοβάθμια) Εκπαίδευση στην χώρα μας, την Ε.Ε. και διεθνώς. Ο Padraig Walsh (Ευρωπαϊκός Οργανισμός για την Διασφάλιση της Ποιότητας - ENQA) παρουσιάζει τα ευρωπαϊκά πρότυπα κριτηρίων και κατευθύνσεων και την επίδραση στις εθνικές πολιτικές για την αξιολόγηση στο πλαίσιο και της διαδικασίας της Μπολόνια. Η συνεχής ανανέωση και «επικαιροποίηση» της γνώσης διέρχεται δια μέσου της τροφοδότησης της διδασκαλίας από την έρευνα και είναι απαραίτητη προϋπόθεση της ποιότητας. Εδώ θα πρέπει να ασκηθεί κριτική στην κυριαρχία ποσοτικών κριτηρίων αξιολόγησης, δίδοντας έμφαση στην διάσταση της ποιοτικής αποτίμησης αλλά και της αποσαφήνισης των στόχων κάθε ανώτατου ιδρύματος με σεβασμό πάντα στις ιδιαιτερότητές τους.

Πριν δέκα περίπου έτη συντονίσαμε ένα πιλοτικό πρόγραμμα επικεντρώνοντας το στις ποσοτικές μεθόδους που αντλήσαμε από τη βιβλιογραφία και εμπειρία ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων της Ε.Ε. και άλλων χωρών. Κατ' αυτήν διαπρεπείς Έλληνες και άλλοι επιστήμονες του εξωτερικού εξέτασαν με όρους τόσο ιστορικότητας όσο και εκσυγχρονισμού την χρηστή διακυβέρνηση, την εμπράγματη αυτοδιοίκηση, τις διευθετήσεις αξιών, και τα ερευνητικά επιτεύγματα / «διακυβεύματα».

Με τον τρόπο αυτό έγινε αντιληπτό σε όλους μας ότι ο θεσμός της αξιολόγησης αποτελεί επιτακτική ανάγκη.

Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και Έρευνα

Έχοντας σαν άξονα τις ευρωπαϊκές και διεθνείς εξελίξεις στο πεδίο της έρευνας κατά τις τελευταίες δεκαετίες θα πρέπει να αναζητηθεί ο ρόλος του ανώτατου εκπαιδευτικού ιδρύματος και των ερευνητικών δομών τους στην διαμόρφωση ενός οράματος για την έρευνα Ελλάδα.

Πρώτον, οι αντιθετικές δυνάμεις ασκούν πάνω στα τριτοβάθμια ιδρύματα και τα ερευνητικά κέντρα μια πίεση ωφελιμιστική, που απαιτεί από τους ερευνητές εργασίες (projects) πάνω σε πολύ συγκεκριμένα θέματα και από τα τριτοβάθμια ιδρύματα την οργάνωση προγραμμάτων σπουδών για άμεση επαγγελματική αποκατάσταση των αποφοίτων σπουδαστών. Από την άλλη πλευρά, βλέπουμε την ανάγκη της έρευνας να εκβαθύνει σ' όλες τις πτυχές της γνώσης και την ανάγκη των τριτοβάθμιων ιδρυμάτων να παρέχουν σπουδές σ' όλο το βάθος και εύρος της επιστήμης, για να προετοιμάσουν τους μελλοντικούς επιστήμονες, ώστε να μπορούν να προσαρμόζονται σε όλη την διάρκεια της καριέρας τους στην εξέλιξη του επιστημονικού τους περιβάλλοντος.

Δεύτερον, οι αντιθετικές δυνάμεις αναπτύσσονται λόγω της αύξησης της ανταγωνιστικότητας ανάμεσα στις ερευνητικές ομάδες των τριτοβάθμιων ιδρυμάτων, ασυμβίβαστο φαινόμενο ανταγωνισμού και ανάγκης συνεργατικότητας.

Τρίτον, αντιθετικές δυνάμεις ασκούνται και από την ενδυνάμωση των σχέσεων ανάμεσα στην δημόσια και την ιδιωτική έρευνα από την μια και την ανάγκη για αυτονομία από την άλλη.

Τέλος, η προώθηση στην Ελλάδα της βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας με κριτήριο την αριστεία σε επιστήμη και τεχνολογία είναι αναγκαία προϋπόθεση για την αξιοποίηση του επιστημονικού προσωπικού της και οι κύριες συνιστώσες που μπορούν να οδηγήσουν σε ένα εθνικό πλαίσιο με στόχο την πρόοδο της επιστημονικής και τεχνολογικής εκπαίδευσης και έρευνας στην Ελλάδα.

4 ΑΡΘΡΑ ΑΠΟΨΕΙΣ

- **A. Καμμάς**

Salâh Ad Dîn (Σαλαντίν)

Ένας ιππότης του Ισλάμ και της Οικουμένης

- **N. Χιωτίνης**

«Κρίση νομιμοποίησης κράτους και θεσμών»

με αφορμή ομώνυμη εκδήλωση του ΕΛΙΑΜΕΠ

- **K. Παπασταμούλης**

Ο ρόλος της τέχνης στην κοινωνία

- **I. Π. Γκερέκος**

Μουσείο εκκλησιαστικής τέχνης

στο Σαμπέζυ της Γενεύης

του Α. Καμμά*



Salâh Ad Dîn (Σαλαντίν)

Ένας ιππότης του Ισλάμ και της Οικουμένης

Ο Σαλαντίν (Saladin ή Salâh Ad-Dîn Yûsuf Al-Ayyûbî, 1138-1193) υπήρξε μία από τις ηρωικότερες και ευγενέστερες προσωπικότητες, όχι μόνο του μεσαίωνα και του Ισλάμ, αλλά και της ανθρωπότητας, ανά τους αιώνες.

Γεννήθηκε το 1138 στο φρούριο του Τικρίτ (Tikrit) κοντά στον Τίγρη ποταμό.

Η οικογένειά του καταγόταν από την πόλη Νιβιν (Dvin), στις εσχατιές του Αζερμπαϊτζάν (Azerbaïdjan) και ανήκε στη φυλή των Ραβαντιγιάχ (Rawādiyah), η οποία ήταν κλάδος της μεγάλης κουρδικής φυλής των Χανμπανιγιάχ (Hadhbāniyyah).

Ο πατέρας του Ναζμ Αντίν Αγιούμπ (Najm Ad-Din Ayyûb) και ο θείος του (αδελφός του πατέρα του) Ασαντ Αντίν Σιρκούχ (Asad Ad-Din Shîrkûh) ήσαν στρατιωτικοί και, λίγο μετά τη γέννηση του Σαλαντίν, εγκατέλειψαν το Τικρίτ για να εγκατασταθούν στη Μοσσούλη όπου μπήκαν στην υπηρεσία του Σουλτάνου Ζέγκι (Zengi ή Imâd Ad-Dîn Zinkî).

Σε αυτό το περιβάλλον, ο μικρός Σαλαντίν μεγάλωνε και εκπαιδευόταν υπό το άγρυπνο βλέμμα του πατέρα και του θείου του.

Όταν, λίγο αργότερα, πέθανε ο Ζέγκι οι δύο γιοι του μοίρασαν το βασίλειό του.

Ο πρωτότοκος Σαΐφ Αντίν Γκαζί (Saif Ad-Dîn Ghâjî) εγκαταστάθηκε στο Χαλέπιο (Alep) και ο δευτερότοκος Νουραντίν (Nûr Ad-Dîn Mahmûd) στη Μοσσούλη (Mossoul).

Ολόκληρη η οικογένεια του Σαλαντίν έδωσε τότε όρκο πίστης και υποταγής στον Νουραντίν.

Ο τελευταίος, πολύ ενωρίς, διέκρινε στο πρόσωπο του νεαρού Σαλαντίν τα πολλά και αξιόλογα προσόντα που τον έκαναν να ξεχωρίζει.

Γι' αυτόν ακριβώς το λόγο ο νέος Σουλτάνος ανέλαβε προσωπικά την ευθύνη της πνευματικής και στρατιωτικής παιδείας του, εντάσσοντάς τον σε ειδική σχολή υψηλού επιπέδου που λειτουργούσε στην αυλή του.

Εκείνη την εποχή η δυναστεία των Φατιμιδών (Fâtîmides), η οποία εξουσίαζε την Αίγυπτο, σπαρασσόταν από την εμφύλια διαμάχη μεταξύ δύο γόνων της του Σαβάρ (Shâwar) και του Ντιργκάμ (Dirghâm) οι οποίοι διεκδικούσαν, καθένας για τον εαυτό του, το ύψιστο αξίωμα του Υπουργού (Ministre) - Κυβερνήτη της χώρας.

Η αδυναμία όμως επικράτησης του ενός επί του

*Ο κ. Α. Καμμάς είναι ιατρός ορθοπεδικός, Αντιπρόεδρος του ΤΕΙ-Α

άλλου τους ανάγκασε να αναζητήσουν συμμάχους εκτός Αιγύπτου.

Έτσι ο Ντιργκάμ επεζήτησε τη συμπαράσταση των Σταυροφόρων και ο Σαβάρ του Νουραντίν.

Ο τελευταίος δεν έχασε την ευκαιρία.

Όταν ο Σαβάρ τον επισκέφτηκε στη Δαμασκό, το 1164, για να του ζητήσει βοήθεια, ο Νουραντίν του παρεχώρησε ένα ολόκληρο στρατεύμα με επικεφαλής το στρατηγό Ασάντ Αντίν Σιρκούχ, θείο του Σαλαντίν, στο οποίο μετείχε ενεργά και ο ίδιος, ο εικοσιεπτάχρονος τότε, ανιψιός του.

Η εκστρατεία αυτή στέφθηκε με επιτυχία.

Ο Ντιργκάμ σκοτώθηκε και ο Σαβάρ, με την ουσιαστική βοήθεια του Ασάντ Αντίν Σιρκούχ, έγινε κυβερνήτης της Αιγύπτου.

Η συμμαχία όμως αυτή δεν επρόκειτο να κρατήσει για πολύ.

Ο Σαβάρ φοβούμενος τις επεκτατικές προθέσεις του Νουραντίν δεν δίστασε να ζητήσει, σε μυστικές διαβουλεύσεις, τις εγγυήσεις των Σταυροφόρων για την εδραίωση της κυριαρχίας του.

Η δυναστεία των Φατιμιδών, εξάλλου, είχε από πιο παλιά φιλικές σχέσεις με τους Χριστιανούς στους οποίους και εμπιστευόταν ακόμα και θέσεις κρατικών αξιωματούχων.

Η προδοσία όμως αυτή του Σαβάρ δεν έμεινε για πολύ μυστική από τον Νουραντίν ο οποίος, αντιλαμβανόμενος ότι με τη συμμαχία αυτή η Αίγυπτος θα έπεφτε στα χέρια των Σταυροφόρων, οργάνωσε νέα εκστρατεία υπό τον Ασάντ Αντίν στην οποία μετείχε και ο Σαλαντίν.

Η Αίγυπτος έγινε τότε θέατρο πολλών μαχών με αμφίροπα αποτελέσματα και η φάση αυτή έμελλε να κλείσει (προσωρινά) με μία ανακωχή μεταξύ Ασάντ και Σταυροφόρων σύμφωνα με την οποία τα δύο αντίπαλα στρατεύματα όφειλαν να απομακρυνθούν από τη χώρα.

Νέα όμως παραβίαση της συμφωνίας από τη μεριά του Σαβάρ και των Σταυροφόρων οδήγησε τον Ασάντ Αντίν Σιρκούχ -πάντα συνοδευόμενο από τον Σαλαντίν- σε τρίτη εκστρατεία στην Αίγυπτο η οποία κατέληξε, το 1168, σε παροπλισμό του Σαβάρ και ανάληψη της εξουσίας από τον ίδιο τον Σιρκούχ με το

αξίωμα του Βεζύρη του Καΐρου.

Λίγους μήνες αργότερα ο Σιρκούχ έφυγε από τη ζωή και τον διαδέχθηκε στο αξίωμα αυτό ο ανιψιός του, Σαλαντίν.

Η άνοδος του Σαλαντίν στη θέση αυτή αποτέλεσε και την απαρχή πολλών προβλημάτων στην άσκηση της εξουσίας του δεδομένου ότι μέσα σε ένα περιβάλλον παραδοσιακά Σιϊτικό, ο ίδιος Σουνίτης, αντιμετωπιζόταν σαν ένα ξένο και ιδιαίτερα εχθρικό σώμα.

Σ' αυτή όμως τη φάση της πορείας του απέδειξε ο Σαλαντίν τις τεράστιες διπλωματικές του αρετές.

Έχοντας ως κύριο στόχο να οδηγήσει την Αίγυπτο στην κηδεμονία των Αββασιδών (Abbāsides) οι οποίοι, από το 750 μ.Χ., κυριαρχούσαν στο Μουσουλμανικό κόσμο (και οι οποίοι ήσαν ορθόδοξοι Σουνίτες), προτίμησε αντί ανοικτής ρήξης με τη δυναστεία των Φατιμιδών (οι οποίοι ήσαν Σιΐτες - Ισμαηλίτες) το σταδιακό περιορισμό της εξουσίας των και, συγχρόνως, την ενδυνάμωση της προσωπικής του επικυριαρχίας.

Με πολύ προσεκτικά βήματα προχώρησε, τα επόμενα χρόνια, στην αντικατάσταση των Σιϊτών δικαστών και αξιωματούχων του κράτους από δικούς του έμπιστους Σουνίτες και στην ίδρυση Πανεπιστημίων που δίδασκαν τις επιστήμες κατά τη Σουνιτική αντίληψη.

Όταν πια αισθάνθηκε ότι είχε δημιουργήσει το φιλικό, γι' αυτόν περιβάλλον που του διασφάλιζε το επόμενο, ουσιαστικό, βήμα προς την ανατροπή της δυναστείας των Φατιμιδών διέταξε, την πρώτη Παρασκευή του μήνα Μουχαράμ (Muharram) του έτους 567 της Εγίρας (Hégire), δηλαδή το Σεπτέμβριο του 1171 μ.Χ. να μην επικαλείται πλέον το όνομα του Φατιμίδη Χαλίφη Αλ-Αντίντ (ο οποίος ήταν τότε άρρωστος και κατάκοιτος) αλλά του αντίστοιχου Αββασίδη της Βαγδάτης.

Δύο αιώνες εξουσίας του Χαλιφάτου των Φατιμιδών πήραν, την ημέρα εκείνη, ουσιαστικά τέλος για την Αίγυπτο, η οποία επανήλθε στους κόλπους της Σουνιτικής Ορθοδοξίας.

Τα αμέσως επόμενα δύο χρόνια (1171-1173) ο Σαλαντίν απασχολήθηκε αποκλειστικά και μόνο με την εδραίωση της εξουσίας του στην Αίγυπτο, δεδομένου

Σαλαντίν

Σαλαντίν



Άγαλμα του Σαλαντίν στη Δαμασκό (Συρία)

ότι αρκετοί πιστοί της δυναστείας των Φατιμιδών δεν μπορούσαν να αποδεχθούν την επικυριαρχία ενός Κούρδου Σουνίτη στα εδάφη τους.

Η αντίσταση όμως αυτή των αντιπάλων του, κύριος εκπρόσωπος των οποίων ήταν ο Ιμαράχ Αλ-Γιαμανί (Imārah Al-Yamanī) στην Υεμένη, δεν μπορούσε να επιτύχει το παραμικρό σε βάρος του ισχυρού πια Σαλαντίν.

Έτσι ακόμα και η προσωρινή παλινόρθωση της δυναστείας των Φατιμιδών στο Ασσουάν (Assouan) κατέληξε, πολύ σύντομα, άδοξα.

Ακριβώς τα χρόνια αυτά (1171-1173) ο Σαλαντίν αρνήθηκε ουσιαστικά τη συμμετοχή του στις εκστρατείες του Νουραντίν κατά του Βασιλείου της Ιερουσαλήμ, αφενός μεν γιατί ήταν απασχολημένος στο εσωτερικό μέτωπο της Αιγύπτου κατά των υπολειμμάτων της δυναστείας των Φατιμιδών, αφετέρου δε γιατί ήλπιζε ότι το Λατινικό κράτος της Ιερουσαλήμ θα μπορούσε να του χρησιμεύσει ως ανάχωμα της επεκτατικής επιθετικής πρόθεσης του Νουραντίν.

Τότε και μόνον ο τελευταίος αντιλήφθηκε ότι, χωρίς να το επιδιώξει, είχε ο ίδιος δημιουργήσει μια μεγάλη ανταγωνιστική γι' αυτόν δύναμη στους κόλπους του

Μουσουλμανικού κόσμου.

Η σύγκρουση ανάμεσα στους δύο ισχυρούς άνδρες του Ισλάμ φαινόταν πια αναπόφευκτη αλλά, κατά τη διάρκεια της προετοιμασίας του στρατού του για εκστρατεία στην Αίγυπτο, ο Νουραντίν αρρώστησε με υψηλό πυρετό και κατέληξε, το 1174, σε ηλικία 59 ετών.

Ο θάνατος του Νουραντίν διευκόλυνε τα σχέδια του ευφυούς διπλωμάτη Σαλαντίν, ο οποίος έσπευσε αμέσως να δηλώσει υποταγή στον ανήλικο διάδοχο του εκλιπόντα Σουλτάνου, το γιο του Ας-Σαλίχ Ισμαήλ αλ-Μαλίκ (As-Salih Ismail al-Malik), χωρίς φυσικά να αναιρέσει ουσιαστικά την πρόθεσή του να ενώσει τη Συρία με την Αίγυπτο, υπό το δικό του σκήπτρο.

Την ίδια χρονιά (1174) έφυγε από τη ζωή και ο βασιλιάς της Ιερουσαλήμ Αμωρύ Α΄ (Amaury I) και τον διαδέχθηκε ο ηλικίας 14 ετών γιος του Μπωντουέν Δ΄ (Baudouin IV) ο οποίος, σαν ανήλικος τέθηκε, προσωρινά, υπό την εποπτεία του Ραϋμόνδου Γ΄ της Τρίπολης (Raymoud III de Tripoli).

Η συνετή πολιτική του Ραϋμόνδου - την οποίαν αργότερα ασπάσθηκε και εφάρμοσε και ο λεπρός βασιλιάς της Ιερουσαλήμ Μπωντουέν Δ΄, είχε ως αποτέλεσμα

την υπογραφή, το Μάιο του 1175, ενός συμφώνου ειρήνης με το Σαλαντίν ο οποίος αντιμετώπιζε ακόμα την ύπουλη πολεμική του Ας-Σαλίχ Ισμαήλ που εκδηλωνόταν με δολοφονικές απόπειρες αλλά και με εχθροπραξίες σε διάφορα επίπεδα, ενώ συγχρόνως δεν έλειψαν και οι συρράξεις με διάφορα στρατεύματα σταυροφόρων που δεν επηρεάζονταν από τους σταθερά προσηλωμένους στην ειρήνη ηγέτες του βασιλείου της Ιερουσαλήμ.

Η αποκορύφωση της παραβίασης της συνθήκης ειρήνης ήλθε, το 1181 από έναν ηγέτη σταυροφόρο, το Ρενώ του Σατιγιόν (Renaud de Châtillon), παλαιό πρίγκιπα της Αντιόχειας και κυβερνήτη του Κέρακ, ο οποίος επιτέθηκε σ' ένα εμπορικό караβάνι που κατευθυνόταν από την Αίγυπτο στη Δαμασκό, άρπαξε τα υπάρχοντά του και φυλάκισε στην πόλη του όσους γλίτωσαν τη σφαγή.

Η προκλητική συμπεριφορά του Σατιγιόν τόσον απέναντι στο Σαλαντίν όσον και απέναντι στον Γκυ του Λουζιγιάν (Guy de Lusignan), γαμπρό του βαριά άρρωστου από τη λέπρα βασιλιά Μπωντουέν Δ' που ασκούσε τα καθήκοντα του βασιλιά της Ιερουσαλήμ, εξόργισε το μουσουλμάνο ηγεμόνα ο οποίος, παρά την οργή του, συνέχισε μεθοδικά να οργανώνει το στράτευμά του για να κηρύξει, αρκετά αργότερα (1185), ιερό πόλεμο (Jihad) κατά των απίστων που οδήγησε, δύο χρόνια μετά στην αποφασιστική μάχη του Hattin (4 Ιουλίου 1187), στη συντριβή των χριστιανικών δυνάμεων, στην οριστική κατάκτηση της Παλαιστίνης από τους Άραβες και, τρεις μήνες αργότερα, στην πολιορκία και την πτώση της Ιερουσαλήμ.

Σε αυτή ακριβώς τη φάση του πολέμου αναδείχθηκε, με εντυπωσιακό τρόπο το μεγαλείο του Σαλαντίν. Απαγόρευσε άμεσα κάθε εκδικητική πράξη των νικητών (σε αντίθεση με τη σφαγή των μουσουλμάνων από τους σταυροφόρους στην κατάληψη της Ιερουσαλήμ), βοήθησε γυναίκες και παιδιά, επέτρεψε στους ηττημένους να πάρουν μαζί τους μέρος των αγαθών τους και παρέσχε κάθε ιατρική βοήθεια στους ασθενείς και τους τραυματίες.

Και όταν στην Αλεξάνδρεια οι κυβερνήτες των Γενοβέζικων πλοίων αρνήθηκαν να επιβιβάσουν τους ομόθρησκούς τους φυγάδες που δε διέθεταν τα απαραίτητα χρήματα για να πληρώσουν το ναύλο, χρειάστηκε να παρέμβει ο μουσουλμάνος Καδής της Αλεξάνδρειας, για να τους πείσει να ελαττώσουν το υπέρογκο ποσό που ζητούσαν, προκειμένου να επαναπατήσουν τους εξαθλιωμένους πρόσφυγες.

Η πτώση της Ιερουσαλήμ ήταν το αίτιο της επόμενης, τρίτης σταυροφορίας υπό την αρχηγία του βασιλιά της Αγγλίας, Ριχάρδου Α' (του Λεοντόκαρδου) και του βασιλιά της Γαλλίας, Φίλιππου - Αυγούστου.

Η μεσαιωνική ιστορία δεν έχει καταγράψει υψηλότερο πνεύμα ιπποτισμού μεταξύ αλλόθρησκων αντιπάλων, όσο ανάμεσα στο Σαλαντίν και το Ριχάρδο.

Όταν ο Ριχάρδος πληγώθηκε στη μάχη, ο Σαλαντίν του διέθεσε τον προσωπικό του γιατρό, τον ονομαστό Μωυσή Μαΐμονίδη, για να τον περιθάψει.

Και όταν, στη μάχη του Αρσούφ (1191) ο Ριχάρδος έχασε το αλόγο του, ο Σαλαντίν του χάρισε άμεσα δύο υπέροχα αραβικά για να του το αντικαταστήσει.

Τέτοιες ήσαν οι σχέσεις μεταξύ των δύο ηγεμόνων που από κοινού ήλθαν σε συμφωνία να παντρευτεί ο αδελφός του Σαλαντίν την αδελφή του Ριχάρδου.

Και μμπορεί μνογάμος αυτός να μην πραγματοποιήθηκε και η Ιερουσαλήμ να μην επανακτήθηκε από τους σταυροφόρους, η συμφωνία όμως μεταξύ των δύο αντιπάλων, να είναι ελεύθερη η πρόσβαση της ιερής πόλης στους χριστιανούς προσκυνητές τηρήθηκε από τους Άραβες στο ακέραιο.

Το όνομα Salâh ad Dîn σημαίνει, αραβικά, «ακεραιότητα (του χαρακτήρα) και τιμότητα στην πίστη», ιδιότητες που δικαίωναν την προσωπικότητα του μεγάλου Άραβα ηγέτη, τόσο κατά τη διάρκεια της ζωής του όσο και στην επιτύμβια επιγραφή του που καλούσε το Θεό να του «αποδώσει την τελευταία του κατάκτηση, τον παράδεισο».

του Ν. Χιωτίνη*



«Κρίση νομιμοποίησης κράτους και θεσμών» με αφορμή ομώνυμη εκδήλωση του ΕΛΙΑΜΕΠ

Στις 7 Απριλίου 2011, σε μια εκδήλωση του ΕΛΙΑΜΕΠ (Ελληνικό Ίδρυμα Ευρωπαϊκής και Εξωτερικής Πολιτικής), με τρόπο ιδιαίτερα αποκαλυπτικό τέθηκε ένα κρίσιμο για τη σημερινή Ελλάδα ζήτημα. Αυτό της «κρίσης νομιμοποίησης» κράτους και θεσμών (της). Η σημαντικότητα αυτής της αποκαλυπτικής εκδήλωσης συνίσταται στο ότι αφ' ενός ετέθη αυτό το κρίσιμο ζήτημα, αφ' ετέρου αποκαλύφθηκε η άποψη μεγάλης μερίδας της σημερινής ελληνικής διάνοησης και η επιρροή που αυτή ασκεί σε μεγάλο μέρος της ελληνικής κοινωνίας. Αν όχι όλες, τουλάχιστον οι περισσότερες μέχρι τώρα εκδηλώσεις του ΕΛΙΑΜΕΠ νομίζω πως κατατείνουν στα ίδια συμπεράσματα περί της πολιτικής που οφείλει να ακολουθήσει η σημερινή Ελλάδα, αυτή υπήρξε κατά τη γνώμη μου η αποκαλυπτικότερη.

Στην ανωτέρω εκδήλωση τέθηκαν από τον κύριο και αποκαλυπτικότερο (και ειλικρινέστατο) εισηγητή, η έννοια του Κράτους, η έννοια της Πολιτικής, η έννοια της Διακυβέρνησης, ο ρόλος του λαού και της κοινωνίας και ο στόχος της σημερινής Ελλάδας (ο στόχος δηλαδή που κατά τη γνώμη του πρέπει να έχει η σημερινή Ελλάδα). Οι υπόλοιποι εισηγητές - και οι αρεστοί ερωτώντες από το κοινό - απλώς

συμφώνησαν με τον εισηγητή αυτόν, διανθίζοντας το πάνελ και αιτιολογώντας τη δήθεν συζήτηση¹.

Στην εκδήλωση λοιπόν αυτή «δια βοής» επικυρώθηκαν ως βεβαιότητες οι παρακάτω απόψεις:

1. Πολιτική είναι ο τρόπος διακυβέρνησης.
2. Υπάρχει το «κράτος» και ο λαός. Το κράτος ως έννοια δε συζητείται, είναι κάτι δεδομένο, είναι αυτό που όρισε η Δύση. Ο ομιλητής όμως δεν προσπαθεί μήτε καν να το ορίσει, να ορίσει τουλάχιστον το κράτος υπό τη δυτική έννοιά του, ούτε θέτει ανάλογο ζήτημα. Από τους υπόλοιπους εισηγητές τίθεται ως εμπειρέχον νόμους που πρέπει απαραίτητως να είναι σεβαστοί. Βία και ανυπακοή (από πλευράς κοινωνίας) στηλιτεύονται μετά βδελυγμίας.
3. Η (νέο)ελληνική κοινωνία ανέκαθεν βρισκόταν σε προστριβή με το «κράτος» της. Μάλιστα σκωπτικώς ανέφερε πως η κοινωνία θέλει να γίνει κράτος - αυτό πρόκειται περί «ανατροπής», ανέφερε χαρακτηριστικά - και οικτρίζει το γεγονός ότι ο λαός θέλει να γίνει θεσμός. Στα ανωτέρω πρέπει να επισημάνουμε και την επίκληση από τους υπόλοιπους εισηγητές «ηγαιών με πυγμή»,

*Ο κ. Νικήτας Χιωτίνης είναι καθηγητής της ΣΓΤΚΣ του ΤΕΙ-Α

προφανώς για να εμποδίσουν τις ανωτέρω «εκτροπές».

4. Η Ελλάς είναι Ανατολική χώρα, που θέλει και πρέπει να γίνει Δυτική

Στα ανωτέρω όμως έχουμε να παρατηρήσουμε τα εξής - πιστεύοντας πως με τον τρόπο αυτόν προσεγγίζουμε καλλίτερα τους λόγους της «κρίσης νομιμοποίησης κράτους και θεσμών» που διανύουμε, αλλά και οδηγούμαστε προς ουσιαστικότερη διερεύνηση των εννοιών της Πολιτικής, του Κράτους και των Θεσμών:

1. Πολιτική δεν είναι ο τρόπος διακυβέρνησης, τουλάχιστον δεν είναι μόνον ο τρόπος διακυβέρνησης. Η Πολιτική πράξη λ.χ. της ανέγερσης της Ακροπόλεως των Αθηνών, της κατασκευής της Αγίας Σοφίας, των μεγάλων Αρχιτεκτονικών Έργων στο Παρίσι, κ.λπ. - δεν έγιναν για λόγους «διακυβέρνησης», με τον τρόπο που εννοούμε σήμερα τον όρο αυτόν, ή τουλάχιστον όχι μόνο για τέτοιους λόγους. Ο Περικλής στον Επιτάφιο δεν εννοούσε έτσι την Πολιτική, ούτε ήταν έτσι η Πολιτική στο συντριπτικώς μεγαλύτερο μέρος της ιστορίας του ανθρώπου, αν όχι όλης, συμπεριλαμβανομένης της σημερινής εποχής. Η Πολιτική υπήρξε - και θεωρούμε πως εξακολουθεί να είναι - η έκφραση συλλογικών στόχων που δεν ήταν και δεν είναι μόνο οικονομικοί, υπήρξε (και εξακολουθεί να είναι) λειτουργία υπερβαίνουσα τη «διακυβέρνηση», με την έννοια που σήμερα δίνουμε στον όρο αυτόν². Μια απλή αναδρομή στην Ιστορία, θα ήταν γι' αυτό αποκαλυπτική. Το επιστημονικό λάθος, στο οποίο περιέπεσε ο εισηγητής της εκδηλώσεως του ΕΛΙΑΜΕΠ είναι κατάδηλον, αν όχι σκοπίμως πραχθέν.
2. Επίσης τεράστιο επιστημολογικό λάθος, η μη προσπάθεια ερμηνείας της έννοιας του «κράτους» και η αναφορά σε αυτό σαν να είναι κάτι το θεόσταλτο. Επειδή καταδήλως - το ανέφερε στη συνέχεια ύστερα από μια ερώτηση - εννοούσε το από την Εσπερία εισαχθέν, θα έπρεπε να ορίσει τουλάχιστον αυτό, αντί να το αφήσει έρμαιο απόψεων, που επέτρεψε την επίκληση «ηγειών με

πυγμή», την αδήριτο ανάγκη να επιβληθούν πάση θυσία οι νόμοι, τελικώς να ενοχοποιήσουμε το λαό για όλα τα κακά και κυρίως για το ότι δεν το σέβεται και δεν νομιμοποιεί το «κράτος και τους θεσμούς» και εκτρέπεται σε «ανυπακοή ή βία».

3. Ορθώς ανέφερε πως η ελληνική κοινωνία βρισκόταν σε προστριβή με το κράτος (της), πολύ κακώς όμως ειρωνεύτηκε την κοινωνία «που θέλει να γίνει κράτος» και το λαό που «θέλει να γίνει θεσμός»: πρόκειται σαφώς περί σκόπιμης αντιεπιστημονικής εκτροπής του ζητήματος. Ναι μεν η κοινωνία δεν είναι ή δεν είναι ακριβώς, κράτος, ούτε ο λαός είναι ή δεν είναι ακριβώς θεσμός, αλλά και το κράτος και οι θεσμοί προήλθαν απ' ευθείας από τις κοινωνίες και τους λαούς τους, σε όλο τον κόσμο, σε Ανατολή και Δύση, εκτός από μερικά νεώτερα κράτη που δημιουργήθηκαν ως προτεκτοράτα και πεισμώνως κάποια δυνατά κράτη, θέλουν να τα διατηρήσουν ως τέτοια. Τα κράτη όμως, τα Δυτικά - για να έρθουμε στα κατά τους εισηγητές του ΕΛΙΑΜΕΠ πρότυπα - δε δημιουργήθηκαν από μόνα τους, σαν κανονιστική αρχή που στάλθηκε από το Θεό. Τα κράτη αυτά δημιουργήθηκαν από τις κοινωνίες και τους λαούς, ως λειτουργικά εργαλεία ανάπτυξης τους και έκφρασης τους. Πέρασαν από διάφορα στάδια, φεουδαρχία, βασιλεία, αστικές τάξεις και συνδυασμούς όλων αυτών, αναλόγως των εκάστοτε συνθηκών και των εκάστοτε (συλλογικών) κοινωνικών στόχων. Έτσι φτάσαμε στα νεωτερικά έθνη-κράτη, που μάλιστα διαφέρουν μεταξύ τους, ως προς τη δομή τους και τον τρόπο λειτουργίας τους για την εξυπηρέτηση και ανάπτυξη του κράτους τους και των στόχων των λαών τους. Στην Ελλάδα επεβλήθη ένα συγκεκριμένο είδος κράτους ή η Ελλάδα βρέθηκε στην ανάγκη υιοθέτησης αυτού του συγκεκριμένου είδους κράτους. Σε κάθε περίπτωση όμως δε διαμορφώθηκε αυτό όπως στην υπόλοιπη Ευρώπη, με αποτέλεσμα τη μειωμένη λειτουργικότητά του και την διαρκή «προστριβή» του με την νεο-ελληνική κοινωνία ή με τις νεο-ελληνικές κοινωνίες. Οι λόγοι γι' αυτό είναι ιδιαίτερα σημαντικό να ερευνηθούν. Είναι ιδιαίτερος υγιές φαινόμενο οι κοινωνίες να διεκδικούν λόγο

και ρόλο. Έτσι δημιουργήθηκαν και έτσι πρέπει να δημιουργούνται τα κράτη. Βεβαίως και δεν αμφισβητούμε τη μέχρι τώρα εξέλιξη της χώρας μας, έστω και με αυτό το επιβληθέν - ή επιλεγέν - κράτος, αλλά απαιτείται πλέον εξέλιξή του, δηλαδή η προσαρμογή του στα καθ' ημάς. Απαιτείται συλλογική χειραφέτησή μας, τα παγκόσμια παραδείγματα, συμπεριλαμβανομένων αυτών των ευρωπαϊκών κρατών, τα οποία είναι ιδιαίτερω χρήσιμα. Η σύγχρονη Ελλάδα έχει δώσει άλλωστε, συχνά όμως με πιασμένα, τέτοια δείγματα προσπάθειας χειραφέτησής της. Θα έλεγα ότι και ο σημερινός «Καλλικράτης» - η σημαντικότερη διοικητική μεταρρύθμιση από συστάσεως του νεοελληνικού κράτους - μπορεί να λειτουργήσει θετικά προς αυτήν την κατεύθυνση. Όσον αφορά τώρα στον αποτροπιασμό των ομιλητών απέναντι στην «ανυπακοή», θα ήθελα να τους θυμίσω πως αυτή υπήρξε στη βάση της φιλελεύθερης (πολιτικώς) στροφής των κοινωνιών και της διαμόρφωσης των συγχρόνων κρατών³. Ακόμα άλλωστε και η «βία» έχει πολλάκις δικαιωθεί: θυμηθείτε τον Αρμόδιο και τον Αριστογείτονα, αλλά και τον Αλέκο Παναγούλη που θεωρήθηκε ήρωας επειδή προσπάθησε να σκοτώσει τον δικτάτορα Παπαδόπουλο, θυμηθείτε και το Μαρξ, που διαβεβαίωνε πως «η βία είναι η μαμή της Ιστορίας», αλλά και το ότι η νεώτερη ελληνική υπόθεση προχώρησε πολλάκις με «βίαιους» τρόπους, όποτε αυτό χρειαζόταν (αλλά δυστυχώς και όταν δε χρειαζόταν).

4. Ας έρθουμε τώρα στη διακήρυξη και στη δια βοής αποδοχή της, πως «η Ελλάδα είναι Ανατολική χώρα, που θέλει και πρέπει να γίνει Δυτική». Εδώ θα έλεγα, επικαλούμενος τη νεώτερη Ιστορία της

- από το Μακρυγιάννη μέχρι τον Ίωνα Δραγούμη και από τον Περικλή Παννόπουλο μέχρι το Σεφέρη, τον Ελύτη, το Μίκη Θεοδωράκη και πάμπολλους άλλους, ανθισμένους στις επαρχίες και στα χωριά της, αλλά επικαλούμενος και τα οράματα της Δύσης γι' αυτήν - αυτά που δημιούργησαν το φιλελληνικό ρεύμα του 19^{ου} αιώνα, που βρήκε σε αυτήν διέξοδο από το οντολογικό κενό στο οποίο είχε περιπέσει η Ευρώπη - ότι η Ελλάδα δεν ανήκει ούτε «εις την Δύσιν» αλλά ούτε και στην Ανατολή. Η Ελλάδα ανήκει στην Ελλάδα, στην Ιστορία της και στο παγκόσμιο εκτόπισμά της και φέρει οικουμενική πρόταση νοήματος, το μόνο ικανό να συνομιλήσει με τα αντίστοιχα του διαμορφούμενου νέου θεάτρου της Ιστορίας, αυτά της Άπω Ανατολής και στις οποίες οικουμενικές προτάσεις στηρίχτηκε και στηρίζεται η ανθρωπότητα. Ομιλεί σχεδόν αυτούσια την πιο αρχαία γλώσσα, γλώσσα που φέρει τα πιο βαθιά νοήματα, οι περισσότεροι επιστημονικοί όροι έχουν ελληνικά ονόματα, οι σημερινές ανακαλύψεις ονοματίζονται με ελληνικές λέξεις, υπήρξε «η μαμή της Ευρώπης» - χρησιμοποιώ λόγια του J. Attali - και αποτελεί, για να μιλήσουμε με όρους γεωπολιτικής, την πύλη προς την Ευρώπη, για τις αναπτυσσόμενες με ξέφρενο ρυθμό χώρες της Ανατολής που σύντομα θα κυριαρχήσουν.

Τελειώνοντας θα ευχόμουν το ΕΛΙΑΜΕΠ, που απολαμβάνει ιδιαίτερου κύρους και επιρροής, να αποφύγει να διολισθήσει σε «Ίδρυμα Ευρωπαϊκής και Εξωτερικής Πολιτικής» με την έννοια της πολιτικής των εξωτερικών χωρών που ασκούνται στην Ελλάδα και να επικεντρωθεί στην πολιτική που ασκείται από την Ελλάδα έναντι των εξωτερικών της χωρών.

1. Εισηγητές ήσαν οι Απόστολος Δοξιάδης, Χαρίδημος Τσοκάς και Στέλιος Ράμφος. Τη συζήτηση συντόνιζε ο Δημήτρης Μητρόπουλος. Υπήρχαν κάμερες που κατέγραφαν τις ομιλίες, που φαντάζομαι να δημοσιευθούν, αν κάνω κάπου λάθος ζητώ συγγνώμη από τους εισηγητές.
2. Δες «Πολιτική και Πολιτισμός» Νικήτα Χιωτίνη, «Τεχνολογικά Χρονικά» του ΤΕΙ Αθήνας, Τεύχος 19, και δικτυακός τόπος ΚΕΠ - κίνηση Μίκη Θεοδωράκη, <http://www.mikis-theodorakis-kinisi-anexartiton-polliton.gr/el/articles/?nid=336>
3. Δες Πύργος Πολίτης: «Το Δικαίωμα της πολιτικής ανυπακοής και η φιλοσοφία του John Locke», εκδόσεις Έννοια, Αθήνα, 2004

του Κ. Παπασταμούλη*



Ο ρόλος της τέχνης στην κοινωνία

Στο ερώτημα για το ρόλο της τέχνης και μάλιστα σε καιρούς χαλεπούς όπως σήμερα, η απάντηση δεν είναι εύκολη και απλή, αλλά πολύπλοκη και σύνθετη, με απόψεις και συμπεράσματα φιλοσόφων και ανθρώπων του πνεύματος σε διάφορες εποχές.

Η παράθεσή τους, ίσως απαντήσει στην ερώτηση που κατά καιρούς τίθεται και βοηθήσει στην διαμόρφωση μιας πιο ξεκάθαρης άποψης.

Η τέχνη είναι κοινωνικό φαινόμενο, είναι ειδική δραστηριότητα της κοινωνικής ζωής που άμεσος σκοπός της είναι η δημιουργία του ωραίου. Πηγάζει από τη βαθύτερη ανάγκη του ανθρώπου να γνωρίσει όχι μόνο τον εαυτό του και τον κόσμο του, αλλά και τον άλλο κόσμο και τους άλλους ανθρώπους. Δεν είναι αυτοσκοπός, αλλά μια κοινωνική λειτουργία που έχει προορισμό να βοηθήσει τον άνθρωπο, ώστε να ξεπεράσει τα προβλήματά του και να τον ενισχύσει στον αγώνα για πρόοδο.

Έχει ως αποστολή να εξυψώνει την αισθητική καλλιέργεια των ανθρώπων, ώστε να γίνεται εφικτή μια ανώτερη ποιότητα ζωής. Η σχέση τέχνης ανθρώπου είναι σχέση παιδαγωγικής, για το λόγο αυτό πρέπει η αισθητική καλλιέργεια να κατέχει σημαντική θέση στη ζωή του ανθρώπου. Είναι ισχυρό μέσο που μας

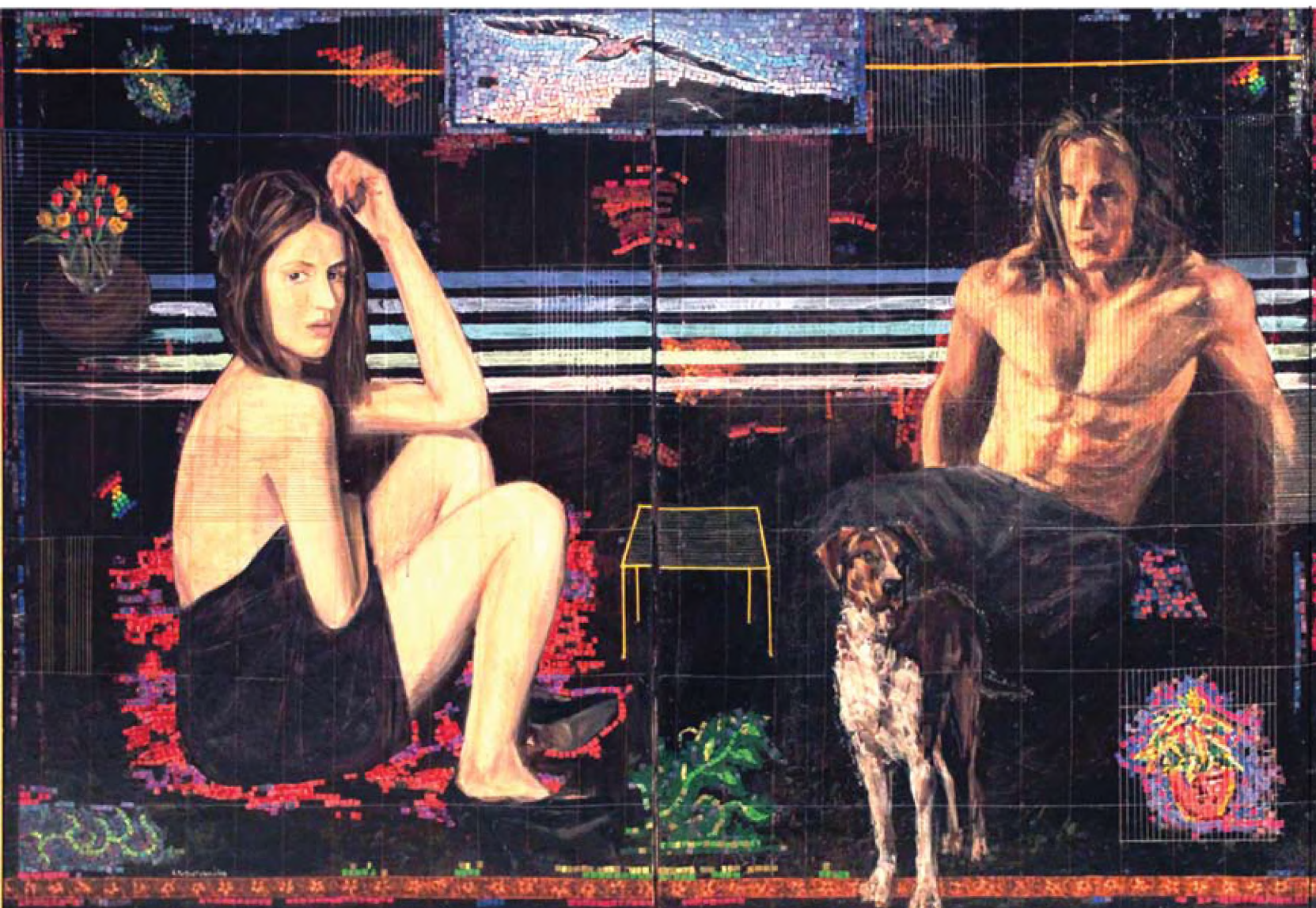
βοηθάει να γνωρίζουμε τον κόσμο, είναι υπέρβαση του χρόνου.

Αφυπνίζει τις πνευματικές ανάγκες του ανθρώπου κινητοποιεί, κοινωνικοποιεί και προσφέρει διεξόδους μέσα από τα μηνύματά της. Είναι ένα είδος γλώσσας και ένα μέσο επικοινωνίας και έκφρασης των συναισθημάτων και ιδεών του ανθρώπου. Από κοινωνική άποψη ενώνει τους ανθρώπους, προβάλλει κοινωνικές αξίες και συμβάλλει στη διατήρηση της εθνικής ταυτότητας ενός λαού.

Ο Καντίνσκυ αναφέρει «η τέχνη δεν είναι δημιουργία χωρίς σκοπό, αλλά δύναμη που εξυπηρετεί την ανάπτυξη και την ευαισθητοποίηση της ανθρώπινης ψυχής».

Εάν με τη λέξη τέχνη, εννοούμε ότι κτίζεις σπίτια, ζωγραφίζεις πίνακες και φτιάχνεις γλυπτά ή σχέδια σε υφαντά, τότε καταλήγουμε στο συμπέρασμα ότι δεν υπάρχει άνθρωπος δίχως τέχνη. Οι αρχαίοι Έλληνες θεωρούσαν την τέχνη, όχι απλή τέρψη, αλλά παιδεία έξοχη για τους πολίτες. Η απουσία της τέχνης από τη ζωή τους ήταν αφόρητη γι' αυτούς. Η τέχνη γκρεμίζει τα σύνορα μεταξύ των πολιτισμών και είναι μια παγκόσμια γλώσσα, προσφέροντας την εσωτερική εμπειρία ενός άλλου πολιτισμού.

*Ο κ. Κ. Παπασταμούλης είναι ζωγράφος και καθηγητής στη Σχολή Γραφικών Τεχνών και Καλλιτεχνικών Σπουδών του ΤΕΙ-Α



Μυθολογία του έρωτα

Ο Φουκώ αναφέρει ότι τα έργα τέχνης διαθέτουν νοήματα και το νόημα είναι ζήτημα όχι τόσο επιθυμιών και των σκέψεων των καλλιτεχνών όσο της εποχής στην οποία ζουν και εργάζονται.

Ο Σοπενχάουερ γράφει «η τέχνη δεν μπορεί σε καμία περίπτωση να αποτελέσει απομίμηση της φύσης, αφού την ξεπερνά».

Ο Σεφέρης σημειώνει «το ωραίο γίνεται αντιληπτό

διαφορετικά σε κάθε εποχή. Ο μεγάλος δημιουργός δεν είναι της εποχής του, είναι η εποχή του».

Τελειώνω την μικρή αυτή αναφορά για το ρόλο της τέχνης σημειώνοντας ότι η λέξη τέχνη προέρχεται από το αρχαίο ρήμα τεκείν-τικτω-γεννώ. Και κλείνω με τη φράση του Καντ, «Τέχνη δεν είναι να απεικονίζουμε ωραία πράγματα, αλλά να απεικονίζουμε ωραία τα πράγματα».

του Ι. Π. Γκερέκου*



Μουσείο εκκλησιαστικής τέχνης στο Σαμπεζύ της Γενεύης

Στις 3 Φεβρουαρίου 2011, εγκαινιάστηκε το νέο Μουσείο Εκκλησιαστικής Τέχνης του Ορθόδοξου Κέντρου του Οικουμενικού Πατριαρχείου, στο Σαμπεζύ της Γενεύης, παρουσία του Οικουμενικού Πατριάρχου κ.κ. Βαρθολομαίου και άλλων επισήμων της Γενεύης. Το Ορθόδοξο Κέντρο θεμελιώθηκε με την έμπνευση, πρωτοβουλία και προώθηση του Οικουμενικού Πατριάρχου Αθηναγόρα (1966), εδραιώθηκε επί πατριαρχείας του Οικουμενικού Πατριάρχου Δημητρίου (1975) και διευρύνθηκε με την ίδρυση του Ινστιτούτου Μεταπτυχιακών Σπουδών Ορθόδοξου Θεολογίας με την πανχριστιανικής εμβέλειας πράξη του Οικουμενικού Πατριάρχου κ.κ. Βαρθολομαίου (1996).

Το Κέντρο διευρύνει τις δραστηριότητές του και στέκεται άξιο στους σκοπούς για τους οποίους συστάθηκε. Φιλοξενεί πολυπληθείς πανορθόδοξες συνάξεις, συνέδρια ποικίλων διμερών θεολογικών διαλόγων, λοιπές διασκέψεις και επιστημονικά σεμινάρια.

Σκοπός του Μουσείου που δημιουργήθηκε, είναι να αποτελέσει διεθνές κέντρο προβολής της εκκλησιαστικής αλλά και κάθε άλλης μορφής τέχνης που συνδέεται με την παράδοση της Ορθοδοξίας. Να

προβάλλει με υπερηφάνεια τον μοναδικό θησαυρό της Εκκλησίας, τη σημασία της χριστιανικής τέχνης σε ένα ιδιαίτερα ευαίσθητο ελβετικό κόσμο.

Με το τρόπο αυτό, πραγματοποιήθηκε το όραμα του Οικουμενικού Πατριάρχου, κ.κ. Βαρθολομαίου, το οποίο έγινε πραγματικότητα με τη συμπαράσταση και προσφορά των μελών της οικογένειας Λάτση, στη μνήμη του πατέρα τους αιμνήστου Ιωάννη Λάτση, η οποία ανέλαβε όλες τις δαπάνες κατασκευής του κτηρίου και των εσωτερικών διαμορφώσεων των Μουσειακών χώρων, καθώς επίσης και τις δαπάνες μεταφοράς και ασφάλισης των αντικειμένων.

Ο υπογράφων το παρόν σημείωμα, διακατέχεται από αισθήματα ευγνωμοσύνης διότι είχε την εξαιρετική ευκαιρία να αναλάβει, μετά από ομόφωνη απόφαση της Ιεράς Συνόδου του Οικουμενικού Πατριαρχείου, και του Ιδρύματος «Ι. Λάτσης», τη μελέτη και το γενικότερο σχεδιασμό των Μουσειακών χώρων και ιδιαίτερα να συντονίσει όλες τις προσπάθειες για την επίτευξη του σκοπού αυτού.

Η πρώτη συλλογή που φιλοξενήθηκε στο Μουσείο, παραχωρήθηκε από το Μουσείο Μπενάκη και αποτελείται από «κειμήλια του παρελθόντος» και θησαυρούς - καλλιτεχνικές δημιουργίες της Μικράς

*Ο κ. Ιωάννης Π. Γκερέκος είναι συντηρητής έργων τέχνης και αρχαιοτήτων - μουσειολόγος, πρ. επικ. καθηγ. του ΤΕΙ-Α

Ασίας και Ανατολικής Θράκης, που σώθηκαν χάρη στη συνειδητή επίγνωση της σημασίας τους από τους ανθρώπους που έστω και αν έχασαν τις Πατρίδες τους, διαφύλαξαν τα αναμφισβήτητα αυτά δείγματα του Πολιτισμού και της Παραδόσεώς τους.

Όπως είναι γνωστό, με τη σύμβαση της Λωζάνης, το 1923, επικυρώνεται η υποχρεωτική ανταλλαγή των ελληνορθόδοξων, πληθυσμών της Μικράς Ασίας και Ανατολικής Θράκης με τους μουσουλμανικούς πληθυσμούς της κυρίως Ελλάδος και των νησιών. Εξαιρούνται οι ελληνικές κοινότητες της Κωνσταντινούπολης, της Ίμβρου και της Τενέδου και μουσουλμανικές της Δυτικής Θράκης. Ειδικός όρος της σύμβασης προβλέπει τη δυνατότητα μεταφοράς από τους ανταλλάξιμους πληθυσμούς της κινητής τους περιουσίας.

Αυτό ήταν το νομικό πλαίσιο, το οποίο επέτρεψε στους χριστιανούς να φορτώσουν στα κάρα, που τους μετέφεραν μακριά από τις πατρογονικές τους εστίες, τις κάσες, όπου είχαν ευλαβικά συγκεντρώσει τους θησαυρούς των εκκλησιών τους: εικόνες, σταυρούς, εξαπτέρυγα, χρυσοκέντητα άμφια και ό,τι άλλο πολύτιμο κατείχαν, όπως χειρόγραφα ή έντυπα βιβλία, χρυσόβουλα, φερμάνια, ακόμη και τη σφραγιδα της κοινότητας.

Η τύχη των προσφυγικών κειμηλίων, όταν έφθασαν στην Ελλάδα, ακολουθεί μια πορεία παράλληλη αυτής των προσφύγων. Στοιβάζονταν στις αποθήκες της Ακαδημίας, όπου τότε στεγάζονταν στο Βυζαντινό Μουσείο, και δημιουργούν ασφυκτικό πρόβλημα χώρου που λύνεται προσωρινά με τη μεταφορά ενός μέρους τους στους βασιλικούς στάβλους. Σε πρώτη φάση είναι 150 κιβώτια, κυρίως από την Ανατολική Θράκη και τις κοινότητες της Προποντίδας, αλλά συνεχίζουν σταδιακά να παραλαμβάνονται και κιβώτια από τις υπόλοιπες περιοχές. Συνολικά ο αριθμός πρέπει να ξεπέρασε κατά πολύ τα 250 κιβώτια, από τα οποία 38, που προέρχονταν από την Καππαδοκία και καταμετρήθηκαν, περιείχαν 2.833 κειμήλια. Σε αυτά πρέπει να προστεθούν τα μεγάλα πολύτιμα κομμάτια, όπως οι φορητές εικόνες και τα εκκλησιαστικά έπιπλα και όσα φυγαδεύτηκαν μεμονωμένα.

Το 1928 ιδρύεται το «Ταμείον Ανταλλαξίμων Κοινοτήτων και Κοινωφελών Περιουσιών», με

σκοπό τη συγκέντρωση και διάθεση των κοινοτικών περιουσιών των προσφύγων στις νεοϊδρυμένες προσφυγικές κοινότητες.

Παράλληλα αποφασίζεται τα κειμήλια που έχουν αρχαιολογική, ιστορική και καλλιτεχνική αξία να διανεμηθούν στα Μουσεία του κράτους ως παρακαταθήκη.

Σήμερα ένα μεγάλο μέρος των προσφυγικών κειμηλίων βρίσκεται στο Μουσείο Μπενάκη, στο Μουσείο Λαϊκής Τέχνης και στο Βυζαντινό Μουσείο, όπου συγκεντρώθηκαν και οι περισσότερες εικόνες. Στο Μουσείο Μπενάκη η συλλογή των Ανταλλαξίμων, περιλαμβάνει περί τα 1.100 αντικείμενα με κυριότερες ομάδες τα ασημικά, τα εκκλησιαστικά κεντήματα και τα χειρόγραφα ή έντυπα βιβλία. Από αυτά η έρευνα ανέσυρε τα παλαιότερα βυζαντινά κομμάτια, ο μεγάλος όμως όγκος του υλικού χρονολογείται στη μεταβυζαντινή εποχή και στην τελευταία περίοδο πριν το '22, δηλαδή από το 16^ο αιώνα έως και το 19^ο αιώνα.

Η προέλευση των αντικειμένων αντιστοιχεί στις περιοχές όπου υπήρχε συγκεντρωμένος συμπαγής ελληνορθόδοξος πληθυσμός, στον Πόντο, στην κεντρική Μικρά Ασία και την Ανατολική Θράκη. Δραματική απουσία ο ελληνισμός των παραλίων της Μικράς Ασίας.

Όσα κειμήλια έγινε δυνατό να σωθούν από τις φλόγες, τα πυρά και τη βία φυγαδεύτηκαν στα απέναντι νησιά του Αιγαίου και όσα τελικά έφθασαν στη μητροπολιτική Ελλάδα κοσμούν τις εκκλησίες των προσφύγων. (Α. Μπαλλάν: «Θησαυροί από την Μικρά Ασία και την Ανατολική Θράκη», έκδ. Μουσείου Μπενάκη, 1992)

Το Μουσείο Μπενάκη στην προσπάθειά του αφενός μεν να προβάλλει τους θησαυρούς αυτούς στο κοινό της Γενεύης και γενικότερα Ελβετίας, και αφετέρου να συμβάλλει στην έναρξη της λειτουργίας του Μουσείου του Ορθόδοξου Κέντρου του Οικουμενικού Πατριαρχείου στο Σαμπεζύ, παραχώρησε τη συλλογή αυτή, η οποία αποτελείται από 90 περίπου κειμήλια.

Στα αντικείμενα τα οποία αποτέλεσαν την πρώτη έκθεση του Μουσείου περιλαμβάνονται:

1. Επιτάφιοι χρυσοκέντητοι του 17^{ου} και 18^{ου} αιώνα, **2.** Ευαγγέλια του 18^{ου} έως και 19^{ου} αιώνα, **3.** Αρτοφόρια από το 1667 έως τον 19^ο αιώνα, **4.** Θυματήρια 18^{ου}



Η Μεταμόρφωσις του Σωτήρος,
Φορητή εικόνα 17^{ου} αιώνα,
από την Κωνσταντινούπολη, διαστ. 1,45 x 1,30



Επιγονάτιο, χρυσοκέντητο,
από την Κωνσταντινούπολη (1696),
έργο της Δεσποινέτας



Αρχιερατική Μίτρα (1739)



Αρχιερατικό εγκόλπιο
αμφιπρόσωπο, 16^{ου} αιώνα



Αρχιερατικό εγκόλπιο
αμφιπρόσωπο, 16^{ου} αιώνα



Αγιο Ποτήριο, 1729
από τη Μονή Ταξιαρχών
Καππαδοκίας



Σταυρός Αγιασμού,
18^{ου} αιώνα, από την Καισάρεια



Δοχείο Αγιασμού (1722)



Επιτάφιος χρυσοκέντητος (1723)
από την Κωνσταντινούπολη,
έργο της Δεσποινέτας



Δίσκος αργυρός - επιχρυσος (1866),
από την Καλλίπολη



Ευαγγέλιο (1710),
από τις Σαράντα Εκκλησίες (Kirkkilise)



Ευαγγέλιο (1801), από τη Μονή
Αγ. Ιωάννου Καισάρειας

και 19^{ου} αιώνα, **5.** Δισκοπότηρα 17^{ου} έως 19^{ου} αιώνα, **6.** Σταυροί λιτανείας από το 1689, **7.** Σταυροί αγιασμού του 18^{ου} και 19^{ου} αιώνα, **8.** Εξαπτέρυγα, **9.** Μυροδοχεία, **10.** Δίσκοι αντιδώρου από το 17^ο έως το 19^ο αιώνα, **11.** Στέφανα γάμου, **12.** Φορητές εικόνες, κ.ά.

Η κ Άννα Μπαλλιάν, ιστορικός τέχνης του Μουσείου Μπενάκη, με την αγάπη και ευαισθησία που την διακρίνει για αυτά τα ιερά αντικείμενα, συνέταξε τον κατάλογο των εκθεμάτων, στον οποίο αναλύει ιστορικά και αισθητικά το κάθε αντικείμενο στη Γαλλική και Αγγλική γλώσσα και διανεμήθηκε δωρεάν σε όλους τους παρευρισκόμενους με το πέρας των εγκαινίων.

Έπειτα από μελέτη των αντικειμένων της συλλογής και των υπαρχόντων χώρων, η επιλογή των προς έκθεση αντικειμένων έγινε σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

α. Τη δυνατότητα ομαδοποίησης των αντικειμένων, ώστε να δημιουργούνται αυτοτελείς ερμηνευτικές ενότητες

β. Την αισθητική - καλλιτεχνική και την ιστορική τους αξία

γ. Την παλαιότητα και την αυθεντικότητά τους

Η προσπάθεια, σύμφωνα με τη μελέτη επικεντρώνεται στην παρουσίαση ολόκληρης της συλλογής, ο δε διατιθέμενος για την έκθεση χώρος υπήρξε ο καθοριστικότερος δεσμευτικός παράγοντας.

Το κτίριο

Η μελέτη διαμόρφωσης του Μουσείου στο Σαμπεζύ συντάχθηκε με σκοπό να εξυπηρετήσει την προσωρινή έκθεση της συλλογής του Μουσείου Μπενάκη, αλλά κυρίως έχει προβλεφθεί, ούτως ώστε, οι εγκαταστάσεις των εκθετηρίων και προθηκών να εξυπηρετήσουν και τη μελλοντική μόνιμη έκθεση μουσειακού υλικού, το οποίο συγκεντρώνεται και πιστεύουμε ότι σε διάστημα ενός χρόνου θα είμαστε σε θέση να χαρούμε και αυτή τη μόνιμη έκθεση.

Το νέο σύγχρονο κτίριο συνδέθηκε με το υπάρχον παλαιό και αποτέλεσαν ενιαίο σύνολο, σύμφωνα με την αρχιτεκτονική μελέτη και επίβλεψη του Αρχιτέκτονα Μηχανικού κ. Άρη Σερμπέτη, ο οποίος διαμένει και δραστηριοποιείται στη Γενεύη και τον οποίον ευχαριστώ από καρδιάς για την αρμονική και θετική συνεργασία που είχαμε.

Αποτελείται από το ισόγειο, το οποίο περιλαμβάνει τέσσερις αίθουσες, τον όροφο, ο οποίος περιλαμβάνει τρεις αίθουσες και το υπόγειο με χώρους αναψυκτηρίου, W.C., εργαστηρίων συντήρησης και αποθηκών.

Το κτίριο φιλοξένησε τη συλλογή του Μουσείου Μπενάκη στις τρεις αίθουσες του ορόφου, ενώ στις αίθουσες του ισόγειου φιλοξενείται η έκθεση του πρωτοπόρου φωτογράφου Fred Boissonnas, «Οι Αποστολές στο Σινά 1929-1933». Η συλλογή που περιλαμβάνει 68 φωτογραφίες, αποτελεί και το κύκνειο άσμα του μεγάλου Ελβετού φωτογράφου, και ανήκει στον κ. Σπύρο Λάτση.

Σύμφωνα με τον καταμερισμό των ενοτήτων, της συλλογής του Μουσείου Μπενάκη, στις προθήκες της πρώτης αίθουσας του ορόφου, η οποία αποτελεί και την έναρξη της περιήγησης των χώρων του Μουσείου, τοποθετήθηκαν ιερά αντικείμενα προερχόμενα από την Ανατολική Θράκη. Η δεύτερη αίθουσα φιλοξένησε στις προθήκες και τα εκθετήριά της, ιερά σκεύη, εικόνες και κεντήματα από τον Πόντο και η τρίτη αίθουσα φιλοξένησε ιερά σκεύη, άμφια, κεντήματα, κοσμήματα και εικόνες προερχόμενα από τη Σμύρνη, την Κωνσταντινούπολη, την Καππαδοκία και την Ιερουσαλήμ.

Στη μελέτη έχει προβλεφθεί, οι ισόγειο χώροι να χρησιμοποιηθούν για τη φιλοξενία περιοδικών εκθέσεων, πωλητηρίου και αίθουσας πολλαπλών εκδηλώσεων, δεδομένου ότι έχουν άμεση έξοδο προς τον περιβάλλοντα χώρο του Μουσείου και προσφέρονται για εκδηλώσεις, οι οποίες κατά τους θερινούς μήνες είναι δυνατόν να επεκταθούν και στους εξωτερικούς χώρους.

Όλοι οι Μουσειακοί χώροι έχουν κατασκευασθεί με τις τελειότερες μουσειολογικές, διεθνείς προδιαγραφές, όσον αφορά στις περιβαλλοντικές παραμέτρους, τον τύπο και το ύψος της έκθεσης των αντικειμένων, τη διαμόρφωση - διαρρύθμιση, την τοποθέτηση των εκθεμάτων, τη ροή της έκθεσης, τα κείμενα των τοίχων και τις λεζάντες.



Απόψεις του μουσείου εκκλησιαστικής τέχνης στο Σαμπέζυ της Γενεύης

Μία παράσταση, δύο όπερες, μία σχολή “Cavalleria Rusticana” και “Pagliacci”

Υπάρχει η λανθασμένη άποψη ότι η λυρική έκφραση του **βερισμού** (Verisme) περιλαμβάνει τις επί μία περίπου δεκαπενταετία (1890-1904) μουσικές δημιουργίες μιας πλειάδας “μεγάλων” (Giordano, Cilea, Leoncavallo, Mascagni) αλλά και “μικρών” (Bossi, Spinelli κ.ά.) ιταλών μουσουργών. Η άποψη αυτή φαίνεται να αγνοεί ότι το μουσικό αυτό ρεύμα δεν ήταν τίποτε άλλο παρά η λυρική έκφραση ενός ιταλικού φιλολογικού ρεύματος με πολλά στοιχεία από το γαλλικό **νατουραλισμό** που άνθισε λίγο πριν από αυτόν, αφήνοντας αριστουργήματα του γραπτού και του λυρικού λόγου.

Ουσιαστικά ο **βερισμός** εντάσσεται στη μεγάλη ενότητα του **τραγικού ρεαλισμού** που ξεκίνησε τα μέσα του 19^{ου} αιώνα από τη Ρωσία για να περάσει πολύ γρήγορα τα σύνορα αυτής της μεγάλης χώρας και να επηρεάσει τη σκέψη μεγάλων της λογοτεχνίας και της σύνθεσης στη Γαλλία, Γερμανία, Αυστρία, αλλά και στην Ελλάδα.

Ο **βερισμός είναι, ουσιαστικά, η ποίηση της καθημερινότητας των λεγόμενων “απλών” ανθρώπων**, ο λυρισμός αντιηρώων χωρικών (“Cavalleria Rusticana”), μπουλουκτσίδων (“I Pagliacci”), φτωχών φοιτητών-καλλιτεχνών (“La Bohème”) σε αντίθεση με τον κλασικό ελιτισμό του Verdi (“Otello”, “Aida”, “Don Carlos”) και τις μεταφυσικές αλληγορίες του Wagner. Τα αριστουργήματα του βερισμού ακούμπησαν την ανθρώπινη ψυχή, όχι μόνο γιατί εκφράζανε αγωνίες, έρωτες, πάθη και μίση ανθρώπων απόλυτα ταυτισμένων με το σύνθημα κοινό των ιταλικών λυρικών θεάτρων, αλλά και γιατί επενδύθηκαν με μια μεγαλειώδη μουσική σύνθεση, στην οποία η σαφής βαγνερική επιρροή αδυνατεί

να καλύψει το έντονο στοιχείο του ρεαλισμού, που χαρακτηρίζει αυτή τη μοναδική μουσική σχολή.

Μήτρα του ιταλικού βερισμού ήταν, αναμφίβολα, η πνευματική και καλλιτεχνική αμφισβήτηση της εικοσαετίας 1860-1880, η οποία εκφράστηκε με το κίνημα των **Scapigliati** στη βόρεια Ιταλία (κυρίως το Μιλάνο), που απέρριπταν κάθε κονφορμισμό και θεοποιούσαν την ελεύθερη έμπνευση και δημιουργία σε όλα τα επίπεδα της πνευματικής και καλλιτεχνικής ζωής. Το μυθιστόρημα του Ερρίκου Μουρζέρ (Henri Murger) που εκδόθηκε το 1847, “**Scènes de la vie de Bohème**” μας δίδει όλο το φιλοσοφικό και κοινωνικό περιγράμμα αυτής της, πρωτοποριακής για την εποχή της, αντίληψης, που αναπτύχθηκε μέσα στις κοινωνικές αναζητήσεις της Εθνικής Ιταλικής “**Αναβίωσης**” (“Risorgimento”) όπως αποκλήθηκαν οι αγώνες για ενοποίηση του Ιταλικού Κράτους, που ξεκίνησαν στις αρχές του 19^{ου} αιώνα και ολοκληρώθηκαν το 1871 με το Γαλλοπρωσικό πόλεμο.

Κορυφαίες λυρικές εκφράσεις του βερισμού είναι οι όπερες “**I Pagliacci**” του Ruggero Leoncavallo και “**Cavalleria rusticana**” (“Αγροτικός ιπποτισμός”) του Pietro Mascagni, που συνηθίζεται να παίζονται μαζί και γιατί η χρονική τους διάρκεια το επιτρέπει, αλλά και γιατί θεωρούνται - και είναι - ένας πραγματικός ύμνος - αφιέρωμα στο βερισμό.

Με αυτές τις δύο όπερες επέλεξε εφέτος (2011) να ανοίξει την αυλαία του Φεστιβάλ Αθηνών, η Εθνική Λυρική Σκηνή.

Αν και χιλιοπαιγμένες παραμένουν πάντα ενδιαφέρουσες για το ευρύ κοινό, ακόμα και τους παλαιότερους που θυμούνται ιστορικές παραστάσεις όπως αυτή της περιόδου 1963-64 όταν ο πρόσφατα



Ο Ενρίκο Καρούζο ως Canio στους «Παλιάτσους»

εκλιπών **Τζων Μοδινός** “προλόγιζε” τους Παλιάτσους στα “Ολύμπια”, ο **Salvatore Puma** συγκλόνιζε τους θεατές - ακροατές με τον κλαυσιγέλω του “**Ridi pagliaccio**” και οι μεγάλες **Ζωή Βλαχοπούλου** και **Τάνια Τσαχουρίδου** υμνούσαν την ελευθερία των πουλιών με την άρια “**Lassu Stridono**”.

Λίγη ώρα νωρίτερα η μοναδική Santuzza της **Σούλας Γλαντζή** εκλιπαρούσε για μια ακόμα φορά τον Turiddu του **Νίκου Χατζηνικολάου** να γυρίσει κοντά της, εγκαταλείποντας το πάθος του για τη Lola που τον οδηγούσε στην καταστροφή που ήλθε, λίγο μετά, από το μαχαίρι του Alfio - **Κ.Δημητρακόπουλου**.

Άλλα, πιο πρόσφατα, μόλις το 2005 οι θεατές του φεστιβάλ Αθηνών είχαν την ευκαιρία να δουν στο Ηρώδειο κάποιους άλλους “Παλιάτσους” σκηνοθετημένους από το μεγαλύτερο ίσως σύγχρονο σκηνοθέτη όπερας τον **Franco Zeffirelli** και να απολαύσουν το θαυμάσιο δίδυμο Nedda-Canio από τις εξαιρετες φωνές της **Veronica Villaroel** και του **Alberto Cupido**.

Η “**Cavalleria Rusticana**” γράφτηκε από τον **Pieter Mascagni** σε λιμπρέτο των **Giovani Targioni Tozzetti** και **Guido Menasci**, οι οποίοι το εμπνεύστηκαν από ένα βιβλίο του **Giovanni Verga**.

Η όπερα πρωτοπαρουσιάσθηκε στις 17 Μαΐου 1890

στο θέατρο “Costanzi” της Ρώμης με το κορυφαίο ζευγάρι (και στη ζωή) λυρικών καλλιτεχνών, του **Roberto Stagno** στο ρόλο του Turiddu και της **Gemma Bellincioni** στο ρόλο της Santuzza. Ήταν τέτοια η επιτυχία αυτής της παράστασης που η όπερα όχι μόνο ξεκίνησε μια θριαμβευτική πορεία σε όλη την Ευρώπη και την Αμερική αλλά, μέχρι το 1945 που πέθανε ο συνθέτης της, αριθμούσε περισσότερες από 14.000 παραστάσεις μόνο στην Ιταλία.

Το έργο τραγουδήθηκε από όλους τους μεγάλους λυρικούς καλλιτέχνες του 20^{ου} αιώνα, ηχογραφήθηκε σε άπειρες εκτελέσεις, κινηματογραφήθηκε και αποτέλεσε μουσική επένδυση μεγάλων δημιουργιών της 7^{ης} τέχνης.

Η πλοκή διαδραματίζεται σ’ ένα χωριό της Σικελίας, κάποιο απόγευμα Κυριακής του Πάσχα.

Ο νεαρός **Turiddu** είναι σφοδρά ερωτευμένος με τη **Lola**, σύζυγο του πλούσιου **Alfio**, για χάρη της οποίας περιφρονεί την αρραβωνιαστικιά του **Santuzza**.

Η τελευταία, σε μια έξαρση της ζήλειας της, αποκαλύπτει στον Alfio την παράνομη σχέση της συζύγου του με το μνηστήρα της.

Η τιμή του Alfio έχει τρωθεί καίρια και μόνο το αίμα μπορεί να την αποκαταστήσει.

Καλεί τον Turiddu σε μουσική μονομαχία και τον σκοτώνει την ώρα που όλο το χωριό γιορτάζει το Απόγευμα της Αγάπης.

Στην τεράστια δισκογραφική αναπαραγωγή της όπερας επισημαίνουμε τη δεσπόζουσα θέση του Ελληνικού στοιχείου στο ρόλο της Santuzza με την **Maria Callas** (1953, διεύθυνση Tullio Serafin), την **Έλενα Σουλιώτη** (1966, επίσης διεύθυνση T.Serafin) και την **Αγνή Μπάλτσα** (1989, διεύθυνση Giuseppe Sinopoli).

Οι **Pagliacci** γράφτηκαν (μουσική και λιμπρέτο) από τον **Ruggero Leoncavallo** και παρουσιάστηκαν για πρώτη φορά στις 21 Μαΐου 1892 στο Θέατρο “Dal Verme” του Μιλάνου, υπό τη διεύθυνση του **Arturo Toscanini** με Nedda - κολομπίνα την **Adelina Stehle**, Canio - παλιάτσο τον **Fiorello Giraud** και Tonio – ταντέο τον **Victor Maurel**.

Την ίδια χρονιά το έργο κατακτούσε το Λονδίνο με την ανεπανάληπτη Αυστραλέζα κολορατούρα **Nellie Melba**, που κυριολεκτικά οικοδόμησε το ρόλο της

Nedda και την επόμενη χρονιά ταξίδευε προς ένα νέο θρίαμβο πέραν του Ατλαντικού.

Αξίζει να αναφερθεί ότι το 1907 οι Παλιάτσοι ήταν η πρώτη όπερα που ηχογραφήθηκε ολόκληρη, υπό την καθοδήγηση του ίδιου του συνθέτη της και με τον Πορτορικανό τενόρο **Antonio Paoli** στο ρόλο του Canio.

Το έργο ξεκινά με τον **“Πρόλογο”** του καμπούρη Tonio που αναγγέλλει μια παράσταση ενός περιπλανώμενου θιάσου της *“Commedia dell’ arte”* στον οποίο μετέχει και ο ίδιος.

Τονίζει, ιδιαίτερα πειστικά, ότι κάτω από τα αστεία κουστούμια των ηθοποιών υπάρχουν άνθρωποι με σάρκα και οστά και όσα διαδραματίζονται στη σκηνή δεν είναι τίποτε άλλο παρά ένα κομμάτι της ζωής όλων μας.

Ανήμερα της γιορτής της Παναγίας, το Δεκαπενταύγουστο, ένας θιάσος κωμικών καταφθάνει σ’ ένα χωριό της Καλαβρίας και ο επικεφαλής του **Canio** αναγγέλλει “μεγάλη παράσταση” για το ίδιο βράδυ.

Εκτός από τον Canio και τον Tonio στο θιάσο μετέχουν ακόμα η **Nedda**, σύζυγος του Canio και ο **Beppe**.

Ο Tonio είναι ερωτευμένος με τη Nedda και της το εκδηλώνει ορμητικά, αλλά αυτή τον απωθεί και τον ταπεινώνει.



Το ζευγάρι της πρώτης παρουσίασης της «Cavalleria Rusticana» Roberto Stango και Gemma Bellincioni

Ο Tonio ορκίζεται εκδίκηση και, όταν αργότερα η Nedda συναντιέται με τον εραστή της, χωρικό **Silvio** αυτός ειδοποιεί το σύζυγό της, ο οποίος συλλαμβάνει επ’ αυτοφώρω τους δυο εραστές, δε προφταίνει όμως το Silvio που τρέπεται σε φυγή.

Έξαλλος ο Canio ζητά από τη γυναίκα του να του πει το όνομα του εραστή της αλλά αυτή αρνείται.

Στη δεύτερη πράξη του έργου αρχίζει η παράσταση της κωμωδίας μπροστά στο κοινό, μέσα στο οποίο βρίσκεται και ο Silvio που έχει συμφωνήσει με τη Nedda να φύγουν μετά την παράσταση.

Η **Κολομπίνα** (Nedda) δέχεται τον εραστή της **Αρλεκίνο** (Beppe) στο σπίτι της, την ώρα που ο σύζυγός της **Παλιάτσος** (Canio) απουσιάζει, ενώ συγχρόνως απωθεί τις ερωτοτροπίες του **Ταντέο** (Tonio).

Ο Παλιάτσος γυρίζει ξαφνικά και η Κολομπίνα φυγαδεύει τον Αρλεκίνο και αντιστέκεται στις απειλές του συζύγου της ν’ αποκαλύψει τα’ όνομά του.

Ο Παλιάτσος-Canio όμως απειλεί πραγματικά την Κολομπίνα-Nedda για να μάθει τ’ όνομα του αληθινού εραστή της και όχι του Αρλεκίνου και, σε μια στιγμή παροξυσμού του πάθους του, τη σκοτώνει επί σκηνής πριν ο Silvio, που αποσπάται από τους θεατές και τρέχει να τη βοηθήσει, πέσει και αυτός νεκρός από το μαχαίρι του Canio ενώ ο Tonio αναφωνεί τον επίλογο με τη φράση **“La commedia è finite”**.

Η απόφαση της Εθνικής Λυρικής Σκηνής να επιλέξει αυτές τις δύο όπερες για να κάνει την φεινή (2011) έναρξη του Φεστιβάλ Αθηνών οδήγησε σε μια αξιοπρεπή παράσταση που έγινε απόλυτα αποδεκτή από το φιλόμουσο (Ελληνικό και ξένο) κοινό που έσπευσε να γεμίσει τις κερκίδες του Ηρώδειου και να απολαύσει τη θαυμάσια Santuzza της Ελληνογερμανίδας **Χαρίκλειας Μαυροπούλου** και τον εξάαιρετο Canio του Αμερικανού **Stuart Neill**, χωρίς να παραγνωρίζει την ποιότητα και των υπόλοιπων καλλιτεχνών αλλά και την εξαιρετη (όπως, εξάλλου, αναμενόταν) μουσική διεύθυνση του **Λουκά Καρυτινού** όπως και τη θετική συμβολή όλων των συντελεστών αυτής της επιτυχημένης παράστασης.



Νευρογενή
Ανορεξία

βάρους

Τελευταία έρευνα επιπτώσεως ηθικής Διαταραχών Πρόσληψης Τροφής (ΝΒ), κατηγορία που χαρακτη-

εκείνες που δεν πληρούν τα κριτήρια κατάστασης

αυτοεπιπέδου χρονοσμίως γυναικών Τροφής καθώς και μια μορφή για τις

Η Νευρογενής Ανορεξία (ΝΑ) είναι σοβαρή ψυχολογική κατάσταση βαλλόμενη η οποία σταζει τα μέγιστα με ιδιαίτερη νεορογενής κατηγορία των όπας και η υπολειμματική περιπτώσεις

απαιτούμενα ούτε στη

οότε στη Νευρογενή Βουλιμία και η οποία ανάκειται Διαταραχή Πρόσληψης Τροφής μη Καθοριζόμενη ή Άτυπη Διαταραχή Πρόσληψης Τροφής. Η τρένοση των διαταραχών πρόσληψης τροφής έχει περάσει από πολλά στάδια και ανθεωρήσεις, με υπάρχουσες ακόμα σημαντικές μεταξύ ταξνομικών συστημάτων.

Το κύριο χαρακτηριστικό της Νευρογενούς η Ψυχολογικής Ανορεξίας είναι ο διαταραγμένος τρόπος, με τον οποίο το πάσχον άτομο αντίλαμβάνεται βίβει το σωματικό του

και σχήμα, η σοβαρή δηλαδή διαταραχή στην αντίληψη της εικόνας του σώματός του, η οποία το οδηγεί σε συνεχή και ανυπόχωρητη επώδυνη της Καταστροφής του. Πρόκειται για έναν «παράλογο φόβο του πάχους» που οδηγεί το άτομο σε αυστηρολογούμενο περιορισμό στην πρόσληψη τροφής, αλλά και σε επληγώντων τροφών ως προς την ποσότητα και την ποιότητα, μεσοκλίμαστικό κριτήριο τη χαμηλή θερμιδική τους αξία, ώστε να οδηγείται σε τέτοια απώλεια βάρους κ α ι

ατίσχευση, που προοδευτικά μπορεί να φτάσει

Νευρογενής ανορεξία σε γυναικείο πληθυσμό

Η Νευρογενής Ανορεξία (ΝΑ) είναι μία σοβαρή ψυχογενής κατάσταση αυτοεπιβαλλόμενης αιτίας, η οποία παρουσιάζει τα τελευταία χρόνια μεγάλη έξαρση παγκοσμίως, με ιδιαίτερη επίπτωση σε γυναίκες νεαρής ηλικίας. Κατατάσσεται στην κατηγορία των Διαταραχών Πρόσληψης Τροφής, όπως και η Νευρογενής Βουλιμία (ΝΒ), καθώς και μια υπολειμματική κατηγορία που χρησιμοποιείται για τις περιπτώσεις εκείνες που δεν πληρούν τα απαιτούμενα κριτήρια κατάταξης ούτε στη Νευρογενή Ανορεξία ούτε στη Νευρογενή Βουλιμία και η οποία ονομάζεται Διαταραχή Πρόσληψης Τροφής μη Καθοριζόμενη ή Ατυπη Διαταραχή Πρόσληψης Τροφής. Η ταξινόμηση των διαταραχών πρόσληψης τροφής έχει περάσει από πολλά στάδια και αναθεωρήσεις, με υπάρχουσες ακόμα ασυμφωνίες μεταξύ ταξινομητικών συστημάτων. Το κύριο χαρακτηριστικό της Νευρογενούς ή Ψυχογενούς Ανορεξίας είναι ο διαταραγμένος τρόπος, με τον οποίο το πάσχον άτομο αντιλαμβάνεται και βιώνει το σωματικό του βάρος και σχήμα, η σοβαρή δηλαδή διαταραχή στην αντίληψη της εικόνας του σώματός του, η οποία το οδηγεί σε συνεχή και ανυποχώρητη επιδίωξη της λεπτότητάς του. Πρόκειται για έναν «παράλογο φόβο του πάχους» που

οδηγεί το άτομο σε αυτοεπιβαλλόμενο περιορισμό στην πρόσληψη τροφής, αλλά και σε επιλογή των τροφών ως προς την ποσότητα και την ποιότητα, με αποκλειστικό κριτήριο τη χαμηλή θερμιδική τους αξία, ώστε να οδηγείται σε τέτοια απώλεια βάρους και απίσχνανση, που προοδευτικά μπορεί να φτάσει σε κατάσταση λιμοκτονίας.

Η Νευρογενής Ανορεξία εμφανίζεται κυρίως στην εφηβική και αναπαραγωγική ηλικία. Είναι πολύ συχνότερη στις γυναίκες (10-20 φορές) παρά στους άνδρες και συνήθως η έναρξή της γίνεται στην εφηβεία, αν και σε ένα ποσοστό ανορεκτικών παρουσιάζεται μετά τα 20 έτη. Το 85% των περιπτώσεων της νόσου παρατηρείται μεταξύ 13-20 ετών.

Η νόσος συνδέεται συχνά με κατάθλιψη και άλλες διαταραχές της διάθεσης. Απαντάται κυρίως στις αναπτυγμένες δυτικές βιομηχανικές χώρες, ενώ σπανίζει σε χώρες του τρίτου κόσμου αν και αναφέρεται αύξηση της συχνότητας εμφάνισής της και σε άλλες αναπτυσσόμενες χώρες. Υψηλότερη συχνότητα παρατηρείται στην Καυκάσια φυλή, στις μεσαίες και ανώτερες κοινωνικοοικονομικές τάξεις, καθώς και σε ομάδες επαγγελματιών, όπου το σωματικό βάρος διαδραματίζει σημαντικό ρόλο

*Η Φ. Χαριζάνη και η Αικ. Νεστορίδου είναι ιατροί, εκπαιδευτικοί στο τμήμα Δημόσιας Υγιεινής της ΣΕΥΠ του ΤΕΙ-Α, η Α. Καρακάση είναι ιατρός, επιστημονική συνεργάτης του τμήματος, ο Θ. Ζάγκαλης είναι ιατρός και η Κ. Θεοδωρίδου είναι φοιτήτρια του τμήματος

(π.χ. μοντέλα, γυμνάστριες, χορεύτριες μπαλέτου, αθλήτριες ορισμένων αθλημάτων π.χ. ρυθμικής κ.ά.). Προσδιορίζονται δυο τύποι Νευρογενούς Ανορεξίας: ο περιοριστικός τύπος και ο υπερφαγικός/καθαριστικός τύπος, ανάλογα με το αν το άτομο έχει εμπλακεί συστηματικά ή όχι σε συμπεριφορά υπερφαγίας ή κάθαρσης (δηλαδή προκλητό έμετο ή κατάχρηση καθαρτικών, διουρητικών ή υποκλυσμών).

Τα διαγνωστικά κριτήρια της Νευρογενούς Ανορεξίας σύμφωνα με το DSM-IV (Diagnostic and Statistical Manual for Mental Disorders / Διαγνωστικό και Στατιστικό Εγχειρίδιο για τις Ψυχικές Διαταραχές της Αμερικανικής Ψυχιατρικής Εταιρίας) είναι:

- α.** Άρνηση του ατόμου να διατηρήσει το σωματικό του βάρος πάνω από ένα ελάχιστο φυσιολογικό επίπεδο για την ηλικία και το ύψος του (π.χ. απώλεια βάρους που οδηγεί σε διαμόρφωση σωματικού βάρους κάτω από το 85% του αναμενόμενου ή αδυναμία να επιτύχει την αναμενόμενη αύξηση βάρους στην περίοδο της ανάπτυξης, με αποτέλεσμα το βάρος σώματος να είναι λιγότερο από 85% του αναμενόμενου).
- β.** Υπερβολικός φόβος αύξησης βάρους ή φόβος πάχους, ακόμα κι αν το βάρος του σώματος είναι κάτω από το φυσιολογικό.
- γ.** Διαταραχή στον τρόπο που αντιλαμβάνεται το βάρος ή το σχήμα του σώματός του. Αδικαιολόγητη επιρροή του σωματικού βάρους ή σχήματος στην αξιολόγηση του εαυτού, ή άρνηση της σοβαρότητας του παρόντος χαμηλού σωματικού του βάρους.
- δ.** Αμηνόρροια, σε μεταεμμηναρχικές γυναίκες, για χρονική περίοδο τουλάχιστον τριών διαδοχικών κύκλων.

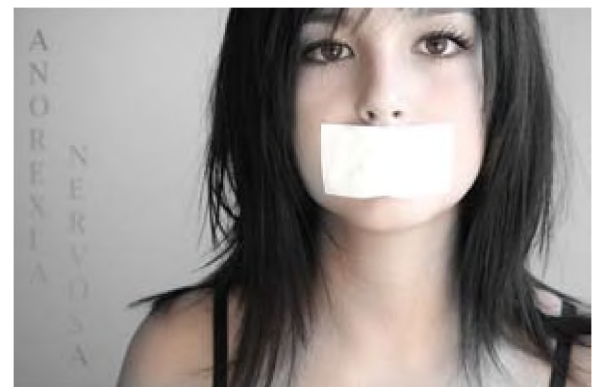
Αιτιολογία

Η παθογένεση της Νευρογενούς Ανορεξίας εκτιμάται ότι είναι πολυπαραγοντική και περιλαμβάνει βιολογικούς, γενετικούς, κοινωνικούς, περιβαλλοντικούς και ψυχολογικούς παράγοντες. Υπάρχουν στοιχεία που υποστηρίζουν την ύπαρξη γενετικής προδιάθεσης στην ανάπτυξη της νόσου, καθόσον άτομα που έχουν αδελφό ή αδελφή με νευρική ανορεξία διατρέχουν 10-20 φορές υψηλότερο κίνδυνο εμφάνισης της νόσου.

Αυτή όμως η αυξημένη πιθανότητα των αδελφών ανορεκτικών ασθενών να προσβληθούν από τη νόσο είναι πιθανό να αντικατοπτρίζει κοινωνική επίδραση παρά γενετική. Αυξημένη συχνότητα της νόσου έχει αναφερθεί και σε μελέτες μονοζυγωτικών διδύμων σε σχέση με διζυγωτικούς.

Πιθανολογείται η ύπαρξη δυσλειτουργίας του υποθαλάμου με μειωμένη παραγωγή των φυλετικών ορμονών και ανώμαλο έλεγχο στη λήψη τροφής, που οδηγεί σε απόκλιση από τις φυσιολογικές τιμές σωματικού βάρους. Νευροχημικά, σε ορισμένους ανορεκτικούς ασθενείς έχουν βρεθεί μειωμένη νοραδρενεργική δραστηριότητα και μειωμένα επίπεδα 3-μεθοξυ-4-υδροξυφαινυλ-γλυκόλης (MHPG) στα ούρα και στο εγκεφαλονωτιαίο υγρό. Επίσης, στις γυναίκες με ΝΑ και αμηνόρροια έχουν βρεθεί χαμηλά επίπεδα λεπτίνης, μιας ορμόνης - κυταροκίνης, η οποία εκκρίνεται από το λιπώδη ιστό σε ποσότητες ανάλογες με τη μάζα του και ρυθμίζει το μεταβολισμό και την πρόσληψη τροφής ανάλογα με τα ενεργειακά αποθέματα του οργανισμού.

Μελετώντας την επίδραση των κοινωνικών, πολιτισμικών, περιβαλλοντικών και ψυχολογικών παραγόντων στην εμφάνιση της νόσου διαπιστώνουμε, ότι τα άτομα που ζουν σε διαφορετικά κοινωνικοπολιτισμικά καθεστάτα παρουσιάζουν μεγάλη ποικιλία σε ό,τι αφορά στο σωματικό τους βάρος. Στις δυτικές κοινωνίες, τις τελευταίες δεκαετίες, τα κοινωνικά πρότυπα και η έμφαση που δίνεται στην εξωτερική εμφάνιση και στο λεπτόσωμο ιδεώδες συμβάλλουν σημαντικά στη δημιουργία ανωμαλιών στη διατροφή, ειδικά στην ευαίσθητη εφηβική ηλικία.



Στους προδιαθεσικούς παράγοντες περιλαμβάνονται, εκτός από την προαναφερθείσα νεαρή ηλικία και το γυναικείο φύλο, η χαμηλή αυτοεκτίμηση του ατόμου, η τελειομανία και η δυσκολία στην αντιμετώπιση αντιπαραθέσεων. Υπάρχουν ενδείξεις ότι οι ανορεκτικές ασθενείς έχουν πολύ στενές αλλά διαταραγμένες σχέσεις με τους γονείς τους και ότι με τη νόσο τους προσπαθούν να αποσπάσουν την προσοχή από τις τεταμένες συζυγικές σχέσεις των γονέων. Στα οικογενειακά ιστορικά των ασθενών με Νευρογενή Ανορεξία βρίσκονται ποσοστά κατάθλιψης και αλκοολισμού μεγαλύτερα σε σύγκριση με τα αντίστοιχα ποσοστά του γενικού πληθυσμού, ενώ ποσοστό 50% των ασθενών με νευρική ανορεξία φαίνεται ότι πάσχει από κατάθλιψη. Οι ασθενείς με Νευρική Ανορεξία είναι πιθανό να παρουσιάζουν κρίσεις άγχους που προηγούνται συνήθως της έναρξης της διατροφικής διαταραχής και μπορεί να κάνουν κατάχρηση φαρμακευτικών ουσιών (κυρίως διουρητικών και καθαρτικών).

Κλινικά χαρακτηριστικά, επιπλοκές και πορεία της νόσου

Οι ανορεκτικές ασθενείς χάνουν βάρος με τη δραστική περικοπή της τροφής καθώς και με τη δυσανάλογη μείωση των προσλαμβανόμενων υδατανθράκων και λιπών. Συνήθως αρνούνται να φάνε με την οικογένειά τους ή σε δημόσιους χώρους. Ο όρος «ανορεξία» είναι ανεπιτυχής, γιατί στην πραγματικότητα δεν υπάρχει μείωση της όρεξης. Οι ασθενείς πεινούν, αλλά αρνούνται το φαγητό. Μερικά άτομα δε μπορούν να κρατήσουν τον έλεγχο και εμφανίζουν επεισόδια υπερφαγίας, κατά κανόνα κρυφά τις νυκτερινές ώρες, τα οποία ακολουθούνται από αυτο-προκαλούμενος εμέτους. Άλλοι τρόποι που συχνά χρησιμοποιούνται για απώλεια βάρους είναι η κατάχρηση υπακτικών, εμετικών ή διουρητικών και η υπερβολική σωματική δραστηριότητα, όπως γυμναστική, ποδηλασία, περπάτημα, τρέξιμο. Ο υπερβολικός φόβος αύξησης του βάρους υπάρχει σε όλες τις ασθενείς και καθορίζει την έλλειψη ενδιαφέροντος ή ακόμα και την αντίστασή τους σε οποιαδήποτε θεραπευτική παρέμβαση. Οι ασθενείς συνήθως φθάνουν στο γιατρό όταν η απώλεια του βάρους έχει γίνει ιδιαίτερα εμφανής.



Συχνά συμπτώματα σ' αυτή την κατάσταση είναι η υποθερμία, η βραδυκαρδία, η υποτάση, το οίδημα στάσεως, η εμφάνιση lanugo (χνούδι που μοιάζει με αυτό του νεογνού) και ποικιλία μεταβολικών διαταραχών. Στις ασθενείς που προκαλούν εμέτους ή κάνουν κατάχρηση καθαρτικών και διουρητικών εμφανίζεται συχνά υποκαλιαιμία. Υπάρχουν ηλεκτροκαρδιογραφικές αλλοιώσεις που οφείλονται στο σοβαρό υποσιτισμό, ενώ αυτές που οφείλονται σε βαριά υποκαλιαιμία μπορεί να οδηγήσουν στο θάνατο. Άλλη σπάνια αλλά επικίνδυνη επιπλοκή είναι η οξεία γαστρική διάταση. Στις ιατρικές επιπλοκές της Νευρογενούς Ανορεξίας περιλαμβάνονται ακόμα η αναιμία, η λευκοπενία, η οστεοπόρωση και τα παθολογικά κατάγματα, οι καρδιακές αρρυθμίες και οι γαστρεντερικές διαταραχές, ενώ στις γυναίκες αναπαραγωγικής ηλικίας η νόσος σχετίζεται με αυξημένο κίνδυνο αυτόματων εκτρώσεων, με πρόωρο τοκετό και με χαμηλό βάρος γέννησης νεογνών. Επιπλέον, δεδομένου ότι η νόσος εμφανίζει πολύ συχνή συννοσηρότητα με μείζονες καταθλιπτικές διαταραχές ή δυσθυμία σε ποσοστό που φθάνει και το 50% των ασθενών, υπάρχει υψηλός κίνδυνος αυτοκτονικής συμπεριφοράς, που είναι συχνότερος στον υπερφαγικό /καθαρτικό τύπο της διαταραχής. Η πορεία της νόσου ποικίλλει πολύ, από την αυτόματη ίαση χωρίς θεραπεία, την αποκατάσταση μετά από αλληπάλληλες θεραπείες, την κυμαινόμενη πορεία με φάσεις αποκατάστασης του βάρους που ακολουθείται από υποτροπές, μέχρι τη συνεχή σταδιακή επιδείνωση

της πορείας που οδηγεί στο θάνατο, ο οποίος προκύπτει από επιπλοκές του υποσιτισμού.

Γενικά, η πρόγνωση δεν είναι καλή. Η Νευρογενής Ανορεξία εμφανίζει το υψηλότερο ποσοστό θανάτων μεταξύ των ψυχιατρικών διαταραχών, με ποσοστό θνητότητας που αγγίζει το 5-10%, σύμφωνα μάλιστα με άλλες μελέτες φθάνει μέχρι και 16-18%. Η αντιμετώπιση της νόσου είναι απαραίτητη και γίνεται αποτελεσματικότερη όταν η έναρξή της είναι έγκαιρη, πριν εμφανιστούν στην ασθενή σοβαρές διαταραχές του σωματικού βάρους. Η εισαγωγή σε νοσοκομείο επιβάλλεται σε περιπτώσεις με σημαντικές μεταβολικές διαταραχές και σε μείωση του βάρους σώματος σε επίπεδα κατώτερα του 85% του ιδανικού.

Η θεραπεία περιλαμβάνει θρεπτική αποκατάσταση, ψυχοθεραπεία και συχνά φαρμακευτική αντικατα-

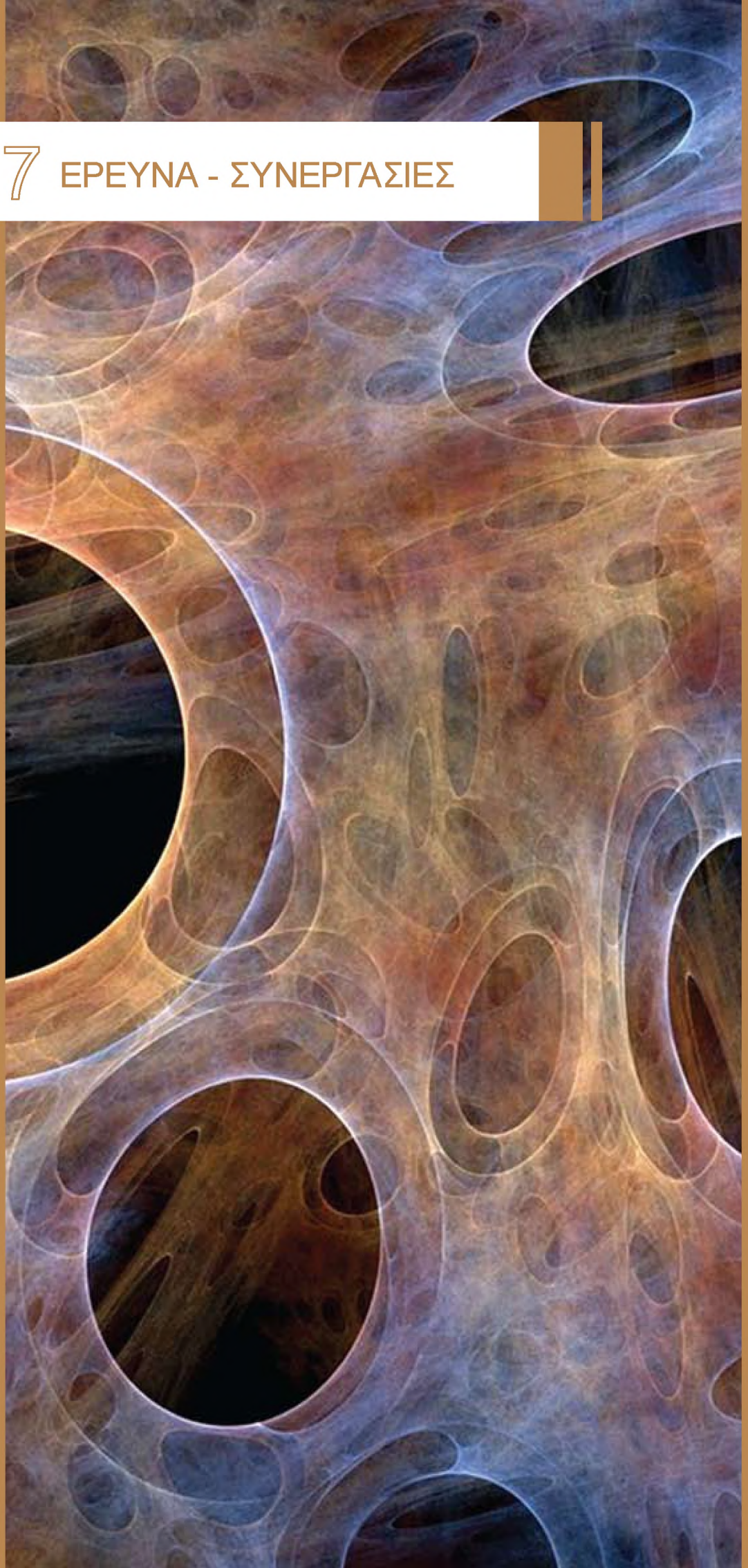


θλιπτική αγωγή. Ο ιατρός πρέπει να είναι επιμελής στην αναγνώριση των συμπτωμάτων της νόσου, έτσι ώστε με τις κατάλληλες παρεμβάσεις η ασθενής να επανέλθει στη σωστή διατροφή και σταδιακά στους φυσιολογικούς ρυθμούς ζωής της.

Βιβλιογραφικές παραπομπές

1. Α. Λιχούδης, Β. Μποζίκας. Ψυχογενής ανορεξία: Διαγνωστικά λαβύρινθος και θεραπευτικά γρίφος. *Ψυχιατρική*. 20 (2): 121-131, 2009
2. Morris J., Twaddle S. Anorexia nervosa. *BMJ*. 28; 334 (7599): 894-898. 2007
3. Βάρσου Ε. Οι διαταραχές πρόσληψης τροφής: Κλινική ψυχιατρική προσέγγιση. *Εγκέφαλος*. Αρχεία Νευρολογίας και Ψυχιατρικής. 45 (2): 57-65, 2008
4. Μόρτογλου Α. Ορμονικές μεταβολές και διαταραχές πρόσληψης τροφής: Αιτία ή αποτέλεσμα; *Εγκέφαλος*. Αρχεία Νευρολογίας και Ψυχιατρικής. 45 (2): 66-69, 2008
5. Στρατουδάκης Γ., Τζανάκης Ε. Η νευρογενής ανορεξία στη γυναίκα ασθενή. *Αρχεία Ελληνικής Ιατρικής* 21 (5): 413-421, 2004
6. Murphy R., Straebl S., Cooper Z., and Fairburn C.G. Cognitive Behavioral Therapy for Eating Disorders. *Psychiatr Clin North Am*. 33 (3): 611-627, 2010
7. Ricca V., Rotella F., Mannucci E., Ravaldi C., Castellini G., Lapi F., Cangioli L., Martini P., and Faravelli C. Eating Behaviour and Body Satisfaction in Mediterranean Children: the Role of the Parents. *Clin Pract Epidemiol Ment Health*. 6: 59-65, 2010
8. Yang S.J., Kim J.M., and Yoon J.S. Disturbed Eating Attitudes and Behaviors in South Korean Boys and Girls: A School-Based Cross-Sectional Study. *Yonsei Med J*. 1;51 (3): 302-309, 2010
9. Mehler P.S., Winkelman A.B., Andersen D.M., and Gaudiani J.L. Nutritional Rehabilitation: Practical Guidelines for Refeeding the Anorectic Patient. *J Nutr Metab*. 2010: 625782, 2010
10. Scherag S., Hebebrand J., and Hinney A. Eating disorders: the current status of molecular genetic research. *Eur Child Adolesc Psychiatry*. 19 (3): 211-226, 2010
11. Poutanen O, Huuhka K, and Perko K. Severe anorexia nervosa, co-occurring major depressive disorder and electroconvulsive therapy as maintenance treatment: a case report. *Cases J*. 2: 9362, 2009
12. Manzato E., Mazzullo M, Gualandi M, Zanetti T, and Scanelli G. Anorexia nervosa: from purgative behaviour to nephropathy. a case report. *Cases J*. 2: 46, 2009
13. Mazzeo S.E. and Bulik C.M. Environmental and genetic risk factors for eating disorders: What the clinician needs to know. *Child Adolesc Psychiatr Clin N Am*. 18 (1): 67-82, 2009
14. Pinheiro A.P, Root T., and Bulik C.M. The Genetics of Anorexia Nervosa: Current Findings and Future Perspectives. *Int J Child Adolesc health* 2 (2): 153-164, 2009
15. Milos G, Spindler A, Schnyder U, and Fairburn C.G. Instability of eating disorder diagnoses: prospective study. *Br J Psychiatry* 187: 573-578, 2005
16. Pike K.M., Hilbert A., Wilfley D.E., Fairburn C.G., Dohm F.-A., Walsh B. T., and Striegel-Moore R. Toward an understanding of risk factors for anorexia nervosa: a case-control study. *Psychol Med*. 38 (10): 1443-1453, 2008
17. Fairburn C.G and Cooper Z. Thinking afresh about the classification of eating disorders. *Int J Eat Disord*. 40 (S3): S107-S110, 2007
18. Scherag S., Hebebrand J., and Hinney A. Eating disorders: the current status of molecular genetic research. *Eur Child Adolesc Psychiatry*. 19 (3): 211-226, 2010

7 ΕΡΕΥΝΑ - ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ



ΣΤΕΦ

Ερευνητικά πεπραγμένα

έτους 2010

Με την παρούσα έκδοση των Ερευνητικών Πεπραγμένων του έτους 2010 της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (ΤΕΙ) Αθήνας, ξεκινά μια προσπάθεια περιοδικής αποτίμησης και καταγραφής του ερευνητικού έργου που επιτελείται από τις ερευνητικές ομάδες και τα Εργαστήρια της Σχολής. Κύριο μοχλό της ερευνητικής δραστηριότητας, που εδώ και αρκετά έτη έχει αναδειχθεί και εξελιχθεί με εκθετικούς ρυθμούς, αποτελούν τα μέλη του εκπαιδευτικού προσωπικού που πέραν του εκπαιδευτικού τους φόρτου έχουν να επιδείξουν και ορατό ερευνητικό έργο.

Με γνώμονα ότι η ερευνητική δραστηριότητα αποτελεί έναν από τους κυρίαρχους μοχλούς της προόδου ενός Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος η Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών δίνει ιδιαίτερη βαρύτητα στο να εδραιωθεί και να αναπτυχθεί περαιτέρω μια στοχευμένη και ποιοτική έρευνα. Μια ερευνητική δραστηριότητα, που θα πραγματοποιείται από όσο το δυνατόν μεγαλύτερο αριθμό μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας και θα αναπτύσσεται στα Εργαστήρια της Σχολής και του Ιδρύματος αυτοδύναμα ή με ισοβαρή συμμετοχή και άλλων επιστημόνων από άλλα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και Ερευνητικά Κέντρα του εσωτερικού και εξωτερικού.

Η επιμέλεια αυτής της έκδοσης έγινε από τα μέλη της Επιτροπής Έρευνας της Σχολής που αποτελείται από τους **Βεντούρα Ε.** καθηγητή, **Τσιλιγγίρη Π.** καθηγητή, **Πανταζή Δ.** καθηγητή, **Καλτσά Γ.** αναπληρωτή καθηγητή, **Σγουροπούλου Κ.** επίκουρη καθηγήτρια, **Κόκκινο Τ.** επίκουρο καθηγητή, **Γεροστάθη Θ.** επίκουρο καθηγητή, **Σμυρλή Γ.** επίκουρο καθηγητή και **Φούτζουλα Χ.**, καθηγήτρια εφαρμογών. Η Διεύθυνση

της Σχολής ευχαριστεί τους ανωτέρω συναδέλφους και ιδιαίτερα τον **Ε. Βεντούρα** που συντόνισε την όλη διαδικασία της αποτύπωσης της ερευνητικής δραστηριότητας από τα επιμέρους Τμήματα της Σχολής.

Τέλος, η Διεύθυνση της Σχολής, επαινεί τα μέλη του εκπαιδευτικού προσωπικού, που μέσω της έρευνας που πραγματοποιούν, αναδεικνύουν τη Σχολή και γενικότερα το Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα (ΤΕΙ) Αθήνας, στην κορυφή μεταξύ των άλλων ΤΕΙ, αλλά και σε συναγωνίσιμα επίπεδα με τα Πανεπιστημιακά Ιδρύματα. Η αποτίμηση και καταγραφή του ερευνητικού έργου, θα είναι συνεχιζόμενη και τα επόμενα έτη. Πιστεύουμε ότι οι ερευνητικές ομάδες της Σχολής μας θα συνεχίσουν με τον ίδιο αλλά και εντονότερο ζήλο να υπηρετούν το λειτούργημα της εκπαίδευσης και της έρευνας.

Ο Διευθυντής της Σχολής
Δήμος Τριάντης
 καθηγητής

I. Δημοσιεύσεις

I.1. Σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές (έτος 2010)

Η ερευνητική δραστηριότητα των μελών του Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΕΠ) της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του ΤΕΙ Αθήνας, το έτος 2010, αποτυπώθηκε σε 100 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές. Σ' αυτές συμμετείχαν 54 μέλη ΕΠ. Ο συνολικός αριθμός εμφάνισης ονομάτων μελών ΕΠ ως συγγραφέων στις ανωτέρω 99 δημοσιεύσεις ανέρχεται σε 135.

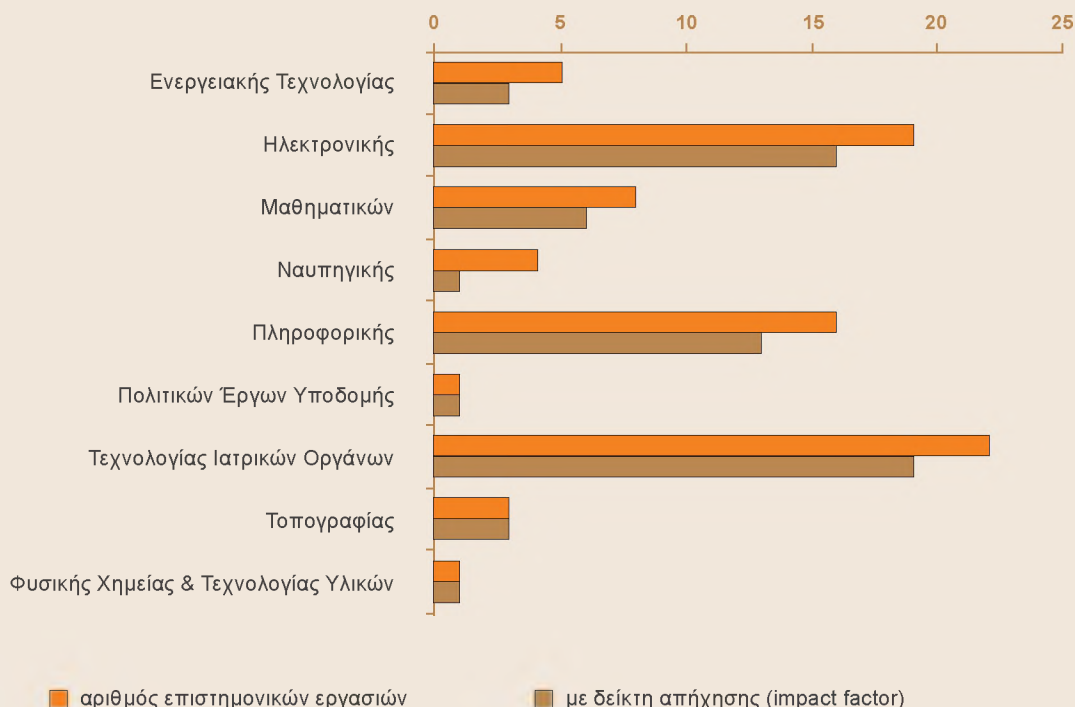
Στις 77 δημοσιεύσεις ένας τουλάχιστον εκ των συγγραφέων έχει δηλώσει ως «affiliation» το ΤΕΙ Αθήνας. Από τις 77 δημοσιεύσεις οι 61 είναι δημοσιευμένες σε περιοδικά με δείκτη απήχησης (impact factor). Ο μέσος δείκτης απήχησης υπολογίστηκε στην τιμή 1,57.

Στις υπόλοιπες 23 δεν καταγράφεται «affiliation» το ΤΕΙ Αθήνας και αφορά δημοσιεύσεις νέων μελών ΕΠ, τα οποία διοριστήκαν πρόσφατα εντός του 2009 και 2010, γεγονός που δείχνει την δυναμική που διαθέτουν σε ερευνητική δραστηριότητα μέλη ΕΠ που εκλέχθηκαν πρόσφατα.

ΣΤΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ που ακολουθούν αποτυπώνονται τα ανωτέρω παρουσιάζοντας συγκεντρωτικά συγκριτικά αποτελέσματα για τα εννέα Τμήματα της Σχολής.

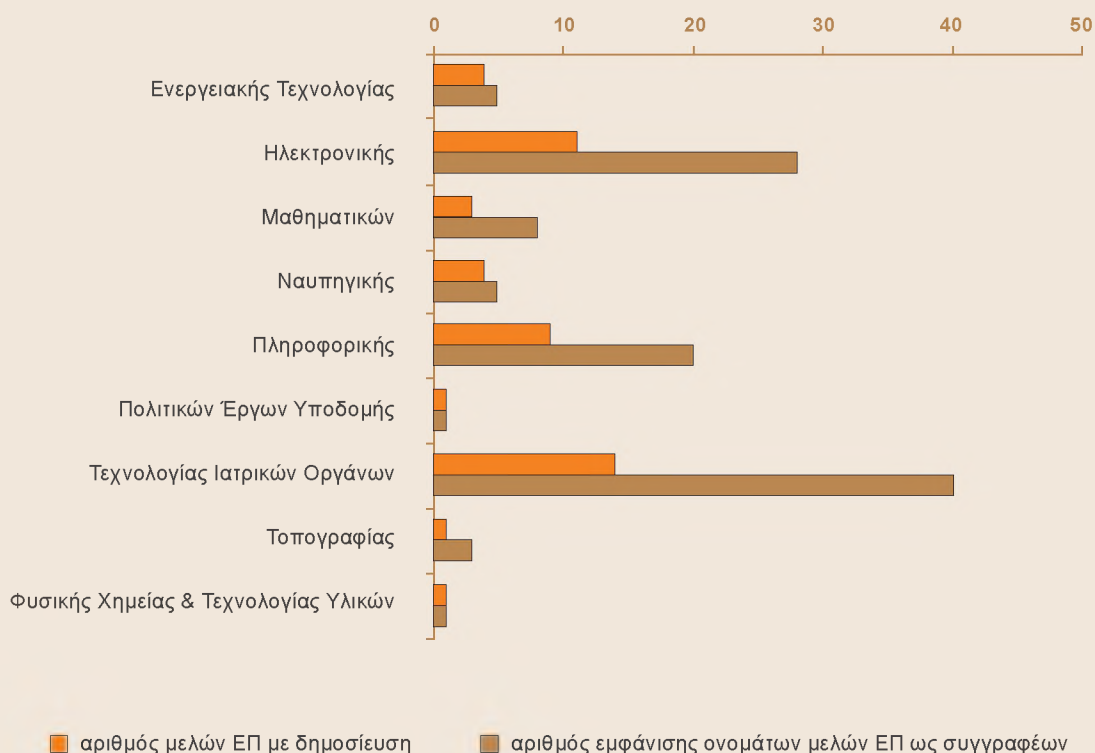
Διάγραμμα 1

Αριθμός επιστημονικών εργασιών σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές με affiliation το ΤΕΙ Αθήνας



Διάγραμμα 2

Αριθμός μελών ΕΠ με δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές με affiliation το ΤΕΙ Αθήνας και συνολικός αριθμός εμφάνισης ονομάτων μελών ΕΠ ως συγγραφέων



Κατάλογος δημοσιεύσεων

Ακολουθεί ο αναλυτικός κατάλογος των **61 δημοσιεύσεων**, οι οποίες κατατάσσονται **κατά φθίνουσα σειρά με βάση τον δείκτη απήχησης (impact factor - I.F.) του περιοδικού του (έτος 2009)**.

Τα ονόματα των μελών ΕΠ έχουν ένδειξη έντονης γραμματοσειράς.

Στις επιστημονικές δημοσιεύσεις που ακολουθούν, ένας τουλάχιστον εκ των συγγραφέων έχει δηλώσει ως affiliation το ΤΕΙ Αθήνας.

α/α	Στοιχεία δημοσίευσης	I.F.
1	Tzanopoulou S, Sagnou M, Paravatou-Petsotas M, Gourni E, Loudos G , Xanthopoulos S, Lafkas D, Kiaris H, Varvarigou A, Pirmettis IC, Papadopoulos M, Pelecanou M, «Evaluation of Re and 99mTc complexes of 2-(4-aminophenyl) benzothiazole as breast cancer radiopharmaceuticals», <i>Journal of Medicinal Chemistry</i> , 53, 4633-41 (2010)	4,802
2	Polychronaki GE, Ktonas PY, Gatzonis S, Siatouni A, Asvestas PA , Tsekou H, Sakas D, Nikita KS, «Comparison of fractal dimension estimation algorithms towards epileptic seizure onset detection», <i>Journal of Neural Engineering</i> , 7, 46007 (2010)	3,739



α/α	Στοιχεία δημοσίευσης	I.F.
3	Patrinos P, Alexandridis A , Ninos K, Sarimveis H, «Optimal variable selection in nonlinear modelling based on evolutionary computation», <i>International Journal of Neural Systems</i> , 20, 365-379 (2010)	2,988
4	Mazeris A, Soteriadou K, Dedet JP, Haralambous Ch, Tsatsaris A , Moschandreass J, Messaritakis I, Christodoulou V, Papadopoulos B, Ivović V, Pralong F, Loucaides F, Antoniou M, «Leishmaniasis and the Cyprus paradox», <i>The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene</i> , 82(3), 441-448 (2010)	2,795
5	Michail CM, Fountos GP , Liaparinos PF, Kalyvas NE , Valais I , Kandarakis IS , Panayiotakis GS, «Light emission efficiency and imaging performance of Gd ₂ O ₂ S: Eu powder scintillator under X-ray Radiography conditions», <i>Medical Physics</i> , 37, 3694-3703 (2010)	2,704
6	Kagadis GC, Loudos G , Katsanos K, Langer SG, Nikiforidis GC, «In vivo small animal imaging: current status and future prospects», <i>Medical Physics</i> , 37, 6421-42 (2010)	2,704
7	Stellas D, El Hamidieh A, Patsavoudi E , «Monoclonal antibody 4C5 prevents activation of MMP2 and MMP9 by disrupting their interaction with extracellular HSP90 and inhibits formation of metastatic breast cancer cell deposits», <i>BMC Cell Biology</i> , 11, 51-60 (2010)	2,654
8	Antoniou M, Psaroulaki A, Mazeris A, Ioannou I, Papaprodromou M, Georgiou I, Hristofi N, Patsias A, Moschandreass J, Tsatsaris A , Tselentis Y, «Rats as Indicators of the Presence and Dispersal of Pathogens in Cyprus: Ectoparasites, Parasitic Helminths, Enteric Bacteria, and Encephalomyocarditis Virus», <i>Vector-borne and zoonotic diseases</i> , 10(9), 867-873 (2010)	2,607
9	Delibasis K, Asvestas PA , Matsopoulos GK, «Multimodal Genetic Algorithms - Based Algorithm for Automatic Point Correspondence», <i>Pattern Recognition</i> , 43, 4011-4027 (2010)	2,554
10	Karanasiou IS, Papageorgiou C, Tsianaka EI, Kyprianou M, Matsopoulos G, Ventouras E , Uzunoglu N, «Mismatch Task Conditions and Error Related ERPs», <i>Behavioral and Brain Functions</i> , 6, 14 (2010)	2,336
11	Patsis GP , Drygiannakis D, Constantoudis V, Raptis I, Gogolides E, «Stochastic modeling and simulation of photoresist surface and line-edge roughness evolution», <i>European Polymer Journal</i> , 46, 1988-1999 (2010)	2,310
12	Konstantopoulos C, Mpitiopoulos A, Gavalas D, Pantziou G , «Effective Determination of Mobile Agent Itineraries for Data Aggregation on Sensor Network», <i>IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering</i> , 22, 1679-1693 (2010)	2,285
13	Fyrrippis I, Axaopoulos P , Panayiotou G, «Wind energy potential assessment in Naxos island, Greece», <i>Applied energy</i> , 84, 308-317 (2010)	2,209
14	Bogris A , Syvridis D, Efstathiou C , «Noise Properties of Degenerate Dual Pump Phase Sensitive Amplifiers», <i>Journal of Lightwave Technology</i> , 28, 1209-1217 (2010)	2,185
15	Ventouras E , Triantis D , Tsiakas P , Stergiopoulos Ch, «Comparison of examination methods based on multiple-choice questions and constructed-response questions using personal computers», <i>Computers & Education</i> , 54, 455-451 (2010)	2,059
16	Tsilingiris PT , «Modeling Heat and Mass Transfer Phenomena at Higher Temperatures in Solar Distillation Systems - The Chilton-Colburn Analogy», <i>Solar Energy</i> , 84, 308-317 (2010)	2,011
17	Hizanidis J, Deligiannidis S, Bogris A , Syvridis D, «Enhancement of chaos encryption potential by combining all-optical and electro-optical chaos generators», <i>IEEE Journal of Quantum Electronics</i> , vol. 46, no11-12, pp.1642-1649 (2010)	1,968
18	Petropoulos A, Kaltsas G , «Study and evaluation of a PCB-MEMS liquid microflow sensor», <i>Sensors</i> , 10, 8981-9001 (2010)	1,821
19	Nikolakopoulos G, Kandris D , Tzes A, «Adaptive Compression of Slowly Varying Images Transmitted over Wireless Sensor Networks», <i>Sensors</i> , 10, 7170-7191 (2010)	1,821
20	Fragkos A, Bogris A , Syvridis D, «All-optical Regeneration Based on Phase-Sensitive Non-degenerate Four-Wave Mixing in Optical Fibers», <i>IEEE Photonics Technology Letters</i> , 22, 1826-1828 (2010)	1,815
21	Kanapitsas A, Tsonos C, Triantis D , Stavrakas I , Anastasiadis C , Photopoulos P , Pissis P, Vamvakas VEm, «Thermally activated conduction mechanisms in Silicon Nitride MIS structures», <i>Thin Solid Films</i> , 518, 2357-2360 (2010)	1,727
22	Karanikolas NN , Skourlas Ch , «A parametric methodology for text classification», <i>Journal of Information Science</i> , 36, 421-442 (2010)	1,706
23	Spyropoulos B , Tzavaras A, Botsivaly M, Koutsourakis K, «Ensuring the Continuity of Care of Cardio-respiratory Diseases at Home: Monitoring Equipment and Medical Data Exchange over Semantically annotated Web Services», <i>Methods of Information in Medicine</i> , 49, 156-160 (2010)	1,690
24	Ginnis AI, Kostas KV , Politis CG , Kaklis PD, «VELOS: A VR platform for ship-evacuation analysis», <i>Computer-Aided Design</i> , 42, 1045-1058 (2010)	1,667

α/α	Στοιχεία δημοσίευσης	I.F.
25	Valais IG , Michail CM, David SL, Liaparinos PF, Fountos GP , Paschalis TV, Kandarakis IS , Panayiotakis GS, «Comparative Investigation of Ce3+ doped Scintillators in a wide Range of Photon Energies covering X-ray CT, Nuclear Medicine and Megavoltage Radiation Therapy Portal Imaging applications», <i>IEEE Transactions on Nuclear Science</i> , 57, 3-7 (2010)	1,591
26	David SL, Michail CM, Roussou M, Nirgianaki E, Toutountzis AE, Valais IG , Fountos G , Liaparinos PF, Kandarakis I , Panayiotakis G, «Evaluation of the luminescence efficiency of YAG: Ce powder scintillating screens for use in digital mammography detector», <i>IEEE Transactions on Nuclear Science</i> , 57, 951-957 (2010)	1,591
27	Maglogiannis I, Makedon F, Pantziou G , Baillie L, «Pervasive technologies for assistive environments: special issue of PETRA 2008 conference, EDITORIAL», <i>Pervasive and Ubiquitous Computing</i> , 14, 469-471 (2010)	1,554
28	Vassis D, Belsis P, Skourlas C , Pantziou G , «Providing Advanced Remote Medical Treatment Services through Pervasive Environments», <i>Pervasive and Ubiquitous Computing</i> , 14, 563-573 (2010)	1,554
29	Petropoulos A, Kaltsas G , Randjelovic D, Gogolides E, «Study of Flow And Pressure Field In Microchannels With Various Crossection Areas», <i>Microelectronic Engineering</i> , 87, 827-829 (2010)	1,488
30	Patsis GP , Drygiannakis D, Raptis I, Gogolides E, Erdmann A, «Advanced lithography models for strict process control in the 32 nm technology node», <i>Microelectronic Engineering</i> , 86, 513-516 (2010)	1,488
31	Patsis GP , Tsirikas N, Drygiannakis D, Raptis I, «Simulation of shot noise effect on CD and LER of electron-beam lithography in 32 nm designs», <i>Microelectronic Engineering</i> , 86, 1575-1578 (2010)	1,488
32	Patsis GP , Drygiannakis D, Raptis I, «Detailed resist film modeling in stochastic lithography simulation for line-edge roughness quantification», <i>Microelectronic Engineering</i> , 87, 989-992 (2010)	1,488
33	Goustouridis D, Raptis I, Valamontes E , Chatzichrisitidi M, «Integrated tool for the spreading, thermal treatment and in situ process monitoring of thick photoresist films», <i>Microelectronic Engineering</i> , 87, 1115 - 1119 (2010)	1,488
34	Kantzavelou I , Katsikas S, «A game-based intrusion detection mechanism to confront internal attackers», <i>Computers & Security</i> , 29, 859 - 874 (2010)	1,488
35	Miliareisis G, Tsatsaris A , «Thermal terrain modeling of spatial objects, a tool for environmental and climatic change assessment», <i>Environmental Monitoring & Assessment</i> , 164(1-4), 561-572 (2010)	1,356
36	Ninos K, Cavouras D , Fountos G , Kandarakis I , «The effect of scintillator response on signal difference to noise ratio in X-ray medical imaging», <i>Nuclear Instruments and Methods in Physics Research, Section A</i> , 622, 246-255 (2010)	1,317
37	Loudos G , Papadimitroulas P, Zotos P, Tsougos I, Georgoulis P, «Development and evaluation of QSPECT open-source software for the iterative reconstruction of SPECT images», <i>Nuclear Medicine Communications</i> , 31, 558-566 (2010)	1,315
38	Bliznakova K, Speller R, Horrocks J, Liaparinos P , Kolitsi Z, Pallikarakis N, «Experimental validation of a radiographic simulation code using breast phantom for x-ray imaging», <i>Computers in Biology and Medicine</i> , 40, 208-214 (2010)	1,269
39	Papageorgiou NS, Smyrlis G , «Multiple solutions for nonlinear Neumann problems with the p-Laplacian and a nonsmooth crossing potential», <i>Nonlinearity</i> , 23, 529-548 (2010)	1,258
40	Manoli K, Goustouridis D, Raptis I, Valamontes E , Sanopoulou M, «Vapor- Induced Swelling Of Supported Methacrylic And Siloxane Polymer Films: Determination of Interaction Parameters», <i>Journal of Applied Polymer Science</i> , 116, 184-190 (2010)	1,203
41	Bougioukos P, Glotsos D , Cavouras D , Daskalakis A, Kalatzis I , Kostopoulos S, Nikiforidis G, Bezerianos A, «An intensity-region driven multiclassifier scheme for the identification of potential biomarkers to distinguish cancerous from normal ovarian proteomic MS-spectra», <i>Computer Methods and Programs in Biomedicine</i> , 99, 147-153 (2010)	1,144
42	Glotsos D , Kalatzis I , Theocharakis P, Georgiadis P, Daskalakis A, Ninos K, Zoumboulis P, Filippidou A, Cavouras D , «A multi-classifier system for the characterization of normal, infectious, and cancerous prostate tissues employing transrectal ultrasound images», <i>Computer Methods and Programs in Biomedicine</i> , 97, 53-61 (2010)	1,144
43	Tsonos C, Kanapitsas A, Triantis D , Anastasiadis C , Stavrakas I , Pissis P, «Low Temperature Dielectric Relaxations in ZnO Varistor», <i>Japanese Journal of Applied Physics</i> , 49 (2010) 051102	1,138
44	Gavalas D, Mpitziopoulos A, Pantziou G , Konstantopoulos C, «An Approach for Near-Optimal Distributed Data Fusion in Wireless Sensor Networks», <i>Wireless Networks</i> , 6, 1407-1425 (2010)	1,088



α/α	Στοιχεία δημοσίευσης	I.F.
45	Voyiatzis I , Gizopoulos D, Paschalis A, «Recursive Pseudo-Exhaustive Two-pattern Generation», <i>IEEE Transactions on VLSI Systems</i> , 18, 142-152 (2010)	1,010
46	Parker MC, Walker SD, Llorente R, Perez MM, Ramirez MB, Mollers I, Jager D, Vazquez C, Montero DS, Libran I, Mikroulis S, Karabetsos S , Bogris A, «Radio-over fibre technologies arising from the Building the future Optical Network in Europe (BONE) project», <i>IET Optoelectronics</i> , 4, 247-259 (2010)	0,989
47	Economopoulos TL, Asvestas PA , Matsopoulos GK, «Automatic Correspondence on Medical Images: A Comparative Study of Four Methods for Allocating Corresponding Points», <i>Journal of Digital Imaging</i> , 23, 399-421 (2010)	0,956
48	Ninos K, Kostopoulos S, Glotsos D , Georgiadis P, Sidiropoulos K, Dimitropoulos N, Kalatzis I , Cavouras D , «Development and evaluation of a PDA-based teleradiology terminal in thyroid nodule diagnosis», <i>Journal of Telemedicine and Telecare</i> , 16, 232-236 (2010)	0,921
49	Papageorgiou NS, Smyrllis G , «A multiplicity theorem for Neumann problems with asymmetric nonlinearities», <i>Annali di Matematica Pura ed Applicata</i> , 189, 253-272 (2010)	0,901
50	Voyiatzis I , Efstathiou C , «An Efficient ARchitecture for Accumulator-BASed Test Generation of SIC pairs», <i>Microelectronics Journal</i> , 41, 487-493 (2010)	0,778
51	Zarikas V, Gikas V, Kitsos CP , «Evaluation of the optimal Design "Cosinor Model" for Enhancing the Potential of Robotic Theodolite Kinematic Observation», <i>Measurement</i> , 43(10), 1416-1424	0,761
52	Sianoudis I , Drakaki E, Hein A, «Educational x-ray experiments and XRF measurements with a portable setup adapted for the characterization of cultural heritage objects», <i>European Journal of Physics</i> , 31, 419 (2010)	0,741
53	Vergos HT, Bakalis D, Efstathiou C , «Fast Modulo 2n+1 Multi-Operand Adders and Residue Generators», <i>Integration, the VLSI Journal</i> , 43, 42-48 (2010)	0,659
54	Gelegenis JJ , «Diagrams for the correction of heating degree-days to any base temperature», <i>International Journal of Green Energy</i> , Vol. 7, pp. 376-386	0,564
55	Kyriazopoulos A , Stavrakas I , Ninos K, Anastasiadis C , Triantis D , «Pressure Stimulated Current emissions on cement paste samples under repetitive stepwise compressional loadings», <i>S.V. - Journal of Mechanical Engineering</i> , 56, 551-556 (2010)	0,533
56	Bratsos AG , «A fourth-order numerical scheme for solving the modified Burgers equation», <i>Computers and Mathematics with Applications</i> , 60, 1393-1400 (2010)	0,478
57	Mpitiopoulos A, Gavalas D, Konstantopoulos C, Pantziou G , «CBID: A Scalable Method for Distributed Data Aggregation in Wireless Sensor Networks», <i>International Journal of Distributed Sensor Networks</i>	0,447
58	Kitsara M, Goustouridis D, Valamontes E , Oikonomou P, Beltsios K, Raptis I, «Polymer based chemical sensor array fabricated with conventional microelectronic processes», <i>Journal of Optoelectronics and Advanced Materials</i> , 12, 1147-1152 (2010)	0,433
59	Bratsos AG , Petrakis LA, «A modified Predictor-Corrector scheme for the Klein-Gordon equation» <i>International Journal of Computer Mathematics</i> , 87, 1892-1904 (2010)	0,428
60	Kitsos CP , Kolovos KG, «An Optimal Calibration Design for pH Meters», <i>Instrumentation Science & Technology</i> , 38, 436-447 (2010)	0,423
61	Bougioukos P, Glotsos D , Kostopoulos S, Daskalakis A, Kalatzis I , Dimitropoulos N, Nikiforidis G, Cavouras D , «Fuzzy C-means-driven FHCE contextual segmentation method for mammographic microcalcification detection», <i>Imaging Science Journal</i> , 58, 146-154 (2010)	0,161

Ακολουθεί ο αναλυτικός κατάλογος των υπόλοιπων **16 δημοσιεύσεων**, σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές, χωρίς δείκτη απήχησης, στις οποίες ένας τουλάχιστον εκ των συγγραφέων έχει δηλώσει ως affiliation το ΤΕΙ Αθήνας. Οι δημοσιεύσεις κατατάσσονται αλφαβητικά με βάση το Τμήμα στο οποίο ανήκουν τα μέλη ΕΠ και το επίθετό τους.

α/α	Στοιχεία δημοσίευσης
61	Ziovas S, Grigoriadou M, Samarakou M , «Supporting Knowledge Sharing with Community-Driven Technologies: The Case of CRICOS», <i>The International Journal of Learning</i> , 17, 397-410 (2010)
62	Glezou K, Grigoriadou M, Samarakou M , «Educational Online Social Networking in Greece: A Case Study of a Greek Educational Online Social Network», <i>The International Journal of Learning</i> , 17, 399-420 (2010)
63	Kandris D , Tsagkaropoulos M, Politis I, «Power Awareness Routing and Video QoS Optimization Schemes over Wireless Multimedia Sensor Networks», <i>IEEE Communications Society E-letter</i> , 5, 25-28, (2010)
64	Patsis GP , Petropoulos A, Kaltsas G , «Modelling and evaluation of a thermal microfluidic sensor fabricated on plastic substrate», <i>Procedia Engineering</i> , 5, 1328-1331 (2010)
65	Constantoudis V, Patsis G , Gogolides E, «Evolution of resist roughness during development: stochastic simulation and dynamic scaling analysis», <i>J. Micro/Nanolith. MEMS MOEMS</i> , 9, 041207 (2010)
66	Kitsos CP , «Estimating the Relative Risk for the Breast Cancer», <i>Biometrical Letters</i> 47, 133-146 (2010)
67	Kitsos CP , Touliaas T, «New Information Measures for the Generalized Normal Distribution», <i>Information</i> , 1, 13-27 (2010)
68	Belibassakis KA , «Roll response of ship-hull sections in variable bathymetry regions by a hybrid BEM - Vortex particle method», <i>Journal of Hydrodynamics</i> , 22, SUPPL. 1, 402-407 (2010)
69	Papanikolaou A, Zaraphonitis G, Skoupas S, Boulougouris E , «An integrated methodology for the design of Ro-Ro Passenger ships», <i>Ship Technology Research Schiffstechnik</i> , 57, 24-37 (2010)
70	Theotokatos G , «On the Cycle Mean Value Modelling of Large Two-Stroke Marine Diesel Engine», <i>Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part M, Journal of Engineering for the Maritime Environment</i> , 224, 193-205 (2010)
71	Kehagias D , Grivas M, «A Low-Cost Platform for Cluster and Volunteer Computing», <i>Neural, Parallel & Scientific Computations</i> , 17, 257-280 (2010)
72	Sgouropoulou C , Grant S, «Enhancing European Learner Mobility, Broadening European pathways: The Metadata Standards approach», <i>International Journal of Metadata, Semantics and Ontologies</i> , 5, 296-308 (2010)
73	Thanopoulos C, Stracke CM, Rátky E, Sgouropoulou C , «Requirements for Competence Modelling in Professional Learning: Experience from the Water Sector», <i>Journal of Agricultural Informatics</i> , 1, 42-57 (2010)
74	Land WH, Margolis D, Kallergi M , Heine JJ, «A kernel approach for ensemble decision combinations with two-view mammography applications», <i>International Journal of Functional Informatics and Personalised Medicine</i> , 3, 157-182 (2010)
75	Rasouli M, Takavar A, Ay MR, Saber S, Loudos G , «Effects of Crystal Pixel Size and Collimator Geometry on the Performance of Pixelated Crystal Gamma Camera by Using Monte Carlo Simulation», <i>The Journal of Nuclear Medicine Technology</i> , 38, 199-204 (2010)
76	Ventouras E, Ktonas P, Tsekou H, Paparrigopoulos T, Kalatzis I , Soldatos CR, «Independent Component Analysis for Source Localization of EEG Sleep Spindle Components», <i>Computational Intelligence and Neuroscience</i> , Article ID 329436, 12 pages (2010)

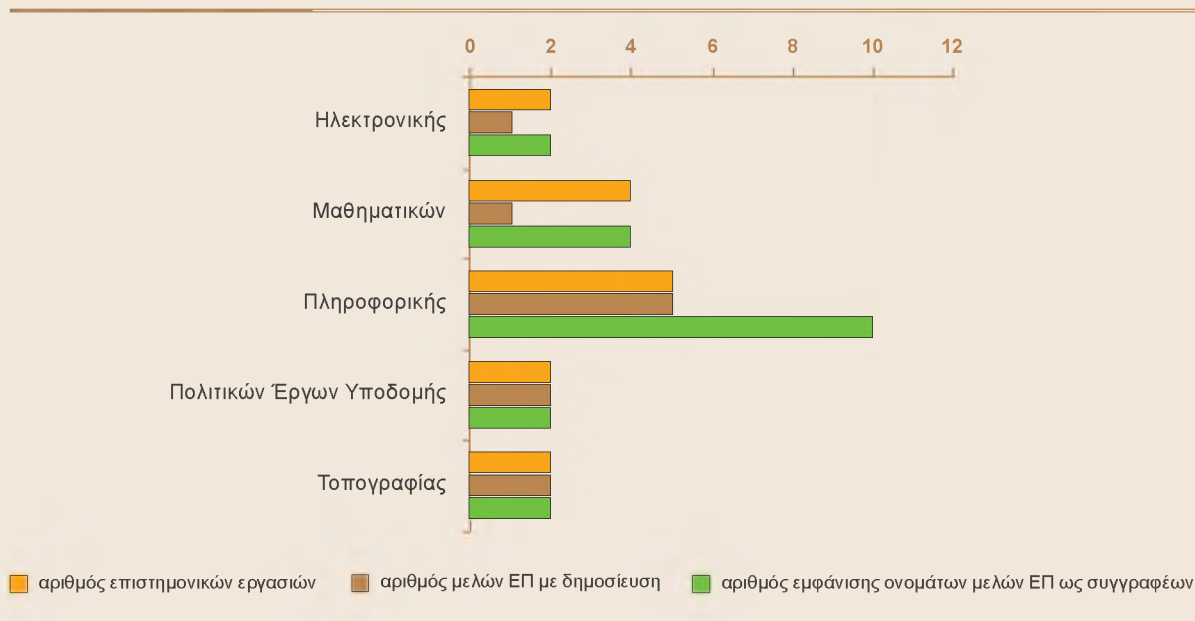
I.2. Συγγραφή κεφαλαίων σε συλλογικούς τόμους

Καταγράφονται δεκαπέντε (15) επιστημονικές εργασίες από έντεκα (11) μέλη ΕΠ ενώ ο συνολικός αριθμός εμφάνισης ονομάτων μελών ΕΠ ως συγγραφέων στις ανωτέρω 15 δημοσιεύσεις ανέρχεται σε 20.

Στο διάγραμμα που ακολουθεί αποτυπώνονται τα ανωτέρω παρουσιάζοντας συγκεντρωτικά συγκριτικά αποτελέσματα για τα Τμήματα της Σχολής.

Διάγραμμα 3

Συγγραφή επιστημονικών εργασιών ως κεφάλαια (chapters) σε συλλογικούς τόμους



Ακολουθεί ο αναλυτικός κατάλογος των **δεκαπέντε (15) επιστημονικών εργασιών**, οι οποίες κατατάσσονται με αλφαβητική σειρά ανά Τμήμα. Τα ονόματα των μελών ΕΠ έχουν ένδειξη έντονης και υπογραμμισμένης γραμματοσειράς.

α/α Στοιχεία επιστημονικής εργασίας

- 1 M Patiniotakis, St Perdikouris, G Agapiou, **K Voudouris**, E Dimitriadou, I Fremis, A Ioannou, «Mesh Wi-Fi Networks: Architectures and Measurements», in *Wireless Technologies for Ambient Living and Health care: Systems and Applications*, Eds: A Lazakidou, K Siassiakos, K Ioannou, IGI Global Publication, ISBN: 978-1-61520-805-0.
- 2 A Rigas, M Patiniotakis, G Agapiou, **K Voudouris**, E Dimitriadou, «Performance of WiMAX Networks», in *Wireless Technologies for Ambient Living and Health care: Systems and Applications*, Eds: A Lazakidou, K Siassiakos, K Ioannou, IGI Global Publication, ISBN: 978-1-61520-805-0.
- 3 **Kitsos CP**, «Calibration», in: *International Encyclopedia of Statistical Science*, Ed.: Miodrag Lovric, Springer, ISBN 978-3-642-04897-5.
- 4 **Kitsos CP**, «Nonlinear Models», in: *International Encyclopedia of Statistical Science*, Ed.: Miodrag Lovric, Springer, ISBN 978-3-642-04897-5.
- 5 Hatzikian Y, **Kitsos CP**, Korres GM, «The Puzzle of Knowledge, Entrepreneurship Innovation Activities», in: *Women Participation and Innovation Activities: Knowledge Based Economy*, Ed.: G.Korres, The Women Press, pp.: 27-58, ISBN: 818911023-3.
- 6 **Kitsos CP**, Hatzikian Y, «Entrepreneurship Innovation Activities: A Pareto Analysis» in: *Women Participation and Innovation Activities: Knowledge Based Economy*, Ed.: G.Korres, The Women Press, pp.: 212-232, ISBN: 818911023-3.
- 7 Yiakoumettis CP, **Bardis G**, **Miaoulis G**, Plemenos D, Ghazanfarpour D, «A GIS Platform for Automatic Navigation into Georeferenced Scenes Using GIS Scene Explorer (GIS-SE)», in: *Intelligent Computer Graphics 2010*, Eds.: D. Plemenos and G. Miaoulis, Springer, pp.: 105-122, ISBN 978-3-642-15689-2.
- 8 Yiakoumettis CP, **Bardis G**, **Miaoulis G**, Plemenos D, Ghazanfarpour D, «A Collaborative Framework for Virtual Globe Based 3D City Modeling», in: *Intelligent Computer Graphics 2010*, Eds.: D. Plemenos and G. Miaoulis, Springer, pp.: 165-184, ISBN 978-3-642-15689-2.

- 9 **Dragonas J**, Doulamis A, **Miaoulis G**, Plemenos D, «Collaborative Foreground Background Object Isolation and Tracking», in: *Intelligent Computer Graphics 2010*, Eds.: D. Plemenos and G. Miaoulis, *Springer*, pp.: 67-84, ISBN 978-3-642-15689-2.
- 10 Gavallas D, Konstantopoulos C, **Mamalis B**, **Pantziou G**, «Mobility Prediction in Mobile Ad Hoc Networks» (Chapter 21), in: *Next Generation Mobile Networks and Ubiquitous Computing*, Ed.: S. Pierre, *IGI Global*, pp.:226-240, ISBN: 160566250X.
- 11 Doulamis N, Chronis E, **Miaoulis G**, Plemenos D, «Personalized View Selection of 3D Molecular Proteins», in: *Intelligent Computer Graphics 2010*, Eds.: D. Plemenos and G. Miaoulis, *Springer*, pp.: 211-227, ISBN 978-3-642-15689-2.
- 12 **Kokkinos FT**, «A layer-wise Analog Equation modelling of thick plates», in: *Recent Developments in Boundary Element Methods*, Ed.: E.J. Sapountzakis, *WITPress, Computational Mechanics Publications*, pp. 103-118, ISBN: 978-1-84564-492-5.
- 13 **Moussas VC**, Katsikas SK, Lykothanassis SD, «The Lainiotis Multi-Model Partitioning Theory - A review of the theory and selected applications», in: *Recent Advances in Applied Signals-32, Systems and Image Processing*, Ed.: D.A. Karras, *Springer*, ISBN: 978-1-4020-8169-9.
- 14 **Iliopoulou P**, Stratakis P, «Agricultural Policies for Rural Development in Europe: The Case of Greece», in: *Agricultural Policies: New Developments*, Ed.: L.M. Contreras, *NOVA Publishers*, ISBN: 978-1-61209-630-8.
- 15 **Kiousopoulos J**, «'Anthropogenic Intensity' and 'Coastality': Two new Spatial Indicators for Exploring and Monitoring the Coastal Areas in the framework of Environmental Management», in: *Environmental Management*, Ed.: Santosh Kumar Sarkar, *Sciyo*, pp.: 217-240, ISBN 978-953-307-133-6.

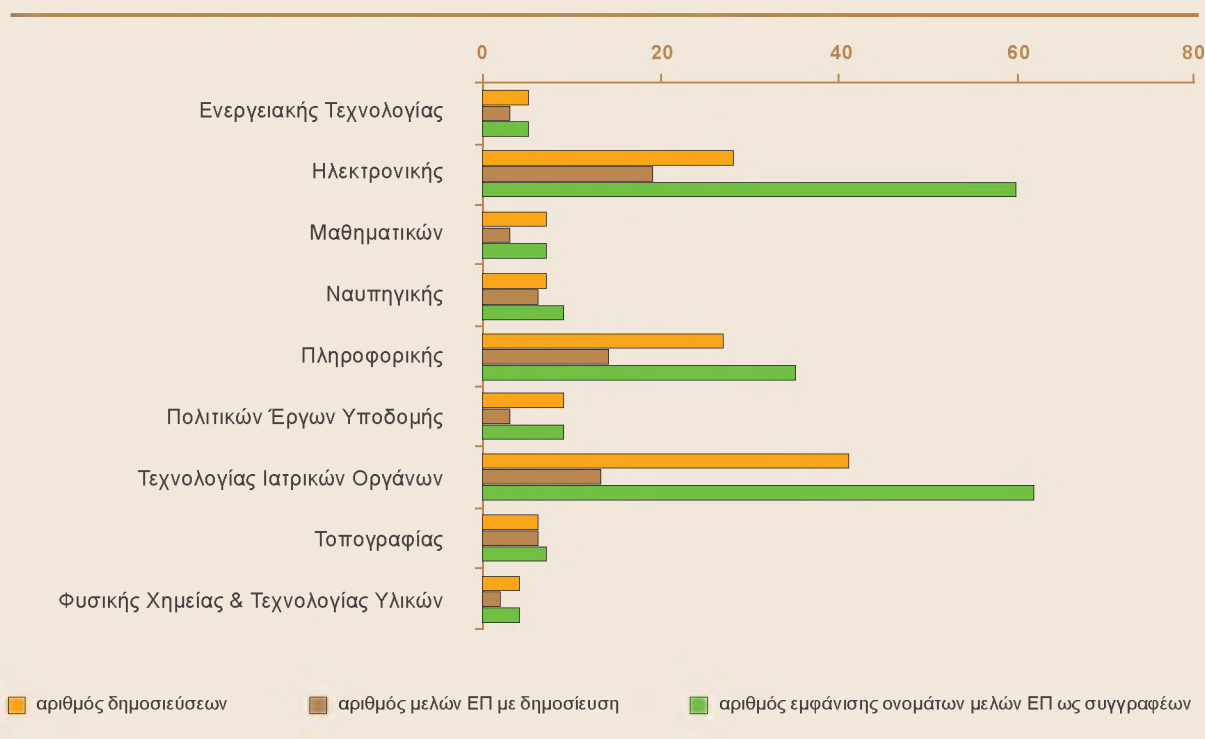
1.3. Σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων με κριτές (έτος 2010)

Καταγράφονται 133 επιστημονικές εργασίες από 69 μέλη ΕΠ ενώ ο συνολικός αριθμός εμφάνισης ονομάτων μελών ΕΠ ως συγγραφέων στις ανωτέρω 133 επιστημονικές εργασίες ανέρχεται σε 198.

Στο διάγραμμα 4 αποτυπώνονται τα ανωτέρω παρουσιάζοντας συγκεντρωτικά συγκριτικά αποτελέσματα για τα εννέα Τμήματα της Σχολής.

Διάγραμμα 4

Δημοσιεύσεις το έτος 2010 σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων με κριτές

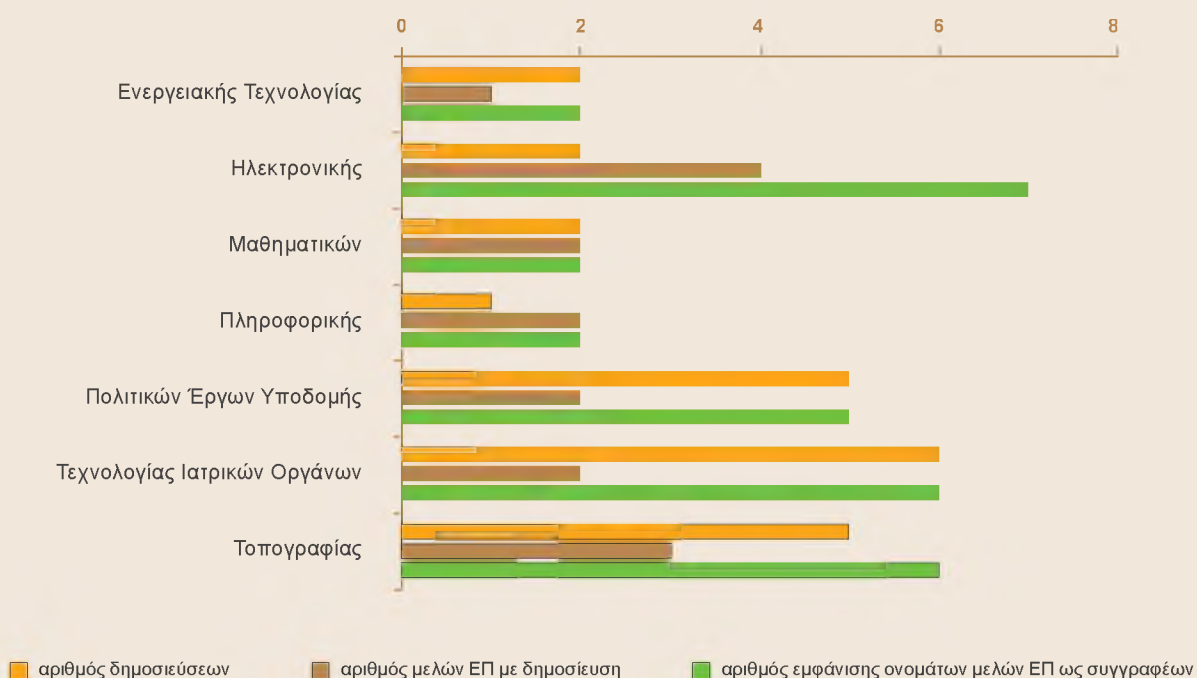


I.4. Σε πρακτικά εθνικών συνεδρίων με κριτές (έτος 2010)

Καταγράφονται 22 επιστημονικές εργασίες από 16 μέλη ΕΠ ενώ ο συνολικός αριθμός εμφάνισης ονομάτων μελών ΕΠ ως συγγραφέων στις ανωτέρω 22 επιστημονικές εργασίες ανέρχεται σε 30. Στο διάγραμμα που ακολουθεί αποτυπώνονται τα ανωτέρω παρουσιάζοντας συγκεντρωτικά συγκριτικά αποτελέσματα για τα εννέα Τμήματα της Σχολής.

Διάγραμμα 5

Δημοσιεύσεις το έτος 2010 σε πρακτικά εθνικών συνεδρίων με κριτές



I I. Συγγραφή βιβλίων

Το έτος 2010 4 μέλη ΕΠ της Σχολής συμμετείχαν ως συγγραφείς σε 2 ξενόγλωσσα και 2 ελληνικά βιβλία. Ακολουθεί κατάλογος αυτών των εκδόσεων:

- **C.P. Kitsos**, K.G. Kolovos, «Optimal Calibration Procedures for Calibrating the pH meters», *Lambert Academic Publishing*, ISBN: 9783843352864.
- S. Theodoridis, A. Pikrakis, K. Koutroumbas, **D. Cavouras**, «Introduction to Pattern Recognition: A matlab approach», *Academic press, Elsevier*, ISBN 978-0-12-374486.
- **B.X. Μούσας**, «Βασική χρήση και προγραμματισμός. Matlab 7», *Εκδόσεις ΙΩΝ*, 208 σελ., ISBN: 978-960-411-671-3.
- **N.N. Καρανικόλας**, «Πληροφορική και Επαγγέλματα Υγείας», *Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών*, 424 σελ., ISBN: 978-960-6759-57-4.

Ι Ι Ι. Ετεροαναφορές στο δημοσιευμένο έργο

Για τα μέλη του ΕΠ της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών εντός του έτους 2010 υπήρξαν άνω των 790 ετεροαναφορών. Στο διάγραμμα που ακολουθεί αποτυπώνεται ο αριθμός των ετεροαναφορών συγκεντρωτικά και συγκριτικά αποτελέσματα για τα εννέα Τμήματα της Σχολής.

Διάγραμμα 6

Αριθμός ετεροαναφορών σε δημοσιεύσεις μελών ΕΠ της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του ΤΕΙ Αθήνας (εντός του 2010)



Ι V. Λοιπές επιστημονικές δραστηριότητες

Μέλη ΕΠ της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών εντός του έτους 2010 διετέλεσαν κριτές άρθρων σε 88 διεθνή επιστημονικά περιοδικά, συμμετείχαν σε συντακτικές επιτροπές 6 διεθνών και 2 ελληνικών επιστημονικών περιοδικών, συμμετείχαν σε επιστημονικές επιτροπές 18 διεθνών συνεδρίων και έλαβαν προσκλήσεις για διαλέξεις σε 8 διεθνή και 4 ελληνικά συνέδρια.

V. Ερευνητικά Προγράμματα και Έργα

Η συμμετοχή μελών ΕΠ της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών εντός του έτους 2010 σε ερευνητικά προγράμματα και έργα έχει ως εξής:

- 10 μέλη ΕΠ συμμετείχαν σε 5 ερευνητικά προγράμματα και έργα με συντονιστή έργου το ΤΕΙ Αθήνας και συντονιστή μέλος ΕΠ της ΣΤΕΦ, συνολικού προϋπολογισμού έργων 6.330.350€ και αντίστοιχου συνολικού προϋπολογισμού για το ΤΕΙ Αθήνας 929.600€.
- 12 μέλη ΕΠ συμμετείχαν σε 9 ερευνητικά προγράμματα και έργα, στα οποία το ΤΕΙ Αθήνας συμμετείχε ως συνεργαζόμενος φορέας (partner), και είχαν ως συντονιστή συνεργαζόμενου φορέα μέλος ΕΠ της ΣΤΕΦ, συνολικού προϋπολογισμού έργων 22.660.489€ και συνολικού προϋπολογισμού ΤΕΙ Αθήνας 1.133.719€.
- 15 μέλη ΕΠ είχαν προσωπική συμμετοχή σε 24 ερευνητικά προγράμματα και έργα, στα οποία δεν υπήρχε διοικητική εμπλοκή του ΤΕΙ Αθήνας.

Υ.1. Ερευνητικά προγράμματα και έργα με συντονιστή έργου (Project coordinator leader / grantholder) το ΤΕΙ Αθήνας και συντονιστή μέλος ΕΠ της Σχολής

Η ταξινόμηση των έργων γίνεται με βάση τον προϋπολογισμό του ΤΕΙ Αθήνας στο ερευνητικό έργο.

1. Τίτλος έργου	Relay based Wireless Network and Standard - REWIND
Είδος - πλαίσιο έργου	FP7-ICT Call-1
Συντονιστής έργου	Κ. Βουδούρης , αναπληρωτής καθηγητής, τμήμα Ηλεκτρονικής
Συνεργαζόμενοι φορείς	1. ΤΕΙ Αθήνας (GR) 2. AT4 wireless (ES) 3. OTE AE (GR) 4. Ubiquam Ltd (IL) 5. Codium Net (ES) 6. DesignArt Net (IL)
Φορέας χρηματοδότησης	Ευρωπαϊκή Επιτροπή
Συνολικός προϋπολογισμός	5.400.000 €
Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α	850.000 €
Διάρκεια υλοποίησης	1-1-2008 έως 31-12-2010
Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ	Δ. Τριάντης , καθηγητής, τμήμα Ηλεκτρονικής Κ. Αναστασιάδης , καθηγητής, τμήμα Ηλεκτρονικής Η. Σταύρακας , επίκουρος καθηγητής, τμήμα Ηλεκτρονικής
2. Τίτλος έργου	Bimodal PET-MRI molecular imaging technologies and applications for in vivo monitoring of disease and biological processes
Είδος - πλαίσιο έργου	EU COST
Συντονιστής έργου	Γ. Λούντος , επίκουρος καθηγητής, τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων
Συνεργαζόμενοι φορείς	1. TEI of Athens 2. Ghent University 3. Forschungszentrum Juelich 4. Philips Research Europe 5. Technische Universität München 6. University Hospital Tuebingen 7. University of Aachen 8. CIEMAT 9. Fundación CNIC 10. Universidad Politécnica de Madrid 11. University of Santiago de Compostela 12. University of Bordeaux, INSERM U650 13. University of Patras 14. Mediso Medical Imaging 15. Delft University of Technology 16. Leiden University Medical Center 17. King's College London 18. West Virginia University

Φορέας χρηματοδότησης	Ευρωπαϊκή Επιτροπή
Συνολικός προϋπολογισμός	400.000 €
Προϋπολογισμός για το TEI-A	60.000 €
Διάρκεια υλοποίησης	2011 έως 2015

3. Τίτλος έργου

Curriculum Development in Renewable Energy Technologies in Central Asia Universities

Είδος - πλαίσιο έργου Research - Education - Innovation

Συντονιστής έργου Π. Αξαόπουλος, καθηγητής, τμήμα Ενεργειακής Τεχνολογίας

Συνεργαζόμενοι φορείς 1. TEI Αθήνας (Greece) (Δικαιούχος του Έργου - Grantholder)

2. Royal Institute of Technology (Sweden)

3. University of Hamburg (Germany)

Φορέας χρηματοδότησης	Ευρωπαϊκή Επιτροπή
Συνολικός προϋπολογισμός	520.250 €
Προϋπολογισμός για το TEI-A	9.500 €
Διάρκεια υλοποίησης	1-1-2008 έως 31-12-2010

Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ Ι. Γελεγένης, αναπληρωτής καθηγητής, τμήμα Ενεργειακής Τεχνολογίας

4. Τίτλος έργου

Βελτιστοποίηση της Απόδοσης Απορροφητή για Επίπεδο Ηλιακό Συλλέκτη

Είδος - πλαίσιο έργου Περιφερειακό Πρόγραμμα Αττικής, Πράξη: Κουπόνια Καινοτομίας για Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις

Συντονιστής έργου Α. Χατζηαποστόλου, αναπληρωτής καθηγητής, τμήμα Ενεργειακής Τεχνολογίας

Συνεργαζόμενοι φορείς 1. TEI Αθήνας

2. PRIME Laser Technology

Φορέας χρηματοδότησης	Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας - Υπουργείο Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων
-----------------------	---

Συνολικός προϋπολογισμός	7.000 €
Προϋπολογισμός για το TEI-A	7.000 €
Διάρκεια υλοποίησης	εντός του 2010

Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ Ι. Γελεγένης, αναπληρωτής καθηγητής, τμήμα Ενεργειακής Τεχνολογίας

5. Τίτλος έργου

Σύγχρονες τρισδιάστατες τεχνικές στις αποτυπώσεις τεχνικών έργων

Συντονιστής έργου Βασίλειος Παγούνης, αναπληρωτής καθηγητής, τμήμα Τοπογραφίας

Συνεργαζόμενοι φορείς TEI Αθήνας

Φορέας χρηματοδότησης ΑΚΤΩΡ Α.Τ.Ε.

Συνολικός προϋπολογισμός	3.100 €
Προϋπολογισμός για το TEI-A	3.100 €
Διάρκεια υλοποίησης	εντός του 2010

Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ Βασίλειος Ανδριτσάνος, επίκουρος καθηγητής, τμήμα Τοπογραφίας

V.2. Ερευνητικά προγράμματα και έργα στα οποία το ΤΕΙ Αθήνας συμμετείχε ως συνεργαζόμενος φορέας (partner) και είχαν ως συντονιστή συνεργαζόμενου φορέα μέλος ΕΠ της Σχολής

1. Τίτλος έργου	Integration of novel NANOparticle based technology for THERapeutics and diagnosis of different types of cancer - NANOTHER
Είδος - πλαίσιο έργου	FP7 - NMP - 2007 - 4.0 - 4
Συνεργαζόμενοι φορείς	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fundación GAIKER (Spain) 2. Tel-Aviv University (Israel) 3. Pharmamar S.A.U. (Spain) 4. Feyecon Development and Implementation B.V. (Netherlands) 5. Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali (Italy) 6. Dead Sea Laboratories Ltd (Israel) 7. Asociación Centro de Tecnologías de Interacción Visual y Comunicaciones VCTech (Spain) 8. COLORITAOBBIA Italia s.p.a. (Italy) 9. Asociación Centro de Investigación Cooperativa en Biociencias CICbioGUNE (Spain), DOMINION PHARMAKINE S.L. (Spain) 10. European Commission, Directorate General Joint Research Centre, Institute for Health and Consumer Protection (Belgium) 11. HAMELN rds a.s. (Slovakia) 12. Ecole Nationale Supérieure de Chimie et de Physique de Bordeaux (France) 13. Technological Educational Institute of Athens (Greece) 14. Université Victor Segalen Bordeaux 2 (France) 15. NuovoProbe (United Kingdom) 16. Argus chemicals srl (Italy) 17. ALMA Consulting Group (France)
Φορέας χρηματοδότησης	Ευρωπαϊκή Ένωση
Συνολικός προϋπολογισμός	11.000.000 €
Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α	480.000 €
Διάρκεια υλοποίησης	2008 έως 2012
Συντονιστής (partner ΤΕΙ-Α)	Γ. Λούντος, επίκουρος καθηγητής, τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων

2. Τίτλος έργου	VOA3R: Virtual Open Access Agriculture & Aquaculture Repository: Sharing Scientific and Scholarly Research related to Agriculture, Food and Environment
Είδος - πλαίσιο έργου	FP7 - ICT - PSP
Συνεργαζόμενοι φορείς	<ol style="list-style-type: none"> 1. UAH (Universidad de Alcalá - Spain) 2. AUA (Agricultural University of Athens - Greece) 3. UDE (University of Duisburg - Essen - Germany) 4. GRNET (Greek Research and Technology Network SA - Greece) 5. SLU (Swedish University of Agriculture Sciences - Sweden)

Φορέας χρηματοδότησης	6. UHASSELT (Hasselt University - Belgium)
Συνολικός προϋπολογισμός	7. ICROFS (International Center for Research in Organic Food Systems - Denmark)
Προϋπολογισμός για το TEI-A	8. INRA (French National Institute for Agricultural Research - France)
Διάρκεια υλοποίησης	9. CULS (Czech University of Life Sciences - Czech Republic)
Συντονιστής (partner TEI-A)	10. ACTAInfo (ACTA Informatique - France)
	11. ARI (Agricultural Research Institute - Cyprus)
	12. CINECA (Consorzio Interuniversitario - Italy)
	13. TEIA (Technological Educational Institute of Athens - Greece)
	14. ACTA (Association de Coordination Technique Agricole - France)
	ΕΕ
	3.600.000 €
	300.000 €
	2010 έως 2013
	Κ. Σγουροπούλου , επίκουρη καθηγήτρια, τμήμα Πληροφορικής

3. Τίτλος έργου

Είδος - πλαίσιο έργου
Συνεργαζόμενοι φορείς

Next Generation Millimeter Wave Backhaul Radio - NexGenMiliwave

Corallia Clusters Initiative

1. ΕΜΠ
2. ΑΠΘ
3. Πανεπιστήμιο Πάτρας
4. TEI Αθήνας
5. THETA
6. Analogies
7. Fasmetrics
8. Prisma
9. ΟΤΕ ΑΕ

European Regional Development Fund (ERDF)

5.000.000 €

185.000 €

1-6-2009 έως 30-11-2011

Κ. Βουδούρης, αναπληρωτής καθηγητής, τμήμα Ηλεκτρονικής

Δ. Τριάντης, καθηγητής, τμήμα Ηλεκτρονικής

Κ. Αναστασιάδης, καθηγητής, τμήμα Ηλεκτρονικής

Φορέας χρηματοδότησης
Συνολικός προϋπολογισμός
Προϋπολογισμός για το TEI-A
Διάρκεια υλοποίησης
Συντονιστής (partner TEI-A)
Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ

4. Τίτλος έργου

Είδος - πλαίσιο έργου
Συνεργαζόμενοι φορείς

Improvement of education in the field of environmental management

Tempus

1. Saint - Petersburg State University
2. Institute for Environmental Studies at the VU University of Amsterdam
3. University College Cork
4. TEI of Athens
5. Geographical Information Systems International Group - GISIG

	6. Central European University
	7. University of Natural Resources and Applied Life Sciences - BOKU, Scientific Research Center for Ecological Safety, Russian Academy of Sciences - SRCES
	8. Kharkov Karazin National University - KGNU
	9. Ukrainian Scientific and Research Institute of Ecological Problems
	10. ETB - Technology Trade Ltd
	11. Taurida National V. I. Vernadsky University - TNU
	12. Belarusian State University - BSU
	13. Moldova State University
Φορέας χρηματοδότησης	Ευρωπαϊκή Ένωση
Συνολικός προϋπολογισμός	1.080.489 €
Προϋπολογισμός για το TEI-A	79.469 €
Διάρκεια υλοποίησης	2009 έως 2012
Συντονιστής (partner TEI-A)	Ι. Κιουσόπουλος , καθηγητής, τμήμα Τοπογραφίας
Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ	Α. Τσάτσαρης , επίκουρος καθηγητής, τμήμα Τοπογραφίας Κ. Γεωργούλη , καθηγήτρια, τμήμα Πληροφορικής

5. Τίτλος έργου

Είδος - πλαίσιο έργου
Συνεργαζόμενοι φορείς

	WACOM: Water Competences Model Transfer
	Leonardo da Vinci - Lifelong Learning Transfer of Innovation
	1. University of Duisburg - Essen (UDE), Germany
	2. German Association for Water, Waste Water and Waste (DWA) - Germany
	3. Agro-Know Technologies (Agro-Know) - Greece
	4. Technological Educational Institute of Athens (TEI) - Greece
	5. Technical University of Civil Engineering Bucharest (UTCB) - Romania
	6. Regional Training Centre for Local Public Administration Sibiu (CRFCAPL) - Romania
	7. Environmental Protection and Water Management Research Centre Non-profit Ltd (VITUKI) - Hungary
Φορέας χρηματοδότησης	European Space Agency
Συνολικός προϋπολογισμός	384.000 €
Προϋπολογισμός για το TEI-A	57.000 €
Διάρκεια υλοποίησης	2009 έως 2011
Συντονιστής (partner TEI-A)	Κ. Σγουροπούλου , επίκουρη καθηγήτρια, τμήμα Πληροφορικής

6. Τίτλος έργου

Συνεργαζόμενοι φορείς

	Linux Core Multi Processor Technology for Simulators
	1. EMTECH (Greece)
	2. Antoniou Consulting (Greece)
	3. TEI of Athens (Greece)
Φορέας χρηματοδότησης	European Space Agency
Συνολικός προϋπολογισμός	186.000 €
Προϋπολογισμός για το TEI-A	32.250 €

<p>Διάρκεια υλοποίησης 2009 έως 2011</p> <p>Συντονιστής (partner TEI-A) Η. Ζώης, επίκουρος καθηγητής, τμήμα Ηλεκτρονικής</p> <p>Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ Αθ. Νασσιόπουλος, καθηγητής, τμήμα Ηλεκτρονικής Γ. Πάντζιου, καθηγήτρια, τμήμα Πληροφορικής Β. Μάμαλης, αναπληρωτής καθηγητής, τμήμα Πληροφορικής</p>	
<p>7. Τίτλος έργου Ανάπτυξη ρεαλιστικών υπολογιστικών μοντέλων για τη βελτιστοποίηση διαγνωστικών και θεραπευτικών πρωτοκόλλων</p> <p>Είδος - πλαίσιο έργου ΕΛΛΑΣ - ΓΑΛΛΙΑ 2009-2011</p> <p>Συνεργαζόμενοι φορείς 1. Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών 2. INSERM U650 (LaTIM) 3. Τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων, TEI-A</p> <p>Φορέας χρηματοδότησης Υπουργείο παιδείας, Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας</p> <p>Συνολικός προϋπολογισμός 1.320.000 €</p> <p>Διάρκεια υλοποίησης 6-2009 έως 12-2011</p> <p>Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ Γ. Λούντος, επίκουρος καθηγητής, τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων</p>	
<p>8. Τίτλος έργου Ανάπτυξη και αξιολόγηση πρωτότυπου συστήματος PET απεικόνισης μικρών ζώων συμβατού με ισχυρά μαγνητικά πεδία</p> <p>Είδος - πλαίσιο έργου Ηράκλειτος II</p> <p>Συνεργαζόμενοι φορείς 1. Πανεπιστήμιο Πατρών 2. Τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων, TEI-A 3. Ινστιτούτο Ραδιοϊσοτόπων και Ραδιοδιαγνωστικών Προϊόντων ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος</p> <p>Φορέας χρηματοδότησης Υπουργείο Παιδείας</p> <p>Συνολικός προϋπολογισμός 45.000 €</p> <p>Διάρκεια υλοποίησης 2011 έως 2014</p> <p>Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ Γ. Λούντος, επίκουρος καθηγητής, τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων</p>	
<p>9. Τίτλος έργου Μεθοδολογίες μοριακής απεικόνισης με επισημασμένα νανοσωματίδια για τον ποσοτικό προσδιορισμό της χωροχρονικής κατανομής της αγγειογένεσης σε καρκινικούς όγκους</p> <p>Είδος - πλαίσιο έργου Ηράκλειτος II</p> <p>Συνεργαζόμενοι φορείς 1. Πανεπιστήμιο Πατρών 2. Τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων, TEI-A 3. Ινστιτούτο Ραδιοϊσοτόπων και Ραδιοδιαγνωστικών Προϊόντων ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος</p> <p>Φορέας χρηματοδότησης Υπουργείο Παιδείας</p> <p>Συνολικός προϋπολογισμός 45.000 €</p> <p>Διάρκεια υλοποίησης 2011 έως 2014</p> <p>Συμμετέχοντα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ Γ. Λούντος, επίκουρος καθηγητής, τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων</p>	

Υ.3. Ερευνητικά προγράμματα και έργα με προσωπική συμμετοχή μελών ΕΠ της ΣΤΕΦ (χωρίς διοικητική εμπλοκή του ΤΕΙ Αθήνας)

Τα ακόλουθα μέλη ΕΠ της ΣΤΕΦ, το έτος 2010, είχαν προσωπική συμμετοχή ως ανεξάρτητοι ερευνητές, σε ερευνητικά προγράμματα και έργα που υλοποιούνται από άλλα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και Ερευνητικά Κέντρα (χωρίς διοικητική εμπλοκή του ΤΕΙ Αθήνας):

1. Σ. Γαλατά	καθηγήτρια εφαρμογών	τμήμα Ηλεκτρονικής
2. Θ. Γεροστάθης	επίκουρος καθηγητής	τμήμα Ναυπηγικής
3. Κ. Γεωργούλη	καθηγήτρια	τμήμα Πληροφορικής
4. Μ. Γλαμπεδάκης	καθηγητής	τμήμα Μαθηματικών
5. Γ. Καλτσάς	αναπληρωτής καθηγητής	τμήμα Ηλεκτρονικής (2 έργα)
6. Α. Κεσιδής	επίκουρος καθηγητής	τμήμα Τοπογραφίας
7. Κ. Κώστας	καθηγητής εφαρμογών	τμήμα Ναυπηγικής (2 έργα)
8. Γ. Λούντος	επίκουρος καθηγητής	τμήμα Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων (2 έργα)
9. Κ. Μπελιμπασάκης	καθηγητής	τμήμα Ναυπηγικής
10. Α. Μπόγρης	επίκουρος καθηγητής	τμήμα Πληροφορικής
11. Ε. Μπουλουγούρης	επίκουρος καθηγητής	τμήμα Ναυπηγικής (4 έργα)
12. Κ. Πολίτης	αναπληρωτής καθηγητής	τμήμα Ναυπηγικής
13. Κ. Σγουροπούλου	επίκουρη καθηγήτρια	τμήμα Πληροφορικής
14. Α. Τσάτσαρης	επίκουρος καθηγητής	τμήμα Τοπογραφίας
15. Ι. Τυρινόπουλος	επίκουρος καθηγητής	τμήμα Πολιτικών Έργων Υποδομής (4 έργα)

Βράβευση πτυχιακών εργασιών σπουδαστών της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών για το έτος 2011

Με απόφαση του Συμβουλίου της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών, αποφασίστηκε η **θεσμοθέτηση τριών (3) Βραβείων**, τα οποία θα απονέμονται στις τρεις (3) καλύτερες πτυχιακές εργασίες σπουδαστών για κάθε έτος. Όσοι σπουδαστές ολοκλήρωσαν ή θα ολοκληρώσουν, εντός του ημερολογιακού έτους 2011 την πτυχιακή τους εργασία και επιθυμούν να συμμετέχουν στον ανωτέρω διαγωνισμό, μπορούν μέχρι και 20 Δεκεμβρίου 2011 να υποβάλλουν στη Γραμματεία της Σχολής τα παρακάτω:

1. Ένα αντίγραφο της πτυχιακής τους εργασίας (έντυπη μορφή)
2. Ένα αντίγραφο της πτυχιακής τους εργασίας σε ηλεκτρονική μορφή (CD)
3. Επικυρωμένο αντίγραφο της βαθμολογίας της πτυχιακής εργασίας (χορηγείται από τη Γραμματεία του Τμήματός τους).

νεα

νεα

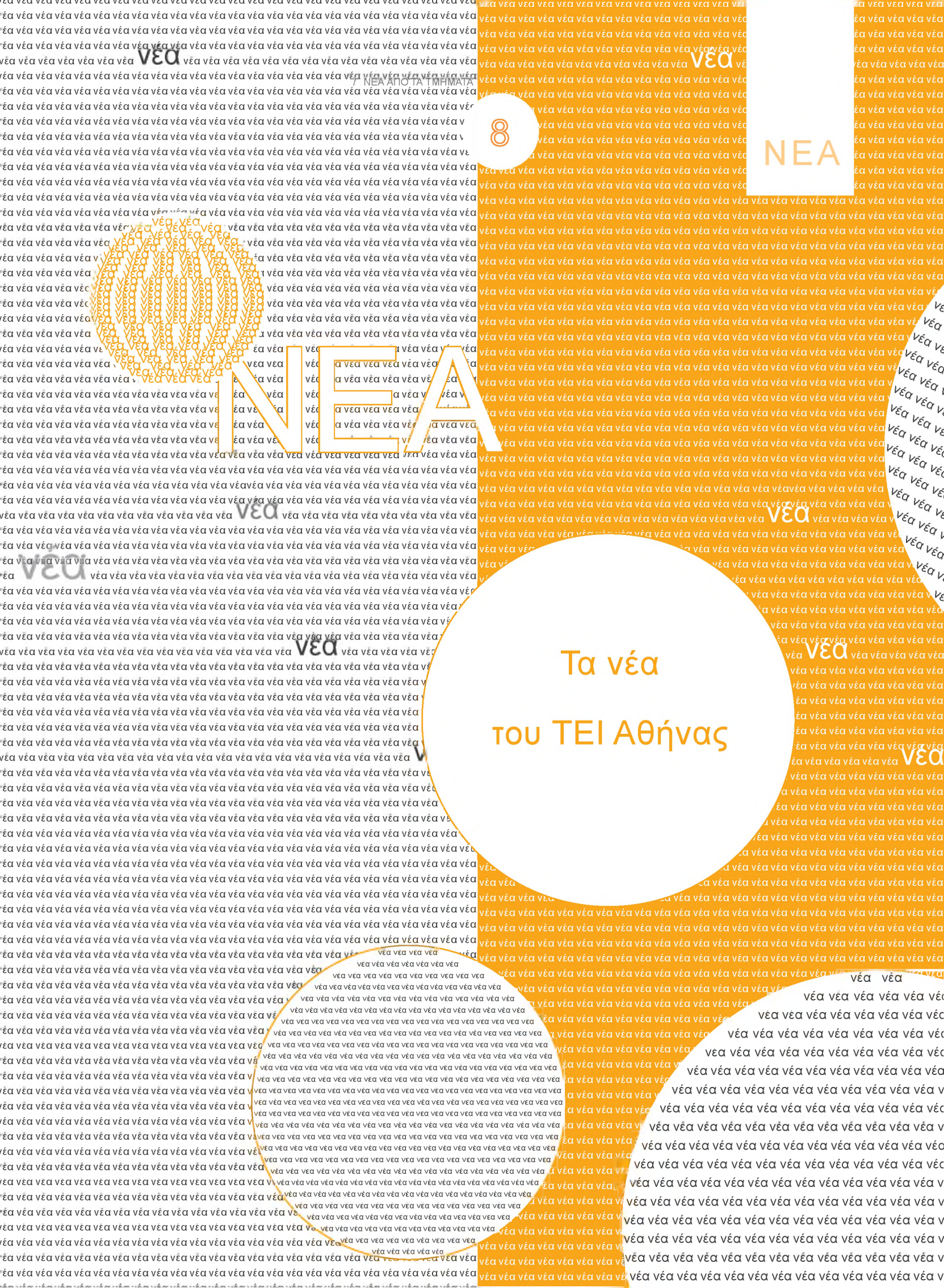
7 ΝΕΑ ΑΠΟ ΤΑ ΤΡΙΜΗΜΑΤΑ

8

NEA

NEA

Τα νέα
του ΤΕΙ Αθήνας



νέα απο τα Τμήματα

➔ Τμήμα Δημοσίων και Διεθνών Σχέσεων

Δραστηριότητες του τμήματος | κινητικότητα β' τριμήνου 2011

* Το τμήμα Δημοσίων και Διεθνών Σχέσεων του TEI *Ημερίδα ΙΚΥ

Αθήνας από την αρχή του Απριλίου και μέχρι τα τέλη Ιουνίου 2011 **υποδέχθηκε** 6 ξένους φοιτητές, 21 μέλη ΕΠ και 1 μέλος ΔΠ. Επίσης, στο πλαίσιο του προγράμματος L.L.P/Erasmus **μετακινήθηκαν** από το TEI Αθήνας για διδασκαλία 10 μέλη ΕΠ, 1 μέλος ΕΠ για επιμόρφωση, 10 Διοικητικοί Υπάλληλοι και 8 φοιτητές προς διάφορα Ιδρύματα της ΕΕ, ενώ παράλληλα **προσκλήθηκαν** 4 καθηγητές από τη Ρουμανία.

Μειδιάτερη επιτυχία πραγματοποιήθηκε στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών η ημερίδα του ΙΚΥ με θέμα «Το πρόγραμμα Erasmus με τα μάτια των φοιτητών», στην οποία συμμετείχε και το TEI Αθήνας, εκπροσωπούμενο από την κ. **Ιουλία Γεωργούλη**, μέλος ΔΠ του τμήματος Δημοσίων και Διεθνών Σχέσεων. Στο TEI Αθήνας απέστειλε ευχαριστήρια επιστολή ο κ. **Δημήτρης Μαραγκός**, υπεύθυνος LLP/Erasmus του ΙΚΥ. Τα αποτελέσματα των workshops είναι ανηρημένα στην ιστοσελίδα του Γραφείου Διεθνών Σχέσεων.

* Εγκρίθηκαν από την Εθνική Μονάδα Συντονισμού (Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών) οι **συμβάσεις επιχορήγησης** στο πλαίσιο του Προγράμματος «Δια Βίου Μάθηση» ακαδημαϊκού έτους 2011-2012 για κινητικότητα Erasmus προϋπολογισμού 441.385 € καθώς και για την τοποθέτηση φοιτητών για Πρακτική Άσκηση μέσω Ομίλου, προϋπολογισμού 123.628 €.

➔ Τμήμα Προμηθειών και Περιουσίας

Διαγωνισμοί σε εξέλιξη

* Διεθνής ανοικτός διαγωνισμός

για την ανάδειξη αναδόχου επιχείρησης ειδικευμένης στη φύλαξη και προστασία κτιρίων, για τις ανάγκες φύλαξης των χώρων του Ιδρύματος για δύο (2) έτη
Προϋπολογισμός: 950.000,00 €
Ημερομηνία διενέργειας: 14-6-2010

* Διεθνής ανοικτός διαγωνισμός

για την ανάδειξη αναδόχου επιχείρησης για τον καθαρισμό χώρων του Ιδρύματος για ένα (1) έτος
Προϋπολογισμός: 1.168.500,00 €
Ημερομηνία διενέργειας: 22-11-2010

* Ανοικτός διαγωνισμός

για την προμήθεια εξοπλισμού για τις ανάγκες των Τμημάτων της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών (ΣΤΕΦ)
Προϋπολογισμός: 205.825,00 €
Ημερομηνία διενέργειας: 4-7-2011

* Ανοικτός διαγωνισμός

για την προμήθεια εξοπλισμού για τις ανάγκες των Τμημάτων της Σχολής Τεχνολογίας Τροφίμων και Διατροφής (ΣΤΕΤΡΟΔ)
Προϋπολογισμός: 102.100,00 €
Ημερομηνία διενέργειας: 4-7-2011

* Ανοικτός διαγωνισμός

για την προμήθεια εξοπλισμού για τις ανάγκες των Τμημάτων της Σχολής Γραφικών Τεχνών και Καλλιτεχνικών Σπουδών (ΣΓΤΚΣ)
Προϋπολογισμός: 164.921,00 €
Ημερομηνία διενέργειας: 5-7-2011

* Ανοικτός διαγωνισμός

για την προμήθεια εξοπλισμού για τις ανάγκες των Τμημάτων της Σχολής Επαγγελματιών Υγείας και Πρόνοιας (ΣΕΥΠ)
Προϋπολογισμός: 180.407,00 €
Ημερομηνία διενέργειας: 5-7-2011

➔ Τμήμα Εκπαιδευτικού και Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού

... κατά τους μήνες Απρίλιο, Μάιο, Ιούνιο 2011 παραιτήθηκαν 3 μέλη ΕΠ από διάφορα τμήματα των Σχολών του ΤΕΙ-Α.

Όνομα	Βαθμίδα	Σχολή	Τμήμα	Ημερομηνία
Παραιτήσεις με δύο αιτήσεις				
Φ. Παπαγεωργίου - Κόντα	καθηγήτρια προσωποπαγούς θέσης	ΣΕΥΠ	Οπτικής και Οπτομετρίας	8-6-2011
Α. Τσιγώνια	επικ. καθηγήτρια προσωποπαγούς θέσης	ΣΕΥΠ	Αισθητικής & Κοσμητολογίας	2-5-2011
Π. Δημητριάδης	καθηγητής προσωποπαγούς θέσης	ΣΓΤΚΣ	Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής, Διακόσμησης και Σχεδιασμού Αντικειμένων	27-6-2011

➔ Τμήμα Διοικητικού και Ειδικού Τεχνικού Προσωπικού

Προσωπικό του ΤΕΙ Αθήνας που μετατάχθηκε, συνταξιοδοτήθηκε ή αποχώρησε από την Υπηρεσία.

Μόνιμο Διοικητικό Προσωπικό (Δ.Π.) του ΤΕΙ-Α που συνταξιοδοτήθηκε, από 1-4-2011 έως 30-6-2011

Όνομα	Υπηρεσία διοικητικής μέριμνας που υπηρετούσε ο υπάλληλος	Ημερομηνία λύσης υπαλληλικής σχέσης
Δ. Κολοβός	αυτοτελές γραφείο ΠΣΕΑ	31-05-2011

Προσωπικό ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου που μεταφέρθηκε από τον ΟΣΕ ΑΕ στο ΤΕΙ Αθήνας, από 1-4-2011 έως 30-6-2011

Όνομα	Υπηρεσία διοικητικής μέριμνας όπου τοποθετήθηκαν οι υπάλληλοι	Ημερομηνία ανάληψης υπηρεσίας
Σ. Γαβαλάς	Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών (ΣΤΕΦ)	1-6-2011
Α. Κυκιάνης - Παπαγιαννάκης	τμήμα Συντήρησης (Δ/ση Πληροφορικής & Τεχνικών Υπηρεσιών)	1-6-2011
Α. Μούσας	τμήμα Συντήρησης (Δ/ση Πληροφορικής & Τεχνικών Υπηρεσιών)	1-6-2011
Σ. Παπαθανασίου	τμήμα Συντήρησης (Δ/ση Πληροφορικής & Τεχνικών Υπηρεσιών)	1-6-2011
Α. Ριτσογιάννης	τμήμα Συντήρησης (Δ/ση Πληροφορικής & Τεχνικών Υπηρεσιών)	1-6-2011
Π. Σαμαράς	Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών (ΣΤΕΦ)	1-6-2011

Μόνιμο Προσωπικό του προσωρινού κλάδου Τεχνικών εργαστηρίων (ΤΕ) του ΤΕΙ-Α που συνταξιοδοτήθηκε, από 1-4-2011 έως 30-6-2011

Όνομα	Υπηρεσία διοικητικής μέριμνας που υπηρετούσε ο υπάλληλος	Ημερομηνία λύσης υπαλληλικής σχέσης
Α. Φυτίλη - Σταματοπούλου	τμήμα Πολιτικών Έργων Υποδομής (ΣΤΕΦ)	30-06-2011

➔ Τμήμα Συμβουλευτικής Κοινωνικής Υπηρεσίας (Σ.Κ.Υ.)

* Δραστηριότητες του τμήματος για τους μήνες Απρίλιο - Μάιο - Ιούνιο 2011

Η Συμβουλευτική Κοινωνική Υπηρεσία, στα πλαίσια των δραστηριοτήτων της, πραγματοποίησε:

1. Τρία σεμινάρια διάρκειας τεσσάρων ωρών το καθένα για τους σπουδαστές με θέμα «**Συγγραφή Βιογραφικού Σημειώματος**» στις 14-4-2011, 12-5-2011 και 8-6-2011.
2. Δύο Σεμινάρια διάρκειας τεσσάρων ωρών το καθένα για τους σπουδαστές με θέμα «**Συγγραφή Επιστημονικής Εργασίας και αναζήτηση Βιβλιογραφίας**» στις 15-4-2011 και 13-5-2011.
3. Σεμινάριο διάρκειας 4 ωρών για τους σπουδαστές με θέμα «**Διαχείριση χρόνου και άγχος εξετάσεων**» στις 16-6-2011.
4. Στο 3^ο Ψυχιατρικό Συνέδριο στην Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας έγινε παρουσίαση poster με θέμα «**Επίδραση του περιβάλλοντος στη χρήση εξαρτησιογόνων συμπεριφορών**» στις 3-6-2011 (Ευ. Παπαγεωργίου, Σ. Ντέμσια, Κ. Ρούσσου).
5. Εκδόθηκαν **κατευθυντήριες οδηγίες** προς τους διδάσκοντες του ΤΕΙ-Α για τις **εξετάσεις των φοιτητών με αναπηρία**. Οι οδηγίες συντάχθηκαν από την Κοινωνική Υπηρεσία του ΤΕΙ Αθήνας σε συνεργασία με το Καποδιστριακό Παν/μιο Αθηνών, με βάση τις οδηγίες που εξέδωσαν τα μέλη της Επιτροπής του ΕΚΠΑ και ελήφθησαν υπόψη αντίστοιχες οδηγίες και πρακτικές που εφαρμόζουν άλλα Πανεπιστήμια σε διεθνές επίπεδο, με στόχο την κοινή αντιμετώπιση των φοιτητών με αναπηρία.

Π. Ρούσσου, κοινωνική λειτουργός



Εθελοντική αιμοδοσία στο ΤΕΙ Αθήνας

Η Εθελοντική αιμοδοσία σώζει ζωές...

Το ΤΕΙ Αθήνας σε τακτά χρονικά διαστήματα πραγματοποιεί εθελοντική αιμοδοσία σε συνεργασία με το Γενικό Κρατικό Νοσοκομείο Νικαίας.

Οι κάρτες εθελοντών - αιμοδοτών συμπληρώνονται κατά τη διάρκεια της αιμοδοσίας.

Χρήση του αίματος από την Τράπεζα του Ιδρύματος μπορούν να κάνουν οι αιμοδότες και οι συγγενείς τους (α΄ βαθμού).

Υπεύθυνοι για την αιμοδοσία στο ΤΕΙ-Α είναι ο **Α. Κριεμπάρδης**, καθηγητής εφαρμογών του τμήματος Ιατρικών Εργαστηρίων και ο **Α. Βουρλάκος**, διοικητικός υπάλληλος του ΤΕΙ-Α.

ΣΥΝΤΟΜΑ ΝΕΑ

/ ΤΟΥ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ



10 Ιουνίου 2011

Εθελοντική αιμοδοσία
στο ΤΕΙ Αθήνας

Στις 10-6-2011 πραγματοποιήθηκε στο Ιατρείο του ΤΕΙ Αθήνας εθελοντική αιμοδοσία από τη μονάδα αιμοληψίας του Γενικού Κρατικού Νοσοκομείου Νικαίας.



10 και 11 Μαΐου 2011

Επίσκεψη γάλλου καθηγητή
στο τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων

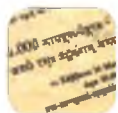
Στα πλαίσια του προγράμματος ERASMUS, ο καθηγητής **Cherre** από το γαλλικό Πανεπιστήμιο LA ROCHELLE επισκέφτηκε το τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων του ΤΕΙ, καλεσμένος του καθηγητή Χ.Φράγκου, και πραγματοποίησε δύο διαλέξεις με θέμα «**Leadership**» και «**Ethics**» στις 10 και 11 Μαΐου 2011 αντίστοιχα.



5 Μαΐου 2011

«Επικοινωνία, Μάρκετινγκ & Εργαλεία
προώθησης τροφίμων και ποτών»

Η ΔΑΠ-ΝΔΦΚ της ΣΤΕΤΡΟΔ στις 5 Μαΐου 2011 διοργάνωσε **ημερίδα** στο αμφιθέατρο Πληροφορικής του ΤΕΙ-Α με θέμα «Επικοινωνία, Μάρκετινγκ & Εργαλεία προώθησης τροφίμων και ποτών». Στην ημερίδα συμμετείχαν με ομιλίες ακαδημαϊκοί και στελέχη επιχειρήσεων.



5 Μαΐου 2011

Εκδήλωση του τμήματος Συντήρησης
Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης

Το τμήμα Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης στις 14 Μαΐου 2011 πραγματοποίησε εκδήλωση στο Συνεδριακό Κέντρο του ΤΕΙ-Α με θέμα: «**1.000 πτυχιούχοι - 20 χρόνια από την πρώτη αποφοίτηση**».



30 Μαρτίου 2011

Α' Φάση αξιολόγησης
«Αρχιμήδη»

Το Συμβούλιο του ΤΕΙ Αθήνας, με αφορμή την ανάρτηση των αποτελεσμάτων της Πρώτης Φάσης του Προγράμματος «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ» στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Παιδείας Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, στην αρ. 13/30-3-2011 συνεδρίασή του, ομόφωνα αποφάσισε να σταλεί στο ΥΠΔΒΜΘ έγγραφη διαμαρτυρία - ένσταση και ειδικότερα ζητεί:

- Να δοθούν στη δημοσιότητα, για λόγους διαφάνειας και επιστημονικής δεοντολογίας, οι βαθμολογίες, τόσο για τις προκριθείσες όσο και για τις απορριφθείσες προτάσεις συνολικά της Πρώτης Φάσης του Προγράμματος «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ».
- Να κοινοποιηθούν στους επιστημονικούς υπευθύνους των προτάσεων που απορρίφθηκαν, τα όποια σχόλια και παρατηρήσεις των κριτών, ούτως ώστε να έχουν δυνατότητα βελτίωσης στο άμεσο μέλλον.



5 Μαΐου 2011

Νέα σειρά DVD
με παρουσίαση του ΤΕΙ-Α

Στο πλαίσιο της διαρκούς αναβάθμισης των υπηρεσιών του ΤΕΙ-Α και προκειμένου να συμβαδίζει με τις τεχνολογικές εξελίξεις και να αξιοποιεί όλα τα επιτεύγματα που προάγουν την υλοποίηση αυτής της αναβάθμισης, το ΤΕΙ δημιούργησε μια σειρά DVD διάρκειας 22, 9 λεπτών και 40 δευτερολέπτων αντίστοιχα, στα οποία γίνεται παρουσίαση των χώρων, της υλικοτεχνικής υποδομής, των Τμημάτων και των δυνατοτήτων που προσφέρει καθένα από αυτά στους σπουδαστές. Η πρωτοβουλία αυτή απέσπασε θετικότερα σχόλια από τα ΜΜΕ καθώς και από κοινωνικούς και επιχειρηματικούς φορείς, στους οποίους διανεμήθηκαν τα εν λόγω DVD.


 νέα

από τη δράση της ομοσπονδίας ΟΣΕΠ ΤΕΙ *

* Δελτίο τύπου / Αθήνα, 6-7-2011

Σήμερα 5-7-2011, έγινε συνάντηση των τριών Ομοσπονδιών της Ανώτατης Εκπαίδευσης και Έρευνας με την Υπουργό Παιδείας Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων κ. Α. Διαμαντοπούλου. Στη συνάντηση παρευρέθη και ο Ειδικός Γραμματέας ΑΕΙ κ. Β. Παπάζογλου. Τα μέλη του ΚΔΣ της ΟΣΕΠ-ΤΕΙ επιφυλαχτήκαν να τοποθετηθούν στο σχέδιο νόμου, γιατί δεν είχαν τον απαιτούμενο χρόνο να τον μελετήσουν (δόθηκε στις 4/7/11 στις 22:00).

Ζήτησαν από την υπουργό παιδείας:

- στο προτεινόμενο ενιαίο θεσμικό πλαίσιο που θα ψηφιστεί να μην υπάρξουν φραγμοί ή διακρίσεις, έτσι ώστε να δοθεί η δυνατότητα στα ιδρύματα του τεχνολογικού τομέα, να αναπτυχθούν με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια και να μπορούν να χορηγούν διδακτορικά διπλώματα.
- να συνεργάζονται ισότιμα με τα ερευνητικά κέντρα, όπως τα ιδρύματα του πανεπιστημιακού τομέα.
- Να διασφαλιστεί η εργασιακή σχέση και η ακαδημαϊκή αξιοπρέπεια του υπηρετούντος Ε.Π. στα ιδρύματά μας.

Ο Γραμματέας

Κυριάκος Τσινίδης,

καθηγητής εφαρμογών, ΤΕΙ Λάρισας

Ο Πρόεδρος

Γιάννης Τσάκνης,

καθηγητής, ΤΕΙ Αθήνας

* Δελτίο τύπου / Αθήνα, 27-5-2011

Το 26^ο Συνέδριο της ΟΣΕΠ-ΤΕΙ, αποφάσισε το παρακάτω διεκδικητικό πλαίσιο:

1. Το συνέδριο επιβεβαίωσε το πλαίσιο προτάσεων για το νέο θεσμικό πλαίσιο που αποφασίστηκε στο διευρυμένο ΚΔΣ της ΟΣΕΠ-ΤΕΙ (10-1-2011). Επίσης, αποφασίστηκε να καταβληθεί προσπάθεια για την κατάθεση κοινών προτάσεων με την ΠΟΣΔΕΠ.
2. Σχετικά με την ακαδημαϊκή οργάνωση - Τμήματα και Σχολές αποφασίστηκαν τα παρακάτω:
 - Τα ΑΕΙ έχουν την πλήρη ευθύνη για την οργάνωση των σπουδών, με βάση γενικούς κανόνες που ορίζονται από το νόμο. Οι κανόνες αυτοί δεν πρέπει να επιβάλουν ένα και μόνον υποχρεωτικό πρότυπο για όλα τα Ιδρύματα. Το Τμήμα αποτελεί τη βασική ακαδημαϊκή μονάδα οργάνωσης των σπουδών, η οποία καλύπτει το εύρος ενός επιστημονικού/τεχνολογικού κλάδου. Η απόκτηση του πτυχίου συνδέεται με συγκεκριμένα επαγγελματικά δικαιώματα.
 - Τα Ιδρύματα αναδιοργανώνουν τις Σχολές τους, έτσι ώστε αυτές να αποτελούνται από μικρό αριθμό συγγενών Τμημάτων. Στις περιπτώσεις αυτές η Σχολή μπορεί να παίζει το ρόλο της ενοποίησης επιμέρους αντικειμένων που παρέχονται σήμερα από τμήματα με «υπερβολική» εξειδίκευση. Στο πλαίσιο αυτό η Σχολή παρέχει έναν βασικό τίτλο σπουδών με δυνατότητα κατευθύνσεων. (π.χ. τα Γεωπονικά τμήματα, έχουν συζητήσει στο παρελθόν αυτή τη δυνατότητα).
 - Η ευθύνη οργάνωσης των μεταπτυχιακών σπουδών ανήκει στο Τμήμα. Επίσης, η Σχολή ή το ίδρυμα, κατά περίπτωση, μπορεί να παίζει συντονιστικό ρόλο σε ειδικές περιπτώσεις όπου τεκμηριωμένα

* Ομοσπονδία Συλλόγων Εκπαιδευτικού Προσωπικού ΤΕΙ (ΟΣΕΠ - ΤΕΙ)

απαιτείται η δημιουργία ενός Διεπιστημονικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών.

3. Να ολοκληρωθούν τα ακαδημαϊκά χαρακτηριστικά των ΤΕΙ. Το νέο θεσμικό πλαίσιο θα πρέπει να δίνει τη δυνατότητα στα Ιδρύματα να χορηγούν διδακτορικό δίπλωμα.

4. Ενιαίο θεσμικό πλαίσιο στην ανώτατη εκπαίδευση (πανεπιστήμια και ΤΕΙ). Στα πλαίσια αυτά να καταβληθεί προσπάθεια για κοινές προτάσεις με την ΠΟΣΔΕΠ στο υπό κατάθεση νομοσχέδιο για το θεσμικό πλαίσιο στα ΑΕΙ.

5. Το Υπουργείο Παιδείας πρέπει να θέσει τους κανόνες για ένα πλαίσιο αρχών για νέο χωροταξικό σχεδιασμό στα ΑΕΙ με διαφανή και αντικειμενικά κριτήρια. Απαιτείται ένας συνολικός χωροταξικός ανασχεδιασμός (με επιστημονικές μελέτες σκοπιμότητας) τόσο της χωροθέτησης όλων των ΑΕΙ, όσο και των επιστημονικών, τεχνολογικών ή διεπιστημονικών αντικειμένων που καλύπτουν. Το ΥΠΔΒΜΘ, στην ανακοίνωση που έκανε για τους εισακτέους στα ΑΕΙ για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012 αποφάσισε τη μη εισαγωγή φοιτητών σε 24 τμήματα ΤΕΙ. Είμαστε ενάντια στην απόφαση αυτή για τους παρακάτω λόγους:

- Δεν είναι ούτε προϊόν κάποιας σοβαρής μελέτης σκοπιμότητας, ούτε προϊόν διαβούλευσης με τους αρμόδιους φορείς της Ανώτατης Εκπαίδευσης. Απλώς απασχώνει για άλλη μια φορά τα ΤΕΙ και προκρίνει αποσπασματικά ορισμένα τμήματα των ΤΕΙ για οριστική κατάργηση, προκαταλαμβάνοντας τον διάλογο που θα ακολουθήσει.
- Δεν αντιμετωπίζει συνολικά τα προβλήματα στα ΑΕΙ, με τη μη εισαγωγή φοιτητών μόνο σε 24 τμήματα των ΤΕΙ. Το πρόβλημα παραμένει και συνεχίζονται οι αλληλεπικαλύψεις τμημάτων Πανεπιστημίων και ΤΕΙ στις ίδιες περιφέρειες.
- Δεν έγινε διάλογος με τους εμπλεκόμενους φορείς, ώστε τα ίδια τα Ιδρύματα να κάνουν προτάσεις για τυχόν καταργήσεις, συγχωνεύσεις ή μετονομασίες τμημάτων. Σύμφωνα με το Ν.3794 (ΦΕΚ 156/4-9-2009), έπρεπε να εκφράσει γνώμη το Συμβούλιο

Ανώτατης Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΣΑΤΕ). Δεν ελήφθη υπόψη η εξωτερική αξιολόγηση των Τμημάτων από την Α.ΔΙ.Π. Επίσης, οι δείκτες και τα στοιχεία λειτουργίας των Τμημάτων που ανακοινώθηκαν από το ΥΠΔΒΜΘ, δεν βασίζονται σε συγκεκριμένα κοινά κριτήρια για όλα τα Τμήματα, με συνέπεια να καταλήγουν σε αδιαφανείς επιλογές αποκλεισμού Τμημάτων.

Καλούμε την ηγεσία του ΥΠΔΒΜΘ να σταματήσει τη διαφορετική αντιμετώπιση των ΤΕΙ στο υφιστάμενο Ενιαίο Πλαίσιο Ανώτατης Εκπαίδευσης και να αντιμετωπίσει συνολικά το πρόβλημα με κριτήρια τις εκπαιδευτικές ανάγκες και την περιφερειακή ανάπτυξη της χώρας.

Αποτελεί απαραίτητη και αδιαπραγμάτευτη προϋπόθεση για την κατάργηση οποιασδήποτε εκπαιδευτικής μονάδας, σε πιθανό μελλοντικό χωροταξικό ανασχεδιασμό, η ουσιαστική μέριμνα για την πλήρη τακτοποίηση του υπηρετούντος προσωπικού σε άλλη, κατάλληλη ακαδημαϊκή μονάδα.

6. Θεωρούμε απαράδεκτο το Σχέδιο για τον επιμελητηριακό φορέα που αφορά στους Μηχανικούς, που έδωσε στη δημοσιότητα το Υπουργείο Παιδείας, Διά Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, παρουσιάζοντάς το μάλιστα, ως κείμενο που είναι αποτέλεσμα διαβούλευσης του Υπουργείου Παιδείας με τους επιστημονικούς φορείς.

Ειδικότερα:

- α.** Δεν είναι δυνατόν το Υπουργείο Παιδείας να μην αναγνωρίζει τα ΤΕΙ ως Ανώτατα εκπαιδευτικά Ιδρύματα ισότιμα με τα Πανεπιστήμια (Ν. 2916/2001.
- β.** Δεν είναι δυνατόν το Υπουργείο Παιδείας να διαχωρίζει τους πτυχιούχους ΤΕΙ σε πριν και μετά το Ν. 2916/2001.
- γ.** Δεν είναι δυνατόν το Υπουργείο Παιδείας να θεωρεί τους αποφοίτους ΙΕΚ και άλλων τεχνικών σχολών ανώτερους από τους πτυχιούχους ΤΕΙ πριν το Ν. 2916/2001.

Όλοι οι πτυχιούχοι του ΤΕΙ είναι ισότιμοι μεταξύ τους, (Ν. 2916, Άρθρο 6. Παρ. 6.Β) και πρέπει να αντιμετωπιστούν ως ισότιμοι με τους πτυχιούχους 4ετούς φοίτησης των πανεπιστημιακών σχολών της ημεδαπής και αλλοδαπής.

7. Αναλογική χρηματοδότηση των ιδρυμάτων στην ανώτατη εκπαίδευση, ώστε να κλείσει η ψαλίδα μεταξύ πανεπιστημίων και ΤΕΙ.

8. Άμεση θεσμοθέτηση νέου Ενιαίου Ειδικού Μισθολογίου για τους Δημόσιους Λειτουργούς.

9. Να επεκταθεί σε όλες τις βαθμίδες το επίδομα 25ετίας.

10. Να δίνεται εκπαιδευτική άδεια στο ΕΠ, για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος.

11. Άμεση θεσμοθέτηση του Τεχνολογικού Λυκείου και να ληφθούν σοβαρά υπόψη οι προτάσεις της ΟΣΕΠ.

12. Εκφράζουμε τη συμπαράστασή μας στους συναδέλφους μέλη ΕΠ των Τμημάτων, όπου ανεστάλη η εισαγωγή φοιτητών και τους διαβεβαιώνουμε ότι θα είμαστε δίπλα τους στην αντιμετώπιση των προβλημάτων τους.

13. Εκφράζουμε τη συμπαράστασή μας στα δίκαια αιτήματα του Έκτακτου εκπαιδευτικού προσωπικού και βεβαιώνουμε ότι θα υπάρξει διάλογος με την Ομοσπονδία τους για εξεύρεση λύσεων στα αιτήματά τους.

Κυριάκος Τσινίδης, Γραμματέας
καθηγητής εφαρμογών ΤΕΙ Λάρισας
Γιάννης Τσάκνης, Πρόεδρος
καθηγητής ΤΕΙ Αθήνας

*** Ανακοίνωση - Καταγγελία σχετικά με το αρ. πρωτ. 62555/Ε5/01-06-2011 έγγραφο, του υφυπουργού Παιδείας, με θέμα «Θέσεις έκτακτου και ωρομίσθιου προσωπικού για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012».**
(Αρ. Πρωτ.: 70 / 9-6-2011)

Το Δ.Σ. του ΣΕΠ ΤΕΙ Αθήνας στη συνεδρίαση της 8-6-2011 συζήτησε αναλυτικά το με αρ. πρωτ. 62555/Ε5/1-6-2011 έγγραφο του υφυπουργού Παιδείας, με θέμα «Θέσεις έκτακτου και ωρομίσθιου προσωπικού για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012» και ομόφωνα αποφάσισε τα εξής:

- **Καταγγέλλει** την ενέργεια αυτή του υφυπουργού ΥΠΔΒΜΘ ως απαράδεκτη παρέμβαση στο αυτοδιοίκητο των ιδρυμάτων κατά παράβαση των κείμενων διατάξεων, με την οποία, σε συνδυασμό και με τις άλλες ενέργειές του ΥΠΔΒΜΘ επιχειρείται για άλλη μία φορά η συρρίκνωση των εκπαιδευτικών συνθηκών και η διαρκής υποβάθμιση της ποιότητας του παρεχόμενου εκπαιδευτικού έργου στα ΤΕΙ.
- **Θεωρεί** το κριτήριο 25/15 ως αυθαίρετο και απαράδεκτο και θεωρεί επίσης ότι η εφαρμογή του οδηγεί συστηματικά στην υπονόμευση της ακαδημαϊκής ανταγωνιστικότητας των ΤΕΙ, με μοναδικό στόχο τον αποκλεισμό τους από τα δίκτυα αριστείας της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης τόσο στο ελληνικό όσο και στο διεθνές περιβάλλον.
- **Πιστεύει** στην κοινωνική λογοδοσία όλων των φορέων της εκπαίδευσης και για το λόγο αυτό δεν αποδέχεται πρακτικές «οριζόντιας ισοπέδωσης», οι οποίες αντί να λύνουν υπαρκτά προβλήματα δημιουργούν άλλα, εκεί που δεν υπάρχουν.
- **Καλεί** την ηγεσία του ΥΠΔΒΜΘ να αποσύρει άμεσα την εγκύκλιο και σε αντίθετη περίπτωση, καλεί τη διοίκηση του ΤΕΙ Αθήνας να προχωρήσει άμεσα και σε συνεργασία με τον ΣΕΠ σε όλες τις ενέργειες για την ανάκληση και μη εφαρμογή της.
- Τέλος το Δ.Σ. **καλεί** όλους τους συναδέλφους μόνιμους και έκτακτους σε αγωνιστική ετοιμότητα, ώστε η κρίση και οι τραγικές της συνέπειες που καθημερινά βιώνουμε να μη γίνουν άλλοθι για την καταστροφή της δημόσιας και δωρεάν τριτοβάθμιας εκπαίδευσης και της εύρυθμης λειτουργίας των εκπαιδευτικών ιδρυμάτων της.

* Συγκρότηση νέου Δ.Σ. του ΣΕΠ ΤΕΙ Αθήνας

Στις 3 Μαΐου 2011 στα γραφεία του ΣΕΠ ΤΕΙ Αθήνας, στο χώρο του ΤΕΙ Αθήνας στο Αιγάλεω, συγκροτήθηκε σε σώμα, (πρακτικό 22/3-5-2011), το νέο Δ.Σ. του συλλόγου μας με βάση τα αποτελέσματα των εκλογών της 13^{ης} Απριλίου, για την επόμενη διετία σύμφωνα με το καταστατικό του συλλόγου.

Η συγκρότησή του Δ.Σ. έχει ως εξής:

Πρόεδρος:	Κ. Πολίτης
Αντιπρόεδρος:	Ε. Πρωτόπαππα
Γεν. γραμματέας:	Γ. Χατζηκωνσταντής
Ταμίας:	Α. Κουζέλης
Ειδικός γραμματέας:	Ν. Αποστολόπουλος
Μέλη:	Ι. Σιανούδης Γ. Παναγιάρης Κ. Αναστασιάδης Ε. Βεντούρας

Το νέο Δ.Σ. ευχαριστεί όλους τους συναδέλφους για τη συμμετοχή τους στις εκλογές και δεσμεύεται να αγωνιστεί μαζί με όλους τους φορείς της εκπαιδευτικής κοινότητας για τα δίκαια αιτήματά τους και για την υπεράσπιση της δημόσιας και δωρεάν τριτοβάθμιας εκπαίδευσης και της εύρυθμης λειτουργίας των εκπαιδευτικών ιδρυμάτων της.

* Συγκρότηση και λειτουργία θεματικών επιτροπών

(Αρ. Πρωτ.: 66 / 17-5-2011)

Αγαπητοί συνάδελφοι,
το ΔΣ στη συνεδρίαση της 12-5-2011 αποφάσισε ομόφωνα την οργάνωση και λειτουργία θεματικών ομάδων εργασίας με σκοπό την προετοιμασία και τεκμηρίωση των θέσεων του αλλά και την παροχή πληρέστερης ενημέρωσης και βοήθειας προς τα μέλη του.

Οι ομάδες αυτές και οι συντονιστές τους είναι οι εξής:

1. ομάδα θεσμικού πλαισίου και έρευνας.

Συντονιστής: **Γ. Παναγιάρης** (granag@teiath.gr)

2. ομάδα οικονομικών και εργασιακών θεμάτων.

Συντονιστής: **Α. Κουζέλης** (akouzel@teiath.gr)

3. ομάδα ακαδημαϊκών θεμάτων οργάνωσης και λειτουργίας του ΤΕΙ-Α.

Συντονιστής: **Ε. Πρωτόπαππα** (eprotop@teiath.gr)

Παρακαλούνται οι συνάδελφοι που θέλουν να βοηθήσουν το έργο αυτών των ομάδων να δηλώσουν τη συμμετοχή τους είτε στους συντονιστές είτε στο σύλλογο.

* Ανακοίνωση για την α' φάση αξιολόγησης του προγράμματος «ΘΑΛΗΣ»

(Αρ. Πρωτ.: 68 / 24-5-2011)

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Όπως γνωρίζεται ολοκληρώθηκε η πρώτη φάση αξιολόγησης του προγράμματος «Θαλής».

Παρά το γεγονός ότι τα ΤΕΙ ξεκίνησαν από διαφορετική αφετηρία από τα Πανεπιστήμια και έχουν μόνο ένα ποσοστό περίπου 4,5%, διαπιστώνεται ότι το ΤΕΙ Αθήνας έχει ξεπεράσει πάρα πολλά άλλα Ιδρύματα.

Το Δ.Σ. του Συλλόγου εκφράζει τα συγχαρητήρια του στα μέλη Ε.Π. που οι προτάσεις τους κρίθηκαν θετικά στη φάση αυτή και παρακαλεί την Επιτροπή Ερευνών του ΤΕΙ Αθήνας, όπως αναζητήσει όλα τα στοιχεία των αιτήσεων και προβεί σε μια αναλυτική καταγραφή και παρατηρήσεις. Το Δ.Σ. σε αυτή την προσπάθεια θα βοηθήσει σε κάθε επίπεδο.



Η Εφημερίδα “Τα Νέα” (1-7-2011) με τίτλο «*Είκοσι ανατροπές στα πανεπιστήμια*» αναφέρεται στο άτυπο υπουργικό Συμβούλιο που πραγματοποιήθηκε για το σχέδιο νόμου για τις αλλαγές στα ΑΕΙ.

«... Η υπουργός Α. Διαμαντοπούλου παρουσίασε χθες σε άτυπο Υπουργικό Συμβούλιο τα βασικά σημεία του νομοσχεδίου, που φέρνει τα πάνω κάτω στην Ανώτατη Εκπαίδευση με 20 θεμελιώδεις αλλαγές, και πήρε το πράσινο φως για την κατάθεσή του στη Βουλή».

Η Εφημερίδα “Το Βήμα” (1-7-2011) με τίτλο «*Νόμος Πλαίσιο: 21 σημεία για «νέα πανεπιστήμια*» για το ίδιο θέμα γράφει: «“Αιώνιοι” φοιτητές τέλος, καθώς η φοιτητική ιδιότητα θα χάνεται σε περίπτωση μη εγγραφής σε δύο συνεχόμενα εξάμηνα. Διοικητικά Συμβούλια στην διοίκηση των Ιδρυμάτων και διορισμένοι πρυτάνεις. Αξιολόγηση πρωτοβάθμιων καθηγητών. Κατάργηση της βαθμίδας του λέκτορα και μονιμοποίηση των πανεπιστημιακών στην βαθμίδα του αναπληρωτή καθηγητή...».

Η Εφημερίδα “Ελευθεροτυπία” (1-7-2011) με τίτλο «*Εγκρίθηκαν χθές στο άτυπο υπουργικό συμβούλιο τα νέα σχέδια της Διαμαντοπούλου*» τονίζει: «Τέλος εποχής για το ελληνικό πανεπιστήμιο όπως είναι, οριστικό τέλος για το δημόσιο δωρεάν Πανεπιστήμιο. Η κατάργηση των μέχρι σήμερα βασικών πυλώνων

της ανώτατης εκπαίδευσης στη χώρα μας ξεκίνησε, χθες, στο άτυπο υπουργικό συμβούλιο, όπου παρουσιάστηκαν και εγκρίθηκαν -από τον πρωθυπουργό- τα νέα σχέδια».

Η Εφημερίδα “Έθνος” (1-7-2011) με τίτλο «*Ερχονται ριζικές αλλαγές στα ΑΕΙ-ΤΕΙ*» σημειώνει: «Ριζικές αλλαγές στα πανεπιστημιακά και τεχνολογικά ιδρύματα της χώρας, με διατάξεις που θα ανατρέψουν μια σειρά ζητημάτων όπως το άσυλο, η αξιολόγηση των καθηγητών, η διάρκεια των σπουδών των φοιτητών και η διοίκηση των ιδρυμάτων, προωθεί το υπουργείο Παιδείας.

Η Εφημερίδα “Ημερησία” (1-7-2011) με τίτλο «*Τέλος οι αιώνιοι φοιτητές, «καταργείται» το άσυλο*» υπογραμμίζει «Αλλάζουν όλα σε διοίκηση, σπουδές και χρηματοδότηση των ΑΕΙ με την πρόταση νόμου που παρουσίασε η υπουργός Παιδείας».

Η Εφημερίδα “Καθημερινή” (6-6-2011) με τίτλο «*Χαμηλή ανταπόκριση ΑΕΙ στην αξιολόγηση*» γράφει: «Πάνω από μία πενταετία μετά το νομοθετικό λάκτισμα για την αξιολόγηση των ελληνικών πανεπιστημίων και ΤΕΙ, τα τέσσερα στα δέκα Τμήματα δεν έχουν ακόμη δώσει... σημεία ζωής στην αρμόδια αρχή αξιολόγησης».

Η Εφημερίδα “Έθνος” (6-6-2011) με τίτλο «*Η μεγάλη φυγή από τα ελληνικά ΑΕΙ*» γράφει: «Ρεκόρ εγγραφών καταγράφεται φέτος, αφού στους 7.500 θα φτάσουν οι Έλληνες 18άρηδες, από 6.000 που φεύγουν ετησίως για σπουδές στη Βρετανία, καθώς το κόστος σπουδών αποδεικνύεται φθηνότερο».

Η Εφημερίδα “Έθνος” (6-6-2011) με τίτλο «*Και λουκέτο στα μισά ΑΕΙ και ΤΕΙ της χώρας*» επικαλούμενο αποκλειστικές πληροφορίες γράφει: «Ο στρατηγικός ανασχεδιασμός της Ανώτατης Εκπαίδευσης είναι προ των πυλών, και, σύμφωνα με αποκλειστικές πληροφορίες του «Έθνους της Κυριακής», από τα συνολικά 40 ΑΕΙ και ΤΕΙ που υφίστανται θα συνεχίσουν να υπάρχουν στα τέλη του 2011 μόνο τα μισά!».

Η Εφημερίδα “Καθημερινή” (3-6-2011) με τίτλο «*«Παγώνουν» οι προσλήψεις συμβασιούχων στα μεγάλα πανεπιστήμια και ΤΕΙ*» αναφέρεται στις δύο αποφάσεις του υπ. Παιδείας σχετικά με τις προσλήψεις ωρομισθίων εκπαιδευτικών στα ΑΕΙ.

«...Όπως αναφέρεται σε έγγραφο που εστάλη σε όλα τα ανώτατα ιδρύματα της χώρας, από την ερχόμενη ακαδημαϊκή χρονιά κανένα τμήμα πανεπιστημίου με περισσότερους από 25 διδάσκοντες (15 για τα ΤΕΙ) δεν θα προσλάβει συμβασιούχους».

Η Εφημερίδα “Έθνος” (3-6-2011) με τίτλο «*Άγριο «ψαλίδι» στο έκτακτο προσωπικό ΑΕΙ και ΤΕΙ*» γράφει για το ίδιο θέμα: «Ψαλίδι» στο έκτακτο προσωπικό των πανεπιστημίων και των τεχνολογικών ιδρυμάτων προαναγγέλλει με έγγραφο που απέστειλε προς τα ΑΕΙ - ΤΕΙ όλης της χώρας ο υφυπουργός Παιδείας Ιωάννης Πανάρετος.

Η Εφημερίδα “Το Βήμα” (3-6-2011) αναφέρεται εκτενώς στο ίδιο θέμα με τίτλο «*«Κόβονται» οι συμβασιούχοι που διδάσκουν σε ΑΕΙ και ΤΕΙ*».

Η Εφημερίδα “Έθνος” (2-6-2011) με τίτλο «*Προτάσεις για αλλαγές*» αναφέρεται στις προτάσεις των κορυφαίων συνδικαλιστικών οργανώσεων των πανεπιστημιακών και καθηγητών των ΤΕΙ, ΠΟΣΔΕΠ και ΟΣΕΠ-ΤΕΙ για την οργάνωση μεταπτυχιακών στα αγγλικά, μείωση των ιδρυμάτων υπό προϋποθέσεις και νέο τρόπο εκλογής της διοίκησης.

Στο ίδιο θέμα αναφέρονται και οι εφημερίδες “Ημερησία” (2-6-2011) με τίτλο «*Σήμα κινδύνου από ΑΕΙ και ΤΕΙ*» και **“Καθημερινή”** (6-2-2011) με τίτλο «*Πρόταση για ριζική αλλαγή του χάρτη των ΑΕΙ*».

νέα της Επιτροπής Εκπαίδευσης & Ερευνών

εντάξεις πράξεων

Εντάχθηκαν οι παρακάτω πράξεις στον Άξονα Προτεραιότητας «02 - Αειφόρος Ανάπτυξη και Βελτίωση της Ποιότητας Ζωής» του Ε.Π. «Αττική». Οι πράξεις συγχρηματοδοτούνται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης.

* Τίτλος έργου: **Ανάπτυξη ψηφιακών υπηρεσιών βιβλιοθήκης ΤΕΙ-Α**

Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α: 952.850,00 €

Διάρκεια έργου: 1-5-2011 έως 31-12-2013

Σύντομη περιγραφή

Η πράξη αποτελείται από τρία (3) υποέργα.
Υποέργο 1 - Υπηρεσία Ιδρυματικού Αποθετηρίου και Ψηφιακής Σύγκλισης Βιβλιοθήκης ΤΕΙ Αθήνας (ΤΕΙ-Α),
Υποέργο 2 - Υπηρεσίες Ηλεκτρονικών Εκδόσεων,
Υποέργο 3 - Υπηρεσίες Προστιθέμενης αξίας προς την ακαδημαϊκή κοινότητα.

Επιστημονικά Υπεύθυνη:
Δ. Κυριάκη - Μάνεση,
αν. καθηγήτρια
τμήμα Βιβλιοθηκονομίας & Συστημάτων Πληροφόρησης

τόμων τεχνολογιών που είναι απαραίτητες για την κάλυψη των άμεσων καθημερινών αναγκών στις παρακάτω περιοχές:

Αναβάθμιση Συστημάτων

1. Φοιτητολόγιο
2. Διαχείριση Προσωπικού
3. Διαχείριση Οικονομικών Υποθέσεων

Υλοποίηση Οικονομικών Συστημάτων

1. Διαχείριση Τεχνικών Έργων
2. Διαχείριση Προμηθειών
3. Διαχείριση Ερευνητικών προγραμμάτων

Επιστημονικός Υπεύθυνος:
Ι. Χάλαρης,
καθηγητής
τμήμα Πληροφορικής

* Τίτλος Έργου: **Ψηφιακές Υπηρεσίες του ΤΕΙ Αθήνας**

Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α: 184.800,00 €

Διάρκεια έργου: 1-5-2011 έως 31-3-2012

Σύντομη περιγραφή

Το έργο στοχεύει στην αναβάθμιση - ανάπτυξη των Πληροφοριακών Συστημάτων του ΤΕΙ Αθήνας, μέσω της υιοθετημένης νέων πρωτοπόρων και καινο-

* Τίτλος Έργου: **Νέες ψηφιακές υπηρεσίες ΤΕΙ Αθήνας**

Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α: 308.000,00 €

Διάρκεια έργου: 1-5-2011 έως 31-12-2012

Σύντομη περιγραφή

Η παρούσα πράξη κύριο σκοπό έχει στην ανάπτυξη υπηρεσιών και ψηφιακού εκπαιδευτικού υλικού για σπουδαστές ΑΜΕΑ και σπουδαστές με μαθησιακά προβλήματα του ΤΕΙ Αθήνας.

Επιστημονικά Υπεύθυνη:
Ι. Φουντά,
επικ. καθηγήτρια
τμήμα Πληροφορικής

*** Τίτλος Έργου:**
**Υπηρεσίες
Εικονικών
Εργαστηρίων
στο ΤΕΙ Αθήνας**

**Επιστημονικά
Υπεύθυνη:**
Ι. Φουντά,
επικ. καθηγήτρια
τμήμα Πληροφορικής

**Προϋπολογισμός
για το ΤΕΙ-Α:** 340.000,00 €

Διάρκεια έργου: 1-5-2011 έως 30-6-2013

Σύντομη περιγραφή

Αντικείμενο της πράξης είναι η αναβάθμιση της ποιότητας της εκπαίδευσης στα Εργαστήρια της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών (ΣΤΕΦ) του ΤΕΙ Αθήνας, με την υλοποίηση εικονικών εργαστηρίων καθώς και προηγμένων διατμηματικών εργαστηρίων που καλύπτουν σημαντικά και ταχέως εξελισσόμενα γνωστικά αντικείμενα εργαστηριακών μαθημάτων.

*** Τίτλος Έργου:**
**Εξωστρεφείς Δράσεις Παροχής
Ψηφιακών Υπηρεσιών του ΤΕΙ Αθήνας**

Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α: 327.000,00 €

Διάρκεια έργου: 1-5-2011 έως 31-12-2012

Σύντομη περιγραφή

Η πράξη αφορά στην υλοποίηση πληροφοριακού συστήματος το οποίο θα παρέχει ένα σύνολο από εξωστρεφείς ψηφιακές υπηρεσίες που απευθύνονται στους σπουδαστές του ΤΕΙ Αθήνας.

**Επιστημονικά
Υπεύθυνη:**
Ι. Φουντά,
επικ. καθηγήτρια
τμήμα Πληροφορικής

εγκρίσεις νέων προγραμμάτων

*** Τίτλος Έργου:**
**Δημιουργία βάσης δεδομένων
για τις μη κυβερνητικές οργανώσεις
(ΜΚΟ) και τους συλλόγους μεταναστών**

Ανάδοχος Φορέας:

Εταιρεία Κοινωνικής και Πολιτιστικής Στήριξης Παλιννοστούντων Ομογενών «Νόστος»

Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α: 25.000,00 €

Διάρκεια έργου: 1-4-2011 έως 30-6-2011

Σύντομη περιγραφή

Ανάπτυξη και λειτουργία της Διαδικτυακής Πύλης, μέσω της οποίας πραγματοποιείται ο συνδυασμός των λειτουργιών της πληροφόρησης - ενημέρωσης όλων προς όλους με την προβολή των ΜΚΟ και Συλλόγων Μεταναστών και του έργου τους, ενώ επίσης διευκολύνεται η δικτύωση μεταξύ τους γιατί λειτουργεί ως δίαυλος επικοινωνίας.

**Επιστημονικός
Υπεύθυνος:**
Γ. Αμίσης,
επικ. καθηγητής
τμήμα Διοίκησης
Μονάδων Υγείας
και Πρόνοιας

*** Τίτλος Έργου:**
**Δημιουργία Web-Gis παρατηρητηρίου
περιβάλλοντος και βιώσιμης
ανάπτυξης της Μαύρης Θάλασσας**

Φορέας Χρηματοδότησης:

Διεθνές Κέντρο Μελετών Ευξείνου Πόντου

Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α: 24.000,00 €

Διάρκεια έργου: 1-5-2011 έως 30-10-2011

Σύντομη περιγραφή

Ανάπτυξη Γεωγραφικής Βάσης Δεδομένων (Geodatabase) και έκδοση της στο διαδίκτυο με σκοπό την πληροφοριακή υποστήριξη (χαρτογράφηση, στατιστική, χωρικοί δείκτες) των στόχων του Παρατηρητηρίου Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης, αλλά την υποβοήθηση των κέντρων λήψης αποφάσεων χωρικής υφής για την ευρύτερη περιοχή της Μαύρης Θάλασσας.

**Επιστημονικός
Υπεύθυνος:**
Ι. Κάτσιος,
επικ. καθηγητής
τμήμα Τοπογραφίας

* **Τίτλος Έργου:**

Μελέτη, σχεδιασμός και κατασκευή συστήματος ασύρματης μετάδοσης φορολογικών δεδομένων ταμειακών μηχανών μέσω υπηρεσίας σύντομων μηνυμάτων

Φορέας Χρηματοδότησης:

ITAX, Συστήματα πιστοποίησης συναλλαγών

Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α: 6.500,00 €

Διάρκεια έργου: 4-5-2011 έως 31-8-2011

Σύντομη περιγραφή

Μελέτη, σχεδιασμός και κατασκευή συστήματος ασύρματης μετάδοσης φορολογικών δεδομένων ταμειακών μηχανών μέσω υπηρεσίας σύντομων μηνυμάτων Short Message Services (S.M.S.) βάσει συγκεκριμένων προδιαγραφών.

Επιστημονικός Υπεύθυνος:
Ο. Τσακίριδης,
καθηγητής
τμήμα Ηλεκτρονικής

Διάρκεια έργου: 1-6-2011 έως 31-3-2013

Σύντομη περιγραφή

Το παρόν έργο αφορά στην «Υποστήριξη και Συμβουλευτική της Διεύθυνσης Ποιότητας και αποδοτικότητας του Υ.Υ.Κ.Α., καθώς και των επτά (7) ΥΠΕ της χώρας στην ανάπτυξη συστημάτων ποιότητας στις υπηρεσίες Υγείας, καθώς και πιστοποίηση τεσσάρων (4) ογκολογικών νοσοκομείων»

Επιστημονικός Υπεύθυνος:
Σ. Σούλης,
καθηγητής

τμήμα Διοίκησης
Μονάδων Υγείας
και Πρόνοιας

* **Τίτλος Έργου:**

Ολοκληρωμένο σύστημα συνεχούς παρακολούθησης εκπομπών ρυπών και βελτιστοποίησης ενεργειακών λειτουργικών παραμέτρων πλοίων (E-GreenShip)

Φορέας Χρηματοδότησης:

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» ΕΣΠΑ 2007-2013

Ανάδοχος Φορέας: Avaca Technologies S.A.

Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α: 72.920,00 €

Διάρκεια έργου: 36 μήνες

Σύντομη περιγραφή

Στο έργο θα πραγματοποιηθεί η ανάπτυξη ενός πληροφοριακού συστήματος συνεχούς παρακολούθησης εκπομπών ρύπων πλοίου με εφαρμογή στη βέλτιστη διαχείριση των ενεργειακών λειτουργικών παραμέτρων του πλοίου, με σκοπό την υποβοήθηση της ανάλυσης του πλοίου και των συστημάτων του για την λήψη αποφάσεων τόσο σε λειτουργικό - βραχυπρόθεσμο επίπεδο, όσο και σε μακροπρόθεσμο επίπεδο προγραμματισμού.

Επιστημονικός Υπεύθυνος:
Γ. Θεοτοκάτος,
επικ. καθηγητής

τμήμα Ναυπηγικής

* **Τίτλος Έργου:**

«Υποστήριξη και Συμβουλευτική των Φορέων του Δημόσιου, Ιδιωτικού και Κοινωνικού Τομέα Υπηρεσιών Υγείας που θα προχωρήσουν σε πιστοποίηση και διαπίστευση των διαδικασιών τους και τη στήριξη της Διεύθυνσης Ποιότητας και αποδοτικότητας του Υ.Υ.Κ.Α., καθώς και των επτά ΥΠΕ της χώρας για την εφαρμογή του έργου της ανάπτυξης συστημάτων ποιότητας στις υπηρεσίες υγείας»

Φορέας Χρηματοδότησης:

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού» (Υπουργείο Υγείας & Κοινωνικής Αλληλεγγύης) στα πλαίσια του ΕΣΠΑ 2007-2013

Προϋπολογισμός για το ΤΕΙ-Α: 980.000,00 €



Ολοκλήρωση του προγράμματος «Οργάνωση μεταπτυχιακού στις τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας σε Πανεπιστήμια της Κεντρικής Ασίας»

του Π. Αξαόπουλου*

Πρόσφατα ολοκληρώθηκε επιτυχώς το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα με τίτλο «**Οργάνωση μεταπτυχιακού στις τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας σε Πανεπιστήμια της Κεντρικής Ασίας**». Το πρόγραμμα χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Ένωση και συντονίστηκε από τον **Π. Αξαόπουλο**, καθηγητή του τμήματος Ενεργειακής Τεχνολογίας του ΤΕΙ Αθήνας. Στο πρόγραμμα συμμετείχαν εκτός από το ΤΕΙ Αθήνας το Royal Institute of Technology της Σουηδίας και το University of Hamburg της Γερμανίας.

Η διάρκεια του προγράμματος ήταν τριετής και η αξιολόγησή του από την Ευρωπαϊκή Ένωση ήταν θετική με ευνοϊκά σχόλια και συγχαρητήρια για τον Συντονιστή και την ομάδα του. Οι επιθεωρητές από την Ευρωπαϊκή Ένωση, μετά από επιτόπιο έλεγχο στα δυο Πανεπιστήμια της κεντρικής Ασίας, χαρακτήρισαν το πρόγραμμα σημαντικό και από τα πιο παραγωγικά. Εντυπωσιάστηκαν από το χρόνο υλοποίησης των δύο εργαστηρίων και κυρίως από το σύγχρονο εξοπλισμό που μεταφέρθηκε από την Ευρώπη στα βάθη της Ασίας με αντίξοες συνθήκες (τελωνεία, ανυπαρξία νομοθεσίας για εισαγωγές, δυσκολίες μετακινήσεων και μεταφορών σε αχανείς στέπες, κ.λπ.). Ο υπουργός παιδείας της χώρας τους που τα επισκέφθηκε δήλωσε ότι είναι τα μοναδικά στο είδος τους και ο εξοπλισμός τους πρωτοφανής για το κράτος τους. Η κρατική τηλεόρασή τους και οι εφημερίδες έχουν αφιερώσει πολλά άρθρα για το πρόγραμμα και πάντοτε αναφέρουν ότι το ΤΕΙ της Αθήνας τους έδωσε τη δυνατότητα για τον εκσυγχρονισμό αυτό.

Φωτογραφικό υλικό από τις δραστηριότητες του προγράμματος υπάρχει στην ιστοσελίδα ([http://](http://www.et.teiath.gr/creta/Events.html)

www.et.teiath.gr/creta/Events.html) που δημιουργήθηκε για το πρόγραμμα.

Τα συνεργαζόμενα Πανεπιστήμια από την κεντρική Ασία έμειναν απόλυτα ικανοποιημένα από τη συνεργασία αυτή και πάντοτε κάνουν πολύ καλές κριτικές για το Ίδρυμά μας. Επίσης, πάνω στο μεταπτυχιακό τίτλο, που δόθηκε στους αποφοιτήσαντες, υπάρχει και το έμβλημα του ΤΕΙ Αθήνας, ενώ στον εξωτερικό χώρο του Πανεπιστημίου υπάρχει μόνιμη αφίσα με την ελληνική σημαία και το έμβλημα του ΤΕΙ Αθήνας. Οι Ευρωπαίοι εταίροι μας έκριναν θετικά τη συνεργασία και μάλιστα το αναγνωρισμένο παγκοσμίως Royal Institute of Technology της Σουηδίας -ένα από τα 200 πρώτα Πανεπιστήμια παγκοσμίως, σύμφωνα με την κατάταξη του 2010, World University Rankings-, αφού αξιολόγησε ένα πείραμα που έχει αναπτυχθεί στα πλαίσια του προγράμματος στην οροφή του εργαστηρίου ΑΠΕ, το υιοθέτησε για την εκπαίδευση των μεταπτυχιακών φοιτητών του, οι οποίοι μπορούν να το εκτελούν από το διαδίκτυο μέσω κάμερας (<http://helioslab.teiath.gr/>).

Με την ολοκλήρωση του οικονομικού ελέγχου από την Ευρωπαϊκή Ένωση, ολοκληρώθηκε και η αποπληρωμή του προγράμματος (45.737,61 €).

Συνολικά η Ευρωπαϊκή συμμετοχή ανήλθε στο ποσό των 490.571,61 €.

Θέλω να εκφράσω τις ευχαριστίες μου στον Πρόεδρο του ΤΕΙ Αθήνας, καθηγητή κ. Δ. Νίνο, στην Επιτροπή Ερευνών και τον πρόεδρό της καθηγητή κ. Μ. Μπρατάκο και στον ειδικό λογαριασμό του ΤΕΙ, διότι συνέβαλαν σημαντικά στην υλοποίηση αυτού του μεγάλου προγράμματος, με αποτέλεσμα να εξελιχθεί χωρίς καθυστερήσεις, ενώ παράλληλα το Ίδρυμά μας έγινε διεθνώς γνωστό για τις τεράστιες δυνατότητές του.

*Ο κ. Δρ Π. Αξαόπουλος είναι καθηγητής του τμήματος Ενεργειακής Τεχνολογίας του ΤΕΙ-Α



Το τάραγμα των κύκλων του «Αρχιμήδη» και ο διακτινισμός τους «από Άννα σε Καϊάφα»

του Κ. Σφλώμου*

Λέξεις κλειδιά: έρευνα, Πανεπιστήμια - ΤΕΙ, Αρχιμήδης, αξιολόγηση, Υπουργείο ΠΔΒΜΘ, Πρόγραμμα ΕΑΕΚ-ΕΔΒΜ, κολυμβήθρα Σιλιάμ, βιολογικά προϊόντα, τροφο-φάρμακα, λεφτά (υπάρχουν).

Περίληψη

Στο πλαίσιο του Προγράμματος «Αρχιμήδης III», υπεβλήθη - προ διατίτας - στην αρμόδια Διαχειριστική Αρχή ΕΠΕΑΕΚ του (τότε) ΥΠΕΠΘ ερευνητικό σχέδιο με τίτλο «Μελέτη παραγόντων που προάγουν την παραγωγή και την ποιότητα υγιεινών και ασφαλών τροφίμων» και στόχο την προώθηση παραδοσιακών τεχνικών για βιολογικά τρόφιμα / τροφοφάρμακα. Το σχέδιο προτάθηκε από το Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων του ΤΕΙ Αθήνας. Επιστημονικός υπεύθυνος και μέλη της ερευνητικής ομάδας, ήταν μέλη ΕΠ, ΔΕΠ και ερευνητές από την Ελλάδα και το εξωτερικό. Η συμμετοχή της τελευταίας κατηγορίας των ερευνητών ήταν «χαλαρή» λόγω περιορισμένης επιλεξιμότητας των αναγκαίων κονδυλίων.

Τον περασμένο Οκτώβριο, κατόπιν απαίτησης του ΥΠΔΒΜΘ, το προταθέν ερευνητικό σχέδιο μεταφράστηκε στα αγγλικά, επικαιροποιήθηκε και επανυποβλήθηκε στο Υπουργείο, μαζί με άλλα 700 περίπου ερευνητικά σχέδια του Ιδρύματος. Το Μάρτιο 2011 ανακοινώθηκε στην ιστοσελίδα του υφυπουργού κ. Πανάρετου ότι το σχέδιο απορρίφθηκε μαζί με περίπου άλλα 350 από τα υποβληθέντα. Οι λόγοι απόρριψης δεν έγιναν γνωστοί, όπως δεν έγιναν γνωστά και τα σχόλια των αξιολογητών του συνόλου των προτάσεων του «Αρχιμήδη III». Για το σκοπό αυτό, ο επιστημονικός υπεύθυνος, μαζί με επιστημονικούς υπευθύνους άλλων ερευνητικών προτάσεων, απηύθυνε ερωτήματα και ζήτησε τεκμηρίωση των λόγων απόρριψης από θεσμικά και μη όργανα του Ιδρύματος και του υπουργείου. Οι απαντήσεις επί των ερωτημάτων αυτών και οι τοποθετήσεις των «υπευθύνων» οργάνων και

προσώπων, παραπέμπουν τον επ. υπεύθυνο και τους συνεργάτες - συνοδοιπόρους του, από «Άννα σε Καϊάφα». Εν τω μεταξύ, υποσύνολα του Σχεδίου έχουν γίνει δεκτά και έχουν παρουσιαστεί σε διεθνή φόρα, ενώ η ερευνητική ομάδα έχει προχωρήσει σε ανάλογες δημοσιεύσεις σε υψηλού κύρους περιοδικά.

Με το παρόν άρθρο, περιγράφεται η πορεία και τεκμηριώνονται οι προσπάθειες της συγκεκριμένης ερευνητικής ομάδας του ΤΕΙ-Α για αναγνώριση του έργου της και στην Ελλάδα. Παράλληλα, προτείνονται σύγχρονες, αξιοκρατικές και αποτελεσματικές μέθοδοι αξιολόγησης ερευνητικών προγραμμάτων, εγκεκριμένες από διεθνείς φορείς και υπηρεσίες για την έρευνα και την επιστήμη. Οι μέθοδοι αυτές, θα μπορούσαν να χρησιμοποιηθούν από το ΥΠΔΒΜΘ για μια πιο αντικειμενική αξιολόγηση του «Αρχιμήδη» και του «Θαλή».

Υλικά και Μέθοδοι

1. Η έρευνα στα ελληνικά ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα

Τα ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα της χώρας δραστηριοποιούνται τις τελευταίες δεκαετίες, με επιτυχία, σε πολλούς ερευνητικούς τομείς εφαρμοσμένης, αλλά και βασικής έρευνας. Προϊόντα των παραπάνω ερευνητικών δραστηριοτήτων έχουν αποτελέσει μέσο καταξίωσης και αναγνώρισης, ελλήνων ερευνητών και ακαδημαϊκών δασκάλων στην Ελλάδα και στο εξωτερικό. Μεταξύ των άλλων εργαλείων, μοχλοί για την ανάπτυξη της έρευνας αυτής αποτελούν τα Προγράμματα «Αρχιμήδης» και

*Ο κ. Κώστας Σφλώμος είναι καθηγητής του τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων και τέως Ιδρυματικός υπεύθυνος του Προγράμματος Leonardo da Vinci του ΤΕΙ-Α

«Θαλής». Με χρηματοδοτήσεις των προγραμμάτων αυτών, έχουν δημιουργηθεί στο TEI-A σημαντικές υποδομές και μέσα για ανάπτυξη ερευνητικών σχεδίων.

2. Το Πρόγραμμα «Αρχιμήδης»

Στα πλαίσια του Προγράμματος «Αρχιμήδης I», το 2004 υπεβλήθη ερευνητικό σχέδιο από το τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων του TEI-A. Ο τίτλος του σχεδίου ήταν «Μελέτη παραγόντων για την παραγωγή υγιεινών και ασφαλών τροφίμων, με σύγχρονες τεχνολογικές μεθόδους». Το σχέδιο ολοκληρώθηκε επιτυχώς. Προέκυψαν 5 δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά [1,2,3,4,5] και πλέον των 7 ανακοινώσεων σε διεθνή και ελληνικά συνέδρια.

Το Σεπτέμβριο του 2009, η ίδια - περίπτωση - ερευνητική ομάδα προχώρησε στην υποβολή ανάλογης πρότασης (για το «Αρχιμήδης III») προσαρμοσμένης στα νέα ερευνητικά και διατροφικά δεδομένα. Επί ένα χρόνο, η πρόταση αυτή μαζί με τις υπόλοιπες του «Αρχιμήδη III» παρέμενε στα «συρτάρια» του ΥΠΔΜΘ, ενώ η έρευνα (γενικά) προχωρούσε με γοργούς ρυθμούς. Κατόπιν απαίτησης του Υπουργείου, η πρόταση «επικαιροποιήθηκε», μεταφράστηκε στα αγγλικά και υποβλήθηκε εκ νέου προς αξιολόγηση, στην Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του ΥΠΔΒΜΘ.

3. Η κολυμβήθρα του Σιλιάμ

Αρμόδια από το νόμο υπηρεσία αξιολόγησης του προγράμματος «Αρχιμήδης» ήταν (και είναι;) η Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης του Ενιαίου Διοικητικού Τομέα Ευρωπαϊκών Πόρων του ΥΠΔΒΜΘ. Εντούτοις, ο υφυπουργός ΠΔΒΜΘ κ Πανάρετος, εκτιμώντας ότι ορισμένες από τις παλαιότερες προτάσεις ερευνητικών σχεδίων αξιολογήθηκαν με αδιαφανή κριτήρια και «στοιχεία επιστημονικής διαπλοκής» από έλληνες αξιολογητές (ακαδημαϊκούς και άλλους επιστήμονες!), ανέλαβε το έργο της αξιολόγησης από την παραπάνω Διαχειριστική Αρχή. Αντ' αυτής, λειτούργησε «γραφείο παρά τω υφυπουργώ, με στόχο το συντονισμό και τη διαχείριση της αξιολόγησης των Προγραμμάτων Αρχιμήδης και Θαλής». Βασικός σκοπός της λειτουργίας του εν λόγω γραφείου - όπως είχε αναφερθεί από τον κ. Πανάρετο - ήταν ο εξαγνισμός αμαρτημάτων του παρελθόντος, δηλαδή: παύση

πιθανών διαπλοκών μεταξύ αξιολογητών και επιστημονικών υπευθύνων και κατάργηση του φαινομένου των «προδιαγεγραμμένων» χρηματοδοτήσεων σχεδίων έρευνας, που είχαν (σε προγενέστερες προκηρύξεις) υποβληθεί από Μέλη ΕΠ, ΔΕΠ κ.ά. Για λόγους συντόμευσης και επικοινωνίας, το παραπάνω «γραφείο...», βαφτίζεται στην ομώνυμη κολυμπήθρα, ως «κολυμβήθρα του Σιλιάμ».

4. Ο κανόνας του «διαίρει ...και βασιλεύει»

Από τις 700 προτάσεις του TEI-A, που υποβλήθηκαν για χρηματοδότηση στο «Αρχιμήδης III», οι 350 πέρασαν σε δεύτερη φάση αξιολόγησης. Από αυτές, προβλέπεται να εγκριθούν - περίπου - οι μισές. Δηλαδή: $700 / 2 = 350$ και $350 / 2 = 175$. Τυχαίο; Ωστόσο, η ακαδημαϊκή κοινότητα εμφανίζεται ... ενωμένη - δυνατή!

5. Ex ante και ex post αξιολογήσεις

Δεδομένου ότι η «κολυμβήθρα του Σιλιάμ» δεν ανέπτυξε ούτε ανακοίνωσε κριτήρια αξιολόγησης, η ερευνητική ομάδα, προσέφυγε σε διεθνή φόρα απ' όπου αναζήτησε ανάλογα κριτήρια και απόψεις για την αξία συνέχισης του υποβληθέντος ερευνητικού σχεδίου. Τα κριτήρια (open-non-blind & double blind) καθώς και η μέθοδος (Kaplan)[6], που ακολουθήθηκαν για την εν λόγω αξιολόγηση και προτείνονται για τις κρίσεις ερευνητικών προγραμμάτων από επιτροπές ερευνών κ.ά. ερευνητικούς φορείς, είναι παγκοσμίως αποδεκτά. Με βάση τα παραπάνω κριτήρια, μέρος του απορριφθέντος (στην Ελλάδα) Σχεδίου υποβλήθηκε, αξιολογήθηκε (ex ante) και εγκρίθηκε για ανακοίνωση - δημοσίευση (ex post), σε περιοδικό παγκοσμίου συνεδρίου [7].

6. Το σκάνδαλο Yale

Τη δεκαετία του 1980, σε ανάλογη προκήρυξη ερευνητικών προγραμμάτων του Πανεπιστημίου του Yale (ΗΠΑ), ορισμένοι αξιολογητές διοχέτευαν πληροφορίες (ιδέες, μεθοδολογία, βιβλιογραφία κλπ), σχετικές με προγράμματα που αξιολογούν, σε «συγγενή» εργαστήρια. Στη συνέχεια, απέρριψαν τις αντίστοιχες προτάσεις. Μετά από κάποιο χρονικό διάστημα, ερευνητές των προτάσεων που είχαν

απορριφθεί από τους συγκεκριμένους «αξιολογητές», εντόπισαν αποτελέσματα - ανάλογα των ερευνητικών τους σχεδίων - δημοσιευμένα σε διεθνή περιοδικά... Το γεγονός αυτό, αναστάτωσε την κοινωνία των ερευνητών και έγινε γνωστό ως «The Yale scandal» [8].

Αποτελέσματα και Σχόλια

Παρά τις αντίθετες απόψεις της πλειοψηφίας των ερευνητών και τις τεκμηριωμένες αντιρρήσεις τους επί της επιστημονικής δεοντολογίας για τις ακολουθούμενες πρακτικές, η «κολυμβήθρα του Σιλβάμ», προχώρησε στη συλλογή των μεταφρασμένων προτάσεων του «Αρχιμήδη III». Η απαίτηση αυτή του Υπουργείου, δημιούργησε πολλά αρνητικά σχόλια μεταξύ των συνεργατών του εν λόγω σχεδίου σε ιδρύματα του εξωτερικού. Ως πλέον σκωπτικό από αυτά, χαρακτηρίζεται το ερώτημα: «Πώς - μετά από ένα χρόνο, αφού έχουν παραχθεί σημαντικά αποτελέσματα και η συγκεκριμένη έρευνα (και τεχνολογία) έχει προχωρήσει σημαντικά - τα μέλη της ερευνητικής ομάδας μπορούν να ισχυρίζονται και να γράφουν (σε 2 γλώσσες, μάλιστα) ότι το σχέδιο χαρακτηρίζεται (εξ ορισμού της έρευνας) από πρωτοτυπία;». Η «κολυμβήθρα του Σιλβάμ» ζήτησε επίσης και προτάσεις για ονόματα/διευθύνσεις ξένων ερευνητών, εξειδικευμένων στα ζητήματα αυτού και των υπολοίπων ερευνητικών σχεδίων, οι οποίοι θα λειτουργούσαν ως - εν δυνάμει - αξιολογητές. Παραδόθηκαν και αυτά τα στοιχεία, με την πεποίθηση ότι θα άρχιζε (επί τέλους) το έργο της αξιολόγησης. Ωστόσο, οι προταθέντες ειδικοί αξιολογητές ποτέ δεν προσεγγίστηκαν σχετικά (υποψίες για «αντίστροφη αξιολόγηση»), αλλά ούτε και τα κριτήρια της αξιολόγησης κοινοποιήθηκαν στους υπό κρίση επιστημονικούς υπευθύνους έργων. Ακόμα, ποτέ δεν έγινε λόγος για μια «εκ των προτέρων» διερεύνηση της καινοτομίας και της σκοπιμότητας των επί μέρους σχεδίων - τουλάχιστον για την ελληνική πραγματικότητα - αλλά ούτε και για μια ex post αποτίμηση της κάλυψης ευρύτερων γνωστικών αντικειμένων και τεχνολογικών πεδίων. Εν τω μεταξύ, η ερευνητική ομάδα, αξιοποιώντας εξοπλισμό και τεχνολογίες αιχμής που έχουν αποκτηθεί - διαχρονικά - μέσω κρατικών επιχορηγήσεων του

Ιδρύματος, αλλά και άλλων προγραμμάτων (συμπεριλαμβανομένου του «Αρχιμήδης» I και II), πιστεύοντας στη συνέργεια προγραμμάτων/πόρων και στηριζόμενη στην αγαθή αλλά δωρεάν συνεργασία των μελών της, προχώρησε σε εκτέλεση πειραμάτων ορισμένων πακέτων εργασίας του εν λόγω σχεδίου. Απέδειξε επίσης (μαζί με πολλούς άλλους ερευνητές διδρυματικών δράσεων), ότι: εφόσον υπάρχει η διάθεση και το «μεράκι» του ερευνητή, λεφτά είτε βρίσκονται είτε υπάρχουν. Τα πρόδρομα αυτά πειράματα, παρήγαγαν αξιόλογες δημοσιεύσεις, σε επιστημονικά περιοδικά της χώρας μας και του εξωτερικού [7,9,10,11].

Τον περασμένο Μάρτιο, ανακοινώθηκε στην προσωπική ιστοσελίδα του υφυπουργού κ. Πανάρετου, η απόρριψη του εν λόγω ερευνητικού σχεδίου, χωρίς καμία αιτιολόγηση των λόγων απόρριψης. Αυτό ίσχυσε βέβαια και για τα άλλα ερευνητικά σχέδια. Άρχισε τότε ένας διακτινισμός του υπευθύνου του έργου, ο οποίος - μαζί με τους επιστ. υπευθύνους άλλων απορριφθέντων Σχεδίων [12] - προσπαθούσε να:

- **κατανοήσει** τους λόγους απόρριψης, αφενός για να απολογηθεί στους συνεργάτες του, στην Ελλάδα και το εξωτερικό και αφετέρου,
- **διορθώσει** λάθη, μεθοδολογίες, απόψεις και πρακτικές, προκειμένου να προχωρήσει στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη ενός καλλίτερου και πλέον ανταγωνιστικού Σχεδίου (π.χ. για τον «Αρχιμήδη IV ή V;»).
- **προσεγγίσει** όσους εμπλέκονταν ή είχαν άποψη για την τύχη του «Αρχιμήδη», δηλαδή: τον (εν δυνάμει) Ιδρυματικό Υπεύθυνο, την Επιτροπή Ερευνών, τον Πρόεδρο και Αντιπροέδρους του Ιδρύματος, τη Διαχειριστική Αρχή του ΥΠΔΒΜΘ, ακόμα και στελέχη της ΟΣΕΠ-ΤΕΙ. Η προσέγγιση αυτή επιζητείτο, προκειμένου να διασφαλιστεί η αξιοκρατική διαχείριση και τύχη αυτού και άλλων σχεδίων και να απαντηθεί ένα κρίσιμο ερώτημα: Ποια η ειδικότητα, η εμπειρία και η θέση των αξιολογητών ενός προγράμματος το οποίο συντίθεται από επιμέρους πακέτα εργασίας 5 ειδικοτήτων: επιστημόνων - τεχνολόγων τροφίμων, φυσικών, χημικών, βιολόγων, γεωπόνων.

Παράλληλα, με τις παραπάνω προσπάθειες και προσεγγίσεις, θα διασφαλιζέτο η ορθή αξιολόγηση

των σχεδίων, θα αποφεύγονταν φαινόμενα «τύπου Yale», θα μπορούσε να επιβιώσει ο «Αρχιμήδης» και να σωθεί ο «Θαλής».

Οι προαναφερόμενοι ιθύνοντες, δήλωνα αναρμόδιοι και παρέπεμπαν τον επιστημονικό υπεύθυνο «από Άννα σε Καϊάφα», δείχνοντας όμως - συγχρόνως - και «την κολυμβήθρα του Σιλβάμ». Κοινή επιστολή τριών συναδέλφων (επιστημονικών υπευθύνων άλλων σχεδίων / έργων), προς τον κ. Πανάρετο [12], με ανάλογα με τα παραπάνω ερωτήματα και σχόλια, παραμένει - εδώ και ένα μήνα - αναπάντητη. Κατόπιν αυτών, είναι δυνατόν να εξαχθεί το συμπέρασμα ότι: ενώ οι διαδικασίες προώθησης της τεχνολογικής έρευνας στην Ελλάδα παρουσιάζουν σημαντικά κενά και ελλείψεις, πολλοί ερευνητές - σε αντίξοες οικονομικές συνθήκες - παράγουν σημαντικό έργο, ακόμα

και χωρίς τη συνεργασία ή τις χρηματοδοτήσεις του ΥΠΔΜΘ. Έτσι, οι «κύκλοι του Αρχιμήδη» παραμένουν ...ατάραχοι!

Βιβλιογραφία

1. International Journal of Molecular Sciences, 2007, 8, 533.
2. Journal of Food Protection, 2007, 70(4), 958.
3. Food Biotechnology, 2008, 22, 338.
4. Food Microbiology, 2009, 26,157.
5. Journal of Food Protection, 2009, 72, 556.
6. The scientist, vol.19, Issue 1, p. 10, 2005.
7. International Conference on Education, Technologies and Applications, EISTA July 2011, Orlando, USA.
8. Weller, A. C., Editorial Peer Review, its Strength and Weaknesses; Medford Ed. 2002, New Jersey, USA.
9. International Conference on Food Irradiation, 2010, Marsa Alam, Egypt.
10. International Congress on Food Technology, 2010, Antalya, Turkey.
11. Υπό δημοσίευση στο περιοδικό Food Chemistry (2011).
12. Κοινή επιστολή Π. Λύτρα, Ε. Πατσιαβούδη, Κ. Σφλώμου προς ΥΠΔΜΘ - κ. Πανάρετο, 26 Απρ. 2011.

Έκθεση FORMA 21

Στο Κρατικό Μουσείο της επαρχίας Βοιβοντίνα στην πόλη Novi Sad της Σερβίας εγκαινιάστηκε η πιο αντιπροσωπευτική έκθεση FORMA 21 με έργα των Εφαρμοσμένων Τεχνών και του Σχεδιασμού την οποία διοργανώνει κάθε 2 χρόνια ο σύλλογος καλλιτεχνών Εφαρμοσμένων Τεχνών και Σχεδίου της Βοιβοντίνα (U.PI.DI.V.)

Το μεγάλο χρυσό βραβείο δόθηκε στον Lajos Vekonja από την πόλη Subotica. Η κριτική επιτροπή αποτελούνταν από τους Dr. Ivana Kuzmanovic Nonovic καθηγήτρια στο University of Applied Arts Βελιγραδίου, Dr. **Μενέλαο Μελετζή επίκουρο καθηγητή του τμήματος Γραφιστικής του ΤΕΙ Αθήνας**, Laszlo Karitanj και Andrej Tisma.

Την έκθεση εγκαινίασε ο Milorant Djuric περιφερειακός γραμματέας πολιτισμού και δημόσιας πληροφόρησης της Βοιβοντίνα. Η έκθεση FORMA 21 καλύπτει τις κατηγορίες αρχιτεκτονικής, φωτογραφίας, γραφιστικής, βιομηχανικού σχεδίου, γλυπτικής, σκηνογραφίας, ταπισερί, web-design, κεραμικών και σχεδιασμού σύγχρονου ενδύματος.





Νέα του ερευνητικού προγράμματος: Linux Multi Core Processor Technology for Simulators

του Η. Ζώη*

Την τελευταία εβδομάδα του Απριλίου πραγματοποιήθηκε στους χώρους της Αίθουσας Τηλεκπαίδευσης της Κεντρικής Βιβλιοθήκης του ΤΕΙ Αθήνας το Factory Acceptance Test (FAT) των παραδοτέων του ερευνητικού προγράμματος Linux Multi Core Processor Technology for Simulators. Πρόκειται για ένα έργο που εδώ και περίπου 17 μήνες χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Υπηρεσία Διαστήματος (ESA). Η κοινοπραξία που έχει αναλάβει το έργο από το τρίτο τρίμηνο του 2009 αποτελείται από δυο ελληνικές εταιρίες υψηλής τεχνολογίας, την εταιρία EMTECH-Νικόλαος και Μαρίνος Λιβανός και την εταιρεία Antoniou Consulting, καθώς και από το Εργαστήριο Έρευνας και Ανάπτυξης Ηλεκτρονικών και Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων (RDTL), του τμήματος Ηλεκτρονικής του ΤΕΙ Αθήνας. Το FAT θεωρείται ως η συνέχεια του μεγάλου workshop που διεξήχθη στην έδρα του κέντρου ελέγχου διαστημικών πτήσεων της ESA (ESOC) που βρίσκεται στο Darmstadt της Γερμανίας και στο οποίο παραβρέθηκε το σύνολο των συντελεστών του έργου καθώς και πλήθος ξένων εταιριών που συνεργάζονται με την ESA.

Στα πλαίσια του έργου έχει αναπτυχθεί ένα διαστημόπλοιο σύμφωνα με τις προδιαγραφές και τις απαιτήσεις της ESA σε εξομοιωμένη μορφή, δηλαδή σε πρόγραμμα. Το όνομα του πρώτου ...αμιγώς ελληνικού διαστημοπλοίου είναι PERFSIM και στην πραγματικότητα αποτελεί ένα μέτρο σύγκρισης και απόδοσης των εξομοιωτών πτήσεων και εξειδικευμένων σεναρίων καταστάσεων των υποδομών του κέντρου ελέγχου των διαστημικών αποστολών του ESA-ESOC. Η καινοτομία του έργου έγκειται στο γεγονός ότι πρώτη φορά στα χρονικά της ESA

υπάρχει ανάπτυξη λογισμικού εξομοίωσης διαστημικών πτήσεων βασισμένου σε πολυπύρηνους επεξεργαστές. Εκ μέρους της ESA παραβρέθηκε ο διευθυντής του έργου κ. Vemmund Reggestadt, ενώ από την ελληνική κοινοπραξία παραβρέθηκε το σύνολο του ανθρωπίνου δυναμικού του έργου. Είναι σημαντικό να αναφερθεί ότι στο έργο συμμετέχουν, πλην των έμπειρων ερευνητών, έξι προπτυχιακοί φοιτητές του τμήματος Ηλεκτρονικής του ΤΕΙ Αθήνας. Επιπροσθέτως της σημαντικής μεταφοράς τεχνολογίας - είναι χαρακτηριστικό ότι τόσο στις δύο εταιρίες όσο και στον χώρο του εργαστηρίου RDTL αυτήν την στιγμή υπάρχει server με εγκατεστημένα όλα τα εργαλεία ανάπτυξης των εξομοιωτών διαστημικών πτήσεων - είναι σημαντικό και αξίζει να αναφερθεί ότι η δουλειά μιας ελληνικής ερευνητικής ομάδας αναγνωρίζεται διεθνώς και ανοίγονται προοπτικές γι αυτήν. Ως επιστέγασμα των προσπαθειών της, η κοινοπραξία έχει ήδη εγκεκριμένο ένα δεύτερο έργο από το Greek Industry Call της ESA για τα επόμενα δύο χρόνια. Επίσης έχει γίνει αποδεκτή από την ESA η πρόταση της κοινοπραξίας για υποδοχή ενός φοιτητή του ΤΕΙ-Α ανά εξάμηνο για πρακτική άσκηση στο ESOC. Πιστεύουμε ότι ανοίγονται για τους φοιτητές του ΤΕΙ Αθήνας νέοι ορίζοντες, που με την ενεργή τους συμμετοχή τους στην ομάδα εργασίας, μας δίνουν την δικιά τους συμβολή στην ελπίδα που πρέπει να χαράξει επιτέλους στην νέα γενιά της Ελλάδας προς την κατεύθυνση δημιουργίας καινοτομικών προϊόντων και υπηρεσιών. Η πρώτη γενιά των φοιτητών ολοκληρώνει ήδη τις πτυχιακές της εργασίες και ελπίζουμε ότι έρχεται συνέχεια.

*Ο κ. Η. Ζώης είναι καθηγητής εφαρμογών του τμήματος Ηλεκτρονικής του ΤΕΙ-Α

Τα μέλη της ομάδας του TEI-A που συμμετέχουν στο έργο είναι:

Δρ. Ηλίας Ζώης	καθηγητής Εφαρμογών τμήματος Ηλεκτρονικής TEI-A, Επιστημονικός Υπεύθυνος Έργου για το TEI-A
Δρ. Αθανάσιος Νασιόπουλος	καθηγητής τμήματος Ηλεκτρονικής TEI-A. Διευθυντής του Εργαστηρίου Έρευνας και Ανάπτυξης Ηλεκτρονικών και Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων μεταδιδακτορικός συνεργάτης TEI-A, έμπειρος ερευνητής
Δρ. Ιωάννης Βενέτης	απόφοιτη τμήματος Ηλεκτρονικής TEI-A
Αμαλία Μποζινάκη	τελειόφοιτος φοιτητής τμήματος Ηλεκτρονικής TEI-A
Ιωάννης Αγγελής - Λαγιγιάννης	τελειόφοιτος φοιτητής τμήματος Ηλεκτρονικής TEI-A
Ευάγγελος Αληφραγκής	τελειόφοιτος φοιτητής τμήματος Ηλεκτρονικής TEI-A
Ιωάννης Πανάγου	απόφοιτη τμήματος Ηλεκτρονικής TEI-A
Κωνσταντίνα - Μαρία Ευθυμιάτου	τελειόφοιτος φοιτητής τμήματος Ηλεκτρονικής TEI-A
Στανισλάβ Ερμιζίδης	απόφοιτος τμήματος Ηλεκτρονικής TEI-A, Κέντρο Διαχείρισης Δικτύου
Ιωάννης Χρηστάκης	αναπληρωτής καθηγητής τμήματος Πληροφορικής TEI-A
Δρ. Βασίλειος Μάμμαλης	καθηγήτρια τμήματος Πληροφορικής TEI-A
Δρ. Γραμματή Πάντζιου	



Στιγμιότυπα από επίσκεψη του Δρ. Ηλίας Ζώη, Επιστημονικού Υπευθύνου του προγράμματος εκ μέρους του TEI-A στο κέντρο ελέγχου διαστημικών πτήσεων ESOC της ESA με τον κύριο Vemund Reggestadt, Senior officer της ESA και κύριο διαχειριστή του προγράμματος.



τμήμα της αίθουσας ελέγχου διαστημικών πτήσεων της ESA - ESOC.



Οι πρώτες διαστημικές αποστολές της ESA.



9 ΦΟΙΤΗΤΙΚΑ



Φ Ο Ι Τ Η Τ Ι Κ Α

Φ Ο Ι Τ Η Τ Ι Κ Α





* Νέοι Πτυχιούχοι

Από τις 1 έως τις 16 Ιουνίου 2011 πραγματοποιήθηκαν στο Συνεδριακό Κέντρο του ΤΕΙ Αθήνας οι **τελετές ορκωμοσίας νέων πτυχιούχων**.

Ορκίστηκαν 280 απόφοιτοι από τα πέντε τμήματα της ΣΓΤΚΣ, 360 από τα πέντε τμήματα της ΣΔΟ, 740 από τα δεκατέσσερα τμήματα της ΣΕΥΠ, 49 από τα δύο τμήματα της ΣΤΕΤΡΟΔ και 326 από τα επτά τμήματα της ΣΤΕΦ. Συνολικά ορκίστηκαν 1.755 απόφοιτοι του Ιδρυμάτος μας. Στους πτυχιούχους μας ευχόμαστε υγεία και καλή σταδιοδρομία, πιστεύοντας ότι τα εφόδια που πήραν από το Ίδρυμά μας θα τους ανοίξουν το δρόμο για μια καλύτερη ζωή.





Η συμμετοχή του ΤΕΙ Αθήνας στο φοιτητικό διαγωνισμό καινοτομίας Imagine Cup 2011

Ο διαγωνισμός **Imagine Cup** είναι ο μεγαλύτερος φοιτητικός διαγωνισμός καινοτομίας, με πάνω από 300.000 συμμετοχές από όλο τον κόσμο για το Imagine Cup 2011. Σκοπός του διαγωνισμού είναι να αναδείξει την ευρηματικότητα των φοιτητών μέσω τεχνολογικών λύσεων, που στοχεύουν στην αντιμετώπιση των μεγαλύτερων προβλημάτων του πλανήτη.

Οι φοιτητές που συμμετέχουν στον ελληνικό διαγωνισμό δικαιούνται δωρεάν εκπαίδευση σε τεχνολογίες υλοποίησης (development) από τη Microsoft Ελλάς, ενώ παράλληλα μπορούν να χρησιμοποιήσουν τα projects τους και ως πτυχιακές εργασίες. Οι καθηγητές μπορούν να είναι μέλη ομάδας ως μέντορες.

Η Ελλάδα συμμετέχει στο διαγωνισμό από το 2004, έχοντας πετύχει αξιοσημείωτες διακρίσεις στην κατηγορία Software Design: Τρίτη θέση το 2004 με το project SmartEyes και δεύτερη το 2005 με το project Sign2Talk. Το 2010, η Ελλάδα εκπροσωπήθηκε από το project Touring Machine (<http://touringmachine.cs.aueb.gr/>).

Το θέμα του διαγωνισμού για το 2011 είναι λύσεις λογισμικού που αφορούν στους στόχους της χιλιετίας των Ηνωμένων Εθνών (<http://www.imaginecup.com/about/theme>). Οι ελληνικοί τελικοί πραγματοποιήθηκαν στις 2 και 3 Μαΐου του 2011 και η νικήτρια ομάδα των ελληνικών τελικών θα ταξιδέψει στη Νέα Υόρκη για να εκπροσωπήσει τη χώρα μας.

Την πρώτη θέση στους ελληνικούς τελικούς κατέλαβε η ομάδα του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του **ΑΠΘ** με το **σύστημα «Erione» (Ηπιόνη)**, ένα ολοκληρωμένο σύστημα διαχείρισης πόνου (σωματικού και ψυχολογικού). Το σύστημα υπάρχει στο περιβάλλον εργασίας του χρήστη ως ένα gadget που:

α. «νιώθει» τον πόνο του, χρησιμοποιώντας τεχνικές επεξεργασίας εικόνας και βιοσημάτων

β. αλληλεπιδρά μαζί του, ενεργοποιώντας συστήματα ανάδρασης, ένα 3D περιβάλλον απόσπασης προσοχής από το αίσθημα του πόνου μέσω εικονικής πραγματικότητας κ.λπ.

Τη δεύτερη θέση κατέλαβε η ομάδα του τμήματος Πληροφορικής του **Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών** με το **σύστημα Eclipsis**. Το Eclipsis αποτελεί μία εφαρμογή υποστήριξης του κοινωνικού δικτύου Facebook, προσανατολισμένη στα άτομα με προβλήματα όρασης. Η εφαρμογή δέχεται τα δεδομένα από τη βάση του Facebook και στη συνέχεια τα αναπαράγει στο χρήστη με ήχο.

Την τρίτη θέση μοιράστηκαν:

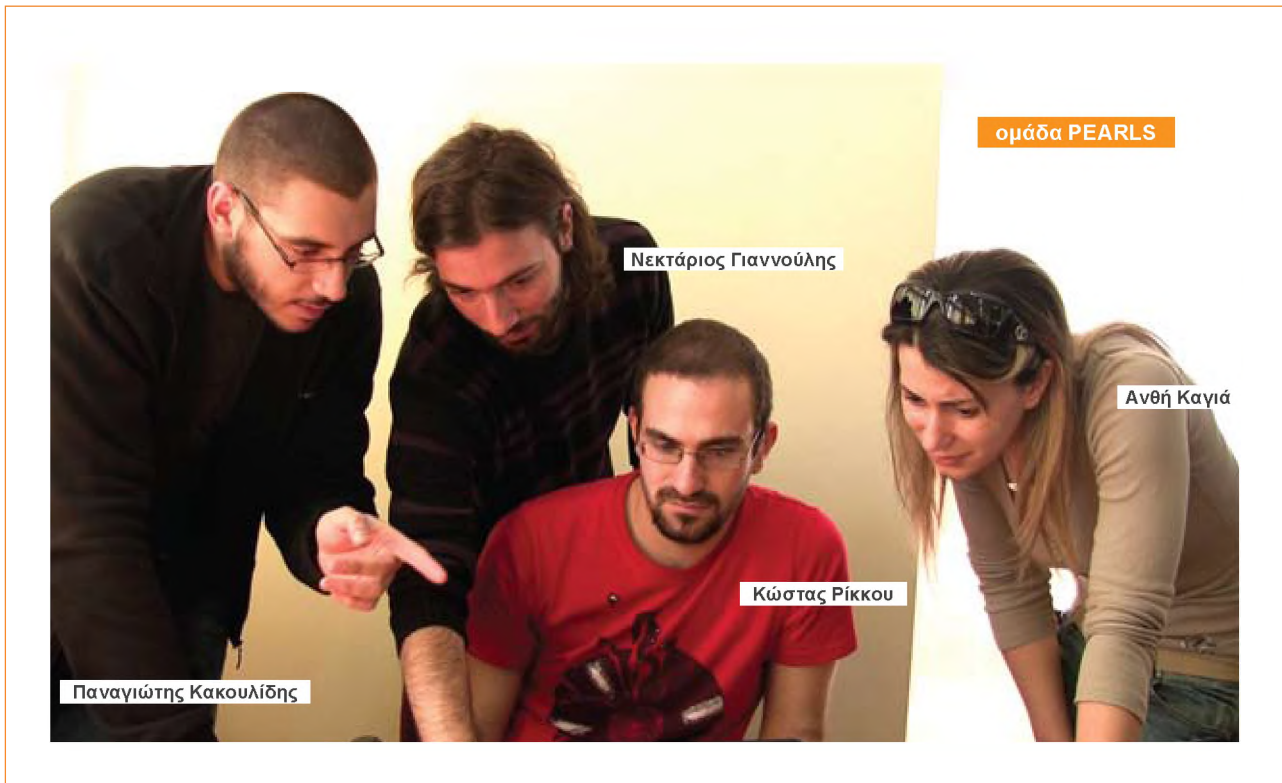
α. η ομάδα: PEARLS - SocNetIn (PErsonalized Adaptive netwoRked Learning for disabled Students & Social Networking for the Inclusion of students) του τμήματος Πληροφορικής του **ΤΕΙ Αθήνας** με το **σύστημα Multimedu** και

β. η ομάδα Avatar του τμ. Ηλεκτρολόγων Μηχ. και Μηχ. Υπολογιστών του **ΑΠΘ** με το **σύστημα Life Avatar**. Το Life Avatar είναι μια πλατφόρμα λογισμικού και έχει ως στόχο να εκπαιδεύσει τον χρήστη ώστε να αποκτήσει έναν πιο υγιεινό τρόπο ζωής και να καταπολεμήσει την παχυσαρκία.

Στους τελικούς προκρίθηκε και μία ακόμη ομάδα του ΤΕΙ Αθήνας που προτείνει μία νέα προσέγγιση του ηλεκτρονικού ιατρικού φακέλου. Την ομάδα αποτελούν οι σπουδαστές του τμήματος Πληροφορικής **Ανδρέας Αλεξόπουλος** και **Θανάσης Λιακόπουλος**.

Παρουσίαση του συστήματος Multimedu

Το Multimedu (Multimedia Education) είναι ένα ολοκληρωμένο σύστημα που επιτρέπει σε άτομα με ειδικές ανάγκες να έχουν πρόσβαση στις πολλαπλές



δυνατότητες του διαδικτύου ενσωματώνοντάς τους στην ακαδημαϊκή αλλά και την ευρύτερη κοινότητα.

Το σύστημα αποτελείται από τέσσερα (4) αλληλένδετα υποσυστήματα που υποστηρίζουν σημαντικές λειτουργίες μάθησης και συμμετοχής:

1. Λεξικό (Dictionary)
2. Βιβλιοθήκη Πολυμέσων (Multimedia Library)
3. Παράλληλες Παρουσιάσεις (Parallel Presentations)
4. Κοινωνική Δικτύωση (Social Networking)

Το λεξικό είναι ένας πολυγλωσσικός κατάλογος όρων που ενημερώνεται με την ενεργό συμμετοχή των χρηστών. Για κάθε όρο προσφέρονται πολλαπλές περιγραφές σε μορφή κειμένων, εικόνων και βίντεο σε νοηματική γλώσσα και επιπλέον παρέχεται η δυνατότητα μετατροπής κειμένου σε ομιλία (text-to-speech).

Η βιβλιοθήκη πολυμέσων είναι ένας χώρος που φιλοξενεί κάθε είδους αρχεία εκπαιδευτικού υλικού (βιντεοσκοπημένες διαλέξεις, σημειώσεις, παρουσιάσεις κ.λπ.), τα οποία είναι προσβάσιμα από σπουδαστές με ειδικές ανάγκες, αλλά και από τον καθένα.

Οι παράλληλες παρουσιάσεις είναι ένα online σύστημα, το οποίο δίνει τη δυνατότητα παρακολούθησης μαθημάτων, εργαστηρίων και σεμιναρίων σε όλους τους χρήστες, συμπεριλαμβανομένων των ατόμων με προβλήματα όρασης, ακοής, με παράλληλη ενίσχυσή τους με βίντεο νοηματικής, text-to-speech, πρόσβαση στο λεξικό κ.λπ. Επιπλέον, προσφέρει τη δυνατότητα παρακολούθησης και συμμετοχής στα μαθήματα από απόσταση και τη δυνατότητα καταγραφής του μαθήματος.

Υποστηρίζεται, τέλος, **κοινωνική δικτύωση**, η οποία ενθαρρύνει τη συμμετοχή και την επικοινωνία. Αυτό επιτυγχάνεται μέσω του προφίλ και των επαφών χρήστη, τις ομάδων χρηστών, των πολυμεσικών προσωπικών μηνυμάτων και του φόρουμ.

Το σύστημα Multimedu αναπτύχθηκε με τη βοήθεια του προγράμματος Συμβουλευτικής Παρέμβασης και Υποστήριξης Κωφών Βαρήκοων σπουδαστών (ΣΠΥΚΒ), που χρηματοδοτεί το ΤΕΙ Αθήνας από το 1998 μέχρι σήμερα.

Αξιοποίησε, επίσης, την εμπειρία από την ενισχυτική διδασκαλία που παρέχεται τα τελευταία τρία έτη από το τμήμα Πληροφορικής σε κωφούς σπουδαστές.

Μέλη της ομάδας PEARLS - SocNetIn είναι οι σπουδαστές του τμήματος Πληροφορικής του ΤΕΙ Αθήνας **Νεκτάριος Γιαννούλης, Ανθή Καγιά, Παναγιώτης Κακουλίδης, Κώστας Ρίκκου**. Μέντορας είναι ο καθηγητής **Χρήστος Σκουρλάς** του τμήματος Πληροφορικής.

Η ομάδα βασίστηκε στην καθημερινή συνεργασία κωφών και ακουόντων σπουδαστών, από το Νοέμβριο του 2010 μέχρι σήμερα, και απέδειξε με το σύστημα Multimedu που σχεδίασε και υλοποίησε ότι η συλλογική εργασία ατόμων με διαφορετικές ικανότητες μπορεί να οδηγήσει σε χρήσιμα και αξιόλογα αποτελέσματα. Το σύστημα αναμένεται να χρησιμοποιηθεί ως βοήθημα της εκπαιδευτικής διαδικασίας και της μάθησης και μελετάται ο τρόπος αξιοποίησής του για τη στήριξη, την ένταξη και τη συμμετοχή όλων των σπουδαστών στον ακαδημαϊκό διάλογο και την κοινωνική ζωή του ιδρύματος.

Η ομάδα Pearls - SocNetIn απευθύνει **ευχαριστίες** για την πολύτιμη βοήθειά τους στους σπουδαστές **Γιάννη Ζαχάκη, Θεολογία Μπιτζίλη, Βίλμα Μπόζο**, στον **Στέλιο Κατσούλη** για την εγγραφή των μαθημάτων που γίνονται σε κωφούς σπουδαστές, στον **Άγι Πυρλή** για τη συμβολή του στην υλοποίηση του βίντεο παρουσίασης του συστήματος, στη **Φωτεινή Σαρινοπούλου** για το συμβουλευτικό της ρόλο και τις υποδείξεις της και στον **Τάσο Τσολακίδη** για τη βοήθειά του στη σχεδίαση του συστήματος.

Βίντεο παρουσίασης του συστήματος Multimedu έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του διαγωνισμού (<http://www.studentguru.gr/learn/default.aspx?category=22&id=189>), στο youtube κ.λπ.

Χρήστος Σκουρλάς, καθηγητής του τμήματος Πληροφορικής



Εκπαιδευτική επίσκεψη φοιτητών του τμήματος Φωτογραφίας & Ο/Τ του ΤΕΙ Αθήνας στο Ίδρυμα Ευγενίδου

Την Τετάρτη 25-5-2011 πραγματοποιήθηκε προγραμματισμένη επίσκεψη εκπαιδευτικού χαρακτήρα στο **Ευγενίδειο Ίδρυμα** (Λεωφ. Συγγρού 387, Π. Φάληρο) από ομάδα φοιτητών του τμήματος Φωτογραφίας και Οπτικοακουστικών Τεχνών. Το γεγονός αυτό πραγματοποιήθηκε στα πλαίσια του μαθήματος «επιστημονική φωτογραφία» (Ζ' Εξάμηνο) και οργανώθηκε από τον καθηγητή του συγκεκριμένου μαθήματος κ. **Α. Αραβαντινό** σε συνεργασία με τον Τεχνικό Διευθυντή του Πλανητάριου κ. **Μ. Κιτσώνα**.

Στην επίσκεψη αυτή πραγματοποιήθηκε: α) **Ενημέρωση** της αρχής λειτουργίας του Ψηφιακού Πλανητάριου καθώς και αναλυτική αναφορά στην ειδική υποδομή που χρειάζεται, προκειμένου η κάθε προβολή του να υποστηριχθεί όχι μόνο οπτικά αλλά και ηχητικά. β) **Ουσιαστική ξενάγηση** στα «ενδότερα» των εγκαταστάσεων του Νέου Ψηφιακού Πλανητάριου: αίθουσα προβολής, ψηφιακό στούντιο για την δημιουργία εικονικών, τρισδιάστατων αναπαραστάσεων κινούμενης εικόνας (3D animations) καθώς και στην αίθουσα ελέγχου προβολής, και τέλος γ) **Αναλυτική αναφορά** στον τρόπο που πραγματοποιείται η παραγωγή μιας ψηφιακής ταινίας, η οποία πρόκειται να προβληθεί όχι σε συνηθισμένη επίπεδη επιφάνεια, αλλά στην επιφάνεια θολωτής οθόνης σφαιρικού σχήματος.

Το Νέο Ψηφιακό Πλανητάριο στο Ευγενίδειο Ίδρυμα είναι σήμερα ένα από τα καλλίτερα εξοπλισμένα Ψηφιακά Πλανητάρια στον κόσμο με δυνατότητα προβολής ταινιών μεγάλης οθόνης 15/70 τύπου IMAX. Διαθέτει θολωτή οθόνη διαμέτρου 25m, είναι αμφιθεατρικό μέγιστης χωρητικότητας 280 θέσεων, με κλίση 23.5° σε σχέση με το οριζόντιο επίπεδο και καλύπτει συνολική επιφάνεια προβολής περίπου 950m². Η κάθε θέση έχει διαδραστική δυνατότητα. Έτσι, οι παραστάσεις του δεν είναι πλέον «στατικές» ενώ η συναρπαστική εμπειρία που προσφέρει στους θεατές, με την στερεοσκοπική άποψη των 360°, για τον καθένα, προσομοιάζεται εξαιρετικά με την πραγματικότητα.

Η επίσκεψη είχε συνολική διάρκεια δυο περίπου ώρες και χαρακτηρίστηκε ως ωφέλιμη αλλά και ιδιαίτερα χρήσιμη για τα ενδιαφέροντά τους από τους φοιτητές του τμήματος Φωτογραφίας και Οπτικοακουστικών Τεχνών. Οι φωτογραφίες που παρουσιάζονται ανωτέρω είναι μερικές από τις λήψεις που οι ίδιοι οι φοιτητές έκαναν κατά την διάρκεια της επίσκεψης με την ευγενική άδεια του κ. Μ. Κιτσώνα.





Θεατρική Ομάδα ΤΕΙ Αθηνάς

Το Τρίτο Κουδούν

Η θεατρική ομάδα του ΤΕΙ-Α «το τρίτο κουδούνι» τη φετινή χρονιά συμμετείχε με μεγάλη επιτυχία σε μια σειρά εκδηλώσεων που πραγματοποιήθηκαν στην Αθήνα και εκτός Αθηνών.

Στα πλαίσια του 8^{ου} Φεστιβάλ Φοιτητικών Θεατρικών Ομάδων, που έγινε στη Μυτιλήνη, στο Δημοτικό Θέατρο της πόλης, στις 13-5-2011, η θεατρική ομάδα μας συμμετείχε με τις **«Εκκλησιάζουσες»** του Αριστοφάνη.

Επίσης η θεατρική ομάδα συμμετείχε στην 7^η Διεθνή Πανεπιστημιάδα Θεάτρου που πραγματοποιήθηκε από 19-5 έως 5-6-2011 στις Σέρρες, από το ΔΗΠΕΘΕ Σερρών υπό την αιγίδα του Υπουργείου Πολιτισμού, της ΟΥΝΕΣΚΟ και του Διεθνούς Ινστιτούτου Θεάτρου.

Σε όλη τη διάρκεια της παράστασης το κοινό δε σταμάτησε να επευφημεί τους φοιτητές ηθοποιούς ενώ στο τέλος της παράστασης ο αντιδήμαρχος Σερρών κ **Παύλος Μυστακίδης** απένημε τιμητικές πλακέτες και διπλώματα συμμετοχής στα μέλη του Θιάσου.

Στα πλαίσια συνεργασίας με τον πολιτιστικό οργανισμό του Δήμου Αθηναίων στον Πολυχώρο «Άνα-Μαρία Καλουτά» στο Ν. Κόσμο η θεατρική ομάδα ανέβασε στις 25-5-2011 τις **«Εκκλησιάζουσες»** του Αριστοφάνη και στις 30-5-2011 το έργο **«Γιάννης Γαβριήλ Μπόρκμαν»** του Ίψεν.

Η θεατρική ομάδα του Ιδρύματος φέτος αποτελείτο από 19 μέλη (σπουδαστές και προσωπικό) που συμμετείχαν στη διανομή ρόλων και των δύο έργων, υπό την καθοδήγηση του σκηνοθέτη **Παναγιώτη Σπηλιόπουλου**, ΔΠ του Ιδρύματος και ηθοποιού και έδωσαν τον καλύτερο τους εαυτό.

Η επόμενη προγραμματισμένη παράσταση είναι για την Κυριακή 4-9-2011 στο θέατρο «Ρεματιάς» στο Χαλάνδρι, στα πλαίσια του ομόνυμου φεστιβάλ του Δήμου Χαλανδρίου, με το έργο του Αριστοφάνη «Εκκλησιάζουσες».



Κινηματογραφική Λέσχη του ΤΕΙ Αθήνας

Προς όλους
τους κινηματογραφόφιλους και μη...

Την Πέμπτη 12 Μαΐου 2011 ξεκίνησε με πρωτοβουλία των φοιτητών η Κινηματογραφική Λέσχη του ΤΕΙ-Α. Οι προβολές γίνονται στο αμφιθέατρο Φυσικής του ΤΕΙ και η είσοδος είναι ελεύθερη.

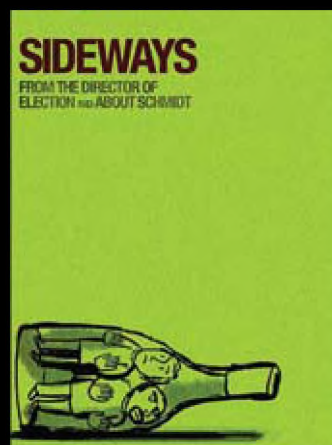
Οι ημερομηνίες προβολής και οι ταινίες ανακοινώνονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση

www.kinhmatografikh.blogspot.com

Μερικές από τις ταινίες που προβλήθηκαν ...

12 Μαΐου 2011

Πλαγίως



Sideways
του Alexander Payne

19 Μαΐου 2011

Φράουλες και αίμα



The Strawberry Statement
του Stuart Hagmann

26 Μαΐου 2011

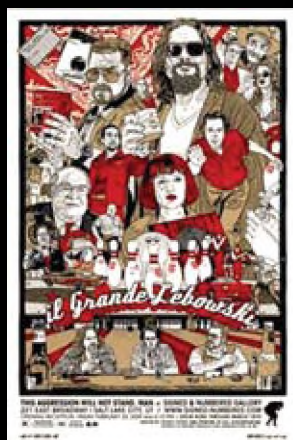
Άσε το κακό να μπει



Let The Right One In
του Tomas Alfredson

2 Ιουνίου 2011

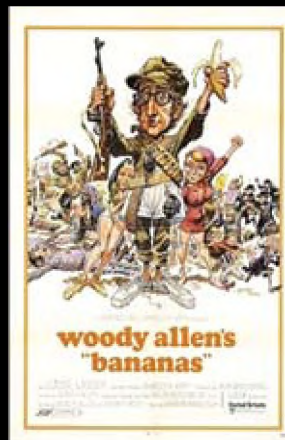
Ο μεγάλος Λεμπόφσκι



il Grande Lebowski
του Joel Coen

16 Ιουνίου 2011

Bananas



bananas
του Woody Allen

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 18 και 19 Ιουνίου 2011
ΤΜΗΜΑΤΑ: Νοσηλευτικής Α' και Β'
ΣΧΟΛΗ: ΣΕΥΠ

5^ο Επιστημονικό Συνέδριο της ΕΕΝΕΕ με θέμα «Νοσηλευτική & Έρευνα»

στο Ιερό Προσκύνημα
Αγίου Ιγνατίου του Θεοφόρου

Με επιτυχία ολοκληρώθηκαν οι εργασίες του 5^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της ΕΕΝΕΕ (ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ) σε συνεργασία με τα τμήματα Α' & Β' Νοσηλευτικής του ΤΕΙ Αθήνας με θέμα «Νοσηλευτική & Έρευνα» στις 18 και 19 Ιουνίου 2011, στο Ιερό Προσκύνημα Αγίου Ιγνατίου του Θεοφόρου. Το Ιερό Προσκύνημα είναι κτισμένο σε υψόμετρο 350 μ. και βρίσκεται μέσα σ' ένα ωραιότατο τοπίο εξαιρετικού φυσικού κάλλους, κατάφυτο από ελαιόδεντρα. Πρόκειται για ένα σύγχρονο κτιριακό Συνεδριακό συγκρότημα, κτισμένο στον ημιορεινό οικισμό Ζόγκα Ελληνικού του Νομού Αργολίδος.

Το συνέδριο ξεκίνησε με το καλωσόρισμα των συνέδρων από την Πρόεδρο της Εταιρείας και Προϊσταμένη του τμήματος Νοσηλευτικής Α' καθηγήτρια κ. **Χριστίνα Μαρβάκη** η οποία μετέφερε τον χαιρετισμό του Προέδρου του ΤΕΙ Αθήνας καθηγητού κ. Δημητρίου Νίνου και ο οποίος έχει ως εξής: «Βρίσκομαι στην ευχάριστη θέση να χαιρετίσω το διήμερο συνέδριο που οργανώνουν τα τμήματα Νοσηλευτικής Α' και Β' του ΤΕΙ Αθήνας και η Ελληνική Εταιρεία Νοσηλευτικής Έρευνας και Εκπαίδευσης. Ένα συνέδριο με ιδιαίτερα επίκαιρο και διαχρονικό θέμα. Η έρευνα, όπου και αν αυτή πραγματοποιείται, αποτελεί την αφετηρία για αποφάσεις και δράσεις καθώς και το εφαλτήριο για

την ανάπτυξη της κάθε επιστήμης. Η Νοσηλευτική πάντα και σήμερα πρέπει να δράττεται των ευκαιριών για να αναδεικνύει την δυναμική της στο χώρο των επιστημών υγείας. Οι Νοσηλευτές διατηρούν το σημαντικό προνόμιο να προσφέρουν υπηρεσίες στον άνθρωπο, στην υγεία και την ασθένεια. Το συνέδριο στο οποίο θα ακουστούν μόνο αποτελέσματα ερευνητικών μελετών, ελπίζω και εύχομαι να προσθέσει γνώση, να προβληματίσει και να οδηγήσει σε αποφάσεις με μοναδικό σκοπό την καλύτερη παροχή φροντίδων υγείας και την επιστημονική καταξίωση ακόμη περισσότερο της Νοσηλευτικής».

Χαιρετισμό επίσης απεύθυναν η Πρόεδρος του ΕΣΝΕ καθηγήτρια κ. **Ελένη Κυρίτση** και η Διευθύντρια της ΣΕΥΠ του ΤΕΙ Αθήνας καθηγήτρια κ. **Ζαμπία Βαρδάκη** η οποία κήρυξε και την έναρξη των εργασιών του Συνεδρίου.

Εκ μέρους της Ιεράς Μητροπόλεως Αργολίδας χαιρετισμό απεύθυνε ο αιδεσιμότατος **πατήρ Δημοσθένης Γκάτσιος**. Χαιρετισμό επίσης απεύθυνε ο Διοικητής του Νοσοκομείου Άργους κ. **Ιωάννης Άρχοντας**.

Η εναρκτήρια ομιλία με θέμα «Ηθική στην Έρευνα» πραγματοποιήθηκε από την Προϊσταμένη του τμήματος Νοσηλευτικής Β' επικ. καθηγήτρια κ. **Γεωργία Φούκα**.

Παρά τη δύσκολη οικονομική συγκυρία, το πλούσιο επιστημονικό πρόγραμμα του συνεδρίου καθώς και η

συμμετοχή καταξιωμένων ομιλητών από ολόκληρη την Ελλάδα είχαν ως αποτέλεσμα τη μεγάλη συμμετοχή συνέδρων.

Η αναπλ. καθηγήτρια της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ κ. **Αναστασία Κοτανίδου** συντόνισε με μεγάλη επιτυχία την πρώτη Συνεδρία.

Η προσκεκλημένη ομιλήτρια επικ. καθηγήτρια Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου κ. **Σοφία Ζυγά** αναφέρθηκε στις «Ιστορικές τάσεις και μελλοντικές κατευθύνσεις στη Νοσηλευτική Έρευνα». Η καθηγήτρια της Νοσηλευτικής Β΄ του ΤΕΙ Αθήνας κ. **Ζαμπία Βαρδάκη** και ο καθηγητής του τμήματος Δημόσιας Υγιεινής του ΤΕΙ Αθήνας κ. **Χαρίλαος Κουτής** συντόνισαν επίσης με μεγάλη επιτυχία την δεύτερη Συνεδρία παρουσιάσεων προτύπων εργασιών.

Ανακοινώθηκαν 20 επιστημονικές εργασίες, το υψηλό επίπεδο των οποίων κρίθηκε από την επιστημονική επιτροπή, αλλά κυρίως από το σύνολο των Συνέδρων. Καταγράφηκε για μια ακόμη φορά το υψηλό επίπεδο των Ελλήνων Νοσηλευτών και αναδείχθηκε η προσφορά του στην Ελληνική κοινωνία.

Αξίζει να σημειωθεί πως οι συμμετέχοντες με ερευνητικές εργασίες Νοσηλευτές, Ιατροί, προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές προέρχονταν από διάφορες πόλεις της Ελλάδας, τονίζοντας την ιδιαιτερότητα και την πολυσυλλεκτικότητα αυτού του συνεδρίου.

Την δεύτερη ημέρα του Συνεδρίου πραγματοποιήθηκε **Κλινικό Φροντιστήριο με θέμα «Ερευνητικό Πρωτόκολλο»** από τον αναπλ. καθηγητή του Χαροκοπέιου Πανεπιστημίου κ. **Δημοσθένη Παναγιωτάκο**.

Το συνέδριο παρακολούθησε πλήθος επαγγελματιών υγείας, μέλη της επιστημονικής κοινότητας και εκπρόσωποι της τοπικής αυτοδιοίκησης.

Μεταξύ των Συνέδρων η επικ. καθηγήτρια της Νοσηλευτικής Α΄ κ. **Φωτούλα Μπαμπάτσικου**, οι καθηγητές Εφ. της Νοσηλευτικής Α΄ & Β΄ του ΤΕΙ Αθήνας κ.κ. **Αντωνία Καλογιάννη, Γεωργία Γερογιάννη, Αγγελική Στάμου, Ελένη Δοκουσιδίου, Γεώργιος Βασιλόπουλος, Ευάγγελος Δούσης, Ιωάννης Καλεμικεράκης**, ο επικ. καθηγητής του Τμήματος Μαιευτικής κ. **Πλούταρχος Κούρτης**, η καθηγήτρια του Γενικού Τμήματος Βασικών Ιατρικών Μαθημάτων κ. **Υβόννη Δημουλά** και η Προϊσταμένη του τμήματος

Διοικητικών Υποθέσεων κ. **Μαρία Δαλάπα**.

Τα Νοσηλευτικά συνέδρια αποτελούν ένα είδος ετήσιας επιστημονικής ανασκόπησης. Φαίνεται πως η τεκμηριωμένη επιστημονικά παρουσία των τμημάτων Νοσηλευτικής Α΄ & Β΄ του ΤΕΙ Αθήνας εξελίσσεται και βελτιώνεται συνεχώς, προσεγγίζοντας τη διεθνή πραγματικότητα.

Η κορυφαία αυτή επιστημονική εκδήλωση της Εταιρείας μας, που έχει πλέον καθιερωθεί σαν θεσμός, μας δημιουργεί αυξημένο αίσθημα ευθύνης αλλά και σιγουριά για μία ακόμα επιτυχημένη επιστημονική εκδήλωση το 2012.

Ακολουθούν **τα συμπεράσματα του Συνεδρίου** από τον Πρόεδρο της Οργανωτικής Επιτροπής κ. **Ηλία Γιαννακούλη**.

«Φθάνοντας στο τέλος της πρώτης ημέρας του συνεδρίου, μπορούμε να κάνουμε μια αποτίμηση των ερευνητικών εργασιών που ακούσαμε.

- Ξεκινώντας με την ενδιαφέρουσα εναρκτήρια ομιλία. Στην οποία παρουσιάστηκαν τα στοιχεία και οι προϋποθέσεις που πρέπει να τηρούμε προγραμματίζοντας και διενεργώντας μια έρευνα.
- Όσον αφορά την διαχείριση των αναπόφευκτων συγκρούσεων του ιατρονοσηλευτικού προσωπικού στα Νοσοκομεία είδαμε ότι η αποφυγή και η διεκδίκηση είναι οι στρατηγικές που επιλέγονται και όχι η συνεργασία που θα είχε καλύτερα αποτελέσματα. Άλλωστε νομίζω ότι είναι χαρακτηριστικό μας η έλλειψη συνεργασίας.
- Τα αποτελέσματα της έρευνας του Συνδρόμου επαγγελματικής εξουθένωσης εργαζομένων σε ΤΕΠ του νομού Αιτωλοακαρνανίας επιβεβαιώνουν αποτελέσματα προηγούμενων ερευνών που μιλούν για Συναισθηματική εξάντληση και Αποπροσωποποίηση των Νοσηλευτών.
- Ένα επίκαιρο θέμα - με την επικείμενη ψήφιση σχετικού νομοσχεδίου - αφορούσε η έρευνα για τη στάση των νοσηλευτών σχετικά με τη μεταμόσχευση και δωρεά οργάνων. Η χώρα μας είναι τελευταία σε ποσοστό δωρητών στις χώρες της ΕΕ και αυτό οφείλετε κυρίως στην μη ευαισθητοποίηση και εκπαίδευση των πολιτών
- Ακόμη η διερεύνηση του κοινωνικού στίγματος έναντι των ψυχικά πασχόντων δείχνει να έχει

αλλάξει οριακά σε σχέση με προηγούμενη έρευνα πριν 10 χρόνια παρά τη λειτουργία του προγράμματος ψυχικής υγείας και την μερική αποασυλοποίηση ασθενών. Φαίνεται ότι υπάρχουν ριζωμένες αντιλήψεις σχετικά με τους ψυχικά πάσχοντες με ουσιαστικό ανασταλτικό παράγοντα αυτόν της ενημέρωσης π.χ. ταύτιση αλκοολικού και ψυχικά πάσχοντα από τους πολίτες.

- Η χρήση εθιστικών ουσιών από τους φοιτητές Νοσηλευτικής προκάλεσε αρκετές εκπλήξεις όσον αφορά την παρουσίαση των αποτελεσμάτων. Πρώτη η Ελλάδα σε καπνιστές στην ΕΕ, 44% στους φοιτητές, 80% του δείγματος καταναλώνει αλκοόλ, απαίτηση για νομιμοποίηση ναρκωτικών ουσιών και ρατσιστική αντιμετώπιση των χρηστών ναρκωτικών ήταν τα στοιχεία που παρουσιάστηκαν.
- 1^η αιτία θανάτου στα ελληνόπουλα αποτελούν τα ατυχήματα με 700 θύματα ετησίως. Η Ελλάδα έχει την 7^η θέση στην ΕΕ στις παιδικές δηλητηριάσεις με πρώτο παράγοντα τα φάρμακα
- Οι ασθενείς με αιμοκάθαρση παρουσιάστηκε ότι συμμορφώνονται στην φαρμακευτική τους αγωγή ανάλογα με τις προσωπικές πεποιθήσεις του καθενός για το επίπεδο υγείας που έχει. Επίσης επηρεάζεται σημαντικά η ποιότητα ζωής των πασχόντων από ΧΝΑ και εξαρτάται από το πόσα χρόνια υποβάλετε σε αιμοκάθαρση ο ασθενής.
- Οι στρεσογόνοι παράγοντες των αιμοκαθαριζόμενων είναι αρκετοί με πρώτους τον περιορισμό υγρών και τροφής. Η εξάρτηση από το μηχάνημα και η αβεβαιότητα για το μέλλον είναι εξίσου σημαντικοί παράγοντες στρες.
- Οι κατευθύνσεις στην νοσηλευτική έρευνα πλέον εστιάζονται στην πρακτική που βασίζεται στις αποδείξεις, στις τεκμηριωμένες μελέτες με επανάληψη και στις πολυκεντρικές έρευνες. Οι συστηματικές ανασκοπήσεις τέλος και η διεπιστημονική συνεργασία αποτελούν απαραίτητη προϋπόθεση για αξιόπιστες μελέτες.
- Πέραν των άλλων προβλημάτων που αντιμετωπίζουν οι νοσηλευτές, υπάρχει και αυτό των νοσογόνων κτηρίων, με την εμφάνιση διαφόρων συμπτωμάτων όπως δερματολογικών και άλλων γενικών εκδηλώσεων.
- Το 99% του δείγματος στην εργασία που παρουσιάστηκε, θεωρεί επικίνδυνο το επάγγελμα του νοσηλευτή στην έκθεση επαγγελματικών κινδύνων όπως Ηπατίτιδα Β, τρύπημα από αιχμηρά αντικείμενα, κ.α. Μείωση αυτών των κινδύνων μπορεί να γίνει μόνο με αλλαγή συμπεριφοράς των νοσηλευτών.
- Στη συνέχεια παρουσιάστηκαν τα αποτελέσματα της εργασίας για την εμφάνιση μυοσκελετικών διαταραχών στους νοσηλευτές της ΜΕΘ. Οι λόγοι είναι η χειρωνακτική μετακίνηση των ασθενών, το είδος της ΜΕΘ (καρδιοχειρουργική), τα έτη εργασίας, το φύλο και ο τύπος του νοσοκομείου.
- Τα επίπεδα κατάθλιψης σε ασθενείς με ΧΝΑ, παρουσιάστηκε ότι όσο ο ασθενής εστιάζει στον εαυτό του, τόσο σε καλύτερη ψυχολογική κατάσταση βρίσκεται.
- Παράλληλα οι παράγοντες που προκαλούν στεφανιαία νόσο όπως το κάπνισμα, το στρες, κ.α., προκαλούν μειωμένα επίπεδα κοινωνικής και συναισθηματικής ευημερίας.
- Η ενδοκοιλιακή πίεση σε ασθενείς ΜΕΘ είναι βασικός παράγοντας καρδιακής ανεπάρκειας, όπως παρουσιάστηκε και με συχνότητα εμφάνισης του συνδρόμου αρκετά μεγάλη.
- Στη συμμόρφωση των ασθενών με διαβήτη τύπου II, παρουσιάστηκε ότι υπάρχουν περιθώρια βελτίωσης μέσα από την εκπαίδευσή τους.
- Τέλος, οι μη προγραμματισμένες αφαιρέσεις σωλήνων και καθετήρων σε ασθενείς στη ΜΕΘ, μετρήθηκε σε ποσοστό 50% σε φλεβικούς καθετήρες γεγονός που μπορεί να αποφευχθεί μόνο με την εκπαίδευση των νοσηλευτών.

Πάντα τα συνέδρια, οι ημερίδες, τα φροντιστήρια αποτελούν κορυφαία έκφραση αναζήτησης των Νοσηλευτών. Η συμμετοχή σε αυτά μικρή ή μεγάλη, μπορεί να διαφοροποιεί στάσεις, να καθορίζει αποφάσεις και να αναθεωρεί την καθημερινή πρακτική. Πιστεύουμε όλοι ότι η σημερινή μέρα έδωσε κάτι στον καθένα».

Φωτούλα Π. Μπαμπάτσικου
επικ. καθηγήτρια Νοσηλευτικής Α΄



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 12 έως 13 Ιουνίου 2011
ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ ΑΠΟ ΤΕΙ-Α: Β. Αργυροπούλου
ΤΟΠΟΣ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ: Αμμάν, Ιορδανία

Διήμερο συνέδριο «Σχέδιο Απόκρισης σε Κλοπή για Μουσεία»

στα πλαίσια του έργου
 «Witness the Past»

Συνάντηση Ειδικών στα πλαίσια του έργου “Witness the Past” στο Αμμάν της Ιορδανίας

Υπό το φως της πρόσφατης πολιτικής αναταραχής στα αραβικά κράτη (Αίγυπτος, Τυνησία, Λιβύη, Συρία), διευθυντές μουσείων και εμπειρογνώμονες σε θέματα ασφάλειας για μουσεία, ειδικά από τις αραβικές χώρες, συμμετείχαν σε **διήμερο συνέδριο** αφιερωμένο σε ένα **Σχέδιο Απόκρισης σε Κλοπή για Μουσεία**, διοργανωμένο στα πλαίσια των δραστηριοτήτων του Ευρωπαϊκού Προγράμματος Πολιτισμός «Witness the Past: Education Programs for the Public and Cultural Heritage Professionals on the Illicit Trafficking of Antiquities» με επιστημονικό συντονιστή τη Δρ. **Βασιλική Αργυροπούλου**, καθηγήτρια. Συνδιοργανωτές ήταν το ΤΕΙ Αθήνας - τμήμα Συντήρησης Αρχαιοτήτων & Έργων Τέχνης, η UNESCO, το τμήμα Αρχαιοτήτων της Ιορδανίας και το εργαστήριο Rathgen του Μουσείου του Βερολίνου.

Στη συνάντηση παρευρέθηκαν όλοι οι Διευθυντές μουσείων από την Ιορδανία, την Αίγυπτο, συμπεριλαμβανομένων της Παλαιστίνης και του Σουδάν και επαγγελματίες από μουσεία, ειδικά από την αραβική περιοχή και από άλλα ενδιαφερόμενα μέρη και εμπειρογνώμονες από την Ευρώπη (Γερμανία-Μουσείο Βερολίνου, Ολλανδία, ICOM, Γαλλία-Interpol και ICCROM) και την Αμερική (Getty Museum) για θέματα ασφάλειας σε μουσεία και σε θέσεις. Ο κύριος στόχος ήταν να γίνει μία αναφορά και ενημέρωση για το θέμα της λεηλασίας μουσείων και αρχαιολογικών θέσεων, τόσο από τους επαγγελματίες που είναι υπεύθυνοι για τη διαφύλαξη της πολιτιστικής κληρονομιάς σε αυτούς τους χώρους όσο και από ειδικούς που σχετίζονται με θέματα σχετικά με τον έλεγχο και την αντιμετώπιση κινδύνων, όπως η κλοπή, ο πόλεμος και οι φυσικές καταστροφές. Στη συνάντηση παρουσιάστηκαν και αξιολογήθηκαν από τους συμμετέχοντες ήδη υπάρχοντα στρατηγικά σχέδια για μουσεία για την προστασία των συλλογών, όπως το Εγχειρίδιο Διαδικασιών Έκτακτης Ανάγκης ή το Σχέδιο Έκτακτης Ανάγκης για Μουσεία του ICOM (International Committee of Museums-Διεθνής Επιτροπή Μουσείων) και οι διεθνείς συμφωνίες για τον αγώνα ενάντια στην παράνομη διακίνηση πολιτιστικής ιδιοκτησίας, όπως η σύμβαση της UNESCO του 1970, ο Κώδικας Επαγγελματικής Δεοντολογίας του ICOM.

Οι ομιλητές παρουσίασαν εργαλεία τεκμηρίωσης και απογραφής για συλλογές και υπάρχοντα σχέδια ασφάλειας και απόκρισης στην περίπτωση κλοπής μέσα από συγκεκριμένα παραδείγματα σε διάφορες χώρες, τόσο του αραβικού όσο και του δυτικού κόσμου.

Σημαντική ήταν η συμμετοχή της UNESCO, όπου μέσα από τις δράσεις συγκεκριμένου τμήματος, προωθεί την προσπάθεια ανάπτυξης ενός συστήματος τεκμηρίωσης για μουσεία και για την ταυτότητα των αντικειμένων, καθώς και εναρμόνισης των υπάρχοντων συστημάτων και ανάπτυξης ενός κοινού συστήματος αναγνώρισης της πολιτιστικής ιδιοκτησίας.

Η επιτυχία της συνάντησης έγκειται στο γεγονός της συνεύρεσης και συνδιαλλαγής επαγγελματιών που είναι υπεύθυνοι για την προστασία της πολιτιστικής κληρονομιάς στους χώρους εργασίας τους (διευθυντές μουσείων, αρχαιολόγοι, συντηρητές, επιστήμονες) και ανθρώπων που εργάζονται σε φορείς και οργανώσεις



(UNESCO, ICCROM, ICOM, INTERPOL) που ασχολούνται με την προστασία των μουσείων και των αρχαιολογικών θέσεων. Σημαντική ήταν η συμμετοχή επαγγελματιών με διαφορετικό υπόβαθρο από τον αραβικό κόσμο (όπως ο κ. Ossama Abdel Wareth Abdel - πρόεδρος του ICOM για τις αραβικές χώρες και αξιωματικοί του τελωνείου της Ιορδανίας) και ειδικά από χώρες που αποτελούν πηγές προέλευσης κλεμμένων πολιτιστικών αγαθών και η κατάθεση της εμπειρίας τους για τη λήψη μέτρων αντιμετώπισης της ληλασίας και της κλοπής αρχαιολογικών χώρων και μουσείων.

Οι παρευρισκόμενοι στο τέλος της συνάντησης εργάστηκαν σε ομάδες για την παραγωγή ενός προσχέδιου για τη δημοσίευση ενός Σχεδίου Απόκρισης σε Κλοπής για Μουσεία, με βάση την εμπειρία τους, την ενημέρωση που έλαβαν και τους προβληματισμούς που δημιουργήθηκαν.

Το προσχέδιο θα αξιολογηθεί από τους συμμετέχοντες και θα εγκριθεί επίσημα από την UNESCO και τους συνδιοργανωτές του προγράμματος WITNESS. Η ονομαζόμενη εφεξής Διακήρυξη του Αμμάν θα μεταφραστεί στα αραβικά και θα διανεμηθεί ελεύθερα σε μουσεία και θέσεις του αραβικού κόσμου και θα παρουσιάζει τα βασικά βήματα που οφείλει να ακολουθεί ένας οργανισμός, όπως ένα μουσείο, για να προστατεύσει τις συλλογές από κλοπή και για να δράσει άμεσα σε περίπτωση κλοπής.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 9 Ιουνίου 2011

ΤΟΠΟΣ: Αμφιθέατρο Φυσικής του ΤΕΙ Αθήνας

Ημερίδα «Παρουσίαση της ΔΑΣΤΑ ΤΕΙ Αθήνας και των Δομών της»

Η Συντονιστική Επιτροπή της ΔΑΣΤΑ του ΤΕΙ Αθήνας διοργάνωσε στις 9 Ιουνίου 2011 στο αμφιθέατρο Φυσικής του Ιδρύματος εκδήλωση με θέμα: «Παρουσίαση της ΔΑΣΤΑ και των Δομών της».

Σκοπός της εκδήλωσης ήταν η διάχυση της πληροφορίας στα μέλη ΕΠ του Ιδρύματος και ιδιαίτερα στους φοιτητές σχετικά με τον ρόλο και τις προσφερόμενες υπηρεσίες των γραφείων Διασύνδεσης, Πρακτικής Άσκησης και της ΜΟΚΕ. Πρωταρχικός στόχος της ΔΑΣΤΑ είναι να αποτελέσει την κύρια πύλη σύνδεσης του Ιδρύματος με την αγορά εργασίας. Το έργο της ΔΑΣΤΑ αφορά στο συντονισμό της δικτύωσης με φορείς, οργανισμούς και επιχειρήσεις, στην προβολή των δράσεων των επιμέρους Δομών, στο συντονισμό των κοινών δραστηριοτήτων καθώς και στο σχεδιασμό της στρατηγικής της ΔΑΣΤΑ και των επιμέρους Δομών.

Στην ημερίδα συμμετείχαν με παρουσιάσεις:

- | | |
|-----------------------|--|
| Δ. Νίνος | Πρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας και Επιστημονικός Υπεύθυνος της ΔΑΣΤΑ |
| Κ. Βουδούρης | καθηγητής του τμήματος Ηλεκτρονικής και Επιστημονικός Υπεύθυνος του Γραφείου Διασύνδεσης |
| Μ. Μπρατάκος | Αντιπρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας και Επιστημονικός Υπεύθυνος της Πρακτικής Άσκησης |
| Α. Νασιόπουλος | καθηγητής του τμήματος Ηλεκτρονικής και Επιστημονικός Υπεύθυνος της ΜΟΚΕ |
| Ι. Φουντά | επικ. καθηγήτρια του τμήματος Πληροφορικής |
| Γ. Παναγιάρης | Επιστημονικός Υπεύθυνος στα προγράμματα Erasmus |

Την εκδήλωση παρακολούθησαν φοιτητές και καθηγητές του Ιδρύματος και μετά το τέλος των παρουσιάσεων ακολούθησαν ερωτήσεις και διανεμήθηκε έντυπο υλικό.

Αναλυτικά τις παρουσιάσεις από την ημερίδα μπορείτε να τις βρείτε στην ιστοσελίδα της ΔΑΣΤΑ:

<http://www.teiath.gr/dastateia/>

<http://www.teiath.gr/dastateia/>



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 30 Μαΐου 2011

ΤΜΗΜΑ: Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας
ΣΧΟΛΗ: ΣΔΟ

Ημερίδα με θέμα: «Η Εφοδιαστική Διαχείριση

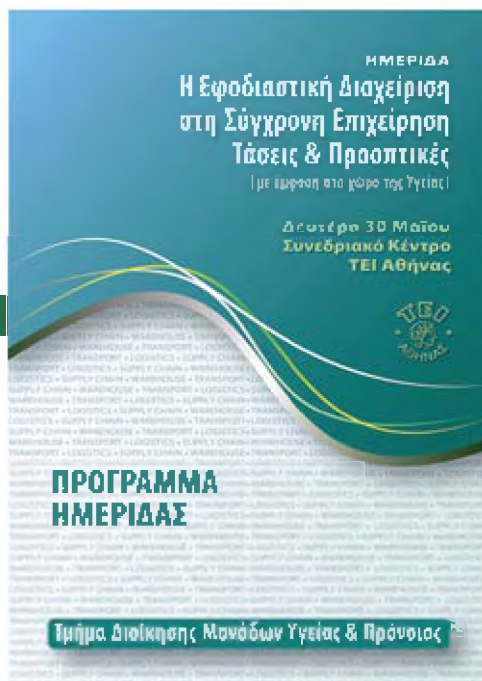
στη Σύγχρονη Επιχείρηση:
Τάσεις και Προοπτικές με έμφαση
στο χώρο της Υγείας»

Πραγματοποιήθηκε με μεγάλη επιτυχία η ημερίδα Εφοδιαστικής που διοργανώθηκε στις 30 Μαΐου 2011, στο συνεδριακό κέντρο του ΤΕΙ Αθήνας από το τμήμα Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας.

Την ημερίδα παρακολούθησαν 320 συμμετέχοντες, φοιτητές, ακαδημαϊκό προσωπικό και στελέχη από τον αντίστοιχο χώρο εργασίας. Την εκδήλωση χαιρέτισαν ο Αντιπρόεδρος του ΤΕΙ Αθήνας καθηγητής **Ιωάννης Χάλαρης**, ο οποίος αναφέρθηκε στη σημασία της ποιότητας στην εφοδιαστική και ο Αντιπρόεδρος της Ελληνικής Εταιρίας Logistics κ. **Χρήστος Μήτσης**, ο οποίος επεσήμανε τη σημαντικότητα του θέματος και την υποστήριξη της Ελληνικής Εταιρίας Logistics στη διοργάνωση τέτοιων δραστηριοτήτων.

Τις εργασίες της ημερίδας άνοιξε με την εισαγωγική του παρουσίαση ο αναπληρωτής καθηγητής του τμήματος Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας και συντονιστής της εκδήλωσης **Γιώργος Δήμας**, ο οποίος ανέπτυξε τους στόχους της ημερίδας, τις βασικές έννοιες και τη σημαντικότητα της Εφοδιαστικής Διαχείρισης.

Στην ιδιαίτερα ενδιαφέρουσα παρουσίασή του με τίτλο «Δημιουργία Προστιθέμενης Αξίας στις Επιχειρήσεις μέσω των Αλυσίδων Εφοδιασμού», ο Αντιπρύτανης του Πανεπιστημίου Πειραιώς καθηγητής **Λάμπρος Λαΐος**, επεσήμανε τη μεγάλη εστίαση στη δημιουργία αξίας του εφοδιασμού καθώς και τα συνεπαγόμενα οικονομικά οφέλη προς τις επιχειρήσεις. Στη συνέχεια η κα **Στέλλα Γκιώνη**, Purchasing Director της εταιρίας Y-Logimed, στην ομιλία της με τίτλο «Hospital Logistics» ανέπτυξε την εφαρμογή και την ανάλυση της Εφοδιαστικής Διαχείρισης στα Νοσοκομεία και τις βελτιώσεις που αυτή μπορεί να επιφέρει στους διάφορους νοσοκομειακούς τομείς.





Για τη δομή, τη μέτρηση της αποδοτικότητας και τις προτεραιότητες της Εφοδιαστικής Αλυσίδας μίλησε η κ **Μαρία Γάσσια**, Υπεύθυνη Εφοδιαστικής Αλυσίδας στη Bayer Hellas, στην παρουσίασή της, με τίτλο «Logistics για Φαρμακευτικές και Αγροχημικές Εταιρίες» ενώ ο κ. **Γιάννης Λαζανάκης**, Logistics Manager της Genesis Pharma SA, στην ομιλία του, με τίτλο «Εφοδιαστική Αλυσίδα Φαρμάκων Βιοτεχνολογίας» παρουσίασε το ρόλο των Logistics, τα συστήματα παρακολούθησης και τη διανομή στη διαχείριση ακριβών και ευαίσθητων φαρμάκων.

Τέλος ο κ. **Χάρης Ανδριανός**, Διευθυντής Εκμεταλλευσης στην Ελίν Βιοκαύσιμα ΑΕ ανέπτυξε την παρουσίασή του, με τίτλο «Logistics Συλλογής Ανακυκλούμενων Υλικών με έμφαση στα Τηγανέλαια», όπου εστίασε κυρίως στις προκλήσεις που προκύπτουν από τις αντίστοιχες διαδικασίες.

Ενδιαφέρον παρουσίασε το πλήθος και η ποιότητα των ερωτήσεων που διατυπώθηκαν προς τους ομιλητές από όλα τα συμμετέχοντα μέρη αναδεικνύοντας έτσι την ιδιαίτερη απήχηση προς το θέμα και τις απόψεις που εκφράστηκαν.

Τα συμπεράσματα της ημερίδας συνόψισαν στο τέλος οι κ.κ. **Γιώργος Δήμας**, αναπληρωτής καθηγητής και **Ανδρέας Κακούρης**, επιστημονικός συνεργάτης του τμήματος Διοίκησης Μονάδων Υγείας και Πρόνοιας.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 26 Μαΐου 2011
ΤΜΗΜΑ: Ενεργειακής Τεχνολογίας
ΣΧΟΛΗ: ΣΤΕΦ

Διάλεξη «Ο Αθηναϊκός Νόμος της Αντιπροσώπησης

(μαθηματική απόδειξη και
επιστημονικοτεχνικές συνέπειες))
του Δρ Κ. Τσιαντή

Στις 26 Μαΐου 2011 πραγματοποιήθηκε διάλεξη του Δρ Κωνσταντίνου Τσιαντή, ομότιμου καθηγητή ΤΕΙ Αθήνας, με θέμα «Ο Αθηναϊκός Νόμος της Αντιπροσώπησης (μαθηματική απόδειξη και επιστημονικοτεχνικές συνέπειες)». Η διάλεξη διοργανώθηκε από το τμήμα Ενεργειακής Τεχνολογίας, όπου υπηρέτησε ο κ. Τσιαντής από το 1989 έως και το 2009, οπότε και απεχώρησε λόγω συνταξιοδότησης.

Η αντιπροσώπηση ενός πληθυσμού, ως προς το μέγεθος και τη σύνθεσή της, δεν είναι μια συμβατική υποκειμενική επιλογή, ούτε εξαρτάται από ιδεατές και μη εξακριβώσιμες αρχικά στατιστικές προϋποθέσεις (άπειρος πληθυσμός, κανονική κατανομή). Ο μαθηματικός νόμος της αντιπροσώπησης, που παρουσίασε στην ομώνυμη διάλεξή του ο Δρ Κ. Ν. Τσιαντής, επέλυσε ένα πρόβλημα που παρέμενε μέχρι σήμερα μετέωρο, προσφέροντας ένα αναγκαίο θεμέλιο για τις πολιτικές-κοινωνικές επιστήμες καθώς και τη δειγματοληψία στο χώρο της στατιστικής έρευνας.

Ο νόμος αυτός λέει ότι, αν ένας πληθυσμός μεγέθους N αποτελείται από m ομάδες ατόμων και κάθε ομάδα κατέχει ποσοστό w_i ($i=1, 2, \dots, m$) στο σύνολο του πληθυσμού ($w_1 + w_2 + \dots + w_m = 1$), τότε ο ελάχιστος αριθμός ατόμων n (δείγμα) που πρέπει να ληφθεί συνολικά από τις ομάδες ($n = n_1 + n_2 + \dots + n_m$, όπου $n_i \geq 1$) για την εκπροσώπηση του πληθυσμού δίδεται από τη σχέση

$$n = n_{\text{στρ}} = \sqrt{\frac{N}{\sum_{i=1}^m w_i^2}}$$

Η σχέση αυτή, η οποία παράγεται με βάση τις έννοιες της ομοιότητας και της πιθανότητας, συγκλίνει με τη λύση της εξίσωσης υπεργεωμετρικής δειγματοληψίας $\log(x) + (\alpha/x) - \alpha^*x = k$ (όπου $x = n/(N-n)$ και $\alpha = 1/(2*N)$), η οποία απορρέει από την υπεργεωμετρική συνάρτηση

πιθανότητας, αν αυτή προσεγγισθεί κατά Stirling και εν συνεχεία εφαρμοστεί επί της προσεγγιστικής συνάρτησης η μέθοδος των πολλαπλασιαστών Lagrange για μέγιστη πιθανότητα. Η μεγιστοποίηση αυτή απαιτεί όπως η σύνθεση του δείγματος $li \equiv ni/n$ είναι ίδια με τη σύνθεση του πληθυσμού $wi = Ni/N$. Η λύση της λογαριθμικής εξίσωσης δίδεται προσεγγιστικά με τη χρήση της συνάρτησης Lambert W στην περιοχή των πραγματικών αριθμών (όταν το όρισμα αυτής είναι $> -1/e$, όπου e η βάση των νεπερίων λογαρίθμων) και οδηγεί στο εξής μέγεθος δείγματος:

$$n = \frac{N/2 * \exp(\text{lambertw}(-2^* \alpha * \exp(-k)) * k) + N/2 * \exp(-\text{lambertw}(-2^* \alpha * \exp(k)) * k)}{1 + 1/2 * \exp(\text{lambertw}(-2^* \alpha * \exp(-k)) * k) + 1/2 * \exp(-\text{lambertw}(-2^* \alpha * \exp(k)) * k)}$$

Ως τιμή του k μπορεί εδώ να ληφθεί η $k = \text{kath} = \log(xath) + (\alpha/xath) - \alpha^*xath$, όπου $xath = \text{nath}/(N - \text{nath})$, οπότε ικανοποιείται η απαίτηση της προσέγγισης Stirling (όπως $R \approx 1$) όταν το μέγεθος πληθυσμού ικανοποιεί τις συνθήκες $xath > -1/e$ και $ni \geq 1$ ($i=1, 2, \dots, m$).

Ο νόμος της αντιπροσώπησης ενός πληθυσμού δικαιολογεί το μέγεθος της Βουλής στην αρχαία Αθήνα και μπορεί να επεκταθεί στην αντιπροσώπηση ενός στατιστικού χώρου (κατηγοριοποιημένη δειγματοληψία-stratified sampling, factor analysis, ανάλυση διακύμανσης κ.λπ.). Μπορεί να δοκιμασθεί ως ερευνητική ιδέα και σε άλλους τομείς.



Ημερίδα με θέμα Παρουσίαση του Μεταπτυχιακού

Προγράμματος Σπουδών
στην Πληροφορική

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: Δευτέρα, 23 Μαΐου 2011

ΤΜΗΜΑ: Πληροφορικής

ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΙΑΣΙΑ: Γραφείο Διασύνδεσης

Το Γραφείο Διασύνδεσης σε συνεργασία με το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του τμήματος Πληροφορικής την Δευτέρα 23 Μαΐου 2011 πραγματοποίησε ημερίδα, με θέμα: «**Παρουσίαση του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών στην Πληροφορική (ISICG) - Εξειδίκευση: Τεχνολογία Πολυμέσων και Διαδίκτυο, Σύνθεση Εικόνας, Σχεδιασμός Υπολογιστικών Γραφικών**» για το ακαδημαϊκό έτος 2011 - 2012.

Η ημερίδα πραγματοποιήθηκε στο Αμφιθέατρο Φυσικής του ΤΕΙ Αθήνας.

Στην ημερίδα συμμετείχαν με παρουσιάσεις ο κ. **Κων/νος Βουδούρης**, καθηγητής του τμήματος Ηλεκτρονικής και Επιστημονικός Υπεύθυνος του Γραφείου Διασύνδεσης, ο κ. **Γεώργιος Μιαούλης**, καθηγητής του τμήματος Πληροφορικής και Επιστημονικός Υπεύθυνος του Μεταπτυχιακού Προγράμματος ISICG και στελέχη του Γραφείου Διασύνδεσης.

Την εκδήλωση παρακολούθησαν φοιτητές και μετά το τέλος των παρουσιάσεων ακολούθησαν ερωτήσεις και κατ' ιδίαν συναντήσεις με υποψήφιους μεταπτυχιακούς φοιτητές και διανεμήθηκε έντυπο υλικό.

Αναλυτικά τις παρουσιάσεις και φωτογραφίες από την ημερίδα μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα της ΔΑΣΤΑ.



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: Τρίτη, 17 Μαΐου 2011

ΤΜΗΜΑ: Ενεργειακής Τεχνολογίας

ΣΧΟΛΗ: ΣΤΕΦ

Εκδήλωση με θέμα «Παρουσίαση των Διπλωματικών

Εργασιών υπό μορφή Poster»,
στα πλαίσια του Μεταπτυχιακού
Προγράμματος MSc in Energy

Στις 17 Μαΐου 2011 πραγματοποιήθηκε εκδήλωση, με θέμα «Παρουσίαση των Διπλωματικών Εργασιών υπό μορφή Poster», στα πλαίσια του Μεταπτυχιακού Προγράμματος MSc in Energy για το ακαδημαϊκό έτος 2010-2011, στο αίθριο του κτιρίου της Σχολής ΣΤΕΦ στο ΤΕΙ Αθήνας.

Το ΠΜΣ «MSc in Energy» λειτουργεί για τέταρτη χρονιά στο τμήμα Ενεργειακής Τεχνολογίας σε σύμπραξη με το Πανεπιστήμιο Heriot Watt της Μ.Βρετανίας.

Στα πλαίσια αυτής της εκδήλωσης οι μεταπτυχιακοί φοιτητές παρουσίασαν τις διπλωματικές εργασίες που έχουν αναλάβει σε μορφή αφίσας προβάλλοντας το σκοπό και τους στόχους της κάθε εργασίας, τη βιβλιογραφική επισκόπηση, τη μεθοδολογία και τα αναμενόμενα αποτελέσματα.

Στόχοι της εκδήλωσης ήταν να αποκτήσουν οι φοιτητές δεξιότητες στην οργάνωση και παρουσίαση ερευνητικών θεμάτων και να τους δοθεί η ευκαιρία για ουσιαστική ανταλλαγή απόψεων επί του θέματος που έχουν αναλάβει με ειδικούς στο χώρο της Ενέργειας. Επιπλέον, ήταν μια αφορμή να γίνει το ΠΜΣ γνωστό σε ευρύτερο κύκλο εκτός του ΤΕΙ Αθήνας.

Καλεσμένοι στην εκδήλωση ήταν το εκπαιδευτικό προσωπικό της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών, ο Dr Wolf-Gerrit Früh, Course Director - MSc in Energy του Heriot-Watt, εταιρείες που δραστηριοποιούνται στο χώρο της Ενέργειας και καλεσμένοι των φοιτητών.

Στον απολογισμό αυτής της εκδήλωσης αξίζει να σημειωθεί ο ενθουσιασμός των φοιτητών για την πολύτιμη γνώση και εμπειρία που απέκτησαν.

Τα θέματα των διπλωματικών εργασιών που παρουσιάστηκαν ήταν:

Σπουδαστής	Τίτλος Μεταπτυχιακής Διατριβής	Επιβλέπων καθηγητής
Π. Βασιλακάκη	Load following and Frequency Regulation by large Wind Farms under Large scale Wind Power penetration	Φ. Κανέλλος
Λ. Γκουζιώτης	Voltage Regulation by Wind Farms and Impacts on Distribution System	Φ. Κανέλλος
Α. Δασκαλάκη	A first study towards the requirements of embodied energy indices of building construction materials for Greece	Δ. Κουμπογιάννης
Α. Δεκαβάλλα	Green building: to the sustainable design, equipment and operation of Greek dwellings	Ι. Γελεγένης



Β. Δημητροπούλου	Nanotechnology in Energy Applications	Θ. Καρακασίδης
Κ. Καντούνα	Electric field and air flow modeling in high voltage electrode configurations during corona discharge	Α. Μορώνης
Ε. Καραστατήρη	The effect of wind direction change on the behaviour of grid-connected wind turbine	Μ. Σαμαράκου
Ε. Καρβέλας	Direct methanol fuel cells: Anode flow bed analysis	Ι. Σαρρής
Χ. Κασοκεράκη	Techno-economic evaluation of a hybrid solar-earth source heat pump for use in Greek dwellings	Ι. Γελεγένης
Μ. Κωνσταντινίδη	Study of electro-hydrodynamic effects in asymmetric high voltage capacitors	Α. Μορώνης
Αθ. Μάνθος	Modeling and Simulation of the CRES's experimental microgrid in Matlab/Simulink environment	Ε. Ρίκος
Π. Μπέικος - Πασχάλης	Novel techniques for surveillance applications	Α. Παπαδάκης
Δ. Νουτσάτος	Investigation of Geographical Information Systems (GIS) capabilities in energy – related operations and decision making	Α. Παπαδάκης
Μ. Παπαδάκης	Study and design a photovoltaic system, 10kWe, for domestic use	Χ. Λιάκος
Χ. Περβολαράκης	Recent Developments in the Evaluation of Load Profiles of Large and Medium Electricity Customers using Pattern Recognition Methods	Γ. Τσεκούρας
Α. Σενδουκάς	Estimation of Wind Energy Potential (WEP) based on the large-eddy simulation method	Ι. Σαρρής
Γ. Τόμπρος	Renewable energy driven desalination: Technology, applications and perspectives in Greece	Ι. Γελεγένης
Κ. Τριανταφυλλίδης	Design an Energy Retrofit Program for Industrial application	Χ. Λιάκος
Ν. Τσουρός	Zero emissions / energy buildings and their potential development in Greece	Ι. Γελεγένης
Χ. Χελιώτης	Study the Design of a Grid-Tied photovoltaic park, 500kWe	Χ. Λιάκος

Μαρία Σαμαράκου, Επιστ. Υπεύθυνη του ΠΜΣ

Συμμετοχή του τμήματος Γραφιστικής στην «GRAPHIKA 2011»

Έκθεση Γραφικών Τεχνών

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 6 έως 9 Μαΐου 2011

ΤΜΗΜΑ: Γραφιστικής

ΣΧΟΛΗ: ΣΙΤΚΣ

Το τμήμα Γραφιστικής του ΤΕΙ Αθήνας συμμετείχε με περίπτερο στην Έκθεση GRAPHIKA 2011 η οποία πραγματοποιήθηκε στις 6-7-8-9 Μαΐου 2011 στο εκθεσιακό κέντρο METROPOLITAN EXPO στην περιοχή του Διεθνούς Αερολιμένα Αθηνών «Ελ.Βενιζέλος». Στο περίπτερο του Τμήματος προβλήθηκαν εργασίες των σπουδαστών, films κινουμένων σχεδίων ορισμένα απο τα οποία έτυχαν και διακρίσεων σε Διεθνή και Ελληνικά Φεστιβάλ. Στο περίπτερο δόθηκαν πληροφορίες σε στελέχη εταιρειών των Γραφικών Τεχνών για τις δυνατότητες που παρέχει το πρόγραμμα πρακτικής άσκησης των σπουδαστών με την χρηματοδότηση των φοιτητών μέσω του επιχειρησιακού προγράμματος εκπαίδευση και δια βίου μάθηση ΕΣΠΑ 2007-2013. Επίσης διανεμήθηκε ειδικό έντυπο με εργασίες σπουδαστών και με πληροφοριακό υλικό για το τμήμα Γραφιστικής. Η συμμετοχή κρίθηκε απόλυτα επιτυχής και απετέλεσε μια καλή ευκαιρία επικοινωνίας του εκπαιδευτικού έργου που πραγματοποιείται στο τμήμα Γραφιστικής και των δυνατοτήτων και γνώσεων που αποκτούν οι απόφοιτοι του.





12 Ιουλίου 2011

Αξιότιμε κ. Νίνο

Ονομάζομαι Χρήστος Χαλδαιόπουλος και είμαι Διευθυντής στην εταιρεία Πληροφορικής ΕΠΑΦΟΣ. Λόγω των δραστηριοτήτων της εταιρείας έχω δει την τελευταία εικοσαετία πάρα πολλά εκπαιδευτικά ιδρύματα, περισσότερα της Πρωτοβάθμιας / Δευτεροβάθμιας αλλά και αυτά της Τριτοβάθμιας δεν είναι λίγα.

Τις προάλλες επισκέφτηκα το ΤΕΙ Αθήνας μετά από μια πρόσκληση ενός τμήματός σας για συμμετοχή στο πρόγραμμα «Συνεργασία 2011-Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων».

Είχα πάνω από 10 χρόνια να το επισκεφτώ. Αγαλλίασε η καρδιά μου. Είδα ένα οργανωμένο, πεντακάθαρο, τακτοποιημένο και λειτουργικότατο ίδρυμα, όπου μου φάνηκε ότι δεν υπήρχε ούτε ένα σημείο / εξάρτημα / υπηρεσία του, που να μην το παρακολουθούσε και φρόντιζε κάποιος. Από την ταμπέλα του parking των επισκεπτών μέχρι το καλάθι απορριμμάτων στην πιο μακρινή γωνιά του ιδρύματος.

Ρωτώντας την ομάδα που μας είχε προσκαλέσει, πήρα την απάντηση «έχουμε Πρόεδρο που νοιάζεται». Μάλιστα ήταν η ημέρα των φοιτητικών εκλογών, δεν υπήρχε ούτε ένα σύνθημα γραμμένο πουθενά πέρα από 3-4 ωραίες αφίσες κρεμασμένες από την οροφή που ομόρφαιναν το κτήριο. Αναρωτήθηκα πώς τα καταφέρνετε!

Τα θερμά μου συγχαρητήρια για το έργο σας, σε σας και τους συνεργάτες σας φυσικά. Συγκρινόμενο με το χάος που επικρατεί σε άλλα ιδρύματα, το ΤΕΙ Αθήνας ήταν για μένα πραγματική νότα αισιοδοξίας.

Και από μια άλλη οπτική γωνία: Καιρός πια να βγούμε από τον μικρόκοσμό μας: Η οικογένειά μου, το σπίτι μου, άντε να βάλουμε και 2-3 συγγενείς και φίλους... και όλα τα άλλα στα παλιά μας υποδήματα («τι με νοιάζει, δικό μου είναι;»). Καιρός να καταλάβουμε ότι αν δεν γίνει ο δρόμος μου, το Πανεπιστήμιό μου, το νοσοκομείο μου, το σχολείο μου, η πόλη μου κ.λπ., αν δεν τα αντιμετωπίζουμε όλα σαν ότι πιο δικό μας, δεν πρόκειται να κάνουμε τίποτε ούτε να ξεφύγουμε από αυτά που μας βασανίζουν.

Χρήστος Χαλδαιόπουλος

Τα “Τεχνολογικά Χρονικά”
εύχονται
στους αναγνώστες τους

Καλό καλοκαίρι!

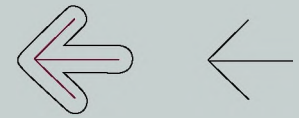


Δημοσίευση άρθρων

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 (.tiff ή .jpg) 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



Αγ. Σπυρίδωνος, 122 10 Αιγάλεω
Τηλ.: 210 538 5100, fax: 210 591 1590
e-mail: info@teiath.gr, webmaster@teiath.gr

ISSN 1791-7247



www.teiath.gr