

**ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ**  
**ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ**  
**ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ**

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ**

Σήμερα 6-5-2011, ημέρα Παρασκευή, και ώρα 11.30 π.μ., σύμφωνα με την με αρ. πρωτ. 6/876/14-4-2011 πρόσκληση του Προϊσταμένου του Τμήματος Πληροφορικής, συνήλθε το Εκλεκτορικό Σώμα, το οποίο συνεστήθη με την αριθμ. 3/9-2-2011 Απόφαση του Συμβουλίου του Τμήματος Πληροφορικής και συμπληρώθηκε με Απόφαση της με αρ. 10/2-3-2011 Συνεδρίασης του Συμβουλίου του ΤΕΙ-Α, προκειμένου να ορίσει Τριμελή Εισηγητική Επιτροπή για την εξέλιξη του κ. Ιωάννη Δραγώνα, Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματός μας, με γνωστικό αντικείμενο «Γλώσσες και Τεχνικές Προγραμματισμού (με έμφαση στις διαχειριστικές Εφαρμογές στις γλώσσες Προγραμματισμού Cobol Pascal)», του Τομέα Τεχνολογίας Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύων Η/Υ, σε τακτική θέση Καθηγητή, σύμφωνα με το Ν. 2916/2001 άρθρο 4 παρ. 2.

Παρόντα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος είναι οι κ.κ.

1. Σκουρλάς Χρήστος, Καθηγητής ΤΕΙ-Α
2. Μιαούλης Γεώργιος, Καθηγητής ΤΕΙ-Α
3. Πάντζιου Γραμματή, Καθηγήτρια ΤΕΙ-Α
4. Ευσταθίου Κων/νος, Καθηγητής ΤΕΙ-Α
5. Χάλαρης Ιωάννης, Καθηγητής ΤΕΙ-Α
6. Βασιλάς Νικόλαος, Καθηγητής ΤΕΙ-Α
7. Γεωργούλη Αικατερίνη, Καθηγήτρια ΤΕΙ-Α
8. Κεχαγιάς Δημήτριος, Καθηγητής ΤΕΙ-Α

9. Κάβουρας Διονύσιος, Καθηγητής Τμήμ. Τεχν. Ιατρικών Οργάνων  
ΤΕΙ-Α

10.Γλαμπεδάκης Μιχαήλ, Καθηγητής Γεν. Τμήμ. Μαθ/τικών ΤΕΙ-Α

11.Δενδρινός Μάρκος, Καθηγητής Τμ. Βιβλ. & Συστημάτων  
Πληροφόρησης ΤΕΙ-Α

Το Εκλεκτορικό Σώμα, εκλέγει ομόφωνα Πρόεδρο τον κ. Κεχαγιά,  
Καθηγητή του Τομέα Τεχνολογίας Υπολογιστικών Συστημάτων και  
Δικτύων Η/Υ.

Πρακτικά τήρησε η κ. Θ. Θεοδοροπούλου, Διοικητική Υπάλληλος.

Το Εκλεκτορικό Σώμα, μετά από συζήτηση, όρισε ομόφωνα την  
ακόλουθη τριμελή εισηγητική επιτροπή:

Δρ. Γ. Μιαούλης, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του ΤΕΙ-  
ΑΘΗΝΑΣ, ως Πρόεδρος.

Το γνωστικό αντικείμενο του κ. Μιαούλη είναι: «Πληροφοριακά  
Συστήματα Υγείας», που είναι απολύτως σχετικό με αυτό του υπό  
εξέλιξη Εκπαιδευτικού (Γλώσσες και Τεχνικές Προγραμματισμού (με  
έμφαση στις διαχειριστικές Εφαρμογές στις γλώσσες Προγραμματισμού  
Cobol Pascal)), αφού οι Τεχνικές και οι Γλώσσες Προγραμματισμού  
αποτελούν τα βασικά εργαλεία στην ανάπτυξη λογισμικού  
Πληροφοριακών Συστημάτων.

Δρ. Ι. Χάλαρης, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής του ΤΕΙ-  
ΑΘΗΝΑΣ, ως Μέλος.

Το γνωστικό αντικείμενο του κ. Χάλαρη είναι: «Ανάλυση και  
Σχεδιασμός Συστημάτων που αφορούν κύρια Επιχειρήσεις και  
Οργανισμούς», που είναι απολύτως σχετικό με αυτό του υπό εξέλιξη  
Εκπαιδευτικού (Γλώσσες και Τεχνικές Προγραμματισμού (με έμφαση

στις διαχειριστικές Εφαρμογές στις γλώσσες Προγραμματισμού Cobol Pascal)), αφού οι Τεχνικές και οι Γλώσσες Προγραμματισμού αποτελούν τα βασικά εργαλεία στο σχεδιασμό λογισμικού Συστημάτων.

Δρ. Κων. Δημόπουλος, Καθηγητής του Γεν. Τμήματος Μαθηματικών του ΤΕΙ-ΠΕΙΡΑΙΑ, ως Μέλος.

Το γνωστικό αντικείμενο του κ. Δημόπουλου είναι: «Προγραμματιστής Η/Υ», που είναι απολύτως σχετικό με αυτό του υπό εξέλιξη Εκπαιδευτικού (Γλώσσες και Τεχνικές Προγραμματισμού (με έμφαση στις διαχειριστικές Εφαρμογές στις γλώσσες Προγραμματισμού Cobol Pascal)), αφού ένας προγραμματιστής Η/Υ χρησιμοποιεί Γλώσσες Προγραμματισμού σε εφαρμογές Η/Υ.

Η Εισηγητική Επιτροπή καλείται, σύμφωνα με το Νόμο, μέσα σε αποκλειστική προθεσμία 60 (εξήντα) ημερών και όχι νωρίτερα από 20 (είκοσι) ημέρες από τον ορισμό της, να καταθέσει την Εισηγητική Έκθεση.

Στο σημείο αυτό λύεται η Συνεδρίαση και ακολουθούν οι υπογραφές των πιο κάτω μελών.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ