

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 17

ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΣΧΟΛΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

Σήμερα **17-10-2013**, ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **10.00** συνήλθε σε συνεδρίαση το Συμβούλιο της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του ΤΕΙ Αθήνας στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Σχολής, ύστερα από πρόσκληση της Αναπλ. Διευθύντριας της Σχολής και Προέδρου του Συμβουλίου, **κ. Μαρίας Σαμαράκου**, Καθηγήτριας και με παρόντα τα μέλη:

Αθηναίος Σπυρίδων, Καθηγητής, Προϊστάμενος του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.

Πολίτης Κωνσταντίνος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Προϊστάμενος του Τμήματος Ναυπηγών Μηχανικών Τ.Ε.

Μορώνης Αντώνιος, Αναπλ. Καθηγητής, Αναπλ. Προϊστάμενος του Τμήματος Μηχανικών Ενεργειακής Τεχνολογίας Τ.Ε.

Κεχαγιάς Δημήτριος, Καθηγητής, Προϊστάμενος του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε.

Συμπέθερος Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Προϊστάμενος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Τ.Ε. και Τοπογράφων Μηχανικών και Γεωπληροφορικής Τ.Ε.

Κανδαράκης Ιωάννης, Καθηγητής, Προϊστάμενος του Τμήματος Μηχανικών Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Τ.Ε.

Ο εκπρόσωπος των φοιτητών **Αντωνόπουλος Αθανάσιος**.

Στη Συνεδρίαση παρίσταται και ο Αναπλ. Πρόεδρος του Ιδρύματος **κ. Δήμος Τριάντης**

Τα Πρακτικά τηρούνται από την Προϊσταμένη Γραμματείας της Σχολής **κ. Θειακού Καλλιόπη**, Διοικητική Υπάλληλο Κλάδου ΤΕ Διοικητικού Οικονομικού με Βαθμό Β'.

Μετά τη διαπίστωση της απαρτίας το Συμβούλιο Σχολής αρχίζει τη συνεδρίαση με τα παρακάτω θέματα:

ΘΕΜΑ 2^ο : Έγκριση προκήρυξης για εξέλιξη κ. Κ. Μουτζούρη στη βαθμίδα του Αναπλ. Καθηγητή

Υποβάλλεται στο Συμβούλιο της Σχολής το με αριθμ. πρωτ. Φ8/115/2-10-13 έγγραφο του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε., που αφορά στην εξέλιξη του κ. Μουτζούρη Κωνσταντίνου, Επίκουρου Καθηγητή του Τμήματος.

Πρόσθετα υποβάλλονται:

- Η υπ' αριθμ. 7/1522/12.09.13 αίτηση του κ. Μουτζούρη Κωνσταντίνου
- Βιογραφικό Σημείωμα του κ. Μουτζούρη Κωνσταντίνου

- το με αριθμ. 10/13-09-13 Πρακτικό Συνέλευσης του ως άνω Τμήματος Θέμα 1^ο «Έγκριση προκήρυξης για εξέλιξη του Επίκουρου Καθηγητή του Τμήματος κ. Μουτζούρη Κωνσταντίνου στην βαθμίδα του Αναπλ. Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο στις "Σύγχρονες Διατάξεις και Τεχνολογίες Κβαντικής Ηλεκτρονικής" του Α' Τομέα Ηλεκτρονικής »
- ΦΕΚ μονιμοποίησης του ως άνω εκπαιδευτικού (803/τ.Γ'/30-8-10).
- Πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.

Οι εκπαιδευτικές ανάγκες οι οποίες θα καλυφθούν προσδιορίζονται με την διδασκαλία των παρακάτω θεωρητικών και εργαστηριακών μαθημάτων:

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ	ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ	ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
1	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	3	-	3 ώρες	ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
2	ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΑ LASER (Τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Τ.Ε.)	3		3 ώρες	
3	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		2 ώρες X 2 ομάδες = 4 ώρες	4 ώρες	
				ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 10 ώρες	

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ	ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ	ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
4.	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	2		2 ώρες	ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ
2	ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΚΑΙ ΚΒΑΝΤΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	2		2 ώρες	
				ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ	

				ΕΞΑΜΗΝΟ Υ 4 ώρες	
--	--	--	--	------------------------	--

ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ	ΘΕΩΡΙΑ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ	ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
1	ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟ ΝΙΚΗ	2	2ομάδες X 2 ώρες =4 ώρες	6 ώρες	ΕΑΡΙΝΟ
2	ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΗΜΙΑΓΩΓΩΝ &ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ	3	2	5 ώρες	
				ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟ Υ 11 ώρες	

Σημειώνεται ότι η ανάθεση εργαστηριακών μαθημάτων σε Επίκουρο Καθηγητή γίνεται διότι πρόκειται για εξειδικευμένα εργαστήρια προωθημένων γνώσεων. Τα εργαστηριακά μέρη των μαθημάτων "ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ" και "ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ" διδάσκονται σε τουλάχιστον δύο (2) ομάδες λόγω του μεγάλου αριθμού των φοιτητών που τα δηλώνουν για παρακολούθηση.

Το γενικό σύνολο των ωρών διδασκαλίας για το χειμερινό και εαρινό εξάμηνο σπουδών καλύπτει το σύνολο των ωρών διδασκαλίας/εβδομάδα της βαθμίδας του Αναπληρωτή Καθηγητή.

Το Συμβούλιο της Σχολής, μετά από συζήτηση, έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις του άρθρου 78 παρ.6α του Ν. 4009/2011,
- Τις διατάξεις του Ν. 4076/2012
- Την α) με αριθμ. 2/22-3-2012 απόφαση της Συνέλευσης του Τ.Ε.Ι. Αθήνας (ΦΕΚ 2055/τβ/28-6-2012) και β) την με αριθμ. 4/27-11-12 απόφαση της Συνέλευσης του Τ.Ε.Ι. Αθήνας (ΦΕΚ 3556/31-12-2012).
- Την προαναφερόμενη εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.
- Όλα τα ανωτέρω σχετικά υποβληθέντα έγγραφα του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.
 - Την αναγκαιότητα της Σχολής όσο και του ως άνω Τμήματος για την κάλυψη εκπαιδευτικών αναγκών στο γνωστικό αντικείμενο: " Σύγχρονες Διατάξεις και Τεχνολογίες Κβαντικής Ηλεκτρονικής " του Α' Τομέα Ηλεκτρονικής το οποίο καλύπτει έναν πλήρη κλάδο της επιστήμης της Ηλεκτρονικής αποφασίζει ομόφωνα την προκήρυξη μιας (1) θέσης Ε.Π. ως εξής:

ΣΧΟΛΗ: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.
ΤΟΜΕΑΣ: Α' ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ

**ΒΑΘΜΙΑΔΑ: ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΚΒΑΝΤΙΚΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ**

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Μ. ΣΑΜΑΡΑΚΟΥ

Κ. ΘΕΙΑΚΟΥ

Σ. ΑΘΗΝΑΙΟΣ

Κ. ΠΟΛΙΤΗΣ

Ι.ΚΑΝΔΑΡΑΚΗΣ

Δ.ΚΕΧΑΓΙΑΣ

Α.ΜΟΡΩΝΗΣ

Ι.ΣΥΜΠΙΕΘΕΡΟΣ

Α. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ