

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 11 / 16-09-2015
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.

Σήμερα 16-09-2015 ημέρα Τετάρτη και ώρα 11:00 π.μ. συνήλθε σε συνεδρίαση η Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε. της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τ.Ε.Ι. Δυτικής Ελλάδας, στο Γραφείο του Προέδρου του τμήματος Δρ. Λάμπρου Μπισδούνη, Καθηγητή, μετά την υπ' αριθμ. 33494/10-09-2015 πρόσκληση, (ανακοινοποίηση στο ορθό της 33293/09-09-2015 πρόσκλησης) προς συζήτηση των αναφερόμενων σε αυτή θεμάτων.

Παρόντες οι κ.κ.

1. Λάμπρος Μπισδούνης, Καθηγητής, Πρόεδρος
2. Πέτρος Βλαχόπουλος, Καθηγητής, Μέλος
3. Απόστολος Υφαντής, Καθηγητής, Μέλος
4. Λουκάς Χαδέλλης, Καθηγητής, Μέλος
5. Ηλίας Σταθάτος, Καθηγητής, Μέλος
6. Αναστάσιος Δροσόπουλος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος
7. Δημήτριος Καρέλης, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
8. Βασίλειος Καψάλης, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
9. Νικόλαος Σχοινάς, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
10. Βασίλειος-Νεκτάριος Χαραλαμπίκος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
11. Γεώργιος Σουλιώτης, Καθηγητής Εφαρμογών, Μέλος
12. Παναγιώτης Ράπτης, Ε.Τ.Π., Μέλος

Απόν ήταν ο κ. Γεώργιος Αντωνόπουλος, Καθηγητής Εφαρμογών.

Χρέη γραμματέα εκτελεί ο αναπληρωτής προϊστάμενος της γραμματείας Κων/νος-Γεράσιμος Ακτύπης.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία άρχισε η συζήτηση επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης:

Θέμα 1^ο: Πτυχιακές εργασίες και πρακτική άσκηση φοιτητών.

- Τα μέλη της συνέλευσης του τμήματος **εγκρίνουν ομόφωνα** τους πίνακες με την τοποθέτηση των φοιτητών για πρακτική άσκηση κατά τους μήνες Ιούλιο και Αύγουστο του έτους 2015, που κατέθεσε η επιτροπή πρακτικής άσκησης και οι οποίοι επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού.
- Τα μέλη της Συνέλευσης του τμήματος **εγκρίνουν ομόφωνα** την παρουσίαση των πτυχιακών εργασιών των φοιτητών του τμήματος, όπως φαίνεται στις προσκλήσεις για εξέταση, οι οποίες επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού, δεδομένου ότι τηρήθηκαν οι προβλεπόμενες διαδικασίες, όπως: υποβολή μέσω πρωτοκόλλου στο τμήμα μετά από έγκριση του επιβλέποντα εκπαιδευτικού, ορισμός ημερομηνίας μέσα στο χρόνο μαθημάτων και παρουσίαση ενώπιον τριμελούς επιτροπής στην οποία συμμετείχε ο εισηγητής κάθε πτυχιακής εργασίας.

Θέμα 2^ο: Διαπίστωση συνάφειας διδακτορικού διπλώματος πανεπιστημιακού υποτρόφου τμήματος.

Τα Μέλη της Συνέλευσης αφού έλαβαν υπόψη το διδακτορικό δίπλωμα που απέκτησε ο Πανεπιστημιακός Υπότροφος του τμήματος κ. Αθανάσιος Καλαντζόπουλος την 11-02-2015 από το Πανεπιστήμιο Πατρών και υπέβαλε στο τμήμα την 28-08-2015, **διαπιστώνουν ομόφωνα** τη

συνάφεια του εν λόγω διδακτορικού διπλώματος με το γνωστικό αντικείμενο και το έργο που έχει ανατεθεί στον εν λόγω πανεπιστημιακό υπότροφο.

Θέμα 3^ο: Ανάθεση διδακτικού έργου σε μέλη Ε.Π.

Τα μέλη της συνέλευσης του τμήματος αφού έλαβαν υπόψη τους,

1. την παράγραφο 6 του άρθρου 10 του Ν. 4009/2011,
2. την παράγραφο 20 του άρθρου 39 του Ν.4186/2013,

εγκρίνουν ομόφωνα

την ανάθεση διδακτικού έργου στα μέλη Ε.Π. του τμήματος, για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, όπως αυτές αναφέρονται στον συγκεντρωτικό πίνακα (παράρτημα Α), ο οποίος επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού.

Θέμα 4^ο: Τροποποίηση σύμβασης πανεπιστημιακού υποτρόφου από μερικής σε πλήρους απασχόλησης.

Τα μέλη της Συνέλευσης του τμήματος αφού έλαβαν υπόψη:

1. την παράγραφο 16 του άρθρου 34 του Ν. 4115/2013,
2. τις αποφάσεις που ελήφθησαν από τη Συνέλευση του τμήματος κατά τις υπ' αριθμ. 6/04-06-2015 (θέματα 4 και 5) και 10/31-08-2015 συνεδριάσεις της,
3. τις ανάγκες του τμήματος όσον αφορά το διδακτικό, οργανωτικό και ερευνητικό έργο,

ομόφωνα αποφασίζουν

την τροποποίηση της απασχόλησης του Πανεπιστημιακού Υποτρόφου Ντόκα Ιωάννη από μερική (20 ώρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα) σε πλήρη (40 ώρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα).

Θέμα 5^ο: Εξειδίκευση έργου πανεπιστημιακών υποτρόφων.

Τα μέλη της Συνέλευσης του τμήματος αφού έλαβαν υπόψη:

1. την παράγραφο 16 του άρθρου 34 του Ν. 4115/2013,
2. τις αποφάσεις που ελήφθησαν από τη Συνέλευση του τμήματος κατά τις υπ' αριθμ. 6/04-06-2015 (θέματα 4 και 5) και 10/31-08-2015 συνεδριάσεις της,
3. την απόφαση για τροποποίηση της σύμβασης πανεπιστημιακού υποτρόφου που ελήφθη μετά τη συζήτηση του 4^{ου} θέματος της συνεδρίασης υπ. αριθμ. 11/16-09-2015 της Συνέλευσης του τμήματος,
4. τις ανάγκες του τμήματος όσον αφορά το διδακτικό, οργανωτικό και ερευνητικό έργο,

μετά από διαλογική συζήτηση,

ομόφωνα αποφασίζουν

την εξειδίκευση του έργου των Πανεπιστημιακών Υποτρόφων για το ακαδημαϊκό έτος 2015-16, όπως αυτές αναφέρονται στα προσαρτήματα του Παραρτήματος Β, το οποίο επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού.

Θέμα 6^ο: Αίτηση επανεγγραφής φοιτητή.

Τα μέλη της συνέλευσης αφού εξέτασαν την υπ' αριθμ 33281/09-09-2015 αίτηση του διαγραφέντος

φοιτητή Καλαμαρά Ιωάννη του Κυριάκου Α.Μ.5275, η οποία αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού, σχετική με την επανεγγραφή του στο τμήμα και για τους λόγους τους οποίους αναφέρει

εγκρίνει ομόφωνα

την εξαίρεση του προαναφερόμενου φοιτητή από τον κατάλογο φοιτητών που διαγράφηκαν λόγω της μη εγγραφής του στο πληροφοριακό σύστημα «e-students» κατά το ακαδημαϊκό έτος 2013-14 σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 33 του Ν. 4009/2011, λόγω του ότι ο εν λόγω φοιτητής δεν όφειλε μαθήματα τα οποία έπρεπε να δηλωθούν και η μόνη του υποχρέωση για την κτήση πτυχίου είναι η υποβολή και η εξέταση της πτυχιακής του εργασίας. Επισημαίνεται, ότι ο φοιτητής έχει ολοκληρώσει και την πρακτική του άσκηση.

Θέμα 7^ο: Ολοκλήρωση πρότασης τμήματος για προμήθεια εξοπλισμού από το Π.Δ.Ε.

Ο Πρόεδρος του τμήματος εισηγήθηκε και τα μέλη της συνέλευσης συμφώνησαν ότι θα πρέπει άμεσα να ολοκληρωθεί η πρόταση του τμήματος για την προμήθεια επιστημονικού-εργαστηριακού εξοπλισμού από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (Π.Δ.Ε.). Ο προϋπολογισμός του εν λόγω εξοπλισμού δε θα πρέπει να ξεπερνά το ποσό των 62.500 €, κατόπιν σχετικής απόφασης της Κοσμητείας Σ.Τ.Ε.

Μετά από τα παραπάνω και επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα για συζήτηση, λύεται η συνεδρίαση και υπογράφεται το πρακτικό.

Ο Πρόεδρος

Ο Γραμματέας

Λάμπρος Μπισδούνης
Καθηγητής

Κων/νος - Γεράσιμος Ακτύπης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.
ΑΝΑΘΕΣΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΣΤΑ ΜΕΛΗ Ε.Π. – ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2015-16

Α/Α	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΕΣ ΑΝΑ ΕΒΔΟΜΑΔΑ
1	ΒΛΑΧΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ) 15 ΩΡΕΣ	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (ΘΕΩΡΙΑ)	2
		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΡΓΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ)	4
		ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	6
2	ΥΦΑΝΤΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ) 13 ΩΡΕΣ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	4
		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ & ΕΠΙΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
3	ΧΑΔΕΛΛΗΣ ΛΟΥΚΑΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΤΟΜΕΑ) 11 ΩΡΕΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (ΘΕΩΡΙΑ)	2
		ΔΙΚΤΥΑ ΕΛΕΓΧΟΥ (ΘΕΩΡΙΑ)	2
		ΔΙΚΤΥΑ ΕΛΕΓΧΟΥ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	2
		ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΗΛ/ΝΙΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΗΛ/ΝΙΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	2
4	ΣΤΑΘΑΤΟΣ ΗΛΙΑΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΤΟΜΕΑ) 13 ΩΡΕΣ	ΦΥΣΙΚΗ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (ΘΕΩΡΙΑ)	2
		ΤΕΧΝ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ)	2
		ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	6
5	ΜΠΙΣΔΟΥΝΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ) 5 ΩΡΕΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	2
6	ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ (ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΑΛΛΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ) 4 ΩΡΕΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Ι (ΘΕΩΡΙΑ)	4
7	ΚΑΨΑΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ (ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ) 12 ΩΡΕΣ	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΟΛΟΚΛ/ΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΟΛΟΚΛ/ΝΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	2
		ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ Η/Υ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ Η/Υ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	4
8	ΧΑΡΑΛΑΜΠΑΚΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ (ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΤΟΜΕΑ) 12 ΩΡΕΣ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ι (ΘΕΩΡΙΑ)	4
		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΣΕΩΝ (ΘΕΩΡΙΑ)	2
		ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ι (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	6
9	ΚΑΡΕΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ (ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ) 14 ΩΡΕΣ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ Η/Υ (ΘΕΩΡΙΑ)	2
		ΜΙΚΡΟΎΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	2
		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ Η/Υ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	10
10	ΣΧΟΙΝΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ (ΕΠΙΚΟΥΡΟΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ) 14 ΩΡΕΣ	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		Ε.Η.Ε. ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	3
		Ε.Η.Ε. ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	8
11	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ) 16 ΩΡΕΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Ι (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	16
12	ΣΟΥΛΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ) 17 ΩΡΕΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	10
		ΕΞΟΜΟΙΩΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΜΕ Η/Υ (ΘΕΩΡΙΑ)	1
		ΕΞΟΜΟΙΩΣΗ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΜΕ Η/Υ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	6

Παρατήρηση 1η: Στους κ.κ. Π. Βλαχόπουλο, Α. Υφαντή, Λ. Χαδέλλη, Η. Σταθάτο και Γ. Σουλιώτη, έχουν ανατεθεί επιπλέον ώρες του κανονικού τους ωραρίου. Για μέρος των επιπλέον αυτών ωρών θα υπάρξει ανάλογη μείωση ωραρίου κατά το εαρινό εξάμηνο. Ωστόσο, μέρος των επιπλέον ωρών ανατίθεται για λόγους οικονομίας και εύρυθμης εφαρμογής του προγράμματος σπουδών.

Παρατήρηση 2η: Στον κ. Α. Δροσόπουλο έχουν ανατεθεί δύο (2) ώρες λιγότερες του κανονικού του ωραρίου, αλλά στο εαρινό εξάμηνο θα του ανατεθούν δύο (2) επιπλέον ώρες.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β
ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑΤΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015-16

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ

Τσάκαλος Νικόλαος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Φυσική (Ε), Ηλεκτρονικά ΙΙ (Ε), Ηλεκτρονικά Ι (Ε), Ηλεκτροτεχνία ΙΙ (Ε).
- Υποστήριξη των Εργαστηρίων Ηλεκτρονικών και Φυσικής του τμήματος (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του Υπευθύνου του Εργαστηρίου Ηλεκτρονικών Μπισδούνη Λάμπρου, Καθηγητή.

Δεχουνιώτης Δημήτριος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Συστήματα αυτομάτου ελέγχου ΙΙ (Ε), Συστήματα συλλογής και επεξεργασίας μετρήσεων (Ε), Συστήματα αυτομάτου ελέγχου Ι (Ε), Προγραμματιζόμενος έλεγχος και PLCs (Ε) και Βιομηχανικοί αυτοματισμοί (Ε) για τους φοιτητές του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.
- Υποστήριξη του Εργαστηρίου Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου και Επεξεργασίας Σημάτων (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του Υπευθύνου του Εργαστηρίου Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου και Επεξεργασίας Σημάτων, Υφαντή Απόστολου, Καθηγητή.

Ντόκας Ιωάννης (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Ηλεκτρονικά ΙΙ (Ε), Τεχνολογία μετρήσεων (Ε), Ψηφιακή επεξεργασία σημάτων (Ε), Γενικές αρχές επικοινωνιών (Ε), Εξομοίωση κυκλωμάτων με Η/Υ (Ε).
- Υποστήριξη του Εργαστηρίου Τεχνολογίας Μετρήσεων του τμήματος (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Τεχνολογίας Μετρήσεων, Μπισδούνη Λάμπρου, Καθηγητή.

**ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΟΥ (HARDWARE)
ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ**

Θώμος Χρήστος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Ψηφιακά συστήματα (Ε), Μικροϋπολογιστές ΙΙ (Ε), Μικροϋπολογιστές Ι (Ε), Ειδικά θέματα τηλεπικοινωνιών (Ε), Ηλεκτρολογικό σχέδιο (Ε), Γενικές αρχές επικοινωνιών (Ε).
- Υποστήριξη του Εργαστηρίου Ψηφιακών Συστημάτων του τμήματος (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων

κ.α.).

- Υποστήριξη δικτυακών υποδομών του τμήματος.
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Ψηφιακών Συστημάτων, Βλαχόπουλου Πέτρου, Καθηγητή.

Τοπάλης Ευάγγελος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Μικροϋπολογιστές II (E), Δίκτυα ελέγχου (E), Αρχιτεκτονική και λειτουργία Η/Υ (E), Ψηφιακά συστήματα (E), Ηλεκτρολογικό σχέδιο (E), Μικροϋπολογιστές I (E).
- Υποστήριξη των Εργαστηρίων Μικροϋπολογιστικών Συστημάτων και Επικοινωνιών του τμήματος (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Υποστήριξη δικτυακών υποδομών του τμήματος.
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Μικροϋπολογιστικών συστημάτων και Επικοινωνιών, Χαδέλλη Λουκά, Καθηγητή.

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

Μίμος Ευάγγελος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Αισθητήρια και τεχνολογία (Θ), Σχεδίαση ηλεκτρικών κυκλωμάτων και εγκαταστάσεων με Η/Υ (Θ, E), Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις ισχύος (E), Ηλεκτρολογικό σχέδιο (E), Παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας (E), Ηλεκτρικές μετρήσεις (E).
- Υποστήριξη του Εργαστηρίου Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας και Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων & Αυτοματισμών (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων & Αυτοματισμών, Σχοινά Νικόλαου, Επίκουρου Καθηγητή.

Χριστόπουλος Κων/νος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Εσωτερικές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις και αυτοματισμοί (E), Φωτοτεχνία (E), Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις ισχύος (E).
- Υποστήριξη του Εργαστηρίου Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων & Αυτοματισμών και του υπολογιστικού κέντρου ειδικών μαθημάτων του τμήματος (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων & Αυτοματισμών, Σχοινά Νικόλαου, Επίκουρου Καθηγητή.

Μέντη Ανθούλα (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Φωτοτεχνία (Θ, E), Μεταφορά και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας (E), Ηλεκτρικές μετρήσεις (E).
- Υποστήριξη των Εργαστηρίων Παραγωγής, Μεταφοράς και Διανομής Ηλεκτρικής ενέργειας και Ηλεκτροτεχνίας - Ηλεκτρικών Μετρήσεων (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.

- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του τομέα Ηλεκτρικής ενέργειας και ηλεκτροτεχνικών εφαρμογών, Χαραλαμπίκου Βασίλειου, Επίκουρου Καθηγητή.

Αποστολόπουλος Ανδρέας (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 20, μερική απασχόληση)

- Διδακτικό έργο 8 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Εσωτερικές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις και αυτοματισμοί (Ε) και Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις ισχύος (Ε).

- Υποστήριξη του Εργαστηρίου Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων & Αυτοματισμών (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).

- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.

- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Εσωτερικών Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων & Αυτοματισμών, Σχοινιά Νικόλαου, Επίκουρου Καθηγητή.

Κωνσταντοπούλου Αλεξάνδρα (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Αισθητήρια και τεχνολογία (Ε), Επικοινωνίες μέσω γραμμών υψηλής τάσης (Ε).

- Υποστήριξη του Εργαστηρίου Αισθητήριων & Τεχνολογίας του υπολογιστικού κέντρου ειδικών μαθημάτων του τμήματος (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εξοπλισμού κ.α.).

- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.

- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Ηλεκτρικών Μετρήσεων – Ηλεκτροτεχνίας, Δροσόπουλου Αναστάσιου, Αναπληρωτή Καθηγητή.

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΙΝΗΤΗΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Γεωργάκας Κων/νος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Ηλεκτρονικά ισχύος (Θ, Ε), Ασφάλεια & υγιεινή εργαζομένων (Θ), Ηλεκτρικές μηχανές ΙΙ (Ε).

- Υποστήριξη των Εργαστηρίων Ηλεκτρονικών ισχύος και Ηλεκτρικών Μηχανών (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).

- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.

- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Ηλεκτρικών Μηχανών, Χαραλαμπίκου Βασίλειου, Επίκουρου Καθηγητή.

Καλαντζόπουλος Αθανάσιος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Προγραμματιζόμενος έλεγχος και PLCs (Θ, Ε), Ηλεκτρικές μηχανές Ι (Ε), Ηλεκτρικά κινητήρια συστήματα (Ε).

- Υποστήριξη των Εργαστηρίων Ηλεκτρικής Κίνησης και Προγραμματιζόμενου Ελέγχου (PLC) (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).

- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.

- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Ηλεκτρικών Μηχανών, Χαραλαμπίκου Βασίλειου, Επίκουρου Καθηγητή.

Μπέλλου Γεωργία (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Ηλεκτρικές μηχανές I (Ε), Ηλεκτρικές μηχανές II (Ε), Ηλεκτρολογικό σχέδιο (Ε), Ηλεκτροτεχνικές εφαρμογές (Ε).
- Υποστήριξη του Εργαστηρίου Ηλεκτρικών Μηχανών (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Ηλεκτρικών Μηχανών, Χαραλαμπίκου Βασίλειου, Επίκουρου Καθηγητή.

Δάλλας Στέφανος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Ηλεκτρονικά ισχύος και βιομηχανικά ηλεκτρονικά (Ε), Ηλεκτρικές μετρήσεις (Ε), Ηλεκτροτεχνία II (Ε).
- Υποστήριξη των Εργαστηρίων Ηλεκτρονικών ισχύος και Ηλεκτροτεχνίας – Ηλεκτρικών Μετρήσεων (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Ηλεκτρικών Μετρήσεων – Ηλεκτροτεχνίας, Δροσόπουλου Αναστάσιου, Αναπληρωτή Καθηγητή.

Δημητρακάκης Γεώργιος (Ωρες συνολικής απασχόλησης ανά εβδομάδα: 40)

- Διδακτικό έργο 16 ωρών εβδομαδιαίως κατά μέσο όρο για τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2015-16, στα μαθήματα Ηλεκτρονικά ισχύος και βιομηχανικά ηλεκτρονικά (Ε), Ηλεκτρικές μηχανές I (Ε), Ηλεκτρικές μηχανές II (Ε), Ηλεκτρικές μετρήσεις (Ε).
- Υποστήριξη των Εργαστηρίων Ηλεκτρικών Μηχανών, Ηλεκτρονικών Ισχύος και Ηλεκτροτεχνίας – Ηλεκτρικών Μετρήσεων (βελτίωση και ανανέωση των εργαστηριακών ασκήσεων, βελτίωση και συντήρηση εργαστηριακών διατάξεων και οργάνων κ.α.).
- Επίβλεψη πτυχιακών εργασιών.
- Οργανωτικό και ερευνητικό έργο υπό την επίβλεψη του υπευθύνου του Εργαστηρίου Ηλεκτρικών Μηχανών, Χαραλαμπίκου Βασίλειου, Επίκουρου Καθηγητή.