



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

12 Νοεμβρίου 2020

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 4992

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Ίδρυση του Εργαστηρίου «Αλγορίθμων και Συστημάτων του Διαδικτύου των Αντικειμένων (IoT-Lab)» στον Τομέα Εφαρμογών και Θεμελιώσεων της Επιστήμης των Υπολογιστών του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών και καθορισμός του Εσωτερικού Κανονισμού του.
- 2 Ίδρυση Εργαστηρίου με τίτλο «Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Η.Ε.) - Power Systems Laboratory (P.S.L.)» του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1572/36394 (1)

Ίδρυση του Εργαστηρίου «Αλγορίθμων και Συστημάτων του Διαδικτύου των Αντικειμένων (IoT-Lab)» στον Τομέα Εφαρμογών και Θεμελιώσεων της Επιστήμης των Υπολογιστών του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών και καθορισμός του Εσωτερικού Κανονισμού του.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις:

α) Του άρθρου 60 του ν. 4386/2016 (Α' 83), το οποίο αντικατέστησε το άρθρο 96 του ν. 4310/2014 (Α' 258).

β) Των άρθρων 28 και 29 του ν. 4485/2017 (Α' 114).

γ) Του άρθρου 11 του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας του Π.Π. (Β' 3899/2019), όπως ισχύουν.

2) Τη σύμφωνη γνώμη της Γενικής Συνέλευσης του Τομέα Εφαρμογών και Θεμελιώσεων της Επιστήμης των Υπολογιστών, του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών (συνεδρίαση: 3/31.1.2020).

3) Τη σύμφωνη γνώμη της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Πατρών (συνεδρίαση: 167/14.7.2020).

4) Την απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (συνεδρίαση: 177/20.10.2020).

5) Το γεγονός ότι από την εφαρμογή των διατάξεων της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού ή του προϋπολογισμού του Πανεπιστημίου Πατρών, αποφασίζουμε:

Την ίδρυση του Εργαστηρίου «Αλγορίθμων και Συστημάτων του Διαδικτύου των Αντικειμένων (IoT-Lab)» στον Τομέα Εφαρμογών και Θεμελιώσεων της Επιστήμης των Υπολογιστών του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών και τον καθορισμό του Εσωτερικού Κανονισμού του, ως ακολούθως:

Άρθρο 1

Ίδρυση - Αντικείμενο

Ιδρύεται στο Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών, το Εργαστήριο με την ονομασία «Αλγορίθμων και Συστημάτων του Διαδικτύου των Αντικειμένων (IoT-Lab)», το οποίο εντάσσεται στον Τομέα Εφαρμογών και Θεμελιώσεων της Επιστήμης των Υπολογιστών και καλύπτει με το επιστημονικό αντικείμενό του διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες των προγραμμάτων Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών. Το Εργαστήριο έχει ως βασικό σκοπό την υψηλού επιπέδου διεπιστημονική έρευνα σε θέματα που αφορούν στο σχεδιασμό αποδοτικών αλγορίθμων και στην ανάπτυξη ευσταθών συστημάτων στον τομέα του Διαδικτύου των Αντικειμένων καθώς και την ανάπτυξη και την ενίσχυση του εκπαιδευτικού έργου που προσφέρεται στο Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφο-

ρικής στον τομέα αυτόν και την εκπόνηση πρωτότυπων μεθόδων και τεχνικών για τη διάχυση των αποτελεσμάτων στην κοινωνία.

Άρθρο 2

Σκοπός - Αντικείμενο εργασιών - Αποστολή

Το Εργαστήριο έχει ως σκοπό:

1. Την κάλυψη των εκπαιδευτικών και ερευνητικών αναγκών των Προγραμμάτων Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, καθώς και άλλων Τμημάτων του Πανεπιστημίου Πατρών, σε θέματα που εμπíπτουν στο γνωστικό αντικείμενο του Εργαστηρίου, όπως αυτό προσδιορίζεται στο άρθρο 1 της παρούσης.

2. Την ανάπτυξη προγραμμάτων διδασκαλίας και τη διεξαγωγή βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας στους κλάδους των Αλγορίθμων και Συστημάτων του Διαδικτύου των Αντικειμένων και σε θέματα που εμπíπτουν στο άρθρο 1 της παρούσης.

3. Τη συνεργασία, κάθε μορφής, με κέντρα ερευνών και ακαδημαϊκά ιδρύματα της ημεδαπής και της αλλοδαπής, εφόσον οι επιστημονικοί στόχοι συμπίπτουν, συμβαδίζουν και αλληλοσυμπληρώνονται με εκείνους του Εργαστηρίου.

4. Τη διοργάνωση επιστημονικών διαλέξεων, ημερίδων, σεμιναρίων, συμποσίων, συνεδρίων και άλλων επιστημονικών εκδηλώσεων, καθώς και την πραγματοποίηση δημοσιεύσεων και εκδόσεων και την πρόσκληση Ελλήνων και ξένων αναγνωρισμένων επιστημόνων.

5. Την παροχή υπηρεσιών κατά τα προβλεπόμενα στο π.δ. 159/1984 (Α' 53) «Προϋποθέσεις παροχής υπηρεσιών από τα Πανεπιστημιακά Εργαστήρια σε ιδιώτες και κάθε νομικής μορφής οργανισμούς», στον Γενικό Κανονισμό Λειτουργίας Εργαστηρίων Παροχής Υπηρεσιών και άλλους σχετικούς Κανονισμούς του Ιδρύματος.

Οι τομείς που δραστηριοποιείται το Εργαστήριο «Αλγορίθμων και Συστημάτων Διαδικτύου των Αντικειμένων (IoT-Lab)» είναι οι εξής:

- σχεδιασμός, ανάλυση και υλοποίηση αποδοτικών αλγορίθμων για ασύρματα δίκτυα αισθητήρων.
- καινοτόμες εφαρμογές του IoT στην υγεία, σε κτίρια, πόλεις και υποδομές, καθώς και στην βιομηχανία.
- αλγόριθμοι για την ασύρματη μεταφορά ενέργειας σε αδόμητα δίκτυα επικοινωνιών.
- σχεδιασμός και ανάπτυξη για συστήματα και πειραματικές πλατφόρμες του διαδικτύου των αντικειμένων.
- ζητήματα πληθοπορισμού, ιδιωτικότητας και εμπιστοσύνης στο διαδίκτυο των αντικειμένων.

Άρθρο 3

Προσωπικό

Το Εργαστήριο αποτελεί δραστηριότητα του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών και στελεχώνεται από μέλη Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (ΔΕΠ) του Τμήματος που η επιστημονική ενασχόλησή τους εμπίπτει στα διδακτικά, επιστημονικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του Εργαστηρίου, από μέλη του Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.),

από μέλη του Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.), από μέλη του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.), καθώς και από μέλη του λοιπού επιστημονικού προσωπικού και του διοικητικού προσωπικού, το έργο των οποίων καθορίζεται σύμφωνα με τις εκάστοτε ανάγκες του Εργαστηρίου και η τοποθέτηση των οποίων γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Επιπλέον, στο Εργαστήριο δραστηριοποιούνται μεταπτυχιακοί φοιτητές, υποψήφιοι διδάκτορες και μεταδιδακτορικοί ερευνητές, με συναφή προς το Εργαστήριο ερευνητικά ενδιαφέροντα.

Τα δικαιώματα και οι υποχρεώσεις του προσωπικού που στελεχώνει το Εργαστήριο είναι αυτά που προβλέπονται από τις κείμενες διατάξεις για κάθε κατηγορία. Ειδικότερα, τα μέλη ΔΕΠ συμμετέχουν ενεργά στην οργάνωση και υλοποίηση της θεωρητικής και πρακτικής εκπαίδευσης των φοιτητών (προπτυχιακών, μεταπτυχιακών, διδακτόρων), στην οργάνωση και ομαλή λειτουργία του Εργαστηρίου, καθώς και στις διδακτικές, ερευνητικές, επιστημονικές και κοινωνικές εκδηλώσεις που το Εργαστήριο οργανώνει.

Άρθρο 4

Διοίκηση - Αρμοδιότητες

1. Το Εργαστήριο διευθύνεται από μέλος ΔΕΠ του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών, αντίστοιχου γνωστικού αντικειμένου με τριετή θητεία που ορίζεται με τη διαδικασία του άρθρου 29 του ν. 4485/2017, όπως κάθε φορά ισχύει.

2. Ο Διευθυντής μεριμνά εν γένει για την ομαλή και απρόσκοπτη λειτουργία του Εργαστηρίου και ασκεί τις αρμοδιότητες όπως ορίζονται παρακάτω:

α) Καταρτίζει και εισηγείται στα αρμόδια όργανα του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, το πρόγραμμα λειτουργίας για τις διδακτικές και ερευνητικές δραστηριότητες του Εργαστηρίου και μεριμνά για την υλοποίησή τους.

β) Εισηγείται τους υπεύθυνους των αναλωσίμων υλικών και του κινητού εξοπλισμού στον Τομέα.

γ) Υπογράφει κάθε εξερχόμενο έγγραφο που σχετίζεται με το Εργαστήριο.

δ) Υποβάλλει τον ετήσιο απολογισμό των δραστηριοτήτων του Εργαστηρίου, στη Συνέλευση του Τμήματος.

ε) Φροντίζει για την τήρηση των διατάξεων του άρθρου 51 του Εσωτερικού Κανονισμού του Ιδρύματος (Β' 3899/2019).

στ) Μεριμνά για:

- την υλοποίηση των αποφάσεων των συλλογικών οργάνων του Τομέα και του Τμήματος και για την παροχή εκπαιδευτικού, επιστημονικού και ερευνητικού έργου

- την κατανομή των πόρων και διαχειρίζεται κάθε έσοδο του Εργαστηρίου, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις

- τη στελέχωση του Εργαστηρίου με το αναγκαίο προσωπικό

- την ορθή χρήση των οργάνων και των υλικών από το προσωπικό του Εργαστηρίου ή από ερευνητές που έχουν ειδικά εκπαιδευτεί σε αυτά.

Με εισήγηση του Διευθυντή στα αρμόδια όργανα του Τμήματος, της Σχολής και του Ιδρύματος είναι δυνατή η πρόσληψη και απασχόληση πανεπιστημιακών υποτρόφων, εντεταλμένων διδασκαλίας σε τομείς σχετικούς με τις διδακτικές, επιστημονικές και ερευνητικές δραστηριότητες του Εργαστηρίου σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις.

Άρθρο 5

Εγκατάσταση - Λειτουργία

1. Το Εργαστήριο εγκαθίσταται σε χώρο του κτιρίου του Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής για τη διεξαγωγή του έργου του, και ειδικότερα για την εγκατάσταση των οργάνων και του λοιπού εξοπλισμού που είναι αναγκαίος για τη διενέργεια των εργαστηριακών ασκήσεων και των ερευνητικών προγραμμάτων. Το Εργαστήριο λειτουργεί κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, σύμφωνα με τον εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας του Πανεπιστημίου Πατρών. Στο χώρο εγκατάστασης τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του Εργαστηρίου.

Στο Εργαστήριο τηρούνται οι προβλεπόμενοι όροι λειτουργίας και υγιεινής σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην κείμενη νομοθεσία.

2. Ο Διευθυντής ενημερώνεται πριν από τη διεξαγωγή κάθε εργασίας, που γίνεται στο Εργαστήριο στα πλαίσια ερευνητικού προγράμματος ή άλλου έργου, που έχει αποφασισθεί και καθορίζει την προτεραιότητα στη χρησιμοποίηση οργάνων και χώρων, σε περίπτωση που δεν υπάρχει σχετική απόφαση.

3. Ο Διευθυντής έχει την ευθύνη για την εν γένει λειτουργία του Εργαστηρίου, τη χρησιμοποίηση οργάνων, υλικών και χώρων που ανήκουν σ' αυτό, την παραμονή των εργαζομένων (προσωπικού, φοιτητών, επισκεπτών) στους χώρους, καθώς και για την προστασία των οργάνων και εγκαταστάσεων του Εργαστηρίου από βλάβες.

4. Η χρησιμοποίηση του ειδικού εξοπλισμού του Εργαστηρίου επιτρέπεται μόνο στο προσωπικό του ή άλλους ερευνητές, που έχουν ειδική επί των οργάνων αυτών εκπαίδευση και εξουσιοδότηση από το Διευθυντή αυτού. Κινητά όργανα και σκεύη, τα οποία παραδίδονται για τη διεξαγωγή εργασιών, επιστρέφονται, μετά τη χρησιμοποίησή τους, στην κατάσταση που είχαν παραδοθεί.

Άρθρο 6

Έσοδα - Πόροι

Η λειτουργία του Εργαστηρίου θα γίνεται από ίδιους πόρους, οι οποίοι θα προέρχονται από:

1. Την εκτέλεση ερευνητικών προγραμμάτων που πραγματοποιούνται για ίδιο λογαριασμό ή λογαριασμό τρίτων. (Σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην κείμενη νομοθεσία)

2. Τη διάθεση ερευνητικών και εν γένει επιστημονικών προϊόντων.

3. Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 3 του π.δ. 159/1984 (Α' 53), τον Γενικό Κανονισμό Λειτουργίας Εργαστηρίων Παροχής Υπηρεσιών και άλλους σχετικούς Κανονισμούς του Ιδρύματος.

4. Τις ειδικές εισφορές και χρηματοδοτήσεις από δι-

εθνείς οργανισμούς, δημόσιες ή ιδιωτικές επιχειρήσεις και νομικά ή φυσικά πρόσωπα.

5. Από κληρονομίες, κληροδοτήματα, δωρεές και κάθε άλλη οικονομική ενίσχυση που προέρχεται από ημεδαπά, ή αλλοδαπά φυσικά ή νομικά πρόσωπα προς το Πανεπιστήμιο Πατρών για το Εργαστήριο, εφόσον δεν τίθενται όροι που αντιβαίνουν στο σκοπό του Εργαστηρίου του Πανεπιστημίου Πατρών.

6. Συνέδρια και εκπαιδευτικά σεμινάρια.

7. Κάθε άλλη νόμιμη πηγή, εφόσον δεν τίθενται όροι που αντιβαίνουν στον σκοπό του Εργαστηρίου και του Πανεπιστημίου Πατρών.

Άρθρο 7

Τηρούμενα βιβλία

Για τις ανάγκες του Εργαστηρίου τηρούνται τα ακόλουθα βιβλία και στοιχεία:

- Πρωτόκολλο εισερχόμενης - εξερχόμενης αλληλογραφίας.

- Φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους

- Κατάλογος επιστημονικών οργάνων

- Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων, περιοδικών

- Βιβλίο επιστημονικής δραστηριότητας

- Αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων

- Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων

- Βιβλίο Μεταβολών Προσωπικού

Με απόφαση του Διευθυντή μπορεί ακόμη να τηρείται και κάθε άλλο βιβλίο ή στοιχείο το οποίο κρίνεται απαραίτητο ή προβλέπεται από ειδικές διατάξεις, τηρουμένων των διατάξεων του Γενικού Κανονισμού προστασίας δεδομένων (ΓΚΠΔ).

Άρθρο 8

Τίτλος - Σφραγίδα

1. Ο τίτλος του Εργαστηρίου είναι «ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΤΩΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ (IOT-LAB)» και αναγράφεται σε κάθε έντυπό του. Ο τίτλος αυτός καθώς και τα στοιχεία του Διευθυντή του Εργαστηρίου αναγράφονται στους χώρους του Τμήματος που είναι εγκατεστημένο το Εργαστήριο.

2. Το Εργαστήριο χρησιμοποιεί για την αλληλογραφία του σφραγίδα με τον τίτλο του Εργαστηρίου.

3. Ανάλογη σφραγίδα με τα στοιχεία στην Αγγλική γλώσσα χρησιμοποιείται από το Εργαστήριο για την ξε-νόγλωση αλληλογραφία του.

Διεθνής τίτλος Εργαστηρίου: «Laboratory of Algorithms and Systems for the Internet of Things»

Συντομογραφία Εργαστηρίου: «IoT-Lab»

Άρθρο 9

Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η πράξη αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 3 Νοεμβρίου 2020

Ο Πρύτανης

ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΠΟΥΡΑΣ

Αριθμ. 9611

(2)

Ίδρυση Εργαστηρίου με τίτλο «Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Η.Ε.) - Power Systems Laboratory (P.S.L.)» του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4610/2019 «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» (Α' 70).

2. Τις διατάξεις των άρθρων 28 και 29 του ν. 4485/2017 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (Α' 114), όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

3. Το γεγονός ότι δεν έχει εκδοθεί ακόμη το προεδρικό διάταγμα της παρ. 10 του άρθρου 28 του ν. 4485/2017 (Α' 114).

4. Την εισήγηση της Συνέλευσης του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (συνεδρίαση υπ' αρ. 26_13.7.2020).

5. Την απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (συνεδρίαση υπ' αρ. 6/31.7.2020/177η) για την ίδρυση εργαστηρίου με τίτλο Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Η.Ε.) - Power Systems Laboratory (P.S.L.) του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

6. Τις διατάξεις του άρθρου 96 του ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» (Α' 258).

7. Το γεγονός ότι μέχρι και σήμερα δεν έχει εκδοθεί ο Οργανισμός του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου βάσει του άρθρου 5 του ν. 4009/2011 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» (Α' 195).

8. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του «Κώδικα νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα», που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του π.δ. 63/2005 (Α' 98).

9. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Την ίδρυση εργαστηρίου με τίτλο Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Η.Ε.) - Power Systems Laboratory (P.S.L.) του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και τον καθορισμό του Εσωτερικού Κανονισμού του ως ακολούθως:

Άρθρο 1

Ίδρυση

Ιδρύεται στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πελο-

ποννήσου, το Εργαστήριο με τίτλο Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Η.Ε.) - Power Systems Laboratory (P.S.L.)

Το Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Η.Ε.) - Power Systems Laboratory (P.S.L.) εξυπηρετεί τις εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες σε τοπικό, σε περιφερειακό, σε εθνικό και διεθνές επίπεδο στα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα:

1. Συστήματα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας.
2. Ανάλυση, έλεγχος και προστασία συστημάτων μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας.
3. Ευφυή ενεργειακά δίκτυα.
4. Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.
5. Υποσταθμοί μέσης και υψηλής τάσης.
6. Υψηλές τάσεις και μονωτικά υλικά.
7. Αντικεραυνική προστασία κτιρίων και ηλεκτρικών εγκαταστάσεων.
8. Μετρήσεις ηλεκτρικών μεγεθών και ποιότητα ηλεκτρικής ενέργειας
9. Ηλεκτρομαγνητικά πεδία και εφαρμογές.
10. Συστήματα Ηλεκτροκίνησης.
11. Ηλεκτρονικά Ισχύος και εφαρμογές.
12. Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις και αυτοματισμοί.
13. Τεχνολογία Φωτισμού.

Άρθρο 2

Εσωτερικός Κανονισμός

Η λειτουργία του Εργαστηρίου διέπεται από τον παρόντα Εσωτερικό Κανονισμό, όπως αναλύεται στα παρακάτω άρθρα.

Άρθρο 3

Αποστολή - Σκοπός - Τομείς Δραστηριότητας

Αντικείμενο του Εργαστηρίου είναι η εφαρμογή σύγχρονων μεθόδων και πρακτικών σύμφωνα με τις διεθνείς εξελίξεις στα παραπάνω γνωστικά αντικείμενα, ώστε να αυξηθεί στο βέλτιστο η ερευνητική δραστηριότητα σε αυτές με στόχο την αξιοποίησή τους προς όφελος των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών του τμήματος και γενικότερα της κοινωνίας και την επιμόρφωση των αποφοίτων διαφόρων ειδικοτήτων.

Το Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Η.Ε.), έχει ως αποστολή:

1. Την κάλυψη σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο διδακτικών και ερευνητικών αναγκών του Τμήματος και άλλων Τμημάτων του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου σε θέματα που εμπίπτουν στα γνωστικά αντικείμενα του εργαστηρίου, όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 της παρούσης και αποτελούν μέρος του προγράμματος σπουδών.

2. Την επικαιροποίηση της γνώσης αποφοίτων και την εκπαίδευση (θεωρητική και πρακτική άσκηση) των Μηχανικών και των Μηχανικών Τ.Ε, στα γνωστικά αντικείμενα που καλύπτει το εργαστήριο όπως αυτό προβλέπεται από την εκάστοτε νομοθεσία.

3. Την ανάπτυξη και διεξαγωγή θεωρητικής και εφαρμοσμένης έρευνας και την υποστήριξη διδακτορικής και μεταδιδακτορικής έρευνας σε θέματα συναφή με τα διδακτικά και ερευνητικά αντικείμενα του εργαστηρίου.

4. Την παροχή υπηρεσιών Διά Βίου Μάθησης είτε διά ζωής είτε εξ αποστάσεως αυτοδύναμα ή σε συνεργασία με άλλα εργαστήρια ή φορείς.

5. Την παροχή υπηρεσιών πιστοποίησης γνώσεων και δεξιοτήτων στα θεματικά πεδία του Εργαστηρίου.

6. Τη συνεργασία κάθε μορφής με κέντρα ερευνών και ακαδημαϊκά ιδρύματα της ημεδαπής και αλλοδαπής εφόσον οι στόχοι συμπίπτουν, συμβαδίζουν και αλληλοσυμπληρώνονται με εκείνους του εργαστηρίου.

7. Την προαγωγή των διδακτικών και ερευνητικών συνεργασιών μεταξύ καθηγητών και ερευνητών με συγγενή ή συμπληρωματικά επιστημονικά πεδία εξειδίκευσης εντός και εκτός του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

8. Τη διοργάνωση επιστημονικών διαλέξεων, ημερίδων, σεμιναρίων, συμποσίων, συνεδρίων και άλλων επιστημονικών εκδηλώσεων, την πραγματοποίηση δημοσιεύσεων και εκδόσεων και την πρόσκληση Ελλήνων και ξένων επιστημόνων αναγνωρισμένου κύρους.

9. Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με τη παρ. 10 του ν. 4485/2017: «Οι προϋποθέσεις παροχής υπηρεσιών από τα Εργαστήρια σε φυσικά ή νομικά πρόσωπα καθορίζονται με προεδρικό διάταγμα, που εκδίδεται με πρόταση του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, ύστερα από γνώμη της Συγκλήτου του οικείου Α.Ε.Ι.» (Α' 114). Εφόσον αυτό το π.δ. δεν έχει εκδοθεί ακόμα και έως ότου εκδοθεί ισχύει το π.δ. 159/1984: «Προϋποθέσεις παροχής υπηρεσιών από τα πανεπιστημιακά εργαστήρια σε ιδιώτες και κάθε νομικής μορφής οργανισμούς» (Α' 53).

10. Την παροχή γνωμοδοτήσεων ως εμπειρογνώμονες σε θέματα που άπτονται των γνωστικών αντικειμένων του εργαστηρίου, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία

11. Τη συνεργασία με φορείς του ευρύτερου δημόσιου τομέα, με οργανισμούς της τοπικής αυτοδιοίκησης, με επιστημονικούς κοινωνικούς και επαγγελματικούς φορείς, με διεθνείς οργανισμούς ή οργανώσεις καθώς και με παραγωγικούς φορείς του ιδιωτικού τομέα στα συναφή επιστημονικά πεδία, ώστε να συμβάλλουν στην από κοινού διερεύνηση λύσεων και προτάσεων για την αντιμετώπιση σύγχρονων προβλημάτων.

12. Την ανάληψη συμβουλευτικών ή αναπτυξιακών έργων και μελετών με σκοπό την ικανοποίηση των αναγκών της κοινωνίας.

13. Την ανάπτυξη προϊόντων βασισμένων σε τεχνολογίες αιχμής σε θέματα που εμπίπτουν στα γνωστικά αντικείμενα του εργαστηρίου.

14. Την διεκδίκηση και ανάληψη ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων χρηματοδοτούμενων από εθνικούς, ευρωπαϊκούς, ή άλλους πόρους, δημόσιους ή ιδιωτικούς.

15. Την προώθηση Έρευνας και Καινοτομίας σε όλο το φάσμα των θεματικών αντικειμένων του, αυτόνομα και μέσω συνεργασιών με άλλες επιστημονικές ομάδες, τόσο μεταξύ των ΑΕΙ της Ελλάδας όσο και των Πανεπιστημίων της αλλοδαπής.

16. Την ανάληψη κάθε άλλης πρόσφορης πρωτοβουλίας για την πραγματοποίηση των σκοπών του, τηρουμένων πάντοτε των κανόνων της ακαδημαϊκής και της ερευνητικής δεοντολογίας.

Άρθρο 4

Προσωπικό

Το Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Η.Ε.) - Power Systems Laboratory (P.S.L.) θα στελεχώνεται από:

1. Μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, καθώς και άλλα μέλη ΔΕΠ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, που το γνωστικό τους αντικείμενο καλύπτει τα γνωστικά αντικείμενα του εργαστηρίου.

2. Μέλη του Ειδικού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δι.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) που το γνωστικό τους αντικείμενο καλύπτει τα γνωστικά αντικείμενα του εργαστηρίου.

3. Μεταδιδακτορικούς ερευνητές, διδάκτορες, υποψήφιους διδάκτορες, εξωτερικούς συνεργάτες, μεταπτυχιακούς φοιτητές και φοιτητές που συμμετέχουν στην εκτέλεση έργων και προσφορά υπηρεσιών του Εργαστηρίου.

4. Τεχνικό και διοικητικό προσωπικό που τοποθετείται σε αυτό σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

5. Μέλη Δ.Ε.Π. που ανήκουν σε άλλα ΑΕΙ, επισκέπτες καθηγητές της αλλοδαπής ή ημεδαπής και εξειδικευμένοι επιστήμονες, μπορούν να συνεργάζονται κατά περίπτωση με οποιοδήποτε τρόπο σε δράσεις που εξυπηρετούν την αποστολή και τους στόχους του εργαστηρίου.

Η τοποθέτηση στο εργαστήριο των μελών Δ.Ε.Π. Ε.Δι.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. γίνεται με τη διαδικασία των διατάξεων της πανεπιστημιακής νομοθεσίας, ενώ των υπολοίπων μελών με τις ισχύουσες διατάξεις.

Άρθρο 5

Διοίκηση - Αρμοδιότητες

Το Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (Σ.Η.Ε.) - Power Systems Laboratory (P.S.L.) διευθύνεται από μέλος ΔΕΠ του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου το οποίο ανήκει το εργαστήριο, ορίζεται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία και το γνωστικό του αντικείμενο και η ερευνητική του δραστηριότητα είναι συναφής με τα γνωστικά αντικείμενα του εργαστηρίου. Ο Διευθυντής του εργαστηρίου, εκλέγεται με τριετή θητεία και μπορεί να ανήκει στις βαθμίδες του καθηγητή πρώτης βαθμίδας, του αναπληρωτή καθηγητή ή του επίκουρου καθηγητή. Ο Διευθυντής αναπληρώνεται σε περίπτωση απουσίας ή κωλύματος από το αρχαιότερο μέλος ΔΕΠ, ξεκινώντας από την πρώτη βαθμίδα και εξαντλώντας τις βαθμίδες μέχρι και τη βαθμίδα του επίκουρου καθηγητή.

Ο Διευθυντής του εργαστηρίου ασκεί αρμοδιότητες όπως:

1. Ο συντονισμός του ερευνητικού έργου του εργαστηρίου.

2. Η υποστήριξη των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών εκπαιδευτικών δράσεων του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

3. Η υποβολή στη Συνέλευση του τμήματος ετήσιου προγράμματος λειτουργίας του εργαστηρίου.

4. Η μέριμνα για την τήρηση του κανονισμού και του προγράμματος λειτουργίας του εργαστηρίου, καθώς και για τη στελέχωση, την οικονομική διαχείριση των εσόδων και την κατανομή των χώρων του εργαστηρίου.

5. Η υποβολή στη Συνέλευση του τμήματος του ετήσιου και τριετούς απολογισμού των δραστηριοτήτων του εργαστηρίου.

6. Η εκπροσώπηση του εργαστηρίου στα αρμόδια όργανα του τμήματος και του Πανεπιστημίου σύμφωνα με τους προβλεπόμενους εσωτερικούς κανονισμούς.

7. Μεριμνά για την οικονομική διαχείριση των πόρων του εργαστηρίου.

8. Μεριμνά για τη στελέχωση του εργαστηρίου με το αναγκαίο προσωπικό, σύμφωνα με τις διατάξεις της εκάστοτε ισχύουσας νομοθεσίας, καθώς και για την οργάνωση ερευνητικών ομάδων επιστημονικού προσωπικού, προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών.

9. Εισηγείται στα αρμόδια όργανα για τον ορισμό υπευθύνων αναλωσίμων υλικών, του κινητού εξοπλισμού και των χώρων.

10. Εισηγείται την προμήθεια του απαραίτητου εξοπλισμού, καθώς και αναλωσίμων υλικών.

11. Υπογράφει κάθε εξερχόμενο έγγραφο που σχετίζεται με το εργαστήριο και γενικά είναι υπεύθυνος για την ομαλή και αποδοτική λειτουργία του εργαστηρίου.

Άρθρο 6

Εγκατάσταση - Υλικοτεχνική Υποδομή

Χώρος εγκατάστασης του εργαστηρίου είναι εν γένει οι χώροι που παραχωρούνται από το τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών και το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου και για τη διεξαγωγή του διδακτικού - ερευνητικού του έργου ή χώροι που μπορούν να παραχωρηθούν από δημόσιους ή ιδιωτικούς φορείς προς το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για τον σκοπό αυτό. Επίσης, θα χρησιμοποιούνται αίθουσες διδασκαλίας του τμήματος με σκοπό την υλοποίηση σεμιναρίων, εξετάσεων πιστοποίησης, διαλέξεων κ.α. Στο Εργαστήριο τηρούνται οι προβλεπόμενοι όροι λειτουργίας και υγιεινής σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις κείμενες διατάξεις. Στον χώρο εγκατάστασης τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του Εργαστηρίου.

Άρθρο 7

Κανόνες λειτουργίας Εργαστηρίου

1. Το εργαστήριο λειτουργεί κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, σύμφωνα με τον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

2. Ο Διευθυντής ενημερώνεται πριν τη διεξαγωγή κάθε εργασίας η οποία γίνεται στο πλαίσιο ερευνητικού προγράμματος ή άλλου έργου που έχει αποφασισθεί και καθορίζει την προτεραιότητα στη χρησιμοποίηση αναλωσίμων, οργάνων και χώρων, σε περίπτωση που δεν υπάρχει άλλη σχετική απόφαση. Επίσης, έχει την ευθύνη για την προστασία των οργάνων και των εγκαταστάσεων από βλάβες, την ασφαλή παραμονή του προσωπικού, των φοιτητών και επισκεπτών και γενικά την ευθύνη για την απρόσκοπτη λειτουργία του εργαστηρίου.

3. Ο Διευθυντής καταρτίζει την στρατηγική ανάπτυξης και στους στόχους του Εργαστηρίου, εγκρίνει και

εποπτεύει τους συνεργάτες του Εργαστηρίου, συγκαλεί τα μέλη του Εργαστηρίου, κατανέμει αρμοδιότητες στα μέλη και τους συνεργάτες του Εργαστηρίου, καθορίζει την υλοποίηση κάθε έργου ανάλογα με τις απαιτήσεις και τους κανόνες του έργου, ενημερώνεται πριν από τη διεξαγωγή κάθε εργασίας, που γίνεται στο Εργαστήριο στα πλαίσια της λειτουργίας του ή ερευνητικού προγράμματος ή άλλου έργου και καθορίζει την χρησιμοποίηση πόρων, οργάνων και χώρων του Εργαστηρίου.

4. Ο Διευθυντής έχει την ευθύνη για την εν γένει λειτουργία και διαχείριση του Εργαστηρίου, τη χρησιμοποίηση Η/Υ και άλλων υποδομών, μηχανημάτων και υλικών που ανήκουν σε αυτό, την παραμονή εργαζομένων (προσωπικού, συνεργατών, φοιτητών, επισκεπτών) στους χώρους όπου τηρούνται οι προβλεπόμενοι κανόνες ασφαλείας, καθώς και την προστασία των ως άνω μηχανημάτων και υλικών και εγκαταστάσεων του από βλάβες.

5. Η χρησιμοποίηση αρχείων, βιβλίων, ηλεκτρονικών μέσων και ειδικού εξοπλισμού του Εργαστηρίου επιτρέπεται μόνο στο προσωπικό του ή άλλους ερευνητές που διαθέτουν ειδική επί των οργάνων αυτών εκπαίδευση και εξουσιοδότηση από τον Διευθυντή αυτού. Κινητά όργανα και συσκευές οι οποίες παραχωρούνται για τη διεξαγωγή εργασιών, επιστρέφονται, μετά τη χρήση τους, στην κατάσταση που είχαν παραχωρηθεί.

6. Στην περίπτωση που είναι δυνατή κατά τις ισχύουσες διατάξεις η πρόσληψη επιστημόνων στους τομείς των διδακτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων του Εργαστηρίου, η πρόσληψη διενεργείται κατόπιν εισηγήσεως του Διευθυντή του Εργαστηρίου στα αρμόδια όργανα του Τμήματος.

Άρθρο 8

Έσοδα - Πόροι

Τα έσοδα και οι πόροι του εργαστηρίου προέρχονται αποκλειστικά από ιδίους πόρους και δεν βαρύνουν τον προϋπολογισμό του ιδρύματος, και ειδικότερα από:

1. Την υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων και την εκπόνηση μελετών και παροχή υπηρεσιών προς δημόσιους, κοινωνικούς και ιδιωτικούς φορείς.

2. Τη διάθεση ερευνητικών και εν γένει επιστημονικών προϊόντων.

3. Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

4. Τις ειδικές εισφορές και κάθε είδους χρηματοδοτήσεις από διεθνείς οργανισμούς και Νομικά ή Φυσικά Πρόσωπα.

5. Έσοδα από τη χρήση της πνευματικής ιδιοκτησίας των αποτελεσμάτων ερευνητικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων.

6. Κληρονομίες, κληροδοτήματα, δωρεές, παραχωρήσεις και κάθε άλλη οικονομική ενίσχυση που καταλείπονται από ημεδαπά ή αλλοδαπά φυσικά και νομικά πρόσωπα προς το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου για τους σκοπούς των Εργαστηρίων, γενικότερα, και του οικείου Εργαστηρίου, ειδικότερα και εφόσον δεν τίθενται όροι που αντιβαίνουν σε αυτούς.

7. Την οργάνωση δράσεων διά βίου μάθησης, σχολείων και άλλων συναφών πρωτοβουλιών.

8. Συνέδρια και εκπαιδευτικά σεμινάρια.

9. Από κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

Η διαχείριση των εσόδων του Εργαστηρίου Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας από οποιαδήποτε πηγή και εάν προέρχονται γίνεται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, σύμφωνα με τον κανονισμό του.

Άρθρο 9

Τηρούμενα βιβλία

Για τις ανάγκες του Εργαστηρίου τηρούνται τα ακόλουθα βιβλία και στοιχεία:

• Βιβλίο πρωτοκόλλου εισερχομένων και εξερχόμενων εγγράφων.

• Αρχείο αλληλογραφίας.

• Βιβλίο πρακτικών - αποφάσεων.

• Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων και χρεώσεων.

• Βιβλίο αναλώσιμων υλικών.

• Φάκελος ετήσιου προϋπολογισμού, οικονομικών στοιχείων έτους και απολογισμού δραστηριοτήτων.

• Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών.

• Αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων και δεδομένων.

• Αρχείο επιστημονικών δραστηριοτήτων.

• Αρχείο δημοσιεύσεων και αναφορών.

Με απόφαση του Διευθυντή μπορεί να τηρείται και κάθε άλλο βιβλίο ή στοιχείο που προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία ή κρίνεται απαραίτητο για το Εργαστήριο σε αναλογική ή ψηφιακή μορφή.

Άρθρο 10

Τίτλος - Σφραγίδα

1. Ο τίτλος του Εργαστηρίου είναι Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας - Power Systems Laboratory και ο διακριτικός του τίτλος είναι «Σ.Η.Ε.» στα Ελληνικά και «P.S.L.» στα Αγγλικά. Ο τίτλος αυτός καθώς και τα στοιχεία του Διευθυντή του Εργαστηρίου αναγράφονται στους χώρους που είναι εγκατεστημένο το Εργαστήριο.

2. Το Εργαστήριο χρησιμοποιεί για την αλληλογραφία του στρογγυλή σφραγίδα που αναγράφει στον εξωτερικό κύκλο «ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ» και στον εσωτερικό «Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας» και έχει ως έμβλημα στα έγγραφά του το αντίστοιχο του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

3. Ανάλογη σφραγίδα με τα στοιχεία στην αγγλική γλώσσα «University of the Peloponnese» και «Power Systems Laboratory» και διακριτικό τίτλο «P.S.L.» χρησιμοποιεί το Εργαστήριο για την ξενόγλωσση αλληλογραφία του.

Άρθρο 11

Έναρξη Ισχύος

Η ισχύς του παρόντος κανονισμού αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 4 Σεπτεμβρίου 2020

Ο Πρύτανης

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΑΤΣΗΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στην Προεδρία της Κυβέρνησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.
- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

- Α. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- Β. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

Ιστότοπος: **www.et.gr**

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεις - Συνδρομές: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Πληροφορίες: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβή Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**

Πείτε μας τη γνώμη σας,

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότοπό μας.

