



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

10 Μαρτίου 2020

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 740

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Κατανομή μίας (1) κενής οργανικής θέσης Ε.Δι.Π., ΠΕ κατηγορίας στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
- 2 Επανάδρυση εργαστηρίου με τίτλο Εργαστήριο Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών/ Microelectronics & Communication Laboratory (microcomlab) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
- 3 Έγκριση ίδρυσης εργαστηρίου «Δικτυακών Τεχνολογιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού Δι.ΤΕ.ΨΗ.Μ (Network Technologies and Digital Transformation Lab - NeTDiT)» στο τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 19587 (1)

Κατανομή μίας (1) κενής οργανικής θέσης Ε.Δι.Π., ΠΕ κατηγορίας στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
(συνεδρίαση 3017/18-2-2020)

Έχοντας υπόψη:

α) τα άρθρα 29 και 79 του ν. 4009/2011 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν,

β) τη με αριθμό 126603/Ζ2/29-7-2016 εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων,

γ) το έγγραφο με αριθμό 18744/17-2-2020 του Τμήματος Λοιπού Προσωπικού της Γενικής Διεύθυνσης Διοικητικών Υπηρεσιών στο οποίο περιλαμβάνεται σχετική εισήγηση του Πρύτανη του Α.Π.Θ., με το συνημμένο έγγραφο με αριθμό 1587/14-2-2020 του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και

δ) ότι από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού ή του Τακτι-

κού Προϋπολογισμού του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, αποφασίζουμε:

Την κατανομή μίας (1) κενής οργανικής θέσης Ε.Δι.Π., ΠΕ κατηγορίας, στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, της Πολυτεχνικής Σχολής του Α.Π.Θ., από τις υφιστάμενες κενές οργανικές θέσεις του Ιδρύματος προκειμένου να πραγματοποιηθεί η ένταξη, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 29 και 79 του ν. 4009/2011, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν, της Στέλλας Συμεωνίδου του Δημητρίου, υπαλλήλου που υπηρετεί στο Α.Π.Θ. με σύμβαση ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου, στην κατηγορία Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δι.Π.) ΠΕ κατηγορίας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευτεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 26 Φεβρουαρίου 2020

Ο Πρύτανης

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ

Αριθμ. 1966 (2)

Επανάδρυση εργαστηρίου με τίτλο Εργαστήριο Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών/ Microelectronics & Communication Laboratory (microcomlab) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 38 και 40 του ν. 4610/19 (ΦΕΚ 70/Α'/7-5-2019) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις.»

2. Τις διατάξεις των άρθρων 28 και 29 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α'/04-08-2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», 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 (ΦΕΚ Α' 114).

4. Την εισήγηση της Συνέλευσης του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (συνεδρίαση με αριθμό 15_09-12-2019).

5. Τις διατάξεις του άρθρου 96 του ν. 4310/14 (ΦΕΚ 258 Α/258/08-12-2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις».

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

7. Την απόφαση 47/13.02.2020 της 167ης συνεδρίασης της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου σχετικά με την έγκριση ίδρυσης εργαστηρίου με τίτλο Εργαστήριο Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών/Microelectronics and Communication Laboratory (microcomlab) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου

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 (ΦΕΚ Α' 98).

9. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και ότι το Εργαστήριο θα λειτουργεί αποκλειστικά με ίδιους πόρους και δεν θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Ιδρύματος, αποφασίζουμε:

Την Επανάδρυση εργαστηρίου με τίτλο Εργαστήριο Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών/Microelectronics and Communication Laboratory (microcomlab) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου και τον καθορισμό του Εσωτερικού Κανονισμού του ως ακολούθως:

ΑΡΘΡΟ 1.

Ίδρυση

Ιδρύεται, στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, το Εργαστήριο Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών - Microelectronics & Communication Laboratory (microcomlab) το οποίο εξυπηρετεί τις ανάγκες έρευνας, ανάπτυξης, καινοτομιών και εξειδικευμένης εκπαίδευσης στα πλαίσια του ρόλου και της αποστολής του, στα γνωστικά αντικείμενα των Μικροϋπολογιστών, Μικροεπεξεργαστών, Μικροελεγκτών και Μικροσυστημάτων για τη Διασύνδεση και Επικοινωνία Ευφυών Συσκευών και Συστημάτων μέσω Ενσύρματων και Ασύρματων Δικτύων και των Ηλεκτρονικών Εφαρμογών και Υπηρεσιών για μετρήσεις, παρατήρηση, έλεγχο και διαχείριση μεγεθών και πόρων, τόσο σε περιφερειακό όσο και σε εθνικό και διεθνές επίπεδο.

ΑΡΘΡΟ 2.

Αποστολή

Το Εργαστήριο Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών στο πλαίσιο της αποστολής του έχει ως σκοπό:

1. Την κάλυψη σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο των ακαδημαϊκών, διδακτικών και ερευνητικών αναγκών του Τμήματος και του οικείου Πανεπιστημίου 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 κάθε μορφής συνεργασία με κέντρα ερευνών και ακαδημαϊκά ιδρύματα, Ελληνικά και αλλοδαπά, εφόσον οι επιστημονικοί στόχοι συμπίπτουν, συμβαδίζουν και αλληλοσυμπληρώνονται με εκείνον του Εργαστηρίου σε πνεύμα αμοιβαιότητας και ενίσχυση μέσω της συνεργασίας αυτής.

3. Την ικανοποίηση και κάλυψη των αναγκών στην θεωρητική και πρακτική εκπαίδευση, σε μεταπτυχιακές και διδακτορικές διατριβές, σε εξειδικευμένες εργαστηριακές ασκήσεις και μελέτες, επιστημονικές διατριβές στα γνωστικά αντικείμενα όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 της παρούσης.

4. Την ανάπτυξη διεπιστημονικής έρευνας, κατά το ισχύον νομικό πλαίσιο, που προσφέρεται τόσο από το οικείο ίδρυμα όσο και σε συνεργασία με άλλα ΑΕΙ της Ελλάδας και της αλλοδαπής.

5. Την προώθηση Έρευνας και Καινοτομίας μέσω του επιστημονικού του δυναμικού και της αυτοδυναμίας του τόσο του οικείου ιδρύματος όσο και άλλων Πανεπιστημίων της Ελλάδας και της αλλοδαπής.

6. Την ανάπτυξη υψηλής στάθμης εκπαιδευτικών πρωτοβουλιών και καινοτομιών, σύμφωνα με τις διατάξεις τόσο του Νόμου πλαισίου, όσο και του ισχύοντος νομικού πλαισίου.

7. Τη συμμετοχή και οργάνωση Συνεδρίων, Ημερίδων, Θερινών Σχολείων, καθώς και Εβδομάδας Καινοτομίας, Εκθέσεων.

8. Το σχεδιασμό καινοτόμων προϊόντων και την παροχή υπηρεσιών προς τρίτους.

9. Την ανάπτυξη συνεργασιών, πρωτοκόλλων συνεργασίας με φορείς του ευρύτερου Δημόσιου τομέα, Κοινωνικούς Εταίρους, Ιδιωτικούς φορείς, Συνεργατικούς Σχηματισμούς (clusters), Βιομηχανικούς και Τεχνολογικούς Φορείς και Ενώσεις του εσωτερικού και εξωτερικού για ανάπτυξη Καινοτομιών και Πιστοποίηση.

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

11. Την προώθηση των διαφόρων μορφών έρευνας όπως περιγράφεται στο ισχύον νομικό πλαίσιο.

12. Την παροχή υπηρεσιών Δια Βίου Μάθησης αυτοδύναμα ή σε συνεργασία με άλλα εργαστήρια ή φορείς.

ΑΡΘΡΟ 3.

Αντικείμενο Έρευνας

Ειδικότερα τα αντικείμενα έρευνας και ανάπτυξης του Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών είναι τα εξής:

1. Μικροϋπολογιστές, Μικροελεγκτές, Προηγμένοι Μικροεπεξεργαστές, Δικτυωμένοι Μικροελεγκτές, Μικροσυστήματα.

2. Δίκτυα Πεδίου, Βιομηχανικές επικοινωνίες, Δίκτυα Υπολογιστών και Κατανεμημένη Νοημοσύνη Ελέγχου Διεργασιών.

3. Συστήματα Αυτοματισμού σε Βιομηχανία, Κτίρια, Κατοικίες, Υπηρεσίες Κοινής Ωφέλειας, Μεταφορές (Industrial, Building, Home, Utilities, Transportation Automation).

4. Διασύνδεση και Επικοινωνία από Συσκευή σε Συσκευή (M2M), IP Everywhere, Internet of Things (IoT), Industrial IoT (IIoT).

5. Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες στο πεδίο Digital & Smart Factory, Industry 4.0 και Κυβερνοφυσικά συστήματα (Cyber-physical systems - CPS).

6. Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες (E-Services), Υπηρεσίες νέφους του διαδικτύου των πραγμάτων (Cloud IoT Services), Ενδιάμεσο Λογισμικό (Middleware), Τηλεμετρία, Τηλέεγχος.

7. Εφαρμογές και Υπηρεσίες Προληπτικής Συντήρησης (Predictive Maintenance).

8. Ευφυείς πόλεις και κτίρια (Smart Cities and Buildings).

9. Διαχείριση και Εξοικονόμηση Ενέργειας και Πόρων (ηλεκτρικό ρεύμα, νερό, καύσιμο).

10. Διαχείριση Ηλεκτρικής Ενέργειας στην πλευρά της Ζήτησης (Demand Side Management), Απόκριση Ζήτησης (Demand Response), Ενεργειακές Υπηρεσίες.

11. Ευφυές Ενεργειακό Δίκτυο (Smart Grid), Επικουρικές Υπηρεσίες στο Δίκτυο Μεταφοράς και Διανομής (Ancillary Services), Αποθήκευση Ενέργειας (Grid Energy Storage), Έλεγχος Κατανεμημένων Πηγών Ενέργειας (Distributed Energy Resources Management).

ΑΡΘΡΟ 4.

Προσωπικό

Το προσωπικό του Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών αποτελείται από μέλη ΔΕΠ του οικείου Τμήματος των οποίων το γνωστικό αντικείμενο της θέσης που κατέχουν εμπίπτει στα ερευνητικά ενδιαφέροντα του εργαστηρίου και από μέλη του Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π) και του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.). Επίσης, στο Εργαστήριο απασχολούνται Εξωτερικοί Συνεργάτες, Ερευνητές και προσκεκλημένοι Καθηγητές από Ελληνικά και Ξένα ΑΕΙ και Ερευνητικά Κέντρα, με απόφαση) της Συντονιστικής Επιτροπής του Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών για την διεκπεραίωση των ερευνητικών έργων. Είναι δυνατόν για τις ανάγκες του εργαστηρίου να απασχολούνται Πανεπιστημιακοί Υπότροφοι, Επιστημονικοί και Εργαστηριακοί Συνεργάτες καθώς και άλλοι Επιστήμονες με απόφαση) της Συντονιστικής Επιτροπής.

ΑΡΘΡΟ 5.

Διοίκηση του Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών - Αρμοδιότητες

1. Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου εκλέγεται από τη Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με τριετή θητεία, του οποίου το γνωστικό αντικείμενο εμπίπτει στο επιστημονικό πεδίο του Εργαστηρίου. Ο Διευθυντής μπορεί να ανήκει στις βαθμίδες του καθηγητή πρώτης βαθμίδας, του αναπληρωτή καθηγητή ή

του επίκουρου καθηγητή και ορίζεται με τη διαδικασία του άρθρου 29 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α' /4.8.2017). 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.

2. Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου ασκεί τις εξής αρμοδιότητες:

i. Συντονίζει το ερευνητικό αναπτυξιακό και διδακτικό έργο του εργαστηρίου,

ii. Καταρτίζει και υποβάλλει το ετήσιο πρόγραμμα λειτουργίας του εργαστηρίου στην Συνέλευση του Τμήματος,

iii. Μεριμνά για τη οικονομική διαχείριση του εργαστηρίου,

iv. Υποβάλλει στη Συνέλευση του Τμήματος τον ετήσιο και τριετή απολογισμό των δραστηριοτήτων του εργαστηρίου,

v. Μεριμνά για την στελέχωση του εργαστηρίου με το αναγκαίο προσωπικό,

vi. Μεριμνά για την λειτουργία του εργαστηρίου, ως προς τις υποδομές, υλικά και προμήθειες,

vii. Υπογράφει όλα τα έγγραφα του εργαστηρίου, εξερχόμενα και εξερχόμενα και γενικά είναι υπεύθυνος για την ομαλή λειτουργία του εργαστηρίου,

viii. Υπογράφει πιστοποιητικά λειτουργίας και προδιαγραφών και τεχνικών εκθέσεων προς τρίτους.

3. Τον Δ/ντή του Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών επικουρεί στο έργο του, Συντονιστική Επιτροπή από μέλη του Εργαστηρίου που προέρχονται από το οικείο τμήμα.

ΑΡΘΡΟ 6.

Εγκατάσταση - Λειτουργία

1. Το Εργαστήριο στεγάζεται στους χώρους του Εργαστηρίου Μικροϋπολογιστικών Συστημάτων και του Εργαστηρίου Επικοινωνιών και Δικτύων, στο κτίριο του οικείου Τμήματος. Στους χώρους αυτούς υπάρχουν τα γραφεία και τα εργαστήρια έρευνας με τον απαραίτητο εξοπλισμό για την προώθηση της έρευνας, ανάπτυξης και καινοτομίας.

2. Το Εργαστήριο Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών λειτουργεί χωρίς να επιβαρύνει τον Προϋπολογισμό του ΤΕΙ

3. Το Εργαστήριο εκτελεί εργασίες, τεχνικής υποστήριξης υψηλού επιπέδου, έρευνα ανάπτυξη και καινοτομίες και δημοσιεύει επιστημονικές εργασίες και τεχνικές εκθέσεις, όπως αυτές ανατίθενται από φορείς ή προκηρυγμένα προγράμματα της Ελλάδας ή του εξωτερικού.

4. Με απόφαση του Διευθυντή Εργαστηρίου είναι δυνατόν να στεγάζονται στο Εργαστήριο συνεργάτες και ερευνητικά προγράμματα μελών ΕΠ, άλλων Τμημάτων του οικείου ιδρύματος.

5. Ο Διευθυντής Εργαστηρίου με ευθύνη του, μπορεί να αναθέτει σε μέλος του προσωπικού του εργαστηρίου την διοικητική και γραμματειακή υποστήριξη του εργαστηρίου.

ΑΡΘΡΟ 7.

Πόροι

Οι πόροι του Εργαστηρίου προέρχονται από:

1. Τα έργα που αναλαμβάνει ή από δωρεές ή επιχορηγήσεις.
2. Τα έσοδα από την διάθεση νέων προϊόντων και από την παροχή υπηρεσιών, κατ' αναλογία με τις διατάξεις του π.δ. 159/1984 (Α' 153).
3. Τα κονδύλια που προέρχονται από την εκτέλεση ερευνητικών προγραμμάτων και καινοτομιών.
4. Τα έσοδα από την παροχή υπηρεσιών σε ερευνητικά προγράμματα που εκτελούνται στους χώρους τους.
5. Τις ειδικές εισφορές και χρηματοδοτήσεις από διεθνείς οργανισμούς, δημόσιες ή ιδιωτικές επιχειρήσεις και νομικά ή φυσικά πρόσωπα.
6. Τα έσοδα από την χρήση της πνευματικής ιδιοκτησίας των αποτελεσμάτων ερευνητικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων.
7. Την οργάνωση δράσεων δια βίου μάθησης, εκπαιδευτικών σεμιναρίων, συνεδρίων, και άλλων συναφών πρωτοβουλιών.
8. Από κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

ΑΡΘΡΟ 8.

Διαχείριση Εσόδων - Κρατήσεις

1. Τη διαχείριση των εσόδων του Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών από οποιαδήποτε πηγή και εάν προέρχονται θα έχει ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας, σύμφωνα με τον κανονισμό του.
2. Τα έσοδα από κάθε έργο μετά την αφαίρεση της παρακράτησης υπέρ του ΤΕΙ και αφού καλυφθούν οι επιλέξιμες δαπάνες που αναφέρονται στον προϋπολογισμό των έργων, σύμφωνα με τον Οδηγό Χρηματοδότησης του ΕΛΚΕ, μαζί με άλλα έσοδα που προκύπτουν από πνευματικά δικαιώματα, δωρεές, προσφορές, κλπ. θα χρησιμοποιούνται για τη βελτίωση της υποδομής και του εξοπλισμού του ώστε να δύναται να παρέχει υψηλού επιπέδου υπηρεσίες, ενώ παράλληλα θα μεριμνά για την σωστή προβολή του.

ΑΡΘΡΟ 9.

Τηρούμενα Βιβλία

Για τις ανάγκες του Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής και Επικοινωνιών τηρείται κάθε βιβλίο ή στοιχείο που προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία ή κρίνεται απαραίτητο για το Εργαστήριο.

ΑΡΘΡΟ 10.

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, 24 Φεβρουαρίου 2020

Ο Πρύτανης

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΑΤΣΗΣ

Αριθμ. 1971

(3)

Έγκριση ίδρυσης εργαστηρίου «Δικτυακών Τεχνολογιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού ΔΙ.ΤΕ.ΨΗ.Μ (Network Technologies and Digital Transformation Lab - NeTDiT)» στο τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του αρθ. 38 και 40 του ν. 4610/19 (ΦΕΚ 70/Α' /7-5- 2019) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις.»

2. Τις διατάξεις των άρθρων 28 και 29 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α' /04-08- 2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», 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 (ΦΕΚ Α' 114)

4. Την εισήγηση της Συνέλευσης του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (συνεδρίαση με αριθμό 15_09-12-2019)

5. Τις διατάξεις του αρθ. 96 του ν. 4310/2014 (ΦΕΚ 258 Α/258 Α' /08-12-2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις»

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

7. Την απόφαση 26/17.12.2019 της 165ης συνεδρίασης της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου σχετικά με την έγκριση ίδρυσης εργαστηρίου «Δικτυακών Τεχνολογιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού ΔΙ.ΤΕ.ΨΗ.Μ (Network Technologies and Digital Transformation Lab - NeTDiT)» στο τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.

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 (ΦΕΚ Α' 98).

9. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και ότι το Εργαστήριο θα λειτουργεί αποκλειστικά με ίδιους πόρους και δεν θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Ιδρύματος, αποφασίζουμε:

Την ίδρυση εργαστηρίου με τίτλο «Δικτυακών Τεχνολογιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού ΔΙ.ΤΕ.ΨΗ.Μ (Network Technologies and Digital Transformation Lab - NeTDiT)» στο τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.

Άρθρο 1

Το Εργαστήριο «Δικτυακών Τεχνολογιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού, (Network Technologies and Digital

Transformation - NeTDiT Lab)» εντάσσεται στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Το εργαστήριο εξυπηρετεί τις εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα:

- Εφαρμογές Δικτυακών Τεχνολογιών και Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων στο Ψηφιακό Μετασχηματισμό της Κοινωνίας και Οικονομίας.
- Εφαρμογές στην Ασφάλεια Δικτύων και Υπηρεσιών. Μελέτες εφαρμογής κανονιστικών διατάξεων (Προσωπικά Δεδομένα, e-privacy κ.λ.π.).
- Σχεδιασμός και Ανάπτυξη προηγμένων Τηλεπικοινωνιακών - Πληροφοριακών Συστημάτων με εφαρμογή της επιστημονικής έρευνας σε πραγματικά περιβάλλοντα.
- Μελέτη, σχεδιασμός και ανάπτυξη εφαρμογών και υπηρεσιών υψηλής προστιθέμενης αξίας.
- Τεχνολογίες Δικτυακών Εικονικών Περιβαλλόντων.
- Μαθηματική Μοντελοποίηση και Προσομοίωση Δικτύων και Εφαρμογών.
- Τεχνολογίες και Ανάπτυξη Εφαρμογών Κινητών, Ασύρματων Επικοινωνιών και Δικτύων και Ασύρματων Δικτύων Αισθητήρων
- Μελέτη και Βελτιστοποίηση της Απόδοσης Δικτύων Υπολογιστών
- Τεχνολογίες και Ανάπτυξη Εφαρμογών στο Πολιτισμό και Τουρισμό.
- Τεχνολογίες και Υπηρεσίες και Εφαρμογές στην Ηλεκτρονική μάθηση (e- learning)
- Τεχνολογίες, Υπηρεσίες και Εφαρμογές στη Ψηφιακή Διακυβέρνηση (e-Gov)
- Τεχνολογίες και Υπηρεσίες και Εφαρμογές στη Ψηφιακή Δημοκρατία (E- Dem)

Άρθρο 2

Εσωτερικός Κανονισμός

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

Άρθρο 3

Σκοπός - Τομείς Δραστηριότητας

Το Εργαστήριο «Δικτυακών Τεχνολογιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού, (Network Technologies and Digital Transformation - NeTDiT Lab)» 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.
2. 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.
3. Την προαγωγή των διδακτικών και ερευνητικών συνεργασιών μεταξύ καθηγητών και ερευνητών με συγγενή ή συμπληρωματικά επιστημονικά πεδία εξειδίκευσης εντός του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
4. Τη συνεργασία κάθε μορφής με Ερευνητικά Κέντρα

και Ακαδημαϊκά Ιδρύματα της ημεδαπής και αλλοδαπής, εφόσον οι στόχοι συμπίπτουν, συμβαδίζουν και αλληλοσυμπληρώνονται με εκείνους του εργαστηρίου σε πνεύμα αμοιβαιότητας και συλλογικής εργασίας.

5. 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.

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

7. Την παροχή υπηρεσιών σε ιδιώτες και οργανισμούς σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο π.δ. 159/1984 (ΦΕΚ 53/τ.Α'/27-04-1984) «Προϋποθέσεις παροχής υπηρεσιών από τα πανεπιστημιακά εργαστήρια σε ιδιώτες και κάθε νομικής μορφής οργανισμούς».

8. Την προσέλευση χρηματοδοτούμενης έρευνας από εθνικούς και διεθνείς πόρους σε επιστημονικούς τομείς δραστηριότητας του εργαστηρίου ή επιμέρους πεδία εξειδίκευσης των μελών του.

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

10. Οργάνωση δράσεων δια βίου μάθησης, σχολείων και άλλων συναφών πρωτοβουλιών γύρω από το γνωστικό αντικείμενο του Εργαστηρίου.

11. Η 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 προσωπικό του εργαστηρίου στελεχώνεται:

1. Από μέλη ΔΕΠ του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, καθώς και άλλα μέλη ΔΕΠ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, που το γνωστικό τους αντικείμενο καλύπτει τα γνωστικά αντικείμενα του εργαστηρίου.
 2. Από μέλη του Ειδικού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙΠ) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ), που το γνωστικό τους αντικείμενο καλύπτει τα γνωστικά αντικείμενα του εργαστηρίου.
 3. Από μεταδιδακτορικούς ερευνητές, διδάκτορες, υποψήφιους διδάκτορες και μεταπτυχιακούς φοιτητές που συμμετέχουν ενεργά στις ερευνητικές δραστηριότητες και στην εκτέλεση ερευνητικών έργων και προσφορά υπηρεσιών από το εργαστήριο.
- Μέλη ΔΕΠ 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.

Για την εκπόνηση των Ερευνητικών Προγραμμάτων ορίζεται Επιστημονικός Υπεύθυνος, ο οποίος πρέπει να ανήκει στην ανωτέρω κατηγορία 1 και 2.

Η τοποθέτηση στο εργαστήριο των μελών Δ.Ε.Π. και των μελών του 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 «Δικτυακών Τεχνολογιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού, (Network Technologies and Digital Transformation - NeTDiT Lab)» διευθύνεται από μέλος ΔΕΠ του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στο 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 διδακτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων του εργαστηρίου.
2. Η υποβολή στη Συνέλευση του τομέα του τμήματος ετήσιου προγράμματος λειτουργίας του εργαστηρίου.
3. 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.
4. Η υποβολή στη Συνέλευση του τομέα του τμήματος του ετήσιου και τριετούς απολογισμού των δραστηριοτήτων του εργαστηρίου.
5. Η εκπροσώπηση του εργαστηρίου στα αρμόδια όργανα του τμήματος και του Πανεπιστημίου σύμφωνα με τους προβλεπόμενους εσωτερικούς κανονισμούς.
6. Μεριμνά για την οικονομική διαχείριση των πόρων του εργαστηρίου.
7. 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.
8. Μεριμνά για την κατανομή των χώρων του εργαστηρίου.
9. Εισηγείται στο τομέα για την προμήθεια του απαραίτητου εξοπλισμού, καθώς και αναλώσιμων υλικών.
10. 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. Στο εργαστήριο τηρούνται οι προβλεπόμενοι όροι λειτουργίας και υγιεινής σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην κείμενη νομοθεσία. Στους χώρους εγκατάστασης υπάρχει πινακίδα με τον τίτλο του εργαστηρίου και το όνομα του Διευθυντή.

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 συντονίζει κάθε εργασία 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

σες 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 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 εκτέλεση 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, δημόσιες ή ιδιωτικές επιχειρήσεις και Νομικά ή Φυσικά Πρόσωπα.

5. 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.

6. Την οργάνωση δράσεων δια βίου μάθησης, σχολείων και άλλων συναφών πρωτοβουλιών.

7. Την οργάνωση συνεδρίων και εκπαιδευτικών σεμιναρίων.

8. Κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

Η οικονομική διαχείριση των εσόδων που θα προέρχονται από την εκτέλεση κάθε είδους έργων και των σχετικών δαπανών θα γίνεται από το Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας Πανεπιστημίου Πελοποννήσου).

Άρθρο 9 Τηρούμενα βιβλία

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

1. Βιβλίο πρωτοκόλλου εισερχομένων και εξερχόμενων εγγράφων.

2. Βιβλίο πρακτικών - αποφάσεων.

3. Βιβλίο Αναλώσιμων υλικών.

4. Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων

5. Φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους.

6. Φάκελος ετήσιου απολογισμού δραστηριοτήτων.

7. Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών.

8. Αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων.

9. Αρχείο επιστημονικών δραστηριοτήτων.

10. 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 την εύρυθμη λειτουργία του εργαστηρίου.

Άρθρο 10

Τίτλος - Σφραγίδα

Ο τίτλος του εργαστηρίου είναι «Εργαστήριο Δικτυακών Τεχνολογιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού» και στην αγγλική γλώσσα «Network Technologies and Digital Transformation – NeTDiT Lab». Το Εργαστήριο χρησιμοποιεί για την αλληλογραφία του στρογγυλή σφραγίδα που αναγράφει στον εξωτερικό κύκλο «ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ» και στον εσωτερικό «Εργαστήριο Δικτυακών Τεχνολογιών και Ψηφιακού Μετασχηματισμού» και έχει ως έμβλημα στα έγγραφά του το αντίστοιχο του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Ανάλογη σφραγίδα, με τα στοιχεία χρησιμοποιεί το εργαστήριο για την ξενόγλωσση αλληλογραφία του και τα έγγραφα του.

Άρθρο 11

Έναρξη Ισχύος

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

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Τρίπολη, 24 Φεβρουαρίου 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:

- A. 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.
- B. 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.

