



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

2 Οκτωβρίου 2020

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 4288

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Ίδρυση εργαστηρίου «Ασφάλειας και Τεχνολογίας Δικτύων» (Security and Networking Laboratory) υπό το διακριτικό τίτλο «SECNET-Lab» του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος με έγκριση του εσωτερικού κανονισμού λειτουργίας του.
- 2 Επανίδρυση υφιστάμενου θεσμοθετημένου εργαστηρίου «Τεχνολογίας Οχημάτων» (Vehicle Technology Laboratory) υπό τον διακριτικό τίτλο «VTL» του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος με έγκριση του εσωτερικού κανονισμού λειτουργίας του.

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΔΦ 22.2/ 13617

(1)

Ίδρυση εργαστηρίου «Ασφάλειας και Τεχνολογίας Δικτύων» (Security and Networking Laboratory) υπό το διακριτικό τίτλο «SECNET-Lab» του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος με έγκριση του εσωτερικού κανονισμού λειτουργίας του.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
(ΔΙ.ΠΑ.Ε.)

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 και 6 του ν.4610/2019 «Συνέργειες Πανεπιστημίων και ΤΕΙ, πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» (Α' 70) ΜΕΡΟΣ Α' ΣΥΝΕΡΓΕΙΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΙΔΡΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ, ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α' ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ, ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β' ΕΝΤΑΞΗ ΤΩΝ Τ.Ε.Ι. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Τ.Ε.Ι. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ ΚΑΙ Α.Τ.Ε.Ι. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΣΤΟ ΔΙ.ΠΑ.Ε.

2. Το κεφ. Ε' «ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΜΟΥΣΕΙΑ», του άρθρου 28 του ν. 4485/2017 (Α' 114) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. Την υπό στοιχεία Admin2007/17-6-2019 απόφαση του Προέδρου της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος με θέμα «Αυτοδίκαιη μεταφορά από 07.05.2019, δυνάμει των διατάξεων των άρθρων 7 έως 10 του ν. 4610/2019 (Α' 70), του πάσης φύσεως προσωπικού του Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας, του Τ.Ε.Ι. Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης και του Αλεξάνδρειου Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης λόγω ένταξης τους από την εν λόγω ημερομηνία στο Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος» (Β' 2516), καθώς και το Β' 4244 Διορθώσεις Σφαλμάτων της υπό στοιχεία ADMIN 2007/07.06.2019 Απόφασης του Προέδρου της Διοικούσας Επιτροπής του ΔΙ.ΠΑ.Ε.

4. Το υπ' αρ. 4/26.02.2020 απόσπασμα πρακτικού του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

5. Την υπό στοιχεία ΔΦ 2.1/6310/08-05-2020 εισήγηση της Αντιπροέδρου Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας του ΔΙ.ΠΑ.Ε.

6. Την απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, συνεδρίαση υπ' αρ. 11/08-05-2020.

7. Την υπό στοιχεία 19407/Z1/11-02-2020 απόφαση του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων «Συγκρότηση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος» (Υ.Ο.Δ.Δ. 106).

8. Το γεγονός ότι από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζουμε:

Την ίδρυση του εργαστηρίου «Ασφάλειας και Τεχνολογίας Δικτύων» (Security and Networking Laboratory) υπό το διακριτικό τίτλο «SECNET-Lab» του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος με έγκριση του εσωτερικού κανονισμού λειτουργίας του, ως εξής:

Άρθρο 1
Ίδρυση

Ίδρύεται στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών, της Σχολής Μηχανικών

του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, το Εργαστήριο «Ασφάλειας και Τεχνολογίας Δικτύων» (Security and Networking Laboratory) υπό τον διακριτικό τίτλο «SECNETLab».

Το Εργαστήριο εξυπηρετεί τις ερευνητικές κι εκπαιδευτικές δραστηριότητες στα γνωστικά αντικείμενα της Ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων και Δικτύων, καθώς και της Τεχνολογίας και των Συστημάτων Δικτύων Δεδομένων. Τα γνωστικά αυτά αντικείμενα βρίσκονται στο επίκεντρο της εκπαιδευτικής κι ερευνητικής δραστηριότητας του Τομέα «Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων» του Τμήματος, ενώ ταυτόχρονα αποτελούν και αντικείμενα στα Π.Μ.Σ. στις «Τηλεπικοινωνίες και Δίκτυα Η/Υ» και στην «Εφαρμοσμένη Πληροφορική» που λειτουργούν στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών. Συγκεκριμένα τα κύρια επιστημονικά και ερευνητικά πεδία που εντάσσονται στις δραστηριότητες του Εργαστηρίου, ενδεικτικά και όχι αποκλειστικά, είναι:

α) Ασφάλεια Δικτύων και Πληροφοριακών Συστημάτων: αλγόριθμοι και πρωτόκολλα ασφάλειας, κρυπτογραφία, ασφάλεια σε ενσωματωμένα συστήματα και δίκτυα WSN, μηχανισμοί πληρωμών για ηλεκτρονικό εμπόριο, ασφάλεια λογισμικού, έλεγχος ασφάλειας και διαπεραστικότητα (penetration testing), ψηφιακή δικανική (digital forensics), ανίχνευση παρέισδυσης (intrusion detection), πολιτικές και μηχανισμοί προστασίας της ασφάλειας και της ιδιωτικότητας (privacy), ανάλυση ρίσκου, κ.α.

β) Εφαρμογές υπολογιστικής ευφυΐας και εξόρυξης δεδομένων σε τηλεπικοινωνιακά προβλήματα και σε προβλήματα ασφάλειας. Ενδεικτικά οι τεχνικές μπορεί να περιλαμβάνουν στατιστική και μηχανική μάθηση, πολυπαραμετρικά μοντέλα, τεχνητή νοημοσύνη, κ.α., με εφαρμογές στη μοντελοποίηση συμπεριφοράς χρηστών, τη διάγνωση απάτης, τα οικονομικά των δικτύων και της ασφάλειας, τα κοινωνικά δίκτυα, κ.α.

γ) Συστήματα Δικτύων Δεδομένων: ενσύρματα και ασύρματα δίκτυα τοπικά και ευρείας περιοχής, ενσύρματα και οπτικές επικοινωνίες, συστήματα δομημένης καλωδίωσης, εικονικά δίκτυα, τεχνολογίες εικονοποίησης δικτύων (network virtualization), υπηρεσίες σε προγραμματιζόμενα δίκτυα (software defined networks), μελέτη πρωτοκόλλων επικοινωνιών, Internet επόμενης γενιάς, tactile Internet, υλισμικό δικτύων, διαχείριση δικτύων, κ.α.

δ) Δίκτυα αισθητήρων (WSN) και εφαρμογές τηλεματικής, Διαδίκτυο των Αντικειμένων (Internet of Things), διεισδυτική και πανταχού-παρούσα υπολογιστική, θεση-γνωσιακές (location-based) υπηρεσίες, προσωποποιημένες εφαρμογές, δίκτυα πιστοποίησης και ελέγχου προϊόντων, επικοινωνίες M2M, καταμεμημένα συστήματα ευρείας κλίμακας, υπολογιστικό νέφος (cloud), διομοτίμα συστήματα (peer-to-peer), κ.α.

ε) Τεχνολογίες σύγχρονης και ασύγχρονης εκπαίδευσης, διαδραστικής εκπαίδευσης στο διαδίκτυο, παιγνιδοποίηση (gamification) προβλημάτων, παιχνίδια με σκοπό (games with a purpose), τηλεεκπαίδευση.

Το Εργαστήριο είναι στελεχωμένο με έμπειρο ερευνητικό προσωπικό και διαθέτει σύγχρονο τεχνολογικό

εξοπλισμό για την διεξαγωγή έρευνας στα παραπάνω αντικείμενα. Ενδεικτικά αναφέρεται ο παρακάτω εξοπλισμός που ήδη διαθέτει ο οικείος Τομέας και μπορεί να χρησιμοποιηθεί από το εν λόγω Ερευνητικό Εργαστήριο: φορητό όργανο πιστοποίησης δομημένης καλωδίωσης και ανάλυσης λειτουργίας δικτύων (Agilent FrameScope 350 w/ MM Fiber SmartProbes), Όργανο (probe) ελέγχου συνδετήρων οπτικών ινών EXFO FIP-400-USB2- SINGLE, αναλυτής φάσματος και λογισμικό site surveying για δίκτυα WiFi (Fluke Networks Analyze-Air και Interpret-Air), κιτ μηχανικής συγκόλλησης οπτικών ινών, λογισμικό προσομοίωσης διακριτών γεγονότων Riverbed Modeler, εργαλείο ηλεκτρονικής μάθησης CrypTool για την επεξήγηση κρυπτογραφικών εννοιών, λογισμικό προσομοίωσης δικτυακού περιβάλλοντος και προγραμματισμού δρομολογητών Cisco Packet Tracer, πλατφόρμα ψηφιακής δικανικής Autopsy, συσκευή προσομοίωσης δικτύων ISDN-BRI και PRI με αναλυτή πρωτοκόλλου (Emutel Duo), 2 X CISCO 804 Router, 2 X CISCO 1721 Router, 1 X CISCO 1760-V Router, 1 Cisco 2811 Router, 2 Cisco 2801 Routers, 1 Cisco 3550PS-Sv2 Layer 2 and Layer 3 Switch/Router, 1 X 7815 Call Manager 3.3, 3 X 7905 IP Phones, 2 X 7940G IP Phones, 2 X C2950T (EI) -24 10/100 Switch with VPN Support, 2 Cisco 2960TC-L 10/100 Switches, 20 H/Y Ryzen 5/8G.

Άρθρο 2

Σκοπός - Αποστολή

Το Εργαστήριο «Ασφάλειας και Τεχνολογίας Δικτύων» (Security and Networking Laboratory) υπό τον διακριτικό τίτλο «SECNET-Lab» έχει ως σκοπό την ανάπτυξη και προώθηση της έρευνας στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών στο Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος, σε θέματα που αφορούν στην έρευνα κι ανάπτυξη στην Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων και την Τεχνολογία Δικτύων Δεδομένων. Για το σκοπό αυτό το Εργαστήριο αναλαμβάνει την υλοποίηση χρηματοδοτούμενων ερευνητικών προγραμμάτων σε σύμπραξη με δημόσιους και ιδιωτικούς φορείς. Στοχεύει στην ανάπτυξη καινοτόμων προτάσεων, εργαλείων και μεθοδολογιών εφαρμογής στο πεδίο των γνωστικών αντικειμένων που θεραπεύει η Επιστημονική Ομάδα του Εργαστηρίου. Παράλληλα προωθεί τη συνεργασία των μελών του Επιστημονικού Προσωπικού του με άλλους φορείς έρευνας και τεχνολογίας με στόχο τη δημιουργία σταθερών ερευνητικών πυρήνων, καθώς και τη συγκέντρωση εμπειρίας και τεχνογνωσίας στο πλαίσιο ομάδων ερευνητών. Μέσω της βασικής έρευνας και της εφαρμογής και προώθησης νέων και πρωτοποριακών τεχνολογιών, της αξιοποίησης ερευνητικών προγραμμάτων, και της συνεργασίας με δημόσιους και ιδιωτικούς φορείς, στοχεύει να εδραιώσει τη συμβολή του στην κοινωνικοοικονομική ανάπτυξη και τεχνολογική πρόοδο της χώρας μας. Εμμέσως δε, διά των δραστηριοτήτων του το Εργαστήριο υποβοηθά την ανάπτυξη των Π.Μ.Σ. και των διδακτορικών σπουδών στο Τμήμα και υποστηρίζει την ποιοτική αναβάθμιση της παρεχόμενης εκπαίδευσης, σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο.

Ειδικότερα, το Εργαστήριο το Εργαστήριο «Ασφάλειας και Τεχνολογίας Δικτύων» (Security and Networking Laboratory) έχει ως αποστολή:

1. Τη διεξαγωγή εφαρμοσμένης έρευνας στα αντικείμενα που προσδιορίζονται για το Εργαστήριο στο άρθρο 1 του παρόντος.

2. Την κάλυψη διδακτικών και ερευνητικών αναγκών σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο στα αντικείμενα δραστηριότητας του Εργαστηρίου, όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

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

4. Τη συνεργασία: α) με φορείς του δημόσιου τομέα, οργανισμούς τοπικής αυτοδιοίκησης, επιστημονικούς και κοινωνικούς φορείς, καθώς και διεθνείς οργανισμούς, β) με ιδιωτικούς φορείς, ιδιωτικά εργαστήρια και βιομηχανίες στο πλαίσιο εκπόνησης μελετών και υλοποίησης εφαρμογών για την προώθηση της έρευνας, της επίλυσης τεχνολογικών προβλημάτων, της σύνταξης οικονομοτεχνικών μελετών, της ανάπτυξης εφαρμογών, της μεταφοράς τεχνογνωσίας, ή την υποβολή προτάσεων και την υλοποίηση κοινών ερευνητικών προγραμμάτων σε θέματα που άπτονται των ερευνητικών ενδιαφερόντων του Εργαστηρίου, όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

5. Την παροχή τεχνολογικών υπηρεσιών σε γνωστικά πεδία συναφών με την ακαδημαϊκή δεοντολογία των αντικειμένων, όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

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

7. Το Εργαστήριο αποσκοπεί επίσης στην ενίσχυση της παρεχόμενης εκπαίδευσης με την οργάνωση μαθημάτων προπτυχιακού ή μεταπτυχιακού επιπέδου σε τεχνολογικά προϊόντα αιχμής που βοηθούν στην πιστοποίηση των εκπαιδευομένων από τους οίκους παραγωγής τους.

Άρθρο 3 Προσωπικό

1. Το Εργαστήριο στελεχώνεται από καθηγητές όλων των βαθμίδων, οι οποίοι συγκροτούν την Ερευνητική Ομάδα του Εργαστηρίου (Ε.Ο.Ε.) και των οποίων το επιστημονικό και ερευνητικό έργο σχετίζεται με τα γνωστικά αντικείμενα, όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

2. Συγκροτείται η Ερευνητική Ομάδα Εργαστηρίου (Ε.Ο.Ε.) από μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος συναφούς ειδίκευσης με τα επιστημονικά πεδία και γνωστικά αντικείμενα του Εργαστηρίου. Η Ερευνητική Ομάδα Εργαστηρίου συγκροτείται με εισήγηση του Διευθυντή του Εργαστηρίου και εγκρίνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών.

3. Την Ερευνητική Ομάδα του Εργαστηρίου δύναται να πλαισιώνουν και ερευνητές, κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, που έχουν οποιαδήποτε μορφής σχέση εργασίας με το Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος και των οποίων το ερευνητικό έργο ή η ειδικότητα έχει άμεση

συνάφεια με τα γνωστικά αντικείμενα που περιγράφονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

4. Στο προσωπικό του Εργαστηρίου και στα πλαίσια των δραστηριοτήτων του, μπορούν να ενταχθούν ως Επιστημονικοί Συνεργάτες μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος, μέλη Δ.Ε.Π. από άλλα Τμήματα του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος ή άλλα ιδρύματα ή Ερευνητικά Κέντρα της ημεδαπής και αλλοδαπής, εξειδικευμένοι μηχανικοί κι επιστήμονες κάτοχοι μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης ή διδακτορικού τίτλου με δημοσιευμένο έργο συναφές προς τις δραστηριότητες του Εργαστηρίου, υποψήφιοι διδάκτορες και νέοι ερευνητές, καθώς και προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές.

5. Στο Εργαστήριο μπορούν να απασχοληθούν προσφέροντας επικουρικό έργο μέλη του Διοικητικού προσωπικού, Ειδικού Τεχνικού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) και του Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δι.Π.), μετά από τη σύμφωνη γνώμη του ενδιαφερόμενου και ύστερα από εισήγηση του Διευθυντή και απόφαση της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

6. Η πρόσληψη διακεκριμένων μηχανικών κι επιστημόνων, σε τομείς σχετικών με τις διδακτικές και ερευνητικές δραστηριότητες του Εργαστηρίου, στην περίπτωση που αυτή είναι δυνατή κατά τις ισχύουσες διατάξεις, ενεργείται κατόπιν εισηγήσεως του Διευθυντή από τα αρμόδια όργανα του Τμήματος, της Σχολής και του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Άρθρο 4 Διοίκηση - Αρμοδιότητες

1. Το Εργαστήριο διευθύνεται από τον Διευθυντή του, που είναι μέλος Δ.Ε.Π. αντίστοιχου γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος. Ο Διευθυντής είναι μέλος της Ερευνητικής Ομάδας του Εργαστηρίου.

2. Ο Διευθυντής Εργαστηρίου εκλέγεται, από εκλεκτορικό σώμα, το οποίο απαρτίζεται από τα μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, και εκλέγεται με τη διαδικασία του άρθρου 29 του ν. 4485/2017 (Α' 114).

3. Τρεις (3) μήνες πριν από τη λήξη της θητείας του υπηρετούντος Διευθυντή, με απόφαση του επικεφαλής της ακαδημαϊκής μονάδας στην οποία ανήκει το Εργαστήριο, προκηρύσσεται υποχρεωτικά η θέση του Διευθυντή. Η απόφαση κοινοποιείται στα μέλη του εκλεκτορικού σώματος. Μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ημερομηνίας της κοινοποίησης της προκήρυξης υποβάλλονται στη Γραμματεία της οικείας ακαδημαϊκής μονάδας οι αιτήσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη θέση του Διευθυντή. Μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) εργάσιμων ημερών από τη λήξη της προθεσμίας του προηγούμενου εδαφίου καλείται, από τον επικεφαλής της οικείας ακαδημαϊκής μονάδας, το εκλεκτορικό σώμα, προκειμένου να προβεί στην εκλογή του Διευθυντή, με άμεση και μυστική ψηφοφορία. Διευθυντής εκλέγεται ο υποψήφιος που συγκεντρώνει την απόλυτη πλειοψηφία

των έγκυρων ψήφων. Αν κανένας υποψήφιος δεν συγκεντρώσει την απαιτούμενη πλειοψηφία, η ψηφοφορία επαναλαμβάνεται την ίδια ημέρα μεταξύ των δύο (2) πρώτων σε ψήφους υποψηφίων, οπότε και εκλέγεται ο υποψήφιος που συγκεντρώνει τις περισσότερες ψήφους. Σε περίπτωση ισοψηφίας, διενεργείται κλήρωση από τον επικεφαλής της οικείας ακαδημαϊκής μονάδας παρουσία των ισοψηφισάντων. Για την εκλογή ή την κλήρωση συντάσσεται σχετικό πρακτικό και εκδίδεται σχετική διαπιστωτική πράξη από τον Πρύτανη που δημοσιεύεται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. Μέχρι την εκλογή και την ανάληψη καθηκόντων του νέου Διευθυντή εξακολουθεί να ασκεί τα καθήκοντά του ο έως τότε Διευθυντής, ακόμη και αν έχει λήξει η θητεία του. Αν ο Διευθυντής εκλείψει για οποιονδήποτε λόγο, ο επικεφαλής της ακαδημαϊκής μονάδας στην οποία ανήκει το Εργαστήριο αναθέτει καθήκοντα προσωρινού Διευθυντή στον Αναπληρωτή Διευθυντή και προκηρύσσει αμέσως τη θέση του Διευθυντή.

4. Η θητεία του Διευθυντή είναι τριών (3) ετών. Είναι δυνατή η εκλογή του ίδιου προσώπου ως Διευθυντή για περισσότερες από μία θητείες. Η ιδιότητα του Διευθυντή δεν είναι ασυμβίβαστη με την ιδιότητα μονοπρόσωπου οργάνου ή μέλους συλλογικού οργάνου Α.Ε.Ι.. Δεν μπορεί να είναι υποψήφιοι και να εκλεγούν εκείνοι που αποχωρούν λόγω συμπλήρωσης του ανώτατου ορίου ηλικίας κατά τη διάρκεια της προκηρυσσόμενης θέσης.

5. Ο Διευθυντής μεριμνά για την υλοποίηση των αποφάσεων, την τήρηση του κανονισμού λειτουργίας του Εργαστηρίου από όλα τα μέλη και τους συνεργάτες.

6. Ειδικότερα ο Διευθυντής του Εργαστηρίου έχει τις εξής αρμοδιότητες:

1. Συντονίζει το ερευνητικό έργο του Εργαστηρίου, καθώς και το διδακτικό έργο σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο στα επιστημονικά αντικείμενα δραστηριοτήτων του Εργαστηρίου, όπως αυτά προσδιορίζονται στον άρθρο 1 του παρόντος.

2. Συντάσσει και υποβάλλει στην οικεία Σχολή τον ετήσιο προγραμματισμό του Εργαστηρίου, θέτει τους αναπτυξιακούς στόχους του Εργαστηρίου και μεριμνά για την υλοποίηση αυτών. Επίσης υποβάλλει τον ετήσιο απολογισμό των δραστηριοτήτων του Εργαστηρίου στην οικεία Σχολή.

3. Μεριμνά για την αυτάρκεια της υλικοτεχνικής υποδομής του Εργαστηρίου, την στελέχωση του με το ανάλογο προσωπικό και για την οικονομική διαχείριση των εσόδων του Εργαστηρίου.

4. Υπογράφει κάθε εξερχόμενο έγγραφο που αφορά στη δραστηριότητα του Εργαστηρίου και γενικά είναι υπεύθυνος για την ομαλή λειτουργία του Εργαστηρίου, ενώ συνυπογράφει κάθε είδους συμβάσεις συνεργασίας με άλλους φορείς που υπογράφονται από τους αρμόδιους θεσμικούς εκπροσώπους του Ιδρύματος.

7. Ο Διευθυντής αναπληρώνεται, σε περίπτωση απουσίας ή κωλύματος, από μέλη Δ.Ε.Π. αντίστοιχου γνωστικού αντικείμενου, του ίδιου Εργαστηρίου, και ειδικότερα από το αρχαιότερο μέλος Δ.Ε.Π. ξεκινώντας από την πρώτη βαθμίδα και εξαντλώντας τις βαθμίδες μέχρι και τη βαθμίδα του επίκουρου.

Άρθρο 5

Εγκαταστάσεις - Λειτουργία

1. Το Εργαστήριο λειτουργεί σε χώρους που παραχωρούνται σ' αυτό από το Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος για την εγκατάσταση των οργάνων και του λοιπού υλικοτεχνικού εξοπλισμού που είναι αναγκαίος για τη διενέργεια των εργαστηριακών ασκήσεων και ερευνητικών έργων. Στο χώρο της εγκατάστασης του Εργαστηρίου τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του Εργαστηρίου.

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

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

4. Η χρησιμοποίηση ειδικών οργάνων του Εργαστηρίου επιτρέπεται μόνο στο προσωπικό του Εργαστηρίου ή σε άλλους μηχανικούς κι ερευνητές που έχουν ειδική επί των οργάνων αυτών εκπαίδευση και εξουσιοδότηση. Κινητά όργανα και εξοπλισμός, τα οποία παραδίδονται για την διεξαγωγή εργασιών, επιστρέφονται μετά την χρησιμοποίησή τους στην κατάσταση που είχαν παραδοθεί.

5. Στο Εργαστήριο έχουν δικαίωμα εκτέλεσης πειραματικών εργασιών τα μέλη της Ερευνητικής Ομάδας του Εργαστηρίου αποκλειστικά ή και σε συνεργασία με άλλους καθηγητές ή ερευνητές, εφόσον το αντικείμενο της έρευνας είναι σχετικό με τις δραστηριότητες του Εργαστηρίου και μετά από σχετική έγκριση του Διευθυντή. Για την εκτέλεση πειραματικής εργασίας από ερευνητές, οι οποίοι δεν είναι μέλη του Εργαστηρίου, χορηγείται άδεια ύστερα από σχετική αίτηση, στην οποία αναφέρονται: ο σκοπός της εργασίας, το χρονοδιάγραμμα της, η χρησιμοποίηση ή μη οργάνων τα οποία διαθέτει το Εργαστήριο, οι διατάξεις οι οποίες διέπουν την εκτέλεση αυτής της πειραματικής εργασίας και ο προϋπολογισμός της δαπάνης που απαιτείται.

6. Με ευθύνη του Διευθυντή, το Εργαστήριο πρέπει να μεριμνά έτσι ώστε να εξασφαλίζεται:

a. Η συνεχής προσφορά του Εργαστηρίου στο πλαίσιο της αποστολής του, όπως αυτή περιγράφεται στο άρθρο 2 του παρόντος.

b. Η διάχυση των αποτελεσμάτων της έρευνας που διεξάγεται και των γενικότερων δράσεων του Εργαστηρίου.

c. Η δυναμική τήρηση της ιστοσελίδας του Εργαστηρίου, η οποία πρέπει να εμπεριέχει αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τη δομή, τη λειτουργία και τις δραστηριότητες του Εργαστηρίου.

Άρθρο 6

Έσοδα

1. Τα έσοδα του Εργαστηρίου προέρχονται από:

1) Την εκτέλεση χρηματοδοτούμενων ερευνητικών προγραμμάτων που πραγματοποιούνται με τη συμμετοχή του Εργαστηρίου.

2) Τη διάθεση ερευνητικών ή εν γένει επιστημονικών αποτελεσμάτων και προϊόντων.

3) Την παροχή υπηρεσιών σχετικών με τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

4) Τις ειδικές εισφορές και χρηματοδοτήσεις από διεθνείς οργανισμούς, δημόσιες ή ιδιωτικές επιχειρήσεις και νομικά ή φυσικά πρόσωπα.

5) Τις κληρονομίες, τις δωρεές και κληροδοσίες που καταλείπονται στο Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος για τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

6) Εκπαιδευτικές ή ερευνητικές ή δραστηριότητες κατάρτισης στις οποίες συμμετέχει το Εργαστήριο και οι οποίες προβλέπουν αποζημίωση για τις δράσεις του Εργαστηρίου.

7) Από κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

2. Τα έσοδα του Εργαστηρίου διατίθενται για τις δαπάνες υποστήριξης της λειτουργίας του, τις αμοιβές προσωπικού, τη διάχυση των αποτελεσμάτων της έρευνας σε επιστημονικά συνέδρια και ημερίδες, την παρακολούθηση επιστημονικών συνεδρίων, την αγορά εξοπλισμού, αναλωσίμων, τη συντήρηση και διαμόρφωση των χώρων του Εργαστηρίου και για υποτροφίες προς φοιτητές.

3. Η διαχείριση των εσόδων του Εργαστηρίου γίνεται από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.) του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Άρθρο 7

Τηρούμενα Βιβλία

Για τις ανάγκες του Εργαστηρίου τηρούνται τα ακόλουθα βιβλία και στοιχεία: βιβλίο πρωτοκόλλου, βιβλίο περιουσιακών στοιχείων, φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους, κατάλογος επιστημονικών βιβλίων, περιοδικών και οργάνων, αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων, αρχείο μεταβολών προσωπικού. Με απόφαση του Διευθυντή μπορεί ακόμη να τηρείται και κάθε άλλο βιβλίο ή στοιχείο που κρίνεται απαραίτητο ή προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Άρθρο 8

Χώρος Εγκατάστασης

Χώρος του Εργαστηρίου είναι εκείνος στον οποίο εκτελούνται δραστηριότητες συναφείς με την αποστολή του, συμπεριλαμβανομένων και των ειδικών εγκαταστάσεων με τον τεχνικό εξοπλισμό για τη διενέργεια των ερευνητικών και λοιπών δραστηριοτήτων του. Στο χώρο του Εργαστηρίου συμπεριλαμβάνεται το γραφείο του Διευθυντή, καθώς και κάθε άλλος χώρος που διατίθεται για τη λειτουργία του.

Ο κύριος χώρος εγκατάστασης του Εργαστηρίου «Ασφάλειας και Τεχνολογίας Δικτύων» (Security and Networking Laboratory) «SECNET-Lab» είναι το υφιστάμενο Εργαστήριο Τεχνολογίας Δικτύων Η/Υ του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Άρθρο 9

Αξιολόγηση

Το Εργαστήριο υπόκειται σε περιοδική αξιολόγηση του έργου του, με βάση τη διαδικασία που ορίζει η ΜΟ.ΔΙ.Π. του Ιδρύματος. Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου

συντάσσει και υποβάλλει στη ΜΟ.ΔΙ.Π. και στον Κοσμήτορα της οικείας Σχολής έκθεση αξιολόγησης του έργου του Εργαστηρίου.

Άρθρο 10

Έναρξη Ισχύος

Η ίδρυση του Εργαστηρίου ισχύει από τη δημοσίευση της απόφασης στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 9 Σεπτεμβρίου 2020

Ο Πρόεδρος

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΑΪΣΗΣ

Αριθμ. ΔΦ 22.2/ 13648

(2)

Επανάδρυση υφιστάμενου θεσμοθετημένου εργαστηρίου «Τεχνολογίας Οχημάτων» (Vehicle Technology Laboratory) υπό τον διακριτικό τίτλο «VTL» του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος με έγκριση του εσωτερικού κανονισμού λειτουργίας του.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

(ΔΙ.ΠΑ.Ε.)

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 και 6 του ν.4610/2019 «Συνέργειες Πανεπιστημίων και ΤΕΙ, πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» (Α' 70) ΜΕΡΟΣ Α' ΣΥΝΕΡΓΕΙΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΙΔΡΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ, ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α' ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ, ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β' ΕΝΤΑΞΗ ΤΩΝ Τ.Ε.Ι. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Τ.Ε.Ι. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ ΚΑΙ Α.Τ.Ε.Ι. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΣΤΟ ΔΙ.ΠΑ.Ε.

2. Το κεφ. Ε' «ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΚΑΙ ΜΟΥΣΕΙΑ», του άρθρου 28 του ν. 4485/2017 (Α' 114) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. Την υπό στοιχεία Admin2007/ 17-6-2019 απόφαση του Προέδρου της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος με θέμα «Αυτοδίκαιη μεταφορά από 07.05.2019, δυνάμει των διατάξεων των άρθρων 7 έως 10 του ν. 4610/2019 (Α' 70), του πάσης φύσεως προσωπικού του Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας, του Τ.Ε.Ι. Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης και του Αλεξάνδρειου Τ.Ε.Ι. Θεσσαλονίκης λόγω ένταξης τους από την εν λόγω ημερομηνία στο Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος» (Β' 2516), καθώς και το Β' 4244 Διορθώσεις Σφαλμάτων της υπό στοιχεία ADMIN 2007/07.06.2019 απόφασης του Προέδρου της Διοικούσας Επιτροπής του ΔΙ.ΠΑ.Ε.

4. Την υπ' αρ. 3174/20.09.2016 απόφαση του Προέδρου του πρώην ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, με θέμα

«Έγκριση ίδρυσης Εργαστηρίου «Τεχνολογίας Οχημάτων» (Vehicle Technology Laboratory) υπό το διακριτικό τίτλο «VTL» στο Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας» (Β' 3140).

5. Το υπ' αρ. 9/04.05.2020 απόσπασμα πρακτικού του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

6. Την υπό στοιχεία ΔΦ 2.1/6310/08-05-2020 εισήγηση της Αντιπροέδρου Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας του ΔΙ.ΠΑ.Ε.

7. Την απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, συνεδρίαση υπ' αρ. 11/08-05-2020.

8. Τη υπ' αρ. 19407/Ζ1/11-02-2020 απόφαση του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων «Συγκρότηση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος» (Υ.Ο.Δ.Δ. 106).

9. Το γεγονός ότι, από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού αποφασίζουμε:

Την επανίδρυση του υφιστάμενου θεσμοθετημένου εργαστηρίου «Τεχνολογίας Οχημάτων» (Vehicle Technology Laboratory) υπό τον διακριτικό τίτλο «VTL» του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (Β' 3140) με έγκριση του εσωτερικού κανονισμού λειτουργίας του, ως εξής:

Άρθρο 1 Ίδρυση

Ιδρύεται στη Σχολή Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος και στο Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών το Εργαστήριο Τεχνολογίας Οχημάτων (Vehicle Technology Laboratory) υπό τον διακριτικό τίτλο «VTL».

Το Εργαστήριο Τεχνολογίας Οχημάτων εξυπηρετεί τις ερευνητικές και εκπαιδευτικές δραστηριότητες στα γνωστικά αντικείμενα της τεχνολογίας οχημάτων με έμφαση σε τεχνολογίες μείωσης της περιβαλλοντικής επιβάρυνσης και αύξησης της ενεργειακής απόδοσης, ασφάλειας και αυτοματοποίησης των οχημάτων.

Ενδεικτικά και όχι περιοριστικά τα γνωστικά αντικείμενα που εντάσσονται στις δραστηριότητες του Εργαστηρίου συμπεριλαμβάνουν:

α) Συστήματα πρόωσης οχημάτων συμπεριλαμβανόμενων αλλά όχι περιοριζόμενων σε αυτά των μηχανών εσωτερικής καύσης, ηλεκτρικών μηχανών, υβριδικών συστημάτων, καυσίμων και άλλων ενεργειακών φορέων για χρήση σε οχήματα.

β) Μέτρηση και περιορισμός εκπομπών ρύπων και κατανάλωσης καυσίμου οχημάτων, μέτρηση και βελτιστοποίηση επιδόσεων οχημάτων.

γ) Συστήματα και λογισμικό ελέγχου και διάγνωσης λειτουργίας οχημάτων.

δ) Μοντέλα προσομοίωσης λειτουργίας συστημάτων οχημάτων.

ε) Συστήματα αυτοματοποίησης του χειρισμού οχημάτων.

στ) Μοντέλα αποτίμησης της χρήσης και της περιβαλλοντικής επιβάρυνσης οχημάτων.

Άρθρο 2

Σκοπός - Αποστολή

Το Εργαστήριο Τεχνολογίας Οχημάτων έχει ως σκοπό την ανάπτυξη και προώθηση της έρευνας στο Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών και στο Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος σε θέματα που αφορούν στην τοπική, περιφερειακή και ευρύτερη ανάπτυξη, στην έρευνα και στην καινοτομία, στη βελτίωση της βιομηχανικής παραγωγής, στο σχεδιασμό καινοτόμων προϊόντων, στη βελτιστοποίηση των χαρακτηριστικών και των ιδιοτήτων συστημάτων στο πεδίο της τεχνολογίας των οχημάτων. Για το σκοπό αυτό το Εργαστήριο αναλαμβάνει την υλοποίηση χρηματοδοτούμενων ερευνητικών προγραμμάτων σε σύμπραξη με δημόσιους και ιδιωτικούς φορείς. Στοχεύει στην ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων, εργαλείων, συστημάτων και λογισμικού στο πεδίο των γνωστικών αντικείμενων που θεραπεύει. Παράλληλα προωθεί τη συνεργασία των μελών του Επιστημονικού Προσωπικού του με άλλους φορείς έρευνας και τεχνολογίας με στόχο τη δημιουργία σταθερών ερευνητικών πυρήνων, καθώς και τη συγκέντρωση εμπειρίας και τεχνογνωσίας στο πλαίσιο ομάδων ερευνητών.

Ειδικότερα, το Εργαστήριο Τεχνολογίας Οχημάτων έχει ως αποστολή:

1. Τη διεξαγωγή βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας στα αντικείμενα που προσδιορίζονται για το Εργαστήριο στο άρθρο 1 του παρόντος.

2. Την κάλυψη διδακτικών και ερευνητικών αναγκών σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο στα αντικείμενα δραστηριότητας του Εργαστηρίου, όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

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

4. Τη συνεργασία: α) με φορείς του δημόσιου τομέα, οργανισμούς τοπικής αυτοδιοίκησης, επιστημονικούς και κοινωνικούς φορείς, καθώς και διεθνείς οργανισμούς, β) με ιδιωτικούς φορείς, ιδιωτικά εργαστήρια και βιομηχανίες στο πλαίσιο εκπόνησης μελετών για την προώθηση της έρευνας, της επίλυσης τεχνολογικών προβλημάτων, της ανάπτυξης εφαρμογών, της μεταφοράς τεχνογνωσίας, ή την υποβολή προτάσεων και την υλοποίηση κοινών ερευνητικών προγραμμάτων σε θέματα που άπτονται των ερευνητικών ενδιαφερόντων του Εργαστηρίου, όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

5. Την παροχή τεχνολογικών υπηρεσιών σε γνωστικά πεδία συναφών με την ακαδημαϊκή δεοντολογία των αντικείμενων, όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

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

Άρθρο 3

Προσωπικό

1. Το Εργαστήριο στελεχώνεται από καθηγητές όλων των βαθμίδων, οι οποίοι συγκροτούν την Ερευνητική

Ομάδα του Εργαστηρίου (ΕΟΕ) και των οποίων το επιστημονικό και ερευνητικό έργο σχετίζεται με τα γνωστικά αντικείμενα, όπως αυτά προσδιορίζονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

2. Συγκροτείται η Ερευνητική Ομάδα Εργαστηρίου (ΕΟΕ) από μέλη ΕΠ του Τμήματος συναφούς ειδικότητας με τα επιστημονικά πεδία και γνωστικά αντικείμενα του Εργαστηρίου. Η Ερευνητική Ομάδα Εργαστηρίου συγκροτείται με εισήγηση του Διευθυντή του Εργαστηρίου και εγκρίνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

3. Την Ερευνητική Ομάδα του Εργαστηρίου δύναται να πλαισιώνουν και ερευνητές, κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, που έχουν οποιασδήποτε μορφής σχέση εργασίας με το Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος και των οποίων το ερευνητικό έργο ή η ειδικότητα έχει άμεση συνάφεια με τα γνωστικά αντικείμενα που περιγράφονται στο άρθρο 1 του παρόντος.

4. Στο προσωπικό του Εργαστηρίου και στα πλαίσια των δραστηριοτήτων του, μπορούν να ενταχθούν ως Επιστημονικοί Συνεργάτες μέλη ΕΠ του Τμήματος, μέλη ΕΠ ή ΔΕΠ από άλλα Τμήματα του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος ή άλλα Ιδρύματα ή Ερευνητικά Κέντρα της ημεδαπής και αλλοδαπής, υποψήφιοι διδάκτορες και νέοι ερευνητές, καθώς και προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές.

5. Στο Εργαστήριο μπορούν να απασχοληθούν προσφέροντας επικουρικό έργο μέλη του Ειδικού Τεχνικού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) και του Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.), μετά από τη σύμφωνη γνώμη του ενδιαφερόμενου και ύστερα από εισήγηση του Διευθυντή και απόφαση της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

6. Η πρόσληψη διακεκριμένων επιστημόνων, σε τομείς σχετικούς με τις διδακτικές και ερευνητικές δραστηριότητες του Εργαστηρίου, στην περίπτωση που αυτή είναι δυνατή κατά τις ισχύουσες διατάξεις, ενεργείται κατόπιν εισηγήσεως του Διευθυντή από τα αρμόδια όργανα του Τμήματος, της Σχολής και του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Άρθρο 4

Διοίκηση - Αρμοδιότητες

1. Το Εργαστήριο διευθύνεται από τον Διευθυντή του, που είναι Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του αντίστοιχου γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος. Στην περίπτωση που δεν υπάρχει Καθηγητής πρώτης βαθμίδας αντίστοιχου γνωστικού αντικείμενου τότε ο Διευθυντής δύναται να είναι Αναπληρωτής Καθηγητής αντίστοιχου γνωστικού του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος. Στην περίπτωση που δεν υπάρχει Αναπληρωτής Καθηγητής αντίστοιχου γνωστικού αντικείμενου τότε ο Διευθυντής δύναται να είναι Επίκουρος Καθηγητής αντίστοιχου γνωστικού αντικείμενου του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος. Ο Διευθυντής είναι μέλος της Ερευνητικής Ομάδας του Εργαστηρίου.

2. Ο Διευθυντής Εργαστηρίου εκλέγεται, από την Ερευνητική Ομάδα του Εργαστηρίου (ΕΟΕ) και η εκλογή του, μετά από σύμφωνη γνώμη της Συνέλευσης του Τμήματος και της Διεύθυνσης της Σχολής, επικυρώνεται από τη Συνέλευση του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος και στη συνέχεια εκδίδεται σχετική διαπιστωτική πράξη του Προέδρου της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος. Η θητεία του Διευθυντή είναι τριετής και ανανεώνεται με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος.

3. Ο Διευθυντής μεριμνά για την υλοποίηση των αποφάσεων, την τήρηση του κανονισμού λειτουργίας του Εργαστηρίου από όλα τα μέλη και τους συνεργάτες.

Ειδικότερα ο Διευθυντής του Εργαστηρίου έχει τις εξής αρμοδιότητες:

α) Συντονίζει το ερευνητικό έργο του Εργαστηρίου, καθώς και το διδακτικό έργο σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο στα επιστημονικά αντικείμενα δραστηριοτήτων του Εργαστηρίου, όπως αυτά προσδιορίζονται στον άρθρο 1 του παρόντος.

β) Συντάσσει και υποβάλλει στην οικεία Σχολή τον ετήσιο προγραμματισμό του Εργαστηρίου, θέτει τους αναπτυξιακούς στόχους του Εργαστηρίου και μεριμνά για την υλοποίηση αυτών.

Επίσης υποβάλλει τον ετήσιο απολογισμό των δραστηριοτήτων του Εργαστηρίου στην οικεία Σχολή.

γ) Μεριμνά για την αυτάρκεια της υλικοτεχνικής υποδομής του Εργαστηρίου, τη στελέχωσή του με το ανάλογο προσωπικό και για την οικονομική διαχείριση των εσόδων του Εργαστηρίου.

δ) Υπογράφει κάθε εξερχόμενο έγγραφο που αφορά στη δραστηριότητα του Εργαστηρίου και γενικά είναι υπεύθυνος για την ομαλή λειτουργία του Εργαστηρίου, ενώ συνυπογράφει κάθε είδους συμβάσεις συνεργασίας με άλλους φορείς που υπογράφονται από τους αρμόδιους θεσμικούς εκπροσώπους του Ιδρύματος.

Άρθρο 5

Εγκαταστάσεις - Λειτουργία

1. Το Εργαστήριο λειτουργεί σε χώρους που παραχωρούνται σ' αυτό από το Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος για την εγκατάσταση των οργάνων και του λοιπού υλικοτεχνικού εξοπλισμού που είναι αναγκαίος για τη διενέργεια των εργαστηριακών ασκήσεων και ερευνητικών έργων. Στο χώρο της εγκατάστασης του Εργαστηρίου τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του Εργαστηρίου.

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

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

4. Η χρησιμοποίηση ειδικών οργάνων του Εργαστηρίου επιτρέπεται μόνο στο προσωπικό του Εργαστηρίου ή σε άλλους ερευνητές που έχουν ειδική επί των οργάνων αυτών εκπαίδευση και εξουσιοδότηση. Κινητά όργανα και εξοπλισμός, τα οποία παραδίδονται για τη διεξαγωγή εργασιών, επιστρέφονται μετά την χρησιμοποίησή τους στην κατάσταση που είχαν παραδοθεί.

5. Στο Εργαστήριο έχουν δικαίωμα εκτέλεσης πειραματικών εργασιών τα μέλη της Ερευνητικής Ομάδας του Εργαστηρίου αποκλειστικά ή και σε συνεργασία με άλλους καθηγητές ή ερευνητές, εφόσον το αντικείμενο της έρευνας είναι σχετικό με τις δραστηριότητες του Εργαστηρίου και μετά από σχετική έγκριση του Διευθυντή. Για την εκτέλεση πειραματικής εργασίας από ερευνητές, οι οποίοι δεν είναι μέλη του Εργαστηρίου, χορηγείται άδεια ύστερα από σχετική αίτηση, στην οποία αναφέρονται: ο σκοπός της εργασίας, το χρονοδιάγραμμά της, η χρησιμοποίηση ή μη οργάνων τα οποία διαθέτει το Εργαστήριο, οι διατάξεις οι οποίες διέπουν την εκτέλεση αυτής της πειραματικής εργασίας και ο προϋπολογισμός της δαπάνης που απαιτείται.

Με ευθύνη του Διευθυντή, το Εργαστήριο πρέπει να μεριμνά έτσι ώστε να εξασφαλίζεται:

α) Η συνεχής προσφορά του Εργαστηρίου στο πλαίσιο της αποστολής του, όπως αυτή περιγράφεται στο άρθρο 2 του παρόντος.

β) Η διάχυση των αποτελεσμάτων της έρευνας που διεξάγεται και των γενικότερων δράσεων του Εργαστηρίου.

γ) Η δυναμική τήρηση της ιστοσελίδας του Εργαστηρίου, η οποία πρέπει να εμπεριέχει αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τη δομή, τη λειτουργία και τις δραστηριότητες του Εργαστηρίου.

Άρθρο 6

Έσοδα

α) Τα έσοδα του Εργαστηρίου προέρχονται από:

- Την εκτέλεση χρηματοδοτούμενων ερευνητικών προγραμμάτων που πραγματοποιούνται με τη συμμετοχή του Εργαστηρίου.

- Τη διάθεση ερευνητικών ή εν γένει επιστημονικών αποτελεσμάτων και προϊόντων.

- Την παροχή υπηρεσιών σχετικών με τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

- Τις ειδικές εισφορές και χρηματοδοτήσεις από διεθνείς οργανισμούς, δημόσιες ή ιδιωτικές επιχειρήσεις και νομικά ή φυσικά πρόσωπα.

- Τις κληρονομίες, τις δωρεές και κληροδοσίες που καταλείπονται στο Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος για τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

β) Τα έσοδα του Εργαστηρίου διατίθενται για τις δαπάνες υποστήριξης της λειτουργίας του, την αγορά εξοπλισμού, αναλωσίμων, τη συντήρηση και διαμόρφωση των χώρων του Εργαστηρίου και για υποτροφίες προς φοιτητές.

γ) Η διαχείριση των εσόδων του Εργαστηρίου γίνεται από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος.

Άρθρο 7

Τηρούμενα Βιβλία

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

1. Βιβλίο Πρωτοκόλλου.

2. Βιβλίο Πρακτικών.

3. Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων, εξοπλισμού, οργάνων, λογισμικών, υλικών, επίπλων κ.λπ.

4. Φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους, αντίγραφα τιμολογίων, δαπανών και ετήσιο λογιστικό φύλλο εσόδων – εξόδων με διαρκή ενημέρωση.

5. Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών.

6. Αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων, ετήσιων εκθέσεων δραστηριοτήτων που περιλαμβάνουν επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά και συνέδρια αναγνωρισμένου κύρους, διοργανώσεις ημερίδων, συνεδρίων ή εκπαιδευτικών διαλέξεων, όπως και στοιχεία που αφορούν στη συμμετοχή του προσωπικού του Εργαστηρίου σε κάθε είδους επιστημονική δραστηριότητα.

7. Αρχείο μεταβολών προσωπικού.

Με απόφαση του Διευθυντή μπορεί ακόμη να τηρείται και κάθε άλλο βιβλίο ή στοιχείο που κρίνεται απαραίτητο ή προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Άρθρο 8

Χώρος Εγκατάστασης

Χώρος του Εργαστηρίου είναι εκείνος στον οποίο εκτελούνται δραστηριότητες συναφείς με την αποστολή του, συμπεριλαμβανομένων και των ειδικών εγκαταστάσεων με τον τεχνικό εξοπλισμό για τη διενέργεια των ερευνητικών και λοιπών δραστηριοτήτων του. Στο χώρο του Εργαστηρίου συμπεριλαμβάνεται το γραφείο του Διευθυντή, καθώς και κάθε άλλος χώρος που διατίθεται για τη λειτουργία του.

Ο χώρος εγκατάστασης του Εργαστηρίου Τεχνολογίας Οχημάτων είναι το υφιστάμενο Εργαστήριο Μηχανών Εσωτερικής Καύσης στο Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος, όπου στεγάζονται τα Εργαστήρια του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών.

Άρθρο 9

Αξιολόγηση

Το Εργαστήριο υπόκειται σε περιοδική αξιολόγηση του έργου του, με βάση τη διαδικασία που ορίζει η ΜΟ.ΔΙ.Π. του Ιδρύματος. Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου συντάσσει και υποβάλλει στη ΜΟ.ΔΙ.Π. και στον Διευθυντή της οικείας Σχολής έκθεση αξιολόγησης του έργου του Εργαστηρίου.

Άρθρο 10

Έναρξη Ισχύος

Η ίδρυση του Εργαστηρίου ισχύει από τη δημοσίευση της απόφασης στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 9 Σεπτεμβρίου 2020

Ο Πρόεδρος

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΑΪΣΗΣ