



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1269

26 Ιουνίου 2015

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία «Εργαστήριο Βιοϊατρικής Απεικόνισης - Biomedical Imaging Laboratory» στο Τμήμα Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.....
- 2 Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία «Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων, Δικτύων και Ενοποιημένων Υπηρεσιών» στο Τμήμα Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.....
- 3 Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία «Εργαστήριο Ευφυών Συστημάτων-Intelligent Computational Systems (ICS Laboratory)» στο Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.....
- 4 Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία «Μοριακής και Υπολογιστικής Βιολογίας και Γενετικής (ΕΜΥΒΓ)» στο Τμήμα Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.....

#### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 6860 (1)

Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία «Εργαστήριο Βιοϊατρικής Απεικόνισης - Biomedical Imaging Laboratory» στο Τμήμα Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 50 παρ. 1 και 7 παρ. 5 του Ν.1268/1982 (Α' 87) όπως η τελευταία αυτή τροποποιήθηκε με το άρθρο 48 παρ. 2 του Ν. 1404/1983 (Α' 173), με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 22γ του Ν. 3149/2003 και το Ν. 4009/2011, άρθρο 80, παράγραφος 24 η οποία προστέθηκε με τον Ν. 4310/2014 άρθρο 96 και σύμφωνα με την οποία η ίδρυση Εργαστηρίου γίνεται με πράξη του Πρύτανη μετά από απόφαση της Συγκλήτου.

2. Τις αποφάσεις της Σχολής Θετικών Επιστημών (Συνεδρίαση Κοσμητείας αριθμ. 14/12.2.2015) και της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Συνεδρίαση 155/5-6-2015)

3. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Προϋπολογισμού του Ιδρύματος.

Άρθρο 1  
Ίδρυση

1. Ιδρύεται το εργαστήριο του Τμήματος Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με την επωνυμία «Εργαστήριο Βιοϊατρικής Απεικόνισης - Biomedical Imaging Laboratory». Το Εργαστήριο δημιουργείται για να καλύψει κυρίως τις εκπαιδευτικές αλλά και τις ερευνητικές δραστηριότητες των φοιτητών και του προσωπικού του Τμήματος σε γνωστικά αντικείμενα: Συλλογή και Σχηματισμός Ιατρικής εικόνας από διάφορα απεικονιστικά συστήματα, Επεξεργασία και ανάλυση Βιο-σημάτων και Βιο-εικόνων, Ανάπτυξη υπολογιστικών αλγορίθμων για την ποσοτικοποίηση και την εξατομίκευση της ιατρικής και την υποστήριξη της διάγνωσης και της θεραπείας.

Άρθρο 2  
Αποστολή του Εργαστηρίου

Το εργαστήριο έχει ως αποστολή

1. Εκτενή κάλυψη διδακτικών και εργαστηριακών αναγκών του Τμήματος σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο στα μαθήματα που σχετίζονται με το γνωστικό του αντικείμενο

2. Διεξαγωγή βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας σε θέματα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο του εργαστηρίου, μέσω εκπόνησης πτυχιικών εργασιών, καθώς και μεταπτυχιικών και διδακτορικών διατριβών και την διάχυση των ερευνητικών αποτελεσμάτων μέσω της οργάνωσης σεμιναρίων, συνεδρίων, ημερίδων και διαλέξεων καθώς και την πραγματοποίηση δημοσιεύσεων σε έγκυρα επιστημονικά περιοδικά.

3. Προσέλκυση πόρων στο πλαίσιο εκτέλεσης ερευνητικών έργων και παροχής εξειδικευμένων υπηρεσιών σε φορείς του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα.

4. Προσέλκυση υψηλού επιπέδου προπτυχιικών και μεταπτυχιικών φοιτητών, καθώς και μεταδιδακτορικών ερευνητών, από την Ελλάδα και το εξωτερικό

5. Ενεργή συμμετοχή σε μεταπτυχιικά προγράμματα σπουδών.

6. Ανάπτυξη ερευνητικών και εκπαιδευτικών συνεργασιών με άλλα Πανεπιστήμια και Ερευνητικά Ιδρύματα

στην Ελλάδα ή το Εξωτερικό που αναπτύσσουν όμοια ή συναφή δραστηριότητα.

7. Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Ν. 159/1984 (Α'53).

#### Άρθρο 3

##### Προσωπικό του Εργαστηρίου

1. Το προσωπικό του Εργαστηρίου μπορεί να αποτελείται από Καθηγητές και Λέκτορες, μεταπτυχιακούς φοιτητές, άμισθους επιστημονικούς συνεργάτες που η επιστημονική τους ενασχόληση εμπίπτει στα διδακτικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του εργαστηρίου, μέλη Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙΠ), καθώς και λοιπό επιστημονικό και τεχνικό προσωπικό που τοποθετείται σε αυτό σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

2. Οι Καθηγητές και Λέκτορες του Εργαστηρίου έχουν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπει η κείμενη νομοθεσία και οι κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου.

3. Το υπόλοιπο προσωπικό του Εργαστηρίου, μόνιμο ή επί συμβάσει (ερευνητικό, διοικητικό, τεχνικό) έχει τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία, τους κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου και την σύμβαση μεταξύ αυτών και του Εργαστηρίου.

4. Άμισθοι συνεργάτες του Εργαστηρίου έχουν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπει η κείμενη νομοθεσία και οι κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου.

5. Η τοποθέτηση στο Εργαστήριο των Καθηγητών και Λεκτόρων και των μελών ΕΤΕΠ και ΕΔΙΠ γίνεται με τη διαδικασία των διατάξεων της πανεπιστημιακής νομοθεσίας, ενώ των υπολοίπων μελών με τις ισχύουσες διατάξεις.

#### Άρθρο 4

##### Διοίκηση του Εργαστηρίου και Αρμοδιότητες

1. Το εργαστήριο διευθύνεται από τον Διευθυντή που είναι μέλος του Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (ΔΕΠ) του τμήματος Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική, διαθέτει διοικητικά και οργανωτικά προσόντα καθώς και ουσιαστικές γνώσεις και εμπειρία στα γνωστικά αντικείμενα που καλύπτει το εργαστήριο και ορίζεται με τη διαδικασία της παραγράφου 22 του άρθρου 28 του Ν. 2083/1992.

2. Ο Διευθυντής ασκεί τις αρμοδιότητες που ορίζει το άρθρο 7 του Ν. 1268/1982, όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 22γ. του Ν. 3149/2003, μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται η ευθύνη της εύρυθμης λειτουργίας του εργαστηρίου, ο συντονισμός του διδακτικού (προπτυχιακού - μεταπτυχιακού) και ερευνητικού έργου του εργαστηρίου, η ανάθεση επιμέρους αρμοδιοτήτων και η υπογραφή κάθε εγγράφου, λογοδοτεί δε στη Γενική Συνέλευση και τον Πρόεδρο του Τμήματος.

#### Άρθρο 5

##### Εγκατάσταση - Υποδομές

1. Το εργαστήριο λειτουργεί κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, σύμφωνα με τον κανονισμό του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και σε χώρους που παραχωρούνται σ' αυτό για την εγκατάσταση των συστημάτων και του

λοιπού τεχνικού εξοπλισμού που είναι αναγκαίος για τη διενέργεια των εργαστηριακών ασκήσεων και των ερευνητικών προγραμμάτων. Στον χώρο εγκατάστασης τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του εργαστηρίου.

2. Το Εργαστήριο θα εγκατασταθεί στο Εργαστήριο Ραδιοσυχνοτήτων του Κτιρίου της Σχολής Θετικών Επιστημών εμβαδού 15 τ.μ. περίπου. Το Εργαστήριο μπορεί να χρησιμοποιεί τις εγκαταστάσεις και υποδομές του τμήματος για την λειτουργία του. Για την χρήση διαμοιραζόμενων πόρων απαιτείται σχετική συνεννόηση με τα άλλα Εργαστήρια του οικείου τμήματος.

#### Άρθρο 6

##### Θέματα λειτουργίας και ασφάλειας εξοπλισμού και Εγκαταστάσεων

1. Υπεύθυνος για την ασφάλεια του εξοπλισμού και των εγκαταστάσεων είναι ο Διευθυντής του Εργαστηρίου. Προβλέπεται η ανάθεση της ευθύνης αυτής και σε άλλον Καθηγητή ή Λέκτορα ή τεχνικό προσωπικό του Εργαστηρίου που προτείνεται από τον Διευθυντή του Εργαστηρίου και εγκρίνεται από την Γ.Σ. του τμήματος.

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 στην 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 και υλικών που ανήκουν σ' αυτό, την παραμονή των εργαζομένων (προσωπικού, φοιτητών, επισκεπτών), στους χώρους, καθώς και στην προστασία των οργάνων και εγκαταστάσεων του εργαστηρίου από βλάβες.

4. Χρήση υλικοτεχνικής υποδομής:

4.1 Το υλικό, λογισμικό και ο εξοπλισμός του Εργαστηρίου μπορεί να χρησιμοποιηθεί από το προσωπικό του Εργαστηρίου και τους φοιτητές του για: εκπαίδευση φοιτητών, πραγματοποίηση έρευνας, εκπόνηση διδακτορικών διατριβών μεταπτυχιακών φοιτητών του Εργαστηρίου και εκπόνηση διπλωματικών/πτυχιακών εργασιών, κάθε άλλη χρήση που εμπίπτει στην λειτουργία του Εργαστηρίου.

4.2 Οι Καθηγητές και Λέκτορες του τμήματος και οι μεταπτυχιακοί φοιτητές του τμήματος μπορούν να χρησιμοποιούν το υλικό, λογισμικό και τον εξοπλισμό του Εργαστηρίου μετά από συνεννόηση με τον Διευθυντή του Εργαστηρίου. Σε περιπτώσεις αδικαιολόγητης φθοράς, απώλειας ή κακής χρήσης του υλικού του Εργαστηρίου, διαπιστώνεται το είδος και ο βαθμός της υπευθυνότητας του υπαιτίου. Το κόστος της ζημιάς καταλογίζεται στον υπαίτιο ανάλογα με τον βαθμό υπαιτιότητάς του. Επιπλέον, αν η ζημιά προκαλείται σκόπιμα, τότε η υπόθεση παραπέμπεται στα αρμόδια πειθαρχικά όργανα.

#### Άρθρο 7

##### Οικονομικοί πόροι του Εργαστηρίου

1. Το Εργαστήριο μπορεί να αντλεί τους πόρους του από:

1.1) Την εκτέλεση ερευνητικών προγραμμάτων που πραγματοποιούνται για ίδιο λογαριασμό ή για λογαριασμό τρίτων

1.2) Τη διάθεση ερευνητικών ή εν γένει επιστημονικών προϊόντων

1.3) Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ. 3 του Π.δ. 159/1984 9 (Α' 53)

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

1.5) Τις κληρονομίες, τις δωρεές και τις κληροδοσίες που καταλείπονται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας για τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

2. Το Εργαστήριο μπορεί να χρηματοδοτείται από ερευνητικά προγράμματα που ανταποκρίνονται στους επιστημονικούς στόχους του και τα οποία ανακοινώνονται στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος, αμέσως μετά την κοινοποίηση εγκρίσεως του προγράμματος από τον χρηματοδοτικό φορέα.

3. Τα αποτελέσματα της έρευνας που πραγματοποιείται στο Εργαστήριο είναι δημοσιεύσιμα, εκτός αν υπάρχει ειδική συμφωνία για τη μη δημοσίευσή τους μεταξύ του φορέα χρηματοδότησης και του Εργαστηρίου.

#### Άρθρο 8

##### Βιβλία και λοιπά τηρούμενα στοιχεία

Στο Εργαστήριο τηρούνται τα ακόλουθα:

- Βιβλίο πρωτοκόλλου αλληλογραφίας/εγγράφων
- Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων (Κτηματολόγιο)
- Φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους
- Βιβλία χρέωσης οργάνων, επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών
- Αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων
- Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών
- Βιβλίο μεταβολών προσωπικού
- Βιβλίο επιστημονικής δραστηριότητας

#### Άρθρο 9

##### Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Βόλος, 8 Ιουνίου 2015

Ο Πρύτανης  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΤΡΑΚΟΣ

Αριθμ. 6862

Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία «Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων, Δικτύων και Ενοποιημένων Υπηρεσιών» στο Τμήμα Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. (2)

#### Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 50 παρ. 1 και 7 παρ. 5 του Ν. 1268/1982 (Α' 87) όπως η τελευταία αυτή τροποποιήθηκε με το άρθρο 48 παρ. 2 του Ν. 1404/1983 (Α' 173), με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 22γ του Ν. 3149/2003 και το Ν. 4009/2011, άρθρο 80, παράγραφος 24 η οποία προστέθηκε με τον Ν. 4310/2014 άρθρο 96 και σύμφωνα με την οποία η ίδρυση Εργαστηρίου γίνεται με πράξη του Πρύτανη μετά από απόφαση της Συγκλήτου.

2. Τις αποφάσεις της Σχολής Θετικών Επιστημών (Συνεδρίαση Κοσμητείας αριθμ. 14η/12.2.2015) και της

Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Συνεδρίαση 155/5-6-2015.)

3. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Προϋπολογισμού του Ιδρύματος.

#### Άρθρο 1

##### Ίδρυση

Ίδρύεται το εργαστήριο του Τμήματος Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με την επωνυμία «Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων, Δικτύων και Ενοποιημένων Υπηρεσιών - Telecommunication Systems, Networks and Integrated Services - (TelSyNIS Laboratory)». Το Εργαστήριο δημιουργείται για να καλύψει τις εκπαιδευτικές αλλά και τις ερευνητικές δραστηριότητες των φοιτητών και του προσωπικού του Τμήματος στα γνωστικά αντικείμενα: των Ενσύρματων και Ασύρματων Επικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων, της Ασφάλειας Τηλεπικοινωνιακών και Πληροφοριακών Συστημάτων, της Διαδικτυακής κίνησης και Υπηρεσιών Διαδικτύου, των Πληροφοριακών Συστημάτων στο Διαδίκτυο και τον Παγκόσμιο Ιστό, των Κατανεμημένων Συστημάτων Επικοινωνιών, των Πολυμέσων, του Κινητού και Διάχυτου Υπολογισμού, των Διαδικτυακών Εφαρμογών και Κοινωνικών Δικτύων, των Εφαρμογών Ανάλυσης Δεδομένων Μεγάλης Κλίμακας και των Διασυνδεδεμένων Υπολογιστικών Συστημάτων και Δεδομένων.

#### Άρθρο 2

##### Αποστολή του Εργαστηρίου

Το εργαστήριο έχει ως αποστολή

1. Εκτενή κάλυψη διδακτικών και εργαστηριακών αναγκών του Τμήματος σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο στα μαθήματα που σχετίζονται με το γνωστικό του αντικείμενο.

2. Διεξαγωγή βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας σε θέματα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο του εργαστηρίου, μέσω εκπόνησης πτυχιακών εργασιών, καθώς και μεταπτυχιακών και διδακτορικών διατριβών και την διάχυση των ερευνητικών αποτελεσμάτων μέσω της οργάνωσης σεμιναρίων, συνεδρίων, ημερίδων και διαλέξεων καθώς και την πραγματοποίηση δημοσιεύσεων σε έγκυρα επιστημονικά περιοδικά.

3. Προσέλκυση πόρων στο πλαίσιο εκτέλεσης ερευνητικών έργων και παροχής εξειδικευμένων υπηρεσιών σε φορείς του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα.

4. Προσέλκυση υψηλού επιπέδου προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών, καθώς και μεταδιδακτορικών ερευνητών, από την Ελλάδα και το εξωτερικό.

5. Ενεργή συμμετοχή σε μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών.

6. Ανάπτυξη ερευνητικών και εκπαιδευτικών συνεργασιών με άλλα Πανεπιστήμια και Ερευνητικά Ιδρύματα στην Ελλάδα ή το Εξωτερικό που αναπτύσσουν όμοια ή συναφή δραστηριότητα.

7. Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Ν. 159/1984 (Α' 53).

#### Άρθρο 3

##### Προσωπικό του Εργαστηρίου

1. Το προσωπικό του Εργαστηρίου μπορεί να αποτελείται από Καθηγητές και Λέκτορες, μεταπτυχιακούς

φοιτητές, άμισθους επιστημονικούς συνεργάτες που η επιστημονική τους ενασχόληση εμπίπτει στα διδακτικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του εργαστηρίου, μέλη Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙΠ), καθώς και λοιπό επιστημονικό και τεχνικό προσωπικό που τοποθετείται σε αυτό σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

2. Οι Καθηγητές και Λέκτορες του Εργαστηρίου έχουν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπει η κείμενη νομοθεσία και οι κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου.

3. Το υπόλοιπο προσωπικό του Εργαστηρίου, μόνιμο ή επί συμβάσει (ερευνητικό, διοικητικό, τεχνικό) έχει τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία, τους κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου και την σύμβαση μεταξύ αυτών και του Εργαστηρίου.

4. Άμισθοι συνεργάτες του Εργαστηρίου έχουν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπει η κείμενη νομοθεσία και οι κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου.

5. Η τοποθέτηση στο Εργαστήριο των Καθηγητών και Λεκτόρων και των μελών ΕΤΕΠ και ΕΔΙΠ γίνεται με τη διαδικασία των διατάξεων της πανεπιστημιακής νομοθεσίας, ενώ των υπολοίπων μελών με τις ισχύουσες διατάξεις.

#### Άρθρο 4

##### Διοίκηση του Εργαστηρίου και Αρμοδιότητες

1.1. Το εργαστήριο διευθύνεται από τον Διευθυντή που είναι μέλος του Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (ΔΕΠ) του τμήματος Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική, διαθέτει διοικητικά και οργανωτικά προσόντα καθώς και ουσιαστικές γνώσεις και εμπειρία στα γνωστικά αντικείμενα που καλύπτει το εργαστήριο και ορίζεται με τη διαδικασία της παραγράφου 22 του άρθρου 28 του Ν. 2083/1992.

2. Ο Διευθυντής ασκεί τις αρμοδιότητες που ορίζει το άρθρο 7 του Ν. 1268/1982, όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 22γ. του Ν. 3149/2003, μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται η ευθύνη της εύρυθμης λειτουργίας του εργαστηρίου, ο συντονισμός του διδακτικού (προπτυχιακού - μεταπτυχιακού) και ερευνητικού έργου του εργαστηρίου, η ανάθεση επιμέρους αρμοδιοτήτων και η υπογραφή κάθε εγγράφου, λογοδοτεί δε στη Γενική Συνέλευση και τον Πρόεδρο του Τμήματος.

#### Άρθρο 5

##### Εγκατάσταση - Υποδομές

1. Το εργαστήριο λειτουργεί κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, σύμφωνα με τον κανονισμό του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και σε χώρους που παραχωρούνται σ' αυτό για την εγκατάσταση των συστημάτων και του λοιπού τεχνικού εξοπλισμού που είναι αναγκαίος για τη διενέργεια των εργαστηριακών ασκήσεων και των ερευνητικών προγραμμάτων. Στον χώρο εγκατάστασης τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του εργαστηρίου.

2. Το Εργαστήριο θα εγκατασταθεί στον υπάρχοντα χώρο όπου πραγματοποιούνται οι εργαστηριακές παραδόσεις στα μαθήματα ηλεκτρονικής του Κτιρίου της Σχολής Θετικών Επιστημών, εμβαδού περίπου 60 τ.μ.. Το Εργαστήριο μπορεί να χρησιμοποιεί τις εγκαταστά-

σεις και υποδομές του τμήματος για την λειτουργία του. Για την χρήση διαμοιραζόμενων πόρων απαιτείται σχετική συνεννόηση με τα άλλα Εργαστήρια του οικείου τμήματος.

#### Άρθρο 6

##### Θέματα λειτουργίας και ασφάλειας εξοπλισμού και Εγκαταστάσεων

1. Υπεύθυνος για την ασφάλεια του εξοπλισμού και των εγκαταστάσεων είναι ο Διευθυντής του Εργαστηρίου. Προβλέπεται η ανάθεση της ευθύνης αυτής και σε άλλον Καθηγητή ή Λέκτορα ή τεχνικό προσωπικό του Εργαστηρίου που προτείνεται από τον Διευθυντή του Εργαστηρίου και εγκρίνεται από την Γ.Σ. του τμήματος.

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 στην 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 και υλικών που ανήκουν σ' αυτό, την παραμονή των εργαζομένων (προσωπικού, φοιτητών, επισκεπτών), στους χώρους, καθώς και στην προστασία των οργάνων και εγκαταστάσεων του εργαστηρίου από βλάβες.

4. Χρήση υλικοτεχνικής υποδομής:

4.1 Το υλικό, λογισμικό και ο εξοπλισμός του Εργαστηρίου μπορεί να χρησιμοποιηθεί από το προσωπικό του Εργαστηρίου και τους φοιτητές του για: εκπαίδευση φοιτητών, πραγματοποίηση έρευνας, εκπόνηση διδακτορικών διατριβών μεταπτυχιακών φοιτητών του Εργαστηρίου και εκπόνηση διπλωματικών/πτυχιακών εργασιών, κάθε άλλη χρήση που εμπίπτει στην λειτουργία του Εργαστηρίου.

4.2 Οι Καθηγητές και Λέκτορες του τμήματος και οι μεταπτυχιακοί φοιτητές του τμήματος μπορούν να χρησιμοποιούν το υλικό, λογισμικό και τον εξοπλισμό του Εργαστηρίου μετά από συνεννόηση με τον Διευθυντή του Εργαστηρίου. Σε περιπτώσεις αδικαιολόγητης φθοράς, απώλειας ή κακής χρήσης του υλικού του Εργαστηρίου, διαπιστώνεται το είδος και ο βαθμός της υπευθυνότητας του υπαίτιου. Το κόστος της ζημιάς καταλογίζεται στον υπαίτιο ανάλογα με τον βαθμό υπαιτιότητας του. Επιπλέον, αν η ζημιά προκαλείται σκόπιμα, τότε η υπόθεση παραπέμπεται στα αρμόδια πειθαρχικά όργανα.

#### Άρθρο 7

##### Οικονομικοί πόροι του Εργαστηρίου

1. Το Εργαστήριο μπορεί να αντλεί τους πόρους του από:

1.1) Την εκτέλεση ερευνητικών προγραμμάτων που πραγματοποιούνται για ίδιο λογαριασμό ή για λογαριασμό τρίτων

1.2) Τη διάθεση ερευνητικών ή εν γένει επιστημονικών προϊόντων

1.3) Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ. 3 του Π.δ. 159/1984 9 (Α' 53)

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

1.5) Τις κληρονομίες, τις δωρεές και τις κληροδοσίες

που καταλείπονται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας για τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

2. Το Εργαστήριο μπορεί να χρηματοδοτείται από ερευνητικά προγράμματα που ανταποκρίνονται στους επιστημονικούς στόχους του και τα οποία ανακοινώνονται στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος, αμέσως μετά την κοινοποίηση εγκρίσεως του προγράμματος από τον χρηματοδοτικό φορέα.

3. Τα αποτελέσματα της έρευνας που πραγματοποιείται στο Εργαστήριο είναι δημοσιεύσιμα, εκτός αν υπάρχει ειδική συμφωνία για τη μη δημοσίευση τους μεταξύ του φορέα χρηματοδότησης και του Εργαστηρίου.

#### Άρθρο 8

##### Βιβλία και λοιπά τηρούμενα στοιχεία

Στο Εργαστήριο τηρούνται τα ακόλουθα:

- Βιβλίο πρωτοκόλλου αλληλογραφίας/εγγράφων
- Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων (Κτηματολόγιο)
- Φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους
- Βιβλία χρέωσης οργάνων, επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών
- Αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων
- Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών
- Βιβλίο μεταβολών προσωπικού
- Βιβλίο επιστημονικής δραστηριότητας

#### Άρθρο 9

##### Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Βόλος, 8 Ιουνίου 2015

Ο Πρύτανης  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΤΡΑΚΟΣ

Αριθμ. 6859 (3)  
Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία «Εργαστήριο Ευφυών Συστημάτων-Intelligent Computational Systems (ICS Laboratory)» στο Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

#### Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 50 παρ. 1 και 7 παρ. 5 του Ν. 1268/1982 (Α' 87) όπως η τελευταία αυτή τροποποιήθηκε με το άρθρο 48 παρ. 2 του Ν. 1404/1983 (Α' 173), με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 22γ του Ν. 3149/2003 και το Ν. 4009/2011, άρθρο 80, παράγραφος 24 η οποία προστέθηκε με τον Ν. 4310/2014 άρθρο 96 και σύμφωνα με την οποία η ίδρυση Εργαστηρίου γίνεται με πράξη του Πρύτανη μετά από απόφαση της Συγκλήτου.

2. Τις αποφάσεις της Σχολής Θετικών Επιστημών (Συνεδρίαση Κοσμητείας αριθμ. 14η/12.2.2015 και της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Συνεδρίαση 155/5-6-202015)

3. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Προϋπολογισμού του Ιδρύματος

#### Άρθρο 1 Ίδρυση

Ίδρύεται το εργαστήριο του Τμήματος Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου

Θεσσαλίας, με την επωνυμία «Εργαστήριο Ευφυών Συστημάτων (ΕΥΣ) -Intelligent Computational Systems (ICS Laboratory)». Το Εργαστήριο δημιουργείται για να καλύψει τις εκπαιδευτικές, αλλά και τις ερευνητικές δραστηριότητες των φοιτητών και του προσωπικού του Τμήματος στα γνωστικά αντικείμενα: Αλγόριθμοι Μηχανικής Μάθησης, Υπολογιστική Όραση, Ευφυή Συστήματα, Διάχυτο Υπολογισμό, Ρομποτική. Το γνωστικό αντικείμενο του Εργαστηρίου βρίσκεται στην αιχμή της έρευνας και ανάπτυξης με πλήθος πιθανών εφαρμογών σε κάθε τομέα της επιστήμης και της τεχνολογίας.

#### Άρθρο 2

##### Αποστολή του Εργαστηρίου

Το εργαστήριο έχει ως αποστολή

1. Εκτενή κάλυψη διδακτικών και εργαστηριακών αναγκών του Τμήματος σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο στα μαθήματα που σχετίζονται με το γνωστικό του αντικείμενο.

2. Διεξαγωγή βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας σε θέματα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο του εργαστηρίου, μέσω εκπόνησης πτυχιικών εργασιών, καθώς και μεταπτυχιακών και διδακτορικών διατριβών και την διάχυση των ερευνητικών αποτελεσμάτων μέσω της οργάνωσης σεμιναρίων, συνεδρίων, ημερίδων και διαλέξεων καθώς και την πραγματοποίηση δημοσιεύσεων σε έγκυρα επιστημονικά περιοδικά.

3. Προσέλκυση πόρων στο πλαίσιο εκτέλεσης ερευνητικών έργων και παροχής εξειδικευμένων υπηρεσιών σε φορείς του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα.

4. Προσέλκυση υψηλού επιπέδου προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών, καθώς και μεταδιδακτορικών ερευνητών, από την Ελλάδα και το εξωτερικό.

5. Ενεργή συμμετοχή σε μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών.

6. Ανάπτυξη ερευνητικών και εκπαιδευτικών συνεργασιών με άλλα Πανεπιστήμια και Ερευνητικά Ιδρύματα στην Ελλάδα ή το Εξωτερικό που αναπτύσσουν όμοια ή συναφή δραστηριότητα.

7. Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Ν. 159/1984 (Α'53).

#### Άρθρο 3

##### Προσωπικό του Εργαστηρίου

1. Το προσωπικό του Εργαστηρίου μπορεί να αποτελείται από Καθηγητές και Λέκτορες, μεταπτυχιακούς φοιτητές, άμισθους επιστημονικούς συνεργάτες που η επιστημονική τους ενασχόληση εμπίπτει στα διδακτικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του εργαστηρίου, μέλη Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙΠ), καθώς και λοιπό επιστημονικό και τεχνικό προσωπικό που τοποθετείται σε αυτό σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

2. Οι Καθηγητές και Λέκτορες του Εργαστηρίου έχουν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπει η κείμενη νομοθεσία και οι κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου.

3. Το υπόλοιπο προσωπικό του Εργαστηρίου, μόνιμο ή επί συμβάσει (ερευνητικό, διοικητικό, τεχνικό) έχει τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία, τους κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου και την σύμβαση μεταξύ αυτών και του Εργαστηρίου.

4. Άμισθοι συνεργάτες του Εργαστηρίου έχουν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπει η κείμενη νομοθεσία και οι κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου.

5. Η τοποθέτηση στο Εργαστήριο των Καθηγητών και Λεκτόρων και των μελών ΕΤΕΠ και ΕΔΙΠ γίνεται με τη διαδικασία των διατάξεων της πανεπιστημιακής νομοθεσίας, ενώ των υπολοίπων μελών με τις ισχύουσες διατάξεις.

#### Άρθρο 4

##### Διοίκηση του Εργαστηρίου και Αρμοδιότητες

1. Το εργαστήριο διευθύνεται από τον Διευθυντή, που είναι μέλος του Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (ΔΕΠ) του τμήματος Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική, διαθέτει διοικητικά και οργανωτικά προσόντα καθώς και ουσιαστικές γνώσεις και εμπειρία στα γνωστικά αντικείμενα που καλύπτει το εργαστήριο και ορίζεται με τη διαδικασία της παραγράφου 22 του άρθρου 28 του Ν. 2083/1992.

2. Ο Διευθυντής ασκεί τις αρμοδιότητες που ορίζει το άρθρο 7 του Ν. 1268/1982, όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 22γ, του Ν. 3149/2003, μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται η ευθύνη της εύρυθμης λειτουργίας του εργαστηρίου, ο συντονισμός του διδακτικού (προπτυχιακού - μεταπτυχιακού) και ερευνητικού έργου του εργαστηρίου, η ανάθεση επιμέρους αρμοδιοτήτων και η υπογραφή κάθε εγγράφου, λογοδοτεί δε στη Γενική Συνέλευση και τον Πρόεδρο του Τμήματος.

#### Άρθρο 5

##### Εγκατάσταση - Υποδομές

1. Το εργαστήριο λειτουργεί κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, σύμφωνα με τον κανονισμό του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και σε χώρους που παραχωρούνται σ' αυτό για την εγκατάσταση των συστημάτων και του λοιπού τεχνικού εξοπλισμού που είναι αναγκαίος για τη διενέργεια των εργαστηριακών ασκήσεων και των ερευνητικών προγραμμάτων. Στον χώρο εγκατάστασης τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του εργαστηρίου.

2. Το Εργαστήριο θα εγκατασταθεί στο χώρο του «Εργαστηρίου Ι» του Τμήματος Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική, στον πρώτο όροφο του κτιρίου της Σχολής Θετικών Επιστημών επί της οδού Παπασιοπούλου 2-4, εμβαδού 60 τμ. περίπου. Το Εργαστήριο μπορεί να χρησιμοποιεί τις εγκαταστάσεις και υποδομές του τμήματος για την λειτουργία του. Για τη χρήση κοινοποιούμενων πόρων απαιτείται σχετική συνεννόηση με τα άλλα Εργαστήρια του οικείου τμήματος.

#### Άρθρο 6

##### Θέματα λειτουργίας και ασφάλειας εξοπλισμού και Εγκαταστάσεων

1. Υπεύθυνος για την ασφάλεια του εξοπλισμού και των εγκαταστάσεων είναι ο Διευθυντής του Εργαστηρίου. Προβλέπεται η ανάθεση της ευθύνης αυτής και σε άλλον Καθηγητή ή Λέκτορα ή τεχνικό προσωπικό του Εργαστηρίου που προτείνεται από τον Διευθυντή του Εργαστηρίου και εγκρίνεται από την Γ.Σ. του τμήματος.

2. Ο Διευθυντής ενημερώνεται πριν από τη διεξαγωγή κάθε εργασίας, που γίνεται στο εργαστήριο στο πλαίσιο ερευνητικού προγράμματος ή άλλου έργου, που έχει αποφασισθεί και καθορίζει την προτεραιότητα στην

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 και υλικών που ανήκουν σ' αυτό, την παραμονή των εργαζομένων (προσωπικού, φοιτητών, επισκεπτών), στους χώρους, καθώς και στην προστασία των οργάνων και εγκαταστάσεων του εργαστηρίου από βλάβες.

4. Χρήση υλικοτεχνικής υποδομής:

4.1 Το υλικό, λογισμικό και ο εξοπλισμός του Εργαστηρίου μπορεί να χρησιμοποιηθεί από το προσωπικό του Εργαστηρίου και τους φοιτητές του για: εκπαίδευση φοιτητών, πραγματοποίηση έρευνας, εκπόνηση διδακτορικών διατριβών μεταπτυχιακών φοιτητών του Εργαστηρίου και εκπόνηση διπλωματικών/πτυχιακών εργασιών, κάθε άλλη χρήση που εμπίπτει στην λειτουργία του Εργαστηρίου.

4.2 Οι Καθηγητές και Λέκτορες του τμήματος και οι μεταπτυχιακοί φοιτητές του τμήματος μπορούν να χρησιμοποιούν το υλικό, λογισμικό και τον εξοπλισμό του Εργαστηρίου μετά από συνεννόηση με τον Διευθυντή του Εργαστηρίου. Σε περιπτώσεις αδικαιολόγητης φθοράς, απώλειας ή κακής χρήσης του υλικού του Εργαστηρίου, διαπιστώνεται το είδος και ο βαθμός της υπευθυνότητας του υπαίτιου. Το κόστος της ζημιάς καταλογίζεται στον υπαίτιο ανάλογα με τον βαθμό υπαιτιότητάς του. Επιπλέον, αν η ζημιά προκαλείται σκόπιμα, τότε η υπόθεση παραπέμπεται στα αρμόδια πειθαρχικά όργανα.

#### Άρθρο 7

##### Οικονομικοί πόροι του Εργαστηρίου

1. Το Εργαστήριο μπορεί να αντλεί τους πόρους του από:

1.1) Την εκτέλεση ερευνητικών προγραμμάτων που πραγματοποιούνται για ίδιο λογαριασμό ή για λογαριασμό τρίτων.

1.2) Τη διάθεση ερευνητικών ή εν γένει επιστημονικών προϊόντων.

1.3) Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ.3 του ΠΑ 159/1984 9 (Α'53).

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

1.5) Τις κληρονομίες, τις δωρεές και τις κληροδοσίες που καταλείπονται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας για τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

2. Το Εργαστήριο μπορεί να χρηματοδοτείται από ερευνητικά προγράμματα που ανταποκρίνονται στους επιστημονικούς στόχους του και τα οποία ανακοινώνονται στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος, αμέσως μετά την κοινοποίηση εγκρίσεως του προγράμματος από τον χρηματοδοτικό φορέα.

3. Τα αποτελέσματα της έρευνας που πραγματοποιείται στο Εργαστήριο είναι δημοσιεύσιμα, εκτός αν υπάρχει ειδική συμφωνία για τη μη δημοσίευση τους μεταξύ του φορέα χρηματοδότησης και του Εργαστηρίου.

#### Άρθρο 8

##### Βιβλία και λοιπά τηρούμενα στοιχεία

Στο Εργαστήριο τηρούνται τα ακόλουθα:

- Βιβλίο πρωτοκόλλου αλληλογραφίας/εγγράφων
- Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων (Κτηματολόγιο)
- Φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους

- Βιβλία χρέωσης οργάνων, επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών
- Αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων
- Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών
- Βιβλίο μεταβολών προσωπικού
- Βιβλίο επιστημονικής δραστηριότητας

Άρθρο 9  
Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Βόλος, 8 Ιουνίου 2015

Ο Πρύτανης  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΤΡΑΚΟΣ

Αριθμ. 6861 (4)  
Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία «Μοριακής και Υπολογιστικής Βιολογίας και Γενετικής (ΕΜΥΒΓ)» στο Τμήμα Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 50 παρ. 1 και 7 παρ. 5 του Ν. 1268/1982 (Α' 87) όπως η τελευταία αυτή τροποποιήθηκε με το άρθρο 48 παρ.2 του Ν. 1404/1983 (Α' 173), με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 22γ του Ν. 3149/2003 και το Ν. 4009/2011, άρθρο 80, παράγραφος 24 η οποία προστέθηκε με τον Ν. 4310/2014 άρθρο 96 και σύμφωνα με την οποία η ίδρυση Εργαστηρίου γίνεται με πράξη του Πρύτανη μετά από απόφαση της Συγκλήτου.

2. Τις αποφάσεις της Σχολής Θετικών Επιστημών (Συνεδρίαση Κοσμητείας αριθμ. 14η/12.2.2015) και της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (Συνεδρίαση 155/5-6-2015)

3. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Προϋπολογισμού του Ιδρύματος

Άρθρο 1  
Ίδρυση

Ιδρύεται το εργαστήριο του Τμήματος Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με την επωνυμία «Εργαστήριο Μοριακής και Υπολογιστικής Βιολογίας και Γενετικής (ΕΜΥΒΓ), Molecular and Computational Biology and Genetics Laboratory - (MCBG Laboratory)». Το Εργαστήριο, δημιουργείται για να καλύψει τις εκπαιδευτικές αλλά και τις ερευνητικές δραστηριότητες των φοιτητών και του προσωπικού του Τμήματος σε γνωστικά αντικείμενα: Μοριακή Βιολογία, Μοριακή Γενετική, Μοριακή Διαγνωστική, Κλινική Επιδημιολογία, Μοριακή και Γενετική Επιδημιολογία, Βιοπληροφορική, Γονιδιωματική, Υπολογιστική και Μαθηματική Βιολογία.

Άρθρο 2  
Αποστολή του Εργαστηρίου

Το εργαστήριο έχει ως αποστολή

1. Εκτενή κάλυψη διδακτικών και εργαστηριακών αναγκών του Τμήματος σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο στα μαθήματα που σχετίζονται με το γνωστικό του αντικείμενο

2. Διεξαγωγή βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας σε θέματα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο του εργαστηρίου, μέσω εκπόνησης πτυχιακών εργασιών, καθώς και μεταπτυχιακών και διδακτορικών διατριβών και την διάχυση των ερευνητικών αποτελεσμάτων μέσω της οργάνωσης σεμιναρίων, συνεδρίων, ημερίδων και διαλέξεων καθώς και την πραγματοποίηση δημοσιεύσεων σε έγκυρα επιστημονικά περιοδικά.

3. Προσέλκυση πόρων στο πλαίσιο εκτέλεσης ερευνητικών έργων και παροχής εξειδικευμένων υπηρεσιών σε φορείς του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα.

4. Προσέλκυση υψηλού επιπέδου προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών, καθώς και μεταδιδακτορικών ερευνητών, από την Ελλάδα και το εξωτερικό.

5. Ενεργή συμμετοχή σε μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών.

6. Ανάπτυξη ερευνητικών και εκπαιδευτικών συνεργασιών με άλλα Πανεπιστήμια και Ερευνητικά Ιδρύματα στην Ελλάδα ή το Εξωτερικό που αναπτύσσουν όμοια ή συναφή δραστηριότητα.

7. Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στο Ν. 159/1984 (Α' 53).

Άρθρο 3  
Προσωπικό του Εργαστηρίου

1. Το προσωπικό του Εργαστηρίου μπορεί να αποτελείται από Καθηγητές και Λέκτορες, μεταπτυχιακούς φοιτητές, άμισθους επιστημονικούς συνεργάτες που η επιστημονική τους ενασχόληση εμπίπτει στα διδακτικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του εργαστηρίου, μέλη Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙΠ) και λοιπό επιστημονικό και τεχνικό προσωπικό που τοποθετείται σε αυτό σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις

2. Οι Καθηγητές και Λέκτορες του Εργαστηρίου έχουν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπει η κείμενη νομοθεσία και οι κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου

3. Το υπόλοιπο προσωπικό του Εργαστηρίου, μόνιμο ή επί συμβάσει (ερευνητικό, διοικητικό, τεχνικό) έχει τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία, τους κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου και την σύμβαση μεταξύ αυτών και του Εργαστηρίου.

4. Άμισθοι συνεργάτες του Εργαστηρίου έχουν τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που προβλέπει η κείμενη νομοθεσία και οι κανόνες λειτουργίας του Εργαστηρίου.

5. Η τοποθέτηση στο Εργαστήριο των Καθηγητών και Λεκτόρων και των μελών ΕΤΕΠ και ΕΔΙΠ γίνεται με τη διαδικασία των διατάξεων της πανεπιστημιακής νομοθεσίας, ενώ των υπολοίπων μελών με τις ισχύουσες διατάξεις.

Άρθρο 4  
Διοίκηση του Εργαστηρίου και Αρμοδιότητες

1. Το εργαστήριο διευθύνεται από τον Διευθυντή που είναι μέλος του Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (ΔΕΠ) του τμήματος Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική, διαθέτει διοικητικά και οργανωτικά προσόντα καθώς και ουσιαστικές γνώσεις και εμπειρία στα γνωστικά αντικείμενα που καλύπτει το εργαστήριο και ορίζεται με τη διαδικασία της παραγράφου 22 του άρθρου 28 του Ν. 2083/1992.

2. Ο Διευθυντής ασκεί τις αρμοδιότητες που ορίζει το άρθρο 7 του Ν. 1268/1982, όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 13 παρ. 22γ. του Ν. 3149/2003, μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται η ευθύνη της εύρυθμης λειτουργίας του εργαστηρίου, ο συντονισμός του διδακτικού (προπτυχιακού - μεταπτυχιακού) και ερευνητικού έργου του εργαστηρίου, η ανάθεση επιμέρους αρμοδιοτήτων και η υπογραφή κάθε εγγράφου, λογοδοτεί δε στη Γενική Συνέλευση και τον Πρόεδρο του Τμήματος.

#### Άρθρο 5 Εγκατάσταση - Υποδομές

1. Το εργαστήριο λειτουργεί κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, σύμφωνα με τον κανονισμό του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και σε χώρους που παραχωρούνται σ' αυτό για την εγκατάσταση των συστημάτων και του λοιπού τεχνικού εξοπλισμού που είναι αναγκαίος για τη διενέργεια των εργαστηριακών ασκήσεων και των ερευνητικών προγραμμάτων. Στον χώρο εγκατάστασης τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του εργαστηρίου.

2. Το Εργαστήριο θα εγκατασταθεί στο ισόγειο του Κτιρίου της Σχολής Θετικών Επιστημών, σε δύο παρακείμενους χώρους εμβαδού περίπου 31 και 16 τμ αντίστοιχα. Το Εργαστήριο μπορεί να χρησιμοποιεί τις εγκαταστάσεις και υποδομές του τμήματος για την λειτουργία του. Για την χρήση διαμοιραζόμενων πόρων απαιτείται σχετική συνεννόηση με τα άλλα Εργαστήρια του οικείου τμήματος.

#### Άρθρο 6 Θέματα λειτουργίας και ασφάλειας εξοπλισμού και Εγκαταστάσεων

1. Υπεύθυνος για την ασφάλεια του εξοπλισμού και των εγκαταστάσεων είναι ο Διευθυντής του Εργαστηρίου. Προβλέπεται η ανάθεση της ευθύνης αυτής και σε άλλον Καθηγητή ή Λέκτορα ή τεχνικό προσωπικό του Εργαστηρίου που προτείνεται από τον Διευθυντή του Εργαστηρίου και εγκρίνεται από την Γ.Σ. του τμήματος.

2. Ο Διευθυντής ενημερώνεται πριν από τη διεξαγωγή κάθε εργασίας, που γίνεται στο εργαστήριο στο πλαίσιο ερευνητικού προγράμματος ή άλλου έργου που έχει αποφασισθεί και καθορίζει την προτεραιότητα στην 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 και υλικών που ανήκουν σ' αυτό, την παραμονή των εργαζομένων (προσωπικού, φοιτητών, επισκεπτών), στους χώρους, καθώς και στην προστασία των οργάνων και εγκαταστάσεων του εργαστηρίου από βλάβες

4. Χρήση υλικοτεχνικής υποδομής:

4.1 Το υλικό, λογισμικό και ο εξοπλισμός του Εργαστηρίου μπορεί να χρησιμοποιηθεί από το προσωπικό του Εργαστηρίου και τους φοιτητές του για: εκπαίδευση φοιτητών, πραγματοποίηση έρευνας, εκπόνηση διδακτορικών διατριβών μεταπτυχιακών φοιτητών του Εργαστηρίου και εκπόνηση διπλωματικών/πτυχιακών εργασιών, κάθε άλλη χρήση που εμπίπτει στην λειτουργία του Εργαστηρίου.

4.2 Οι Καθηγητές και Λέκτορες του τμήματος και οι μεταπτυχιακοί φοιτητές του τμήματος μπορούν να

χρησιμοποιούν το υλικό, λογισμικό και τον εξοπλισμό του Εργαστηρίου μετά από συνεννόηση με τον Διευθυντή του Εργαστηρίου. Σε περιπτώσεις αδικαιολόγητης φθοράς, απώλειας ή κακής χρήσης του υλικού του Εργαστηρίου, διαπιστώνεται το είδος και ο βαθμός της υπευθυνότητας του υπαιτίου. Το κόστος της ζημιάς καταλογίζεται στον υπαίτιο ανάλογα με τον βαθμό υπαιτιότητας του. Επιπλέον, αν η ζημιά προκαλείται σκόπιμα, τότε η υπόθεση παραπέμπεται στα αρμόδια πειθαρχικά όργανα.

#### Άρθρο 7 Οικονομικοί πόροι του Εργαστηρίου

1. Το Εργαστήριο μπορεί να αντλεί τους πόρους του από:

1.1) Την εκτέλεση ερευνητικών προγραμμάτων που πραγματοποιούνται για ίδιο λογαριασμό ή για λογαριασμό τρίτων

1.2) Τη διάθεση ερευνητικών ή εν γένει επιστημονικών προϊόντων

1.3) Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με το άρθρο 3 παρ. 3 του Π.δ. 159/1984 9 (Α' 53)

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

1.5) Τις κληρονομίες, τις δωρεές και τις κληροδοσίες που καταλείπονται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας για τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

2. Το Εργαστήριο μπορεί να χρηματοδοτείται από ερευνητικά προγράμματα που ανταποκρίνονται στους επιστημονικούς στόχους του και τα οποία ανακοινώνονται στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος αμέσως μετά την κοινοποίηση εγκρίσεως του προγράμματος από τον χρηματοδοτικό φορέα.

3. Τα αποτελέσματα της έρευνας που πραγματοποιείται στο Εργαστήριο είναι δημοσιεύσιμα, εκτός αν υπάρχει ειδική συμφωνία για τη μη δημοσίευση τους μεταξύ του φορέα χρηματοδότησης και του Εργαστηρίου.

#### Άρθρο 8 Βιβλία και λοιπά τηρούμενα στοιχεία

Στο Εργαστήριο τηρούνται τα ακόλουθα:

- Βιβλίο πρωτοκόλλου αλληλογραφίας/εγγράφων
- Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων (Κτηματολόγιο)
- Φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους
- Βιβλία χρέωσης οργάνων, επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών
- Αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων
- Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων και περιοδικών
- Βιβλίο μεταβολών προσωπικού
- Βιβλίο επιστημονικής δραστηριότητας

#### Άρθρο 9 Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Βόλος, 8 Ιουνίου 2015

Ο Πρύτανης  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΕΤΡΑΚΟΣ



\* 0 2 0 1 2 6 9 2 6 0 6 1 5 0 0 8 \*