



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

22 Ιουνίου 2020

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 2465

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Ίδρυση Εργαστηρίου με τίτλο «Εργαστήριο Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.)» του τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και καθορισμός του εσωτερικού κανονισμού.
- 2 Ίδρυση εργαστηρίου με τίτλο «Εργαστήριο Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος (ΠΑΓΡΟΤΟΠ)» του τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και καθορισμός του εσωτερικού κανονισμού.

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 3089/Φ20

(1)

Ίδρυση Εργαστηρίου με τίτλο «Εργαστήριο Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.)» του τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και καθορισμός του εσωτερικού κανονισμού.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ
ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4009/2011 (Α' 195), όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις των άρθρων 12, 13, 15, 28 και 29 του ν. 4485/2017 (Α' 114) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
3. Τις διατάξεις του ν. 4610/2019 (Α' 70) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις».
4. Τις διατάξεις των άρθρων 2, 3 και 4 του ν. 3861/2010 (Α' 112) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο

«ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

5. Την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωπονίας στη συνεδρίαση με αρ. πράξης 11/Θ.1/03-02-2020 με θέμα Ίδρυση Εργαστηρίων με τίτλο: 1) «Εργαστήριο Ελαιοκομίας και Συστημάτων Αγροοικολογικής Παραγωγής (ΕΣΑΠ)», 2) «Εργαστήριο Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.)», 3) «Εργαστήριο Βιολογικών και Βιοτεχνολογικών Εφαρμογών (ΕΒΒΕ)» και 4) «Εργαστήριο Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος (ΠΑΓΡΟΤΟΠ)» του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και καθορισμός των εσωτερικών τους κανονισμών.

6. Την απόφαση της Συγκλήτου του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου στη συνεδρίαση με αρ. πράξης 20/Θ.12/06-02-2020 με θέμα Ίδρυση Εργαστηρίων με τίτλο «Εργαστήριο Ελαιοκομίας και Συστημάτων Αγροοικολογικής Παραγωγής», «Εργαστήριο Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής», «Εργαστήριο Βιολογικών και Βιοτεχνολογικών Εφαρμογών» και «Εργαστήριο Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος» του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και καθορισμός των εσωτερικών τους κανονισμών.

7. Την υπ' αρ. 206997/Ζ1/27-11-2017 πράξη του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (Υ.Ο.Δ.Δ. 633) με την οποία διαπιστώθηκε η εκλογή Πρύτανη και τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνεων του ΤΕΙ Κρήτης.

8. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφάσισε:

Την ίδρυση Εργαστηρίου με τίτλο «Εργαστήριο Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.)» του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και τον καθορισμό του Εσωτερικού Κανονισμού λειτουργίας, ως εξής:

Άρθρο 1

Ίδρυση - Αντικείμενο

Ίδρύεται Εργαστήριο Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.) και εντάσσεται

στο Τμήμα Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου. Το ως άνω Εργαστήριο εξυπηρετεί ερευνητικές, εκπαιδευτικές, ακαδημαϊκές και επιμορφωτικές ανάγκες στο γνωστικό αντικείμενο της Γεωπονίας.

Άρθρο 2 Σκοπός

Σκοπός του Εργαστηρίου Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.) είναι η κάλυψη των ερευνητικών και διδακτικών αναγκών του Τμήματος Γεωπονίας σε όλα τα επίπεδα (προπτυχιακό, μεταπτυχιακό, διδακτορικό και μεταδιδακτορικό). Επίσης, συμμετέχει σε δράσεις Διά Βίου Εκπαίδευσης και κατάρτισης σε όλα τα πεδία της δραστηριότητάς του.

Το Εργαστήριο αποβλέπει στην ανάπτυξη έρευνας η οποία θα εστιάζεται σε γενικά και ειδικά επιστημονικά θέματα της Γεωπονίας. Στόχος του Εργαστηρίου Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.) είναι η προσφορά στην ανάπτυξη της ελληνικής γεωργίας και οικονομίας, μέσα από την αξιοποίηση μεθόδων και εργαλείων για την αειφόρο χρήση των φυσικών πόρων με ιδιαίτερη έμφαση στο έδαφος (γονιμότητα, αντιμετώπιση ερημοποίησης των γεωργικών γαιών), τη μελέτη των εδαφικών ιδιοτήτων, τη διαχείριση των υδατικών πόρων και τις τεχνικές των αρδεύσεων, τις γεωργικές κατασκευές (π.χ. θερμοκήπια), το γεωργικό – μηχανολογικό εξοπλισμό (γεωργικά μηχανήματα, αυτοματισμοί), τις εφαρμογές των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στη γεωργία και την προστασία – αξιοποίηση του γεωργικού περιβάλλοντος γενικότερα, περιλαμβανομένων και της αξιοποίησης υπολειμμάτων (υγρών και στερεών). Επιπρόσθετα, στους στόχους του Εργαστηρίου Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.) συμπεριλαμβάνονται η διαχείριση εδαφικών πόρων, η διάγνωση, η εκτίμηση και η εξυγίανση των προβληματικών εδαφών, η ταξινόμηση και χαρτογράφηση των εδαφών, οι βάσεις εδαφολογικών δεδομένων, η αξιολόγηση της ποιότητας και διαχείριση του νερού άρδευσης και θέματα γεωπληροφορικής και γεωργίας ακριβείας.

Στους στόχους του Εργαστηρίου Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.) εντάσσεται η συνεργασία με αντίστοιχα Εργαστήρια, Ερευνητικά Κέντρα και Ινστιτούτα, Ακαδημαϊκά ιδρύματα ελληνικά και της αλλοδαπής, καθώς και η υποστήριξη δημόσιων και ιδιωτικών φορέων με στόχο την επιστημονική συμβουλή για επίλυση των προβλημάτων τους. Στις κύριες επιδιώξεις του ανήκουν, μεταξύ άλλων:

- η ανάληψη-αυτοτελώς ή από κοινού με άλλους φορείς – ερευνητικών έργων-προγραμμάτων,
- η υποστήριξη των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Γεωπονίας με την δυνατότητα εκπόνησης της Διπλωματικής Εργασίας,
- η υποστήριξη του Προγράμματος Διδακτορικών Σπουδών του Τμήματος Γεωπονίας με ερευνητική κατάρτιση που θα προσφέρει σε μεταπτυχιακούς φοιτητές/φοιτήτριες και υποψήφιους/υποψήφιες διδάκτορες σε θέματα Γεωπονίας,

- η δημοσιοποίηση των ερευνητικών αποτελεσμάτων σε εθνικά και διεθνή συνέδρια, διαλέξεις, ημερίδες και δημοσιεύσεις σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά, καθώς και

- η πρόσκληση σημαντικών Ελλήνων και ξένων επιστημόνων που υπηρετούν το ευρύτερο αντικείμενο της Γεωπονίας.

Άρθρο 3 Προσωπικό

Το Εργαστήριο στελεχώνεται από (α) μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, των οποίων το γνωστικό αντικείμενο και τα ερευνητικά ενδιαφέροντα εμπíπτουν στα διδακτικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του Εργαστηρίου, (β) Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.ΔΙ.Π.) ή λοιπό διοικητικό προσωπικό για την ανάληψη διοικητικών υποχρεώσεων και από Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.) ή λοιπό επιστημονικό προσωπικό για τεχνική υποστήριξη ή /και υποστήριξη πληροφορικής και προγραμματισμού που δύναται να τοποθετηθεί στο Εργαστήριο σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, (γ) ερευνητές, προπτυχιακούς φοιτητές, μεταπτυχιακούς φοιτητές, υποψήφιους διδάκτορες και μεταδιδακτορικούς ερευνητές που συμμετέχουν ενεργά στις ερευνητικές δραστηριότητες και στην εκτέλεση ερευνητικών έργων και προσφορά υπηρεσιών από το Εργαστήριο.

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

Άρθρο 4 Διοίκηση-Αρμοδιότητες

Το Εργαστήριο διευθύνεται από μέλος Δ.Ε.Π. του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, του οποίου το γνωστικό αντικείμενο είναι αντίστοιχο με το γνωστικό αντικείμενο του Εργαστηρίου.

Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου εκλέγεται με τη διαδικασία που ορίζει η νομοθεσία και μπορεί να ανήκει στις βαθμίδες του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, αναπληρωτή Καθηγητή ή επίκουρου Καθηγητή.

Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου ασκεί αρμοδιότητες μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται ο συντονισμός του ερευνητικού έργου του Εργαστηρίου, η κατάρτιση και υποβολή στη Συνέλευση του Τμήματος του ετήσιου προγράμματος λειτουργίας του Εργαστηρίου και η μέριμνα για την τήρησή του, η μέριμνα για τη στελέχωσή του, η εισήγηση στη Συνέλευση του Τμήματος για τον ορισμό των υπευθύνων για τα αναλώσιμα υλικά και τον κινητό εξοπλισμό, η υπογραφή κάθε εγγράφου που διακινεί και γενικά η ευθύνη για την ομαλή λειτουργία του Εργαστηρίου.

Άρθρο 5

Εγκατάσταση-Λειτουργία

1. Το Εργαστήριο λειτουργεί κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, σύμφωνα με τον κανονισμό του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και στεγάζεται σε συγκεκριμένο χώρο όπου εγκαθίστανται τα όργανα και ο λοιπός τεχνικός εξοπλισμός που είναι αναγκαίος για τη διενέργεια των ερευνητικών έργων και προγραμμάτων. Ο χώρος εγκατάστασης ανήκει στο Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο όπου και τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του Εργαστηρίου και το όνομα του Διευθυντή.

2. Ο Διευθυντής πρέπει να είναι ενήμερος για τη διεξαγωγή οποιασδήποτε δραστηριότητας λαμβάνει χώρα στο Εργαστήριο στο πλαίσιο ερευνητικού προγράμματος ή άλλου έργου και καθορίζει την προτεραιότητα στη χρησιμοποίηση τεχνικού εξοπλισμού και χώρων, σε περίπτωση που δεν υπάρχει σχετική απόφαση.

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

4. Η χρησιμοποίηση της υλικοτεχνικής υποδομής του Εργαστηρίου επιτρέπεται μόνο στο προσωπικό του ή άλλους ερευνητές, που έχουν ειδική επί του εξοπλισμού αυτού εκπαίδευση και εξουσιοδότηση από τον Διευθυντή του Εργαστηρίου. Εξοπλισμός και υλικά, τα οποία παραδίδονται για την διεξαγωγή εργασιών, επιστρέφονται μετά την χρησιμοποίησή τους στην κατάσταση που είχαν παραδοθεί.

5. Η λειτουργία του Εργαστηρίου επικουρείται και από προπτυχιακούς, μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες του Τμήματος Γεωπονίας υπό τις υποδείξεις του Διευθυντή του Εργαστηρίου.

Άρθρο 6

Πόροι

Τα έσοδα του Εργαστηρίου προέρχονται από:

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

β. Τη διάθεση ερευνητικών και εν γένει επιστημονικών προϊόντων.

γ. Την παροχή υπηρεσιών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

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

ε. Τις κληρονομίες, τις δωρεές και τις κληροδοσίες που καταλείπονται για τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

στ. Τη διοργάνωση συνεδρίων, εκπαιδευτικών σεμιναρίων, επιστημονικών συναντήσεων, καθώς και από τη διοργάνωση ή/και υποστήριξη Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών.

ζ. Από κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

Άρθρο 7

Σφραγίδα-Τίτλος

1. Ο κύριος τίτλος του Εργαστηρίου είναι «Εργαστήριο Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής

(Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.)». Ο κύριος τίτλος αναγράφεται σε κάθε έντυπό του, αποτυπώνεται σε στρογγυλή σφραγίδα αλληλογραφίας από κοινού με τους τίτλους «Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο» και «Τμήμα Γεωπονίας» και αναρτάται στους χώρους που δραστηριοποιείται το Εργαστήριο.

2. Για τις σχέσεις του με το εξωτερικό το Εργαστήριο χρησιμοποιεί τον τίτλο "Laboratory of Natural Resources Exploitation and Agricultural Engineering (AFYPOGEM)". Ο κύριος τίτλος αναγράφεται σε κάθε μη ελληνόγλωσσο έντυπό του, αποτυπώνεται σε στρογγυλή σφραγίδα αλληλογραφίας από κοινού με τους τίτλους «Hellenic Mediterranean University» και «Department of Agriculture» και αναρτάται στους χώρους που δραστηριοποιείται το Εργαστήριο.

Άρθρο 8

Τηρούμενα βιβλία

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

α. Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων.

β. Φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους.

γ. Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων, περιοδικών, εξοπλισμού και ηλεκτρονικών υπολογιστών.

δ. Πρωτόκολλο διακίνησης αλληλογραφίας και εγγράφων.

ε. Κάθε άλλο βιβλίο ή στοιχείο που προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία ή κρίνεται απαραίτητο για το Εργαστήριο.

Η διαχείριση των εσόδων του Εργαστηρίου γίνεται από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ηράκλειο, 5 Ιουνίου 2020

Ο Πρύτανης

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΑΤΣΑΡΑΚΗΣ

Αριθμ. 3095/Φ20

(2)

Ίδρυση εργαστηρίου με τίτλο «Εργαστήριο Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος (ΠΑΓΡΟΤΟΠ)» του τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και καθορισμός του εσωτερικού κανονισμού.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ
ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4009/2011 (Α' 195), όπως ισχύει.

2. Τις διατάξεις των άρθρων 12, 13 και 28 του ν. 4485/2017 (Α' 114) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.

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

4. Τις διατάξεις των άρθρων 2, 3 και 4 του ν. 3861/2010 (Α' 112) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

5. Την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωπονίας στη συνεδρίαση με αρ. πράξης 11/Θ.1/03-02-2020 με θέμα 'Ίδρυση Εργαστηρίων με τίτλο: 1) «Εργαστήριο Ελαιοκομίας και Συστημάτων Αγροοικολογικής Παραγωγής (ΕΣΑΠ)», 2) «Εργαστήριο Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής (Α.ΦΥ.ΠΟ.ΓΕ.Μ.)», 3) «Εργαστήριο Βιολογικών και Βιοτεχνολογικών Εφαρμογών (ΕΒΒΕ)» και 4) «Εργαστήριο Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος (ΠΑΓΡΟΤΟΠ)» του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και καθορισμός των εσωτερικών τους κανονισμών.

6. Την απόφαση της Συγκλήτου του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου στη συνεδρίαση με αρ. πράξης 20/Θ.12/06-02-2020 με θέμα 'Ίδρυση Εργαστηρίων με τίτλο «Εργαστήριο Ελαιοκομίας και Συστημάτων Αγροοικολογικής Παραγωγής», «Εργαστήριο Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής», «Εργαστήριο Βιολογικών και Βιοτεχνολογικών Εφαρμογών» και «Εργαστήριο Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος» του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και καθορισμός των εσωτερικών τους κανονισμών.

7. Την υπ' αρ. 206997/Ζ1/27-11-2017 πράξη του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (Υ.Ο.Δ.Δ. 633) με την οποία διαπιστώθηκε η εκλογή Πρύτανη και τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνων του ΤΕΙ Κρήτης.

8. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται διαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφάσισε:

Την ίδρυση Εργαστηρίου με τίτλο «Εργαστήριο Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος (ΠΑΓΡΟΤΟΠ)» του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και τον καθορισμό του Εσωτερικού Κανονισμού λειτουργίας, ως εξής:

Άρθρο 1 Ίδρυση - Αντικείμενο

Ιδρύεται Εργαστήριο Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος (ΠΑΓΡΟΤΟΠ) και εντάσσεται στο Τμήμα Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου. Το ως άνω Εργαστήριο, εξυπηρετεί ερευνητικές, εκπαιδευτικές, ακαδημαϊκές και επιμορφωτικές ανάγκες στο γνωστικό αντικείμενο της Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος.

Άρθρο 2 Σκοπός

Σκοπός του Εργαστηρίου ΠΑΓΡΟΤΟΠ, είναι η κάλυψη των ερευνητικών και διδακτικών αναγκών του Τμήματος Γεωπονίας σε όλα τα επίπεδα σπουδών όπως προπτυχιακό, μεταπτυχιακό, διδακτορικό, και μεταδιδακτορικό. Επίσης, παρέχει δια βίου εκπαίδευση και κατάρτιση με σκοπό τη διάχυση γνώσεως και ερευνητικών αποτελεσμάτων σε όλα τα πεδία της δραστηριότητάς του.

Το Εργαστήριο αποβλέπει στην ανάπτυξη έρευνας, η οποία θα εστιάζεται σε γενικά και ειδικά επιστημονικά θέματα σχετικά με την Ασφάλεια και Ποιότητα των Αγροτικών Προϊόντων, την Αρχιτεκτονική Τοπίου και την Προστασία του Περιβάλλοντος. Στόχος του Εργαστηρίου ΠΑΓΡΟΤΟΠ, είναι η προσφορά στην ανάπτυξη της τοπικής και ελληνικής γεωργίας, της επιχειρηματικότητας και της οικονομίας, στην εξασφάλιση ποιοτικών και ασφαλών αγροτικών προϊόντων καθώς και στη διατήρηση, προστασία, ανάδειξη και βελτίωση του Τοπίου και του Περιβάλλοντος και στην προσαρμογή των γεωργικών συστημάτων στην κλιματική αλλαγή. Η προσφορά αυτή θα επιτευχθεί μέσω της αξιοποίησης μεθόδων και τεχνικών πολλαπλασιασμού καλλιεργήσιμων ποικιλιών φυτών και αυτοφυών, της βιώσιμης καλλιέργειας και παραγωγής τους, της μετασυλλεκτικής μεταχείρισης (τυποποίηση και συσκευασία) ανθοκομικών/καλλωπιστικών, λαχανοκομικών, αρωματικών, φαρμακευτικών, αρτυματικών, αμπελοοινικών και μελισσοκομικών προϊόντων, με γνώμονα τη βελτιστοποίηση της ποιότητας και της ασφάλειας αυτών, σε συνδυασμό με την αειφορική τους παραγωγή, η οποία θα εξασφαλίζει ταυτόχρονα και την προστασία του Περιβάλλοντος, μέσω της μείωσης των εισροών και του περιβαλλοντικού αποτυπώματος. Παράλληλα, στις αρμοδιότητες του εργαστηρίου ανήκει η χρήση ολιστικών μεθοδολογιών Αρχιτεκτονικής Τοπίου με στόχο την προστασία, ανάδειξη και βελτίωση του Τοπίου και του Περιβάλλοντος μέσω συνολικής και ολοκληρωμένης αποτύπωσης και συνδυαστικού σχεδιασμού ο οποίος επιφέρει ισορροπία μεταξύ αισθητικής, λειτουργικότητας και περιβαλλοντικής και κοινωνικής συνεισφοράς.

Κύριος στόχος του Εργαστηρίου ΠΑΓΡΟΤΟΠ είναι η συμμετοχή στην ανάπτυξη της τοπικής και της ελληνικής γεωργίας, μέσα από την ανάπτυξη και αξιοποίηση καινοτόμων τεχνολογιών για:

1. τη βελτιστοποίηση και καθετοποίηση των σύγχρονων μεθοδολογιών παραγωγής γεωργικών προϊόντων (επιλογή φυτικού είδους, πολλαπλασιαστικό υλικό, καλλιέργεια, παραγωγή προϊόντων, μετασυλλεκτική μεταχείριση, εμπορευσιμότητα, ποιότητα και ασφάλεια) με έμφαση στα λαχανοκομικά, ανθοκομικά, καλλωπιστικά, αρωματικά, φαρμακευτικά, αρτυματικά, αμπελουργικά και μελισσοκομικά προϊόντα,

2. τη μελέτη της φυσιολογίας ανάπτυξης και καταπονήσεων των φυτών και των καλλιεργειών με σκοπό τη βελτιστοποίηση των ποσοτικών και ποιοτικών χαρακτηριστικών των γεωργικών προϊόντων,

3. την ανάπτυξη αειφορικών συστημάτων καλλιέργειας λαχανοκομικών, ανθοκομικών, καλλωπιστικών και αρωματικών/φαρμακευτικών φυτικών ειδών,

4. την προσαρμογή των καλλιεργητικών συστημάτων στην κλιματική αλλαγή,
 5. την εφαρμογή ελλειμματικών αρδεύσεων στις καλλιέργειες,
 6. τη μείωση των εισροών στα γεωργικά συστήματα,
 7. την αποφυγή των επιπτώσεων της ατμοσφαιρικής ρύπανσης και της κλιματικής αλλαγής στην επάρκεια, ποιότητα και ασφάλεια τροφίμων,
 8. την εκτίμηση επικινδυνότητας της ατμοσφαιρικής ρύπανσης και της κλιματικής αλλαγής στα γεωργικά συστήματα,
 9. την αλληλεπίδραση θρέψης και βιοτικής καταπόνησης των λαχανοκομικών ειδών,
 10. τους μηχανισμούς εκλεκτικής απορρόφησης και βιοσυσσώρευσης των βαρέων μετάλλων στα κηπευτικά,
 11. τον περιορισμό της νιτρορύπανσης,
 12. τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο βιοτροφικό σύστημα με έμφαση στην αζωτοδέσμευση και στην αλληλεπίδραση φυτών-μυκορριζών,
 13. τις επιπτώσεις κλιματικής αλλαγής στον κύκλο των θρεπτικών στοιχείων,
 14. τη διερεύνηση της δυνατότητας χρήσης αυτοφυών φυτών για επιχειρηματική δραστηριότητα ως βρώσιμες ή καλλωπιστικές καλλιέργειες,
 15. την αξιολόγηση και επιλογή γηγενών γονοτύπων κηπευτικών καλλιεργειών, αρωματικών και φαρμακευτικών φυτών και τη διατήρηση τράπεζας σπόρων,
 16. την ανάπτυξη και βελτίωση υδροπονικών καλλιεργειών λαχανοκομικών, ανθοκομικών, αρωματικών και καλλωπιστικών φυτών,
 17. την ανάπτυξη τεχνικών καλλιέργειας άγριων χόρτων από είδη της χλωρίδας της Κρήτης και αναζήτηση νέων καλλιεργειών, με σκοπό την παραγωγή εδώδιμων προϊόντων και την ανάδειξη της διατροφικής αξίας των λαχανοειδών άγριων φυτικών ειδών της Κρήτης,
 18. την επιλογή, πολλαπλασιασμό και καλλιέργεια φαρμακευτικών, αρωματικών και αρτυματικών φυτών και την παραγωγή από αυτά αιθέριων ελαίων και άλλων δευτερογενών μεταβολιτών, με έμφαση στα αυτοφυή και ενδημικά είδη της Κρητικής χλωρίδας,
 19. τη μελέτη των επιδράσεων των φυτοφαρμάκων κατά τις εφαρμογές τους στις γεωργικές καλλιέργειες, στους ωφέλιμους οργανισμούς των αγρο-οικοσυστημάτων και στην πανίδα και χλωρίδα του ευρύτερου περιβάλλοντος,
 20. την επιλογή του βέλτιστου συνδυασμού καλλιεργητικών πρακτικών, χημικών εισροών και εναλλακτικών μεθόδων αντιμετώπισης των φυτοπαράσιτων, για την ολοκληρωμένη φυτοπροστασία κάθε καλλιέργειας, σε ένα πολύπλευρα μεταβαλλόμενο περιβάλλον,
 21. την ασφάλεια των χρηστών, των παρισταμένων και του περιβάλλοντος κατά τις εφαρμογές αγροχημικών στις γεωργικές καλλιέργειες και σε αστικά και περιαστικά τοπία,
 22. την ορθολογική και ολοκληρωμένη καλλιέργεια και χρήση χλοοταπίτων με έμφαση στις περιβαλλοντικές επιπτώσεις και τη χρήση τους σε αθλητικούς χώρους,
 23. τη βελτίωση τεχνικών για παραγωγή εγγυημένου και πιστοποιημένου Πολλαπλασιαστικού Υλικού ανθοκομικών και αρωματικών φυτών,
 24. τη βελτίωση της ποιότητας ελαιολάδου, σταφίδας, επιτραπέζιου σταφυλιού και τσικουδιάς,
 25. την ανάπτυξη καινοτόμων μεθοδολογιών και τη δημιουργία πρωτοκόλλων μαζικής παραγωγής εγγυημένου φυτικού Πολλαπλασιαστικού Υλικού-έρριζων φυταρίων (αμπέλι, μπανάνα, αλόη, αρωματικά, ανθοκομικά κ.ά.), αξιοποιώντας τις in vitro τεχνολογίες,
 26. την επισήμανση με θετική επιλογή πρέμνων αυτορίζων γηγενών ποικιλιών αμπέλου και τη διατήρησή τους σε αμπελώνα συλλογής,
 27. την εξυγίανση μολυσμένου με ενδοκυτταρικά παθογόνα αγενούς πολλαπλασιαστικού υλικού γηγενών ποικιλιών οικονομικού ενδιαφέροντος με τη διαδικασία in vitro μεθοδολογιών (meristem-tip culture, thermotherapy, chemotherapy, micrografting),
 28. τη συλλογή-διάσωση και διατήρηση in vitro (Τράπεζα Γενετικού Υλικού) ειδικού ενδιαφέροντος καλλιεργούμενων φυτικών ειδών (αμπελώνας γηγενών ποικιλιών κ.ά.) καθώς και αυτοφυούς, ενδημικού, σπάνιου και υπό εξαφάνιση φυτικού γενετικού υλικού,
 29. την αξιοποίηση της in vitro σωμακλωνικής και γαμετοκλωνικής παραλλακτικότητας στη γενετική βελτίωση των φυτών,
 30. την ανάπτυξη και εφαρμογή συστημάτων ποιότητας στην αγροτική παραγωγή και τη διενέργεια μελετών θεσμικής αναγνώρισης προϊόντων ως Π.Ο.Π./Π.Γ.Ε.,
 31. τον ποιοτικό έλεγχο αγροτικών προϊόντων φυτικής και ζωικής προέλευσης,
 32. την ανάπτυξη και εφαρμογή σύγχρονων μεθόδων ανίχνευσης της νοθείας στα αγροτικά προϊόντα,
 33. τη μελέτη της συμπεριφοράς της μέλισσας, την καταγραφή της μελισσοκομικής χλωρίδας και την εφαρμογή ολιστικών μεθόδων αντιμετώπισης των μελισσοπαρασίτων,
 34. τη μελέτη της βιοποικιλότητας των εντόμων-επικονιαστών και των ωφέλιμων εντόμων στις καλλιέργειες,
 35. την ανάπτυξη ευφυών εφαρμογών του Διαδικτύου των Πραγμάτων (Internet of Things, IoT) στην αγροτική παραγωγή,
 36. τη δημιουργία μελετών Αρχιτεκτονικής Τοπίου για τον σχεδιασμό αστικών, περιαστικών, αγροτικών και φυσικών Τοπίων καθώς και μελετών Αποκατάστασης Τοπίου για την ανάπλαση υποβαθμισμένων περιοχών,
 37. τη βελτιστοποίηση σύγχρονων τεχνολογιών αστικού πρασίνου όπως είναι τα φυτεμένα δώματα και οι κάθετοι κήποι και τον προσδιορισμό και ποσοτικοποίηση των απορρεόντων περιβαλλοντικών ωφελειών και αποτυπωμάτων από την εφαρμογή τους,
 38. τη διερεύνηση της δυνατότητας εφαρμογής συστημάτων αστικής γεωργίας είτε επί εδάφους είτε επί φυτεμένων δωματίων με κριτήριο την ασφάλεια και την ποιότητα των παραγόμενων βρώσιμων προϊόντων.
- Επιπλέον, το Εργαστήριο ΠΑΓΡΟΤΟΠ προσφέρει τη δυνατότητα πραγματοποίησης επιστημονικών ερευνών και μελετών στα γνωστικά αντικείμενα των συμμετεχόντων μελών ΔΕΠ/ΕΔΙΠ/ΕΤΕΠ του Τμήματος Γεωπονίας.
- Στους στόχους του Εργαστηρίου ΠΑΓΡΟΤΟΠ εντάσσεται η συνεργασία με αντίστοιχα Εργαστήρια, Ερευνητικά Κέντρα και Ινστιτούτα, Ακαδημαϊκά ιδρύματα της

ημεδαπής και της αλλοδαπής, καθώς και η υποστήριξη δημόσιων και ιδιωτικών φορέων με στόχο την επιστημονική συμβουλή για επίλυση των προβλημάτων τους. Στις κύριες επιδιώξεις του Εργαστηρίου ΠΑΓΡΟΤΟΠ ανήκουν, μεταξύ άλλων, η ανάληψη-αυτοτελώς ή από κοινού με άλλους φορείς- ερευνητικών έργων και προγραμμάτων, η υποστήριξη των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Γεωπονίας με τη δυνατότητα εκπόνησης της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας, η υποστήριξη του Προγράμματος Διδακτορικών Σπουδών του Τμήματος Γεωπονίας με τη δυνατότητα εκπόνησης της Διδακτορικής Διατριβής, με ερευνητική κατάρτιση που θα προσφέρει σε προπτυχιακούς, μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες σε θέματα Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος, η κοινοποίηση των ευρημάτων του μέσω συνεδρίων, διαλέξεων, ημερίδων και δημοσιεύσεων σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά, η δημοσίευση ερευνητικών ευρημάτων στον επαγγελματικό τύπο σε κατάλληλη μορφή για τους Γεωπόνους Εφαρμογών, τους Αρχιτέκτονες Τοπίου, άλλους επαγγελματίες και τεχνικούς και τους καλλιεργητές, η παρουσίαση των ευρημάτων αυτών και της σχετικής υπάρχουσας γνώσης από τα ΜΜΕ για το ευρύτερο κοινό καθώς και η πρόσκληση σημαντικών Ελλήνων και ξένων επιστημόνων που υπηρετούν το αντικείμενο της Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος.

Άρθρο 3 Προσωπικό

Το Εργαστήριο στελεχώνεται από (α) μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, των οποίων το γνωστικό αντικείμενο και τα ερευνητικά ενδιαφέροντα εμπίπτουν στα διδακτικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του Εργαστηρίου, (β) Επιστημονικά Συνεργάτες των οποίων το γνωστικό αντικείμενο και τα ερευνητικά ενδιαφέροντα εμπίπτουν στα διδακτικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του Εργαστηρίου, (γ) Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.ΔΙ.Π.), από Διοικητικό προσωπικό για την ανάληψη διοικητικών υποχρεώσεων, από Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.) και άλλο Επιστημονικό Προσωπικό για τεχνική υποστήριξη ή/και υποστήριξη πληροφορικής και προγραμματισμού, που δύναται να τοποθετηθεί στο Εργαστήριο σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, (δ) ερευνητές, προπτυχιακούς φοιτητές, μεταπτυχιακούς φοιτητές, υποψήφιους διδάκτορες και μεταδιδακτορικούς ερευνητές που συμμετέχουν ενεργά στις ερευνητικές δραστηριότητες και στην εκτέλεση ερευνητικών έργων και προσφορά υπηρεσιών από το Εργαστήριο.

Άλλα μέλη Δ.Ε.Π., Ομότιμους Καθηγητές των οποίων το γνωστικό αντικείμενο και τα ερευνητικά ενδιαφέροντα εμπίπτουν στα διδακτικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του Εργαστηρίου και μέλη άλλων κατηγοριών προσωπικού του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου καθώς και μέλη Δ.Ε.Π. που ανήκουν σε άλλα ΑΕΙ, επισκέπτες καθηγητές της αλλοδαπής ή ημεδαπής και εξειδικευμένοι

επιστήμονες, μπορούν να συνεργάζονται κατά περίπτωση με οποιοδήποτε τρόπο σε δράσεις που εξυπηρετούν την αποστολή και τους στόχους του Εργαστηρίου.

Άρθρο 4 Διοίκηση - Αρμοδιότητες

Το Εργαστήριο διευθύνεται από μέλος Δ.Ε.Π. του Τμήματος Γεωπονίας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, του οποίου το γνωστικό αντικείμενο είναι αντίστοιχο με το γνωστικό αντικείμενο του Εργαστηρίου.

Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου εκλέγεται με τη διαδικασία που ορίζει η νομοθεσία, και μπορεί να ανήκει στις βαθμίδες του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας ή του αναπληρωτή Καθηγητή ή του επίκουρου Καθηγητή.

Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου ασκεί αρμοδιότητες μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται ο συντονισμός του ερευνητικού έργου του Εργαστηρίου, η κατάρτιση και υποβολή στη Συνέλευση του Τμήματος του ετήσιου προγράμματος δράσεων και λειτουργίας του Εργαστηρίου και η μέριμνα για την τήρησή του, η μέριμνα για τη στελέχυσή του Εργαστηρίου, η εισήγηση στη Συνέλευση του Τμήματος για τον ορισμό των υπευθύνων για τα αναλώσιμα υλικά και τον εξοπλισμό, η υπογραφή κάθε εγγράφου που διακινείται από το Εργαστήριο και γενικά η ευθύνη για την ομαλή λειτουργία του Εργαστηρίου.

Άρθρο 5 Εγκατάσταση - Λειτουργία

1. Το Εργαστήριο λειτουργεί κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες σύμφωνα με τον Κανονισμό του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και στεγάζεται σε συγκεκριμένο χώρο όπου εγκαθίστανται τα όργανα και ο λοιπός τεχνικός εξοπλισμός που είναι αναγκαίος για τη διενέργεια των ερευνητικών έργων και προγραμμάτων. Ο χώρος εγκατάστασης ανήκει στο Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο και στον οποίο τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του Εργαστηρίου και το όνομα του Διευθυντή.

2. Ο Διευθυντής πρέπει να ενημερώνεται για τη διεξαγωγή οποιασδήποτε δραστηριότητας λαμβάνει χώρα στο Εργαστήριο στο πλαίσιο ερευνητικού προγράμματος ή άλλου έργου, και καθορίζει την προτεραιότητα στη χρησιμοποίηση τεχνικού εξοπλισμού και χώρων, σε περίπτωση που δεν υπάρχει άλλη σχετική απόφαση, εξασφαλίζοντας με αξιοκρατικό τρόπο και εχεμύθεια την εύρυθμη υλοποίηση των ερευνητικών δραστηριοτήτων όλων των μελών του Εργαστηρίου.

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

4. Η χρησιμοποίηση της υλικοτεχνικής υποδομής του Εργαστηρίου επιτρέπεται μόνο στο προσωπικό του ή άλλους ερευνητές, που έχουν ειδική επί του εξοπλισμού αυτού εκπαίδευση και εξουσιοδότηση από τον Διευθυντή του Εργαστηρίου. Ο εξοπλισμός και η εν γένει υποδομή του Εργαστηρίου που παρέχονται για χρήση

στα Μέλη ή στους συνεργάτες του Εργαστηρίου για τη διεξαγωγή οποιονδήποτε εργασιών, επιστρέφονται στο Εργαστήριο μετά τη χρήση τους στην κατάσταση που είχαν παραδοθεί στους χρήστες αυτού.

5. Η λειτουργία του Εργαστηρίου επικουρείται και από προπτυχιακούς, μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες του Τμήματος Γεωπονίας υπό τις υποδείξεις του Διευθυντή του Εργαστηρίου.

Άρθρο 6 Πόροι

Τα έσοδα του Εργαστηρίου προέρχονται από:

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

β. Τη διάθεση ερευνητικών και εν γένει επιστημονικών προϊόντων.

γ. Την εκπόνηση μελετών που πραγματοποιούνται για ίδιο λογαριασμό ή λογαριασμό τρίτων.

δ. Την παροχή υπηρεσιών σε δημόσιους ή ιδιωτικούς φορείς και πρόσωπα, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

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

στ. Τις κληρονομίες, τις δωρεές, και τις κληροδοσίες που καταλείπονται για τους σκοπούς του Εργαστηρίου.

ζ. Τη διοργάνωση συνεδρίων, εκπαιδευτικών σεμιναρίων, επιστημονικών συναντήσεων, καθώς και από τη διοργάνωση ή/και υποστήριξη Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών.

η. Κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

Άρθρο 7 Σφραγίδα - Τίτλος

1. Ο κύριος τίτλος του Εργαστηρίου στην ελληνική γλώσσα είναι «Εργαστήριο Ποιότητας και Ασφάλειας Αγροτικών Προϊόντων, Τοπίου και Περιβάλλοντος» με το ακρωνύμιο «ΠΑΓΡΟΤΟΠ». Ο κύριος τίτλος συνοδεύεται και από ειδικά σχεδιασμένο λογότυπο του Εργαστηρίου. Ο κύριος τίτλος αναγράφεται σε κάθε έντυπο του

Εργαστηρίου, αποτυπώνεται σε στρογγυλή σφραγίδα αλληλογραφίας από κοινού με τους τίτλους «Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο» και «Τμήμα Γεωπονίας» και αναρτάται στους χώρους που δραστηριοποιείται το Εργαστήριο.

2. Για τις σχέσεις του με φορείς από χώρες του εξωτερικού, το Εργαστήριο χρησιμοποιεί τον κύριο τίτλο «Laboratory of Quality and Safety of Agricultural Products, Landscape and Environment» με το ακρωνύμιο «QS AgriPLanE». Ο κύριος τίτλος αναγράφεται σε κάθε μη ελληνόγλωσσο έντυπό του, αποτυπώνεται σε στρογγυλή σφραγίδα αλληλογραφίας από κοινού με τους τίτλους «Hellenic Mediterranean University» και «Department of Agriculture» και αναρτάται στους χώρους που δραστηριοποιείται το Εργαστήριο.

Άρθρο 8 Τηρούμενα βιβλία και στοιχεία

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

α. Βιβλίο περιουσιακών στοιχείων.

β. Φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους.

γ. Κατάλογος επιστημονικών βιβλίων, περιοδικών, εξοπλισμού και ηλεκτρονικών υπολογιστών.

δ. Ηλεκτρονικό αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων.

ε. Αρχείο μεταβολών προσωπικού.

στ. Πρωτόκολλο διακίνησης αλληλογραφίας και εγγράφων.

ζ. Κάθε άλλο βιβλίο ή στοιχείο που προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία ή κρίνεται απαραίτητο για το Εργαστήριο.

Η διαχείριση των εσόδων του Εργαστηρίου γίνεται από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ηράκλειο, 5 Μαρτίου 2020

Ο Πρύτανης

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΑΤΣΑΡΑΚΗΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

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

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

Α. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

Β. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

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

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

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

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

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

Ιστότοπος: **www.et.gr**

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

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

ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

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

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

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

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

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

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

Πείτε μας τη γνώμη σας,

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

